


Посібник користувача Nokia N86 8MP

Видання 1

© 2009 Nokia. Всі права захищені.

ДЕКЛАРАЦІЯ ВІДПОВІДНОСТІ

CE 0434 

NOKIA CORPORATION заявляє, що цей виріб RM-484 відповідає ключовим вимогам та іншим відповідним положенням Директиви 1999/5/ЕС. Копія декларації відповідності міститься на веб-сайті http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

Nokia, Nokia Connecting People, Nseries, N86, N-Gage, Ovi та логотип Nokia Original Accessories є товарними знаками або зареєстрованими товарними знаками Nokia Corporation. "Nokia tune" є товарним знаком Nokia Corporation. Назви інших виробів або компаній, вказані тут, можуть бути товарними знаками чи назвами виробів відповідних власників.

Відтворення, передача, розповсюдження чи зберігання у будь-якому вигляді даного документа чи будь-якої його частини без попереднього письмового дозволу компанії Nokia заборонені. Компанія Nokia дотримується політики безперервного розвитку. Компанія Nokia залишає за собою право вносити будь-які зміни та покращення в будь-який виріб, описаний у цьому документі, без попереднього повідомлення.

symbian

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd © 1998-2009. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



Java
POWERED

Java and all Java-based marks are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc.

Portions of the Nokia Maps software are © 1996-2009 The FreeType Project. All rights reserved.

Цей виріб ліцензовано згідно з пакетом ліцензії на патент відеостандарту MPEG-4 (i) для особистого і некомерційного використання, пов'язаного з інформацією, закодованою згідно зі стандартом передачі відеоінформації MPEG-4 користувачем в особистій та некомерційній сфері діяльності, (ii) для використання у зв'язку з відео у форматі MPEG-4, що постачається ліцензованим постачальником відеопродуктів. Жодна ліцензія для будь-яких інших видів використання не надається та не мається на увазі. Додаткову інформацію, включаючи таку, що пов'язана з рекламними, внутрішніми та комерційними використаннями, можна отримати від MPEG LA, LLC. Див. <http://www.mpegla.com>.

У МЕЖАХ, В ЯКИХ ЦЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ ЧИННИМ ЗАКОНОДАВСТВОМ, ЗА ЖОДНИХ ОБСТАВИН КОМПАНІЯ NOKIA АБО БУДЬ-ЯКИЙ З ЇЇ ЛІЦЕНЗІАРІВ НЕ НЕСУТЬ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ЗА ВТРАТУ ДАНИХ АБО ПРИБУТКУ, А ТАКОЖ ЗА БУДЬ-ЯКІ ФАКТИЧНІ, ВИПАДКОВІ, НАСТУПНІ АБО НЕПРЯМІ ЗБИТКИ, ЧИМ БИ ВОНИ НЕ БУЛИ ВИКЛИКАНІ.

Програми інших виробників, що постачаються разом з цим пристроєм, можуть бути створені та належати фізичним або юридичним особам, які не є дочірніми підприємствами компанії Nokia та не пов'язані з нею іншим чином. Компанія Nokia не є власником авторських прав або прав інтелектуальної власності на програми третіх сторін. Відповідно, компанія Nokia не несе відповідальності як за надання підтримки кінцевому споживачеві або функціональність таких програм, так і за інформацію, що представлена в програмах або цих матеріалах. Компанія Nokia не надає жодної гарантії на програми третіх сторін.

ВИКОРИСТОВУЮЧИ ТАКІ ПРОГРАМИ, ВИ ВИЗНАЄТЕ, ЩО ПРИКЛАДНІ ПРОГРАМИ НАДАЮТЬСЯ "ЯК Є" БЕЗ БУДЬ-ЯКОЇ ПРЯМО ПЕРЕДБАЧЕНОЇ АБО УМОВНОЇ ГАРАНТІЇ ТА В МЕЖАХ, ДОЗВОЛЕНИХ ЧИННИМ ЗАКОНОДАВСТВОМ. ВИ ТАКОЖ ВИЗНАЄТЕ, ЩО КОМПАНІЯ NOKIA ТА ЇЇ ДОЧІРНІ ПІДПРИЄМСТВА НЕ РОБЛЯТЬ ЖОДНИХ ЗАЯВ

ТА НЕ НАДАЮТЬ ГАРАНТІЙ, ЯКІ Є ПРЯМО ПЕРЕДБАЧЕНИМИ АБО УМОВНИМИ, ВКЛЮЧАЮЧИ (АЛЕ НЕ ЛИШЕ), ГАРАНТІЇ ПРАВА ВЛАСНОСТІ, ПРИДАТНОСТІ ДО ПРОДАЖУ АБО ПРИДАТНОСТІ ДЛЯ ВІДПОВІДНОГО ВИДУ ВИКОРИСТАННЯ, АБО ГАРАНТІЇ ТОГО, ЩО ПРОГРАМИ НЕ ПОРУШАТЬ БУДЬ-ЯКІ ПАТЕНТИ, АВТОРСЬКІ ПРАВА, ТОРГОВЕЛЬНІ МАРКИ ТА ІНШІ ПРАВА ТРЕТІХ ОСІБ.

ЗМІСТ ЦЬОГО ДОКУМЕНТА НАДАЄТЬСЯ "ЯК Є". КРІМ ПЕРЕДБАЧЕНИХ ЧИННИМ ЗАКОНОДАВСТВОМ, ЖОДНІ ІНШІ ГАРАНТІЇ, ПРЯМО ВИРАЖЕНІ АБО ТАКІ, ЩО МАЮТЬСЯ НА УВАЗІ, ВКЛЮЧАЮЧИ (АЛЕ НЕ ОБМЕЖУЮЧИСЬ) НЕЯВНІ ГАРАНТІЇ ПРИДАТНОСТІ ДО ПРОДАЖУ ТА ДЛЯ ВИЗНАЧЕНОЇ МЕТИ, НЕ СТОСУЮТЬСЯ ТОЧНОСТІ, ДОСТОВІРНОСТІ ЧИ ЗМІСТУ ЦЬОГО ДОКУМЕНТА. КОМПАНІЯ NOKIA ЗАЛИШАЄ ЗА СОБОЮ ПРАВО ПЕРЕГЛЯДУ ЦЬОГО ДОКУМЕНТА ЧИ СКАСУВАННЯ ЙОГО ДІЇ У БУДЬ-ЯКИЙ ЧАС, БЕЗ ПОПЕРЕДНЬОГО ПОВІДОМЛЕННЯ.

Відтворення програмного коду програмного забезпечення, яке міститься в пристрої, заборонено відповідно до чинного законодавства. Тією мірою, до якої цей посібник користувача містить будь-які обмеження на заяві, гарантії, збитки та відповідальність, такі обмеження також накладаються на заяві, гарантії, збитки та відповідальність ліцензіарів Nokia.

Наявність у продажу окремих виробів, програм та послуг для цих виробів може залежати від регіону. За докладнішою інформацією та щодо наявності перекладу на інші мови звертайтеся до свого дилера компанії Nokia. Цей виріб може містити товари, технології або програмне забезпечення, які регулюються експортним законодавством та нормативно регулятивними актами США та інших країн. Відхилення, що суперечать законодавству, заборонені.

ПРИМІТКА ФЕДЕРАЛЬНОЇ КОМІСІЇ ЗВ'ЯЗКУ/МІНІСТЕРСТВА ПРОМИСЛОВОСТІ КАНАДИ

Ваш пристрій може спричиняти перешкоди теле- та радіосигналам (наприклад, під час використання телефону поблизу приймальних пристроїв). Федеральна комісія зв'язку (FCC) або Міністерство промисловості Канади (Industry Canada) можуть вимагати припинити використання цього телефону, якщо буде неможливо усунути такі перешкоди. За потреби допомоги звертайтеся до місцевого сервісного центру. Цей пристрій відповідає вимогам Частини 15 Правил Федеральної комісії зв'язку (FCC). Використання цього пристрою обумовлюється двома такими умовами: (1) цей пристрій не має спричиняти шкідливі перешкоди, та (2) цей пристрій має приймати будь-які отримувані перешкоди, включаючи перешкоди, що можуть спричинити порушення у роботі пристрою. Будь-які втручання у конструкцію пристрою, прямо не схвалені компанією Nokia, можуть призвести до скасування права користувача на використання цього обладнання.

/Видання 1 UK

Зміст

Безпека.....	9	Ваш пристрій.....	26
Інформація про пристрій.....	10	Настройка телефону.....	26
Послуги мережі.....	11	Передача Nokia.....	26
Спільна пам'ять.....	11	Індикатори дисплея.....	28
ActiveSync.....	12	Клавіші швидкого доступу.....	29
Магніти та магнітні поля.....	12	Мобільний пошук.....	30
Початок роботи.....	13	Регулювання гучності та гучномовця.....	30
Клавіші та компоненти (передня та верхня панель).....	13	Режим офлайн.....	31
Клавіші та компоненти (задня та бічні панелі).....	14	Швидке завантаження.....	32
Швидкі клавіші слайдера.....	14	Ovi.....	33
Підпора.....	15	Інформація про магазин Ovi.....	33
Встановлення SIM-картки та акумулятора.....	15	Файли Ovi.....	33
Картка пам'яті.....	16	Камера.....	35
Вмикання та вимикання пристрою.....	17	Про камеру.....	35
Заряджання акумулятора.....	17	Активація камери.....	35
Гарнітура.....	18	Фотозйомка.....	36
Приєднання наручного ремінця.....	19	Відеозапис.....	43
Розташування антени.....	19	Установки камери.....	44
Пошук довідки.....	20	Фотографії.....	48
Вбудована довідка.....	20	Про програму "Фотографії".....	48
Підтримка.....	20	Перегляд зображень та відеокліпів.....	48
Додаткові програми.....	21	Перегляд та редагування деталей файла.....	49
Оновлення програмного забезпечення пристрою.....	21	Упорядкування зображень та відеозаписів.....	49
Установки.....	22	Активна панель інструментів.....	50
Коди доступу.....	23	Альбоми.....	50
Збільшення тривалості роботи акумулятора.....	23	Позначки.....	51
Звільнення пам'яті.....	25	Слайд-шоу.....	51

Режим ТВ-виходу.....	52
Редагування зображень.....	53
Редагув. відео.....	54
Галерея.....	55
Про Галерею.....	55
Головне вікно.....	55
Аудіокліпи.....	55
Потокові посилання.....	56
Презентації.....	56
З'єднання.....	57
Бездротова локальна мережа	57
Менеджер з'єднань.....	59
Bluetooth	60
Кабель даних.....	64
З'єднання з ПК.....	64
Синхронізація.....	64
Браузер.....	66
Про браузер.....	66
Перегляд веб-сторінок.....	66
Панель інструментів браузера.....	67
Навігація по сторінках.....	67
Веб-канали та Інтернет-журнали.....	68
Міні-програми.....	68
Пошук вмісту.....	69
Завантаження та придбання об'єктів.....	69
Закладки.....	69
Очищення кеш-пам'яті.....	70
Припинення з'єднання.....	70
Захист з'єднання.....	70
Веб-установ.....	71

Музика.....	73
FM-радіо.....	73
Музичний магазин Nokia.....	74
Інтернет-радіо Nokia.....	74
Інтернет-мовлення Nokia.....	77
Музичний плеєр	81
FM радіопередавач.....	84
Позиціонування (GPS).....	86
Про GPS.....	86
Допоміжна GPS (A-GPS).....	86
Правильно тримайте пристрій.....	87
Поради щодо створення з'єднання GPS.....	87
Запити про місцезнаходження.....	88
Орієнтири	88
GPS-дані	89
Карти Nokia.....	92
Про "Карти".....	92
Мережне позиціонування.....	92
Компас.....	93
Переміщення по карті.....	94
Індикатори дисплея.....	94
Пошук розташувань.....	94
Планування маршруту.....	95
Збереження та надсилання розташувань.....	95
Перегляд збережених об'єктів.....	96
Навігація до пункту призначення.....	96
Пішохідний маршрут до пункту призначення.....	97
Рух до пункту призначення автомобілем.....	97
Дорожній рух і безпека.....	98
Установки програми "Карти".....	99
Установки Інтернету.....	99
Установки навігації.....	99

Установки маршруту.....	100	Папка вхідних повідомлень.....	123
Установки карти.....	100	Message reader.....	124
Оновлення карт.....	101	Електронна пошта.....	125
Nokia Map Loader.....	101	Перегляд повідомлень на SIM-картці.....	129
Домашня мережа.....	102	Установ. повідомл.....	129
Про домашню мережу.....	102	Здійснення дзвінків.....	136
Важлива інформація щодо захисту.....	103	Голосові дзвінки	136
Установки домашньої мережі.....	103	Опції, наявні під час дзвінка.....	136
Активація обміну та визначення вмісту	104	Голосова пошта	137
Перегляд мультимедійних файлів та обмін ними.....	105	Відповідь на дзвінок або його відхилення.....	137
Копіювання мультимедійних файлів.....	106	Здійснення конференц-дзвінків.....	138
Синхронізація з домашніми пристроями.....	106	Швидкий набір телефонного номеру	139
Відеоцентр Nokia.....	109	Дзвінок на очікуванні.....	139
Перегляд та завантаження відеокліпів.....	109	Голосовий набір.....	139
Канали відео.....	110	Здійснення відеодзвінка.....	140
Мої відео.....	111	Під час відеодзвінка.....	141
Передача відеокліпів з ПК.....	111	Відповідь на відеодзвінок або його відхилення.....	141
Установки відеоцентра.....	112	Обмін відео.....	142
N-Gage.....	113	Протокол.....	145
Про послугу N-Gage.....	113	Інтернет-дзвінки.....	147
Вікна N-Gage.....	113	Про Інтернет-дзвінки.....	147
Початок роботи.....	114	Увімкнення Інтернет-дзвінків.....	147
Ігри та керування ними.....	115	Здійснення Інтернет-дзвінків.....	147
Редагування деталей профілю.....	116	Заблоковані контакти.....	148
Зв'язок із іншими гравцями.....	116	Керування послугами Інтернет-дзвінка.....	148
Установки N-Gage.....	118	Установки Інтернет-дзвінків.....	148
Повідомлення.....	119	Контакти (телефонна книга).....	149
Головне вікно повідомлень.....	119	Збереження і редагування імен та номерів.....	149
Введення тексту.....	119	Управління іменами та номерами.....	149
Створення та надсилання повідомлень.....	122	Стандартні номери та адреси.....	149

Тони дзвінка, зображення та текст дзвінка для контактів.....	150
Копіювання списку контактів.....	150
Послуги SIM.....	151
Керування групами контактів.....	152

Персоналізація пристрою.....153

Змінення вигляду пристрою.....	153
Звукові теми.....	153
Встановлення тонів.....	154
Тривимірні тони.....	154
Зміна режиму очікування.....	155
Модифікація головного меню.....	156

Керування часом.....157

Годинник.....	157
Календар.....	158

Офіс.....160

Менеджер файлів.....	160
Програма Quickoffice.....	161
Конвертер валют.....	162
Калькулятор.....	162
Менеджер файлів у форматі Zip	163
Нотатки	163
Adobe Reader.....	163

Програми.....164

RealPlayer.....	164
Менеджер програм.....	165
Диктофон.....	168
Мовлення.....	168
Ліцензії.....	169

Установки.....171

Загальні установки.....	171
Установки телефону.....	177
Установки з'єднання.....	180
Установки програми.....	185
Віддалена настройка.....	185

Пошук та усунення несправностей.....188

Екологічні поради.....192

Збереження енергії.....	192
Утилізація.....	192
Заощадження паперу.....	192
Додаткова інформація.....	192

Акcesуари.....193

Акумулятор.....194

Інформація про акумулятор і зарядний пристрій.....	194
Вказівки щодо справжності акумуляторів Nokia.....	195

Догляд за пристроєм.....197

Повторна переробка.....	198
-------------------------	-----

Додаткова інформація з безпеки.....199

Малі діти.....	199
Робоче середовище.....	199
Медичне обладнання.....	199
Автомобілі.....	200
Потенційно вибухонебезпечні середовища.....	201
Виклик служби екстреної допомоги.....	201
Інформація щодо сертифікації коефіцієнта питомого поглинання (SAR).....	202

Показчик.....204

Безпека

Прочитайте ці прості вказівки. Недотримання їх може бути небезпечним або незаконним. Щоб отримати подальшу інформацію, прочитайте повний посібник користувача.



ВМИКАЙТЕ, КОЛИ БЕЗПЕЧНО

Не вмикайте пристрій у випадках, коли використання бездротових телефонів заборонено або коли він може спричинити перешкоди або викликати небезпеку.



БЕЗПЕКА НА ДОРОЗІ – НАЙГОЛОВНІШЕ

Дотримуйтесь всіх місцевих законів. Завжди тримайте свої руки вільними для керування автомобілем під час руху. Найголовніше, про що Ви повинні думати під час руху, – це безпека дорожнього руху.



ПЕРЕШКОДИ

Усі бездротові телефони можуть бути чутливими до перешкод, які можуть вплинути на їхню роботу.



ВИМИКАЙТЕ В ЗАБОРОНЕНИХ ЗОНАХ

Дотримуйтесь будь-яких обмежень. Вимикайте пристрій у літаках, коли перебуваєте поруч із медичним

обладнанням, паливом, хімікатами або вибухонебезпечними зонами.



СКЛЯНІ ДЕТАЛІ

Передня панель пристрою виготовлена зі скла. Це скло може розбитися, якщо пристрій упаде на тверду поверхню чи зазнає сильного удару. Якщо скло розіб'ється, не торкайтеся скляних деталей пристрою та не намагайтеся вийняти розбите скло з пристрою. Не користуйтеся пристроєм, поки скло не замінить кваліфікований спеціаліст із технічного обслуговування.



КВАЛІФІКОВАНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Лише кваліфікований персонал має право встановлювати або ремонтувати цей виріб.



АКСЕСУАРИ ТА АКУМУЛЯТОРИ

Користуйтеся лише ухваленими аксесуарами та акумуляторами. Не приєднуйте несумісні вироби.



ВОДОНЕПРОНИКНІСТЬ

Ваш пристрій не є водонепроникним. Оберігайте пристрій від вологи.



Примітка: Зовнішнє покриття цього пристрою не містить нікелю. Зовнішні частини цього пристрою містять нержавіючу сталь.

Інформація про пристрій

Бездротовий пристрій, описаний у цьому посібнику, ухвалений для використання в мережі стандартів (E)GSM 850, 900, 1800,1900 та UMTS 900, 1900, 2100. Щоб отримати додаткову інформацію про мережі, зверніться до свого постачальника послуг.

Користуючись функціями цього пристрою, дотримуйтесь усіх законів і поважайте місцеві звичаї, а також право на особисте життя та законні права інших осіб, включаючи авторські права.

Захист авторських прав може запобігати копіюванню, зміненню або передаванню деяких зображень, музичних файлів та іншого вмісту.

Пристрій підтримує кілька методів з'єднання. Як і комп'ютери, Ваш пристрій може зазнавати дії вірусів та іншого шкідливого вмісту. Будьте обережні з повідомленнями, запитами з'єднання, переглядом і завантаженнями. Встановлюйте і використовуйте служби та програмне забезпечення лише із надійних джерел, які забезпечують належний захист від шкідливого програмного забезпечення, наприклад програми з підписом Symbian Signed або програми, які були перевірені за допомогою Java Verified™. На

пристрої та приєднаному комп'ютері потрібно встановити антивірусну програму й інше захисне програмне забезпечення.



Важливо: Цей пристрій може підтримувати лише одну антивірусну програму. Використання кількох антивірусних програм може вплинути на ефективність роботи пристрою або призвести до виникнення несправностей.

У пристрої вже можуть бути занесені закладки та посилання на веб-сайти третіх осіб. Такі веб-сайти третіх осіб можна також відвідувати з Вашого мобільного пристрою. Веб-сайти третіх осіб не пов'язані з компанією Nokia, і компанія Nokia не схвалює їх та не несе за них відповідальності. Під час відвідування таких сайтів слід бути обережними щодо захисту та вмісту.



Попередження: Для використання будь-яких функцій цього пристрою, окрім будильника, пристрій має бути увімкненим. Не вмикайте пристрій у випадках, коли використання бездротових пристроїв може спричинити виникнення небезпеки або перешкод.

Офісні програми підтримують звичайні функції програм Microsoft Word, PowerPoint та Excel (Microsoft Office 2000, XP та 2003). Не всі формати файлів можна переглядати та змінювати.

Не забувайте створювати резервні копії або записувати на папері усю важливу інформацію, збережену в пристрої.

Приєднуючи пристрій до будь-якого іншого пристрою, прочитайте посібник користувача пристрою, щоб ознайомитись із детальною інформацією щодо безпеки. Не приєднуйте несумісні вироби.

Зображення в цьому посібнику можуть відрізнятись від зображень на дисплеї пристрою.

Послуги мережі

Щоб використовувати пристрій, потрібно бути абонентом постачальника послуг бездротового зв'язку. Деякі функції наявні не в усіх мережах. Для користування іншими функціями, можливо, потрібно буде узгодити їхнє використання з постачальником послуг. Послуги мережі передбачають передачу даних. Зверніться до свого постачальника послуг за докладнішою інформацією щодо тарифів у домашній мережі та в режимі роумінгу в інших мережах. Ваш постачальник послуг може надати інформацію про плату за користування послугами. У деяких мережах можуть бути встановлені обмеження, які впливають на можливість використання деяких функцій цього пристрою, що потребують підтримки мережі, наприклад, підтримки спеціальних технологій на кшталт WAP 2.0 (HTTP та SSL), які потребують протоколу TCP/IP та символів, що залежать від мови.

Ваш постачальник послуг міг запропонувати, щоб окремі функції Вашого пристрою були вимкнені або неактивовані. У такому разі ці функції не будуть відображатися в меню Вашого пристрою. Також Ваш пристрій може містити спеціально налаштовані елементи, такі як назви меню, порядок пунктів у меню та піктограми.

Спільна пам'ять

Наведені нижче функції цього пристрою можуть використовувати спільну пам'ять: обмін мультимедійними повідомленнями (MMS), програма електронної пошти, обмін миттєвими повідомленнями. Використання однієї або кількох із цих функцій може зменшити обсяг пам'яті, доступний для інших функцій. Якщо в пристрої відображається повідомлення про те, що пам'ять заповнено, видаліть частину інформації, збережену в спільній пам'яті.

Під час тривалої роботи наприклад активний відеодзвінок і високошвидкісне з'єднання для передавання даних пристрій може нагріватись. У більшості випадків такий стан пристрою є нормальним. Якщо у вас виникли підозри, що пристрій не працює належним чином, віднесіть його до найближчого авторизованого сервісного центру для технічного обслуговування.

ActiveSync

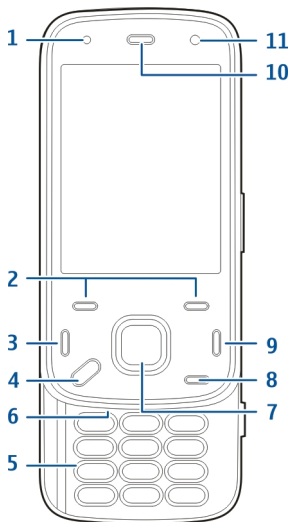
Використання програми Mail for Exchange обмежено синхронізацією через стільникову мережу даних менеджера особистої інформації (PIM) між пристроєм Nokia та авторизованим сервером Microsoft Exchange.

Магніти та магнітні поля

Тримайте пристрій подалі від магнітів або магнітних полів.

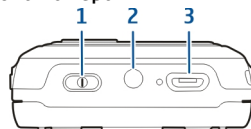
Початок роботи

Клавіші та компоненти (передня та верхня панель)



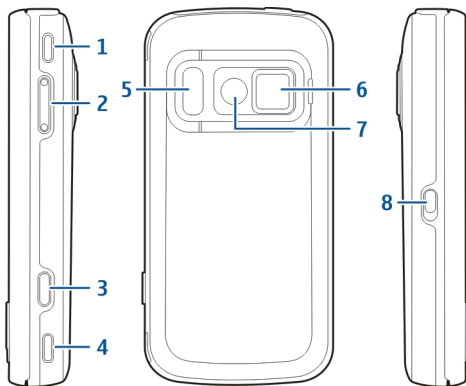
- 1 — Датчик світла
- 2 — Клавіші вибору

- 3 — Клавіша дзвінка
- 4 — Клавіша меню
- 5 — Цифрова клавіатура
- 6 — Мікрофон
- 7 — Клавіша прокручування та вибору
- 8 — Клавіша очищення C
- 9 — Клавіша завершення
- 10 — Динамік
- 11 — Додаткова камера



- 1 — Кнопка живлення
- 2 — Гніздо Nokia аудіо/відео (3,5 мм)
- 3 — Мікрогніздо підключення USB

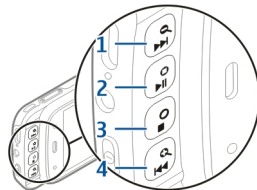
Клавіші та компоненти (задня та бічні панелі)



- 1 — Стереодинамік
- 2 — Клавіша гучності та масштабування
- 3 — Клавіша зйомки
- 4 — Стереодинамік
- 5 — Спалах та підсвічування для відеозйомки
- 6 — Кришка об'єктива
- 7 — Головна камера
- 8 — Фіксатор клавіш

Швидкі клавіші слайдера

Швидкі клавіші слайдера працюють як мультимедійні клавіші, клавіші масштабування та керування в іграх залежно від програми. Швидкі клавіші слайдера також дають можливість виконувати кілька завдань, наприклад, якщо Ви переглядаєте веб-сайти в Інтернеті із музичним плеєром у фоновому режимі, можна керувати плеєром за допомогою клавіші відтворення/паузи.



- 1 — Клавіша прокручування вперед та збільшення масштабу
- 2 — Клавіша відтворення/паузи та клавіша керування в іграх
- 3 — Клавіша зупинки та клавіша керування в іграх
- 4 — Клавіша перемотування назад і зменшення масштабу

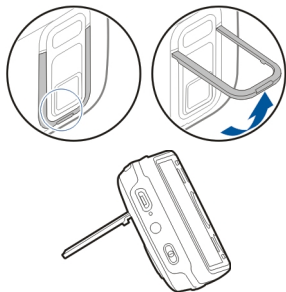
Підпора

Можна використовувати підпору, наприклад, під час перегляду зображень або відеокліпів.

Відкрийте підпору на задній панелі пристрою та розташуйте його на рівній поверхні. Якщо відкрити підпору, програма "Фотографії" відкриється автоматично.

Щоб змінити установки підпори, виберіть Меню >

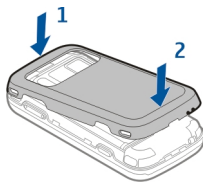
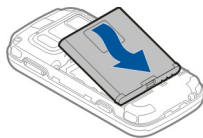
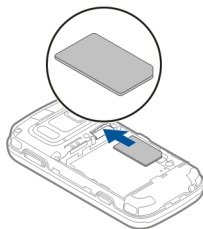
Інструменти > Установки і Загальні > Персоналізація > Підставка.



Встановлення SIM-картки та акумулятора

Безпечно виймання. Завжди вимикайте пристрій і від'єднуйте від нього зарядний пристрій, перш ніж виймати акумулятор.

1. Поверніть пристрій задньою панеллю до себе, а потім зніміть її, піднявши від нижньої частини пристрою.
2. Вставте SIM-картку в утримувач. Переконайтеся, що скошений кут картки повернуто праворуч, а контактну поверхню картки — донизу.
3. Вставте акумулятор.
4. Щоб встановити панель на місце, натисніть на неї зверху до фіксації.



Картка пам'яті

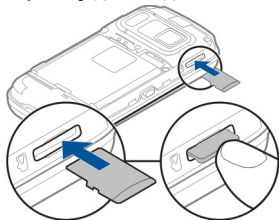
Використовуйте лише сумісні картки microSD, ухвалені компанією Nokia для цього пристрою. Компанія Nokia використовує картки пам'яті схвалених промислових стандартів, але деякі марки можуть бути неповністю сумісними з цим пристроєм. Несумісні картки можуть пошкодити картку та пристрій, а також дані, збережені на картці.



Вставлення картки пам'яті

Картка пам'яті вже може бути вставлена у пристрій. Якщо вона не вставлена, виконайте наведені нижче дії.

1. Тримавши телефон поверненим задньою стороною до себе, відкрийте корпус догори.
2. Вставте сумісну картку пам'яті у гніздо. Переконайтеся, що контактну поверхню картки повернуто донизу в напрямку до гнізда.
3. Вставте картку. Буде чути клацання, коли картка стане на місце.
4. Закрийте задню панель. Переконайтеся, що кришку закрито



належним чином.

Виймання картки пам'яті



Важливо: Не виймайте картку пам'яті під час роботи, коли здійснюється доступ до картки. Це може пошкодити картку пам'яті та пристрій, а також дані, збережені на картці.

1. Перш ніж виймати картку, натисніть клавішу живлення та виберіть **Вийняти картку**. Усі програми будуть закриті.
2. Коли відобразиться **Виймання картки пам'яті закрийте усі відкриті програми. Все одно вийняти?**, виберіть **Так**.
3. Коли відобразиться **Вийміть картку пам'яті і натисніть "Добре"**, зніміть задню кришку пристрою.
4. Натисніть на картку пам'яті, щоб вона вийшла із гнізда.
5. Вийміть картку пам'яті. Якщо пристрій увімкнено, виберіть **Добре**.
6. Установіть задню кришку. Переконайтеся, що кришку правильно закрито.

Вмикання та вимикання пристрою

Щоб увімкнути пристрій:

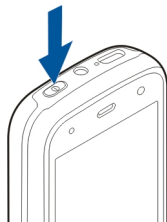
1. Натисніть і потримайте кнопку живлення.

2. Якщо пристрій запитує PIN-код або код блокування, введіть його і виберіть **Добре**.

Стандартний код блокування:

12345. Якщо не вдається пригадати код, а пристрій заблоковано, потрібно провести обслуговування пристрою, за яке може

стягуватися додаткова плата. Для отримання докладнішої інформації зверніться до центру обслуговування користувачів Nokia або авторизованої точки продажу.



Щоб вимкнути пристрій, на мить натисніть клавішу живлення та виберіть **Вимкнути!**.

Зарядження акумулятора

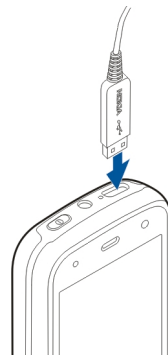
Акумулятор був частково заряджений на заводі. Попереднє зарядження акумулятора може не знадобитися. Якщо пристрій показує низький заряд, виконайте наведені нижче дії.

Звичайне зарядження

1. Приєднайте зарядний пристрій до електричної розетки.

2. Підключіть зарядний пристрій до телефону. Індикатор зарядження поряд із гніздом USB світитиметься під час зарядження акумулятора.

3. Якщо пристрій показує повний заряд, від'єднайте зарядний пристрій спочатку від телефону, а потім — від електричної розетки.



Не потрібно чекати певний час, поки акумулятор буде заряджено, а можна використовувати пристрій під час зарядження. Якщо акумулятор повністю розряджено, то пройде деякий час, перш ніж на дисплеї з'явиться індикатор зарядження або можна буде робити дзвінки.



Порада: Якщо зарядний пристрій не використовується, від'єднайте його від електричної розетки. Приєднаний до розетки зарядний пристрій споживає електроенергію навіть у випадку, коли він не приєднаний до пристрою.

Заряджання через з'єднання USB

Якщо стінна розетка недоступна, можна зарядити пристрій через з'єднання USB. Заряджаючи пристрій через з'єднання USB, можна також передавати дані.

1. Приєднайте сумісний пристрій USB до свого пристрою за допомогою сумісного кабелю USB. Ефективність заряджання через з'єднання USB може значно відрізнятись. У певних випадках може пройти багато часу до початку заряджання та функціонування пристрою.
2. Якщо Ваш пристрій увімкнено, можна вибрати доступні опції режиму USB на дисплеї пристрою.

Під час тривалої роботи наприклад активний відеодзвінок і високошвидкісне з'єднання для передавання даних пристрій може нагріватись. У більшості випадків такий стан пристрою є нормальним. Якщо у вас виникли підозри, що пристрій не працює належним чином, віднесіть його до найближчого авторизованого сервісного центру для технічного обслуговування.

Гарнітура

До пристрою можна підключати сумісну гарнітуру або сумісні навушники. Може знадобитися вибрати режим кабелю.

Деякі гарнітури складаються з двох частин: пристрою дистанційного керування та навушників.

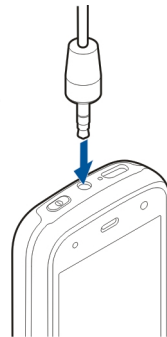
Пристрій дистанційного керування обладнаний мікрофоном та клавішами, які дозволяють відповідати або завершувати дзвінки, регулювати гучність та відтворювати музичні файли і відеофайли. Щоб використовувати навушники з пристроєм дистанційного керування, спершу приєднайте пристрій дистанційного керування до аудіо-відео гнізда Nokia AV на своєму пристрої, а потім до пристрою дистанційного керування приєднайте навушники.



Попередження: У разі використання навушників Ваша здатність чути зовнішні звуки може погіршитись. Не використовуйте навушники в місцях, де це може загрожувати Вашій безпеці.

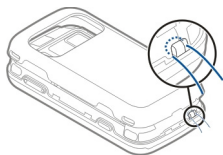
Не приєднуйте пристрої, які утворюють вихідний сигнал, оскільки це може пошкодити цей виріб. Не приєднуйте жодних джерел напруги до гнізда аудіо-відео Nokia AV.

Під час приєднання будь-яких зовнішніх пристроїв або гарнітури, що не була рекомендована Nokia, до гнізда аудіо-відео Nokia AV особливу увагу зверніть на рівні гучності.



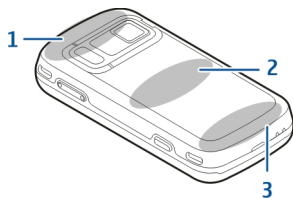
Приєднання наручного ремінця

1. Відкрийте задню панель.
2. Протягніть наручний ремінець та затягніть його.
3. Закрийте задню панель.



Розташування антени

У вашому пристрої можуть бути внутрішні та зовнішні антени. Не торкайтесь антени без нагальної потреби під час передавання або отримання сигналу антеною. Контакт із антеною впливає на якість зв'язку й може призвести до більш інтенсивного споживання пристроєм енергії та скоротити тривалість роботи акумулятора.



1 — Антени Bluetooth, бездротової локальної мережі та GPS

2 — Антена FM-передавача

3 — Стільникова антена

Антена FM-передавача розташована в задній кришці пристрою. Якщо задню панель буде замінено, переконайтеся, що в новій панелі є ця антена, інакше буде неможливо встановити з'єднання. Зауважте, що антени Bluetooth, WLAN і GPS розміщені на задній панелі пристрою.

Пошук довідки



Вбудована довідка

У пристрої містяться інструкції, щоб полегшити використання встановлених у ньому програм.

Щоб відкрити текст довідки з головного меню, виберіть **Меню > Програми > Довідка** та програму, для якої потрібно прочитати інструкції.

Щоб отримати текст довідки для поточного вікна у відкритій програмі, виберіть **Опції > Довідка**.

Щоб змінити розмір тексту довідки під час читання інструкцій, виберіть **Опції > Зменш. розмір шрифту** або **Збільш. розмір шрифту**.

У кінці тексту довідки можна знайти посилання до відповідних тем. Якщо вибрати підкреслене слово, відкриється коротке пояснення. У текстах довідки використовуються такі індикатори:  відображає посилання до відповідної теми довідки  відображає посилання до описуваної програми

Під час перегляду інструкцій можна переключатися між текстом довідки та відкритою у фоновому режимі програмою. Для цього натисніть і потримайте клавішу меню та виберіть програму зі списку відкритих програм.

Підтримка

Якщо Вам потрібна додаткова інформація про використання виробу або Ви не впевнені щодо того, як пристрій повинен функціонувати, відвідайте сторінки підтримки за адресою www.nokia.com/support, локальний веб-сайт Nokia, веб-сторінку www.nokia.mobi/support (з мобільного пристрою) або див. програму «Довідка» у пристрої чи посібник користувача.

Якщо це не допомогло вирішити проблему, виконайте такі дії:

- **Перезапустіть пристрій:** вимкніть пристрій і вийміть акумулятор. Приблизно за хвилину вставте акумулятор і ввімкніть пристрій.
- **Відновіть заводські установки,** як описано у посібнику користувача. Документи і файли у такому разі не видаляються.

Якщо проблему не вирішено, зверніться до представників компанії Nokia щодо технічного обслуговування. Відвідайте веб-сторінку www.nokia.com/repair. Завжди створюйте резервну копію даних пристрою, перш ніж відправляти його для здійснення ремонту.

Додаткові програми

Компанія Nokia та розробники програмного забезпечення третіх сторін створили різноманітні програми для розширення можливостей застосування вашого пристрою. Пояснення до таких програм існують у посібниках, доступних на сторінках служби підтримки виробу на www.nokia.com/support або на місцевому веб-сайті Nokia.

Оновлення програмного забезпечення пристрою

Оновлення програмного забезпечення за допомогою комп'ютера

Оновлення програмного забезпечення можуть включати нові та покращені функції, які були недоступні на момент придбання пристрою. Оновлення програмного забезпечення може також поліпшити робочі характеристики пристрою.

Nokia Software Updater – це комп'ютерна програма, яка дозволяє оновлювати програмне забезпечення пристрою. Для оновлення програмного забезпечення пристрою потрібен сумісний комп'ютер, широкосмужний доступ до Інтернету та

сумісний USB-кабель даних, щоб приєднати пристрій до комп'ютера.

Щоб отримати додаткову інформацію, переглянути нотатки щодо випусків останніх версій програмного забезпечення та завантажити програму Nokia Software Updater, відвідайте веб-сторінку www.nokia.com/softwareupdate або місцевий веб-сайт Nokia.

Щоб оновити програмне забезпечення пристрою, виконайте такі дії:

1. Завантажте та встановіть програму Nokia Software Updater на комп'ютер.
2. Приєднайте пристрій до комп'ютера за допомогою USB-кабелю даних і відкрийте програму Nokia Software Updater. Програма Nokia Software Updater надаватиме інструкції щодо створення резервної копії файлів, оновлення програмного забезпечення та відновлення файлів.

Оновлення програмного забезпечення через стільникову мережу

Виберіть Меню > Програми > SW update.

За допомогою розділу "Оновлення програмного забезпечення" (послуга мережі) можна перевірити, чи доступні оновлення для програмного

забезпечення або програм пристрою, і завантажити їх у пристрій.

Завантаження оновлень програмного забезпечення може передбачати передавання великих об'ємів даних (послуга мережі).

Упевніться, що акумулятор Вашого пристрою достатньо заряджений, або приєднайте зарядний пристрій перед початком оновлення.



Попередження: Якщо встановлюється оновлення програмного забезпечення, неможливо використовувати пристрій навіть для здійснення екстрених дзвінків, поки не буде завершено встановлення, а пристрій не буде перезавантажено. Обов'язково створіть резервні копії даних, перш ніж приймати встановлення оновлення.

Після оновлення програмного забезпечення або програм пристрою за допомогою розділу "Оновлення програмного забезпечення" інструкції в посібнику користувача та файли довідки, що стосуються оновлених програм, можливо, стануть застарілими.

Виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче.

- **Почати оновлення** — Завантаження доступних оновлень. Щоб зняти позначки з певних оновлень, які не потрібно завантажувати, виберіть оновлення зі списку.

- **Update via PC** — Оновлення пристрою за допомогою комп'ютера. Ця опція замінює опцію Почати оновлення, якщо оновлення доступні лише за допомогою програми Nokia Software Updater.
- **Переглянути деталі** — Перегляд відомостей про оновлення.
- **Перегл. архів оновлень** — Перегляд стану оновлень, завантажених раніше.
- **Установки** — Змінення установок, таких як точка доступу за умовчанням, використовувана для завантаження оновлень.
- **Відмова від гарантій** — Перегляд ліцензійної угоди Nokia.

Установки

У вашому пристрої установки MMS, GPRS, потокового вмісту та Інтернету для мобільного зв'язку зазвичай налаштовуються автоматично на основі інформації від вашого постачальника послуг мережі.

Установки постачальників послуг, можливо, вже встановлені у вашому пристрої, або їх можна отримати чи замовити у постачальника послуг мережі як спеціальне повідомлення.

Можна змінювати у своєму пристрої загальні установки, наприклад установки мови, режиму очікування, дисплея та блокування клавіатури.

Коди доступу

Якщо Ви забули будь-який з кодів доступу, зверніться до свого постачальника послуг.

- Код персонального ідентифікаційного номера (PIN-код) — Цей код слугує для захисту Вашої SIM-картки від несанкціонованого використання. PIN-код (4-8 цифр) зазвичай надається разом із SIM-карткою. Якщо PIN-код буде введено неправильно три рази поспіль, він заблокується. Для розблокування знадобиться PUK-код.
- UPIN-код — Цей код може постачатися із USIM-карткою. USIM-картка – це розширена версія SIM-картки, яка підтримується мобільними телефонами стандарту UMTS.
- PIN-2-код — Цей код (від 4 до 8 цифр) постачається з деякими SIM-картками і потрібен для отримання доступу до певних функцій Вашого пристрою.
- Код блокування (також відомий як код захисту) — Код блокування допомагає захистити пристрій від несанкціонованого використання. Для коду було заздалегідь встановлено значення 12345. Можна створити та змінити код, а потім настроїти телефон, щоб він запитував його. Не повідомляйте нікому новий код та тримайте його в безпечному місці – окремо від свого пристрою. Якщо не вдається пригадати код, а пристрій заблоковано, потрібно провести обслуговування пристрою, за яке може стягуватися додаткова

плата. Для отримання докладнішої інформації зверніться до центру обслуговування користувачів Nokia Care або авторизованої точки продажу.

- Код персонального ключа розблокування (PUK-код) та код PUK2 — Ці коди (8 цифр) потрібні для зміни заблокованих кодів PIN та PIN2 відповідно. Якщо Ви не отримали ці коди разом із SIM-карткою, зверніться до оператора, SIM-картка якого використовується у Вашому пристрої.
- UPUK-код — Цей код (8 цифр) потрібний для зміни заблокованого UPIN-коду. Якщо Ви не отримали цей код разом з USIM-карткою, зверніться до оператора, USIM-картка якого використовується у Вашому пристрої.

Збільшення тривалості роботи акумулятора

Велика кількість функцій у Вашому пристрої збільшує споживання енергії акумулятора і скорочує термін його експлуатації. Щоб акумулятор працював довше, візьміть до уваги наступне.

- Функції, що використовують бездротову технологію Bluetooth або дозволяють таким функціям працювати у фоновому режимі під час користування іншими функціями, збільшують споживання енергії акумулятора. Вимикайте технологію Bluetooth, якщо вона не потрібна.

- Функції, що використовують бездротову локальну мережу (WLAN) або дозволяють таким функціям працювати у фоновому режимі під час користування іншими функціями, збільшують споживання енергії акумулятора. Мережа WLAN на Вашому пристрої Nokia вимикається, якщо Ви не намагаєтесь з'єднатися, не встановили з'єднання з точкою доступу або не виконуєте пошук доступних мереж. Щоб ще більше зменшити споживання енергії акумулятора, Ви можете вказати, щоб Ваш пристрій виконував пошук рідше або не сканував наявність мереж у фоновому режимі.
- Якщо **З'єднання пакетн. даних** в установках з'єднання встановлено на значення **Коли доступно**, а покриття пакетної передачі даних (GPRS) відсутнє, пристрій періодично намагатиметься встановити з'єднання пакетної передачі даних. Щоб пристрій працював довше, виберіть **З'єднання пакетн. даних > Коли потрібно**.
- Програма Карти завантажує нову карту, коли Ви змінюєте положення, внаслідок чого збільшується споживання електроенергії. Можна заборонити автоматичне завантаження нових карт.
- Якщо потужність сигналу стільникової мережі у Вашій зоні дуже різна, пристрою доводиться постійно сканувати наявність мереж. Внаслідок

цього споживання енергії акумулятора збільшується.

Якщо в установках мережі режим мережі зазначений як подвійний, пристрій буде шукати мережу UMTS. Можна настроїти пристрій на використання тільки мережі GSM. Щоб використовувати тільки мережу GSM, виберіть **Меню > Інструменти > Установки і Телефон > Мережа > Режим мережі > GSM**.

- Підсвічування дисплея збільшує споживання електроенергії. В установках дисплея можна змінити тривалість періоду очікування, після якого вимикається підсвічування, і настроїти світловий сенсор, який відстежує умови освітлення та регулює яскравість дисплея. Виберіть **Меню > Інструменти > Установки, Загальні > Персоналізація > Дисплей і Таймаут підсвітки або Яскравість**.
- Програми, які працюють у фоновому режимі, збільшують споживання електроенергії. Щоб закрити програми, які не використовуються, натисніть і потримайте клавішу меню, перейдіть до певної програми та натисніть **С**.
- З метою економії заряду акумулятора активуйте режим енергозбереження. Натисніть кнопку живлення та виберіть **Увімкн. збереж. енергії**. Щоб вимкнути його, натисніть кнопку живлення та виберіть **Вимкн. збереж. енергії**. Можливо,

при увімкненому режимі збереження енергії змінити установки певних програм не вдасться.

Звільнення пам'яті

Щоб переглянути доступний об'єм пам'яті для різних типів даних, виберіть **Меню > Програми > Офіс > Мнд. Файл..**

Багато функцій пристрою використовують пам'ять для збереження даних. Якщо пам'ять пристрою майже заповниться, пристрій повідомить про це.

Щоб звільнити пам'ять, перемістіть дані до іншої пам'яті (за її наявності) або на сумісний комп'ютер.

Щоб видалити дані, які вже не потрібні, використовуйте менеджер файлів або відповідну програму. Можна видалити наступне:

- Повідомлення у папках в меню "Повідомлення" та завантажені електронні листи з поштової скриньки
- Збережені веб-сторінки
- Контактна інформація
- Календарні нотатки
- Непотрібні програми, що відображаються в "Менеджері програм"
- Інсталяційні файли (файли SIS або SISX) встановлених програм. Створіть резервну копію інсталяційних файлів на сумісному комп'ютері.

- Зображення та відеокліпи в папці «Фотографії».

Ваш пристрій

Настройка телефону

Коли пристрій вмикається вперше, відкривається програма «Настройка телефону».

Щоб запустити програму «Настройка телефону» пізніше, виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Настройка тел..**

Щоб настроїти з'єднання пристрою, виберіть **Майстер устан..**

Щоб передати дані на пристрій із сумісного пристрою Nokia, виберіть **Перед. даних**.
Доступні опції можуть різнитися.

Передача Nokia

Передача вмісту

Програму "Передача" можна використовувати для копіювання вмісту на зразок телефонних номерів, адрес, календарних нотаток та зображень зі свого попереднього пристрою Nokia на новий пристрій.

Тип вмісту, який можна передавати, залежить від моделі пристрою, з якого відбуватиметься передача. Якщо той пристрій підтримує

синхронізацію, можна також синхронізувати дані між пристроями. Ваш пристрій повідомить Вас, якщо інший пристрій несумісний.

Якщо пристрій не можна увімкнути без SIM-картки, в нього можна вставити свою SIM-картку. Якщо Ваш пристрій вмикається без SIM-картки, автоматично вмикається режим офлайн і стає можливою передача даних.

Вміст для першого передавання

1. Щоб вперше отримати дані з іншого пристрою, на Вашому пристрої виберіть **Перед. даних** у програмі "Привітання", або виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Передача**.
2. Виберіть тип з'єднання, яке Ви бажаєте використовувати для передачі даних. Обидва пристрої мають підтримувати вибраний тип з'єднання.
3. Якщо як тип з'єднання було вибрано Bluetooth, з'єднайте два пристрої. Щоб Ваш пристрій здійснив пошук пристроїв зі з'єднанням Bluetooth, виберіть **Продовж..** Виберіть пристрій, з якого необхідно перенести вміст. Вас попросять ввести код на Вашому пристрої. Введіть код (1-16 цифр) та виберіть **Добре**.

Введіть такий самий код на іншому пристрої, а потім виберіть **Добре**. Тепер пристрої будуть працювати у парному режимі.

На деяких попередніх моделях пристроїв Nokia може бути відсутня програма "Передача". У цьому випадку програму "Передача" можна надіслати на інший пристрій як повідомлення. Щоб встановити програму "Передача" на іншому пристрої, відкрийте повідомлення і виконайте інструкції на екрані.

4. На своєму пристрої виберіть вміст, який потрібно передати з іншого пристрою.


Якщо передавання розпочалось, його можна скасувати і продовжити пізніше.

Вміст передається з пам'яті іншого пристрою до відповідного місця на Вашому пристрої. Тривалість передавання залежить від об'єму даних, що передаються.


Синхронізація, отримання або надсилання вмісту


Виберіть **Меню > Інструменти > Передача**.

Після виконання першої передачі виберіть одну з наступних дій, щоб почати нову передачу (залежно від моделі пристрою):

 для синхронізації вмісту між Вашим пристроєм та іншим пристроєм, якщо інший пристрій

підтримує синхронізацію. Синхронізація відбувається у двох напрямках. Якщо об'єкт був видалений у одному пристрої, він буде видалений в іншому. Видалені об'єкти неможливо відновити за допомогою синхронізації.

 для отримання вмісту з іншого пристрою на свій пристрій. Під час отримання вміст передається на свій пристрій з іншого пристрою. Може бути запропоновано зберегти чи видалити вихідні дані іншого пристрою – це залежить від моделі пристрою.

 для надсилання даних зі свого пристрою на інший пристрій.

Якщо не вдається надіслати об'єкт, тоді, залежно від типу іншого пристрою, цей об'єкт можна додати до папки Nokia у своєму пристрої (**C:\Nokia** або **E:\Nokia**). Коли Ви вибираєте папку для передачі, на іншому пристрої у відповідній папці об'єкти теж синхронізуються, і навпаки.

Використання ярликів для повторення передачі

Після передачі даних в головному вікні можна зберегти ярлик з параметрами передачі, щоб мати змогу повторити цю передачу іншим разом.


Щоб відредагувати ярлик, виберіть **Опції > Установки ярлика**. Можна, наприклад, створити або змінити назву ярлика.

Після кожної передачі на екран виводиться журнал передачі. Щоб переглянути журнал останньої передачі, виберіть ярлик у головному вікні та виберіть **Опції > Дивитися журнал**.


Вирішення конфліктів передачі


Якщо об'єкт, який має переноситись, був змінений на обох пристроях, пристрій автоматично спробує об'єднати ці зміни. Якщо це не вдасться, виникає конфлікт передачі. Виберіть **Перевір. по одному, Пріор. для цього тел. або Пріор. для іншого тел.**, щоб вирішити цей конфлікт.


Індикатори дисплея


 Пристрій використовується у мережі GSM (послуга мережі).


3G Пристрій використовується у мережі UMTS (послуга мережі).

 У папці "Вхідні" програми обміну повідомленнями є одне або більше непрочитаних повідомлень.

 @ Ви отримали нове повідомлення до віддаленої поштової скриньки.


 У папці "Вихідні" є повідомлення, що очікують свого надсилання.

 У Вас є пропущені дзвінки.


 Встановлено беззвучний тип дзвінка, тому сигнал повідомлення та сигнал електронної пошти вимкнені.


 Режим з таймером активний.


 Клавіатура пристрою заблокована.



 Увімкнено будильник.


2 Використовується друга телефонна лінія (послуга мережі).


 Усі дзвінки на пристрій переадресовуються на інший номер (послуга мережі). Якщо у Вас дві телефонні лінії, номер позначає активну лінію.

 Пристрій підключений до мережі через безпроводову локальну мережу або UMTS (послуга мережі) та готовий для здійснення Інтернет-дзвінків.




 До пристрою приєднано сумісну гарнітуру.




 FM радіопередавач активовано, але передавання не відбувається.  FM радіопередавач активовано, відбувається передавання.




 До пристрою приєднано сумісний кабель ТВ-виходу.




 До пристрою приєднано текстовий телефон.


D Активний дзвінок даних (послуга мережі).


 З'єднання пакетної передачі даних GPRS активне (послуга мережі).  вказує, що з'єднання на утримуванні, а  сповіщає, що з'єднання доступне.


 З'єднання пакетної передачі даних активне у тій частині мережі, яка підтримує EGPRS (послуга мережі).  вказує, що з'єднання на утримуванні, а  сповіщає, що з'єднання доступне. Піктограми свідчать про те, що EGPRS доступний у мережі, але це не означає, що пристрій обов'язково використовує з'єднання EGPRS для передачі даних.

 З'єднання пакетної передачі даних UMTS активне (послуга мережі).  вказує, що з'єднання на утримуванні, а  сповіщає, що з'єднання доступне.


 Високошвидкісний пакетний канал доступу (HSDPA) підтримується і активний (послуга мережі).  позначає з'єднання на утримуванні, а  сповіщає про доступне з'єднання.


 Ви настроїли пристрій на здійснення пошуку бездротових локальних мереж і така мережа доступна (послуга мережі).


 З'єднання бездротової локальної мережі активоване в мережі, яка використовує шифрування даних.


 З'єднання бездротової локальної мережі активоване в мережі, яка не використовує шифрування даних.

 Увімкнено з'єднання Bluetooth.

 Дані передаються через з'єднання Bluetooth. Коли індикатор блимає, Ваш пристрій робить спроби з'єднатися з іншим пристроєм.

 Активне з'єднання USB.

 Синхронізація триває.


 Активовано система GPS.

Клавіші швидкого доступу

Коли відкриті меню, для швидкого доступу до програм замість клавіші прокручування можна використовувати цифрові клавіші, # та *. Наприклад, у головному меню натисніть 2, щоб відкрити програму "Повідомлення", або #, щоб відкрити програму або папку у відповідному місці в меню.

Щоб переключатися між відкритими програмами, натисніть і потримайте клавішу меню. Робота програм у фоновому режимі збільшує споживання енергії акумулятором і скорочує тривалість його роботи.

Щоб встановити з'єднання з Інтернетом (послуга мережі), у режимі очікування натисніть та утримуйте 0.

У багатьох програмах для перегляду найчастіше використовуваних опцій  потрібно натиснути клавішу прокручування.

Щоб змінити режим, натисніть кнопку живлення і виберіть потрібний режим.

Щоб переключитися між загальним режимом і режимом без звуку, в режимі очікування натисніть і потримайте #. Якщо у Вас є дві телефонні лінії (послуга мережі), ця дія призведе до переключення між двома лініями.

Щоб зателефонувати на свою скриньку голосової пошти (послуга мережі), у режимі очікування натисніть і потримайте 1.

Щоб відкрити список останніх набраних номерів, у режимі очікування натисніть клавішу дзвінка.

Щоб скористатися голосовими командами, в режимі очікування натисніть і потримайте праву клавішу вибору.

Щоб видалити програму з меню, виберіть її та натисніть клавішу С. Не всі програми можна видалити.

Мобільний пошук

Виберіть Меню > Пошук.

Також можна отримати доступ до послуги "Мобільний пошук" безпосередньо з активного режиму очікування, якщо його активовано в установках.

Використовуйте послугу "Мобільний пошук" для доступу до пошукових служб, з'єднання з місцевими службами і знаходження веб-сайтів, зображень та мобільного вмісту. Можна також здійснювати пошук вмісту мобільного пристрою, наприклад записів календаря, електронних листів та інших повідомлень.

Пошук в Інтернеті (послуга мережі)

1. У головному вікні пошуку виберіть **Пошук в Інтернеті**.
2. Виберіть пошукову систему.
3. Введіть текст, який потрібно знайти.
4. Натисніть клавішу прокручування, щоб почати пошук.

Пошук вмісту мобільного телефону

Щоб здійснити пошук вмісту мобільного телефону, у головному вікні введіть текст у полі пошуку. Результати пошуку відобразатимуться на екрані під час введення тексту.

Регулювання гучності та гучномовця

Щоб регулювати рівень гучності під час активного дзвінка або прослуховування аудіокліпу, натискайте клавішу гучності.

Вбудований гучномовець дозволяє Вам говорити та слухати з невеликої відстані без потреби тримання пристрою біля свого вуха.



Щоб використовувати гучномовець під час дзвінка, виберіть **Гучном..**

Щоб вимкнути гучномовець, виберіть **Трубка.**

Режим офлайн

Щоб активувати автономний режим, швидко натисніть клавішу живлення та виберіть **Офлайн.**

Автономний режим дає змогу використовувати телефон без підключення до бездротової стільникової мережі. Після активації автономного режиму з'єднання зі стільниковою мережею вимикається, на що вказує символ **X** в області індикатора потужності сигналу. Пристрій не передаватиме та не отримуватиме жодних радіочастотних сигналів. Якщо спробувати надіслати повідомлення через стільникову мережу, вони будуть розміщені у папці "Вихідні" для надсилання пізніше.

Коли активовано автономний профіль, пристрій можна використовувати без SIM-картки.

Якщо SIM-картку вставлено неправильно, пристрій запускатиметься лише в автономному профілі.




Важливо: У режимі офлайн неможливо телефонувати або отримувати будь-які дзвінки чи використовувати інші функції, для яких потрібне покриття стільникової мережі. Може залишатися можливість зателефонувати за офіційним номером екстреної служби, запрограмованим у пристрої. Щоб здійснювати дзвінки, потрібно спочатку увімкнути функцію телефону, змінивши режим. Якщо пристрій заблоковано, введіть код блокування.

Якщо активовано автономний профіль, можна продовжувати використовувати з'єднання з бездротовою локальною мережею, наприклад, щоб читати повідомлення електронної пошти або переглядати сторінки в Інтернеті. Також в автономному профілі можна використовувати з'єднання Bluetooth. Не забувайте дотримуватись відповідних вимог техніки безпеки під час встановлення та використання з'єднання з бездротовою локальною мережею або з'єднання Bluetooth.

Щоб переключитися до іншого режиму, швидко натисніть клавішу живлення та виберіть інший режим. Телефон відновить бездротове передавання (за умови, що є достатньо потужний сигнал мережі).

Швидке завантаження

Високошвидкісний пакетний канал доступу (HSDPA, також відомий як 3.5G, позначається як **3.5G**) - це послуга мережі в мережах UMTS, що забезпечує високу швидкість завантаження даних. Коли у пристрої активовано підтримку HSDPA і пристрій знаходиться у мережі UMTS, яка підтримує HSDPA, завантаження даних, таких як повідомлення, листи електронної пошти та сторінки браузера через стільникову мережу відбуватиметься значно швидше. Активне з'єднання HSDPA позначається індикатором .

Можна увімкнути або вимкнути підтримку високошвидкісного пакетного каналу доступу (HSDPA) в установках пакетної передачі даних.

Щоб отримати інформацію стосовно наявності та передплати послуг з'єднання даних, зверніться до свого постачальника послуг.

HSDPA впливає лише на швидкість завантаження; швидкість надсилання даних до мережі, наприклад, надсилання повідомлень та листів електронної пошти, залишається незмінною.

Ovi

Для отримання докладної інформації про служби Ovi перейдіть на веб-сайт www.ovi.com.

Інформація про магазин Ovi

У магазині Ovi можна завантажувати в пристрій мобільні ігри, програми, відеокліпи, зображення та тони дзвінка. Деякі об'єкти безкоштовні, інші потрібно купувати, використовуючи кредитну картку або шляхом зарахування вартості на рахунок за користування послугами оператора мережі. Магазин Ovi пропонує вміст, сумісний із вашим мобільним пристроєм, що відповідає вашим вподобанням та регіону. Можна обмінюватися рекомендаціями зі своїми друзями, слідкувати, що вони завантажують, а також дозволяти їм переглядати об'єкти, які вас цікавлять.

Вміст у магазині Ovi відсортовано за такими категоріями:

- Рекомендовано
- Ігри
- Персоналізація
- Програми
- Аудіо та відео

Файли Ovi

За допомогою функції «Файли Ovi» з пристрою Nokia N86 8MP можна отримувати доступ до вмісту комп'ютера, якщо він увімкнений та підключений до Інтернету. Програму «Файли Ovi» потрібно встановити на кожен комп'ютер, до вмісту якого потрібно буде отримувати доступ за допомогою функції «Файли Ovi».

Можна безкоштовно використовувати програму «Файли Ovi» протягом обмеженого пробного періоду.

Можливості програми «Файли Ovi»:

- Здійснювати огляд, пошук та перегляд зображень. Не потрібно завантажувати зображення на веб-сайт. Доступ до вмісту вашого комп'ютера можна отримати з мобільного пристрою.
- огляд, пошук та перегляд файлів та документів;
- перенесення композицій із комп'ютера в пристрій;
- Надсилайте файли і папки з свого комп'ютера, не переміщаючи їх спершу на пристрої туди і назад.

- доступ до комп'ютера, навіть коли він вимкнений. Просто виберіть папки й файли, які потрібно зробити доступними, а програма «Файли Ovi» автоматично зберігатиме їх оновлювані копії на захищеному сервері в Інтернеті, що дозволить отримувати доступ до них, навіть коли комп'ютер вимкнений.

Щоб отримати допомогу, відвідайте веб-сторінку files.ovi.com/support.

Камера

Про камеру

Пристрій Nokia N86 8MP має дві камери. Головна камера з високою роздільною здатністю розміщена на задній панелі телефону. Додаткова камера з нижчою роздільною здатністю розміщена на передній панелі телефону. Обидві камери можна використовувати для фотографування та записування відео.

Цей пристрій підтримує роздільну здатність фотографування 3264x2448 пікселів (8 мегапікселів). Роздільна здатність зображень, вказана в цьому посібнику, може бути іншою.

Зображення та відеокліпи зберігаються у Фотографіях.

Відзняті зображення мають формат JPEG. Відеокліпи записуються у файловому форматі MPEG-4 з розширенням файлів .mp4 або у форматі 3GPP з розширенням файлів .3gp (з якістю, прийнятною для обміну). [Див. "Установки відео", стор. 46.](#)

Щоб звільнити пам'ять для нових зображень та відеокліпів, перенесіть файли на сумісний ПК за допомогою, наприклад, сумісного кабелю даних USB, та видаліть їх зі свого пристрою. Пристрій

повідомить, коли пам'ять буде заповнено. Тоді можна звільнити місце в поточній пам'яті або змінити пам'ять, що використовується.

Зображення та відеокліпи можна надсилати у мультимедійних повідомленнях, як вкладення до повідомлень електронної пошти, або за допомогою інших способів з'єднання на зразок з'єднання Bluetooth або з'єднання за допомогою бездротової локальної мережі. Їх також можна завантажувати до сумісного альбому в Інтернеті.

Активація камери

Щоб увімкнути головну камеру, відкрийте кришку об'єктива. Щоб увімкнути головну камеру, коли вона активна у фоновому режимі та кришку об'єктива вже відкрито, натисніть і потримайте клавішу зйомки.

Щоб вимкнути головну камеру, закрийте кришку об'єктива.

Фотозйомка

Індикатори фотокамери

Видошукач фотокамери відображає наведене нижче.



- 1 — Індикатор режиму зйомки
- 2 — Активна панель інструментів (не відображається під час фотографування).
- 3 — Індикатор рівня заряду акумулятора
- 4 — Індикатор роздільної здатності зображення
- 5 — Лічильник зображень (орієнтовна кількість фотографій, які можна відзняти з поточно встановленою якістю зображення та з огляду на наявний обсяг пам'яті, що використовується)
- 6 — Індикатори пам'яті пристрою (☐), пам'яті великого об'єму (☐) і картки пам'яті (☐), які вказують на місце збереження зображень.
- 7 — Індикатор сигналу GPS

Активна панель інструментів



На активній панелі інструментів знаходяться ярлики різних об'єктів та установок до та після зйомки зображень чи запису відео. Щоб вибрати об'єкт на панелі інструментів, перейдіть до потрібного об'єкта та натисніть клавішу прокручування. Також можна визначити, коли відобразатиметься активна панель інструментів.














Коли камеру буде закрито, установки активної панелі інструментів повернуться до стандартних значень.

Щоб переглянути активну панель інструментів до та після фотографування чи запису відеокліпа, виберіть **Опції > Показати панель інстр..** Щоб активна панель інструментів відображалась лише за потреби, виберіть **Опції > Сховати панель інстр..** Щоб відобразити панель інструментів, якщо вона прихована, натисніть клавішу прокручування. Панель інструментів буде відображатись впродовж п'яти секунд.

Не всі ярлики доступні за умовчанням. Щоб додати або видалити ярлики з панелі інструментів, виберіть **Опції > Налашт. панель інстр.**

На панелі інструментів виберіть із наведеного нижче.

-  Перехід у режим записування відео.
-  Перехід у режим фотографування.

-  Вибрати режим зйомки.
-  Вимкнення освітлення для записування відео (тільки в режимі записування відео).
-  Увімкнення освітлення для записування відео (тільки в режимі записування відео).
-  Використання режиму зі спалахом (тільки для знімків).
-  Увімкнути автотаймер (лише для фотозйомки).
-  Увімкнути режим серійної зйомки (лише для знімків).
-  Виберіть ефект кольору.
-  Відрегулювати баланс білого.
-  Відрегулювати корекцію витримки (лише для знімків).
-  Відрегулювати різкість (лише для фотозйомки).
-  Відрегулювати контрастність (лише для фотозйомки)
-  Відрегулювати світлочутливість (лише для фотозйомки).
-  Увімкнення режиму панорами.

Піктограми змінюються відповідно до поточних установок.

Збереження відзнятого зображення може тривати довше, якщо змінено установки масштабування, освітлення та кольору.

Фотозйомка

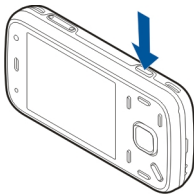
Під час фотографування майте на увазі наведене нижче.

- Тримайте пристрій обома руками, щоб забезпечити стабільність камери.
- Якість знімка з цифровим наближенням нижча за якість знімка, зробленого без наближення.
- Камера переходить у режим збереження заряду акумулятора, якщо протягом певного часу не було натиснуто жодної клавіші. Щоб продовжити фотографування, натисніть клавішу зйомки.

Щоб зробити знімок, виконайте наведене нижче.

1. Якщо камера перебуває в режимі відеозйомки, на активній панелі інструментів виберіть режим фотозйомки.
2. Щоб зафіксувати фокус на об'єкті, натисніть клавішу зйомки наполовину (тільки для головної камери, недоступно в пейзажному та спортивному режимах зйомки). На дисплеї з'явиться зелений індикатор зафіксованого фокусу. Якщо фокус не зафіксовано, відобразатиметься червоний індикатор фокусу. Відпустіть клавішу зйомки та знову натисніть її наполовину. Також можна фотографувати, не фіксуючи фокус.

3. Щоб зробити фотознімок, натисніть клавішу зйомки. Не рухайте пристрій, доки знімок не буде збережено та на дисплеї не відобразиться кінцеве зображення.



Для наближення або віддалення під час фотографування використовуйте клавішу фотографування у пристрої.

Щоб увімкнути передню камеру, виберіть **Опції** > **Викор. другор. камеру**. Щоб зробити знімок, натисніть клавішу прокручування. Щоб збільшити або зменшити масштаб, натискайте клавішу прокручування відповідно вгору або донизу.

Щоб переключити камеру у фоновий режим роботи та використати інші програми, натисніть клавішу меню. Щоб повернутися до використання камери, натисніть і потримайте клавішу зйомки.

Інформація про розташування




До деталей файла фотографії можна автоматично додавати інформацію про розташування, яке було сфотографовано. Наприклад, у програмі Фотографії можна переглянути інформацію про розташування, де було знято зображення.


Виберіть **Меню** > **Програми** > **Камера**.

Щоб додати інформацію про розташування до всіх знімків, виберіть **Опції** > **Установки** > **Розміщення запису** > **Увімкн.** Інформація про розташування доступна лише для знімків, зроблених головною камерою.

Для отримання Ваших координат може знадобитися кілька хвилин. Наявність та якість сигналів GPS може залежати від Вашого розташування, будівель, природних перешкод і погодних умов. Якщо Ви обмінюєтесь файлом, який містить інформацію про розташування, ця інформація також передається, і Ваше розташування можуть побачити треті особи під час перегляду цього файлу. Щоб отримувати інформацію про розташування, пристрою потрібні послуги мережі.


Індикатори інформації про розташування:

-  — Інформація про розташування недоступна. Функція GPS працюватиме у фоновому режимі декілька хвилин. Якщо буде встановлено з'єднання з супутником, індикатор відразу зміниться на , а усі сфотографовані протягом цього часу зображення та записані відеокліпи будуть позначені на основі отриманої інформації GPS про розташування.
-  — Інформація про розташування доступна. До деталей файла буде додано інформацію про розташування.

Файли з інформацією про розташування позначаються як  у програмі Фотографії.

Режим панорами

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Камера**.

Виберіть режим панорами  на панелі інструментів.







1. Щоб зробити перший знімок у режимі панорами, натисніть клавішу зйомки.
2. Повільно повертайте пристрій ліворуч або праворуч, як показано стрілками.

Відображається попередній перегляд панорами, і камера робить знімок під час переміщення. Зелена стрілка вказує на те, що можна повільно продовжувати переміщення камери. Якщо з'являється червона позначка паузи, потрібно припинити рух і зачекати, поки знову відобразиться зелена стрілка. Можна спрогнозувати час зйомки наступного ключового кадру за червоним прямокутником, що переміщується в центр області попереднього перегляду.

3. Для завершення зйомки виберіть **Стоп**. Коли досягається максимальна ширина зображення, панорамна зйомка зупиняється автоматично. Зауважте, що обробка у пристрої знятого зображення може тривати певний час.

Зробивши знімок

Зробивши знімок, на активній панелі інструментів виберіть одну з таких опцій (доступно лише у випадку, якщо в установках фотокамери вибрано **Показувати фото**):

- Якщо не потрібно зберігати зображення, виберіть **Видалити** .
- Щоб надіслати зображення за допомогою мультимедійного повідомлення, електронної пошти або інших способів з'єднання на зразок з'єднання Bluetooth, натисніть клавішу дзвінка або виберіть **Надіслати** .
- Якщо триває телефонна розмова, виберіть **Надіслати абоненту** .
- Щоб додати зображення до альбому, виберіть **Додати до альбому** .
- Щоб переглянути інформацію про зображення, виберіть **Деталі** .
- Щоб надіслати зображення до сумісного онлайн-альбому, виберіть  (доступно лише за наявності облікового запису для альбому).

Щоб збільшити відзняте зображення, виберіть **Опції** > **Перейти до фотографій**, щоб відкрити зображення, а потім використайте клавіші масштабування пристрою.

Щоб використати зображення як шпалери в активному режимі очікування, виберіть **Опції** > **Вст. як фон. малюнок**.

Щоб встановити зображення для контакту, виберіть **Опції** > **Призначити контакту**.

Щоб повернутись до видошукача із зробити новий знімок, натисніть клавішу зйомки.

Спалах

Функція спалаху доступна лише для головної камери.

Під час використання спалаху тримайтеся на безпечній відстані. Не використовуйте спалах, якщо поблизу перебувають люди або тварини. Не перекривайте спалах під час зйомки.

Камера пристрою обладнана подвійним світлодіодним фотоспалахом для роботи в умовах недостатнього освітлення.

Виберіть потрібний режим спалаху на активній панелі інструментів: **Автомат.** (⚡), **Зм. черв. оч.** (👁), **Увімк.** (⚡) і **Вимк.** (🚫).

Підсвічування для зйомки відео

Щоб під час записування відео збільшити рівень освітлення, якщо воно слабе, виберіть 🗨.

Знімальні плани

Знімальні плани доступні лише під час використання головної камери.

Режими зйомки допомагають у виборі правильних установок кольорів та освітлення у поточному середовищі. Установки кожного знімального плану були запрограмовані відповідно до певного стилю чи умов оточення.

Стандартним знімальним планом для режиму фотозйомки є **Автоматичн.**, а для режиму відеозйомки - **Автомат.** (обидва режими мають позначку **A**).

Щоб змінити знімальний план, на активній панелі інструментів виберіть **Режими зйомки** та необхідний знімальний план.

Щоб створити власний знімальний план, який би більше відповідав умовам певного оточення, перейдіть до **Визн. корист.** та виберіть **Опції** > **Змінити**. У знімальному плані, визначеному користувачем, можна налаштовувати різні установки кольору й освітлення. Щоб скопіювати установки іншого плану зйомки, виберіть **Засн. на реж. зйомки**, а потім виберіть потрібний план зйомки. Щоб зберегти зміни та повернутися до списку знімальних планів, натисніть **Назад**. Щоб активувати власний знімальний план, перейдіть до **Визн. корист.**, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Вибрати**.

Серійна зйомка зображень

Режим серійної фотозйомки доступний лише для головної камери.

Щоб камера робила знімки поспіль (якщо вистачає пам'яті), на активній панелі інструментів виберіть **Режим серії**.

Щоб почати серійну зйомку зображень, виберіть **Серія** та натисніть і утримуйте клавішу зйомки. Пристрій зніматиме зображення, доки не буде відпущена клавіша або не закінчиться пам'ять. Якщо швидко натиснути клавішу зйомки, пристрій зробить шість послідовних знімків.

Щоб робити два або більше знімків через визначені інтервали, виберіть необхідний інтервал часу. Для зйомки зображень натисніть клавішу зйомки. Щоб припинити зйомку, виберіть **Скасувати**. Максимальна кількість фотографій, яку можна зробити, залежить від обсягу вільної пам'яті.

Зроблені знімки відображаються в таблиці на дисплеї. Щоб переглянути зображення, натисніть клавішу прокручування. Якщо для зйомки використовувався інтервал часу, на дисплеї відобразиться лише останній зроблений фотознімок. Інші фотознімки можна переглянути в програмі "Фотографії".

Режим серійної фотозйомки можна також використовувати з автотаймером.

Щоб повернутися до видошукача в режимі серії, натисніть клавішу зйомки.

Щоб вимкнути режим серійної зйомки, на активній панелі інструментів виберіть **Режим серії > Один знімок**.

Ви на зображенні – автотаймер

Функція автотаймера доступна лише для головної камери. Використовуйте автотаймер, щоб затримати зйомку на час, необхідний для Вашого потрапляння в кадр.

Щоб встановити час затримки автотаймера, на активній панелі інструментів виберіть **Таймер > 2 секунди, 10 секунд або 20 секунд**.

Щоб увімкнути автотаймер, виберіть **Увімкнути**. Під час роботи таймера пристрій подаватиме звукові сигнали, а перед самою зйомкою почне блимати прямокутник. Камера зробить фотознімок після того, як сплине час затримки.

Щоб вимкнути автотаймер, на активній панелі інструментів виберіть **Таймер > Вимк..**



Порада: Виберіть **Таймер > 2 секунди** на активній панелі інструментів, щоб запобігти тремтінню камери в момент зйомки.

Поради, як зробити гарні фотознімки

Якість зображення

Використовуйте відповідну якість зображення. Камера має кілька режимів якості зображення. Використовуйте найвищу установку, щоб упевнитись, що камера робить знімки з найкращою можливою якістю. Зауважте, що знімок вищої якості займає більше місця для зберігання. Щоб мати змогу надсилати зображення у мультимедійних повідомленнях (MMS) або як вкладення повідомлень електронної пошти, може виникнути необхідність використовувати найнижчу якість зображень, оптимізовану для надсилання в MMS. Якість можна визначити в установках камери. [Див. "Установки фотокамери", стор. 45.](#)

Фон

Використовуйте простий фон. Під час зйомки портретних та інших знімків з людьми не ставте об'єкт перед фоном з перешкодами, що може відвернути увагу від об'єкта. Перемістіть камеру чи об'єкт зйомки, щоб уникнути таких умов. Щоб зробити чіткіший портрет, перемістіть камеру ближче до об'єкта.

Глибина

Під час зйомки ландшафтів та пейзажів додавайте знімкам глибини, розташовуючи об'єкти на передньому плані. Якщо об'єкт на передньому плані знаходиться занадто близько до камери, на знімку він може виявитись розмитим.

Умови освітлення

Зміна джерела, кількості та напрямку світла може істотно вплинути на фотознімки. Нижче наведено кілька типових умов освітлення:

- Джерело світла позаду об'єкта. Не розміщуйте об'єкт попереду сильного джерела світла. Якщо джерело світла знаходиться позаду об'єкта чи видиме на дисплеї, фотознімок може бути з поганою контрастністю, дуже затемненим та може містити небажані світлові ефекти.
- Освітлення збоку. Сильне освітлення збоку створює сильний ефект, але може бути надто потужним, що призведе до надто великої контрастності.
- Джерело світла попереду об'єкта. Сильне сонячне світло може примусити об'єктів зйомки примружувати очі. Контрастність також може бути надто високою.
- Оптимальне освітлення - це оточення з великою кількістю розсіяного, м'якого світла, наявного, наприклад, у світлий, трохи хмарний день або у сонячний день в тіні дерев.

Відеозапис

Індикатори відеозапису

Видошукач відео відображає наступне:



- 1 — Індикатор режиму фотозйомки
- 2 — Індикатор увімкнення стабілізації відео
- 3 — Вимкнення звуку на індикаторі
- 4 — Активна панель інструментів (не відображається під час записування)
- 5 — Індикатор рівня заряду акумулятора
- 6 — Індикатор якості відео. Щоб змінити цю установку, виберіть **Опції** > **Установки** > **Якість відео**.
- 7 — Тип файлу відеокліпа
- 8 — Доступний для записування час. Під час записування індикатор тривалості поточного відеокліпа також показує, скільки часу минуло після початку запису та скільки часу залишилося.

9 — Місце, до якого зберігаються відеокліпи.

10 — Індикатор сигналу GPS

Щоб відображалися всі індикатори видошукача, виберіть **Опції** > **Показати позначки**. Виберіть **Сховати позначки**, щоб відображалися лише індикатори стану відео, під час запису – доступний час запису, під час масштабування – панель масштабування, а також клавіші вибору.

Запис відео




1. Якщо камера перебуває в режимі фотозйомки, виберіть режим відео на активній панелі інструментів.
2. Щоб почати запис відео, натисніть клавішу зйомки. Відображається червона піктограма запису (●) і звучить тональний сигнал.
3. Щоб тимчасово припинити записування у будь-який час, натисніть **Пауза**. Виберіть **Продовж.**, щоб продовжити. Якщо призупинити записування та не натискати жодної клавіші протягом однієї хвилини, записування припиниться.
Щоб збільшити або зменшити масштаб об'єкта, використовуйте клавішу масштабування.
4. Щоб зупинити записування, натисніть клавішу зйомки. Відеокліп буде автоматично збережений у програмі "Фотографії". Максимальна тривалість відеокліпа складає


приблизно 30 секунд із якістю, прийнятною для обміну, та 90 хвилин з іншими установками якості.



Щоб увімкнути передню камеру, виберіть **Опції** > **Викор. другор. камеру**. Щоб почати запис відео, натисніть клавішу прокручування. Щоб збільшити або зменшити масштаб, натискайте клавішу прокручування вгору або вниз.

Після запису відео

Після запису відеокліпа на активній панелі інструментів виберіть одну з наведених нижче опцій (доступно лише у випадку, якщо для **Показувати відео** в установках відео встановлено значення **Увімк.**).

- Щоб негайно відтворити щойно записаний відеокліп, виберіть **Відтворити** .
- Якщо не потрібно зберігати відеокліп, виберіть **Видалити** .
- Щоб надіслати відеокліп за допомогою мультимедійного повідомлення, електронної пошти або інших способів з'єднання на кшталт з'єднання Bluetooth, натисніть клавішу дзвінка або виберіть **Надіслати** . Ця опція недоступна під час дзвінка. Відеокліпи, збережені у форматі MPEG-4, можливо, не вдасться надіслати в мультимедійному повідомленні.

Відеокліп також можна надіслати співрозмовнику. Виберіть **Надіслати абоненту**  (доступно лише під час дзвінка).

- Щоб додати відеокліп до альбому, виберіть **Додати до альбому** .
- Щоб завантажити відеокліп до сумісного онлайн-альбому, виберіть  (доступно лише за наявності облікового запису для сумісного онлайн-альбому).
- Щоб повернутися до видошукача та записати новий відеокліп, натисніть клавішу зйомки.

Установки камери

Існує два види установок камери: установки настройки та основні установки. Коли Ви закриєте камеру, установки настроювання повернуться до стандартних, але основні установки залишаться без змін, поки Ви не зміните їх знову. Для визначення установок настройки використовуйте опції, наявні на активній панелі інструментів. [Див. "Установки кольору та освітлення", стор. 45](#). Щоб змінити основні установки, у режимі фото- або відеозйомки виберіть **Опції** > **Установки**.

Установки фотокамери

об змінити основні установки, в режимі фотозйомки виберіть **Опції** > **Установки**, а потім виберіть з наведеного нижче:

- **Якість фото** — Встановіть роздільну здатність (тільки для головної камери). Чим краща якість зображення, тим більше пам'яті витрачається на це зображення.
- **Додати до альбому** — Збережіть зображення в альбомі програми "Фотографії".
- **Розміщення запису** — Щоб додати координати пункту GPS до кожного файла зображення, виберіть **Увімк.**. Отримання сигналу GPS може тривати певний час або бути недоступним.
- **Показувати фото** — Виберіть, чи потрібно переглядати зображення після зйомки або відразу продовжити зйомку нових зображень.
- **Стандартна назва фото** — Вкажіть стандартну назву для зроблених фотознімків.
- **Покр. цифр. збільш.** — Ця установка доступна лише для головної камери. **Увімк.** (безперервн.) дозволяє зробити кроки між цифровим та розширеним цифровим масштабуванням плавними та безперервними, **Увімкнено (пауза)** дозволяє зафіксувати кроки масштабування на межі між цифровим та покращеним цифровим збільшенням, а **Вимк.** дозволяє виконувати збільшення в обмеженому обсязі зі збереженням роздільної здатності

зображення. Використовуйте покращене цифрове збільшення, тільки якщо наближення до об'єкта є важливішим за кінцеву якість зображення. Якість зображення, зробленого за допомогою цифрового наближення, нижча за якість зображення без наближення.




- **Звук зйомки** — Встановлення сигналу, який лунатиме під час зйомки зображення.
- **Зайнята пам'ять** — Виберіть місце для збереження зображень.
- **Відновити установ. камери** — Повернення установок камери до стандартних значень.

Установки кольору та освітлення

На активній панелі інструментів можна вибрати:

- **Режим спалаху** (🔊) (лише для фотозйомки) — Виберіть необхідний режим спалаху.
- **Тон кольору** (🎨) — Виберіть ефект кольору.
- **Ввімкнути підсвічення відео** або **Вимкнути підсвічення відео** (🔦) — Увімкнення або вимкнення підсвічування для зйомки відео (тільки режим відео).
- **Баланс білого** (🔍) — Виберіть поточні умови освітлення. Це сприятиме більш точному відтворенню камерою кольорів.
- **Компенсація експозиції** (📷) (лише для фотозйомки) — Якщо Ви фотографуєте темний предмет на дуже світлому фоні, наприклад, на

фоні снігу, встановіть експозицію на +1 або +2, щоб компенсувати яскравість фону. Для світлих предметів на темному фоні використовуйте -1 або -2.

- **Різкість**  (лише для фотозйомки)
— Налаштуйте різкість зображення.
- **Контрастність**  (лише для фотозйомки)
— Відрегулюйте різницю між найсвітлішими та найтемнішими елементами зображення або відеозапису.
- **Світлочутливість**  (лише для фотозйомки)
— Збільшуйте світлочутливість в умовах недостатнього освітлення, щоб зменшити ризик отримання занадто темних зображень.

Вигляд дисплея змінюється відповідно до вибраних установок.

Доступні установки залежать від вибраної камери.

Установки настроювання залежать від режиму зйомки. Переключення режимів не повертає визначені установки до стандартних значень.

Установки настроювання повернуться до стандартних після зачинення камери.

Якщо вибрати новий знімальний план, установки кольору й освітлення зміняться відповідно до вибраного знімального плану. Якщо потрібно, можна змінювати установки настроювання після вибору знімального плану.

Установки відео

Щоб змінити основні установки, в режимі відеозйомки виберіть **Опції** > **Установки**, а потім виберіть з наведеного нижче:

- **Якість відео** — Встановіть якість відеокліпа. Виберіть **Для надсилання**, якщо потрібно надіслати відеокліп за допомогою мультимедійного повідомлення. Відеокліп записується з роздільною здатністю QCIF у форматі 3GPP, а його максимальний розмір — 300 Кб (приблизно 30 секунд). Відеокліпи, збережені у форматі MPEG-4, не можна надсилати в мультимедійних повідомленнях.
- **Розміщення запису** — Щоб додати координати розташування GPS до кожного файла, виберіть **Увімк.**. Отримання сигналу GPS може зайняти час або бути недоступним.
- **Стабілізація відео** — Зменшення тремтіння камери під час записування відео.
- **Запис звуку** — Виберіть, чи потрібно записувати звук.
- **Додати до альбому** — Додавання записаного відеокліпа в альбом у програмі "Фотографії".
- **Показувати відео** — Виберіть, щоб відображати перший кадр записаного відеокліпа після зупинення записування. Щоб переглянути відеокліп повністю, виберіть **Відтворити** на активній панелі інструментів

(головна камера) або **Опції** > **Відтворити**
(додаткова камера).

- **Стандартна назва відео** — Введіть стандартну назву для відзнятих відеокліпів.
- **Зайнята пам'ять** — Виберіть місце для збереження відеокліпів.
- **Відновити устан. камери** — Повернення установок камери до стандартних значень.

Фотографії

Про програму "Фотографії"

Виберіть **Меню** > **Фото**, а потім виберіть із наведеного нижче:

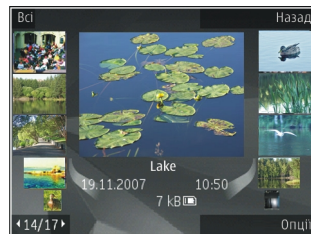
- **Знімки** — Перегляд усіх зроблених знімків і записаних відеокліпів.
- **Місяці** — Перегляд зроблених знімків і записаних відеокліпів за місяцями.
- **Альбоми** — Перегляд стандартних і створених альбомів.
- **Теги** — Перегляд тегів, доданих до кожного об'єкта.
- **Завантаж.** — Перегляд об'єктів і відеокліпів, завантажених з Інтернету або отриманих у мультимедійному повідомленні чи електронному листі.
- **Всі** — Перегляд усіх об'єктів.
- **Обмін в Інт.** — Завантаження зображень і відеокліпів до Інтернету.

Перегляд зображень та відеокліпів

Виберіть **Меню** > **Фото** та виберіть із наведеного нижче:

- **Всі** — Перегляд усіх фотографій та відеокліпів.
- **Знімки** — Перегляд усіх фотографій та відеокліпів, створених за допомогою камери пристрою.
- **Завантаж.** — переглянути завантажені відеокліпи.

Зображення та відеокліпи можна також надсилати на сумісний пристрій або з нього. Щоб мати змогу переглядати отримане зображення або відеокліп у програмі "Фотографії", його спершу необхідно зберегти.




Зображення та відеокліпи відображаються по колу й впорядковані за датою створення. На дисплеї

з'явиться кількість файлів. Для почергового перегляду файлів натискайте клавішу прокручування ліворуч або праворуч. Щоб переглядати файли групами, натискайте клавішу прокручування вгору або вниз.

Щоб відкрити файл, виберіть його. Щоб збільшити зображення, коли воно відкрите, використовуйте клавіші масштабування. Коефіцієнт зміни масштабу зображення не зберігається постійно.

Щоб редагувати зображення або відеокліп, виберіть **Опції** > **Редагувати**.

Щоб переглянути, де було зроблено знімок, позначений піктограмою , виберіть **Опції** > **Показати на карті**.

Щоб розпочати друк зображень на сумісному принтері, виберіть **Опції** > **Друк**.

Щоб перемістити зображення до альбому для подальшого друку, виберіть **Опції** > **Додати до альбому** > **Друк. пізніше**.

Перегляд та редагування деталей файла

Виберіть **Меню** > **Фото**. Перейдіть до об'єкта.

Щоб переглянути та відредагувати властивості зображення або відеокліпа, виберіть **Опції** >

Деталі > **Переглян.** і змінити, а потім виберіть з наведеного нижче:

- **Теги** — Переглянути позначки, що використовуються. Щоб додати більше позначок до поточного файлу, виберіть **Дод..**
- **Опис** — Переглянути опис файлу у вільній формі. Щоб додати опис, виберіть поле.
- **Розміщення** — Переглянути інформацію про розташування GPS, якщо це доступно.
- **Назва** — Переглянути мініатюру зображення та поточне ім'я файлу. Щоб редагувати ім'я файлу, виберіть його поле.
- **Альбоми** — Переглянути альбоми, в яких розташований поточний файл.
- **Розд. здатн.** — Переглянути розмір зображення у пікселях.
- **Тривалість** — Переглянути тривалість відео.
- **Права вик.** — Щоб переглянути цифрові права поточного файлу, виберіть **Пер..**

Упорядкування зображень та відеозаписів

Виберіть **Меню** > **Фото**. Можна впорядкувати файли наведеним нижче чином.

Щоб переглядати об'єкти у вікні тегів, додайте теги до об'єктів.

Для перегляду об'єктів за місяцями виберіть **Місяці**.

Щоб створити альбом для зберігання об'єктів, виберіть **Альбоми > Опції > Новий альбом**.

Щоб додати зображення або відеокліп до альбому, виберіть об'єкт та **Додати до альбому** на активній панелі інструментів.

Щоб видалити зображення або відеокліп, виберіть об'єкт та **Видалити** на активній панелі інструментів.

Активна панель інструментів


Активна панель інструментів доступна тільки у випадку, якщо у вікні вибрано зображення чи відеокліп.


На активній панелі інструментів перейдіть до іншого об'єкта та виберіть потрібну опцію. Наявність доступних опцій залежить від вікна, у якому Ви перебуваєте, а також від того, чи вибрано зображення або відеокліп.


Щоб приховати панель інструментів, виберіть **Опції > Сховати позначки**. Щоб активувати активну панель інструментів, якщо вона прихована, натисніть клавішу прокручування.


Виберіть зображення або відеокліп, а потім виберіть із наведеного нижче.

 Відтворення відеокліпа.

 Надсилання зображення або відеокліпа.

 Завантаження вибраного зображення або відеокліпа до сумісного онлайн-альбому (доступно лише за наявності облікового запису для сумісного онлайн-альбому).

 Додавання об'єкта до альбому.

 Керування тегами та іншими властивостями об'єкта.

Альбоми

Виберіть **Меню > Фото та Альбоми**.

Використання альбомів — це зручний спосіб упорядкування зображень та відеокліпів.

Щоб створити новий альбом, виберіть **Опції > Новий альбом**.

Щоб додати зображення чи відеокліп до альбому, виберіть об'єкт та **Опції > Додати до альбому**. Відкриється список альбомів. Виберіть альбом, до якого потрібно додати зображення або відеокліп. Об'єкт, доданий до альбому, залишається видимим у Фотографії.

Щоб видалити зображення або відеокліп з альбому, виберіть альбом та об'єкт, а потім виберіть **Опції > Видалити з альбому**.

Позначки

Використовуйте позначки для створення категорій мультимедійних об'єктів у програмі "Фотографії". Позначки можна створювати та видаляти за допомогою програми "Менеджер тегів". Програма "Менеджер тегів" відображає позначки, що використовуються наразі, та кількість об'єктів, пов'язаних з кожною позначкою.

Щоб відкрити програму "Менеджер тегів", виберіть зображення або відеокліп, а потім виберіть **Опції** > **Деталі** > **Менеджер тегів**.

Щоб створити позначку, виберіть **Опції** > **Новий тег**.

Щоб переглянути список у порядку, що найчастіше використовується, виберіть **Опції** > **Часто використовув..**

Щоб переглянути список в алфавітному порядку, виберіть **Опції** > **В алфав. порядку**.

Щоб переглянути створені позначки, у головному вікні програми "Фотографії" виберіть **Теги**. Цифра, з якої складається назва позначки, відповідає кількості об'єктів, яким призначена ця позначка. Виберіть позначку для перегляду всіх зображень, пов'язаних з цією позначкою.

Щоб призначити позначку зображенню, виберіть зображення та **Опції** > **Додати теги**.

Щоб скасувати призначення позначки певному зображенню, відкрийте позначку та виберіть **Опції** > **Видалити з тега**.

Слайд-шоу

Виберіть **Меню** > **Фото**.

Для перегляду зображень у режимі слайд-шоу виберіть зображення та **Опції** > **Показ слайдів** > **Відтв. стар.** > **нов.** або **Відтв. нов.** > **стар..** Слайд-шоу починається з вибраного файлу.

Щоб переглянути тільки вибрані зображення як слайд-шоу, виберіть **Опції** > **Позначити/Скас. позн.** > **Позначити**, щоб позначити зображення. Щоб почати слайд-шоу, виберіть **Опції** > **Показ слайдів** > **Відтв. стар.** > **нов.** або **Відтв. нов.** > **стар..**

Щоб відновити призупинене слайд-шоу, виберіть **Продовж..**

Щоб завершити слайд-шоу, виберіть **Заверш..**

Щоб проглядати зображення, натискайте клавішу прокручування ліворуч або праворуч.

Перш ніж почати слайд-шоу, для налаштування установок слайд-шоу виберіть **Опції** > **Показ слайдів** > **Установки**, а потім виберіть з наведеного нижче.

- **Музика** — додати звук до слайд-шоу;

- **Пісня** — вибрати музичний файл зі списку;
- **Затримка між слайдами** — регулювати темп слайд-шоу;
- **Перехід** — забезпечити плавний перехід у слайд-шоу від одного слайда до іншого та виконання довільного збільшення і зменшення зображень

Щоб відрегулювати гучність під час слайд-шоу, використовуйте клавішу гучності.

Режим ТВ-виходу

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки**.

Щоб переглянути зняті зображення та записані відеокліпи на сумісному телевізорі, використовуйте вихідний відеокабель Nokia.

Перед переглядом зображень та відеокліпів та телевізорі потрібно налаштувати установки ТВ-виходу для відповідної телевізійної системи та формату розгортки телевізора. Виберіть **Телефон > Аксесуари > ТВ вихід**.

У режимі ТВ-виходу використовувати телевізор як видошукач камери не можна.

Щоб переглянути зображення та відеокліпи на телевізорі, зробіть таке:

1. Підключіть відеокабель Nokia до відеовходу сумісного телевізора.

2. Підключіть інший кінець відеокабелю Nokia до гнізда аудіо-відео Nokia Вашого пристрою.
3. Може знадобитись вибрати режим кабелю.
4. Виберіть **Меню > Програми > Галерея** та перейдіть до файла, який потрібно переглянути.

Зображення відображаються у програмі перегляду зображень, а відеокліпи відтворюються в програмі RealPlayer.



Якщо пристрій з'єднаний з телевізором за допомогою відеокабелю Nokia, всі звукові файли, включаючи активні дзвінки, стереозвук відеокліпу, тони дзвінків та звуки клавіш, передаються на телевізор. Ви можете використовувати мікрофон пристрою, як звичайно.

Відкрите зображення відображається на телевізорі у повноекранному режимі. Якщо під час перегляду на екрані телевізора відкрити зображення у вікні ескізів, масштабування буде недоступним.

Коли Ви відкриваєте виділений відеокліп, програма RealPlayer починає відтворювати його на дисплеї пристрою та на екрані телевізора.

Зображення можна переглянути на телевізорі як слайд-шоу. Всі об'єкти в альбомі чи позначені зображення відображаються на екрані телевізора у повноекранному режимі.

Якість зображення на телевізорі може відрізнятись через різну роздільну здатність пристроїв.

Радіосигнали бездротових пристроїв, наприклад вхідні дзвінки, можуть створювати перешкоди для відображення зображень на екрані телевізора.


Редагування зображень

Графічний редактор

Щоб відредагувати зображення, перейдіть до зображення у папці "Фото" та виберіть **Опції** > **Редагувати**.

Щоб додати ефекти до зображень, виберіть **Опції** > **Додати ефект**. Можна обрізати та обертати зображення, налаштувати яскравість, колір, контрастність та роздільну здатність, а також додавати до зображення ефекти, текст, картинку або рамку.


Обрізування зображення

Щоб обрізати зображення, виберіть **Опції** > **Додати ефект** та  (Обрізування).

Щоб обрізати зображення вручну, виберіть **Вручну**. У верхньому лівому куті зображення з'явиться хрестик. За допомогою клавіші прокручування налаштуйте межі обрізування, виберіть **Встанов.** та налаштуйте межі обрізування з правого нижнього кута. Щоб повторно налаштувати межі обрізування з лівого верхнього кута, виберіть **Назад**. Після визначення потрібної області обрізування виберіть **Обрізати**.

Якщо вибрано визначені попередньо пропорції, вони блокуються під час налаштування меж обрізування.

Зменш. черв. очей

Щоб зменшити ефект червоних очей на зображенні, виберіть **Опції** > **Додати ефект** та  (Зменш. червон. очей).

Перемістіть хрестик на око та натисніть клавішу прокручування. За допомогою клавіші прокручування змініть розмір кола таким чином, щоб він відповідав розміру ока. Щоб зменшити ефект червоних очей, натисніть клавішу прокручування. Після завершення редагування зображення виберіть **Готово**.

Щоб зберегти зміни та повернутися до попереднього вікна, виберіть **Назад**.

Корисні клавіші швидкого доступу

Під час редагування зображень можна користуватися такими клавішами швидкого доступу:

- Щоб переглянути зображення в режимі повного екрана, натисніть *. Щоб повернутися до звичайного вигляду, ще раз натисніть *.
- Щоб обернути зображення за годинниковою стрілкою або проти неї, натисніть **3** або **1**.
- Щоб збільшити або зменшити масштаб, натискайте **5** або **0**.
- Щоб пересуватися по збільшеному зображенню, натискайте клавішу прокручування вгору, вниз, вліво або вправо.

Редагув. відео

Редактор відео підтримує відеофайли форматів 3gp і .mp4 та звукові файли форматів .aac, .amr, .mp3 і .wav. Музичний плеєр може не підтримувати всі функції певного файлового формату чи всі варіанти файлових форматів.

Для редагування відокліпів у програмі "Фотографії" перейдіть до відеокліпа та виберіть **Опції** > **Редагувати**, а потім виберіть з наведеного нижче:

- **Об'єднати** — щоб додати зображення або відеокліп на початок або в кінець вибраного відеокліпа
- **Змінити звук** — щоб додати новий аудіокліп та замінити оригінальний звук відеокліпа.
- **Додати текст** — щоб додати текст на початок або в кінець відеокліпа.
- **Обрізати** — щоб обрізати відеокліп та позначити фрагменти, які потрібно залишити у відеокліпі

Щоб зробити знімок з кадру відеокліпа у вікні обрізування відео, виберіть **Опції** > **Зробити копію кадру**. У вікні перегляду мініатюр натисніть клавішу прокручування, а потім виберіть **Зробити копію кадру**.

Галерея

Про Галерею







Виберіть **Меню** > **Програми** > **Галерея**.

Галерея — це місце для збереження зображень, відео- та аудіокліпів, а також потокових посилань.

Головне вікно

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Галерея**.

Виберіть із наведеного нижче:

- **Зображення**  — переглянути зображення і відеокліпи у програмі Фотографії;
- **Відеокліпи**  — переглянути відеокліпи у програмі Відеоцентр;
- **Пісні**  — відкрити Муз. плеєр;
- **Аудіокліпи**  — прослухати аудіокліпи;
- **Посилання**  — переглянути та відкрити потокові посилання;
- **Презентації**  — переглянути презентації.

Можна переглядати і відкривати папки, копіювати і переміщувати об'єкти до папок. Також можна створювати альбоми, копіювати та додавати до них об'єкти.

Щоб відкрити файл, виберіть його зі списку. Відеокліпи та потокові посилання відкриваються та відтворюються у програмі Відеоцентр, а музичні та аудіокліпи — у Муз. плеєр.

Аудіокліпи

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Галерея** та **Аудіокліпи**.

У цій папці містяться всі аудіокліпи, завантажені вами з Інтернету. Аудіокліпи, створені в програмі “Диктофон” з оптимізованими установками MMS або установками звичайної якості MMS, також зберігаються у цій папці, але аудіокліпи, створені з установками високої якості, зберігаються у програмі “Музичний плеєр”.

Щоб прослухати звуковий файл, виберіть його зі списку.

Щоб перемотати вперед або назад, натискайте клавішу прокручування вправо або вліво.



Порада: Можна використовувати мультимедійні клавіші для зупинення, призупинення, відновлення відтворення та перемотування вперед і назад.

Щоб завантажити звукові файли, виберіть **Завантаж. аудіо**.

Потокові посилання

Виберіть **Меню > Програми > Галерея та Посилання**.

Щоб відкрити потокове посилання, виберіть його зі списку.

Щоб додати нове потокове посилання, виберіть **Опції > Нове посилання**.

Презентації

Виберіть **Меню > Програми > Галерея**.

За допомогою презентацій можна переглядати масштабовану векторну графіку (SVG) та flash-файли (SWF), наприклад мультфільми і карти. SVG-зображення не змінюють свій вигляд під час друку або перегляду на екранах різного розміру і з різною роздільною здатністю.

Щоб переглянути файли, виберіть **Презентації**. Перейдіть до зображення і виберіть **Опції > Відтворити**. Щоб призупинити відтворення, виберіть **Опції > Пауза**.

Щоб збільшити масштаб, натисніть **5**. Щоб зменшити масштаб, натисніть **0**.

Щоб обернути зображення на 90 градусів за годинниковою стрілкою або проти неї, натисніть відповідно **1** або **3**. Щоб обернути зображення на 45 градусів, натисніть **7** або **9**.

Щоб переключатися між повноекранним та звичайним режимом перегляду, натисніть *****.

З'єднання

У пристрої передбачено кілька способів з'єднання з Інтернетом, іншим сумісним пристроєм або ПК.

Бездротова локальна мережа

Інформація про бездротову ЛОМ

Щоб скористатися з'єднанням з бездротовою локальною мережею (WLAN), вона має бути наявна у місці вашого перебування, а пристрій має бути підключений до неї. Деякі мережі WLAN захищені, тому потрібно отримати ключ доступу в постачальника послуг для встановлення з'єднання з ними.



Примітка: У деяких країнах можуть існувати певні обмеження щодо застосування WLAN. Докладнішу інформацію можна отримати у місцевих органів влади.

Функції, що використовують технологію бездротової локальної мережі або працюють у фоновому режимі під час користування іншими функціями, збільшують споживання енергії акумулятора і скорочують термін його служби.

Ваш пристрій підтримує такі функції бездротової локальної мережі:

- Стандарт IEEE 802.11b/g
- Використання на частоті 2,4 ГГц
- Еквівалентна дротова (WEP) конфіденційність шифрування з ключами до 128 біт, захищений доступ Wi-Fi (WPA) та методи автентифікації 802.1x. Ці функції можна використовувати тільки у випадку, якщо вони підтримуються мережею.



Важливо: Завжди використовуйте один із доступних методів шифрування, щоб підвищити захист з'єднання із бездротовою локальною мережею. Використання шифрування зменшує ризик несанкціонованого доступу до Ваших даних.

З'єднання WLAN

Щоб скористатися WLAN, потрібно створити точку доступу до Інтернету у WLAN. Використовуйте цю точку доступу для програм, які потребують з'єднання з Інтернетом. З'єднання з WLAN встановлюється, коли ви створюєте з'єднання даних за допомогою точки доступу до WLAN. Активне з'єднання з WLAN закінчується, коли ви

завершуєте з'єднання даних. З'єднання можна також завершити вручну.

Можна використовувати WLAN під час голосового дзвінка або під час активного з'єднання передачі пакетних даних. Можна з'єднуватися тільки з одним пристроєм точки доступу до WLAN, але ту саму точку доступу до Інтернету можуть використовувати кілька різних програм.

Якщо пристрій перебуває в режимі офлайн, все одно можна використовувати WLAN, якщо вона доступна. Завжди дотримуйтеся чинних вимог техніки безпеки під час встановлення і використання з'єднання з WLAN.


Якщо перемістити пристрій на інше місце, що знаходиться в межах WLAN, але за межами її точки доступу, функція роумінгу може автоматично з'єднати ваш пристрій з іншою точкою доступу тієї самої WLAN. Поки ви залишатиметеся в межах точок доступу, що належать тій самій мережі, пристрій може залишатися з'єднаним із цією мережею.



Порада: Щоб перевірити унікальну адресу управління доступом до даних (MAC), яка ідентифікує ваш пристрій (наприклад, щоб сконфігурувати MAC-адресу пристрою до маршрутизатора WLAN), введіть на стартовому екрані *#62209526#. Відобразиться MAC-адреса.

Перегляд доступності WLAN

Щоб пристрій відображав доступні бездротові локальні мережі (WLAN), виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки та З'єднання** > **WLAN** > **Показати доступн. WLAN**.

Якщо мережа WLAN доступна, відображається піктограма .

Майстер WLAN


Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Зв'язок** > **Мст. WLAN**.

а допомогою майстра WLAN можна знайти бездротову локальну мережу (WLAN) та встановити з нею з'єднання. При запуску цієї програми пристрій починає шукати доступні мережі WLAN і відображає їх список.

Виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче.

- **Оновити** — Оновлення списку доступних мереж WLAN.
- **Фільтр мереж WLAN** — Фільтрування мереж WLAN у списку знайдених мереж. Вибрані мережі будуть фільтруватися наступного разу, коли програма шукатиме мережі WLAN.
- **Почати вик. Інтернету** — Перегляд сторінок Інтернету з використанням точки доступу WLAN.

- **Продовж. вик. Інтерн.** — Продовження перегляду сторінок Інтернету з використанням наразі активного з'єднання WLAN.
- **Від'єднати від WLAN** — Розривання активного з'єднання з мережею WLAN.
- **Деталі** — Перегляд деталей мережі WLAN.

 **Важливо:** Завжди використовуйте один із доступних методів шифрування, щоб підвищити захист з'єднання із бездротовою локальною мережею. Використання шифрування зменшує ризик несанкціонованого доступу до Ваших даних.


Менеджер з'єднань


Активні з'єднання даних


Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Зв'язок** > **Мнд. з'єдн..**


Виберіть **Активні з'єднання даних**.

У вікні активних з'єднань даних можна побачити відкриті з'єднання даних:

 дзвінки даних

 з'єдн. пакет. даних

 з'єднання бездротової локальної мережі (WLAN)

 **Примітка:** Фактична вартість дзвінків та послуг, що розраховується Вашим постачальником



послуг, може змінюватись залежно від функцій мережі, способу округлення під час виставлення рахунку, податкових ставок тощо.

Щоб розірвати з'єднання, виберіть **Опції** > **Роз'єднати**. Щоб завершити всі активні з'єднання, виберіть **Опції** > **Роз'єднати все**.

Щоб переглянути деталі з'єднання, виберіть **Опції** > **Деталі**.

Доступні бездротові локальні мережі

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Зв'язок** > **Мнд. з'єдн. і Доступні мережі WLAN**.

У вікні доступних бездротових локальних мереж відображається список бездротових локальних мереж в межах досяжності, їхній режим мережі ("Інфраструктура" або "Спеціальний") та індикатор потужності сигналу.  відображається у випадку мереж, які використовують шифрування, а  відображається, якщо Ваш пристрій має активне з'єднання в мережі.

Щоб переглянути докладні відомості про мережу, виберіть **Опції** > **Деталі**.

Щоб створити в мережі точку доступу до Інтернету, виберіть **Опції** > **Визнач. точку доступу**.

Bluetooth

Виберіть Меню > Інструменти > Зв'язок > Bluetooth.

Інформація про Bluetooth

За допомогою технології Bluetooth у Вашому пристрої можна встановлювати бездротове з'єднання між електронними пристроями, які перебувають на відстані до 10 метрів один від одного. З'єднання Bluetooth можна використовувати для надсилання зображень, відеокліпів, тексту, візитних карток, календарних нотаток, а також для бездротового з'єднання із пристроями, обладнаними за допомогою технології Bluetooth.

Оскільки пристрої, що підтримують технологію Bluetooth, з'єднуються між собою за допомогою радіохвиль, Вашому пристрою та іншим пристроям не обов'язково перебувати в полі зору один одного. Два пристрої мають перебувати на відстані, що не перевищує 10 метрів, однак на з'єднання можуть впливати такі перешкоди, як інші електронні пристрої або стіни.

Одночасно може бути кілька активних з'єднань Bluetooth. Наприклад, коли підключено гарнітуру, одночасно можна передавати файли на сумісний пристрій.

Цей пристрій сумісний зі специфікацією Bluetooth 2.0 + EDR, яка підтримує такі режими: Dial-Up Networking (DUN), Object Push Profile (OPP), File Transfer Profile (FTP), Hands Free Profile (HFP), Headset Profile (HSP), Basic Imaging Profile (BIP), Remote SIM Access Profile (SimAP), Device Identification Profile (DI), Phonebook Access Profile (PBAP), Generic Audio/Video Distribution Profile (GAVDP), Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP), Advanced Audio Distribution Profile (A2DP). Щоб забезпечити можливість взаємодії між різними пристроями, що підтримують технологію Bluetooth, використовуйте з цією моделлю ухвалені аксесуари Nokia. Перевіряйте у виробників інших пристроїв інформацію про сумісність з цим пристроєм.

Функції, які використовують технологію Bluetooth, збільшують споживання енергії акумулятора і скорочують тривалість його роботи.

Надсилання і отримання даних через Bluetooth

Виберіть Меню > Інструменти > Зв'язок > Bluetooth.

1. Якщо з'єднання Bluetooth активується вперше, необхідно надати назву своєму пристрою. Придумайте для пристрою унікальну назву, щоб його можна було легко розпізнати, коли поряд є ще кілька пристроїв Bluetooth.

2. Виберіть **Bluetooth** > **Увімкнено**.
3. Виберіть **Видимість телефону** > **Показана всім** або **Визначити період**. Якщо вибрано **Визначити період**, необхідно буде вказати час, впродовж якого пристрій буде видимий для інших пристроїв. Тепер ваш пристрій та введене ім'я можуть бачити інші користувачі пристроїв, обладнаних Bluetooth.
4. Відкрийте програму, де зберігається об'єкт, який потрібно надіслати.
5. Виберіть об'єкт і **Опції** > **Надіслати** > **Через Bluetooth**. Пристрій здійснить пошук інших пристроїв, які використовують технологію Bluetooth та перебувають в межах досяжності, а потім відобразить їх у списку.



Порада: Якщо дані вже надсилалися через з'єднання Bluetooth раніше, відобразиться список результатів попереднього пошуку. Щоб знайти інші пристрої Bluetooth, виберіть **Ще пристрої**.

6. Виберіть пристрій, з яким потрібно встановити з'єднання. Якщо інший пристрій вимагає створити пару перед передаванням даних, буде запропоновано ввести пароль.

Після встановлення з'єднання відображається повідомлення **Триває надсилання даних**.

Повідомлення, надіслані через з'єднання Bluetooth, не зберігаються в папці "Надіслані" програми обміну повідомленнями.

Щоб отримувати дані через з'єднання Bluetooth, виберіть **Bluetooth** > **Увімкнено** та **Видимість телефону** > **Показана всім** для отримання даних від непарного пристрою або **Схована** для отримання даних лише від парного пристрою. Якщо налаштовані відповідні установки активного режиму, тоді при надходженні даних через з'єднання Bluetooth пролунає тональний сигнал і пристрій запитає, чи бажаєте Ви прийняти повідомлення, яке містить дані. Якщо Ви приймете повідомлення, воно зберігається до папки «Вхідні» програми «Повідомлення».



Порада: Можна отримати доступ до файлів у пристрої або на картці пам'яті, використовуючи сумісний аксесуар, що підтримує послугу File Transfer Profile Client (Режим передавання даних клієнта), наприклад портативний комп'ютер.

Після надсилання або отримання даних з'єднання Bluetooth розривається автоматично. Лише програма Nokia Ovi Suite і деякі аксесуари, зокрема гарнітури, можуть підтримувати з'єднання, навіть якщо воно не використовується активно.

Парні пристрої

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Зв'язок** > **Bluetooth**.

Відкрийте закладку пристроїв, з якими створено пари.

Перед створенням пари введіть власний пароль (1–16 цифр) і домовтесь із власником іншого пристрою, щоб він використовував ідентичний код. Пристрої, що не мають інтерфейсу користувача, використовують фіксований пароль. Пароль необхідний лише під час першого з'єднання з пристроєм. Після створення пари можна авторизувати з'єднання. Створення пари та авторизація з'єднання полегшують та пришвидшують встановлення з'єднання, оскільки в цьому разі немає необхідності дозволяти з'єднання між парними пристроями під час кожного його встановлення.

Пароль для віддаленого SIM доступу повинен складатись з 16 цифр.

Якщо бездротовий пристрій перебуває в режимі віддаленої SIM-картки, для здійснення та отримання дзвінків можна використовувати лише приєднаний сумісний аксесуар, такий як автомобільний комплект.

У разі перебування пристрою у цьому режимі можна здійснювати дзвінки лише за екстремними номерами, запрограмованими у пристрої.

Щоб мати змогу здійснювати дзвінки, спочатку необхідно вийти з режиму віддаленої SIM-картки. Якщо пристрій заблоковано, введіть код блокування, щоб розблокувати його.

1. Виберіть **Опції** > **Новий парний пристрій**. Пристрій почне пошук пристроїв Bluetooth, які перебувають у межах досяжності. Якщо дані вже надсилалися через з'єднання Bluetooth раніше, відобразиться список результатів попереднього пошуку. Щоб виконати пошук інших пристроїв Bluetooth, виберіть **Ще пристрої**.
2. Виберіть пристрій, з яким потрібно утворити пару, а потім введіть пароль. Ідентичний пароль необхідно ввести в інший пристрій.
3. Виберіть **Так**, щоб автоматизувати встановлення з'єднання між своїм пристроєм та іншим пристроєм, або **Ні**, щоб вручну підтверджувати з'єднання під час кожної спроби встановити з'єднання. Після створення пари пристрій зберігається на сторінці парних пристроїв.

Щоб призначити назву парному пристрою, виберіть **Опції** > **Признач. коротку назву**. Ця назва відображається у Вашому пристрої.

Щоб видалити пару, виберіть пристрій, пару з яким потрібно скасувати, а потім виберіть **Опції** > **Видалити**. Щоб видалити всі пари, виберіть

Опції > Видалити всі. Якщо під час з'єднання з пристроєм скасовується утворена з ним пара, то вона негайно видаляється, а з'єднання припиняється.

Щоб дозволити парному пристрою автоматично встановлювати з'єднання з Вашим пристроєм, виберіть **Вст. як авторизований**. З'єднання між Вашим та іншим пристроєм можуть встановлюватися без Вашого відома. Окреме підтвердження або авторизація не потрібні. Використовуйте цей стан лише для власних пристроїв, таких як сумісна гарнітура або комп'ютер, або для пристроїв осіб, яким Ви довіряєте. Якщо потрібно щоразу приймати запити на встановлення з'єднання від інших пристроїв, виберіть **Вст. як неавторизов.**

Для використання аудіоаксесуара Bluetooth, наприклад гарнітури чи пристрою "вільні руки" Bluetooth, необхідно створити пару між пристроєм і аксесуаром. Пароль і додаткові інструкції див. у посібнику користувача аксесуара. Щоб приєднати пристрій до аудіоаксесуара, увімкніть цей аксесуар. Деякі аудіоаксесуари можуть автоматично з'єднуватися з Вашим пристроєм. В іншому випадку відкрийте закладку парних пристроїв, виберіть аксесуар, а потім виберіть **Опції > З'єднати з аудіопристр.**

Блокування пристроїв

Виберіть **Меню > Інструменти > Зв'язок > Bluetooth.**

Щоб заборонити іншим пристроям встановлювати з'єднання Bluetooth із Вашим пристроєм, відкрийте закладку парних пристроїв. Виберіть пристрій, який потрібно заблокувати, та виберіть **Опції > Заблокувати.**

Щоб розблокувати пристрій, відкрийте закладку заблокованих пристроїв і виберіть **Опції > Видалити.** Щоб розблокувати всі заблоковані пристрої, виберіть **Опції > Видалити всі.**

Якщо відмовити на запит створення пари, буде запропоновано заблокувати всі майбутні запити з'єднання з цього пристрою. Якщо прийняти цей запит, віддалений пристрій буде додано до списку заблокованих пристроїв.

Поради щодо безпеки

Коли з'єднання Bluetooth не використовується, виберіть **Bluetooth > Вимкнено** або **Видимість телефону > Схована.**

Не утворюйте пару з невідомим пристроєм.

Кабель даних

Аби уникнути пошкодження даних, не від'єднуйте USB-кабель даних під час передачі даних.

Перенесення даних між пристроєм та комп'ютером

1. Вставте картку пам'яті у пристрій та приєднайте пристрій до сумісного комп'ютера за допомогою кабелю для передачі даних.
2. Коли пристрій запитатиме про режим, який потрібно використати, виберіть **Накопичувач**. У цьому режимі пристрій відображається як знімний диск на комп'ютері.
3. Завершіть з'єднання з комп'ютера (наприклад, за допомогою майстра видалення обладнання в системі Microsoft Windows), щоб уникнути пошкодження картки пам'яті.

Щоб користуватися пакетом програм Nokia Ovi Suite зі свого пристрою, установіть Nokia Ovi Suite на комп'ютер, приєднайте кабель даних до пристрою та виберіть **PC Suite**.

Щоб синхронізувати музичні записи у пристрої з музичним плеєром Nokia Music Player, встановіть програму Nokia Music Player на комп'ютер, приєднайте кабель даних, а потім виберіть **Передача медіа**.

Щоб змінити режим USB, який зазвичай використовується з кабелем даних, виберіть **Меню > Інструменти > Зв'язок > USBРежим з'єднання USB**, після чого виберіть потрібну опцію.

Щоб пристрій запитував про режим щоразу під час підключення кабелю даних, виберіть **Меню > Інструменти > Зв'язок > USB та Запит. про з'єднання > Так**.

З'єднання з ПК

Пристрій можна використовувати разом із різними програмами з'єднання з сумісним ПК та програмами передавання даних. За допомогою пакету програм Nokia Ovi Suite або Nokia Nseries PC Suite можна, наприклад, переносити зображення з пристрою на сумісний ПК та навпаки.

Щоб отримати інформацію про підтримку Apple Macintosh та підключення вашого пристрою до пристрою Apple Macintosh, перегляньте веб-сторінку www.nseries.com/mac.

Синхронізація

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки > Зв'язок > Синхроніз..**

Синхронізація дозволяє синхронізувати нотатки, календарні записи, текстові та мультимедійні

повідомлення, закладки браузера або контакти з різними сумісними програмами на сумісному комп'ютері або в Інтернеті.

Установки синхронізації можна отримати як спеціальне повідомлення від постачальника послуг.

Профіль синхронізації містить необхідні установки для синхронізації.

Коли відкривається програма «Синхронізація», відображається стандартний профіль або профіль, що використовувався раніше. Щоб змінити профіль, перейдіть до об'єкта синхронізації та виберіть **Позначити**, щоб включити його у профіль, або **Скас. позн.**, щоб виключити його з профілю.

Для керування профілями синхронізації виберіть **Опції** і потрібну опцію.

Щоб синхронізувати дані, виберіть **Опції** > **Синхронізувати**. Щоб скасувати синхронізацію, перш ніж вона закінчиться, виберіть **Скасувати**.

Браузер

Про браузер

Виберіть **Меню** > **Веб**.

Браузер дає змогу переглядати веб-сторінки, створені мовою HTML (мова гіпертекстової розмітки), в Інтернеті в їхньому оригінальному вигляді. Також можна переглядати веб-сторінки, розроблені спеціально для мобільних пристроїв на мові XHTML (розширювана мова гіпертекстової розмітки) або WML (мова розмітки сторінок для бездротових додатків).


Щоб переглядати сторінки Інтернету, необхідно мати настроєну точку доступу до Інтернету у пристрої. Для роботи браузера потрібна послуга мережі.

Перегляд веб-сторінок

Виберіть **Меню** > **Веб**.



Швидкий доступ: Щоб запустити браузер, натисніть та потримайте **0**, перебуваючи на стартовому екрані.

Щоб переглянути веб-сторінку, виберіть закладку у вікні закладок або введіть її веб-адресу (поле 

відкривається автоматично), а потім виберіть **Іти до**.

Деякі веб-сайти можуть містити матеріали на зразок графічних елементів і звуків, для перегляду або прослуховування яких потрібен великий об'єм пам'яті. Якщо під час завантаження такої веб-сторінки у пристрої вичерпається пам'ять, графічні елементи на цій сторінці не будуть відображені.

Щоб переглядати веб-сторінки із вимкненою графікою (це дозволить зменшити використання пам'яті та підвищити швидкість завантаження сторінок), виберіть **Опції** > **Установки** > **Сторінка** > **Завантаження вмісту** > **Лише текст**.

Щоб ввести веб-адресу, виберіть **Опції** > **Іти до** > **Нова веб-сторінка**.

Щоб оновити вміст веб-сторінки, виберіть **Опції** > **Опції веб-сторінок** > **Перезавантажити**.

Щоб зберегти активну веб-сторінку як закладку, виберіть **Опції** > **Опції веб-сторінок** > **Зберегти як закладку**.

Щоб переглянути знімки веб-сторінок, відвіданих упродовж поточного сеансу перегляду, виберіть

Назад (доступно, якщо в установках браузера увімкнено **Архів сторінок**, а поточна сторінка не є першою відвіданою сторінкою).

Щоб заборонити або дозволити автоматичне відкривання кількох вікон, виберіть **Опції > Опції веб-сторінок > Заборон. спл. вікна** або **Дозвол. сплив. вікна**.

Щоб переглянути карту швидких клавіш, виберіть **Опції > Клавіші швидк. дост.** Щоб відредагувати швидкі клавіші, виберіть **Редагув.**



Порада: Щоб згорнути браузер без виходу з програми або переривання з'єднання, натисніть клавішу закінчення один раз.

Панель інструментів браузера

Панель інструментів браузера слугує для вибору часто застосованих функцій браузера.

Щоб відкрити панель інструментів, натисніть та потримайте клавішу прокручування в пустій області веб-сторінки. Щоб рухатися панелі інструментів, прокрутіть вліво або вправо. Щоб вибрати функцію, натисніть клавішу прокручування.

На панелі інструментів виберіть із наведеного нижче.

- **Недавню відвід. стор.** — Перегляд списку часто відвідуваних веб-адрес.
- **Огляд** — Переглянути ескіз поточної веб-сторінки.
- **Пошук за словом** — Здійснити пошук на поточній веб-сторінці.
- **Перезавантажити** — Оновити веб-сторінку.
- **Підпис. на веб-канали** (якщо доступно). — Перегляд списку наявних веб-каналів на відкритій веб-сторінці та підписка на веб-канал.

Навігація по сторінках

Міні-карта й Ескіз сторінки слугують для навігації по веб-сторінках, на яких міститься великий обсяг інформації.

Щоб активувати Міні-карту, виберіть **Опції > Установки > Загальні > Міні-карта > Увімкнено**. Під час прокручування великої веб-сторінки Міні-карта відкриває та показує огляд сторінки.

Для переміщення по міні-карті натискайте клавішу прокручування вліво, вправо, вгору або вниз. Припиніть прокручування, коли знайдете потрібне місце на сторінці. Міні-карта щезне, а Ви залишитесь на вибраному місці.

Під час перегляду веб-сторінки із великим обсягом інформації можна використати функцію “Огляд сторінки”, щоб переглянути, який тип інформації вона містить.

Для того, щоб продивитися огляд поточної веб-сторінки, натисніть **8**. Щоб знайти потрібне місце на веб-сторінці, натискайте клавішу прокручування вгору, вниз, ліворуч або праворуч. Натисніть **8** знову, щоб зменшити масштаб і переглянути потрібну частину веб-сторінки.

Веб-канали та Інтернет-журнали

Виберіть **Меню** > **Веб**.

Веб-канали — це наявні на веб-сторінках XML-файли, які використовуються для обміну такими даними, як заголовки останніх новин чи веб-щоденники. Зазвичай веб-канали можна знайти на веб-сторінках, на сторінках Інтернет-журналів або сторінках wiki.

Програма браузера автоматично знаходить веб-сторінку, якщо вона містить веб-канали.

Якщо веб-канали доступні, щоб передплатити веб-канал, виберіть **Опції** > **Підпис. на веб-канали**.

Щоб оновити веб-канал, у вікні “Веб-канали” виберіть канал та **Опції** > **Опції веб-каналів** > **Оновити**.

Щоб визначити, чи потрібно автоматично оновлювати веб-канали, у вікні “Веб-канали” виберіть **Опції** > **Редагувати** > **Редагувати**. Ця опція недоступна, якщо один або декілька каналів позначені.

Міні-програми

Пристрій підтримує міні-програми. Міні-програми — це невеликі веб-програми для завантаження, які передають на пристрій мультимедійні дані, новини та іншу інформацію, наприклад прогнози погоди. Встановлені міні-програми відображаються як окремі програми у папці “Програми”.

Міні-програми можна завантажити за допомогою програми Download! або через Інтернет.

Стандартна точка доступу для завантаження міні-програм така сама, як і для веб-браузера. Працюючи у фоновому режимі, деякі міні-програми можуть автоматично оновлювати інформацію у пристрої.

Використання міні-програм може спричинити передачу великих об’ємів даних через мережу постачальника послуг. Інформацію про вартість

передавання даних можна отримати у постачальника послуг.

Пошук вмісту

Виберіть **Меню** > **Веб**.

Щоб знайти текст, номери телефонів або адресу електронної пошти на поточній веб-сторінці, виберіть **Опції** > **Текст** та відповідну опцію.

Щоб перейти до наступного збігу, натисніть клавішу прокручування вниз.

Щоб перейти до попереднього збігу, натисніть клавішу прокручування вгору.



Порада: Для виконання пошуку тексту на поточній веб-сторінці натисніть 2.

Завантаження та придбання об'єктів

Ви можете завантажити такі елементи, як тони дзвінків, зображення, логотипи оператора, теми та відеокліпи. Ці елементи можуть постачатися безкоштовно, або Ви можете їх придбати.

Завантажені елементи обробляються відповідними програмами у Вашому пристрої, наприклад, завантажена фотографія може бути збережена збережена у папку "Галерея".



Важливо: Встановлюйте і використовуйте програми та інше програмне забезпечення лише з надійних джерел, наприклад, програми Symbian Signed або програми, що пройшли перевірку Java Verified™.

Щоб завантажити об'єкт:

1. Виберіть посилання.
2. Виберіть відповідну опцію, щоб придбати об'єкт (наприклад **Придбати**).
3. Уважно прочитайте всю надану інформацію.
4. Щоб продовжити чи скасувати завантаження, виберіть відповідну опцію (наприклад **Прийняти** чи **Скасувати**).


Коли Ви почнете завантаження, відобразиться список поточних та завершених завантажень активного сеансу браузера.


Щоб змінити список, виберіть **Опції** > **Завантаження**. У списку виберіть об'єкт і **Опції**, щоб скасувати поточні завантаження або щоб відкрити, зберегти чи видалити завершені завантаження.

Закладки

Виберіть **Меню** > **Веб**.

Виберіть **Опції** > **Іти до** > **Закладки**. Можна вибрати веб-адресу зі списку або з колекції закладок у папці Недавно відвід. стор..

Після початку введення веб-адреси поле  відкривається автоматично.

 показує домашню сторінку, визначену для стандартної точки доступу.

Щоб перейти на нову веб-сторінку, виберіть **Опції** > **Іти до** > **Нова веб-сторінка**.

Щоб надіслати та додати закладки або встановити закладку як домашню сторінку, виберіть **Опції** > **Опції закладок**.

Щоб змінити, перемістити або видалити закладки, виберіть **Опції** > **Менеджер закладок**.

Очищення кеш-пам'яті

Інформація або послуги, до яких Ви отримували доступ, зберігаються в кеш-пам'яті пристрою.

Кеш-пам'ять – це область пам'яті, що використовується для тимчасового збереження даних. У разі здійснення спроб отримати або у разі отримання доступу до конфіденційної інформації, яка вимагає введення пароля, необхідно очищати кеш-пам'ять після кожного використання.


Щоб очистити кеш-пам'ять, виберіть **Опції** > **Видал. приватні дані** > **Кеш**.

Припинення з'єднання

Щоб розірвати з'єднання та закрити браузер, виберіть **Опції** > **Вихід**.

Щоб видалити інформацію про відвідування різних веб-сторінок, яку збирає сервер мережі, виберіть **Опції** > **Видал. приватні дані** > **Cookies**.

Захист з'єднання

Якщо під час з'єднання відображається індикатор захисту () , то передавання даних між пристроєм та шлюзом Інтернету або сервером здійснюється у зашифрованому вигляді.

Піктограма захисту не вказує на те, що передавання даних між шлюзом і сервером вмісту (де зберігаються дані) захищене. Захист передачі даних між шлюзом та сервером вмісту забезпечується постачальником послуг.

Для деяких послуг, наприклад банківських, можуть знадобитися сертифікати безпеки. Буде повідомлено, якщо сервер не є автентичним або якщо у пристрої немає правильного сертифіката захисту. Для отримання докладнішої інформації звертайтеся до свого постачальника послуг.



Важливо: Однак навіть за умови використання сертифікатів, які значно зменшують

ризик під час віддалених з'єднань та інсталяції програмного забезпечення, ними необхідно правильно користуватись, щоб використати весь потенціал підвищеного захисту. Саме існування сертифіката не забезпечує жодного захисту; менеджер сертифікатів повинен містити відповідні, справжні та перевірені сертифікати, щоб забезпечити можливий підвищений захист. Сертифікати мають обмежений строк дії. Якщо на дисплеї відображається повідомлення про те, що термін чинності сертифіката скінчився або ще не розпочався, а сертифікат має бути дійсним, перевірте правильність поточної дати та часу, встановлених на пристрої.

Перш ніж змінювати установки сертифікатів, Ви повинні впевнитися, що власнику сертифіката справді можна довіряти і що сертифікат дійсно належить вказаному власнику.

Веб-установ.

Виберіть **Меню** > **Веб** та **Опції** > **Установки**, потім виберіть з наведених нижче дій:

Загальні установки

- **Станд. точка доступу** — Зміна стандартної точки доступу. Декілька або всі точки доступу можуть бути попередньо встановлені у вашому пристрої постачальником послуг. Можливо, не

вдасться змінювати, створювати, редагувати або видаляти їх.

- **Домашня сторінка** — Визначення домашньої сторінки.
- **Міні-карта** — Увімкнення або вимкнення програми Mini Map. Програма Mini Map допомагає у навігації по веб-сторінках.
- **Архів сторінок** — Якщо вибрати **Увімкнено**, щоб під час перегляду побачити список сторінок, відвіданих у поточному сеансі, виберіть **Назад**.
- **Попередження захисту** — Приховання чи відображення попередження захисту.
- **Сценарій Java/ECMA** — Увімкнення чи вимкнення використання сценаріїв.
- **Помилки сц. Java/ECMA** — Виберіть, чи потрібно одержувати сповіщення сценарію.
- **Відкрив. під час завант.** — Виберіть, чи потрібно зробити можливим відкриття файлу під час його завантаження.

Установки сторінки

- **Завантаження вмісту** — Виберіть, чи потрібно завантажувати зображення та інші об'єкти під час перегляду веб-сторінок. Якщо вибрано **Лише текст**, для завантаження зображень або об'єктів пізніше під час перегляду виберіть **Опції** > **Інструменти** > **Завант. зображення**.
- **Стандартне кодування** — Якщо текстові символи відображаються неправильно, можна

вибрати інше кодування, відповідно до мови поточної сторінки.

- **Заборон. сплив. вікна** — Дозволити або заборонити автоматичне відкривання різних розкритих вікон під час перегляду веб-сторінок.
- **Автомат. перезавантаж.** — Виберіть, чи потрібно автоматично оновлювати веб-сторінки під час перегляду.
- **Розмір шрифту** — Виберіть розмір шрифту для тексту на веб-сторінках.

Установки конфіденційності

- **Недавно відвід. стор.** — Увімкніть або вимкніть автоматичний збір закладок. Якщо потрібно продовжити збереження веб-адрес відвідуваних веб-сторінок у папку **Недавно відвід. стор.**, але сховати папку у вікні закладок, виберіть **Сховати папку**.
- **Збереж. даних форми** — Виберіть, чи потрібно зберігати пароль або дані, які вводяться в різні поля веб-сторінок, та використовувати їх під час наступного відкриття сторінки.
- **Cookies** — Вмикання і вимикання отримання і надсилання cookies.

Установки веб-каналів

- **Тчк. дост. до авт. оновл.** — Виберіть потрібну точку доступу для оновлення. Ця опція доступна, лише якщо активне **Автоматич. оновлення**.

- **Оновл. під час роумінгу** — Виберіть, чи потрібно автоматично оновлювати веб-канали під час роумінгу. Ця опція доступна, лише якщо активне **Автоматич. оновлення**. Для отримання інформації про вартість роумінгу зверніться до свого постачальника послуг мережі.

Музика



Попередження: Якщо тривалий час слухати музику на високому рівні гучності, може погіршитися слух. Слухайте музику на помірному рівні гучності й не тримайте пристрій поблизу вуха під час використання гучномовця.

FM-радіо

FM-радіоприймач залежить від антени, яка не є антеною бездротового пристрою. Щоб FM-радіоприймач працював належним чином, до пристрою потрібно приєднати сумісну гарнітуру або аксесуар.

Щоб увімкнути радіо, виберіть **Меню > Музика > FM-радіо**.



Якщо Ви відкриваєте радіо вперше, майстер допоможе зберегти місцеві радіостанції (послуга мережі). Щоб дізнатися про доступність і вартість послуги візуального вмісту та служб каталогу радіостанцій, зверніться до свого постачальника послуг.



Прослуховування радіо

Виберіть **Меню > Музика > FM-радіо**.

Якість радіотрансляції залежить від покриття радіостанції в певній області.

Під час прослуховування радіо можна здійснювати дзвінки і відповідати на вхідні дзвінки. Під час активного дзвінка звук радіоприймача вимикається.

Щоб почати пошук радіостанцій, виберіть  або .

Якщо радіостанції збережено у пристрої, виберіть  або  щоб перейти до наступної або попередньої збереженої радіостанції.

Виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче.

- **Увімкн. гучномовець** — Прослуховування радіо через гучномовець.
- **Ручна настройка** — Змінення частоти вручну.
- **Каталог станцій** — Перегляд доступних радіостанцій на основі свого місця перебування (послуга мережі).
- **Зберегти станцію** — Збереження поточної налаштованої станції у списку станцій.

- **Станції** — Відкриття списку збережених станцій.
- **Грати на фоні** — Повернення в режим очікування та прослуховування FM-радіо у фоновому режимі.

Збережені радіостанції

Виберіть **Меню** > **Музика** > **FM-радіо**.

Щоб відкрити список збережених радіостанцій, виберіть **Опції** > **Станції**.

Щоб послухати збережену радіостанцію, виберіть **Опції** > **Станція** > **Слухати**.

Щоб змінити відомості про радіостанцію, виберіть **Опції** > **Станція** > **Редагувати**.

Установки FM-радіоприймача

Виберіть **Меню** > **Музика** > **FM-радіо**.

Щоб автоматично знайти інші частоти, якщо радіосигнал слабкий, виберіть **Опції** > **Установки** > **Альтернативні частоти** > **Автоскан**. увімкнено.

Щоб встановити точку доступу за умовчанням для радіо, виберіть **Опції** > **Установки** > **Точка доступу**.

Щоб вибрати регіон свого поточного розташування, виберіть **Опції** > **Установки** > **Поточний регіон**.
Ця установка відображається тільки в тому

випадку, якщо в момент запуску програми покриття мережі відсутнє.

Музичний магазин Nokia

Виберіть **Меню** > **Музика** > **Муз. магаз.**

У Музичному магазині Nokia (послуга мережі) можна шукати, переглядати та купувати музику для завантаження у пристрій. Перед тим, як купувати музику, вам необхідно зареєструватися на послугу.

Щоб отримати доступ до Музичного магазину Nokia, у пристрої має бути визначена діюча точка доступу до Інтернету.

Музичний магазин Nokia доступний не для всіх країн і регіонів.

Щоб знайти додаткові музичні записи в різних категоріях, виберіть **Опції** > **Знайти у Муз. магазині**.

Щоб вибрати точку доступу, яка буде використовуватися Музичним магазином Nokia, виберіть **Станд. точка доступу**.

Інтернет-радіо Nokia

Виберіть **Меню** > **Музика** > **Інтернет-радіо**.

За допомогою програми «Інтернет-радіо» Nokia (послуга мережі) можна прослуховувати доступні

радіостанції в Інтернеті. Для прослуховування радіостанцій необхідно визначити у пристрої точку доступу бездротової локальної мережі (WLAN) або пакетної передачі даних. Прослуховування радіостанцій може спричинити передачу великих об'ємів даних через мережу постачальника послуг. Рекомендовано використовувати метод з'єднання через бездротову локальну мережу. Перед використанням інших з'єднань дізнайтеся докладнішу інформацію про умови та вартість послуги передачі даних у свого постачальника послуг. Наприклад, фіксований тарифний план для послуги передачі даних дозволяє передавати великі об'єми інформації за встановлену помісячну оплату.

Прослуховування Інтернет-радіостанцій

Виберіть **Меню** > **Музика** > **Інтернет-радіо**.

Для прослуховування радіостанцій в Інтернеті виконайте таке:

1. Виберіть станцію зі списку обраних станцій або з каталогу станцій чи виконайте пошук станцій за назвою, використовуючи службу «Інтернет-радіо» Nokia.

Щоб додати станцію вручну, виберіть **Опції** > **Додати станц. вручну**. Також можна переглянути посилання на станції за допомогою

програми «Веб-браузер». Сумісні посилання відкриваються у програмі «Інтернет-радіо» автоматично.

2. Виберіть **Слухати**.

Відкриється вікно «Поточні записи», яке відображає інформацію про станцію та пісню, які наразі відтворюються.

Щоб призупинити відтворення, натисніть клавішу прокручування, а щоб відновити відтворення, знову натисніть цю клавішу.

Для перегляду інформації про станцію виберіть **Опції** > **Інф. про станцію** (недоступна, якщо станція збережена вручну).

Якщо відбувається прослуховування радіостанції, збереженої у списку обраних станцій, натискайте клавішу прокручування вліво або вправо для прослуховування попередньої або наступної збереженої станції.

Вибрані станції

Виберіть **Меню** > **Музика** > **Інтернет-радіо**.

Для перегляду та прослуховування обраних станцій виберіть **Обране**.

Щоб додати станцію вручну до обраних станцій, виберіть **Опції** > **Додати станц. вручну**. Введіть веб-адресу станції та потрібну назву, яка відобразатиметься у списку обраних станцій.

Щоб додати наразі відтворювану станцію до обраних станцій, виберіть **Опції** > **Додати до "Обраного"**.

Щоб переглянути інформацію про станцію, перемістити станцію вище або нижче у списку чи видалити зі списку обраних станцій, виберіть **Опції** > **Станція**, а потім виберіть потрібну опцію.

Щоб переглянути лише ті станції, які починаються з певних літер або цифр, введіть відповідні символи. Відобразяться станції, що відповідають заданим параметрам.

Пошук станцій

Виберіть **Меню** > **Музика** > **Інтернет-радіо**.

Щоб виконати пошук радіостанцій за іменем, використовуючи службу «Інтернет-радіо» Nokia, виконайте такі дії:

1. Виберіть **Пошук**.
2. Введіть назву станції або перші літери її назви у полі пошуку та виберіть **Пошук**.

Відобразяться станції, що відповідають заданим параметрам.

Щоб прослухати станцію, виберіть її, а потім виберіть **Прослух..**

Щоб зберегти станцію у списку обраних станцій, виберіть станцію, а потім виберіть **Опції** > **Додати до "Обраного"**.

Щоб здійснити новий пошук, виберіть **Опції** > **Шукати знову**.

Каталог станцій

Виберіть **Меню** > **Музика** > **Інтернет-радіо** і **Каталог станцій**.

Каталог станцій підтримується компанією Nokia. Якщо потрібно прослухати інтернет-радіостанцію, що не входить до каталогу, додайте дані станції вручну або знайдіть посилання на неї в Інтернеті за допомогою програми «Веб-браузер».

Виберіть із наведеного нижче:

- **Шукати за жанром** — Перегляд жанрів доступних радіостанцій.
- **Шукати за мовою** — Перегляд мов, на яких ведеться трансляція станцій.
- **Шукати за країною/рег.** — Перегляд країн, в яких ведеться трансляція станцій.
- **Кращі станції** — Перегляд найпопулярніших станцій каталогу.

Установки інтернет-радіо

Виберіть **Меню** > **Музика** > **Інтернет-радіо** і **Опції** > **Установки**.

Щоб вибрати стандартну точку доступу для підключення до мережі, виберіть **Точка доступу за умовч.** і одну з доступних опцій. Якщо потрібно, щоб пристрій пропонував вибрати точку доступу

щоразу під час запуску програми, виберіть **Завжди запитувати**.

Щоб змінити швидкість з'єднання для різних типів з'єднання, виберіть одну з вказаних нижче установок:

- **Швидкість з'єдн. GPRS** — З'єднання пакетної передачі даних GPRS
- **Швидкість з'єднання 3G** — З'єднання пакетної передачі даних 3G
- **Швидкість з'єдн. Wi-Fi** — З'єднання WLAN

Якість радіотрансляції залежить від вибраної швидкості з'єднання. Чим вища швидкість, тим вища якість. Щоб уникнути буферизації, використовуйте найвищу якість тільки у разі використання високошвидкісного з'єднання.

Інтернет-мовлення Nokia

Програма Інтернет-мовлення Nokia (послуга мережі) дає змогу здійснювати пошук, відкривати, передплачувати та завантажувати канали Інтернет-мовлення “по повітрю”, а також відтворювати, впорядковувати звукові та відеоканали Інтернет-мовлення і обмінюватися ними між пристроями.

Установки Інтернет-мовлення

Щоб відкрити Nokia Podcasting, виберіть **Меню** > **Музика** > **Подкастинг**.

Перед використанням програми Nokia Podcasting необхідно визначити установки з'єднання та завантаження.

Рекомендовано використовувати метод з'єднання WLAN. Перед використанням інших способів з'єднання дізнайтеся у свого постачальника докладнішу інформацію про умови та вартість послуги передачі даних. Наприклад, фіксований тарифний план для послуги передачі даних дозволяє передавати великі об'єми інформації при одній помісячній оплаті.

Установки з'єднання

Щоб змінити установки з'єднання, виберіть **Опції** > **Установки** > **З'єднання** та з наступного:

- **Станд. точка доступу** — Виберіть точку доступу, яка буде використовуватись для з'єднання з Інтернетом.
- **URL служби пошуку** — Визначення URL-адреси служби пошуку каналів Інтернет-мовлення, яка буде використовуватись під час пошуку.

Установки завантаження

Щоб відредагувати установки завантаження, виберіть **Опції** > **Установки** > **Завантажити**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Зберегти до** — Визначте, куди буде зберігатись вміст каналів Інтернет-мовлення.
- **Частота оновлення** — Визначте частоту оновлення каналів Інтернет-мовлення.

- **Дата наступн. оновл.** — Визначте дату наступного автоматичного оновлення.
- **Час наступн. оновлен.** — Визначення часу наступного автоматичного оновлення.
Автоматичні оновлення виконуватимуться лише у випадку, якщо вибрано спеціальну стандартну точку доступу і запущено програму Інтернет-мовлення Nokia. Якщо програма Інтернет-мовлення Nokia не запущена, автоматичні оновлення не будуть виконуватись.
- **Межа завантаж. (%)** — Визначення відсоткового значення обсягу пам'яті, яка зарезервована для завантаження Інтернет-мовлення.
- **Якщо межа перевищ.** — Визначте, що робити у разі, коли обсяг вмісту, що завантажується, перевищуватиме встановлене обмеження для завантаження.

Настроювання програми на автоматичне приймання Інтернет-мовлення може спричинити передачу великих об'ємів даних через мережу постачальника послуг. Зверніться до свого постачальника послуг для отримання інформації щодо вартості передачі даних.

Щоб повернутися до стандартних установок, у вікні установок виберіть **Опції** > **Відновити стандартні**.

Пошук каналів Інтернет-мовлення

Служба пошуку дозволяє знаходити подкасти за ключовими словами або назвою.

Служба пошуку використовує URL-адресу служби пошуку подкастів, визначену опцією **Подкастинг** > **Опції** > **Установки** > **З'єднання** > **URL служби пошуку**.

Для пошуку подкастів виберіть **Меню** > **Музика** > **Подкастинг** і **Шукати** та введіть потрібні ключові слова.



Порада: Пошук здійснюється в назвах файлів подкастів та ключових словах описів, а не в окремих епізодах. Пошук за загальними темами, наприклад, «футбол» або «хіп-хоп», зазвичай дає більше результатів, ніж пошук окремих команд або виконавців.

Щоб підписатися на вибрані канали та додати їх до списку подкастів із підпискою, виберіть **Замовити**. Також можна додати подкаст, вибравши його назву.

Щоб почати новий пошук, виберіть **Опції** > **Новий пошук**.

Щоб перейти до веб-сайта подкаста, доторкніться до подкаста та виберіть **Опції** > **Відкрити веб-сторінку** (послуга мережі).

Щоб переглянути деталі подкаста, доторкніться до подкаста та виберіть **Опції** > **Опис**.

Щоб надіслати подкаст на сумісний пристрій, доторкніться до подкаста та виберіть **Опції** > **Надіслати**.

Каталоги

Щоб відкрити каталоги, виберіть **Меню** > **Музика** > **Подкастинг** та **Директорії**.

Каталоги допомагають знаходити нові епізоди подкастів, на які можна підписатися.

Вміст каталогів змінюється. Виберіть потрібний каталог, щоб оновити його (послуга мережі). Колір каталогу зміниться, коли завершиться оновлення.

Каталоги можуть містити подкасти, упорядковані за ступенем популярності або тематикою.

Щоб відкрити тематичну папку, виберіть її. Відобразиться список подкастів.

Щоб підписатися на подкаст, виберіть його назву та виберіть **Замовити**. Передплативши епізоди Інтернет-мовлення, ви можете їх завантажувати, впорядковувати та відтворювати в меню Інтернет-мовлення.

Щоб додати новий веб-каталог або папку, виберіть **Опції** > **Створити** > **Веб-директорію** або **Папку**. Введіть назву та URL-адресу OPML-файлу (система

опрацювання текстів мовою розмітки) і виберіть **Готово**.

Щоб змінити вибрану папку, веб-посилання або веб-каталог, виберіть **Опції** > **Редагувати**.

Щоб імпортувати OPML-файл, збережений у пристрої, виберіть **Опції** > **Імпорт файлу OPML**. Виберіть місце в пам'яті, де знаходиться файл, і імпортуйте його.

Щоб надіслати папку каталогу як мультимедійне повідомлення або за допомогою з'єднання Bluetooth, виберіть папку та виберіть **Опції** > **Надіслати**.

Отримавши повідомлення з OPML-файлом через з'єднання Bluetooth, відкрийте файл, щоб зберегти його в папці «Отримані» у програмі «Каталоги». Відкрийте папку, щоб підписатися на будь-які посилання для додавання до своїх подкастів.

Завантаження

Передплативши канал Інтернет-мовлення, знайдений у каталозі, результатах пошуку або серед веб-адрес, можна впорядковувати, завантажувати та відтворювати епізоди в Подкасти.

Щоб переглянути передплачені канали Інтернет-мовлення, виберіть **Подкастинг** > **Подкасти**.

Щоб побачити назви окремих епізодів (епізод - це окремий мультимедійний файл Інтернет-

мовлення), виберіть назву каналу Інтернет-мовлення.

Щоб почати завантаження, виберіть назву епізоду. Щоб завантажити чи продовжити завантаження вибраних або позначених епізодів, виберіть **Опції** > **Завантажити**. Можна завантажувати декілька епізодів одночасно.

Для відтворення фрагмента Інтернет-мовлення під час завантаження або після завершення часткового завантаження виберіть канал Інтернет-мовлення та **Опції** > **Переглянути**.

Повністю завантажене Інтернет-мовлення знаходиться у папці Подкасти, однак не відображається, доки не буде оновлено бібліотеку.

Відтворення та впорядкування Інтернет-мовлення

Щоб відобразити доступні епізоди з вибраного каналу Інтернет-мовлення, в **Подкасти** виберіть **Відкрити**. Під кожним епізодом відображається формат та розмір файлу, а також час завантаження.

Після завершення завантаження вмісту каналу можна відтворити весь епізод, вибравши його та **Відтворити**.

Щоб перевірити вибраний канал або позначені канали Інтернет-мовлення на наявність нових епізодів, виберіть **Опції** > **Оновити**.

Щоб припинити оновлення, виберіть **Опції** > **Зупинити оновлення**.

Щоб додати новий канал Інтернет-мовлення шляхом введення URL-адреси каналу, виберіть **Опції** > **Новий подкаст**. Якщо не вказано точку доступу або якщо під час з'єднання пакетної передачі даних з'явиться запит імені користувача та пароля, зверніться до свого постачальника послуг.

Щоб змінити URL-адресу вибраного каналу Інтернет-мовлення, виберіть **Опції** > **Редагувати**.

Щоб видалити завантажений канал або позначені канали Інтернет-мовлення з пристрою, виберіть **Опції** > **Видалити**.

Щоб надіслати вибраний канал або позначені канали Інтернет-мовлення на інший сумісний пристрій як файли .orml, у мультимедійному повідомленні або через з'єднання Bluetooth, виберіть **Опції** > **Надіслати**.

Щоб оновити, видалити або одночасно надіслати групу вибраних каналів Інтернет-мовлення, виберіть **Опції** > **Познач./Скас. познач.**, позначте необхідні канали Інтернет-мовлення та виберіть **Опції**, щоб виконати потрібну дію.

Щоб відкрити веб-сайт каналу Інтернет-мовлення (послуга мережі), виберіть **Опції** > **Відкрити веб-сторінку**.

Деякі канали Інтернет-мовлення надають можливість спілкуватися з їх творцями за допомогою додавання коментарів та голосування. Щоб встановити з'єднання з Інтернетом, виберіть **Опції** > **Показати коментарі**.

Музичний плеєр

Музичний плеєр підтримує файлові формати AAC, AAC+, eAAC+, MP3 та WMA. Музичний плеєр може не підтримувати всі функції певного файлового формату або всі різновиди файлових форматів.

Музичний плеєр також можна використовувати для прослуховування епізодів файлів Інтернет-мовлення. Інтернет-мовлення — це спосіб доставки звукового та відеовмісту через Інтернет за допомогою технологій RSS або Atom для відтворення на мобільних пристроях і ПК.

Відтворення пісні або епізоду Інтернет-мовлення

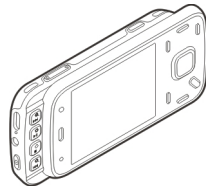
Щоб відкрити музичний плеєр, виберіть **Меню** > **Музика** > **Муз. плеєр**.

Можливо, Вам буде необхідно оновити бібліотеки пісень та Інтернет-мовлення після оновлення колекції пісень або Інтернет-мовлення у пристрої. Щоб додати всі доступні об'єкти до бібліотеки, у

головному вікні музичного плеєра виберіть **Опції** > **Оновити бібліотеку**.

Для відтворення пісні або епізоду Інтернет-мовлення виконайте наступні дії:

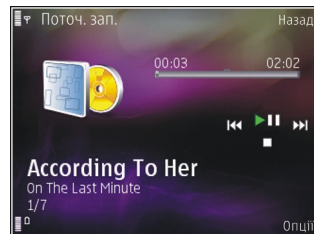
1. Виберіть категорії, щоб перейти до пісні чи епізоду Інтернет-мовлення, який Ви хочете прослухати.
2. Для відтворення вибраних файлів натисніть **▶ ||**.



Щоб поставити відтворення на паузу, натисніть **▶ ||**. Знову натисніть **▶ ||**, щоб відновити відтворення. Щоб зупинити відтворення, натисніть **■**.

Щоб прокрутити вперед або назад, натисніть і утримуйте **▶▶▶** або **◀◀◀**.

Щоб перейти до наступної пісні, натисніть **▶▶▶**. Щоб повернутися до початку пісні, натисніть **◀◀◀**. Щоб перейти до попереднього об'єкту, ще раз натисніть **◀◀◀** протягом перших 2-х секунд після початку відтворення пісні або Інтернет-мовлення.



Щоб увімкнути чи вимкнути режим довільного відтворення (**⏮**), виберіть **Опції** > **Випадкове відтвор.**

Щоб повторити поточну пісню (**⏮**), усі пісні (**⏮**) або вимкнути повторення, виберіть **Опції** > **Повтор.**

Якщо Ви відтворюєте Інтернет мовлення, відтворення у довільній послідовності та повторення відключаються автоматично.

Щоб змінити гучність, натискайте клавішу гучності.

Щоб змінити частотні рівні відтворення музики, виберіть **Опції** > **Еквалайзер.**

Щоб змінити баланс та стереозображення або відрегулювати низькі частоти, виберіть **Опції** > **Установки.**

Для перегляду візуальних ефектів під час відтворення виберіть **Опції** > **Показати візуалізацію.**

Щоб повернутися в режим очікування та залишити плеєр працювати у фоновому режимі, натисніть клавішу завершення, а щоб перейти до іншої відкритої програми, натисніть і потримайте клавішу меню.

Щоб закрити плеєр, виберіть **Опції** > **Вихід.**

Списки відтворення

Виберіть **Меню** > **Музика** > **Муз. плеєр.**

Щоб переглянути та впорядкувати списки відтворення в музичному меню, виберіть **Списки відтворення.**

Щоб переглянути деталі списку відтворення, виберіть **Опції** > **Деталі списку відтвор..**

Створення списку відтворення

1. Виберіть **Опції** > **Новий список відтв..**
2. Введіть назву списку відтворення, а потім виберіть **Добре.**
3. Щоб додати пісні зараз, виберіть **Так**; щоб додати пісні пізніше, виберіть **Ні.**
4. Якщо Ви вибрали **Так**, виберіть виконавців, щоб знайти пісні, які потрібно включити до списку відтворення. Натисніть клавішу прокручування, щоб додати вибрані об'єкти.
Щоб під іменем виконавця відображався список пісень, натисніть клавішу прокручування праворуч. Щоб сховати список пісень, натисніть клавішу прокручування ліворуч.
5. Зробивши вибір, виберіть **Готово.**

Список відтворення зберігається до пам'яті великого об'єму пристрою.

Щоб додати пісні пізніше, під час перегляду списку відтворення виберіть **Опції** > **Додати пісні.**

Щоб додати у список відтворення пісні, альбоми, виконавців, жанри та композиторів, які містяться у

різних вікнах музичного меню, виберіть потрібний об'єкт, а потім виберіть Опції > Додати у список відтв. > Збережений сп. відтв. або Новий список відтвор..

Щоб видалити пісню зі списку відтворення, виберіть Опції > Видалити. Таким чином, пісня видаляється лише зі списку відтворення, проте, зберігається в пристрої.

Щоб змінити послідовність пісень у списку відтворення, перейдіть до пісні, яку потрібно перемістити, а потім виберіть Опції > Перемістити. Щоб виділити та перемістити кілька пісень, використовуйте клавішу прокручування.

Інтернет-мовлення

Виберіть Меню > Музика > Подкастинг.

У меню Інтернет мовлення відображається Інтернет-мовлення, доступне у пристрої.

Епізоди Інтернет-мовлення мають три стани: ніколи не відтворювалося, відтворювалося частково та відтворювалося повністю. Якщо епізод відтворювався частково, наступного разу його відтворення почнеться з того місця, де завершилося попереднє відтворення. Відтворення епізоду, який ніколи не відтворювався або відтворювався повністю, починається з початку.

Домашня мережа та музичний плеєр

Вміст, збережений на пристрої Nokia, можна відтворювати віддалено на сумісних пристроях у домашній мережі. Ви також можете копіювати файли з пристрою Nokia на інші пристрої, приєднані до домашньої мережі. Для цього спершу необхідно налаштувати домашню мережу. [Див. "Про домашню мережу", стор. 102.](#)

Віддалене відтворення пісні або епізоду Інтернет-мовлення

1. Виберіть Меню > Музика > Муз. плеєр
2. Виберіть категорії, щоб перейти до пісні чи епізоду Інтернет-мовлення, який Ви хочете прослухати.
3. Виберіть необхідну пісню або канал Інтернет-мовлення та Опції > Відтворити > Через зовн. плеєр.
4. Виберіть пристрій, на якому потрібно відтворити файл.

Бездротове копіювання пісень та Інтернет-каналів

Для копіювання або передавання мультимедійних файлів зі свого пристрою на інший сумісний пристрій у домашній мережі виберіть в файл та Опції > Копіюв. до дом. мер.. Для цього не потрібно вмикати обмін вмістом в установках

домашньої мережі. [Див. "Активация обміну та визначення вмісту", стор. 104.](#)

Передача музики з ПК

Передавати музику з ПК можна такими способами:

- Щоб пристрій відобразився на ПК як жорсткий диск, куди можна переносити різні файли даних, встановіть з'єднання з ПК за допомогою сумісного кабелю даних USB або з'єднання Bluetooth. Якщо використовується кабель USB, виберіть **Накопичувач** як режим з'єднання.
- Щоб синхронізувати музичні записи з програмою Windows Media Player, приєднайте сумісний кабель даних USB і виберіть **Передача медіа** як режим з'єднання.

Щоб змінити стандартний режим з'єднання через USB, виберіть **Меню > Інструменти > Зв'язок > USB і Режим з'єднання USB**.

FM радіопередавач

Про FM радіопередавач

Доступність FM-приймача може залежати від країни. На час написання FM-приймач може використовуватися у таких країнах Європи: Австрія, Бельгія, Болгарія, Чеська Республіка, Данія, Естонія, Фінляндія, Німеччина, Ісландія, Ірландія, Литва,



Ліхтенштейн, Люксембург, Мальта, Нідерланди, Норвегія, Португалія, Іспанія, Швейцарія, Швеція, Туреччина та Великобританія. Знайти найновішу інформацію та список неєвропейських країн можна на веб-сайті www.nokia.com/fmtransmitter.

За допомогою FM радіопередавача можна відтворювати пісні у пристрої на будь-яких сумісних FM приймачах, наприклад на автомобільному радіоприймачі або домашній стереосистемі.

Зона дії FM-передавача сягає щонайбільше 2 метрів (6,5 фути). На передавання можуть впливати такі перешкоди, як стіни, інші електронні пристрої або загальнодоступні радіостанції. FM-передавач може перешкоджати роботі FM-приймачів, які перебувають неподалік і працюють на тій самій частоті. Щоб уникнути перешкод, перед використанням FM-передавача завжди шукайте на приймачі вільну FM-частоту.

FM радіопередавач не можна використовувати одночасно з FM радіоприймачем пристрою.

Діапазон робочих частот радіопередавача — від 88,1 до 107,9 МГц.

Коли радіопередавач увімкнений та передає звук, у режимі очікування відображається піктограма . Коли радіопередавач увімкнений, але не передає звук, відображається піктограма  та періодично лунає тональний сигнал. Якщо

радіопередавач нічого не передає декілька хвилин, він автоматично вимикається.

Відтворення пісні за допомогою FM радіопередавача

Виберіть **Меню** > **Музика** > **Муз. плеєр**.

Для відтворення пісні, яка зберігається у пристрої, через сумісний FM приймач, виконайте таке:

1. Виберіть пісню або список відтворення, щоб відтворити їх.
2. У вікні "Поточні записи" виберіть **Опції** > **FM-передавач**.
3. Для увімкнення FM-передавача виберіть **FM-передавач** > **Увімкн.**, а потім введіть частоту, на якій не виконується жодних передавань. Наприклад, якщо частота 107,8 МГц є вільною у Вашій області, налаштувавши FM-приймач на цю частоту, потрібно також налаштувати FM-передавач на частоту 107,8 МГц.
4. Налштуйте пристрій приймача на таку саму частоту та виберіть **Опції** > **Вихід**.

Гучність можна змінити за допомогою функції регулювання гучності пристрою приймача. Якщо тривалий час слухати музику на високому рівні гучності, може погіршитися слух. Слухайте музику на помірному рівні гучності й не тримайте пристрій поблизу вуха під час використання гучномовця.

Якщо музика не відтворюється протягом декількох хвилин, передавач автоматично вимкнеться.

Установки FM радіопередавача

Виберіть **Меню** > **Муз. плеєр** > **FM-передавач**.

Щоб активувати FM-передавач, виберіть **FM-передавач** > **Увімкн.**

Для встановлення частоти вручну виберіть **Частота** та ведіть потрібне значення.

Щоб переглянути список частот, що використовувалися раніше, виберіть **Опції** > **Останні частоти**.

Позиціонування (GPS)

Щоб дізнатися про своє місцезнаходження, виміряти відстань або встановити координати, можна скористатися програмою GPS-дані. Для цих програм потрібне з'єднання GPS.

Про GPS

Координати GPS виражаються у форматі градусів з десятковою частиною згідно з міжнародною системою координат WGS-84. Доступність координат може залежати від регіону.

Системою GPS (Global Positioning System — Глобальна система позиціонування) керує уряд США, який одноосібно відповідає за точність і технічне забезпечення роботи системи. Точність даних із розташування може залежати від налаштувань супутників GPS, ухвалених урядом США, та змінюватися відповідно до правил громадського користування системою GPS Міністерства оборони та Федерального плану з питань радіонавігації США. На точність цих даних також може впливати невелике розташування супутника. Крім того, наявність та якість сигналів системи GPS може залежати від Вашого місця перебування, будівель та природних перешкод, а також від погодних умов.

Сигнали GPS можуть бути недоступні всередині будівель або під землею, а також послаблюватися під впливом таких матеріалів, як бетон або метал.

Глобальну систему позиціонування (GPS) не слід використовувати для точного визначення місцезнаходження, і Ви не повинні покладатися виключно на дані про місцезнаходження, отримані за допомогою GPS-приймача та стільникових радіомереж, для позиціонування чи навігації.

Точність лічильника шляху обмежена, тому можуть виникати неточності через округлення. Точність також залежить від наявності та якості сигналів GPS.

В установках позиціонування можна вмикати або вимикати різні методи позиціонування.

Допоміжна GPS (A-GPS).

Пристрій також підтримує допоміжну GPS (A-GPS).

Для функції A-GPS потрібна підтримка мережі.

Допоміжна GPS (A-GPS) дозволяє отримувати через з'єднання пакетної передачі даних допоміжні відомості, які допомагають обчислити координати

Вашого поточного місцезнаходження, коли Ваш пристрій отримує сигнали від супутників.

Коли A-GPS активовано, пристрій отримує корисну інформацію супутників з сервера додаткових даних у стільниковій мережі. За допомогою додаткових даних пристрій може отримати інформацію про розташування GPS швидше.

Пристрій налаштований на користування послугою Nokia A-GPS, якщо не доступно жодних певних установок A-GPS постачальника послуг. Додаткові дані завантажуються зі службового сервера A-GPS Nokia тільки у разі потреби.

Щоб вимкнути послугу A-GPS, виберіть **Меню > Програми > GPS-дані та Опції > Устан. позиціонування > Методи позиціонув. > GPS ч/з допом. серв. > Припинити.**

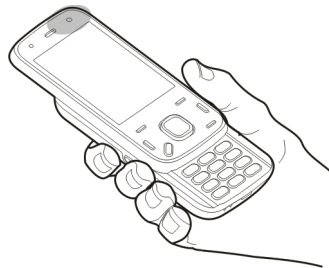
Щоб отримувати допоміжні дані від послуги Nokia A-GPS, у пристрої необхідно визначити точку доступу до Інтернету для пакетної передачі даних. Точку доступу для A-GPS можна визначити в установках позиціонування. Для цієї послуги не можна використовувати точку доступу бездротової локальної мережі (WLAN). Можна використовувати лише точку доступу для пакетної передачі даних через Інтернет. Пристрій запропонує вибрати точку доступу до Інтернету під час першого використання GPS.

Правильно тримайте пристрій

Під час використання GPS-приймача не закривайте антену рукою.

Встановлення з'єднання GPS може тривати від кількох секунд до кількох хвилин.

Встановлення з'єднання GPS з транспортного засобу може тривати довше.



GPS-приймач живиться від акумулятора пристрою. Використання приймача GPS може розрядити акумулятор за короткий час.

Поради щодо створення з'єднання GPS

Якщо Ваш пристрій не може прийняти сигнал супутника, спробуйте наступне:

- Якщо Ви знаходитесь у приміщенні, вийдіть на вулицю, щоб покращити якість сигналу.

- Якщо Ви знаходитесь на вулиці, перейдіть на більш відкрите місце.
- Переконайтеся, що Ви не закриваєте рукою GPS-антену пристрою.
- На силу сигналу також можуть впливати несприятливі погодні умови.
- У деяких транспортних засобів вікна пофарбовані (атермічні) — це може блокувати супутникові сигнали.

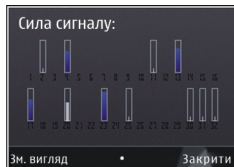
Перевірте стан супутникового сигналу

Щоб перевірити, скільки супутників знайшов пристрій та чи отримуються з них сигнали, виберіть **Меню > Програми > GPS-дані та Опції > Стан супутника**.

Якщо пристрій знайде супутники, для кожного із них у вікні інформації про супутники відобразатиметься окрема смужка. Що довша смужка, то потужніший сигнал

супутника. Коли пристрій отримає достатньо даних від супутника для обчислення координат вашого місця перебування, колір смужки зміниться.

Щоб мати змогу обчислити координати вашого місця перебування, пристрій має отримати сигнали щонайменше від чотирьох супутників. Після виконання початкового обчислення можна



продовжувати обчислювати координати свого місцезнаходження за допомогою трьох супутників. Проте зазвичай точність вища, якщо знайдено більше супутників.

Запити про місцезнаходження

Ви можете отримати запит про розташування від служби мережі. На основі розташування пристрою постачальники послуг можуть надавати корисну інформацію щодо місцевості, наприклад дані про погодні або транспортні умови.

У разі отримання запиту про розташування на дисплеї з'явиться повідомлення з назвою служби, яка надіслала запит. Виберіть **Прийняти**, щоб дозволити надсилання інформації про своє розташування, або **Відхилити**, щоб відхилити запит.

Орієнтири

Виберіть **Меню > Програми > Орієнтири**.

За допомогою програми «Орієнтири» у пристрої можна зберігати інформацію про певні розташування. Збережені розташування можна сортувати за різними категоріями, наприклад «робота», та додавати до них іншу інформацію,

зокрема адреси. Збережені орієнтири можна використовувати в сумісних програмах, таких як «GPS-дані».

Координати GPS виражаються у форматі градусів з десятковою частиною згідно з міжнародною системою координат WGS-84.

Виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Новий орієнтир** — Створити новий орієнтир. Щоб запросити координати Вашого поточного розташування, виберіть **Поточне положення**. Щоб вибрати розташування на карті, виберіть **Вибрати на карті**. Щоб вручну ввести інформацію про положення, виберіть **Ввести вручну**.
- **Редагувати** — Змінити або додати інформацію до збереженого орієнтира (наприклад, адресу).
- **Додати до категорії** — Додати орієнтир до певної категорії у програмі «Орієнтири». Виберіть кожну категорію, до якої потрібно додати орієнтир.
- **Надіслати** — Надіслати один або кілька орієнтирів на сумісний пристрій. Отримані орієнтири зберігаються в папці «Вхідні» програми «Повідомлення».

Орієнтири можна сортувати за попередньо визначеними категоріями та створювати нові категорії. Щоб редагувати та створювати нові

категорії орієнтирів, відкрийте закладку категорій і виберіть **Опції** > **Редагувати категорії**.

GPS-дані

Виберіть **Меню** > **Програми** > **GPS-дані**.

GPS-дані призначені для надання інформації про маршрут до вибраного пункту, даних про поточне розташування, а також корисної інформації про подорож (наприклад, визначення приблизної відстані до пункту призначення та приблизної тривалості подорожі).

Координати GPS виражаються у форматі градусів з десятковою частиною згідно з міжнародною системою координат WGS-84.

Щоб Ваш пристрій міг використовувати GPS-дані, приймач GPS пристрою має спочатку отримати інформацію про місцезнаходження принаймні від трьох супутників для визначення координат Вашого місцезнаходження. Після виконання початкового обчислення можна продовжувати обчислювати координати Вашого місцезнаходження за допомогою трьох супутників. Проте, точність звичайно вища, якщо знайдено більше супутників.

Дороговказ

Виберіть **Меню** > **Програми** > **GPS-дані і Навігація**.

Починайте використання дороговказу на вулиці. Якщо почати його використання у приміщенні, приймач GPS може не отримати необхідної інформації від супутників.

Дороговказ використовує компас, який знаходиться на дисплеї пристрою та обертається. Червона кулька показує напрямок до пункту призначення, а приблизна відстань по пункту вказана всередині кільця компаса.

Призначення функції дороговказу – показати прямий шлях і найкоротшу відстань до пункту призначення, що вимірюється прямою лінією. Будь-які перешкоди на шляху, наприклад, будівлі або та природні перешкоди, не беруться до уваги. Різниця у висоті над рівнем моря також не береться до уваги під час розрахунку відстані. Функція дороговказу активна лише тоді, коли Ви рухаєтесь.

Щоб установити кінцевий пункт подорожі, виберіть **Опції** > **Встан. пункт признач.** та орієнтир як пункт призначення або вкажіть координати широти і довготи.

Щоб видалити кінцевий пункт подорожі, виберіть **Припинити навігацію**.

Завантаження інформації про місцезнаходження

Виберіть **Меню** > **Програми** > **GPS-дані і Положення**.

У вікні місцезнаходження можна переглянути інформацію про своє поточне місце перебування. Оцінка точності місцезнаходження відобразиться на дисплеї.

Щоб зберегти поточне розташування як орієнтир, виберіть **Опції** > **Зберегти положення**. Орієнтири – це збережені розташування з додатковою інформацією; їх можна використовувати в інших сумісних програмах та передавати між сумісними пристроями.

Лічильник дистанції

Виберіть **Меню** > **Програми** > **GPS-дані і Відстань**.

Точність лічильника шляху обмежена, тому можуть виникати неточності через округлення. Точність також залежить від наявності та якості сигналів GPS.

Щоб увімкнути або вимкнути обчислення відстані, виберіть **Опції** > **Пуск** або **Стоп**. Попередньо обчислені значення залишаться на дисплеї. Використовуйте цю функцію за межами приміщення, щоб отримувати кращий сигнал GPS.

Щоб скинути показники дистанції подорожі, часу, середньої і максимальної швидкостей та почати нове обчислення, виберіть **Опції** > **Обнулити**. Щоб скинути лічильник відстані та загального часу, виберіть **Запустити знову**.

Карти Nokia

Про “Карти”

За допомогою програми “Карти” можна визначати своє поточне місцезнаходження на карті, переглядати карти різних міст та країн, знаходити місця, планувати маршрут з одного пункту до іншого, зберігати розташування та надсилати їх на сумісні пристрої. Можна також придбати ліцензію на інформацію про дорожній рух та навігаційні послуги, якщо це доступно для вашої країни або регіону.

Під час першого використання карт, може знадобитися вибрати точки доступу до Інтернету для завантаження карт.

Якщо потрібно переглянути область, яка відсутня на вже завантажених у пристрій картах, карту цієї області буде автоматично завантажено з Інтернету. Деякі карти можуть бути в пам'яті пристрою чи на картці пам'яті. Завантаження карт також можна виконувати за допомогою програми Nokia Map Loader для ПК. Як встановити програму Nokia Map Loader на сумісний ПК, див. на веб-сторінці www.nokia.com/maps.



Порада: Щоб уникнути додаткових витрат на передавання даних, можна також

використовувати карти без з'єднання з Інтернетом і переглядати карти, збережені у пристрої або на картці пам'яті.



Примітка: Завантаження такого вмісту, як карти, знімки з супутника, файли голосового супроводу, північників або інформації про ситуацію на дорогах може передбачати передавання великих обсягів даних (послуга мережі).

Переважна частина цифрових картографічних даних є до певної міри неточною та неповною. Ніколи не покладайтеся повністю на картографічну інформацію, завантажену для використання в цьому пристрої.

Мережне позиціонування

Виберіть **Меню** > **Карти**.

Мережу мобільного зв'язку можна використовувати для пошуку поточного розташування, навіть у приміщеннях. Цей спосіб швидший за систему GPS, але менш точний. Крім того, розташування не можна використовувати як початкову точку для навігації.

Щоб для позиціонування користуватися мережею мобільного зв'язку, виберіть в установках пристрою мережний спосіб позиціонування. Якщо при запуску програми «Карти» з'єднання GPS готове, GPS замінює мережу мобільного зв'язку як спосіб позиціонування.

Компас

Виберіть **Меню > Карти**.

У Вашому пристрої використовується внутрішній компас. Коли компас увімкнений, коло навколо нього стає зеленим, а орієнтація карти обертається автоматично відповідно до напрямку спрямування верхньої частини пристрою.


Точність компаса обмежена. Електромагнітні поля, металеві об'єкти чи інші зовнішні чинники також можуть впливати на точність компаса. Компас завжди має бути належним чином відкаліброваним.

Стандартно компас увімкнений. Щоб вимкнути компас, у головному вікні програми «Карти» виберіть **Опції > Інструменти > Вимкнути компас**. Якщо компас не увімкнено, коло навколо нього стає білим, а орієнтація карти не обертається автоматично. Вимкнення компаса дійсне тільки під час поточного сеансу. Якщо відкрити програму "Карти" наступного разу, він увімкнеться автоматично.

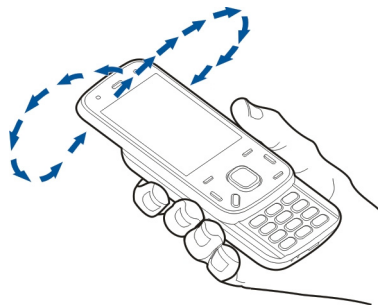
Перш ніж Ви отримаєте змогу виконати калібрування компаса, необхідно перевірити наведене нижче.

- З'єднання GPS активне.
- Датчики пристрою увімкнені. Виберіть **Меню > Установки > Телефон > Устан. сенсора > Сенсори > Увімкнути**.
- Масштаб карти встановлено згідно з Вашим розташуванням GPS. В іншому випадку разі піктограма компаса не відобразиться.


Щоб відкалібрувати компас, виконайте наведені нижче дії.

Обертайте пристрій навколо всіх осей одним безперервним рухом, поки індикатор калібрування  не змінить свій колір на зелений .

Якщо індикатор жовтий, точність компаса низька. Якщо індикатор червоний, компас не відкалібрований.



Переміщення по карті

Коли з'єднання GPS активне,  показує ваше поточне місцезнаходження на карті.

Щоб переглянути поточне або останнє відоме місце розташування, виберіть **Опції** > **Моє пол..**


Для переміщення по карті натискайте клавішу прокручування вправо, вліво, вгору або вниз. Стандартно карта орієнтована на північ.

Якщо з'єднання передачі даних встановлене, під час перегляду карти на дисплеї нова карта автоматично завантажується у разі переходу до області, якої немає на вже завантаженій карті. Карти автоматично зберігаються у пам'яті пристрою або на сумісній картці пам'яті, якщо її вставлено.

Щоб збільшити або зменшити масштаб карти, натискайте клавіші * та #.


Щоб змінити тип карти, виберіть **Опції** > **Режим карти**.

Індикатори дисплея

Індикатор GPS  відображає наявність сигналів супутників. Одна смужка відповідає одному супутнику. Коли пристрій намагається знайти сигнал супутника, смужка стає жовтою. Коли

пристрій отримає достатньо даних із супутника для GPS, щоб визначити ваше місце перебування, смужка стане зеленою. Що більше зелених смужок, то точніше обчислення розташування.

Спочатку, щоб обчислити ваше місце перебування, пристрій повинен отримати сигнали щонайменше від чотирьох супутників. Надалі достатньо сигналів від трьох супутників.

Індикатор передавання даних  **21.5 kb** вказує, яке підключення до Інтернету використовується, а також кількість даних, переданих з моменту запуску програми.

Пошук розташувань

Щоб знайти розташування, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Пошук місць**. Почніть вводити назву пункту в полі пошуку. Пристрій відобразить найближчі пункти, перші літери яких збігаються із введеними вами. Виберіть розташування зі списку або введіть назву пункту в поле пошуку, а потім виберіть **Пошук**.

1. Щоб здійснити пошук за певною адресою, виберіть **Опції** > **Пошук за адресою**.
2. Почніть вводити потрібну інформацію. Поля, позначені зірочкою (*), є обов'язковими.
3. Виберіть адресу зі списку запропонованих збігів.
4. Виберіть **Опції** > **Пошук**.

Щоб знайти адресу, збережену в меню контактів, виберіть **Опції** > **Пошук за адресою** > **Опції** > **Вибрати з "Контактів"**.

Щоб виконати пошук пункту за координатами, виберіть **Опції** > **Пошук за адресою** > **Опції** > **Шукати за координат..** Щоб вибрати формат координат, натисніть клавішу прокручування вгору або вниз.

Щоб здійснити пошук місць у певних категоріях, наприклад ресторанів або крамниць, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Пошук місць**. Виберіть категорію та введіть умови пошуку в поле пошуку.

Планування маршруту

Щоб побудувати маршрут, перейдіть до початкового пункту на карті, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Додати до маршруту**. Щоб до маршруту додати пункт призначення та інші розташування, виберіть **Дод. нову точку маршру..** Якщо потрібно використати поточне місце розташування як початковий пункт, додайте пункт призначення до маршруту.

Щоб змінити порядок розташувань у маршруті, перейдіть до розташування, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Перемістити**. Перейдіть до місця, куди потрібно перемістити розташування, та виберіть **Вибрати**.

Щоб змінити маршрут, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Редагувати маршрут**.

Щоб маршрут відобразився на карті, виберіть **Показати маршрут**.

Щоб пристрій вів вас до місця призначення під час пересування автомобілем або пішки, виберіть **Показати маршрут** > **Опції** > **Почати рух** або **Почати рух**.

Щоб зберегти маршрут, виберіть **Показати маршрут** > **Опції** > **Зберегти маршрут**.

Збереження та надсилання розташувань

Щоб зберегти місце розташування у пристрої, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Зберегти**.

Щоб переглянути збережені розташування, у головному вікні виберіть **Опції** > **Обране**.

Щоб надіслати розташування на сумісний пристрій, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Надіслати**.

Перегляд збережених об'єктів

Щоб переглянути розташування та маршрути, збережені у пристрої, виберіть **Опції** > **Обране**.

Щоб відсортувати збережені розташування за алфавітом або відстанню, виберіть **Places** > **Опції** > **Сортувати**.

Щоб переглянути розташування на карті, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Показати на карті**.

Щоб додати розташування до маршруту, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Додати до маршруту**.

Щоб створити колекцію улюблених розташувань, наприклад ресторанів або музеїв, виберіть **Опції** > **Нова колекція**.

Навігація до пункту призначення

Для здійснення навігації до пункту призначення необхідно придбати ліцензію на навігаційну послугу.

Щоб придбати ліцензію на пішохідну та автомобільну навігацію, виберіть **Опції** > **Магазин**

і ліцензії > **На авт. та пішки**. Щоб придбати ліцензію лише на пішохідну навігацію, виберіть **Іти пішки**. Ця ліцензія надається тільки для певного регіону й може використовуватися лише у вибраній області. За ліцензію можна заплатити за допомогою кредитної картки або включити ці кошти в телефонний рахунок, якщо така послуга підтримується постачальником послуг. Можна перемістити ліцензію зі свого пристрою на інший сумісний пристрій, але її можна використовувати одночасно лише в одному пристрої.

Під час першого використання автомобільної навігації буде запропоновано вибрати мову голосових вказівок і завантажити відповідні файли. Щоб змінити мову пізніше, у головному вікні виберіть **Опції** > **Інструменти** > **Установки** > **Навігація** > **Голосові інструкції** Голосові вказівки недоступні для навігації під час пересування пішки.

Щоб почати навігацію, перейдіть до розташування, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Йхати до** або **Іти до**.

Щоб припинити навігацію, виберіть **Стоп**.

Пішохідний маршрут до пункту призначення

Пішохідний маршрут включає пішохідні зони та парки (пріоритет надається пішохідним та невеликим дорогам) та не включає автомагістралі.

Відстань між початковим і кінцевим пунктом пішохідного маршруту не може перевищувати 50 кілометрів (31 миля), а максимальна швидкість пересування становить 30 км/год. (18 миль/год.). Якщо перевищено обмеження щодо швидкості, навігація припиняється та відновлюється після того, як швидкість увійде до допустимого діапазону.

Для пішохідної навігації недоступні голосові інструкції, проте пристрій за 20 метрів попередить про поворот або інший маневр за допомогою звукового сигналу чи вібрації. Спосіб оповіщення залежить від установок режиму, наразі активованого у пристрої.

Щоб придбати ліцензію для пішохідної навігації, виберіть **Опції > Магазин і ліцензії > Опції > Магазини в інших регіонах > Усі регіони > Пішохідна навігація: %s**. За ліцензію можна заплатити за допомогою кредитної картки або включити ці кошти в телефонний рахунок, якщо така послуга підтримується постачальником послуг.

Коли ви купуєте ліцензію, у ваш пристрій також надається послуга прогнозу погоди та послуга

розширеного пошуку, якщо це доступно для вашої країни або регіону. Послуга розширеного пошуку дозволяє здійснювати пошук відомостей про місцеві події та інформацію для мандрівників.

Щоб почати навігацію, перейдіть до розташування, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Йти до**.

Якщо біля пункту призначення немає дороги, маршрут відображається як пряма лінія, що вказує напрямок руху.

Щоб переглянути маршрут, виберіть **Опції > Огляд маршруту**.

Щоб припинити навігацію, виберіть **Стоп**.

Рух до пункту призначення автомобілем

Щоб придбати ліцензію на пішохідну та автомобільну навігацію, виберіть **Опції > Магазин і ліцензії > Магазин > Автомобільна навігація: %s**. Ця ліцензія надається тільки для певного регіону й може використовуватися лише у вибраній області.

Коли ви купуєте ліцензію, у ваш пристрій також надається інформація про смуги доріг та попередження щодо обмеження швидкості, якщо це доступно для вашої країни або регіону.

Щоб почати навігацію під час пересування автомобілем, перейдіть до розташування, натисніть клавішу прокручування та виберіть **Їхати до**. Під час першого використання автомобільної навігації, буде запропоновано вибрати мову голосових вказівок та завантажити відповідні файли.

Завантаження файлів голосового супроводу може передбачати передачу великих обсягів даних через мережу постачальника послуг. Зверніться до свого постачальника послуг для отримання інформації щодо вартості передачі даних.

Для переключення між різними вікнами під час навігації натисніть клавішу прокручування та виберіть **2-вимірний режим**, **3-вимірний режим**, **Подання зі стрілками** або **Огляд маршруту**.

Щоб знайти альтернативний маршрут, виберіть **Опції > Інш. марш..**

Щоб прослухати голосову вказівку ще раз, виберіть **Опції > Повторити**.

Щоб відрегулювати гучність голосової вказівки, виберіть **Опції > Гучність**.

Щоб переглянути детальну інформацію щодо відстані та тривалості поїздки, виберіть **Опції > Інформаційна дошка**.

Щоб припинити навігацію, виберіть **Стоп**.

Дорожній рух і безпека

Служба інформації про ситуацію на дорогах надає в реальному часі інформацію про дорожні події, які можуть вплинути на подорож. Послугу інформації про дорожній рух можна придбати та завантажити у пристрій, якщо вона доступна у вашій країні або регіоні.



Примітка: Завантаження такого вмісту, як карти, знімки з супутника, файли голосового супроводу, путівників або інформації про ситуацію на дорогах може передбачати передавання великих обсягів даних (послуга мережі).

Вміст на кшталт супутникових знімків, путівників та інформації про погоду або ситуацію на дорогах, а також пов'язані з ним послуги надаються сторонніми виробниками, незалежними від компанії Nokia. Вміст може бути певною мірою неточним чи неповним або бути недоступним. У жодному разі не покладайтеся виключно на вищезазначений вміст і пов'язані з ним послуги.

Щоб придбати ліцензію для використання служби інформації про ситуацію на дорогах, виберіть **Опції > Магазин і ліцензії > Магазин > Дорожній рух і безпека: %s**.

У разі придбання ліцензії також надається послуга сповіщення про камери фіксування швидкості, якщо це доступно для вашої країни або регіону.

Під час навігації й відстеження на вашому маршруті може відображатися місцезнаходження камер фіксування швидкості, якщо цю функцію ввімкнено. Деякі законодавчі норми забороняють або обмежують використання даних про місцезнаходження камер фіксування швидкості. Nokіа не несе відповідальності за точність або наслідки використання даних про місцезнаходження камер фіксування швидкості.

Щоб переглянути інформацію про дорожні події, виберіть **Опції** > **Про рух**. Події відображаються на карті у вигляді трикутників та ліній.

Щоб переглянути деталі події, у тому числі можливі опції змінення маршруту, виберіть **Опції** > **Відкрити**.

Щоб оновити інформацію про ситуацію на дорогах, виберіть **Онов. інф. про дороги**.

Щоб настроїти пристрій на автоматичне планування нового маршруту з метою уникнути дорожніх пригод, у головному вікні виберіть **Опції** > **Інструменти** > **Установки** > **Навігація** > **Змін. мрш. ч/з дор. рух**.

Установки програми “Карти”

Щоб змінити установки програми “Карти”, виберіть **Опції** > **Інструменти** > **Установки** та виберіть одну з опцій:

- **Інтернет** — визначити установки Інтернету;
- **Навігація** — визначити установки навігації;
- **Маршрут** — визначити установки побудови маршруту;
- **Карта** — визначити установки карти;
- **Синхронізація** — визначити установки синхронізації збережених об’єктів за допомогою веб-послуги Ovi.

Установки Інтернету

Щоб визначити установки Інтернету, виберіть **Опції** > **Інструменти** > **Установки** > **Інтернет**, потім виберіть одну з таких опцій:

- **Підкл. до мер. при зап.** — настроїти пристрій на підключення до Інтернету під час запуску програми Карти;
- **Станд. точка доступу або Пункт признач. мережі** — вибрати точку доступу, яка буде використовуватися для з’єднання з Інтернетом;
- **Поперед. про роум.** — настроїти пристрій на відображення сповіщення, коли він реєструється в іншій мережі, окрім домашньої.

Установки навігації

Щоб визначити установки навігації, виберіть **Опції** > **Інструменти** > **Установки** > **Навігація**, а потім виберіть з наведеного нижче:

- **Голосові інструкції** — вибрати мову голосових вказівок для автомобільної навігації. Можливо, перед вибором мови потрібно буде завантажити файли голосового супроводу. Завантаження файлів голосового супроводу може передбачати передачу великих обсягів даних через мережу постачальника послуг. Зверніться до свого постачальника послуг для отримання інформації щодо вартості передачі даних;
- **Підсвічування** — визначити установки підсвічення;
- **Автоматична зміна масштабу** — використовувати автоматичне масштабування;
- **Онов. інф. про дор. рух** — оновити інформацію про події на дорогах;
- **Змін. мрш. ч/з дор. рух** — спланувати новий маршрут, щоб уникнути проблем на дорозі;
- **Індикатор часу** — відобразити на дисплеї тривалість поїздки або приблизний час прибуття;
- **Попередження про обмеження швидкості** — настроїти пристрій на відображення сповіщення у випадку перевищення швидкості, якщо для маршруту доступна інформація щодо обмеження швидкості;
- **Попередження про радар** — настроїти пристрій на відображення сповіщення у випадку наближення до камери фіксування швидкості, якщо для маршруту доступна така інформація.

Доступні опції можуть відрізнятися.

Установки маршруту

Щоб змінити установки маршруту, виберіть **Опції** > **Інструменти** > **Установки** > **Маршрут**.

Щоб вибрати вид транспорту, виберіть **Вид транспорту** > **Пішки** або **Автомобілем**. Якщо вибрати **Пішки**, будуть відображатися пішохідні доріжки, а вулиці з одностороннім рухом відображатимуться як звичайні.

Щоб використовувати найшвидший маршрут, виберіть **Вибір маршруту** > **Швидший маршрут**. Ця опція доступна, тільки якщо **Автомобілем** вибрано як тип пересування.

Щоб використовувати найкоротший маршрут, виберіть **Вибір маршруту** > **Коротший маршрут**.

Щоб спланувати маршрути, які поєднують переваги найкоротшого та найшвидшого маршруту, виберіть **Вибір маршруту** > **Оптимальний**.

Можна дозволити або заборонити використання автомагістралей, тунелів, поромів та платних доріг.

Установки карти

Щоб визначити установки карти, виберіть **Опції** > **Інструменти** > **Установки** > **Карта**, потім виберіть з наведеного нижче:

- **Категорії** — вибрати тип визначних місць, який потрібно відобразити на карті;
- **Кольори** — вибрати палітру кольорів, оптимізовану для використання вдень або вночі;
- **Пам'ять для використ.** — вибрати місце для збереження файлів карти у пристрої;
- **Макс. використ. пам'яті** — вибрати обсяг пам'яті, який можна використовувати для збереження карт. У разі заповнення пам'яті видаляються найдавніші дані;
- **Система вимірювання** — вибрати метричну або британську систему вимірювання.

Оновлення карт

Щоб оновити карти та файли голосового супроводу в сумісному пристрої, завантажте на комп'ютер програму Nokia Maps Updater з веб-сторінки www.nokia.com/maps. Підключіть пристрій до комп'ютера, відкрийте програму Nokia Maps Updater та виконайте наведені нижче дії.

1. Виберіть мову зі списку.
2. Якщо до комп'ютера підключено кілька пристроїв, виберіть свій пристрій зі списку.
3. Коли Nokia Maps Updater знайде оновлення, завантажте їх у пристрій.
4. Підтвердьте завантаження у пристрій, коли на дисплеї пристрою відобразиться запит.

Nokia Map Loader

За допомогою програми Nokia Map Loader можна завантажувати карти та файли голосових вказівок з Інтернету у пам'ять пристрою або на сумісну картку пам'яті. Перед використанням програми "Nokia Map Loader" необхідно щонайменше один раз запустити програму "Карти" та переглянути карти, оскільки ця програма використовує дані послуги "Карти", щоб перевірити, яку версію карт потрібно завантажити.

Щоб встановити програму Nokia Map Loader на сумісний комп'ютер, перейдіть на веб-сайт www.nokia.com/maps та виконайте вказівки, відображені на дисплеї.

Домашня мережа

Про домашню мережу

Ваш пристрій сумісний із технологією Universal Plug and Play (UPnP) та сертифікований організацією Digital Living Network Alliance (DLNA).. Для створення домашньої мережі можна використати пристрій із точкою доступу до бездротової локальної мережі (WLAN) або маршрутизатор. Після цього можна підключати до мережі сумісні пристрої UPnP, які підтримують з'єднання з бездротовою локальною мережею. Сумісним пристроєм може бути мобільний пристрій, сумісний комп'ютер, аудіосистема чи телевізор або сумісний бездротовий мультимедійний приймач, підключений до аудіосистеми або телевізора.

За допомогою домашньої мережі можна синхронізувати та обмінюватися мультимедійними файлами між своїм мобільним пристроєм та іншими пристроями, сумісними з технологією UPnP та сертифікованими DLNA. Щоб активувати функції домашньої мережі та керувати установками, виберіть **Меню > Програми > Дом. медіа**. Також можна використовувати програму «Домашній медіацентр», щоб переглядати та відтворювати мультимедійні файли пристроїв домашньої мережі

на своєму пристрої або за допомогою іншого сумісного пристрою, наприклад комп'ютера, аудіосистеми або телевізора.

Щоб переглянути свої мультимедійні файли на іншому пристрої в домашній мережі, наприклад у програмі «Фотографії», виберіть файл, виберіть **Опції > Показ. через дом. мер.** та виберіть пристрій.

Щоб використовувати функцію WLAN пристрою в домашній мережі, необхідно мати функціональне домашнє з'єднання WLAN, а інші домашні пристрої з підтримкою UPnP повинні бути приєднані до тієї ж домашньої мережі.

Після налаштування домашньої мережі можна обмінюватися вдома фотографіями та відеокліпами з друзями та рідними. Також можна зберігати мультимедійні файли на мультимедійному сервері або завантажувати їх із сумісного домашнього сервера. Музику, що зберігається у пристрої, можна відтворювати за допомогою домашньої стереосистеми із сертифікатом DLNA, керуючи списками відтворення та рівнем гучності безпосередньо із пристрою. Також можна переглядати зображення, створені за допомогою

камери пристрою, на екрані сумісного телевізора, керуючи процесом із пристрою через мережу WLAN.

У домашній мережі використовуються установки безпеки з'єднання бездротової локальної мережі. Використовуйте домашню мережу в інфраструктурі бездротової локальної мережі з пристроєм точки доступу до бездротової локальної мережі та активованим шифруванням даних.

Пристрій приєднується до домашньої мережі лише у випадку, якщо прийнято запит на з'єднання від іншого сумісного пристрою або вибрано опцію перегляду, відтворення чи копіювання мультимедійних файлів свого пристрою, або пошуку інших пристроїв.

Важлива інформація щодо захисту

Під час налаштування домашньої бездротової локальної мережі, спочатку активуйте спосіб шифрування на пристрої точки доступу, а потім на інших пристроях, які Ви плануєте приєднувати до домашньої мережі. Зверніть до документації по відповідних пристроях. Зберігайте паролі та коди в безпечному місці, окремо від самих пристроїв.

У Вашому пристрої Ви можете переглядати або змінювати установки точки доступу до Інтернету з бездротової локальної мережі.

Якщо Ви використовуєте спеціальний робочий режим для створення домашньої мережі із сумісними пристроями, під час настроювання точки доступу до Інтернету активуйте один зі способів шифрування в **Режим захисту WLAN**. Це дозволить зменшити ризик підключення сторонньої особи до тимчасової мережі.

Ваш пристрій буде повідомляти про спроби іншого пристрою приєднатися до нього або до домашньої мережі. Не приймайте запити про з'єднання від невідомих пристроїв.

Якщо Ви використовуєте бездротове з'єднання в мережі, яка не використовує шифрування даних, вимкніть обмін файлами з іншими пристроями або не обмінюйтеся ніякими особистими мультимедійними файлами.

Установки домашньої мережі

Щоб обмінятися мультимедійними файлами, збереженими у папці "Фотографії", з іншими сумісними з технологією UPnP і сертифікованими за стандартом DLNA пристроями через бездротову локальну мережу (WLAN), потрібно створити й настроїти домашню точку доступу до Інтернету через бездротову локальну мережу, а потім

настроїти установки домашньої мережі в програмі "Home media".

Опції, пов'язані з домашньою мережею, недоступні у програмах, доки не налаштовано установки у програмі "Home media".

Виберіть **Меню > Програми > Дом. медіа**.

Під час першого запуску програми "Home media" відкриється майстер налаштування, який допоможе визначити установки домашньої мережі для Вашого пристрою. Щоб скористатися майстром установок пізніше, виберіть **Опції > Запуск майстра**, а потім виконайте інструкції.

Щоб приєднати до домашньої мережі сумісний ПК, на ньому необхідно встановити відповідне програмне забезпечення. Програмне забезпечення можна знайти на компакт-диску або DVD-диску, що входить у комплект постачання пристрою, або завантажити зі сторінок служби підтримки виробу на веб-сайті Nokia.

Налаштування установок

Щоб настроїти установки домашньої мережі, виберіть **Опції > Установки**, а потім виберіть із вказаного нижче:

- **Домашня точка доступу** — Щоб настроїти пристрій таким чином, щоб він запитував про точку доступу щоразу, коли Ви підключаєтеся до домашньої мережі, виберіть **Завжди запитувати**. Щоб визначити нову точку доступу,

яка автоматично використовуватиметься під час роботи в домашній мережі, виберіть **Створити**. Якщо у Вашій домашній мережі не активовано установки захисту бездротової локальної мережі, відобразиться попередження безпеки. Ви можете продовжити та активувати захист бездротової локальної мережі пізніше, або скасувати визначення точки доступу та спершу активувати захист бездротової локальної мережі.

- **Назва пристрою** — Введіть назву Вашого пристрою, яка відобразатиметься на інших сумісних пристроях у домашній мережі.
- **Копіювати до** — Виберіть місце збереження скопійованих мультимедійних файлів.

Активація обміну та визначення вмісту

Виберіть **Меню > Програми > Дом. медіа**.

Виберіть із наведеного нижче.

- **Обмін змістом** — Дозволити або заборонити обмін мультимедійними файлами із сумісними пристроями. Не активуйте обмін вмістом, поки не настроєно решту установок. Якщо активувати обмін вмістом, для решти UPnP-сумісних пристроїв в домашній мережі буде надано можливість переглядати та копіювати файли, які

були вибрані для обміну у Фото та відео, і використовувати списки відтворення, вибрані у Музика. Якщо не потрібно надавати іншим пристроям доступ до своїх файлів, вимкніть функцію обміну вмістом.

- **Фото та відео** — Вибір мультимедійних файлів для обміну з іншими пристроями або перегляд стану обміну зображеннями та відео. Щоб оновити вміст папки, виберіть **Опції** > **Оновити зміст**.
- **Музика** — Вибір списків відтворення для обміну з іншими пристроями або перегляд стану та вмісту списків відтворення, призначених для обміну. Щоб оновити вміст папки, виберіть **Опції** > **Оновити зміст**.

Перегляд мультимедійних файлів та обмін ними

Для обміну мультимедійними файлами з іншими UPnP-сумісними пристроями в домашній мережі активуйте обмін вмістом. Навіть у випадку, якщо у Вашому пристрої вимкнено обмін змістом, Ви все ще можете переглядати та копіювати мультимедійні файли, збережені на іншому пристрої в домашній мережі, якщо це дозволено цим пристроєм.

Показ мультимедійних файлів, збережених у Вашому пристрої

Для відтворення зображень, відеокліпів і аудіокліпів на іншому пристрої в домашній мережі, наприклад, на сумісному телевізорі, виконайте описані нижче дії.

1. У папці "Фотографії" виберіть зображення або відеокліп; чи в папці "Галерея" виберіть аудіокліп і натисніть **Опції** > **Показ. через дом. мер..**
2. Виберіть сумісний пристрій, на якому потрібно показати мультимедійний файл. Зображення демонструються як на іншому пристрої в домашній мережі, так і на Вашому пристрої, а відеокліпи та аудіокліпи відтворюються лише на іншому пристрої.
3. Щоб скасувати обмін мультимедійними файлами, виберіть **Опції** > **Припинити показ**.

Показ мультимедійних файлів, збережених на іншому пристрої

Щоб відобразити мультимедійні файли, збережені на іншому пристрої в домашній мережі, на Вашому пристрої (або, наприклад, на сумісному телевізорі) виконайте описані нижче дії.

1. Виберіть **Меню** > **Програми** > **Дом. медіа і Перегл. в дом..** Ваш пристрій виконає пошук сумісних пристроїв. Будуть відображені імена пристроїв.

2. Виберіть пристрій.
3. Виберіть тип мультимедійних файлів, які Ви бажаєте переглянути з іншого пристрою. Доступні типи файлів залежать від функцій іншого пристрою.
Щоб виконати пошук файлів за певними критеріями, виберіть **Опції** > **Знайти**. Для сортування знайдених файлів виберіть **Опції** > **Сортувати за**.
4. Виберіть мультимедійний файл або папку для перегляду.
5. Виберіть **Відтворити** або **Показати**, а також **У пристрої** або **Через дом. мережу**.
6. Виберіть пристрій, на якому потрібно відобразити файл.

Щоб скасувати обмін мультимедійними файлами, виберіть **Назад** або **Стоп** (доступно під час відтворення відео та музики).



Порада: Збережені в папці "Фотографії" зображення можна надрукувати через домашню мережу на UPnP-сумісному принтері. Для цього не обов'язково активувати функцію обміну вмістом.

Копіювання мультимедійних файлів

Для копіювання або передавання мультимедійних файлів зі свого пристрою на інший сумісний пристрій (наприклад на ПК, який підтримує UPnP), виберіть у папці "Фотографії" файл та **Опції** > **Переміст. і копіювати** > **Копіюв. до дом. мер.** або **Перем. до дом. мер.**. Для цього не обов'язково вмикати Обмін вмістом.

Для копіювання або передачі файлів з іншого пристрою на Ваш пристрій, виберіть файл на іншому пристрої та необхідну опцію копіювання зі списку опцій. Для цього не обов'язково вмикати Обмін вмістом.

Синхронізація з домашніми пристроями

Синхронізація мультимедійних файлів

Можна виконати синхронізацію мультимедійних файлів свого мобільного пристрою з файлами домашніх пристроїв. Переконайтеся, що мобільний пристрій перебуває в області досяжності до бездротової локальної мережі, а домашню мережу налаштовано.

Щоб налаштувати синхронізацію з домашніми пристроями, виберіть **Меню** > **Програми** > **Дом. медіа і Синхр. мульт.**, а потім завершіть роботу майстра.

Щоб запустити майстер пізніше, у головному вікні програми "Синхронізація з домашніми пристроями" виберіть **Опції** > **Запуск майстра**.

Для синхронізації вмісту мобільного пристрою вручну із вмістом домашніх пристроїв виберіть **Синхрон. зараз**.

Установки синхронізації

Щоб змінити установки синхронізації, виберіть **Опції** > **Установки синхроніз.**, а потім виберіть з наведеного нижче:

- **Синхронізація** — Вибрати автоматичну синхронізацію або синхронізацію вручну.
- **Пристрої-джерела** — Вибрати вихідні пристрої для синхронізації.
- **Використов. пам'ять** — Перегляд та вибір пам'яті для синхронізації.
- **Менеджер пам'яті** — Щоб дізнатися, коли у пристрої залишатиметься недостатньо вільної пам'яті, виберіть **Пит., коли нем. пам.**.

Визначення вхідних файлів

Щоб визначити та керувати списками вхідних мультимедійних файлів, виберіть **Меню** >

Програми > **Дом. медіа та Синхр. мульт.** > **3 дому** > **Опції** > **Відкрити**.

Щоб визначити типи файлів, які потрібно передавати на пристрій, виберіть файли зі списку.

Щоб змінити установки передавання, виберіть **Опції** > **Змінити** та виберіть з такого:

- **Ім'я списку** — Введення нової назви списку.
- **Зменш. розмір зобр.** — Зменшення розміру зображень для збереження вільного місця у пам'яті.
- **Кількість** — Визначення максимальної кількості або загального розміру файлів.
- **Починаючи з** — Визначення порядку завантаження.
- **З** — Визначення потрібної дати для завантаження файлів, створених не раніше цієї дати. Доступно тільки для зображень та кліпів.
- **До** — Визначення потрібної дати для завантаження файлів, створених не пізніше цієї дати. Доступно тільки для зображень та кліпів.

Для музичних файлів також можна вказати жанр, виконавця, альбом та пісню, яку потрібно завантажити, а також пристрій для синхронізації, що використовуватиметься для завантаження.

Щоб переглянути файли певної категорії, виберіть тип файлів та **Опції** > **Показати файли**.

Щоб створити заздалегідь запрограмовані або індивідуальні списки вхідних файлів, виберіть **Опції > Новий список**.

Щоб змінити порядок пріоритетності списків, виберіть **Опції > Змінити пріоритет**. Виберіть список, який потрібно перемістити, та виберіть **Взяти**. Перемістіть список до нового місця і виберіть **Залишити**.

Визначення вихідних файлів

Щоб вказати, які типи файлів у пристрої синхронізуватимуться з Вашими домашніми мультимедійними пристроями, і визначити спосіб синхронізації з ними, виберіть **Меню > Програми > Дом. медіа**, а потім виберіть **Синхр. мульт. > Додому > Опції > Відкрити**. Виберіть тип мультимедійних файлів, **Опції**, відповідні установки та одну з наведених нижче опцій.

- **Кінцеві пристрої** — Виберіть потрібні пристрої для синхронізації або вимкніть синхронізацію.
- **Залишити в телефоні** — Виберіть **Так**, щоб залишити мультимедійний вміст у своєму пристрої після успішної синхронізації. Щодо зображень, можна також вибрати, яке зображення залишати в пристрої: з початковим чи зі зміненим розміром. Якщо вибрати початковий розмір зображення, буде витрачено більший обсяг пам'яті.

Відеоцентр Nokia

За допомогою відеоцентру Nokia (послуга мережі) можна завантажувати або дивитися потокове відео, що пропонується сумісними відеослужбами в Інтернеті, використовуючи з'єднання пакетних даних або бездротової локальної мережі. Відеокліпи також можна передавати з сумісного ПК на пристрій та переглядати їх у відеоцентрі.

Якщо використовуються точки доступу пакетних даних для завантаження відео, через мережу постачальника послуг може передаватися великий обсяг даних. Зверніться до свого постачальника послуг для отримання інформації щодо вартості передавання даних.

Деякі послуги можуть бути заздалегідь визначені у Вашому пристрої.

Постачальники послуг можуть надавати вміст безкоштовно або за плату. Поцікавтесь про вартість послуги у постачальника.

Перегляд та завантаження відеокліпів

Підключення до відеопослуг

1. Виберіть **Меню > Програми > Відеоцентр**.
2. Щоб з'єднатися зі службою для встановлення відеопослуг, виберіть **Додати нові служби** і потрібну відеопослугу з каталогу послуг.

Перегляд відеокліпа

Для перегляду вмісту встановлених відеопослуг виберіть **Канали відео**.

Вміст деяких відеопослуг поділяється на категорії. Для перегляду відеокліпів виберіть категорію.

Для пошуку відеокліпа у службі виберіть **Пошук відео**. Пошук може бути недоступним у деяких службах.

Деякі відеокліпи можна переглядати у реальному часі, тоді як інші спершу необхідно завантажити у пристрій. Щоб завантажити відеокліп, виберіть **Опції > Завантажити**. Після виходу з програми завантаження відеокліпів продовжується в

фоновому режимі. Завантажені відеокліпи зберігаються в папці «Мої відеокліпи» (My videos).

Щоб переглянути потокове відео або завантажений відеокліп, виберіть **Опції** > **Відтворити**. Під час відтворення відеокліпа для керування плеєром використовуйте клавіші вибору та клавішу прокручування або мультимедійні клавіші. Щоб відрегулювати гучність, натискайте клавішу гучності.



Попередження: Якщо тривалий час слухати музику на високому рівні гучності, може погіршитися слух. Слухайте музику на помірному рівні гучності й не тримайте пристрій поблизу вуха під час використання гучномовця.

Виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Відн. завантаження** — Відновлення призупиненого або невдалого завантаження.
- **Скасув. завантаження** — Скасування завантаження.
- **Попередній перегляд** — Перегляд відеокліпа. Ця опція доступна, якщо вона підтримується послугою.
- **Деталі каналу** — Перегляд інформації про відеокліп.
- **Оновити список** — Оновлення списку відеокліпів.

- **Відкр. посил. в оглядачі** — Відкриття посилання у веб-браузері.

Планування завантажень

Настроювання програми для автоматичного завантаження відеокліпів може передбачати передавання великих об'ємів даних через мережу постачальника послуг. Зверніться до свого постачальника послуг, щоб отримати інформацію щодо вартості передачі даних. Щоб запланувати автоматичне завантаження відеокліпів зі служби, виберіть **Опції** > **Розклад завантажень**. Відеоцентр автоматично завантажуватиме нові відеокліпи кожний день у визначений час.

Щоб скасувати заплановані завантаження, виберіть **Ручне завантаження** як спосіб завантаження.

Канали відео

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Відеоцентр**.

Вміст встановлених відеопослуг розповсюджується за допомогою веб-каналів RSS. Для перегляду каналів і керування ними виберіть **Канали відео**.

Виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Підписка на канали** — Перевірка поточних підписок на канали.

- **Деталі каналу** — Перегляд інформації про відео.
- **Додати канал** — Підписка на нові канали. Виберіть **Через Каталог відео**, щоб обрати канал зі служб у каталозі відео.
- **Оновити канали** — Оновлення вмісту всіх каналів.
- **Керув. облік. записом** — Керування опціями облікового запису для певного веб-каналу, якщо вони є.
- **Перемістити** — Переміщення відеокліпів до потрібного розташування.

Щоб переглянути відеокліпи в каналі, виберіть канал зі списку.

Мої відео

"Мої відео" — це місце збереження всіх відеокліпів із програми відеоцентру. Можна відкрити в окремих вікнах списки завантажених відеокліпів і відеокліпів, записаних за допомогою камери пристрою.

1. Для відкриття папки та перегляду відеокліпів скористайтеся клавішею прокручування. Для керування програвачем під час відтворення відеокліпа використовуйте мультимедійні клавіші.
2. Щоб змінити гучність, натискайте клавішу гучності.

Виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Відн. завантаження** — Відновити призупинене або невдале завантаження.
- **Скасув. завантаження** — Скасувати завантаження.
- **Деталі відео** — Перегляд інформації про відеокліп.
- **Знайти** — Пошук відеокліпа. Введіть слово для пошуку, яке співпадає з іменем файлу.
- **Показ. через дом. мер.** — Відтворити завантажений відеокліп у домашній мережі. Для цього спершу необхідно налаштувати домашню мережу.
- **Стан пам'яті** — Переглянути обсяг вільної та використаної пам'яті.
- **Сортувати за** — Сортування відеокліпів. Виберіть потрібну категорію.
- **Переміст. і копіювати** — Переміщення або копіювання відеокліпів. Виберіть **Копіювати** або **Перемістити** і потрібне розташування.

Передача відеокліпів з ПК

Передавайте власні відеокліпи до відеоцентру з сумісних пристроїв, використовуючи сумісний кабель даних USB. У відеоцентрі відобразатимуться тільки ті відеокліпи, які записані у форматі, що підтримується пристроєм.

1. Щоб пристрій відобразився на ПК як пристрій великого об'єму, куди можна переносити різні файли даних, встановіть з'єднання з ПК за допомогою кабелю даних USB.
2. Виберіть **Накопичувач** як режим з'єднання.
3. Виберіть відеокліпи, які необхідно скопіювати з ПК.
4. Перенесіть відеокліпи у папку **E:\My Videos** в пам'яті великого об'єму пристрою або **F:\My Videos** на сумісній картці пам'яті, якщо вона вставлена.

Перенесені відеокліпи з'являться в папці “Мої відео” у відеоцентрі. Відеофайли, наявні в інших папках пристрою, відобразяться не будуть.

Установки відеоцентра

У головному вікні відеоцентра виберіть **Опції** > **Установки**, а потім виберіть із нижченаведеного:

- **Вибір відеослужби** — Виберіть послугу відео, які потрібно відображати у відеоцентрі. Також можна додавати, видаляти, редагувати та переглядати дані про послугу відео. Попередньо встановлені послуги відео змінити неможливо.
- **Установки з'єднання** — Щоб вибрати мережу призначення, яка використовуватиметься для мережного з'єднання, виберіть **Мережеве з'єднання**. Щоб вручну вибирати з'єднання

щоразу, коли відеоцентр встановлюватиме мережне з'єднання, виберіть **Завжди запитувати**.

Щоб встановити або розірвати з'єднання GPRS, виберіть **Підтв. використ. GPRS**.

Щоб увімкнути або вимкнути роумінг, виберіть **Підтвердити роумінг**.

- **Батьківський контроль** — Встановлення вікового обмеження для відео. Необхідний для цього пароль співпадає із кодом блокування пристрою. Стандартно встановлено код блокування **12345**. У послугах відео на замовлення приховуються відеокліпи, які мають те саме або вище вікове обмеження, ніж встановлене.
- **Першочергова пам'ять** — Виберіть місце збереження завантажених відеокліпів: у пам'яті великого об'єму або на сумісній картці пам'яті. Якщо вибрана пам'ять заповнюється, пристрій зберігає вміст в іншій пам'яті.
- **Ескізи** — Виберіть, чи потрібно завантажувати та відображати мініатюри у каналах відео.

N-Gage

Про послугу N-Gage

N-Gage — це ігрова платформа для мобільних телефонів, доступна для низки сумісних мобільних пристроїв Nokia. За допомогою програми N-Gage з пристрою можна отримати доступ до ігор, гравців та вмісту платформи N-Gage. Можна також завантажувати ігри та отримувати доступ до деяких функцій комп'ютера за допомогою веб-сайта www.n-gage.com.

За допомогою платформи N-Gage можна завантажувати та купувати ігри, а потім грати в них наодинці або з друзями. Можна завантажувати пробні версії ігор або пробувати нові ігри та купувати ті, що сподобались. N-Gage також надає можливість підтримувати зв'язок з іншими гравцями, а також слідкувати за результатами й іншими досягненнями у грі та обмінюватися ними.

Для використання N-Gage потрібне з'єднання GPRS або 3G. Також можна використовувати бездротову локальну мережу, якщо вона наявна. З'єднання також потрібне для доступу до таких онлайн-функцій, як завантаження ігор, ігрових ліцензій, багатокористувацьких ігор або чату. Крім того, з'єднання потрібне для участі в онлайн-іграх або


багатокористувацьких іграх, а також для надсилання повідомлень іншим гравцям

Усі послуги N-Gage, для яких потрібне з'єднання із серверами N-Gage, наприклад завантаження файлів ігор, придбання ігор, онлайн-ігри, ігри з кількома гравцями, створення імені гравця, чат та обмін повідомленнями, передбачають передавання великих обсягів даних.

Ваш постачальник послуг стягуватиме плату за передавання даних. Для отримання докладнішої інформації стосовно вартості передавання даних зверніться до свого постачальника послуг для мобільного зв'язку.

Вікна N-Gage

Програма N-Gage складається з п'яти різних розділів.

 Під час запуску програми N-Gage відкривається розділ Home. Можна розпочати або відновити гру, в яку грали останньою, перевірити поточну загальну кількість набраних очок, знайти більше ігор, прочитати повідомлення або зв'язатися з друзями N-Gage, доступними для гри.

✚ У розділі My Games можна грати в ігри, завантажені до пристрою, та керувати ними. Можна встановлювати та видаляти ігри, оцінювати та надавати рецензії іграм, у які Ви грали, а також рекомендувати їх друзям N-Gage.

👤 У розділі My Profile можна керувати інформацією та деталями профілю, а також вести записи історії ігор N-Gage.

👥 У розділі My Friends можна запрошувати інших гравців N-Gage до свого списку друзів та переглядати їх статус перебування у мережі та доступність. Також можна надсилати повідомлення друзям N-Gage.

📖 У розділі Showroom можна шукати інформацію про ігри N-Gage, включаючи знімки екрана та рецензії гравців. Також можна пробувати нові ігри, завантаживши їх пробні версії, або покращувати ігровий досвід за допомогою ігрових додатків уже завантажених у пристрій ігор.

Початок роботи

Створення імені гравця

Можна завантажувати, купувати та грати в ігри без імені гравця, однак створення такого імені рекомендовано. Ім'я гравця дає можливість стати учасником спільноти N-Gage, підтримувати зв'язок із іншими гравцями та обмінюватися своїми

досягненнями у грі, рекомендаціями та рецензіями. Ім'я гравця також потрібне для передавання деталей свого профілю та очок N-Gage на інший пристрій.

Під час першого запуску програми N-Gage та з'єднання зі службою N-Gage з'являється запит щодо створення імені гравця N-Gage. Щоб з'єднатися з мережею, можна, наприклад, установити свою доступність, вибравши **Options > Set Online Status > Available to Play**.

Якщо ім'я гравця вже створено, виберіть пункт "I have an account" (обліковий запис уже створено) і введіть своє ім'я та пароль для входу.

Щоб створити нове ім'я гравця:

1. Виберіть пункт "Register New Account" (zareєструвати новий обліковий запис).
2. Введіть свою дату народження, потрібне ім'я гравця та пароль. Якщо таке ім'я гравця вже існує, відображається список доступних схожих імен для N-Gage.
3. Щоб zareєструвати ім'я гравця, потрібно ввести свої дані, прочитати та прийняти умови й положення, а потім вибрати **Register**.

Також можна створити ім'я гравця на веб-сайті N-Gage за адресою www.n-gage.com.

Після створення імені гравця можна редагувати установки та особисту інформацію, перейшовши до

вкладки Private (приватна) розділу My profile (Мій профіль).

За створення нового імені гравця у пристрої може стягуватися плата за передавання даних.

Початок гри

Щоб розпочати гру, у яку грали останньою, перейдіть до вкладки Home та виберіть **Start Game**.

Щоб відновити призупинену гру, виберіть **Options > Resume Game**.

Слідкування за досягненнями у грі

Щоб переглянути поточну кількість набраних очок N-Gage, перейдіть до розділу Home та виберіть **Track My Progress**.

Гра з друзями

Щоб зв'язатися з гравцями N-Gage зі списку друзів та запросити їх до гри, виберіть **Play With Friends**. N-Gage запропонує друга для гри, спираючись на історію попередніх ігор та на доступність друзів N-Gage.

Щоб знайти іншого друга для гри, виберіть **Options > View My Friends**.

Цей пункт не відображається, якщо список друзів порожній. [Див. "Зв'язок із іншими гравцями", стор. 116.](#)

Ігри та керування ними

Щоб грати або керувати іграми, які завантажено та встановлено до пристрою, виберіть **My Games**. Ігри впорядковано за датами останніх сеансів гри, починаючи з тих, в які грали останніми.

У розділі My games ігри розрізняють за п'ятьма можливими типами гри:

- Повні версії ігор — Це ігри, придбані з повною ліцензією. Залежно від гри та регіону розрізняють декілька типів ліцензій.
- Пробні версії ігор — Це файли з повними версіями ігор, до яких є доступ тільки на обмежений період часу, або які мають обмежений вміст. Коли час дії пробної версії вичерпано, необхідно придбати ліцензію, щоб розблокувати повну версію та продовжити гру. Ігри такого типу мають позначку "trail" (пробні).
- Демо-версії ігор — Це менші розділи гри з дуже обмеженою кількістю функцій та рівнів. Ігри такого типу мають позначку "demo" (демо).
- Вичерпаний термін дії — Це ігри, придбані з обмеженою ліцензією, термін дії якої вже вичерпано. Ігри такого типу позначаються годинником зі стрілкою.

- Недоступно — Це повні версії ігор, які було видалено або які було завантажено, але процес установки не було завершено. Ігри такого типу у списку ігор позначаються як недоступні. Відображаються як недоступні також ігри, установлені на картку пам'яті у разі, якщо її видалено.

Якщо ігровий додаток було завантажено, але процес установлення не було завершено, графічні дані відповідної гри також недоступні і в гру не можна грати, доки не буде встановлено ігровий додаток.

Редагування деталей профілю

Щоб редагувати деталі загальнодоступного профілю, виберіть **Options** > **Edit Profile**, відкрийте вкладку **Public** та виберіть із зазначеного нижче:

- **Icon** — Додати зображення, яке бачитимуть інші. Під час змінення піктограми програма N-Gage відображає у Галереї список усіх зображень, які можна використати як піктограму. Виберіть потрібне зображення зі списку або знайдіть його за допомогою системи пошуку.

- **Motto** — Додати коротке особисте повідомлення. Щоб відредагувати текст, виберіть **Change**.
- **Favorite Game(s)** — Ввести назви улюблених ігор.
- **Device Model** — Номер моделі пристрою. Ці відомості визначаються автоматично. Їх не можна змінювати.
- **Show Location** — Виберіть, чи потрібно відображати відомості про місто та країну, у якій Ви перебуваєте, у загальнодоступному профілі. Змінити місцезнаходження можна у вкладці **Private** (приватне).

Після оновлення профілю увійдіть до послуги під своїм ім'ям гравця, щоб переконатися, що внесені до профілю зміни синхронізовано із сервером N-Gage.

Зв'язок із іншими гравцями

Щоб підтримувати зв'язок із іншими гравцями платформи N-Gage та впорядкувати список друзів, перейдіть до вікна **My friends**. Можна знаходити певних гравців платформи N-Gage, запрошувати їх до списку друзів, а потім переглядати, хто з них перебуває в режимі онлайн та може брати участь у грі. Також можна надсилати та отримувати приватні повідомлення та рекомендації щодо гри.

Пошук та додавання друзів

Щоб запросити гравця платформи N-Gage до списку друзів, введіть відповідне ім'я гравця у поле **Add a Friend** у списку друзів. За потреби до запрошення можна додати повідомлення. Щоб надіслати запрошення, виберіть **Send**. Якщо гравець приймає запрошення, він з'являється у списку друзів.

Якщо у Вас немає жодного друга N-Gage, але Ви б хотіли познайомитися з іншими гравцями, перейдіть до N-Gage Arena за адресою www.n-gage.com, та відвідайте чати та форуми.

Переглянути інформацію друга

Щоб переглянути інформацію про друга, наприклад поточну загальну кількість набраних очок N-Gage або останні сеанси гри, перейдіть до гравця у списку друзів. Щоб переглянути поточний статус перебування у мережі друзів, необхідно перебувати в режимі онлайн і мати з'єднання із службою N-Gage.

Індикатор поруч із іменем гравця вказує на доступність гравця.

Надсилати приватні повідомлення друзям N-Gage можна, навіть якщо Ви недоступні або перебуваєте в режимі офлайн.

Сортування списку друзів

Щоб відсортувати друзів за доступністю, ім'ям гравця або набраними очками N-Gage, виберіть **Options > Sort Friends By**.

Рейтинг гравця

Щоб оцінити гравця, перейдіть до гравця у списку друзів і виберіть **Options > Rate Player**. Оцінити гравця можна, присвоївши йому від однієї до п'яти зірочок. Установлений рейтинг впливає на репутацію гравця серед інших користувачів.

Надсилання повідомлень

Із вкладки **My Friends** (друзі) можна надсилати приватні повідомлення гравцям зі списку друзів. Якщо Ваш друг наразі підключений до послуги N-Gage, він може відповісти на Ваше повідомлення, а також поспілкуватися з Вами особисто.

Щоб переглянути нове повідомлення, отримане від друга N-Gage, перейдіть до друга у списку друзів та виберіть **Options > View Message**. Прочитані повідомлення автоматично видаляються під час виходу з N-Gage.

Щоб переглянути рекомендації щодо гри, виберіть **Options > View Recommendation**. Рекомендації щодо гри автоматично видаляються за тиждень після отримання.

Щоб надіслати повідомлення другу N-Gage, перейдіть до друга у списку друзів та виберіть **Options > Send Message**. Максимальний розмір приватного повідомлення – 115 символів. Щоб надіслати повідомлення, виберіть **Submit**.

Щоб використовувати функцію обміну повідомленнями у майбутньому, потрібне з'єднання GPRS, 3G або з'єднання бездротової локальної мережі. Може стягуватися плата за передавання даних. Для отримання докладнішої інформації звертайтеся до свого постачальника мобільних послуг.

Установки N-Gage

Щоб змінити установки N-Gage, виберіть **Options > Edit Profile**, відкрийте вкладку "private" (приватне) та виберіть **Options > N-Gage Settings**.

Виберіть з наступного:

- **Player Name** — Змінити ім'я гравця. Змінювати ім'я гравця можна лише доти, доки Ви ще не увійшли до служби N-Gage.
- **Personal Settings** — Визначити особисті деталі, які не потрібно відображати у загальнодоступному профілі, та підписатися на інформаційний бюлетень N-Gage. Визначити, чи потрібно отримувати сповіщення від друзів N-Gage під час гри.

- **Connection Settings** — Вибрати, чи дозволяти автоматичне з'єднання програми N-Gage із мережею за потреби, визначити потрібну точку доступу, а також встановити ліміт передавання даних із попереджувальним повідомленням.
- **Account Details** — Вибрати вподобання щодо придбання. Купуючи гру, можна вибрати, чи потрібно зберегти деталі рахунку, включаючи номер кредитної картки, щоб прискорити процес придбання у майбутньому.

Повідомлення

Отримувати і відображати мультимедійні повідомлення можуть лише ті пристрої, які підтримують сумісні функції. Вигляд повідомлення може бути різним залежно від пристрою одержувача.

Головне вікно повідомлень



Виберіть **Меню** > **Повідомл.** (послуга мережі).






Щоб створити нове повідомлення, виберіть **Нове повідомл.**



Порада: Щоб кожного разу не вводити повідомлення, які часто надсилаються, можна користуватися текстами з папки “Шаблони”, що знаходиться в папці “Мої папки”. Також можна створювати та зберігати власні шаблони.

Повідомл. містить такі папки:



-  **Вхідні** — Тут зберігаються отримані повідомлення, окрім повідомлень електронної пошти та повідомлень стільникової трансляції.
-  **Мої папки** — Організуйте повідомлення у папки.

-  **Нова пошт. скр.** — З'єднуйтеся зі своєю віддаленою поштовою скринькою, щоб завантажити нові електронні листи або переглянути вже отримані листи в автономному режимі.
-  **Чернетки** — Тут зберігаються чернетки невідправлених повідомлень.
-  **Надіслані** — Тут зберігаються останні надіслані повідомлення, за виключенням повідомлень, надісланих через з'єднання Bluetooth. Кількість повідомлень, що зберігаються в цій папці, можна змінити.
-  **Вихідні** — Повідомлення, що очікують надсилання, тимчасово зберігаються у папці “Вихідні”, наприклад, коли пристрій перебуває за межами зони покриття мережі.
-  **Звіти** — Ви можете попросити мережу надсилати Вам звіти про доставку надісланих Вами текстових і мультимедійних повідомлень (послуга мережі).

Введення тексту

Ваш пристрій підтримує традиційний та інтелектуальний спосіб введення тексту.

Інтелектуальне введення тексту дозволяє ввести будь-яку літеру одним натисканням клавіші. Метод інтелектуального введення тексту базується на вбудованому словнику, до якого також можна додавати нові слова.

Під час введення тексту відображається  якщо текст вводиться стандартним методом, і  коли вибрано інтелектуальне введення тексту.

Традиційне введення тексту

Натисніть цифрову клавішу (1 - 9) кілька разів поспіль, поки не з'явиться потрібний символ. Під цифровою клавішею існує більше знаків, ніж на ній позначено.

Якщо наступна літера розташована на тій самій клавіші, що й поточна, дочекайтеся появи курсору (або натисніть клавішу прокручування праворуч, щоб завершити період тайм-ауту), а потім введіть літеру.

Щоб вставити пропуск, натисніть **0**. Щоб пересунути курсор на наступний рядок, тричі натисніть **0**.

Інтелектуальне введення тексту

Інтелектуальне введення тексту дозволяє ввести будь-яку букву одним натисканням клавіші. Метод інтелектуального введення тексту базується на вбудованому словнику, до якого також можна додавати нові слова.

1. Щоб увімкнути інтелектуальне введення тексту для всіх редакторів пристрою, двічі швидко натисніть **#**. Щоб активувати або вимкнути інтелектуальне введення тексту в загальних установках, виберіть **Меню > Інструменти > Установки і Загальні > Персоналізація > Мова > Інтелект. введ. тексту**.
2. Щоб ввести потрібне слово, натискайте клавіші 2-9. Натискайте кожну клавішу лише один раз для однієї літери. Наприклад, щоб написати слово "Nokia", якщо вибрано словник англійської мови, натисніть **6** для N, **6** для o, **5** для k, **4** для і та **2** для a.
Підказка інтелектуального методу введення змінюється після введення кожного символу.
3. Правильно набравши слово, підтвердьте його, натиснувши клавішу прокручування праворуч, або натисніть **0**, щоб додати пробіл.

Якщо слово неправильне, натисніть ***** кілька разів, щоб переглянути по черзі всі знайдені словником подібні слова.

Якщо на дисплеї після слова відображається символ **?**, це означає, що цього слова немає у словнику. Щоб додати слово до словника, виберіть **Ввести**, введіть слово (використовуючи традиційний метод введення тексту) і виберіть **Добре**. Слово додається до словника. Коли словник заповнений, нове слово заміщує слово, додане раніше.

4. Почніть вводити наступне слово.

Поради стосовно введення тексту

Щоб вставити цифру в режимі введення літер, натисніть і потримайте відповідну цифрову клавішу.

Щоб переключатися між великими та малими літерами, натискайте #.

Щоб видалити символ, натисніть клавішу C. Щоб видалити більше одного символу, натисніть і потримайте C.

Найуживаніші пунктуаційні знаки можна ввести за допомогою клавіші 1. Щоб прокручувати їх один за одним, якщо використовується традиційне введення тексту, натисніть клавішу 1 кілька разів. Щоб використовувати інтелектуальне введення тексту, натисніть клавішу 1, а потім натисніть клавішу * кілька разів.

Щоб відкрити список спеціальних символів, натисніть і потримайте *.



Порада: Щоб вибрати декілька спеціальних символів зі списку, натискайте клавішу 5 після кожного виділеного символу.

Змінювання мови введення тексту

Під час вводу тексту можна змінити мову введення. Наприклад, якщо Ви набираєте текст, використовуючи не латинський алфавіт, і хочете набрати латинські символи, наприклад, адреси електронної пошти чи веб-адреси, може знадобитись змінити мову введення тексту.

Щоб змінити мову введення тексту, виберіть **Опції > Мова набору тексту** та мову введення, що містить латинські символи.

Після зміни мови, наприклад, якщо натиснути клавішу 6 кілька разів для введення певного символу, Ви отримаєте доступ до різних символів в іншому порядку.

Редагування тексту та списків

Щоб скопіювати та вставити текст, перейдіть ліворуч або праворуч, щоб виділити текст, тримаючи натиснутою клавішу #. Щоб скопіювати текст у буфер обміну, все ще тримаючи натиснутою клавішу #, виберіть **Скопіюв..** Щоб вставити текст у документ, натисніть і потримайте #, а потім виберіть **Вставити**.

Щоб позначити об'єкт у списку, перейдіть до нього і натисніть клавішу #.

Щоб позначити декілька об'єктів у списку, прокручайте вгору і вниз, утримуючи натиснутою клавішу #. Щоб завершити позначення об'єктів, припиніть прокручування і відпустіть клавішу #.

Створення та надсилання повідомлень

Виберіть Меню > Повідомл..



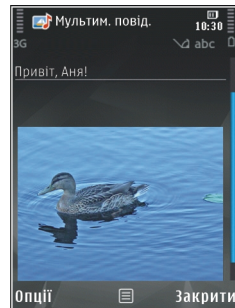
Важливо: Відкриваючи повідомлення, будьте обережні. Повідомлення можуть містити шкідливе програмне забезпечення або завдавати іншої шкоди Вашому пристрою або комп'ютеру.

Перед створенням мультимедійного повідомлення або написанням повідомлення електронної пошти, потрібно визначити правильні установки з'єднання.


Бездротова мережа може обмежувати розмір MMS-повідомлень. Якщо вставлене зображення перевищує ліміт, пристрій може його зменшити, щоб зображення можна було надіслати через MMS.

Отримувати і відображати мультимедійні повідомлення можуть лише ті пристрої, які підтримують сумісні функції. Вигляд повідомлення може бути різним залежно від пристрою одержувача.


Дізнайтеся про обмеження розміру повідомлень електронної пошти у свого постачальника послуг. Якщо спробувати надіслати повідомлення електронної пошти розміром, що перевищує обмеження сервера електронної пошти, повідомлення залишиться в папці "Вихідні", а пристрій робитиме періодичні спроби надіслати його. Для надсилання повідомлень електронної пошти потрібне з'єднання передавання даних, а за періодичні спроби надіслати повідомлення електронної пошти постачальник послуг може стягувати плату. В папці "Вихідні" можна видалити таке повідомлення або перемістити його у папку "Чернетки".



Потрібна активація послуг мережі для обміну повідомленнями.

1. Щоб надіслати текстове або мультимедійне повідомлення, виберіть **Нове повідомл.**
Щоб надіслати звукове повідомлення або повідомлення електронної пошти, виберіть **Опції > Створити повідомл.** та відповідну опцію.
2. Щоб вибрати одержувача або групу одержувачів зі списку контактів, виберіть **Кому**. Щоб ввести номер телефону або адресу електронної пошти одержувача вручну, виберіть поле **Кому**. Щоб додати крапку з комою (;) для відокремлення кожного з одержувачів, натисніть *.
3. У полі **Тема** введіть тему електронного листа або мультимедійного повідомлення. Якщо поле **Тема** не видно, виберіть **Опції > Поля заголовка повід.**, щоб змінити видимі поля.
4. Напишіть повідомлення в полі повідомлення.
5. Щоб додати об'єкт до повідомлення або електронного листа, виберіть  та відповідний тип вмісту.

Тип повідомлення може бути замінений на мультимедійне повідомлення — це залежить від доданого вмісту.





6. Щоб надіслати повідомлення або електронний лист, виберіть  або натисніть клавішу дзвінка.


Ваш пристрій підтримує текстові повідомлення розміром, який перевищує ліміт для одного текстового повідомлення. Довші повідомлення надсилаються як два або більше повідомлень. Ваш постачальник послуг може відповідно стягувати плату. Символи з наголосами, іншими позначками або символи з деяких мов займають більше місця та обмежують кількість символів, які можна надіслати в одному повідомленні.

Папка вхідних повідомлень

Отримання повідомлень


Виберіть **Меню > Повідомл.** та **Вхідні**.

У папці "Вхідні"  позначає непрочитане текстове повідомлення,  - непрочитане мультимедійне повідомлення,  - непрослухане звукове повідомлення, а  - дані, отримані через з'єднання Bluetooth.




Під час отримання повідомлення на стартовому екрані відображається  та **1 нове повідомлення**. Щоб відкрити повідомлення, виберіть **Показати** Щоб відкрити повідомлення у папці "Вхідні", виберіть це повідомлення. Щоб

відповіді на отримане повідомлення, виберіть **Опції > Відповісти**.


Мультим. повідомл.

 **Важливо:** Відкриваючи повідомлення, будьте обережні. Повідомлення можуть містити шкідливе програмне забезпечення або завдавати іншої шкоди Вашому пристрою або комп'ютеру.

Можна отримувати оповіщення про те, що мультимедійне повідомлення чекає на завантаження в центрі мультимедійних повідомлень. Щоб розпочати з'єднання передачі пакетних даних для завантаження повідомлення у пристрій, виберіть **Опції > Завантажити**.

Коли Ви відкриєте мультимедійне повідомлення () , то зможете побачити зображення і повідомлення.  відображається, якщо повідомлення містить звук, а  – якщо відеокліп. Щоб відтворити звук чи відео, виберіть індикатор.

Щоб переглянути мультимедійні об'єкти, включені у мультимедійне повідомлення, виберіть **Опції > Об'єкти**.

Якщо повідомлення містить мультимедійну презентацію, відображається . Щоб переглянути презентацію, виберіть індикатор.

Дата, установки та сервісні веб-повідомлення

Ваш пристрій може отримувати багато видів повідомлень з такими даними, як візитні картки, тони дзвінків, логотипи операторів, записи календаря та сповіщення електронної пошти. Ви також можете отримувати установки у вигляді повідомлення настройки від свого постачальника послуг.

Щоб зберегти дані з повідомлення, виберіть **Опції** та відповідну опцію.

Сервісні веб-повідомлення – це оповіщення (наприклад, заголовки новин), які можуть містити текстове повідомлення або посилання. Детальнішу інформацію щодо наявності та передплати можна отримати у свого постачальника послуг.

Message reader

За допомогою програми "Message reader" можна прослуховувати текстові, мультимедійні та звукові повідомлення, а також повідомлення електронної пошти.

Щоб змінити установки читання повідомлень у програмі "Мовлення", виберіть **Опції > Мовлення**. [Див. "Мовлення", стор. 168.](#)

Щоб прослухати нові повідомлення або електронні листи в режимі очікування, натисніть та потримайте ліву клавішу вибору, доки не запуститься програма "Message reader".

Щоб прослухати повідомлення в папці "Вхідні" або електронні листи в папці "Поштова скринька", виберіть повідомлення та **Опції** > **Слухати**. Щоб зупинити читання, натисніть клавішу закінчення дзвінка.

Щоб призупинити, а потім продовжити читання, натискайте клавішу прокручування. Щоб перейти до наступного повідомлення, натисніть клавішу прокручування вправо. Щоб повторно відтворити поточне повідомлення або електронний лист, натисніть клавішу прокручування ліворуч. Щоб перейти до попереднього повідомлення, натисніть клавішу прокручування вліво на початку повідомлення. Щоб змінити гучність, натискайте клавішу прокручування вниз або вгору.

Щоб переглянути поточне повідомлення або електронний лист у текстовому форматі без звука, виберіть **Опції** > **Дивитися**.

Електронна пошта

Встановлення електронної пошти

За допомогою майстра електронної пошти Nokia можна настроїти свій обліковий запис корпоративної електронної пошти на кшталт Microsoft Outlook, Mail for Exchange або Intellisync, а також свій обліковий запис звичайної електронної пошти.

Під час настроювання корпоративної електронної пошти може відобразитися запит на введення імені сервера, пов'язаного з Вашою адресою електронної пошти. Зверніться за додатковими відомостям у IT-департамент своєї компанії.

1. Щоб запустити майстер електронної пошти, перейдіть до стартового екрана, а потім до майстра електронної пошти, після чого натисніть клавішу прокручування.
2. Введіть свою адресу електронної пошти та пароль. Якщо майстру не вдається автоматично настроїти установки електронної пошти, необхідно вибрати тип свого облікового запису електронної пошти та ввести відповідні установки облікового запису.

Якщо у Вашому пристрої є додаткові клієнти електронної пошти, їх буде запропоновано після запуску майстра електронної пошти.

Надсилання електронних листів

Виберіть Меню > Повідомл..

1. Виберіть поштову скриньку та **Опції** > **Створити електр. лист**.
2. У полі «Кому» введіть адресу електронної пошти одержувача. Якщо ця адреса міститься в довіднику «Контакти», почніть вводити ім'я одержувача і виберіть потрібну адресу у списку запропонованих збігів. У разі додавання кількох одержувачів розділюйте адреси електронної пошти за допомогою крапки з комою (;). Поле «Копія» використовується для надсилання копії іншим одержувачам, а поле «Прихована копія» – для надсилання сліпої копії одержувачам. Якщо поле «Прихована копія» не відображається, виберіть **Опції** > **Далі** > **Показати сліпі копії**.
3. У полі «Тема» введіть тему електронного листа.
4. Введіть повідомлення в текстовій області.
5. Виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче:
 - **Вкласти файл** — Додавання вкладення до повідомлення.
 - **Пріоритет** — Встановлення пріоритету повідомлення.
 - **Позначка** — Позначення повідомлення для виконання.
 - **Вставити шаблон** — Вставлення тексту із шаблону.

- **Одержувач** — Додавання до повідомлення одержувачів із довідника «Контакти».
- **Опції редагування** — Вирізання, копіювання або вставлення виділеного тексту.
- **Мова набору:** — Вибір мови введення тексту.

6. Виберіть **Опції** > **Надіслати**.

Приєднання вкладень

Виберіть Меню > Повідомл..

Щоб створити електронний лист, виберіть поштову скриньку та виберіть **Опції** > **Створити електр. лист**.

Щоб приєднати вкладення до електронного листа, виберіть **Опції** > **Вкласти файл**.

Щоб видалити вибране вкладення, виберіть **Опції** > **Видалити вкл. файл**.

Читання електронної пошти

Виберіть Меню > Повідомл..



Важливо: Відкриваючи повідомлення, будьте обережні. Повідомлення можуть містити шкідливе програмне забезпечення або завдавати іншої шкоди Вашому пристрою або комп'ютеру.

Щоб прочитати отриманий електронний лист, виберіть поштову скриньку, а потім виберіть потрібне повідомлення у списку.

Щоб відповісти відправнику повідомлення, виберіть **Опції** > **Відповісти**. Щоб відповісти відправнику та всім іншим одержувачам, виберіть **Опції** > **Відповісти всім**.

Щоб переслати повідомлення, виберіть **Опції** > **Переслати**.

Завантаження вкладень

Виберіть **Меню** > **Повідомл.** та виберіть поштову скриньку.

Щоб переглянути вкладення в отриманому електронному листі, перейдіть до поля вкладень за допомогою клавіші прокручування та виберіть **Опції** > **Дії** > **Відкрити**. Якщо в повідомленні декілька вкладень, відкриється список вкладень, в якому відображається, які вкладення завантажено, а які ні.

Щоб завантажити вибране вкладення або всі вкладення у списку на пристрій, виберіть **Опції** > **Завантажити** або **Завантажити все**. Вкладення не зберігаються у пристрої та видаляються разом із видаленим повідомленням.

Щоб зберегти вибране вкладення або всі завантажені вкладення на пристрої, виберіть **Опції** > **Зберегти** або **Зберегти всі**.

Щоб відкрити вибране завантажене вкладення, виберіть **Опції** > **Дії** > **Відкрити**.

Відповідь на запрошення на зустріч

Виберіть **Меню** > **Повідомл.** та виберіть поштову скриньку.

Виберіть отримане запрошення на зустріч, виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Прийняти** — Прийняття запрошення на зустріч.
- **Відмовити** — Відхилення запрошення на зустріч.
- **Переслати** — Пересилання запрошення на зустріч іншому одержувачеві.
- **Видалити з календаря** — Видалення скасованої зустрічі з календаря.

Пошук в електронних листах

Виберіть **Меню** > **Повідомл.** та виберіть поштову скриньку.

Щоб виконати пошук в іменах одержувачів, темах та тексті електронних листів в поштовій скриньці, виберіть **Опції** > **Пошук**.

Щоб припинити пошук, виберіть **Опції** > **Зупинити пошук**.

Щоб почати новий пошук, виберіть **Опції** > **Новий пошук**.

Видалення електронних листів

Виберіть **Меню** > **Повідомл.** та виберіть поштову скриньку.

Щоб видалити вибраний електронний лист, виберіть **Опції** > **Видалити**. Повідомлення буде переміщено в папку видалених об'єктів, якщо вона є в пристрої.

Щоб очистити папку видалених об'єктів, виберіть папку та виберіть **Опції** > **Очист. видалені ел..**

Перехід між папками електронної пошти

Виберіть **Меню** > **Повідомл.** та виберіть поштову скриньку.

Щоб відкрити іншу папку електронної пошти або поштову скриньку, виберіть **Вхід. повідом.** вгорі дисплея. Виберіть папку електронної пошти або поштову скриньку у списку.

Від'єднання від поштової скриньки

Виберіть **Меню** > **Повідомл.** та виберіть поштову скриньку.

Щоб скасувати синхронізацію пристрою із сервером електронної пошти та працювати з електронною поштою, не використовуючи бездротового з'єднання, виберіть **Опції** > **Автономна робота**. Якщо в поштової скриньці немає опції **Автономна робота**, виберіть **Опції** > **Вихід**, щоб розірвати з'єднання зі скринькою.

Щоб запустити синхронізацію знову, виберіть **Опції** > **Під'єднатись**.

Увімкнення відповіді з повідомленням про вашу відсутність

Виберіть **Меню** > **Повідомл..**

Щоб увімкнути надсилання відповіді про відсутність на робочому місці, виберіть поштову скриньку, а потім (залежно від її типу) виберіть **Опції** > **Налашт.** > **Устан. пошт. скриньки** > **Немає на роботі** > **Увімкн.** або **Опції** > **Налашт.** > **Intellisync** > **Устан. пошт. скриньки** > **Немає на роботі** > **Увімкн..**

Щоб ввести текст відповіді, виберіть **Відп. про відсутн. на роб..**

Загальні установки електронної пошти

Виберіть **Меню > Повідомл.**, виберіть поштову скриньку та **Опції > Налашт. > Глобальні параметри**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Вигляд списку повід.** — Визначте, скільки рядків тексту повинні відображатися для електронних листів у папці «Вхідні» – один чи два.
- **Перегляд тексту** — Визначте, чи виконуватиметься попередній перегляд повідомлень під час прокручування списку електронних листів у папці «Вхідні».
- **Розділювачі загол.** — Виберіть **Увімкн.**, щоб мати можливість розгортати та згортати список електронних листів.
- **Оповіщ. про завант.** — Визначте, чи відображатиметься на пристрої оповіщення, коли вкладення до електронного листа завантажено.
- **Головний екран** — Визначте, скільки рядків електронного листа відображатиметься в інформаційній області головного екрана.

Перегляд повідомлень на SIM-картці

Виберіть **Меню > Повідомл. та Опції > SIM-повідомлення**.

Щоб отримати можливість переглядати SIM-повідомлення, ці повідомлення потрібно скопіювати в папку на пристрої.

1. Виберіть **Опції > Позначити/Скас. позн. > Позначити** або **Позначити всі**, щоб позначити повідомлення.
2. Виберіть **Опції > Копіювати**. Відкриється список папок.
3. Щоб почати копіювання, виберіть папку. Щоб переглянути повідомлення, відкрийте папку.

Установ. повідомл.

Установки у Вашому пристрої можуть бути задані заздалегідь або Ви можете отримати їх у повідомленні. Щоб ввести установки вручну, заповніть усі поля, позначені **Обов'язково** чи зірочкою.

Деякі або всі центри повідомлень чи точки доступу можуть бути заздалегідь встановлені Вашим постачальником послуг і їх не можна змінити, створити, відредагувати чи видалити.

Устан. текст. повідом.

Виберіть **Меню** > **Повідомл. та Опції** > **Установки** > **Текстове повід..**

Виберіть з наступного:

- **Центри повідомлень** — Перегляньте список усіх визначених центрів текстових повідомлень.
- **Поточний центр повід.** — Виберіть, який центр обробки повідомлень буде використовуватися для доставки текстових повідомлень.
- **Кодування символів** — Щоб використовувати переведення символів у іншу систему кодування (при наявній функції), виберіть **Зменш. підтримка**.
- **Отримати звіт** — Визначте, чи має мережа надсилати звіти доставки Ваших повідомлень (послуга мережі).
- **Дійсність повідомлення** — Виберіть, скільки часу центр повідомлень буде намагатися надіслати Ваше повідомлення, якщо перша спроба буде невдалою (послуга мережі). Повідомлення, яке не вдалося надіслати протягом терміну дійсності, буде видалено з центру повідомлень.
- **Повідомл. надіслано як** — Щоб дізнатися, чи може центр обробки повідомлень конвертувати текстові повідомлення в інші формати, зверніться до свого постачальника послуг.
- **Пріоритетне з'єднання** — Виберіть з'єднання, яке буде використовуватися.

- **Відпов. через цей центр** — Вибрати, чи надсилати відповідь на повідомлення за допомогою того самого номера центру обробки текстових повідомлень (послуга мережі).

Установки мультимедійного повідомлення

Виберіть **Меню** > **Повідомл. та Опції** > **Установки** > **Мультим. повідомлення**.

Виберіть з наступного:

- **Розмір зображення** — Визначте розмір зображення в мультимедійному повідомленні.
- **Режим створення MMS** — Якщо вибрано **3 підказками**, пристрій повідомлятиме про спробу надіслати повідомлення, яке може не підтримуватися пристроєм одержувача. Якщо вибрати **Обмежений**, пристрій не дозволить надіслати повідомлення, які можуть не підтримуватися. Щоб включати вміст у повідомлення без попереджень, виберіть **Вільний**.
- **Поточна точка доступу** — Виберіть точку доступу, яка використовуватиметься як пріоритетне з'єднання.
- **Завантаж. мультимедіа** — Виберіть спосіб отримання повідомлень. Щоб автоматично отримувати повідомлення у домашній мережі, виберіть **Автом. у дом. мережі**. Перебуваючи за

межами зони покриття домашньої мережі, Ви отримуватимете оповіщення про наявність повідомлення, готового до завантаження з центру обробки мультимедійних повідомлень. Якщо вибрати **Завжди автоматично**, Ваш пристрій автоматично встановлюватиме активне з'єднання пакетної передачі даних для завантаження повідомлень у межах і поза межами домашньої мережі.

- **Дозвол. анонімні повід.** — Виберіть, чи потрібно відхилити повідомлення від анонімних відправників.
- **Отримувати рекламу** — Виберіть, чи потрібно отримувати мультимедійні рекламні повідомлення.
- **Отримувати звіти** — Визначте, чи потрібно, щоб стан надісланого повідомлення відображався у журналі (послуга мережі).
- **Заборон. надсил. звітів** — Виберіть, чи потрібно заборонити надсилання з пристрою підтверджень про доставку отриманих повідомлень.
- **Дійсність повідомлення** — Виберіть, скільки часу центр повідомлень буде намагатися надіслати повідомлення, якщо перша спроба була невдалою (послуга мережі). Повідомлення, яке не вдалося надіслати протягом цього проміжку часу, буде видалено з центру повідомлень.

Установки електронної пошти

Управління поштовими скриньками

Виберіть **Меню > Повідомл. та Опції > Установки > Ел. пошта**.

Щоб визначити, яку поштову скриньку потрібно використовувати для надсилання та отримання електронної пошти, виберіть **Поточна поштова скр.** та поштову скриньку.

Щоб видалити з пристрою поштову скриньку та повідомлення, які вона містить, виберіть **Поштові скриньки**, перейдіть до цієї скриньки та натисніть **Опції > Видалити**.

Щоб створити нову поштову скриньку, виберіть **Поштові скриньки > Опції > Нова пошт. скринька**. Назва, яку Ви дасте новій поштовій скриньці, відобразатиметься замість назви "Поштова скринька" в головному вікні повідомлень. Можна мати до шести поштових скриньок.

Виберіть **Поштові скриньки** і поштову скриньку, щоб змінювати установки з'єднання, установки користувача, установки завантаження та установки автоматичного завантаження.

Установки з'єднання

Виберіть **Меню > Повідомл. та Опції > Установки > Ел. пошта > Поштові скриньки**,

виберіть поштову скриньку й опцію **Установки з'єднання**.

Щоб відредагувати установки отримуваної електронної пошти, виберіть **Вхідні електронні листи**, а потім з наступного:

- **Ім'я користувача** — Введіть своє ім'я користувача, надане постачальником послуг.
- **Пароль** — Введіть пароль. Якщо залишити це поле пустим, під час спроби з'єднатися з віддаленою поштовою скринькою з'явиться запит надати пароль.
- **Сервер вхідної пошти** — Введіть IP-адресу або назву поштового сервера, на який надходить електронна пошта.
- **Поточна точка доступу** — Виберіть точку доступу до Інтернету (IAP).
- **Назва скриньки** — Введіть назву поштової скриньки.
- **Тип поштової скриньки** — Укажіть протокол електронної пошти, рекомендований постачальником послуг віддаленої поштової скриньки. Можливі варіанти: POP3 та IMAP4. Цю установку змінити не можна.
- **Захист** — Виберіть опцію захисту з'єднання з віддаленою поштовою скринькою.
- **Порт** — Визначте порт з'єднання.
- **Захищене з'єдн. APOP** (лише для POP3) — Використовуйте з протоколом POP3 для шифрування надсилання паролів на віддалений

поштовий сервер під час з'єднання з поштовою скринькою.

Щоб змінити установки електронної пошти, що надсилається, виберіть **Вихідні ел. листи**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Власна адр. ел. пошти** — Укажіть адресу електронної пошти, надану постачальником послуг.
- **Сервер вихідної пошти** — Введіть IP-адресу або назву поштового сервера, з якого надсилається електронна пошта. У деяких випадках використовувати можна лише сервер вихідної пошти свого постачальника послуг. Щоб отримати додаткову інформацію, зверніться до постачальника послуг.

Установки імені користувача, пароля, точки доступу, захисту та порту аналогічні установкам для вхідної пошти.

Установки користувача

Виберіть **Меню > Повідомл. та Опції > Установки > Ел. пошта > Поштові скриньки**, виберіть поштову скриньку й опцію **Установки користувача**.

Виберіть з наступного:

- **Моє ім'я** — Введіть своє ім'я. Це ім'я замінює Вашу адресу електронної пошти на пристрої одержувача, якщо пристрій одержувача підтримує цю функцію.

- **Надіслати повідомл.** — Визначте спосіб надсилання електронної пошти з Вашого пристрою. Виберіть **Негайно**, щоб пристрій з'єднався з поштовою скринькою, коли Ви вибираєте **Надіслати повідомл.** Якщо вибрано **У наступн. з'єдн.**, електронна пошта надсилатиметься за наявності з'єднання з віддаленою поштовою скринькою.
- **Надіслати собі копію** — Виберіть, чи надсилати копію повідомлення електронної пошти до Вашої власної поштової скриньки.
- **Додати підпис** — Укажіть, чи слід додавати підпис до своїх електронних листів.
- **Сигнали про пошту** — Укажіть, чи бажаєте Ви отримувати оповіщення про нову пошту (сигнал, нотатка та індикатор пошти), коли надходить новий електронний лист.
- **Видалення пошти** — Укажіть, чи потрібно видаляти електронні листи лише з телефону, з телефону та сервера або слід запитувати окремо кожного разу.
- **Адреса для відповіді** — Укажіть адресу електронної пошти, на яку доставлятимуться відповіді на електронні листи, надіслані з відповідної поштової скриньки.

Установки завантаження

Виберіть **Меню > Повідомл. та Опції > Установки > Ел. пошта > Поштові скриньки**,

виберіть поштову скриньку й опцію **Установки завантаж.**.

Виберіть з наступного:

- **Завантаж. ел. пошти** — Визначте, які частини повідомлень електронної пошти будуть завантажуватись: **Лише заголовки**, **Обмеження розміру (POP3)** або **Повід. і вкладення (POP3)**.
- **Кількість завантаж.** — Вкажіть, скільки повідомлень електронної пошти завантажувати у поштову скриньку.
- **Шлях до папки IMAP4** (лише для IMAP4) — Визначте шлях до папок, які хочете передплатити.
- **Передплата папок** (лише для IMAP4) — Передплатіть інші папки у віддаленій поштовій скриньці й отримайте вміст даних папок.

Установки автоматичного завантаження

Виберіть **Меню > Повідомл. та Опції > Установки > Ел. пошта > Поштові скриньки**, виберіть поштову скриньку й опцію **Автомат. завантаження**.

Виберіть з наступного:

- **Сповіщення ел. пошти** — Щоб автоматично завантажувати заголовки на свій пристрій, коли до віддаленої поштової скриньки надходить

новий електронний лист, виберіть **Автом. оновлення** або **У своїй мережі**.

- **Завантаж. ел. пошти** — Щоб автоматично у визначений час завантажувати заголовки нових електронних листів із віддаленої поштової скриньки, виберіть **Увімкнено** або **У своїй мережі**. Укажіть час і частоту завантаження електронних листів.

Сповіщення ел. пошти та Завантаж. ел. пошти не можуть використовуватися одночасно.

Настроювання пристрою на автоматичне завантаження повідомлень електронної пошти може спричинити передачу великих об'ємів даних через мережу постачальника послуг. Зверніться до свого постачальника послуг для отримання інформації щодо вартості передачі даних.

установки сервісного веб-повідомлення

Виберіть **Меню > Повідомл. та Опції > Установки > Сервісне повідомл..**

Укажіть, чи потрібно отримувати сервісні повідомлення. Щоб пристрій автоматично запускав браузер і з'єднувався з мережею для завантаження вмісту при надходженні сервісного повідомлення, виберіть **Завантаж. повідомл. > Автоматично.**

Установки стільн.транс.

Виберіть **Меню > Повідомл. та Опції > Установки > Стільникова трансляція.**

Дізнайтесь про доступні теми та їх відповідні номери у свого постачальника послуг.

Виберіть з наступного:

- **Прийом** — Виберіть, чи отримувати повідомлення стільникової трансляції.
- **Мова** — Виберіть мови, якими потрібно отримувати повідомлення: **Всі, Вибрані** або **Інші**.
- **Виявлення тем** — Виберіть, чи пристрою потрібно автоматично шукати номери нових тем і зберігати нові номери без імені у списку тем.

Інші установки

Виберіть **Меню > Повідомл. і Опції > Установки > Інше.**

Виберіть з наступного:

- **Зберегти надісл. повід.** — Виберіть, чи зберігати копії текстових, мультимедійних повідомлень або повідомлень електронної пошти, що були переміщені до папки **Надіслані**.
- **Кільк. збереж. повід.** — Визначте, скільки надісланих повідомлень буде одночасно

збережено в папці “Надіслані”. Після досягнення ліміту найстаріші повідомлення будуть видалені.

- **Поточна пам'ять** — Виберіть пам'ять, в яку Ви бажаєте зберегти свої повідомлення.

Здійснення дзвінків

Голосові дзвінки

1. В режимі очікування введіть номер телефону, включаючи код міста. Щоб видалити номер, натисніть С.
Для міжнародних дзвінків двічі натисніть * для символу + (який замінює міжнародний код доступу), а потім введіть код країни, код міста (пропустіть нуль спереду, якщо необхідно) і номер телефону.
2. Щоб здійснити дзвінок, натисніть клавішу дзвінка.
3. Щоб завершити дзвінок (або скасувати спробу дзвінка), натисніть клавішу завершення дзвінка.
Натискання клавіші закінчення завжди закінчує дзвінок, навіть якщо активна інша програма.

Щоб здійснити дзвінок із папки "Контакти", виберіть **Меню** > **Контакти**. Перейдіть до потрібного імені або введіть перші літери імені у поле пошуку. Щоб зателефонувати контактові, натисніть клавішу дзвінка. Якщо для певного контакту збережено кілька номерів, виберіть потрібний номер зі списку та натисніть клавішу дзвінка.

Опції, наявні під час дзвінка

Для регулювання гучності під час дзвінка використовуйте клавішу гучності збоку пристрою. Також для цього можна використати клавішу прокручування. Якщо звук було встановлено на **Без звуку**, спочатку потрібно вибрати **Увімкн. зв..**

Щоб надіслати зображення або відеокліп у мультимедійному повідомленні іншому учасникові дзвінка, виберіть **Опції** > **Надіслати MMS** (лише в мережах UMTS). Перед надсиланням можна відредагувати повідомлення або змінити одержувача. Натисніть клавішу дзвінка, щоб надіслати файл на сумісний пристрій (послуга мережі).

Щоб поставити активний голосовий дзвінок на утримування і відповісти на інший вхідний дзвінок, виберіть **Опції** > **Утримувати**. Щоб переключатись між активним дзвінком та дзвінком на утримуванні, виберіть **Опції** > **Переключитися**.

Щоб надіслати послідовності тонів DTMF (наприклад, пароль), виберіть **Опції** > **Надіслати DTMF**. Введіть послідовність DTMF або знайдіть її у

списку “Контакти”. Щоб ввести символ очікування (w) або символ паузи (p), натисніть * кілька разів. Щоб надіслати послідовність тонів, виберіть **Добре**. Ви можете додати тони DTMF в поле телефонного номера або поля DTMF у контактній картці.



Порада: Коли наявний лише один активний дзвінок, його можна поставити на утримування, натиснувши клавішу дзвінка. Щоб активувати дзвінок, знову натисніть клавішу дзвінка.

Щоб під час активного дзвінка переключити звук з трубки на гучномовець, виберіть **Опції > Увімкн. гучномовець** Якщо приєднано сумісну гарнітуру, що підтримує зв'язок Bluetooth, переключити звук на неї можна, вибравши **Опції > Увімкнути “вільні руки”**. Щоб знову переключитись на трубку, виберіть **Опції > Увімкнути трубку**.

Щоб завершити активний дзвінок та відповісти на дзвінок, що очікує, виберіть **Опції > Замінити**.

Для завершення усіх активних дзвінків виберіть **Опції > Заверш. всі дзвінки**.

Багато опцій, які можна використовувати під час голосового дзвінка, є послугами мережі.

Голосова пошта

Виберіть **Меню > Інструменти > Скр. дзвінк..**

Під час першого запуску програми скриньки голосової пошти (послуга мережі) необхідно ввести номер скриньки голосової пошти.

Щоб зателефонувати до голосової скриньки, перейдіть до **Голосова скринька** та виберіть **Опції > Дзв. до голос. скриньки**.

Щоб зателефонувати до поштової скриньки відео, перейдіть до **Скринька відео** та виберіть **Опції > Дзв. до скриньки відео**.

Якщо у пристрої визначені установки Інтернет-дзвінків і Ви маєте скриньку Інтернет-дзвінків, тоді, щоб зателефонувати до поштової скриньки, перейдіть до неї і виберіть **Опції > Дзв. до скр. Інтерн.-дзв..**

Щоб зателефонувати до скриньки в режимі очікування, натисніть та утримуйте клавішу **1** або натисніть клавішу **1**, а потім клавішу дзвінка. Виберіть скриньку, до якої потрібно зателефонувати.

Щоб змінити номер скриньки, виберіть скриньку, а потім виберіть **Опції > Змінити номер**.

Відповідь на дзвінок або його відхилення

Щоб відповісти на дзвінок, натисніть клавішу дзвінка, або відкрийте рухливу панель.

Щоб вимкнути тональний сигнал вхідного дзвінка, виберіть **Тиша**.

Якщо Ви не бажаєте відповідати на дзвінок, натисніть клавішу завершення. Якщо Ви активізували функцію **Переадр. дзвінк.** > **Голосові дзвінки** > **Якщо зайнято** в установках телефону для переадресації дзвінків, відхилення вхідного дзвінка також призведе до його переадресації.

Якщо вибрати **Тиша** для вимкнення тонального сигналу вхідного дзвінка, абонентам можна надсилати текстові повідомлення, щоб сповістити їх про неспроможність відповісти на їхні дзвінки, не відхиляючи дзвінки. Виберіть **Опції** > **Надіслати повідомл.** Щоб встановити цю опцію та створити стандартне текстове повідомлення, виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і Телефон** > **Дзвінок** > **Відхил. дзв. з повідомл.**

Здійснення конференц-дзвінків

Ваш пристрій підтримує конференц-дзвінки, у яких можуть брати участь до 6 осіб (включаючи Вас).

1. Зателефонуйте першому учаснику.
2. Щоб зателефонувати іншому учасникові, виберіть **Опції** > **Новий дзвінок**. Перший дзвінок буде поставлено на утримання.

3. Коли відповідь на новий дзвінок отримано, для приєднання першого учасника до конференц-дзвінка виберіть **Опції** > **Конференція**.

Щоб додати до дзвінка іншу особу, зателефонуйте іншому учасникові та додайте новий дзвінок до конференц-дзвінка.

Щоб провести приватну розмову з одним із учасників, виберіть **Опції** > **Конференція** > **Приватна**.

Перейдіть до учасника та виберіть **Приватний**. Конференц-дзвінок на Вашому пристрої буде поставлений на утримання. Проте інші учасники можуть продовжувати спілкуватися між собою.

Щоб повернутися до конференц-дзвінка, виберіть **Опції** > **Конференція**.

Щоб відключити одного учасника від конференц-дзвінка, виберіть **Опції** > **Конференція** > **Відключити учасника**, перейдіть до учасника, а потім виберіть **Відключ.**

4. Щоб завершити поточний конференц-дзвінок, натисніть клавішу завершення.

Швидкий набір телефонного номеру

Щоб активувати функцію, виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і Телефон** > **Дзвінок** > **Швидкий набір**.

Щоб призначити номер телефону одній із цифрових клавіш (2-9), виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Шв. набір**. Перейдіть до клавіші, якій потрібно призначити телефонний номер, і виберіть **Опції** > **Признач..** 1 зарезервовано для голосової скриньки або скриньки відео, а також для запуску веб-браузера.

Щоб зробити дзвінок з режиму очікування, натисніть призначену клавішу та клавішу дзвінка.

Дзвінок на очікуванні

Можна відповідати на дзвінок у той час, як триває інший дзвінок. Щоб активувати функцію очікування дзвінка, виберіть **Установки** > **Телефон** > **Дзвінок** > **Дзвінок на очікуванні** (послуга мережі).

Щоб відповісти на дзвінок, що очікує, натисніть клавішу дзвінка. Перший дзвінок поставлено на утримання.

Щоб переключатися між двома дзвінками, виберіть **Переключ.** Щоб з'єднати вхідний дзвінок або дзвінок на утриманні з активним дзвінком та від'єднатися від обох дзвінків, виберіть **Опції** > **Перевести**. Щоб завершити активний дзвінок, натисніть клавішу завершення. Щоб завершити обидва дзвінки, виберіть **Опції** > **Заверш. всі дзвінки**.

Голосовий набір

Пристрій автоматично створює голосові позначки контактів. Щоб прослухати синтезовану голосову позначку, виберіть контакт та **Опції** > **Деталі голос. позначки**. Перейдіть до деталей контакту і виберіть **Опції** > **Відтв. голос. позначку**.

Здійснення дзвінків за допомогою голосових позначок



Примітка: Застосуванню голосових команд можуть перешкоджати шумне оточення або непередбачені випадки, тому не слід повністю покладатися на функцію голосового набору за будь-яких умов.

Під час голосового набору використовується гучномовець. Вимовляючи голосову позначку, тримайте пристрій на короткій відстані.

1. Щоб почати голосовий набір, на стартовому екрані натисніть і потримайте клавішу дзвінка.

Якщо приєднано сумісну гарнітуру з клавішею, натисніть і потримайте клавішу гарнітури, щоб розпочати голосовий набір.

2. Пролунає короткий сигнал і на дисплеї з'явиться **Скажіть ім'я зараз**. Чітко вимовте ім'я, збережене для контакту.
3. Пристрій відтворить синтезовану голосову позначку для розпізнаного контакту вибраною мовою, а на дисплеї з'явиться ім'я та номер. Щоб скасувати голосовий набір, виберіть **Вихід**.

Якщо для імені збережено кілька номерів, Ви можете вимовити ім'я і тип номеру (наприклад, мобільний або домашній).

Здійснення відеодзвінка


Коли Ви здійснюєте відеодзвінок (послуга мережі), Ви можете переглядати двостороннє відео між Вами та Вашим абонентом у реальному часі. Реальне відео чи відео, відзняте на камеру Вашого пристрою, буде показане абоненту відеодзвінка.


Щоб здійснити відеодзвінок, необхідно мати USIM-картку та знаходитися в межах покриття мережі UMTS. Щоб отримати інформацію стосовно наявності та передплати послуг відеодзвінків, зверніться до свого оператора мережі.

Відеодзвінок можна здійснювати лише між двома абонентами. Відеодзвінок можна здійснювати із

сумісним мобільним пристроєм або із ISDN-клієнтом. Відеодзвінки не можна здійснити, якщо активні інші голосові дзвінки, відеодзвінки або дзвінки даних.

Піктограми

 Ви не отримуєте відео (абонент не надсилає відео або мережа його не передає).

 Ви заборонили надсилання відео з Вашого пристрою. Щоб замість відео надіслати фотографію, виберіть **Меню > Інструменти > Установки та Телефон > Дзвінок > Зображення у відеодзв..**

Навіть якщо Ви вимкнули передачу відео під час відеодзвінка, оплата за дзвінок все одно нараховуватиметься за тарифом відеодзвінка. Дізнайтесь вартість відеодзвінка у постачальника послуг.

1. Щоб почати відеодзвінок, введіть номер телефону в режимі очікування або виберіть **Контакти та контакт**.
2. Виберіть **Опції > Дзвонити > Відеодзвінок**.

Другорядна камера на лицьовому боці пристрою стандартно використовується для відеодзвінків. Для початку відеодзвінка потрібен деякий час. Протягом цього часу відображатиметься текст **Очікується зображення відео**. Якщо дзвінок невдалий (наприклад, відеодзвінки не підтримуються мережею або пристрій, який

отримує відеодзвінок, несумісний), телефон запитає, чи потрібно натомість здійснити звичайний дзвінок або надіслати текстове або мультимедійне повідомлення.

Відеодзвінок активний, коли Ви бачите два відеозображення та чуєте звук через гучномовець. Абонент може заборонити надсилання відео (🔒). У цьому випадку Ви чутимете лише звук і зможете бачити нерухоме зображення або сіру фонову графіку.

3. Щоб завершити відеодзвінок, натисніть клавішу завершити.

Під час відеодзвінка

Щоб переключитись між відображенням відео та відтворенням тільки голосу абонента, який телефонує, виберіть **Опції** > **Увімкнути** або **Вимкнути** та потрібну опцію.

Не тримайте пристрій біля вуха під час використання гучномовця, оскільки гучність може бути надто високою. Щоб активувати гучномовець, виберіть **Опції** > **Увімкн. гучномовець**. Якщо приєднано сумісну гарнітуру, що підтримує зв'язок Bluetooth, переключити звук на неї можна, вибравши **Опції** > **Увімкнути "вільні руки"**.

Щоб знову переключитись на трубку, виберіть **Опції** > **Увімкнути трубку**.

Щоб використовувати камеру на задній панелі пристрою для надсилання відео, виберіть **Опції** > **Використ. дод. камеру**. Щоб переключитися знову на камеру на передній панелі пристрою, виберіть **Опції** > **Використ. гол. камеру**.

Щоб зробити знімок кадру відеокліпа, який надсилається, виберіть **Опції** > **Надіслати стоп-кадр**. Надсилання відео призупиниться, а одержувач зможе побачити знімок екрана. Знімок екрана не зберігається.

Щоб збільшити або зменшити масштаб зображення, виберіть **Опції** > **Масштабування**.

Щоб змінити якість відео, виберіть **Опції** > **Параметри відео** > **Звичайна якість**, **Чіткіші деталі** або **Більш плавне відео**.

Відповідь на відеодзвінок або його відхилення

Під час отримання відеодзвінка відображається піктограма 📺.

Щоб відповісти на відеодзвінок, натисніть клавішу дзвінка. Відобразиться **Дозволити надсилання відеозображення тому, хто телефонує?**. Щоб почати надсилати відеозображення в реальному часі, виберіть **Так**.

Якщо відеодзвінок не активовано, можна лише почути голос абонента, який телефонує. Відеозображення буде замінено на сірий екран. Щоб замінити сірий екран на фотознімок, зроблений камерою пристрою, виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і Телефон** > **Дзвінок** > **Зображення у відеодзв.**

Щоб завершити відеодзвінок, натисніть клавішу завершити.

Обмін відео

Використовуйте спільний перегляд відео (послуга мережі), щоб надсилати відео в реальному часі чи відеокліп з Вашого мобільного пристрою на інший сумісний мобільний пристрій під час голосового дзвінка.

При увімкненні режиму обміну відео вмикається гучномовець. Якщо під час обміну відео Ви не бажаєте використовувати гучномовець для голосового дзвінка, Ви можете використати сумісну гарнітуру.



Попередження: Якщо тривалий час слухати музику на високому рівні гучності, може погіршитися слух. Слухайте музику на помірному рівні гучності й не тримайте пристрій поблизу вуха під час використання гучномовця.

Вимоги до обміну відео

Для обміну відео необхідне з'єднання UMTS. Ваша можливість спільно переглядати відео залежить від доступності мережі UMTS. Для отримання докладнішої інформації про послугу, доступність мережі UMTS та вартість послуги зверніться до свого постачальника послуг.

Щоб мати змогу використовувати спільний перегляд відео, забезпечте наступне:

- Ваш має бути настроєний на з'єднання з абонентом.
- У Вас має бути активне з'єднання UMTS, і Ви маєте перебувати у зоні покриття мережі UMTS. Якщо вийти із зони покриття мережі UMTS під час сеансу обміну відео, обмін відео припиняється, а голосовий дзвінок триває.
- Відправник та одержувач повинні бути зареєстровані в мережі UMTS. Якщо пристрій абонента, якому надіслане запрошення на сеанс обміну, перебуває за межами зони покриття мережі UMTS або в ньому не встановлена програма обміну відео чи відсутня установка з'єднання з абонентом, абонент не отримує запрошення. Ви отримаєте повідомлення про помилку, яке вказує на те, що абонент не прийняв запрошення.

Установки обміну відео

Щоб настроїти установки обміну відео, виберіть **Меню > Інструменти > Установки та З'єднання > Обмін відео**.

Щоб налаштувати спільний перегляд відео, Вам потрібні установки з'єднання з абонентом та з'єднання UMTS.

Установки з'єднання з абонентом

З'єднання з абонентом також називається з'єднанням по протоколу ініціалізації сеансу (Session Initiation Protocol – SIP). Перед використанням функції обміну відео необхідно настроїти установки профілю SIP пристрою. Зверніться до постачальника послуг, щоб отримати установки профілю SIP, та збережіть їх у пристрої. Постачальник послуг може надіслати установки чи надати список необхідних параметрів.

Щоб додати SIP-адресу до контакту:

1. Виберіть **Меню > Контакти**.
2. Виберіть контакт або створіть новий.
3. Виберіть **Опції > Редагувати**.
4. Виберіть **Опції > Додати деталі > Обмін відео**.
5. Введіть SIP-адресу у форматі `username@domainname` (замість доменного імені можна використати IP-адресу).

Якщо Вам невідома SIP-адреса контакту, для спільного перегляду відео Ви також можете використати телефонний номер одержувача, включно з кодом країни (якщо постачальник послуг зв'язку це підтримує).

Установки з'єднання UMTS

Щоб установити з'єднання UMTS:

- Зверніться до постачальника послуг для отримання дозволу на використання мережі UMTS.
- Переконайтеся, що установки точки доступу для з'єднання UMTS у пристрої настроєні правильно. Щоб отримати додаткову інформацію про установки, зверніться до постачальника послуг.

Спільний перегляд відео в реальному часі або відеокліпів

Під час активного голосового дзвінка виберіть **Опції > Обмін відео**.

1. Для обміну відео у реальному часі під час дзвінка виберіть **Відео в реальн. часі**.

Для обміну відеокліпом виберіть **Відеокліп** та кліп, який потрібно передати.


Для обміну відео може знадобитися конвертувати відео у відповідний формат. Якщо пристрій повідомить про необхідність конвертування відеокліпа, виберіть **Добре**. Для


роботи функції конвертування у пристрої повинен бути редактор відео.



2. Якщо в одержувача є кілька SIP-адрес або номерів телефону, включно з кодом країни, які збережені у списку контактів, виберіть потрібну адресу або номер. Якщо SIP-адреса або телефонний номер одержувача не збережені, то для того, щоб надіслати запрошення, введіть адресу або номер одержувача разом із кодом країни та виберіть **Добре**. Пристрій надішле запрошення на SIP-адресу.



Обмін відео почнеться автоматично після того, як абонент прийме запрошення.



Опції під час обміну відео


 Змінювання масштабу відео (доступно лише для відправника).

 Настроювання яскравості (доступно лише для відправника).

 або  Вимкнення та ввімкнення мікрофона.

 або  Увімкнення та вимкнення гучномовця.

 або  Призупинення та відновлення обміну відео.

 Переключення у повноекранний режим (доступно лише для одержувача).

3. Щоб завершити сеанс обміну, виберіть **Зупинити**. Щоб завершити голосовий дзвінок, натисніть клавішу завершення. Після

завершення дзвінка сеанс обміну відео буде теж завершено.

Для збереження відео, обмін яким виконувався у реальному часі, виберіть **Так**, коли це буде запропоновано. Пристрій повідомить про розташування збереженого відео.

Якщо під час обміну відеокліпом спробувати відкрити іншу програму, обмін буде призупинено. Щоб повернутися до вікна обміну відео та продовжити обмін, у режимі очікування виберіть **Опції** > **Далі**.

Приймання запрошення

Якщо надходить запрошення на обмін відео, у повідомленні із запрошенням відображається ім'я чи SIP-адреса відправника. Якщо у пристрої не ввімкнено тихий режим, тоді при надходженні запрошення пролунає сигнал.

Якщо запрошення на обмін надсилається у період, коли Ви перебуваєте поза межами покриття мережі UMTS, Ви не знатимете про надходження запрошення.

При надходженні запрошення виберіть із наведеного нижче:

- **Так** — Прийняття запрошення й активування сеансу обміну.
- **Ні** — Відхилення запрошення. Відправник отримає повідомлення про те, що Ви відхилили

запрошення. Можна також натиснути клавішу завершення, щоб відхилити запрошення та завершити голосовий дзвінок.

Щоб вимкнути звук відео на пристрої, виберіть **Опції** > **Вимкнути звук**.

Щоб відтворити відео з вихідною гучністю, виберіть **Опції** > **Початкова гучність**. Ця установка не впливає на відтворення звуку на пристрої іншого учасника телефонної розмови.

Щоб завершити сеанс обміну, виберіть **Зупинити**. Щоб завершити голосовий дзвінок, натисніть клавішу завершення. Після завершення дзвінка сеанс обміну відео буде теж завершено.

Протокол

Протокол зберігає інформацію про комунікаційну історію пристрою. Телефон реєструє пропущені та отримані дзвінки лише у випадку, якщо мережа підтримує ці функції і якщо пристрій увімкнений і знаходиться в межах зони покриття мережі.

Останні дзвінки

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Журнал** та **Недавні дзв..**

Щоб переглянути пропущені й отримані дзвінки та набрані номери, виберіть **Пропущені дзв.**, **Отримані дзв.** або **Набрані номери**.



Порада: Щоб відкрити список набраних номерів на головному екрані, натисніть клавішу дзвінка.

Виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Зберегти у Контакти** — збереження вибраного номера телефону зі списку останніх дзвінків до контактів;
- **Очистити список** — очищення вибраного списку останніх дзвінків;
- **Видалити** — видалення виділеної події з вибраного списку;
- **Тривалість журналу** — вибір часу тривалості зберігання інформації про з'єднання у протоколі. Якщо вибрати **Немає журналу**, інформація не зберігатиметься у протоколі.

Тривалість дзвінків

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Журнал**.

Щоб переглянути приблизну тривалість останнього дзвінка, набраних та отриманих дзвінків, виберіть **Тривал. дзв..**



Примітка: Фактична вартість дзвінків та послуг, що розраховується Вашим постачальником послуг, може змінюватись залежно від функцій мережі, способу округлення під час виставлення рахунку, податкових ставок тощо.

Пакетні дані




Виберіть **Меню** > **Програми** > **Журнал**.

Можливо, що за з'єднання пакетних даних Ви платитимете відповідно до обсягу надісланих та отриманих даних. Щоб перевірити обсяг даних, надісланих та отриманих під час з'єднань пакетної передачі даних, виберіть **Пакетні дані** > **Всі надісл. дані** або **Всі отрим. дані**.

Щоб стерти надіслану та отриману інформацію, виберіть **Опції** > **Очистити лічильники**. Потрібно ввести код блокування, щоб стерти інформацію.

Стеження за усіма подіями зв'язку

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Журнал**.

Щоб відкрити загальний протокол дзвінків, де можна відстежити всі голосові дзвінки, текстові повідомлення або бездротові з'єднання та з'єднання даних локальної мережі, зареєстровані пристроєм, виберіть вкладку загального протоколу дзвінків   . Події нижчого рівня на зразок текстового повідомлення, надісланого кількома частинами, та з'єднання пакетної передачі даних, заносяться в журнал як одна подія зв'язку. З'єднання з поштовою скринькою, центром обробки мультимедійних повідомлень або веб-сторінками відображаються як з'єднання пакетної передачі даних.

Щоб переглянути, скільки даних було передано і як довго тривало певне з'єднання пакетних даних, перейдіть до вхідної чи вихідної події, позначеної **Пак.**, та виберіть **Опції** > **Дивитися**.

Щоб скопіювати номер телефону з журналу в буфер обміну, а потім вставити цей номер, наприклад, у текстове повідомлення, виберіть **Опції** > **Використати номер** > **Копіювати**.

Щоб фільтрувати журнал, виберіть **Опції** > **Фільтрувати** та **Фільтр**.

Інтернет-дзвінки

Про Інтернет-дзвінки

За допомогою послуги Інтернет-дзвінків (послуга мережі) можна здійснювати та отримувати дзвінки через Інтернет. Інтернет-дзвінки можна здійснювати між комп'ютерами, мобільними телефонами та між пристроєм VoIP і звичайним телефоном.

Щоб скористатись послугою, потрібно передплатити її та створити обліковий запис користувача.

Щоб здійснювати або отримувати Інтернет-дзвінки, потрібно перебувати в зоні покриття бездротової локальної мережі та підключитися до послуги Інтернет-дзвінків.

Увімкнення Інтернет-дзвінків

Виберіть **Меню** > **Контакти** та виберіть службу Інтернет-дзвінків.

Щоб здійснювати або отримувати Інтернет-дзвінки, зверніться до постачальника послуг для отримання установок з'єднання для Інтернет-дзвінків. Для

з'єднання зі службою Інтернет-дзвінків пристрій повинен перебувати в зоні обслуговування мережі.

Щоб увімкнути послугу Інтернет-дзвінків, виберіть **Опції** > **Увімкнути службу**.

Щоб шукати доступні з'єднання бездротової локальної мережі (WLAN), виберіть **Опції** > **Пошук WLAN**.

Здійснення Інтернет-дзвінків

Після активації функції Інтернет-дзвінків можна здійснювати Інтернет-дзвінок з усіх програм, з яких можна здійснювати звичайний голосовий дзвінок, зокрема зі списку контактів або з журналу. Наприклад, перейдіть до потрібного контакту у списку контактів і виберіть **Опції** > **Дзвонити** > **Інтернет-дзвінок**.

Щоб здійснити Інтернет-дзвінок у режимі активного очікування, введіть номер телефону або Інтернет-адресу та виберіть **Інт.-дзв..**

1. Щоб здійснити Інтернет-дзвінок за Інтернет-адресою, яка не починається з цифри, натисніть

будь-яку цифрову клавішу, коли пристрій перебуває в режимі активного очікування, а потім натисніть та утримуйте клавішу # кілька секунд, щоб очистити дисплей і переключити пристрій із режиму введення цифр у режим введення літер.

2. Введіть Інтернет-адресу та натисніть клавішу дзвінка.

Заблоковані контакти

Виберіть **Меню** > **Контакти**. Натисніть клавішу прокручування вліво та виберіть послугу Інтернет-дзвінків у списку.

Заблоковані контакти не можуть бачити Ваш стан перебування в мережі.

Для перегляду заблокованих контактів виберіть **Опції** > **Дивит. список заблоков.**

Щоб додати контакт до списку заблокованих контактів, перейдіть до контакту і виберіть **Опції** > **Заблокувати контакти**.

Щоб розблокувати контакт, перейдіть до нього і виберіть **Опції** > **Розблокувати**. Після розблокування контакту буде дозволено бачити Ваш стан у мережі.

Керування послугами Інтернет-дзвінка

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Зв'язок** > **Інт.-устан.**

Щоб додати нову послугу Інтернет-дзвінка, виберіть **Завантажити**.

Установки Інтернет-дзвінків

Виберіть **Меню** > **Контакти**. Перейдіть вліво та виберіть зі списку послугу Інтернет-дзвінків.

Щоб переглянути або змінити установки Інтернет-дзвінка, виберіть **Опції** > **Установки**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **З'єднання служби** — Вибрати установки пункту призначення для з'єднання Інтернет-дзвінка та змінити деталі пункту призначення.
Щоб змінити пункт призначення, перейдіть до послуги та виберіть **Змінити**.
- **Запити доступності** — Виберіть, чи потрібно автоматично приймати всі вхідні запити щодо присутності без запиту підтвердження.
- **Інформація про службу** — переглянути технічну інформацію про вибрану послугу.

Контакти (телефонна книга)

В "Контактах" можна зберігати і оновлювати контактну інформацію на зразок телефонних номерів, домашніх адрес чи адрес електронної пошти Ваших контактів. До контактної картки можна додавати особисті тони дзвінків або зменшене зображення. Ви також можете створити контактні групи, що дозволить Вам надсилати текстові повідомлення або повідомлення електронної пошти до багатьох одержувачів одночасно.

Збереження і редагування імен та номерів

1. Щоб додати до списку контактів новий контакт, виберіть **Опції** > **Новий контакт**.
2. Заповніть всі потрібні поля і виберіть **Готово**.

Щоб редагувати контакти, виберіть потрібний контакт і **Опції** > **Редагувати**.

Управління іменами та номерами

Щоб видалити контактну картку, виберіть її та натисніть **C**.

Щоб видалити декілька контактних карток одночасно, виберіть **Опції** > **Позначити/Скас. позн.**, щоб позначити потрібні контактні картки, а потім натисніть **C**, щоб їх видалити.

Щоб надіслати інформацію про контакт, виберіть картку, **Опції** > **Надіслати візитку**, а потім виберіть потрібну опцію.

Щоб прослухати голосову позначку, призначену контактові, перейдіть до контактної картки та виберіть **Опції** > **Деталі голос. позначки** > **Відтв. голос. позначку**.

Стандартні номери та адреси

Контактові можна призначити стандартні номери та адреси. Якщо контакт має кілька номерів та адрес, Ви можете легко зателефонувати або надіслати повідомлення на певний номер або адресу.

Стандартний номер також використовується для здійснення голосових дзвінків.

1. Виберіть контакт у списку контактів.
2. Виберіть **Опції** > **За умовчанням**.
3. Виберіть стандарт, до якого потрібно додати номер або адресу, потім виберіть **Признач**.
4. Виберіть номер або адресу, яку Ви бажаєте встановити як стандартну.

Стандартний номер або адресу підкреслено в огляді контактів.

Тони дзвінка, зображення та текст дзвінка для контактів

Для контакту чи групи контактів можна визначити тон дзвінка, а також зображення та текст дзвінка. Коли Вам телефонуватиме контакт, пристрій відтворюватиме вибраний тон дзвінка та відображатиме текст дзвінка або зображення (якщо номер телефону абонента надсилається разом із дзвінком, а Ваш пристрій може його розпізнати).

Щоб визначити тон дзвінка для контакту або групи контактів, виберіть контакт або групу контактів, виберіть **Опції** > **Тон дзвінка**, а потім виберіть тон дзвінка.

Щоб визначити текст дзвінка для контакту, виберіть контакт і виберіть **Опції** > **Дод. текст для дзвінка**. Введіть текст дзвінка та виберіть **Добре**.

Щоб додати зображення до контакту, збереженого в пам'яті пристрою, виберіть потрібний контакт, **Опції** > **Додати зображення**, потім виберіть зображення з "Галереї".

Щоб видалити тон дзвінка, виберіть **Стандартний тон** зі списку тонів дзвінка.


Щоб переглянути, змінити або видалити зображення з контакту, виберіть контакт, виберіть **Опції** > **Зображення**, а потім виберіть потрібну опцію.

Копіювання списку контактів

Під час першого відкриття списку контактів Вам буде запропоновано скопіювати імена та номери з SIM-картки на пристрій.

Для початку копіювання виберіть **Добре**.

Якщо копіювати контакти з SIM-картки на пристрій не потрібно, виберіть **Скасувати**. Буде запропоновано переглянути контакти SIM-картки в каталозі контактів. Щоб переглянути контакти, виберіть **Добре**. Відкриється список контактів, у

якому збережені на SIM-карті імена будуть позначені піктограмою .

Послуги SIM

Щоб отримати інформацію стосовно наявності та використання послуг SIM-картки, зверніться до постачальника SIM-картки. Це може бути постачальник послуг або інший постачальник.

Контакти SIM

Щоб додати імена та номери, що зберігаються на SIM-карті, у список контактів довідника "Контакти", виберіть **Опції** > **Установки** > **Показувати контакти** > **Пам'ять SIM**. Можна додавати та редагувати SIM-контакти або викликати їх.

Номери, що зберігаються у довіднику "Контакти", не зберігаються автоматично на SIM-картці. Щоб зберегти номери на SIM-картці, у довіднику "Контакти" виберіть контакт та **Опції** > **Копіювати** > **Пам'ять SIM**.

Фіксований набір номера

Виберіть **Меню** > **Контакти і Опції** > **Номери SIM** > **Конт. фіксов. набору**.

Послуга фіксованого набору дозволяє обмежувати дзвінки зі свого пристрою для певних телефонних номерів. Ваша SIM-картка може не підтримувати

послугу фіксованого набору. Для отримання докладнішої інформації зверніться до постачальника послуг.

Коли активовано функції захисту, які обмежують дзвінки (наприклад, заборона дзвінків, закрита група користувачів та фіксований набір), все одно можна зателефонувати за офіційним номером екстреної служби, запропонованим у Вашому апараті. Неможливо одночасно увімкнути заборону та переадресацію дзвінків.

Щоб увімкнути або вимкнути фіксований набір чи відредагувати список контактів фіксованого набору, потрібно ввести PIN2-код. Щоб отримати код PIN2, зверніться до свого постачальника послуг.

Виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче.

- **Увімкн. фіксован. набір** — Активація фіксованого набору.
- **Вимкнути фіксов. набір** — Вимкнення фіксованого набору.
- **Новий SIM-контакт** — Введіть ім'я контакту та номер телефону, дзвінки для яких дозволено.
- **Додати з Контактів** — Копіювання контакту зі списку контактів у список фіксованого набору.

Щоб надсилати текстові повідомлення на номери телефонів контактів, збережених на SIM-картці, коли активна послуга фіксованого набору, потрібно додати до списку фіксованого набору номер центру текстових повідомлень.

Керування групами контактів

Створення груп контактів

1. В “Контактах” натисніть кнопку прокручування, щоб відкрити список “Групи”.
2. Виберіть **Опції** > **Нова група**.
3. Введіть назву групи або скористайтеся стандартною назвою та виберіть **Добре**.
4. Виберіть групу та **Опції** > **Додати членів**.
5. Перейдіть до контакта і натисніть клавішу прокручування, щоб позначити кожний контакт, який потрібно додати.
6. Виберіть **Добре**.

Щоб перейменувати групу, виберіть **Опції** > **Перейменувати**, введіть нову назву та виберіть **Добре**.

Видалення учасників з групи

1. Зі списку груп виберіть групу, яку потрібно змінити.
2. Перейдіть до контакта і виберіть **Опції** > **Видалити з групи**.
3. Щоб видалити цей контакт з групи, виберіть **Так**.

Персоналізація пристрою


Ви можете персоналізувати свій пристрій шляхом налаштування режиму очікування, головного меню, тонів, тем та розміру шрифту. До більшості опцій персоналізації на зразок зміни розміру шрифту можна потрапити через установки пристрою.


Змінення вигляду пристрою

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки і Установки > Загальні > Персоналізація > Темі.**

Для змінення вигляду елементів дисплея, таких як шпалери та піктограми, використовуйте теми.

Щоб вибрати тему, яка використовуватиметься для всіх програм у пристрої, виберіть **Стандартні**.

Щоб переглянути тему перед її активізацією, виберіть **Опції > Переглянути**. Щоб активізувати тему, виберіть **Опції > Встановити**. Активна тема позначається .

Теми, збережені на сумісній картці пам'яті (якщо вона вставлена), позначаються . Теми на картці пам'яті недоступні, якщо вона не вставлена у пристрій. Якщо потрібно використовувати теми,

збережені на картці пам'яті, без картки пам'яті, спочатку збережіть теми в пам'яті пристрою або в пам'яті великого обсягу.

Щоб змінити вигляд головного меню, виберіть **Вигл. меню**.

Щоб встановити з'єднання браузера та завантажити додаткові теми, у вікні **Стандартні** виберіть **Завантаження тем** (послуга мережі).

Використовуйте лише послуги, яким Ви довіряєте і які забезпечують відповідний захист від шкідливих програм.

Щоб у режимі очікування зробити фоном зображення шпалери або слайд-шоу із зображень, які змінюються, виберіть **Шпалери > Зображення** або **Показ слайдів**.

Щоб змінити фон позначки дзвінка, яка відображається під час надходження дзвінка, виберіть **Зобр. дзвінка**.

Звукові теми

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки > Загальні > Персоналізація > Темі та Звук. теми**.

У звукових темах можна вибрати звукову схему, наприклад "Space", яка буде використовуватися під час усіх подій пристрою, наприклад дзвінків, низького рівня заряду акумулятора та механічних подій. Звуками можуть бути звукові сигнали, синтезовані голосові позначки або їхнє поєднання.

Виберіть **Активна звукова тема** та звукову схему, яку потрібно використати як активну звукову тему. Активація звукової теми змінює всі попередні звукові установки. Щоб повернутися до використання стандартних звуків, виберіть звукову тему Nokia.

Щоб змінити звуки для подій пристрою, виберіть групу подій пристрою, наприклад **Події меню**.

Щоб додати трьохвимірні ефекти до звукової теми, виберіть **Опції > 3-D тони дзвінка**.

Щоб змінити мову, що використовується для синтезованої голосової позначки, виберіть **Опції > Встан. мову Мовлення**.

Якщо змінено звуки подій пристрою, щоб зберегти тему, виберіть **Опції > Зберегти тему**.

Встановлення звуків подій

Щоб вимкнути звук події пристрою, виберіть групу подій пристрою, виберіть подію пристрою та **Без звуку**.

Щоб встановити синтезовану голосову позначку як звук події пристрою, виберіть групу подій

пристрою, подію пристрою та **Мовлення**. Введіть потрібний текст і виберіть **Добре**. Ця опція недоступна, якщо у програмі «Режими» вибрано **Відтворення імені**.

Встановлення тонів

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки і Загальні > Персоналізація > Режими**.

Щоб змінити режим, перейдіть до нього і виберіть **Опції > Настроїти**.

Щоб встановити тональні сигнали, виберіть **Тон дзвінка** і тональний сигнал дзвінка. Щоб вибрати закладку та відкрити з'єднання з веб-сторінкою для завантаження інших тональних сигналів, виберіть **Завантаження аудіо** (послуга мережі).

Щоб встановити інші тональні сигнали, такі як тональні сигнали клавіш і тональні сигнали попередження, виберіть потрібне значення.

Якщо потрібно, щоб під час дзвінка вимовлялося ім'я абонента, виберіть **Опції > Настроїти > Відтворення імені > Увімкнути**. Ім'я абонента має бути збережене у списку контактів.

Тривимірні тони

Виберіть **Меню > Інструменти > 3-D тони дзвінка**.

За допомогою тривимірних тонів можна використовувати тривимірні звукові ефекти для тонів дзвінка. Не всі тони дзвінка підтримують тривимірні ефекти.

Щоб увімкнути ефекти об'ємного звучання, виберіть **Ефекти 3-D тону дзвін.** > **Увімк..** Щоб змінити тон дзвінка, виберіть **Тон дзвінка** та потрібний тон дзвінка.

Щоб змінити тривимірний ефект, який застосовується до тону дзвінка, виберіть **Траєкторія звуку** та виберіть потрібний ефект.

Щоб змінити ефект, виберіть з-поміж наступних установок:

- **Швидкість траєкторії** — Натисніть клавішу прокручування вліво або вправо, щоб вибрати швидкість, з якою звук переходить з одного напрямку в інший. Ця установка доступна не для всіх тонів дзвінка.
- **Відлуння** — Виберіть тип відлуння.
- **Допплер-ефект** — Виберіть **Увімк.**, щоб тон сигналу дзвінка ставав вищим, якщо ви підходите до пристрою ближче, та нижчим, якщо ви відходите далі від нього. Коли ви наближаєтесь до пристрою, здається, що тон дзвінка звучить вище, а коли ви віддаляєтесь від нього — нижче. Ця установка доступна не для всіх тонів дзвінка.

Щоб послухати тон дзвінка із ефектом об'ємного звучання, виберіть **Опції** > **Відтворити тон**. Якщо увімкнути тривимірні тони, але не вибрати жодного тривимірнього ефекту, до тону дзвінка буде застосований ефект розширення стерео.

Щоб відрегулювати гучність тону дзвінка, виберіть **Інструменти** > **Режими** > **Опції** > **Настроїти** > **Гучність тону дзв..**

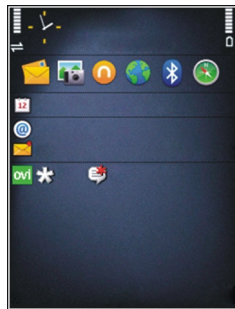
Зміна режиму очікування

Щоб змінити вигляд дисплея в режимі очікування, виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки** і **Загальні** > **Персоналізація** > **Режим очікування**. На активному екрані в режимі очікування

відображаються ярлики програм і події із програм (наприклад, календаря, електронної пошти та музичного програвача).

Щоб змінити ярлики клавіші вибору або стандартні піктограми ярликів у режимі активного очікування, виберіть **Інструменти** >

Установки > **Загальні** > **Персоналізація** > **Режим очікування** > **Клавіші швидк. доступу**.



Щоб змінити годинник, який відображається в режимі очікування, виберіть **Меню > Програми > Годинник і Опції > Установки > Тип годинника**.

Також в установках пристрою можна змінити зображення фону та заставку енергозбереження.



Порада: Щоб перевірити, чи не працює жодних програм у фоновому режимі, натисніть та потримайте клавішу меню. Щоб закрити програми, які не використовуються, перейдіть до певної програми у списку та натисніть **C**. Програми, які працюють у фоновому режимі, збільшують споживання електроенергії.

Модифікація головного меню

Щоб змінити вигляд головного меню, у головному меню виберіть **Меню > Інструменти > Установки і Загальні > Персоналізація > Теми > Вигл. меню**. Можна змінити вигляд головного меню, щоб воно відображалося як **Таблиця, Список, Підкова або V-подібний**.

Щоб змінити порядок розміщення елементів головного меню, виберіть у головному меню **Опції > Перемістити, Перемістити в папку або Нова папка**. Програми, які використовуються


рідше, можна розмістити у папки, а програми, які використовуються частіше, перемістити до головного меню.

Керування часом

Годинник

Будильник

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Годинник**.

Щоб переглянути активні і неактивні сигнали, відкрийте закладку сигналів. Щоб запрограмувати новий сигнал будильника, виберіть **Опції** > **Встановити сигнал**. Вкажіть повтор, якщо необхідно. Коли сигнал будильника активовано, на дисплеї відображається .

Щоб вимкнути сигнал, що лунає, виберіть **Стоп**. Щоб припинити сигнал на певний проміжок часу, виберіть **Затримка**. Якщо у той час, коли пристрій вимкнений, повинен прозвучати сигнал, пристрій самостійно вмикається і з нього починає лунати сигнал.



Порада: Щоб визначити проміжок часу, через який будильник подає сигнал, який було відкладено, виберіть **Опції** > **Установки** > **Тривал. затр. сигналу**.

Щоб скасувати сигнал будильника, виберіть **Опції** > **Видалити сигнал**.

Щоб змінити установки часу, дати й типу годинника, виберіть **Опції** > **Установки**.

Світовий годинник

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Годинник**.

Щоб переглянути час у різних містах, відкрийте закладку «Світовий годинник». Щоб додати місто до списку, виберіть **Опції** > **Додати розташування**. До списку можна додати щонайбільше 15 міст.

Щоб установити місце свого перебування, перейдіть до нього, а потім виберіть **Опції** > **Моє поточне розташув.** Місцезнаходження відобразиться у головному вікні годинника, а час на пристрої зміниться відповідно до вибраного місця. Переконайтеся, що час правильний та відповідає Вашому часовому поясу.

Установки годинника

Виберіть **Опції** > **Установки**.

Щоб змінити час або дату, виберіть **Час** або **Дата**.

Щоб змінити відображення годинника в режимах очікування, виберіть **Тип годинника** > **Аналоговий** або **Цифровий**.

Щоб дозволити стільниковій мережі оновлювати інформацію про час, дату та часовий пояс у Вашому пристрої (послуга мережі), виберіть **Автом. оновлення часу** > **Увімкн..**

Щоб змінити тон сигналу будильника, виберіть **Тон сигн. будильника**.

Календар

Щоб відкрити календар, виберіть **Меню** > **Календар**.

Вікна календаря

Для переключення між вікнами місяців, тижнів і справ виберіть **Опції** > **Огляд місяця**, **Огляд тижня** або **Огляд справ**.

Щоб змінити перший день тижня, вигляд дисплея під час відкриття календаря або установки сигналу календаря, виберіть **Опції** > **Установки**.

Щоб перейти до певної дати, виберіть **Опції** > **Перейти до дати**. Щоб перейти до поточної дати, натисніть **#**.

Створення запису календаря

1. Щоб додати новий календарний запис, перейдіть до потрібної дати, виберіть **Опції** >

Новий запис, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Зустріч** — Додавання нагадування про зустріч.
- **Запит про зустріч** — Створення та надсилання нового запиту про зустріч. Для надсилання запитів потрібно мати настроєну поштову скриньку.
- **Пам'ятка** — Написання загальної нотатки для певного дня.
- **Річниця** — Додавання нагадування про день народження або важливу дату (записи повторюються щорічно).
- **Справа** — Додавання нагадування про завдання, яке необхідно зробити до певної дати.

2. Щоб додати опис до запису, виберіть **Опції** > **Додати опис**.
3. Щоб зберегти запис, виберіть **Готово**.



Порада: У вікні дня, тижня або місяця календаря натисніть будь-яку клавішу (0–9). Відкриється запис зустрічі, і можна буде вводити символи в поле теми. У вікні справ відкриється запис нотаток про справу.

Коли лунає сигнал календаря, виберіть **Тиша**, щоб вимкнути звук.

Щоб припинити подавання сигналу календаря, виберіть **Стоп**.

Щоб тимчасово вимкнути сигнал, виберіть **Затримка**.

Щоб визначити проміжок часу, після якого знову лунатиме сигнал календаря, що було відкладено, виберіть **Опції > Установки > Час затримки сигналу**.

Управління календарними записами

Щоб видалити декілька подій одразу, відкрийте вікно місяця та виберіть **Опції > Видалити запис > Перед датою або Всі записи**.

Щоб позначити завдання як виконане у вікні справ, виберіть завдання та **Опції > Позначити "Виконано"**.

Щоб надіслати календарну нотатку до сумісного пристрою, виберіть **Опції > Надіслати**. Якщо інший пристрій не підтримує Універсальний скоординований час (UTC), часова інформація отриманих календарних записів може відобразитись неправильно.

Офіс

Менеджер файлів

Виберіть Меню > Програми > Офіс > Мнд. файл..

Про програму "Менеджер файлів"

Виберіть Меню > Програми > Офіс > Мнд. файл..

За допомогою менеджера файлів можна переглядати та відкривати файли, а також керувати ними.

Доступні опції можуть різнитися.

Для підключення або відключення дисків чи визначення установок для сумісного віддаленого диска, підключеного до пристрою, виберіть Опції > Віддалені носії.

Пошук та впорядкування файлів

Виберіть Меню > Програми > Офіс > Мнд. файл..

Щоб зберегти файл, виберіть Опції > Знайти. Для пошуку введіть слово, яке міститься в імені файлу.

Для переміщення та копіювання файлів і папок або створення нових папок виберіть Опції > Організувати.



Швидкий доступ: Щоб застосувати дії одночасно до кількох елементів, позначте ці елементи. Щоб позначити або скасувати позначення елементів, натисніть клавішу #.

Керування картою пам'яті

Виберіть Меню > Програми > Офіс > Мнд. файл..

Ці опції доступні лише за умови, що у пристрої встановлено сумісну карту пам'яті.

Виберіть Опції, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Опції картки пам'яті** — Перейменування або форматування картки пам'яті.
- **Пароль картки пам'яті** — Захист картки пам'яті за допомогою пароля.
- **Розбл. картку пам.** — Розблокування картки пам'яті.

Створення резервної копії файлів на картці пам'яті

Виберіть **Меню > Програми > Офіс > Мнд. файл..**

Щоб створити резервну копію файлів на картці пам'яті, виберіть типи файлів для резервного копіювання та виберіть **Опції > Резервна пам'ять тел..** Переконайтеся, що на картці пам'яті достатньо вільного місця для файлів, резервну копію яких потрібно створити.

Форматування пам'яті великого об'єму

У разі повторного форматування пам'яті великого об'єму всі дані, збережені в ній, втрачаються назавжди. Перш ніж відформатувати пам'ять великого об'єму, створіть резервну копію даних. Резервні копії даних на сумісному ПК можна створювати за допомогою комплекту програм Nokia Ovi Suite або Nokia Nseries PC Suite. Технології цифрового керування правами (DRM — Digital rights management) можуть перешкоджати відновленню резервних копій деяких даних. Щоб отримати докладнішу інформацію стосовно використання технологій DRM у вмісті свого телефону, зверніться до свого постачальника послуг.

Для форматування запам'ятовувального пристрою виберіть **Опції > Формат. накопичувач.** Не форматуйте запам'ятовувальний пристрій за допомогою програмного забезпечення ПК, оскільки це може призвести до погіршення продуктивності.

Форматування не гарантує, що всі конфіденційні дані, збережені у пам'яті великого об'єму пристрою, будуть повністю знищені. Стандартне форматування лише позначає відформатовану область як вільне місце та видаляє адреси, за якими можна знову знайти файли. Відновлення відформатованих чи навіть перезаписаних даних все ще можливе за умови використання спеціальних інструментів та програмного забезпечення.

Програма Quickoffice

Виберіть **Меню > Програми > Офіс > Quickoffice.**

Quickoffice містить такі програми: Quickword для перегляду документів Microsoft Word, Quicksheet для перегляду робочих таблиць Microsoft Excel, Quickpoint для перегляду презентацій Microsoft PowerPoint та Quickmanager для придбання програмного забезпечення. У програмі Quickoffice можна переглядати документи, створені за допомогою програм Microsoft Office 2000, Microsoft Office XP та Microsoft Office 2003 (формати файлів

DOC, XLS та PPT). Якщо використовувана версія програми Quiccoffice є версією для редакторів, можна також редагувати файли.

Підтримуються не всі формати файлів або функції.

Конвертер валют

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Офіс** > **Конверт..**
Виберіть **Тип** > **Валюта**. Перш ніж Ви зможете конвертувати валюти, потрібно вибрати основну валюту та додати курси обміну. Стандартною основною валютою є місцева валюта. Курс основної валюти завжди дорівнює одиниці.

1. Виберіть **Опції** > **Курси обміну**.
2. Стандартною назвою одиниць валюти є «Іноземні». Щоб перейменувати валюту, виберіть **Опції** > **Перейменувати валюту**.
3. Додайте курси обміну валют і виберіть **Готово**.
4. У другому полі «Одиниця» виберіть валюту, в яку потрібно конвертувати.
5. У першому полі «Сума» введіть значення, яке потрібно конвертувати. Конвертоване значення буде відображено автоматично у другому полі «Сума».

Щоб змінити основну валюту, виберіть **Опції** > **Курси обміну**, валюту та **Опції** > **Встан. як осн. валюту**.

Змінюючи основну валюту, потрібно ввести нові курси обміну, оскільки всі попередньо введені курси обміну буде видалено.

Калькулятор

Виконання обчислень

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Офіс** > **Калькул..**

Цей калькулятор має обмежену точність і розроблений для виконання простих розрахунків.

Щоб здійснити обчислення, введіть перше число обчислення. Щоб видалити число за допомогою клавіатури, натисніть клавішу **C**. Виберіть функцію (наприклад додавання чи віднімання). Введіть друге число обчислення та виберіть **=**.

Збереження обчислень

Щоб зберегти результати обчислення, виберіть **Опції** > **Пам'ять** > **Зберегти**. Збережений результат замінює раніше збережене в пам'яті число.

Щоб завантажити результати обчислення з пам'яті та використати їх у обчисленнях, виберіть **Опції** > **Пам'ять** > **Відновити**.

Щоб переглянути останні збережені результати, виберіть **Опції** > **Останній результат**. Вихід з

програми калькулятора або вимкнення пристрою не очищує пам'ять. Можна викликати останній збережений результат наступного разу, коли відкриється програма калькулятора.

Менеджер файлів у форматі Zip

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Офіс** > **Zip**.

За допомогою менеджера архівації можна створювати нові архівні файли, щоб зберегти стиснуті файли у форматі ZIP; додавати один або кілька стиснутих файлів чи каталогів до архіву; встановлювати, видаляти або змінювати паролі захищених архівів; змінювати установки, наприклад рівень стиснення, та кодування імен файлів.

Архівні файли можна зберегти в пам'яті пристрою або на картці пам'яті.

Нотатки

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Офіс** > **Нотатки**.

Можна створювати на надсилати нотатки на інші сумісні пристрої та зберігати отримані прості текстові файли (файли формату TXT) у програмі «Нотатки».

Щоб написати нотатку, почніть вводити текст. Редактор нотаток відкриється автоматично.

Щоб відкрити нотатку, виберіть **Відкрити**.

Щоб надіслати нотатку на інші сумісні пристрої, виберіть **Опції** > **Надіслати**.

Щоб синхронізувати або визначити установки синхронізації нотатки, виберіть **Опції** > **Синхронізація**. Виберіть **Початок**, щоб ініціалізувати синхронізацію, або **Установки**, щоб визначити установки синхронізації для нотатки.

Adobe Reader

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Офіс** > **Adobe PDF**.

За допомогою програми Adobe Reader можна прочитати документи PDF на Вашому пристрої, шукати текст у цих документах, змінювати настройки, такі як рівень масштабування та вигляд сторінок, а також надсилати файли PDF електронною поштою.

Програми

RealPlayer

За допомогою програми RealPlayer можна відтворювати відеокліпи або потокові мультимедійні файли в реальному часі без попереднього збереження у пристрій.

RealPlayer не обов'язково підтримує всі формати чи різновиди форматів файлів.

Під час відтворення в альбомній орієнтації використовуйте мультимедійні клавіші для керування програвачем.

Відтворення відеокліпів

Виберіть **Меню > Програми > RealPlayer**.

Щоб відтворити відеокліп, виберіть **Відеокліпи** та потрібний відеокліп.

Щоб внести до списку нещодавно відтворені файли, у головному вікні програми виберіть **Недав. відтвор.**

У списку відеокліпів перейдіть до потрібного кліпу, виберіть **Опції** та з наступного:

- **Використати відеокліп** — Призначення відео контакту або встановлення його як дзвінок.

- **Позначити/Скас. позн.** — Позначення об'єктів у списку для одночасного надсилання або видалення великої кількості об'єктів.
- **Дивитися деталі** — Перегляд деталей вибраного об'єкта, наприклад формату, роздільної здатності та тривалості.
- **Установки** — Редагування установок відтворення відеокліпів та потокового відтворення.

Передача потокового вмісту в реальному часі

У програмі RealPlayer можна відкривати лише посилання RTSP. Проте програма RealPlayer здатна відтворювати RAM-файл, якщо у браузері на нього відкрите HTTP-посилання.

Виберіть **Меню > Програми > RealPlayer**.

Для потокової передачі вмісту через стільникову мережу (послуга мережі) виберіть **Поток. посил.** та посилання. Потокове посилання можна також отримати у текстовому чи мультимедійному повідомленні, або відкрити посилання на веб-сторінці. Перш ніж почнеться відтворення потокових даних, пристрій з'єднається із сайтом та

почне завантажувати вміст. Вміст не зберігається у пристрої.

Установки RealPlayer

Виберіть **Меню** > **Програми** > **RealPlayer**.

Налаштування RealPlayer можна отримати у спеціальному повідомленні від постачальника послуг. Щоб отримати детальну інформацію, зверніться до свого постачальника послуг.

Щоб вибрати установки для відео, виберіть **Опції** > **Установки** > **Відео**.

Щоб вибрати, чи потрібно використовувати проксі-сервер, змінювати стандартну точку доступу та встановлювати діапазон портів, що використовується під час з'єднання, виберіть **Опції** > **Установки** > **Потік**. Щоб отримати правильні установки, зверніться до свого постачальника послуг.

1. Щоб змінити додаткові установки, виберіть **Опції** > **Установки** > **Потік** > **Мережа** > **Опції** > **Додаткові установки**.
2. Щоб вибрати пропускну здатність, що використовується для певного типу мережі, виберіть тип мережі і потрібне значення.
Щоб змінити пропускну здатність самостійно, виберіть **Визнач. користув..**

Менеджер програм

Через "Менеджер програм" можна дізнатися, які пакети програмного забезпечення встановлені на Вашому пристрої. Можна переглядати деталі встановлених програм, видаляти програми та вказувати інсталяційні установки.

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Менед. прог..**

У Ваш пристрій можна встановити два типи програм та програмного забезпечення:

- Програми J2ME на основі технології Java™ з розширеннями файлів .jad або .jar
- Інші програми та програмне забезпечення, сумісні з операційною системою Symbian, з розширеннями .sis або .sisx

Встановлюйте лише те програмне забезпечення, яке розроблено спеціально для Вашого пристрою: Nokia N86 8MPNokia N86 8MPNokia N86 8MP. Постачальники програмного забезпечення найчастіше вказують офіційний номер моделі цього пристрою: N86-1N86-3N86.

Встановлення програм

Інсталяційні файли можна перенести на свій пристрій із сумісного комп'ютера, завантажити їх під час перегляду веб-сторінок, отримати у мультимедійному повідомленні або як вкладення

електронної пошти чи за допомогою інших методів зв'язку, наприклад з'єднання Bluetooth.

Встановити програму на свій пристрій можна за допомогою Nokia Application Installer з комплекту програм Nokia Ovi Suite.

Піктограми у менеджері програм позначають таке:



Програма SIS або SISX



Програма Java



міні-програми



програма встановлена на картці пам'яті



програма встановлена на запам'ятовувальному пристрої



Важливо: Встановлюйте і використовуйте програми та інше програмне забезпечення лише з надійних джерел, наприклад, програми Symbian Signed або програми, що пройшли перевірку Java Verified.

Перед встановленням зверніть увагу на таке:

- Щоб переглянути тип програми, номер версії та інформацію про постачальника або розробника програми, виберіть **Опції** > **Дивитися деталі**.

Щоб переглянути деталі сертифіката захисту програми, виберіть **Деталі**: > **Сертифікати**: > **Переглянути деталі**. Контролювати

використання цифрових сертифікатів можна у вікні "Керування сертифікатами".

- Якщо Ви встановлюєте файл, що містить оновлення або відновлення наявної програми, оригінальну програму можна відновити лише у випадку, якщо у Вас є оригінальний інсталяційний файл або повна резервна копія виданого пакету програмного забезпечення. Щоб відновити оригінальну програму, спершу видаліть цю програму, а потім встановіть її знову з оригінального інсталяційного файла або з резервної копії.

Для встановлення програм Java потрібен файл із розширенням JAR. Якщо цього файлу немає, пристрій може попросити Вас завантажити його. Якщо для програми не визначено точку доступу, пристрій попросить її вибрати.

Щоб встановити програму, виконайте наведені нижче дії.

- Щоб знайти файл встановлення, виберіть **Меню** > **Установки та Встановлення**. Такого ж результату можна досягти, виконавши пошук файла встановлення за допомогою менеджера файлів, або вибравши **Повідомл.** > **Вхідні** та відкривши повідомлення, яке містить файл встановлення.
- У менеджері програм виберіть **Опції** > **Встановити**. Щоб почати встановлення в інших програмах, виберіть файл встановлення.

Під час встановлення пристрій відображатиме інформацію про перебіг встановлення. Якщо Ви встановлюєте програму без цифрового підпису або сертифікації, пристрій відобразить попередження. Продовжуйте встановлення лише у випадку, якщо Ви впевнені у походженні та вмісті програми.

Щоб запустити встановлену програму, знайдіть цю програму в меню та виберіть її. Якщо для програми не вказана стандартна папка, її буде встановлено в папкуВстан. програми в головному меню.

Щоб переглянути, які пакети програмного забезпечення були встановлені або видалені, а також дату операції, виберіть **Опції** > **Дивитися журнал**.



Важливо: Цей пристрій підтримує лише одну антивірусну програму. Використання кількох антивірусних програм може вплинути на ефективність роботи пристрою або призвести до виникнення несправностей.

Після встановлення програм на сумісну картку пам'яті файли встановлення (.sis, .sisx) залишаються в пам'яті пристрою. Для зберігання цих файлів може бути використано великий об'єм пам'яті, внаслідок чого неможливо буде зберегти інші файли. Для підтримання достатнього об'єму вільної пам'яті копіюйте файли встановлення на сумісний ПК за допомогою комплекту Nokia Ovi

Suite, а потім видаляйте їх із пам'яті пристрою за допомогою менеджера файлів. Якщо файл .sis є вкладенням у повідомлення, видаліть повідомлення зі скриньки повідомлень.

Видалення програм та програмного забезпечення

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Менед. прог..**

Перейдіть до пакета програмного забезпечення та виберіть **Опції** > **Видалити**. Виберіть **Так**, щоб підтвердити.

Якщо видаляється програмне забезпечення, його можна буде встановити знову лише у випадку, якщо у Вас є оригінальний пакет програмного забезпечення або повна резервна копія видаленого пакета програмного забезпечення.

Якщо видалено пакет програмного забезпечення, це може призвести до того, що буде неможливо відкривати документи, створені в цій програмі.

Якщо робота іншого програмного забезпечення залежить від видаленого програмного забезпечення, таке програмне забезпечення може перестати працювати. Додаткову інформацію дивіться в документації до встановленого пакета програмного забезпечення.

Установки менеджера програм

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Менед. прог..**

Виберіть **Опції** > **Установки**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Встановлення програм** — Виберіть, чи можна встановлювати програмне забезпечення Symbian, в якого немає перевіреного цифрового підпису.
- **Онл.-перев. сертифік.** — Перевірка онлайн-сертифікатів перед встановленням програми.
- **Стандартна веб-адреса** — Встановіть стандартну адресу, яка буде використовуватися під час перевірки сертифікатів в режимі онлайн.


Для деяких програм Java може знадобитись надсилання повідомлення або з'єднання з певною точкою доступу в мережі для завантаження додаткових даних та компонентів.


Диктофон

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Диктофон**.

За допомогою програми «Диктофон» можна записувати голосові пам'ятки та телефонні розмови.

Диктофон неможливо використовувати під час дзвінка даних або активного з'єднання GPRS.


Щоб записати аудіокліп, виберіть .

Щоб зупинити записування аудіокліпа, виберіть .

Щоб прослухати аудіокліп, виберіть .

Щоб вибрати якість записування або папку для збереження аудіокліпів, виберіть **Опції** > **Установки**.

Записані аудіокліпи зберігаються в папці «Аудіокліпи» програми «Галерея».

Щоб записати телефонну розмову, відкрийте диктофон під час голосового дзвінка і виберіть . Обидва співрозмовники чують тональний сигнал кожні 5 секунд упродовж запису.

Мовлення

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Мовлення**.

За допомогою програми "Мовлення" можна вказати мову, голос і властивості голосу для читача повідомлень.

Щоб визначити мову для читача повідомлень, виберіть **Мова**. Щоб завантажити додаткові мови у пристрій, виберіть **Опції** > **Завантажити мови**.



Порада: У разі завантаження нової мови необхідно завантажити принаймні один голос для цієї мови.

Щоб встановити голос, виберіть **Голос**. Голос залежить від вибраної мови.

Щоб встановити темп мовлення, виберіть **Швидкість**.

Щоб встановити гучність голосу, виберіть **Гучність**.

Щоб переглянути деталі голосової команди, відкрийте вкладку голосових команд, виберіть голосову команду та **Опції** > **Деталі голосу**. Щоб прослухати голосову команду, виберіть її та **Опції** > **Відтворити голос**.

Щоб видалити мову або голосову команду, виберіть об'єкт та **Опції** > **Видалити**.

Установки читача повідомлень

Щоб змінити установки читача повідомлень, відкрийте вкладку Установки та визначте наведене нижче.

- **Визначення мови** — Активувати автоматичне визначення мови читання.
- **Постійне читання** — Активувати безперервне читання всіх вибраних повідомлень.
- **Голосові підказки** — Встановити вставлення підказок у повідомлення читачем повідомлень.
- **Джерело аудіо** — Прослуховувати повідомлення через динамік або гучномовець.

Ліцензії

Для керування ліцензіями цифрових прав виберіть **Меню** > **Програми** > **Ліцензії**.

Управління цифровими правами

Власники вмісту можуть використовувати різні типи технологій управління цифровими правами (DRM) для захисту свого права інтелектуальної власності, включаючи авторські права. Цей пристрій використовує різні типи програмного забезпечення DRM для доступу до вмісту, захищеного DRM. За допомогою цього пристрою можна отримувати доступ до вмісту, захищеного технологіями WMDRM 10, OMA DRM 1.0 та OMA DRM 2.0. Якщо певному програмному забезпеченню DRM не вдасться захистити вміст, власники вмісту можуть попросити скасувати спроможність такого програмного забезпечення DRM отримувати доступ до нового вмісту, захищеного DRM. Скасування також може не допускати оновлення такого вмісту, захищеного DRM, що вже використовується у Вашому пристрої. Скасування такого програмного забезпечення DRM не впливає на використання вмісту, захищеного іншими типами DRM, або використанню вмісту, не захищеного DRM.

Вміст, захищений керуванням цифровими правами (DRM), постачається з відповідним ключем активації, який визначає Ваші права на використання вмісту.

Якщо у пристрої є вміст, захищений технологією OMA DRM, для створення резервної копії ключів активації та вмісту потрібно скористатися функцією створення резервних копій пакету Nokia Ovi Suite.

Якщо у пристрої міститься вміст, захищений WMDRM, у разі форматування пам'яті буде втрачено як ключі активації, так і вміст. Ви також можете втратити ключі активації та вміст у разі пошкодження файлів у вашому пристрої. Втрата ключів активації або вмісту може призвести до обмеження Ваших можливостей стосовно повторного використання того самого вмісту у пристрої. Щоб отримати детальну інформацію, зверніться до свого постачальника послуг.

Деякі ключі активації можуть працювати тільки з певною SIM-карткою, і отримати доступ до захищеного вмісту можна буде тільки у випадку, коли в пристрій буде вставлена ця SIM-картка.

У головному вікні виберіть з нижченаведеного:

- **Дійсні ліцензії** — Перегляд ліцензій, приєднаних до мультимедійних файлів, або ліцензій, термін дії яких ще не розпочався.
- **Недійсні ліценз.** — Перегляд недійсних ліцензій; період використання мультимедійного файла вичерпано або ключ активації не приєднано до захищеного файла у пристрої.
- **Невикористов.** — Перегляд ліцензій, які не прикріплені до жодного мультимедійного файла у пристрої.

Щоб придбати додатковий час користування мультимедійним файлом, виберіть недійсну ліцензію та **Опції** > **Отрим. нову ліцензію** (потрібно активувати сервісні веб-повідомлення).

Установки

Деякі установки можуть бути заздалегідь визначені у пристрої постачальником послуг, і їх не можна змінювати.

Загальні установки

У розділі "Загальні установки" можна змінювати загальні установки пристрою чи відновити оригінальні стандартні установки пристрою.

Установки часу й дати можна також настроїти в годиннику.

Установки персоналіз.

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і Загальні** > **Персоналізація**.

Ви можете редагувати установки, пов'язані з дисплеєм, режимом очікування та загальним функціонуванням свого пристрою.

За допомогою **Теми** можна змінити вигляд дисплея.

Голосові команди відкриває установки для програми голосових команд.

За допомогою **Тони** можна змінити сигнали календаря, годинника та поточного активного режиму.

Дисплей

- **Світловий сенсор** — Натисніть клавішу прокручування ліворуч або праворуч, щоб настроїти світловий сенсор, який стежить за умовами освітлення і відповідним чином змінює яскравість дисплея. Світловий сенсор може спричинити мерехтіння дисплея в умовах слабкого освітлення.
- **Розмір шрифту** — Налаштуйте розмір тексту та піктограм на дисплеї.
- **Тайм-аут заставки** — Визначте проміжок часу, після якого буде активуватися енергозберігаюча заставка.
- **Привітання/логотип** — Привітання або логотип відображається на короткий час щоразу після увімкнення пристрою. Виберіть **Стандартні**, щоб використовувати стандартне зображення, **Текст**, щоб ввести текст привітання, або **Зображення**, щоб вибрати зображення з папки "Фотографії".

- **Тайм-аут підсвітки** — Виберіть таймаут, після якого буде вимикатися підсвічування головного дисплея.

Режим очікування

- **Клавіші шв. доступу** — Призначте ярлики клавішам вибору для використання їх у режимі очікування та виберіть програми, ярлики яких відображатимуться на активній панелі інструментів.

Якщо активний режим очікування вимкнено, можна призначати ярлики різним натисканням клавіші прокручування.

- **Змінити вигляд Меню** — Виберіть **Гориз. пан. піктограм**, щоб переглянути горизонтальну панель інструментів і вміст різних програм на екрані. Виберіть **Верт. пан. піктограм**, щоб переглянути вертикальну панель інструментів на екрані. Вміст різних програм приховано. Для відображення вмісту в режимі очікування виберіть ярлик і натисніть клавішу прокручування праворуч. Виберіть **Звичайна**, щоб вимкнути активну панель інструментів.
- **Логотип оператора** — Дана установка доступна лише у випадку, якщо Ви отримали та зберегли логотип оператора. Виберіть **Вимкн.**, якщо не потрібно, щоб відображався логотип.

Мова

Змінення установок мови телефону або мови введення впливає на кожну з програм у пристрої, доки ці установки не будуть змінені.

- **Мова телефону** — Зміна мови дисплейних повідомлень у пристрої. Це також впливає на формат дати і часу, а також роздільників, що використовуються у підрахунках. **Автоматично** дозволяє вибрати мову відповідно до інформації на SIM-картці. Після змінення мови пристрій перезавантажується.
- **Мова набору тексту** — Зміна мови введення тексту. Це впливає на доступність символів при написанні тексту, а також на те, який словник для інтелектуального введення тексту буде використовуватися.
- **Інтелект. введ. тексту** — Увімкніть чи вимкніть інтелектуальне введення тексту для всіх редакторів у пристрої. Словник інтелектуального введення тексту наявний не для всіх мов.

Установки для аксесуарів

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки і Загальні > Аксесуар**.

На деяких з'єднувачах додатків вказаний тип додатка, що приєднаний до пристрою.

Доступні установки залежать від типу аксесуара. Виберіть аксесуар, потім виберіть з наступного:

- **Стандартний режим** — Встановіть режим, який має активізуватися щоразу під час приєднання до пристрою певного сумісного аксесуара.
- **Автовідповідь** — Встановіть, якщо потрібно, щоб пристрій автоматично відповідав на вхідний дзвінок через 5 секунд. Якщо встановлено тип дзвінка **1 тональний сигнал** або **Без звуку**, то автоматичну відповідь буде вимкнено.
- **Підсвітка** — Виберіть, чи залишати підсвічування увімкненим після тайм-ауту.

Установки ТБ-виходу

Щоб змінити установки з'єднання з ТВ-виходом, виберіть **ТВ вихід**, потім виберіть з наступного:

- **Стандартний режим** — Встановіть режим, який має активуватись щоразу під час приєднання до пристрою відеокабелю Nokia.
- **Розмір екрана ТВ** — Виберіть коефіцієнт форматного співвідношення для телевізора: **Звичайний** або **Широкоекранний** для широкоекранних телевізорів.
- **Система ТВ** — Виберіть систему аналогового відеосигналу, яка сумісна з Вашим телевізором.
- **Фільтр мерехтіння** — Щоб покращити якість зображення на екрані телевізора, виберіть **Увімкнути**. Фільтру мерехтіння може не вдатися зменшити мерехтіння зображення на екранах деяких телевізорів.

Установки функцій слайдера

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки і Загальні > Ф-ції слайдера**.

Виберіть із наведеного нижче.

- **Відкривання слайдера** — Налаштуйте пристрій таким чином, щоб отримати змогу відповісти на вхідний дзвінок після відкриття слайдера.
- **Закривання слайдера** — Налаштуйте пристрій таким чином, щоб отримати змогу завершувати активний дзвінок після закриття слайдера.
- **Блокування клавіш** — Налаштуйте пристрій таким чином, щоб виконувалося блокування клавіатури після закриття слайдера.

Установки сенсорів і повертання дисплея

Якщо у пристрої активувати сенсори, можна керувати певними функціями, повертаючи пристрій.

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки і Загальні > Устан. сенсора**.

Виберіть із наведеного нижче.

- **Сенсори** — Активація сенсорів.
- **Керув. повертанням** — Виберіть пункти **Вимкн. звуку дзв. і Відклад. сигналів**, щоб вимикати звук дзвінків і відкладати сигнали будильників, повертаючи пристрій дисплеєм донизу.

Установки захисту

Телефон і SIM-картка

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і Загальні** > **Захист** > **Телефон і SIM-картка**, а потім виберіть із наведеного нижче.

- **Запит на PIN-код** — Коли активований, код запитується при кожному вмиканні мультимедійного пристрою. Вимикання запиту PIN-коду може не дозволятися деякими SIM-картками.
- **PIN-код, Код PIN2 та Код блокування** — Можна змінити PIN-код, код PIN2 та код блокування. Ці коди можуть містити лише цифри від **0** до **9**.

Якщо Ви забули PIN-код або PIN2-код, зверніться до постачальника послуг. Якщо Ви забули код блокування, зверніться у центр обслуговування Nokia Care або до свого постачальника послуг.

Уникайте використання кодів доступу, схожих на номери служб екстреної допомоги, щоб запобігти випадковому набиранню екстреного номера.

- **Період автоблок. клав.** — Виберіть, чи потрібно блокувати клавіатуру, якщо пристрій не використовується протягом певного часу.
- **Період автоблок. телеф.** — Щоб запобігти несанкціонованому використанню пристрою, можна встановити таймаут, після якого пристрій автоматично блокуватиметься. Заблокований

пристрій не можна використати, поки не буде введено правильний код розблокування. Щоб вимкнути автоблокування після визначеного періоду часу, виберіть **Немає**.



Порада: Щоб заблокувати пристрій вручну, натисніть клавішу живлення. Відкриється список команд. Виберіть **Заблокувати телефон**.

- **Блокув. при зміні SIM** — Ви можете запрограмувати пристрій запитувати код блокування у випадках, коли в нього вставлятимуть невідому SIM-картку. Пристрій підтримує список SIM-карток, які визнаються як картки власника.
- **Обмежена група корист.** — Ви можете вказати групу осіб, яким Ви можете телефонувати, і які можуть телефонувати Вам (послуга мережі).
- **Підтвердж. послуги SIM** — Пристрій можна запрограмувати на відображення повідомлення про підтвердження, коли використовується послуга SIM-картки (послуга мережі).

Керування сертифікатами

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і Загальні** > **Захист** > **Керування сертиф..**

Цифрові сертифікати не гарантують безпеку, вони використовуються для перевірки походження програмного забезпечення.

У головному вікні керування сертифікатами можна переглянути список сертифікатів авторизації, збережених у Вашому пристрої. Натисніть клавішу прокручування праворуч, щоб переглянути список персональних сертифікатів, якщо він наявний.

Цифрові сертифікати слід використовувати, якщо необхідно з'єднатися з електронним банком або іншим сайтом чи віддаленим сервером для дій, пов'язаних з передаванням конфіденційної інформації. Використовуйте їх також під час завантаження та встановлення програмного забезпечення для отримання гарантій його автентичності та для зниження ризику завантаження вірусів або іншого шкідливого програмного забезпечення.



Важливо: Однак навіть за умови використання сертифікатів, які значно зменшують ризик під час віддалених з'єднань та інсталяції програмного забезпечення, ними необхідно правильно користуватись, щоб використати весь потенціал підвищеного захисту. Саме існування сертифіката не забезпечує жодного захисту; менеджер сертифікатів повинен містити відповідні, справжні та перевірені сертифікати, щоб забезпечити можливий підвищений захист. Сертифікати мають обмежений строк дії. Якщо на дисплеї відображається повідомлення про те, що термін чинності сертифіката скінчився або ще не

розпочався, а сертифікат має бути дійсним, перевірте правильність поточної дати та часу, встановлених на пристрої.

Перегляд докладних відомостей про сертифікат — перевірка автентичності

В автентичності сервера можна бути впевненим тільки після перевірки підпису і терміну дійсності сертифіката сервера.

Ви отримаєте сповіщення, якщо сервер не є автентичним або якщо у Вашому пристрої немає правильного сертифіката безпеки.

Для перевірки відомостей про сертифікат перейдіть до нього та виберіть **Опції** > **Деталі сертифіката**. Після перевірки дійсності сертифіката може відобразитися одне з наведених нижче повідомлень.

- **Немає довіри до сертифіката** — Не встановлено програму, що використовує сертифікат.
- **Строк дії сертифіката закінчився** — Термін дії сертифіката закінчився.
- **Сертифікат ще не дійсний** — Термін дії сертифіката ще не почався.
- **Сертифікат пошкоджено** — Сертифікат не можна використовувати. Зв'яжіться з видавцем сертифіката.

Зміна установок довіри

Перш ніж змінювати установки сертифікатів, Ви повинні впевнитися, що власнику сертифіката справді можна довіряти і що сертифікат дійсно належить вказаному власнику.

Перейдіть до сертифіката авторизації, а потім виберіть **Опції** > **Установки довіри**. У залежності від сертифіката відображається перелік програм, які можуть використовувати вибраний сертифікат. Наприклад:

- **Встановл. Symbian: Так** — Цей сертифікат може підтвердити походження нової програми операційної системи Symbian.
- **Інтернет: Так** — Цей сертифікат може сертифікувати сервери.
- **Встановл. програми: Так** — Цей сертифікат може підтвердити походження нової програми Java™.

Виберіть **Опції** > **Редагув. устан. довіри**, щоб змінити це значення.

Модуль захисту

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і Загальні** > **Захист** > **Модуль захисту**.

Щоб переглянути або змінити модуль безпеки (якщо такий є), перейдіть до нього та натисніть клавішу прокручування.

Щоб переглянути докладну інформацію про модуль безпеки, перейдіть до нього і виберіть **Опції** > **Деталі захисту**.

Відновлення початкових установок

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і Загальні** > **Завод. устан.-ки**.

Деякі установки можна повернути до їх початкових значень. Для цього потрібний код блокування.

Після скидання установок для ввімкнення пристрою може знадобитися більше часу. Документи та файли залишаються без змін.

Установки позиціонування

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Орієнтири і Устан. позиціонування**.

Методи позиціонув.

- **Інтегрована GPS** — Використовуйте внутрішній приймач GPS Вашого пристрою.
- **GPS ч/з допом. серв.** — Використання допоміжної GPS (A-GPS) для отримання допоміжних даних із сервера цих даних.
- **Bluetooth GPS** — Використовуйте сумісний зовнішній приймач GPS, який підтримує зв'язок Bluetooth.

- **На базі мережі** — Використання інформації зі стільникової мережі (послуга мережі).

Сервер позиціонування

Щоб визначити точку доступу та сервер позиціонування для A-GPS, виберіть **Сервер позиціонування**. Сервер позиціонування може бути встановлений заздалегідь постачальником послуг, внаслідок чого неможливо буде змінювати установки.

Установки системи позначення

Щоб визначити потрібну систему вимірювання швидкості та відстані, виберіть **Система вимірювання** > **Метрична** або **Британська**.

Щоб визначити формат відображення координат на пристрої, виберіть **Формат координат** і потрібний формат.

Установки телефону

В установках телефону можна редагувати установки, пов'язані з телефонними дзвінками та мережею.

Установки дзвінків

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і Телефон** > **Дзвінок**.

- **Надсил. власн. номера** — Можна встановити, щоб номер телефону відображався (**Так**) або був прихований (**Ні**) на пристрої абонента, якому телефонують. Це може бути встановлено постачальником послуг, якщо таку послугу передплачено (**Встанов. мережею**) (послуга мережі).
- **Надс. код Інтернет-дзв.** — Можна встановити, щоб дані Інтернет-дзвінка відображалися або були приховані від абонента, якому телефонують.
- **Дзвінок на очікуванні** — Щоб отримувати сигнал про вхідні дзвінки (послуга мережі) під час розмови з іншим абонентом, виберіть **Активувати**. Щоб перевірити, чи активовано функцію, виберіть **Перевірити стан**.
- **Інтерн.-дзвін. на очік.** — Щоб отримувати оповіщення про нові вхідні Інтернет-дзвінки під час розмови з іншим абонентом, виберіть **Активовано**.
- **Сигнал Інт.-дзвінка** — Щоб отримувати сигнал оповіщення про вхідні Інтернет-дзвінки, виберіть **Увімкн.**. Якщо вибрано **Вимкн.**, оповіщення не будуть надходити, проте пристрій отримуватиме повідомлення про пропущені дзвінки.
- **Відхил. дзв. з повідомл.** — Щоб надіслати абонентові текстове повідомлення з поясненням, чому не вдалося відповісти на дзвінок, виберіть **Так**.

- **Текст повідомлення** — Введіть текст для надсилання у текстовому повідомленні, якщо буде відхилено дзвінок.
- **Зображення у відеодзв.** — Якщо під час відео дзвінка не надсилається відео, замість нього можна вибрати зображення нерухомого зображення.
- **Автоматичний повтор** — Виберіть **Увімкнено**, щоб пристрій здійснював щонайбільше 10 спроб з'єднання після невдалої спроби дзвінка. Щоб вимкнути автоматичний повторний набір, натисніть клавішу завершення дзвінка.
- **Показ. тривал. дзвінків** — Активуйте цю установку, якщо потрібно, щоб тривалість дзвінка відображалась під час розмови.
- **Резюме після дзв.** — Активуйте цю установку, якщо потрібно, щоб тривалість дзвінка відображалась після розмови.
- **Шв. набір** — Виберіть **Увімкнено**, щоб номери телефонів, призначених клавішам швидкого набору (від 2 до 9), можна було набрати, натиснувши і потримавши відповідну клавішу. [Див. "Швидкий набір телефонного номеру", стор. 139.](#)
- **Будь-якою клавішею** — Виберіть **Увімкнено**, щоб відповідати на вхідні дзвінки коротким натисканням будь-якої клавіші на клавіатурі, окрім клавіші живлення, клавіш вибору, клавіші /гучності або клавіші зйомки.


- **Поточна лінія** — Ця установка (послуга мережі) буде відображатися лише у випадку, якщо SIM-картка підтримує два передплачені абонентські номери, тобто дві телефонні лінії. Виберіть телефонну лінію, яка буде використовуватися для здійснення телефонних дзвінків і надсилання текстових повідомлень. Незалежно від вибраної лінії Ви можете відповідати на дзвінки, що надходять по обох лініях. Якщо вибрано **Лінія 2** і не передплачено цю послугу мережі, здійснювати дзвінки буде неможливо. Коли вибрано лінію 2, **2** відобразатиметься у режимі очікування.
- **Зміна лінії** — Щоб вимкнути можливість вибору лінії (послуга мережі), виберіть **Вимкнено**, якщо це підтримується SIM-карткою. Щоб змінити цю установку, знадобиться код PIN2.

Переведення дзвінків

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки і Телефон > Переадр. дзвінк.**

Переадресація дзвінків дозволяє переадресувати вхідні дзвінки на свою скриньку голосової пошти або інший телефонний номер. Щоб отримати детальнішу інформацію, зверніться до свого постачальника послуг.

Щоб активувати переадресацію дзвінків, виберіть **Активувати**. Щоб перевірити, чи активовано цю опцію, виберіть **Перевірити стан**.

Можна активувати кілька опцій переадресації одночасно. Коли переадресовуються всі вхідні дзвінки, на дисплеї в режимі очікування відображається позначка .

Заборона дзвінків

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і Телефон** > **Забор. дзвінків**.

Заборона дзвінків (послуга мережі) дозволяє обмежити здійснення або отримання дзвінків. Наприклад, можна обмежити всі міжнародні вхідні чи вихідні дзвінки під час перебування закордоном. Щоб змінити ці установки, необхідно отримати пароль заборони у постачальника послуг.

Заборона голосових дзвінків

Виберіть потрібну опцію заборони і увімкніть її (**Активувати**) або вимкніть (**Вимкнути**). Також Ви можете перевірити, чи цю опцію активовано (**Перевірити стан**). Заборона дзвінків впливає на всі дзвінки, включаючи дзвінки даних.

Заборона Інтернет-дзвінків

Щоб дозволити чи заборонити анонімні Інтернет-дзвінки, увімкніть чи вимкніть параметр **Заборона анонімних дзвінків**.

Установки мережі

Ваш пристрій може автоматично переключатися між мережами GSM та UMTS. Мережа GSM позначається **G** у режимі очікування. Мережа UMTS позначається **3G**.

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і Телефон** > **Мережа**, а потім виберіть із наведеного нижче.

- **Режим мережі** — Виберіть, яку мережу використовувати. Якщо вибрати **Подвійний режим**, пристрій автоматично використовуватиме мережу GSM або UMTS згідно з параметрами мережі та угодами про роумінг між постачальниками послуг бездротового зв'язку. Для отримання докладнішої інформації щодо вартості роумінгу звертайтеся до свого постачальника послуг. Це меню показується тільки тоді, коли це підтримує Ваш постачальник послуг бездротового зв'язку.

роумінгова угода - це угода між двома або більшою кількістю постачальників послуг стільникових мереж, яка дозволяє користувачам одного постачальника послуг користуватися послугами інших постачальників.

- **Вибір оператора** — Виберіть **Автоматичний**, щоб запрограмувати пристрій на самостійний пошук та вибір однієї з наявних мереж, або **Вручну**, щоб вибрати мережу вручну в списку

мереж. Якщо втрачено зв'язок з вибраною вручну стільниковою мережею, пристрій подаватиме сигнали про помилку і попросить вибрати мережу знову. Оператор вибраної мережі повинен мати угоду про роумінг з оператором Вашої домашньої стільникової мережі.

- **Показув. інф. по стільн.** — Установіть пристрій на визначення, коли потрібно використовувати стільникову мережу, що базується на мікrostільниковій технології мережі (MCN), та коли потрібно вмикати прийом інформації по стільнику.

Установки з'єднання

В установках з'єднання можна редагувати точки доступу та інші установки з'єднання.

З'єднання передачі даних та точки доступу

Ваш пристрій підтримує з'єднання пакетної передачі даних (послуга мережі), такі як GPRS в мережі GSM. Під час використання пристрою в мережах GSM та UMTS одночасно можна встановлювати декілька з'єднань передачі даних, а точки доступу можуть спільно використовувати з'єднання даних. В мережі UMTS з'єднання даних залишається активним під час голосових дзвінків.

Також можна використовувати зв'язок бездротової локальної мережі. Одночасно може бути активним лише одне з'єднання в одній бездротовій локальній мережі, проте ту саму точку доступу до Інтернету можуть використовувати кілька програм.

Для встановлення з'єднання потрібна точка доступу. Ви можете визначити різні точки доступу, а саме:

- точка доступу MMS для надсилання та отримання мультимедійних повідомлень
- точка доступу до Інтернету (IAP) для надсилання та отримання електронної пошти та підключення до мережі Інтернет

Інформацію щодо типу точки доступу, необхідної для доступу до потрібної послуги, можна отримати у свого постачальника послуг. Щоб отримати інформацію стосовно наявності та передплати послуг пакетної передачі даних, зверніться до свого постачальника послуг.

Точки доступу

Створення нової точки доступу.


Виберіть **Меню > Інструменти > Установки та з'єднання > Пункти призн.**


Установки точки доступу можна отримати у повідомленні від постачальника послуг. Деякі або всі точки доступу можуть бути запрограмовані у Вашої пристрої постачальником послуг, а тому Ви


не зможете змінити, створити, відредагувати або видалити їх.


Якщо вибрати одну з груп точок доступу (🌐, 📶, 📶, 📶, 📶, 📶), можна переглянути типи точок доступу:

 позначає захищену точку доступу

 позначає точку доступу пакетних даних

 позначає точку доступу бездротової локальної мережі (WLAN)

 **Порада:** Точки доступу до Інтернету у бездротовій локальній мережі можна створювати за допомогою майстра WLAN.

Щоб створити нову точку доступу, виберіть  **Точка доступу**. Пристрій запропонує перевірити наявні з'єднання. Після виконання пошуку відобразяться доступні з'єднання, доступ до яких можна буде отримати за допомогою нової точки доступу. Якщо пропустити цей крок, буде запропоновано вибрати спосіб з'єднання та визначити необхідні установки.

Для редагування установок точки доступу виберіть одну з груп точок доступу, перейдіть до точки доступу та виберіть **Редагувати**. Скористайтеся інструкціями, наданими постачальником послуг, щоб змінити такі установки:

- **Назва з'єднання** — Введіть назву з'єднання.
- **Носій даних** — Виберіть тип з'єднання даних.

Доступні лише певні поля установок — це залежить від вибраного з'єднання даних. Заповніть усі поля,

які мають позначку **Обов'язково** або червону зірочку (*). Інші поля можна залишити порожніми, якщо постачальник послуг не надав інших інструкцій.

Для використання з'єднання передачі даних оператор мережі повинен підтримувати цю функцію та активувати її для вашої SIM-картки у разі потреби.

Створення груп точок доступу

Натисніть , а потім виберіть **Інструменти** > **Установки** > **З'єднання** > **Пункти призн..**

За допомогою деяких програм можна користуватися групами точок доступу для з'єднання з мережею.

Щоб не вибирати щоразу, яку точку доступу використовувати для з'єднання з мережею, можна створити групу з різними точками доступу та вказати порядок, у якому вони будуть використовуватися для з'єднання з мережею.

Наприклад, можна додати точку доступу бездротової локальної мережі або пакетних даних до групи точок доступу до Інтернету та використовувати групу для перегляду веб-сторінок. Якщо найвищий пріоритет надати бездротовій локальній мережі, пристрій з'єднається з Інтернетом через бездротову локальну мережу, якщо вона доступна, а в іншому випадку — через з'єднання пакетного передавання даних.


Щоб створити нову групу точок доступу, виберіть **Опції > Керування > Новий пункт признач.**

Щоб додати точку доступу до групи точок доступу, виберіть групу та **Опції > Нова точка доступу.**

Щоб скопіювати існуючу точку доступу з іншої групи, виберіть групу, перейдіть до існуючої точки доступу та виберіть **Опції > Впорядкувати > Коп. в інший п. призн.**

Щоб змінити пріоритет використання точок доступу в групі, перейдіть до точки доступу, а потім виберіть **Опції > Впорядкувати > Змінити пріоритет.**

Точки доступу для пакетної передачі даних

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки та З'єднання > Пункти призн. > Точка доступу** і виконайте вказівки на дисплеї. Або відкрийте одну з груп точок доступу, виберіть точку доступу, позначену піктограмою , а потім виберіть **Редагув.**

Скористайтесь інструкціями, наданими постачальником послуг, щоб змінити такі установки:

- **Назва точки доступу** — Назва точки доступу надається постачальником послуг.
- **Ім'я користувача** — Для встановлення з'єднання даних може знадобитися ім'я

користувача, яке зазвичай надається постачальником послуг.

- **Запитувати пароль** — Щоб пристрій запитував пароль щоразу під час реєстрації на сервері або щоб не зберігати свій пароль у пристрої, виберіть **Так**.
- **Пароль** — Пароль може знадобитися для встановлення з'єднання даних і зазвичай надається постачальником послуг.
- **Аутентифікація** — Виберіть **Захищена**, щоб завжди надсилати Ваш пароль зашифрованим, або **Звичайна**, щоб надсилати Ваш пароль зашифрованим, якщо це можливо.
- **Домашня сторінка** — Залежно від типу точки доступу, яка настроюється, введіть або веб-адресу, або адресу центру обробки мультимедійних повідомлень.
- **Використ. точку доступу** — Виберіть **Після підтвердж.**, щоб пристрій запитував підтвердження перед створенням з'єднання з використанням цієї точки доступу, або **Автоматично**, щоб пристрій автоматично з'єднувався з пунктом призначення, використовуючи цю точку доступу.

Виберіть **Опції > Додаткові установки**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Тип мережі** — Виберіть тип протоколу Інтернету, який використовується для передачі

даних на пристрій та з пристрою. Інші установки залежать від вибраного типу мережі.

- **IP-адреса телефону** (тільки для IPv4) — Введіть IP-адресу Вашого пристрою.
- **Адреси DNS** — Введіть IP-адреси основного та додаткового серверів (DNS), якщо цього вимагає постачальник послуг. Щоб отримати ці адреси, зверніться до свого постачальника Інтернет-послуг.
- **Адреса проксі-сервера** — Введіть адресу проксі-сервера.
- **Номер порту проксі** — Введіть номер порту проксі-сервера.

Точки доступу до Інтернету через бездротову ЛОМ

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки та З'єднання > Пункти призн. > Точка доступу**, а потім виконайте вказівки на дисплеї. Або відкрийте одну з груп точок доступу, виберіть точку доступу, позначену піктограмою (📶), а потім виберіть **Редагув..**

За допомогою вказівок, наданих постачальником послуг, змінійте наведені нижче пункти.

- **Назва мережі WLAN** — Виберіть **Ввести вручну** або **Шукати назви мереж**. Якщо вибрати існуючу мережу, **Режим мережі WLAN** та **Режим захисту WLAN** будуть визначені установками її пристрою точки доступу.

- **Стан мережі** — Вкажіть, чи потрібно відображати назву мережі.
- **Режим мережі WLAN** — Виберіть **Ad-hoc**, щоб створити тимчасову мережу та дозволити пристроям безпосередньо надсилати та отримувати дані; пристрій точки доступу до WLAN не потрібен. У тимчасовій мережі всі пристрої мають використовувати однакову назву мережі WLAN.
- **Режим захисту WLAN** — Виберіть шифрування, що потрібно використовувати: **WEP, 802.1x** (не використовується у тимчасових мережах) або **WPA/WPA2**. Якщо вибрати **Відкрита мережа**, шифрування використовуватись не буде. Функції **WEP, 802.1x** та **WPA** можуть використовуватися лише за умови, що вони підтримуються мережею.
- **Використ. точку доступу** — Виберіть **Після підтвердж.**, щоб настроїти пристрій на відображення запиту підтвердження, перш ніж встановлювати з'єднання з використанням цієї точки доступу, або **Автоматично**, щоб настроїти пристрій на з'єднання з адресатом за допомогою цієї точки доступу автоматично.

Щоб ввести установки для вибраного режиму захисту, виберіть **Устан. захисту WLAN**.

Додаткові установки WLAN

Виберіть **Опції > Додаткові установки**, а потім виберіть із наведеного нижче:

- **Установки IPv4** — Введіть IP-адресу свого пристрою, IP-адресу підмережі, стандартний шлюз та IP-адреси головного та додаткового серверів DNS. Зверніться до свого постачальника послуг Інтернету, щоб отримати ці адреси.
- **Установки IPv6** — Визначте тип DNS-адреси.
- **Канал Ad-hoc** (тільки для тимчасових мереж) — Щоб вибрати номер каналу вручну (1-11), виберіть **Визнач. користув..**
- **Адреса проксі-сервера** — Введіть адресу для проксі-сервера.
- **Номер порту проксі** — Введіть номер порту проксі.

Установки пак. даних

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки і З'єднання > Пакетні дані.**

Установки пакетної передачі даних впливають на всі точки доступу, що використовують з'єднання пакетної передачі даних.


- **З'єднання пакетн. даних** — Якщо вибрано **Коли доступно**, і Ви знаходитесь у мережі, яка підтримує з'єднання пакетної передачі даних, то пристрій зареєструється в мережі пакетної передачі даних. Активне з'єднання пакетної передачі даних (наприклад, для надсилання і отримання повідомлень електронної пошти) працює швидше. Якщо покриття мережі пакетної передачі даних відсутнє, то пристрій час

від часу робитиме спроби встановити з'єднання пакетної передачі даних. Якщо вибрати **Коли потрібно**, пристрій буде використовувати з'єднання пакетної передачі даних лише у випадку, якщо буде запущено програму або дію, яка потребує такого типу з'єднання.

- **Точка доступу** — Назва точки доступу необхідна для використання Вашого пристрою як модему пакетної передачі даних для сумісного комп'ютера.
- **Високошв. пакетн. дост.** — Для увімкнення або вимкнення використання HSDPA (послуга мережі) в мережах UMTS.

Установки бездротової ЛОМ

Виберіть **Меню > Інструменти > Установки і З'єднання > WLAN.**

- **Показати доступн. WLAN** — Вкажіть, чи потрібно в режимі очікування відображати на дисплеї , коли доступна бездротова ЛОМ.
- **Сканувати мережі** — Якщо для **Показати доступн. WLAN** встановити значення **Так**, виберіть, як часто пристрій шукатиме доступні бездротові локальні мережі та оновлюватиме індикатор.

Щоб переглянути додаткові установки, виберіть **Опції > Додаткові установки**. Не рекомендується змінювати додаткові установки бездротової локальної мережі.

Установки SIP

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і З'єднання** > **Установки SIP**.

Установки протоколу ініціалізації сеансу (Session Initiation Protocol – SIP) потрібні для деяких послуг мережі, що використовують SIP. Установки можна отримати у спеціальному текстовому повідомленні від постачальника послуг. Ви можете переглядати, видаляти або створювати дані профілі установок в розділі "Установки SIP".

Конфігурації

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і З'єднання** > **Конфігурації**.

Ви можете отримати установки надійного сервера у вигляді повідомлення настроювання від постачальника послуг. Ці установки можна переглянути або видалити в конфігураціях.

Керування назвою точки доступу

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і З'єднання** > **Кер. назвою ТД**.

За допомогою послуги управління назвами точок доступу можна забороняти з'єднання пакетної передачі даних та дозволяти пристрою використовувати лише певні точки доступу для пакетної передачі даних.

Ця установка доступна лише у випадку, якщо Ваша SIM-картка підтримує послугу керування точками доступу.

Щоб увімкнути чи вимкнути послугу керування або редагування дозволених точок доступу, виберіть **Опції**, а потім виберіть відповідну опцію. Для зміни цих опцій потрібний PIN2-код. Щоб отримати код, зверніться до свого постачальника послуг.

Установки програми

Щоб змінити установки деяких програм у Вашому пристрої, виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Установки і Програми**.

Щоб змінити установки, можна також в кожній програмі вибрати **Опції** > **Установки**.

Віддалена настройка

Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Мнд. прис..**

За допомогою Менеджера пристроїв можна віддалено керувати установками, даними та програмним забезпеченням пристрою.

Можна з'єднуватись з сервером і отримувати конфігураційні установки для пристрою. Можна отримати профілі сервера та різноманітні конфігураційні установки від свого постачальника послуг або відділу управління інформацією

компанії. Конфігураційні установки можуть містити установки з'єднань та інші установки, що використовуються різними програмами у Вашому пристрої. Доступні опції можуть бути різними.

З'єднання віддаленої настройки зазвичай розпочинається сервером, коли потрібно оновити установки пристрою.

Щоб створити новий профіль сервера, виберіть **Опції > Профілі сервера > Опції > Новий профіль сервера**.

Також ці установки можна отримати від постачальника послуг у вигляді повідомлення настройки. Якщо установки не отримано, виконайте такі дії:

- **Назва сервера** — Введіть назву сервера настройки.
- **Код сервера** — Введіть унікальний код для ідентифікації сервера настройки.
- **Пароль сервера** — Введіть пароль для ідентифікації пристрою на сервері.
- **Точка доступу** — Виберіть точку доступу, яку буде використано для з'єднання, чи створіть нову. Ви також можете вибрати, щоб Вас запитували про точку доступу щоразу під час початку з'єднання. Ця установка наявна лише в разі, якщо вибрати **Інтернет** як тип носія.
- **Адреса сервера** — Введіть веб-адресу сервера настройки.
- **Порт** — Ведіть номер порту сервера.

- **Ім'я користувача та Пароль** — Введіть код користувача та пароль для сервера настройки.
- **Дозволити конфігур.** — Виберіть **Так**, щоб дозволити серверу розпочинати сеанс настройки.
- **Приймати автоматично** — Виберіть **Так**, якщо Ви не бажаєте, щоб сервер запитував Вашого підтвердження при спробі почати сеанс настройки.
- **Аутентифік. мережі** — Вкажіть, чи необхідно використовувати процедуру автентифікації http.
- **Ім'я користув. мережі та Пароль мережі** — Введіть код користувача та пароль для автентифікації HTTP. Ця установка доступна лише в разі, якщо вибрано **Аутентифік. мережі**.

Щоб з'єднатися з сервером та отримати установки конфігурації для свого пристрою, виберіть **Опції > Почати конфігурацію**.

Щоб переглянути протокол настройки вибраного профілю, виберіть **Опції > Дивитися журнал**.

Щоб оновити програмне забезпечення пристрою "по повітрю", виберіть **Опції > Шукати оновлення**. Таке оновлення не призведе до видалення існуючих установок. Після отримання пакету оновлення виконуйте інструкції на дисплеї. Після завершення встановлення пристрій перезапуститься. Завантаження оновлень програмного забезпечення може передбачати

передавання великих об'ємів даних (послуга мережі). Упевніться, що акумулятор Вашого пристрою достатньо заряджений, або приєднайте зарядний пристрій перед початком оновлення.



Попередження: Якщо встановлюється оновлення програмного забезпечення, неможливо використовувати пристрій навіть для здійснення екстрених дзвінків, поки не буде завершено встановлення, а пристрій не буде перезавантажено. Обов'язково створіть резервні копії даних, перш ніж приймати встановлення оновлення.

Пошук та усунення несправностей

Щоб переглянути питання та відповіді щодо Вашого пристрою, відвідайте сторінки служби підтримки пристрою за адресою www.nseries.com/support.

Питання: Як в мене паролі для коду блокування, PIN-коду та коду PUK?

Відповідь: Стандартний код блокування: **12345**. Якщо не вдається пригадати код блокування, зверніться до постачальника свого пристрою. Якщо не вдається пригадати PIN-код або код PUK чи якщо такий код не був отриманий, зверніться до оператора стільникової мережі. Інформацію про паролі можна отримати у постачальника точки доступу, наприклад, у комерційного постачальника Інтернет-послуг (ISP) чи оператора стільникової мережі.

Питання: Як мені закрити програму, що не відповідає?

Відповідь: Натисніть і потримайте клавішу меню. Щоб закрити програму, перейдіть до неї та натисніть клавішу C. Якщо нажати клавішу C, музичний плеєр не закривається. Щоб закрити музичний плеєр, виберіть його зі списку, а потім виберіть **Опції > Вихід**.

Питання: Чому зображення мають брудний вигляд?

Відповідь: Переконайтеся, що поверхня об'єктива камери чиста.

Питання: Чому при кожному вмиканні пристрою на екрані пропадають, знебарвлюються або з'являються яскраві крапки?

Відповідь: Це особливість цього типу дисплея. Деякі дисплеї можуть містити пікселі або точки, що постійно залишаються увімкненими або вимкненими. Це нормальне явище, яке не є дефектом.

Питання: Чому мій пристрій не може встановити з'єднання GPS?

Відповідь: Ознайомтеся з докладнішою інформацією про GPS, GPS-приймач, сигнали супутника та дані про місцезнаходження, наведені в цьому посібнику користувача.

Питання: Чому я не можу знайти пристрій свого друга, використовуючи з'єднання Bluetooth?

Відповідь: Переконайтеся, що пристрої сумісні, обидва мають з'єднання Bluetooth та не знаходяться у прихованому режимі. Також упевніться, що відстань між пристроями не перевищує 10 метрів (33 фути) та що між ними немає стін та інших перешкод.

Питання: Чому я не можу завершити з'єднання Bluetooth?

Відповідь: Якщо до пристрою приєднано інший пристрій, можна завершити з'єднання з іншого пристрою або шляхом вимкнення з'єднання Bluetooth на своєму пристрої. Виберіть **Меню** > **Інструменти** > **Зв'язок** > **Bluetooth і Bluetooth** > **Вимкнено**.

Питання: Чому інші пристрої в домашній мережі не бачать файли, що зберігаються в моєму пристрої?

Відповідь: Переконайтеся, що Ви настроїли установки домашньої мережі, що у Вашому пристрої увімкнено обмін вмістом, а також що інший пристрій сумісний з UPnP.

Питання: Що робити, якщо припиняє функціонувати з'єднання з домашньою мережею?

Відповідь: Вимкніть з'єднання з бездротовою локальною мережею в пристрої та на сумісному ПК, а потім увімкніть його знову. Якщо це не допоможе, перезапустіть сумісний ПК та Ваш пристрій. Якщо з'єднання все ще не працює, змініть конфігурацію установок бездротової локальної мережі як на сумісному ПК, так і в пристрої.

Питання: Чому в домашній мережі я не бачу сумісний ПК у своєму пристрої?

Відповідь: Якщо на сумісному ПК використовується програма захисту мережевого доступу (брандмауер), переконайтеся, що вона дозволяє домашньому мультимедійному серверу використовувати зовнішні з'єднання (домашній мультимедійний сервер можна додати до списку дозволених програм у програмі захисту мережевого доступу). В установках програми захисту мережевого доступу перевірте, чи ця програма дозволяє потік даних на наступні порти: 1900, 49152, 49153 та 49154. Деякі пристрої точки доступу бездротової локальної мережі мають вбудовану програму захисту мережевого доступу. У такому випадку перевірте, чи не блокує програма захисту мережевого доступу у пристрої точки доступу потік даних на такі порти: 1900, 49152, 49153 та 49154. Пересвідчіться, що установки бездротової

локальної мережі ідентичні у пристрої та на сумісному ПК.

Питання: Чому я не можу використовувати точку доступу до бездротової локальної мережі (WLAN), хоч я знаю, що знаходжуся в межах її покриття?

Відповідь: Можливо, точка доступу до бездротової локальної мережі використовує прихований ідентифікатор набору послуг (SSID). Можна отримати доступ до мереж, які використовують прихований ідентифікатор SSID, лише якщо відомо правильний ідентифікатор SSID та створено точку доступу до Інтернету для бездротової локальної мережі (WLAN) на вашому пристрої Nokia.

Питання: Як вимкнути бездротову локальну мережу на моєму пристрої Nokia?

Відповідь: Бездротова локальна мережа на пристрої Nokia вимикається, якщо не встановлено або не встановлюється з'єднання з іншою точкою доступу та не виконується пошук доступних мереж. Щоб ще зменшити споживання енергії акумулятора, Ви можете вказати, щоб Ваш пристрій Nokia сканував рідше або не сканував наявність мереж у фоновому режимі. Мережа WLAN вимикається в проміжках між скануваннями у фоновому режимі.

Щоб змінити установки сканування у фоновому режимі:

1. Виберіть Меню > Інструменти > Установки і з'єднання > WLAN.
2. Щоб збільшити інтервал часу для сканування у фоновому режимі, встановіть час у **Сканувати мережі**. Щоб зупинити сканування у фоновому режимі, виберіть **Показати доступн. WLAN > Ніколи**.
3. Щоб зберегти ці зміни, натисніть **Назад**.

Коли опцію **Показати доступн. WLAN** встановлено як **Ніколи**, піктограма доступності WLAN не відображається в режимі очікування. Проте Ви можете сканувати наявність мережі WLAN вручну та з'єднуватися з мережами WLAN, як звичайно.

Питання: Як я можу зберегти свої дані перед їх видаленням?

Відповідь: Щоб зберегти дані, використовуйте програмне забезпечення Nokia Ovi Suite або Nokia Nseries PC Suite для синхронізації або створення резервної копії всіх даних на сумісному комп'ютері. Можна також надіслати дані на сумісний пристрій через з'єднання Bluetooth. Дані також можна зберегти на сумісній картці пам'яті.

Питання: Що робити, якщо пам'ять заповнена?

Відповідь: Видаліть об'єкти з пам'яті пристрою та запам'ятовувального пристрою. Якщо на пристрої відображається повідомлення **Недостатньо**

пам'яті для вико- нання операції. Видаліть якісь дані. або Пам'ять майже повна. Видаліть якісь дані з пам'яті телефону. під час одночасного видалення об'єктів, видаляйте їх по черзі, починаючи з об'єктів найменшого розміру.

Питання: Чому я не можу вибрати контакт для повідомлення?

Відповідь: У контактній картці немає телефонного номера, адреси або адреси електронної пошти. Виберіть **Меню > Контакти**, відповідний контакт, а потім відредагуйте контактну картку.

Питання: Як можна завершити з'єднання даних, якщо пристрій починає з'єднуватися знову і знову?

Відповідь: Пристрій може намагатися завантажити мультимедійне повідомлення з центру обробки мультимедійних повідомлень. Щоб зупинити встановлення пристроєм з'єднання даних, виберіть **Меню > Повідомл. і Опції > Установки > Мультим. повідомлення > Завантаж. мультимедіа та Вручну**, щоб центр обробки мультимедійних повідомлень зберігав повідомлення для пізнішого завантаження, або **Вимкнено**, щоб ігнорувати всі вхідні мультимедійні повідомлення. Якщо вибрано пункт **Вручну**, то отримуватимуться сповіщення в разі надходження нового повідомлення до центру мультимедійних повідомлень. Якщо вибрати пункт **Вимкнено**,

пристрій не встановлюватиме жодних мережевих з'єднань, пов'язаних із мультимедійними повідомленнями. Щоб настроїти пристрій на використання з'єднання пакетної передачі даних лише для запуску програми або виконання дії, яка його потребує, виберіть **Меню > Інструменти > Установки і З'єднання > Пакетні дані > З'єднання пакетн. даних > Коли потрібно**. Якщо це не допомогло, вимкніть пристрій та увімкніть його знову.

Питання: Чому мені не вдається з'єднати пристрій зі своїм ПК?

Відповідь: Переконайтеся, що ви користуєтеся найновішою версією пакета програм Nokia Ovi Suite або Nokia Nseries PC Suite, а також у тому, що він встановлений та функціонує на сумісному ПК. Щоб отримати детальну інформацію про використання Nokia Ovi Suite або Nokia Nseries PC Suite, див. довідку до програмного забезпечення Nokia Nseries PC Suite або відвідайте сторінку служби підтримки Nokia.

Питання: Чи можна використовувати пристрій як факс-модем із сумісним ПК?

Відповідь: Пристрій не можна використовувати як факс-модем. Однак за допомогою переадресації дзвінка (послуга мережі) можна переадресовувати вхідні факсові дзвінки на інший номер факсу.

Екологічні поради

Далі наведено поради, які допоможуть захистити довкілля.



Збереження енергії

Після повного заряджання акумулятора та від'єднання зарядного пристрою від свого пристрою відключіть зарядний пристрій від настінної розетки.

Вам не доведеться заряджати акумулятор дуже часто, якщо Ви виконуватимете такі рекомендації:

- Закривайте та вимикайте програми, служби та з'єднання, коли вони не використовуються.
- Зменште яскравість екрана.
- Налаштуйте пристрій вмикати енергозберігаючу заставку після мінімального періоду бездіяльності (за наявності такої можливості).
- Вимикайте непотрібні звуки, зокрема тони клавіатури та дзвінка.

Утилізація

Більшість матеріалів у телефонах Nokia можуть повторно перероблятися. Інструкції з утилізації виробів Nokia див. на веб-сторінці www.nokia.com/werecycle або відвідайте веб-сторінку www.nokia.mobi/werecycle на мобільному пристрої.

Утилізуйте упаковку та посібники користувача, дотримуючись місцевих правил утилізації.

Заощадження паперу

Цей посібник користувача допомагає почати роботу із пристроєм. Для отримання більш докладних інструкцій відкрийте довідку у пристрої (у більшості програм виберіть **Опції** > **Довідка**). Щоб отримати подальшу допомогу, відвідайте веб-сторінку www.nokia.com/support.

Додаткова інформація

Додаткову інформацію про екологічні атрибути Вашого пристрою див. на веб-сторінці www.nokia.com/ecodeclaration.

Аксессуары



Попередження: Використовуйте лише акумулятори, зарядні пристрої та аксесуари, ухвалені компанією Nokia для використання саме з цією моделлю. Внаслідок використання інших типів пристроїв можуть стати недійсними будь-які гарантії та дозволи, а також це може бути небезпечним. Зокрема, використання несхваленого зарядного пристрою або акумулятора може спричинити ризик займання, вибуху, витікання рідини або інші небезпеки.

Звертайтеся до свого постачальника послуг з питань придбання ухвалених аксесуарів. Щоб від'єднати шнур живлення аксесуара, потрібно потягнути за штепсель, а не за шнур.

Акумулятор

Інформація про акумулятор і зарядний пристрій

Ваш пристрій живиться від акумулятора, що перезаряджається. Цей пристрій має використовуватися із акумулятором BL-5K. Компанія Nokia може пристосувати до використання з цим пристроєм додаткові моделі акумуляторів. Цей пристрій призначений для використання із такими зарядними пристроями: AC-10. Точний номер моделі зарядного пристрою може залежати від типу електричної розетки. Варіант штекера визначається одним із таких кодів: E, EB, X, AR, U, A, C, K або UB.

Акумулятор можна заряджати та розряджати сотні разів, але при цьому він поступово зношується. Якщо тривалість роботи акумулятора в режимах розмови та очікування стала помітно меншою, ніж звичайно, замініть акумулятор. Використовуйте лише ухвалені акумулятори Nokia і заряджайте свій акумулятор лише за допомогою ухвалених зарядних пристроїв Nokia, призначених для цього виробу.

Якщо акумулятор використовується вперше або не використовувався довгий час, можливо, буде необхідно для початку заряджання приєднати зарядний пристрій, від'єднати, а потім приєднати знову. Якщо акумулятор повністю розряджений, може минути кілька хвилин, перш ніж на дисплеї з'явиться індикатор заряджання або можна буде здійснювати дзвінки.

Безпечно виймання. Завжди вимикайте пристрій і від'єднуйте від нього зарядний пристрій, перш ніж виймати акумулятор.

Належне заряджання. Коли зарядний пристрій не використовується, вимкніть його з електричної розетки та від'єднайте від виробу. Не залишайте повністю заряджений акумулятор з'єднаним із зарядним пристроєм, оскільки надмірне зарядження скорочує строк служби акумулятора. Якщо повністю заряджений акумулятор не використовується, він з часом розрядиться.

Уникайте екстремальних температур. Завжди намагайтеся зберігати акумулятор при температурі від 15°C до 25°C (від 59°F до 77°F). Екстремальні температури знижують ємність та тривалість роботи акумулятора. Пристрій з дуже нагрітим чи дуже охолодженим акумулятором може тимчасово

не працювати. Робота акумулятора особливо обмежується при температурах значно нижче 0°C.

Уникайте короткого замикання. Випадкове коротке замикання можливе у випадках, коли якийсь металевий предмет, наприклад, монета, скріпка або ручка з'єднає безпосередньо позитивний (+) та негативний (-) полюси акумулятора. (На акумуляторі вони мають вигляд металевих смужок.) Це може статися у випадках, коли запасний акумулятор перебуває в кишені або сумочці. Коротке замикання полюсів може викликати пошкодження акумулятора або об'єкта, що з'єднав контакти.

Утилізація. Не кидайте акумулятори у вогонь, оскільки вони можуть вибухнути. Утилізуйте акумулятори згідно з місцевими нормативними положеннями. Якщо це можливо, здайте, будь ласка, акумулятори на повторну переробку. Не викидайте акумулятори як побутове сміття.

Протікання. Не розбирайте, не розрізайте, не відкривайте, не роздавлюйте, не згинайте, не проколюйте і не ріжте елементи телефону чи акумулятори. У випадку протікання акумулятора уникайте потрапляння рідини на шкіру або в очі. Якщо це все ж таки трапилось, негайно промийте уражені ділянки водою або зверніться до лікаря.

Пошкодження. Не змінюйте, не переробляйте акумулятор, не намагайтеся вставити в нього сторонні об'єкти, не занурюйте в воду та не

піддавайте його впливу води або інших рідин. Пошкоджені акумулятори можуть вибухнути.

Правильне використання. Користуйтеся акумулятором лише за прямим призначенням. Невідповідне використання акумулятора може призвести до займання, вибуху або інших небезпек. Якщо пристрій або акумулятор впав, особливо на жорстку поверхню, і ви вважаєте, що акумулятор пошкоджений, віднесіть його в сервісний центр, перш ніж продовжити користуватися ним. Ніколи не користуйтеся пошкодженими акумуляторами або зарядними пристроями. Зберігайте акумулятор у недоступних для дітей місцях.

Вказівки щодо справжності акумуляторів Nokia

Завжди використовуйте справжні акумулятори Nokia задля Вашої безпеки. Щоб переконатись, що акумулятор Nokia є оригінальним, придбайте його в авторизованому сервісному центрі Nokia та перевірте голограмну наліпку, виконавши наведені нижче дії:

Перевірка захисної голограми

1. Дивлячись на голограму на наліпці, Ви повинні побачити символ Nokia – руки, що з'єднуються, під одним кутом, та логотип Nokia Original Enhancements – під іншим кутом.
2. Повертаючи голограму під кутом ліворуч, праворуч, донизу та вгору, Ви маєте побачити 1, 2, 3 та 4 крапки на кожній стороні відповідно.



Успішне виконання цих дій не дає повної гарантії справжності акумулятора. Якщо Ви не можете підтвердити справжність акумулятора, або у Вас є причини не вірити, що Ваш акумулятор Nokia з голограмою на етикетці є справжнім акумулятором Nokia, утримайтеся від його використання та віднесіть його до найближчого авторизованого сервісного центру або дилера Nokia для отримання допомоги.

Щоб дізнатися більше про оригінальні акумулятори Nokia, завітайте на веб-сайт www.nokia.com/battery.

Догляд за пристроєм

Ваш пристрій є результатом спільної діяльності розробників та виконавців вищої кваліфікації і потребує відповідного догляду. Наведені нижче рекомендації допоможуть Вам дотримуватись всіх вимог гарантійного обслуговування.

- Оберегайте пристрій від вологи. Атмосферні опади, волога та будь-які рідини можуть містити мінерали, які призводять до корозії електронних схем. Якщо Ваш пристрій намокне, вийміть акумулятор і дайте пристрою повністю висохнути, перш ніж встановлювати акумулятор на місце.
- Не використовуйте та не зберігайте пристрій у запилених чи брудних місцях. Його рухомі частини та електронні компоненти можуть пошкодитися.
- Не зберігайте пристрій при високій або низькій температурі. Високі температури можуть скоротити термін служби електронних пристроїв, викликати пошкодження акумулятора та деформацію або розплавлення пластмаси. Коли пристрій нагрівається до своєї нормальної температури після перебування на холоді, всередині пристрою може з'явитися волога, яка може пошкодити електронні плати.
- Не намагайтеся відкрити пристрій способами, не описаними у цьому посібнику.
- Не кидайте, не бийте та не трусить пристрій. Грубе поводження з пристроєм може призвести до виходу з ладу внутрішніх електронних плат і точної механіки.
- Не використовуйте для чищення пристрою їдкі хімікати, сильні миючі засоби та розчини. Для очищення поверхні пристрою користуйтеся тільки м'якою, чистою і сухою тканиною.
- Не фарбуйте пристрій. Фарба може заблокувати рухомі частини та порушити їх належне функціонування.
- Користуйтеся лише запасною антеною, що входить до комплекту постачання або є ухваленою. Неухвалені антени, модифікації або додатки можуть пошкодити пристрій і можуть порушити нормативні положення щодо використання радіопристроїв.
- Використовуйте зарядні пристрої у приміщенні.
- Виконуйте резервне копіювання даних, які необхідно зберігати, наприклад контактів і нотаток календаря.

- Для перезавантаження пристрою час від часу з метою підтримання оптимальної ефективності роботи вимикайте пристрій та виймайте акумулятор.

Ці рекомендації однаково стосуються Вашого пристрою, акумулятора, зарядного пристрою та будь-якого аксесуара.

Повторна переробка

Завжди повертайте використані електронні вироби, акумулятори та пакувальні матеріали до спеціального прийомного пункту. Так Ви допомагаєте перешкодити неконтрольованій утилізації цих виробів і сприяєте повторному використанню матеріальних ресурсів. Щоб ознайомитися з інформацією про охорону довкілля, пов'язаною з цим виробом, а також дізнатися, як утилізувати вироби Nokia, перегляньте веб-сторінку www.nokia.com/werecycle або nokia.mobi/werecycle.



Перекреслена корзина з колесами, зображена на Вашому виробі, акумуляторі, документації або упаковці, означає, що після завершення терміну експлуатації усі електричні та електронні вироби й акумулятори підлягають утилізації окремо від звичайного сміття. Ця вимога застосовується в Європейському Союзі. Не викидайте ці вироби з несортованими міськими

відходами. Щоб отримати додаткову інформацію про охорону довкілля, див. Екологічні декларації до виробів на веб-сторінці за адресою www.nokia.com/environment.

Додаткова інформація з безпеки

Малі діти

Пристрій та його аксесуари не є іграшками. Вони можуть містити дрібні деталі. Зберігайте їх у місцях, недоступних для малих дітей.

Робоче середовище

Цей пристрій відповідає нормам щодо впливу радіочастот під час використання у звичайному робочому положенні біля вуха або за умови розміщення на відстані щонайменше 1,5 сантиметра (5/8 дюйма) від тіла. Будь-які чохла, затискачі чи утримувачі, призначені для носіння пристрою на тілі, не повинні містити металевих частин, а пристрій має розміщуватися на вищезгаданій відстані від тіла.

Для надсилання файлів даних або повідомлень потрібне якісне з'єднання з мережею. Надсилання файлів даних або повідомлення може затримуватися, поки з'єднання з мережею не відновиться. Поки не завершиться передавання та отримання даних, забезпечте відстань між пристроєм та тілом, вказану в наведених вище інструкціях.

Складові пристрою намагнічені, тому пристрій може притягувати металеві предмети. Не розташовуйте кредитні картки або інші магнітні носії поруч із пристроєм, оскільки це може призвести до видалення інформації, що зберігається на них.

Медичне обладнання

Робота обладнання, що передає радіосигнали, зокрема бездротових телефонів, може перешкоджати нормальному функціонуванню медичного обладнання, що не має належного захисту. З питань належного захисту медичного обладнання від зовнішнього радіочастотного випромінювання необхідно проконсультуватися з медичними працівниками або виробниками відповідного обладнання. Вимикайте свій пристрій там, де цього вимагають відповідні оголошення. У лікарнях і медичних закладах може використовуватися обладнання, чутливе до зовнішнього радіочастотного випромінювання.

Імплантовані медичні пристрої

Виробники медичних пристроїв рекомендують тримати бездротовий пристрій на мінімальній відстані 15,3 сантиметра (6 дюймів) від імплантованого медичного пристрою (наприклад, від кардіостимулятора або імплантованого дефібрилятора серця), щоб уникнути виникнення перешкод у роботі медичного пристрою. Особи, які мають подібні пристрої, повинні:

- завжди тримати бездротовий пристрій на відстані понад 15,3 сантиметра (6 дюймів) від медичного пристрою;
- Не носіть пристрій у нагрудній кишені.
- тримати бездротовий пристрій біля вуха, протилежного до боку розміщення медичного пристрою;
- Вимикати бездротовий пристрій за найменшої підозри виникнення перешкод.
- виконувати інструкції виробника імплантованого медичного пристрою.

Якщо у Вас виникли питання щодо використання бездротового пристрою з імплантованим медичним пристроєм, порадьтеся зі своїм лікарем.

Слухові апарати

Деякі цифрові бездротові пристрої можуть створювати перешкоди окремим слуховим апаратам.

Автомобілі

Радіочастотні сигнали можуть шкідливо діяти на неправильно встановлені електронні системи або на електронні системи, що не мають належного захисту, в автотранспортних засобах (наприклад електронні системи вприскування палива, електронні протиблокувальні гальмівні системи, електронні системи керування швидкістю та системи керування роботою повітряної подушки). Щоб отримати детальнішу інформацію, зверніться до виробника свого транспортного засобу або його обладнання.

Встановлення пристрою в автомобілі та його технічне обслуговування повинні проводити тільки кваліфіковані спеціалісти. Неправильне встановлення або технічне обслуговування може спричинити небезпеку та призвести до анулювання наданої вам гарантії. Регулярно перевіряйте належність встановлення та функціонування усього обладнання бездротового пристрою у Вашому автомобілі. Не зберігайте та не переносьте вогнебезпечні рідини, гази або вибухові речовини у тих самих відділеннях, що і пристрій,

його частини та аксесуари. Пам'ятайте, що повітряні подушки роздуваються з дуже великою силою. Не розміщуйте свій пристрій або аксесуари в зоні розгортання повітряної подушки.

Вимкніть свій пристрій перед посадкою на літак. Користування бездротовими пристроями зв'язку на борту літака може бути небезпечним для роботи літака та незаконним.

Потенційно вибухонебезпечні середовища

Вимикайте пристрій у будь-якому потенційно вибухонебезпечному середовищі. Виконуйте всі відповідні інструкції. Іскри в таких місцях можуть призвести до вибуху або пожежі, а в результаті – до ушкоджень або смерті. Вимикайте пристрій, коли знаходитесь біля пунктів заправки паливом, наприклад, поблизу газових насосів на станціях технічного обслуговування. Дотримуйтесь обмежень щодо користування пристроєм на складах палива, об'єктах зберігання та збуту палива, на хімічних підприємствах або в місцях, де проводяться вибухові роботи. Потенційно вибухонебезпечні середовища досить часто, але не завжди чітко позначені. Прикладами таких середовищ є місця, в яких рекомендується

вимикати двигун автомобіля, місця під палубою човнів, місця збереження та транспортування хімікатів, місця із повітрям, що містить хімікати або дрібні частинки, наприклад, пісок, пил або металевий порошок. Потрібно звернутися до виробника транспортного засобу, в якому використовується скраплений газ (наприклад, пропан або бутан), щоб з'ясувати, чи безпечно використовувати цей пристрій поблизу такого транспортного засобу.

Виклик служби екстреної допомоги



Важливо: Цей пристрій працює завдяки використанню радіосигналів, бездротових мереж, наземних ліній зв'язку і запрограмованих користувачем функцій. Якщо пристрій підтримує голосові дзвінки через Інтернет (Інтернет-дзвінки), активуйте Інтернет-дзвінки та стільниковий телефон. Пристрій може спробувати здійснити екстрені дзвінки за допомогою стільникових мереж, а також через початальника послуги Інтернет-дзвінків, якщо вони активовані. Неможливо гарантувати зв'язок у будь-якому середовищі. Ніколи повністю не покладайтеся на будь-який засіб бездротового зв'язку у випадку

особливо важливих дзвінків (наприклад, виклику швидкої допомоги).

Для виклику екстреної служби:

1. Якщо пристрій не увімкнено, увімкніть його. Перевірте наявність сигналу належної потужності. Залежно від Вашого пристрою, можливо, буде необхідно зробити наведене нижче:
 - Вставте SIM-картку, якщо вона використовується у Вашому пристрої.
 - Скасуйте певні обмеження на дзвінки, які активовані у Вашому пристрої.
 - Змініть режим з режиму офлайн або режиму польоту на активний режим.
2. Натисніть клавішу завершення стільки разів, скільки потрібно, щоб очистити дисплей і підготувати пристрій до дзвінків.
3. Введіть офіційний номер виклику екстреної служби, дійсний у місцевості, де Ви зараз перебуваєте. У різних місцевостях екстрені номери різняться.
4. Натисніть клавішу дзвінка.

Під час екстреного дзвінка вкажіть всю необхідну інформацію якомога точніше. Ваш бездротовий пристрій може виявитися єдиним засобом зв'язку у місці виникнення надзвичайної ситуації. Не

завершуйте дзвінок, поки Вам не дозволять це зробити.

Інформація щодо сертифікації коефіцієнта питомого поглинання (SAR)

Цей мобільний пристрій відповідає рекомендаціям щодо випромінювання радіохвиль.

Ваш мобільний пристрій випромінює та приймає радіохвилі. Він розроблений таким чином, щоб не перевищувати рекомендовані міжнародними вимогами обмеження на вплив, що спричиняється радіохвилями. Ці вимоги були розроблені незалежною науковою організацією ICNIRP (Міжнародна комісія із захисту від неіонізуючої радіації) і мають запас надійності для гарантування безпеки всім особам незалежно від віку або стану здоров'я.

У вимогах щодо випромінювання для мобільних пристроїв використовується одиниця вимірювання, яка відома як Коефіцієнт Питомого Поглинання або скорочено - SAR. Ліміт коефіцієнта питомого поглинання у вимогах ICNIRP становить 2,0 Вт/кг на 10 грам живої тканини. Вимірювання питомого коефіцієнта поглинання проводяться в стандартних робочих положеннях, коли пристрій

випромінює найвищий сертифікований рівень енергії в усіх діапазонах частот, що перевіряються. Фактичний коефіцієнт питомого поглинання пристрою під час роботи може бути нижчим за максимальне значення, оскільки пристрій розроблений таким чином, що він використовує лише потужність, достатню для підтримання зв'язку з мережею. Потужність змінюється залежно від багатьох факторів, наприклад, від відстані до базової станції.

Згідно зі вказівками ICNIRP, найвище значення коефіцієнта питомого поглинання для цього пристрою під час використання біля вуха становить 0,76 Вт/кг.

При використанні аксесуарів пристрою значення коефіцієнта питомого поглинання можуть змінюватися. Значення коефіцієнта питомого поглинання можуть відрізнятися в залежності від національних вимог щодо вимірювання і тестування та від діапазону частот мережі. Додаткова інформація щодо SAR (Коефіцієнта питомого поглинання) може бути наведена в розділі з інформацією про виріб на веб-сторінці www.nokia.com.

Покажчик

B

Bluetooth

- авторизація пристроїв 62
- безпека 63
- надсилання даних 60
- отримання даних 60
- пароль 62
- створення пари 62

D

DLNA 102

DRM (digital rights management - керування цифровими правами) 169

F

FM-передавач

- відтворення композицій 85
- установки 85

FM радіопередавач 84

G

GPS

- запити про розташування 88

GPS (глобальна система позиціонування) 86

M

MMS (послуга мультимедійних повідомлень) 122, 124

N

N-Gage 113

- установки 118

Nokia Map Loader 101

Nokia Maps Updater 101

O

Ovi 33

P

PIN-код 17, 23

R

RealPlayer 164

S

SIM-картка

- повідомлення 129

SIP 185

SMS (послуга коротких повідомлень) 122

U

UPnP (Універсальна архітектура підключення) 102

W

WLAN

- MAC-адреса 57
- доступність 58
- точки доступу 58

A

автоматичне оновлення дати/ часу 157

автотаймер, камера 41

адресна книга

Див. контакти

аксесуари

Див. додаткові пристрої

активна панель

інструментів 39

- у камері 36
- у папці "Фотографії" 50

акумулятор
заряджання 17

альбоми
мультимедіа 50

антени 19

аудіокліпи 55

Б

безпека
Bluetooth 63
сертифікати 174

безпека SIM-картки 174

блокування
клавіатура 174

блокування клавіатури 174

браузер 66
завантаження 69
закладки 69
захист 70
кеш-пам'ять 70
міні-програми 68
панель інструментів 67
перегляд сторінок 66, 67
пошук вмісту 69
установки 71

будильник 157

буфер обміну, копіювання
в 121

В

валюта
конвертер 162

введення тексту 119

веб-канали, новини 68

веб-канали новин 68

веб-щоденники 68

вимкнення дзвінка 138

Високошвидкісний пакетний канал доступу (HSDPA). 32

вихідні, повідомлення 119

віддалена настройка 185

відеодзвінки 140, 141
опції під час 141

відеокліпи
обмін 142

відеоцентр
завантаження 109
канали відео 110
мої відео 111
перегляд 109
передавання
відеокліпів 111

Відеоцентр 109

відмова від дзвінків 137

відповіді на дзвінки 137

відповідь про відсутність на робочому місці 128

відтворення
повідомлення 124

відхилення дзвінків 137

Вікна N-Gage 113

вміст
синхронізація, надсилання й отримання 27

внутрішній акумулятор
збереження енергії 23
установка енергозберігаючої заставки 171

встановлення програм 165

вхідні, повідомлення 123

Г

галерея 55
аудіокліпи 55
потоківі посилання 56
презентації 56

гарнітура 18

годинник 156, 157

Годинник
установки 157

головне меню 156

голосова пошта
здійснення дзвінків 137
змінювання номера 137

голосовий набір 139

голосові дзвінки
Див. *дзвінки*

голосові команди 139
Див. також *голосовий набір*

гучномовець 30

Д

дата та час 157

дзвінки 136

відповіді 137

відхилення 137

голосова пошта 137

Інтернет-дзвінки 147

конференція 138

набрані 145

обмежування

Див. фіксований набір

опції під час 136

отримані 145

пропущені 145

тривалість 145

установки 177

дзвінок на очікуванні 139

додатки 124

домашня мережа 83, 102

копіювання файлів 106

обмін вмістом 104

допоміжна GPS (A-GPS) 86

Е

електронна пошта

видалення 128

відповідь про відсутність на

робочому місці 128

від'єднання 128

завантаження вкладень 127

загальні установки 129

надсилання 126

настроювання 125

облікові записи 128

папки 128

пошук 127

приєднання вкладень 126

читання 126

енергозберігаюча

заставка 171

Ж

журнал дзвінків 146

З

з'єднання даних

З'єднання з ПК 64

завантаження 69

заводські установки,

відновлення 176

загальні відомості 20

закладки 69

запис відеокліпів 43

запрошення на зустріч

отримання 127

заряджання акумулятора 17

заряджання через USB 17

захист

веб-браузер 70

захист авторських прав 169

звуки 153

звукові повідомлення 122

звукові теми 153

зв'язок Bluetooth

блокування пристроїв 63

знімальні плани, фото та

відео 40

зображення

редагування 53

зустрічі

встановлення 158

з'єднання даних

синхронізація 64

з'єднання з Інтернетом 66

Див. також браузер

з'єднання з комп'ютером 64

Див. також з'єднання даних

з'єднання пакетних даних

лічильники 146

установки точки

доступу 182

з'єднання пакетної передачі

даних

установки 184

І

ігри 113

індикатори та піктограми. 28

Інтернет-дзвінки 147

блокування контактів 148

здійснення 147

увімкнення 147

установки 148

Інтернет-мовлення

відтворення 80

завантаження 79

установки 77

інтернет-радіо

каталог станцій 76

обрані станції 75

пошук радіостанцій 76

прослуховування 75

установки 76

Інтернет-щоденники 68

інформація про

місцезнаходження 86

інформація про підтримку

Nokia 20

К

кабель 64

кабель даних USB 64

календар 158

календарний запис

видалення 159

надсилання 159

калькулятор 162

камера

автотаймер 41

індикатори 36

інформація про
місцезнаходження 38

колір 45

опції 39

освітлення 45

режим відео 43

режими 40

режим серійної зйомки 41

режим фотозйомки 37

спалах 40

установки 44, 45

якість відео 46

якість зображення 45

карти

Nokia Map Loader 101

вибране 96

дорожній рух та безпека 98

збережені об'єкти 96

збереження

розташувань 95

керування автомобілем 97

колекції 96

маршрути 95

мережне позиціонування 92

навігація 96

надсилання розташувань 95

оновлення 101

перегляд 94

пішохідний 97

пошук розташувань 94

установки 99

установки Інтернету 99

установки карти 100

установки маршруту 100

установки навігації 99

Карти 92

індикатори 94

компас 93

кеш-пам'ять 70

клавіатура 174

кнопки регулювання

гучності 30

Код PIN2 23

Код UPIN 23

Код UPUK 23

код блокування 17, 23

код захисту 23

Коди PUK 23

коди доступу 23

кодування символів 121

компас 93

композиції 81

конвертер 162

контакти

видалення 149

голосові позначки 149

групи 152

збереження 149
 зображення в 149
 імена та номери 149
 копіювання 150
 надсилання 149
 редагування 149
 синхронізація 64
 стандартна інформація 149
 тони дзвінка 150

конференц-дзвінки 138

конфігурація

Див. установки

копіювання тексту у буфер

обміну 121

корисні відомості 20

Л

ліцензії 169

логотип оператора 172

М

Магазин Ovi 33

Майстер WLAN 58

масштабування 38, 43

Менеджер архівації 163

менеджер з'єднань 59

менеджер пристроїв 185

менеджер програм 165

менеджер файлів 160

меню опцій для дзвінків 136

методи з'єднання

Bluetooth 60

Міні-карта 67

міні-програми 68

мовлення 168

модуль безпеки 176

мої номери 149

музичний плеєр 81

передача музики 84

списки відтворення 82

мультимедіа 55

RealPlayer 164

мультимедійний вміст

музичний плеєр 81

мультимедійні

повідомлення 122, 124

Н

набрані номери 145

навігаційні інструменти 86

надсилання

за допомогою Bluetooth 60

наручний ремінець 19

Настройка ТБ 173

настройка телефону 26

нотатки 163

нотатки днів

народження 158

нотатки зустрічей 158

нотатки пам'яток

Див. нотатки справ

нотатки річниць 158

нотатки справ 158

О

обмін відео 142

вимоги 142

обмін відео в реальному

часі 143

обмін відеокліпами 143

прийняття запрошення 144

огляд сторінки 67

оновлення

програмне забезпечення

пристрою 21

оновлення програмного

забезпечення 21

опція завершення усіх

дзвінків 139

орієнтири 88

особисті сертифікати 174

П

пам'ять

кеш-пам'ять веб-

сторінки 70

очищення 25

панель інструментів 36

папка надісланих

повідомлень 119

перегляд меню у вигляді сітки 156
перегляд меню у списку 156
передача вмісту 26
персоналізація 153, 171
підключення до Інтернету 66
підтримка програм J2ME Java 165
повертання дисплея 173
повідомлення
мультимедіа 124
папки для 119
піктограма для вхідних повідомлень 123
установки 129
подкасти
каталоги 79
пошук 78
послуги Інтернет-дзвінка керування 148
потоківі посилання 56
презентації 56
презентації, мультимедіа 124
привітання 171
прикладні програми 165
програма довідки 20
Програма перегляду файлів PDF 163

програми 165
програми Symbian 165
програмне забезпечення оновлення 21
пунктуація, введення тексту 121

Р

радіо

прослуховування 73
станції 74
установки 74

режим активного очікування 155, 172

режими

обмеження режиму офлайн 31

режими фотозйомки, камера 40

режим інтелектуального введення тексту 120

режим офлайн 31

режим очікування 155, 172

режим тб-виходу 52

резервне копіювання пам'яті пристрою 160

ресурси підтримки 20

розблокування клавіатури 174

роумінг 179

С

світовий годинник 157
сенсори 173
сервісні повідомлення 124
сертифікати 174
сигнал

календарна нотатка 158
нотатка календаря 158

синхронізація

установки 107

синхронізація даних 64

синхронізація з домашніми пристроями

вхідні файли 107
настроювання 106
установки 107

скасування дзвінків 137

скринька вхідних повідомлення 123

слайд-шоу 51

спеціальні символи, введення тексту 121

способи з'єднання кабелю даних 64

створення пари

пароль 62
пристрої 62

сценарії та програми 165

Т

- тайм-аут підсвітки** 172
- текстові повідомлення**
 - SIM-повідомлення 129
 - відповідь на 123
 - надсилання 122
 - отримання та читання 123
 - установки 130
- телефонна книга**
 - Див. *контакти*
- теми** 153
- тони** 154
 - установки 171
 - установки дзвінка 154
- тони дзвінка** 154
- точки доступу** 180
 - групи 181
- тривалість дзвінків** 145

У

- установки**
 - FM-передавач 85
 - FM-радіо 74
 - SIP 185
 - WLAN 183
 - бездротова локальна мережа 184
 - браузер 71
 - відеоцентр 112
 - годинник 157

- дзвінки 177
- дисплей 171
- домашня мережа 103
- заборона дзвінків 179
- Інтернет-дзвінки 148
- Інтернет-мовлення 77
- інтернет-радіо 76
- камера 44
- керування назвами точок доступу 185
- конфігурація 185
- мережа 179
- мова 172
- обмін відео 143
- пакетні дані 184
- переадресація дзвінків 178
- персоналізація 171
- позиціонування 176
- програми 185
- режим очікування 172
- сертифікати 174
- слайдер 173
- ТБ-вихід 173
- точка доступу пакетних даних 182
- точки доступу 180, 181
- точки доступу до Інтернету в мережі WLAN 183
- установки бездротової локальної мережі** 184

- установки відео** 46
- установки дисплея** 171
- установки для аксесуарів** 172
- установки довіри** 175
- установки екрана** 171
- установки мережі** 179
- установки мови** 172
- установки позиціонування** 176
- установки проксі** 183
- установки світла** 172
- установки слайдера** 173
- установки тижня**
 - сигнал календаря 158
- установки часового поясу** 157
- установки шрифту** 171
- усунення ефекту червоних очей** 53
- усунення несправностей** 188

Ф

- Файли Ovi** 33
- фіксований набір фотографії**
 - впорядкування файлів 49
 - деталі файла 49
 - ефект червоних очей 53
 - перегляд 48

- позначки 51
 - Див. *камера*
- Фотографії**
 - активна панель інструментів 44
- Фотознімки**
 - панель інструментів 50
- функція повторного набору 178**
- Ц**
 - цифрового підпису 175
- Ч**
 - час і дата 157
 - читач повідомлень 124
 - вибір голосу 168
- Ш**
 - швидкий набір 139
 - шпалери 153
- Я**
 - яскравість, дисплей 171