

Посібник користувача Nokia C5-03

Видання 1.0

Зміст	
Техніка безпеки	5
Виймання акумулятора	5
Пошук довідки	6
Вбудована довідка	6
Підтримка	6
Оновлення програмного забезпечення через мережу	7
Оновлення програмного забезпечення за допомогою комп'ютера	7
Установки	8
Коди доступу	8
Збільшення тривалості роботи акумулятора	8
Збільшення обсягу доступної пам'яті	9
Початок роботи	10
Установлення SIM-картки й акумулятора	10
Установлення картки пам'яті	12
Виймання картки пам'яті	14
Заряджання акумулятора	14
Клавіші та компоненти	15
Увімкнення пристрою	16
Блокування клавіш і сенсорного екрана	17
Головний екран	17
Доступ до меню	19
Дії із сенсорним екраном	19
Змінення тону дзвінка	20
Ovi by Nokia	21
Інформація про магазин Ovi	21
Ваш пристрій	21
Настройка пристрою	21
Майстер установок	22
Вміст для першого передавання	22
Індикатори дисплея	22
Панель контактів	24
Розташування антени	25
Режим офлайн	25
Клавіші швидкого доступу	26
Регулювання гучності та гучномовця	26
Установки сенсора та повертання зображення на дисплеї	27
Дистанційне блокування	27
Гарнітура	27
Приєднання наручного ремінця	28
Здійснення дзвінків	28
Дзвінки	28
Під час дзвінка	29
Голосова скринька	30
Відповідь на дзвінок або його відхилення	30
Здійснення конференц-дзвінків	31
Швидкий набір телефонного номера	31
Дзвінок на очікуванні	32
Голосовий набір	32
Журнал	33
Введення тексту	35
Віртуальна клавіатура	35
Написання від руки	36
Введення тексту за допомогою віртуальної клавіатури	37
Установки сенсорного введення	39
Контакти	39
Збереження і редагування імен та номерів	39
Панель інструментів "Контакти"	40
Управління іменами та номерами	40
Визначення стандартних номерів і адрес	41
Тони дзвінка, зображення та текст дзвінка для контактів	41

Копіювання списку контактів	42	Обмін в Інтернеті	77
Послуги SIM	42	Обмін в Інтернеті	77
Повідомлення	43	Передплата послуг	77
Головне вікно повідомлень	43	Керування своїми обліковими записами	77
Створення та надсилання повідомлень	44	Створення публікації	78
Папка вхідних повідомлень	45	Публікація файлів з папки «Галерея»	78
Настроювання електронної пошти	47	Відеоцентр Nokia	78
Послуга електронної пошти	47	Завантаження й відтворення відеокліпів	79
Поштова скринька	47	Канали відео	80
Програма "Mail for Exchange"	50	Мої відео	80
Перегляд повідомлень на SIM-картці	51	Передавання відеокліпів із ПК	81
Сервісні команди	51	Установки відеоцентра	81
Установки обміну повідомленнями	51	Веб-браузер	82
Контакти Ovi	54	Перегляд веб-сторінок	82
Персоналізація пристрою	61	Панель інструментів браузера	83
Змінення вигляду пристрою	61	Навігація по сторінках	84
Режими	61	Веб-канали та Інтернет-журнали	84
Папка "Музика"	62	Міні-програми	84
Музичний плеєр	62	Пошук вмісту	85
Музика Ovi	66	Закладки	85
Інтернет-мовлення Nokia	67	Очищення кеш-пам'яті	86
Радіо	68	Захист з'єднання	86
Камера	69	Позиціонування (GPS)	87
Активация камери	69	Про GPS	87
Фотографування	69	Про допоміжну GPS (A-GPS)	87
Записування відео	74	Правильно тримайте пристрій	87
Галерея	75	Поради щодо створення з'єднання GPS	88
Перегляд та впорядкування файлів	75	Запити про місцезнаходження	89
Перегляд зображень та відеокліпів	76	Орієнтири	89
Упорядкування зображень і відеокліпів	76	GPS-дані	90
		Установки позиціонування	90
		Карти	91
		Огляд програми «Карти»	91

Перегляд свого розташування і карти	92	Адміністративні установки	118
Вікно карти	93	Пошук	119
Змінення вигляду карти	93	Про «Пошук»	119
Завантаження й оновлення карт	94	Початок пошуку	119
Про методи позиціонування	94	Інші програми	120
Пошук розташування	95	Годинник	120
Перегляд відомостей про розташування	95	Календар	121
Збереження місць і маршрутів	96	Менеджер файлів	122
Перегляд і впорядкування місць або маршрутів	96	Quickoffice	123
Надсилання інформації про місця друзям	97	Менеджер програм	123
Обмін розташуванням	97	RealPlayer	126
Синхронізація обраного	98	Диктофон	127
Отримання голосових інструкцій	98	Створення нотатки	128
Використання компаса	99	Здійснення обчислення	128
Навігація автомобілем до пункту призначення	100	Конвертер	128
Вікно навігації	101	Словник	128
Отримання інформації про дорожній рух і безпеку	101	Установки	129
Навігація пішки до пункту призначення	102	Установки телефону	129
Планування маршруту	102	Установки дзвінків	135
Зв'язок	104	Поради щодо захисту навколишнього середовища	137
З'єднання передачі даних та точки доступу	104	Збереження енергії	137
Установки мережі	104	Утилізація	137
WLAN	105	Інформація щодо виробу та техніки безпеки	138
Точки доступу	108		
Перегляд активних з'єднань даних	111		
Синхронізація	112		
Синхронізація даних за допомогою служби «Синхронізація Ovi»	112		
З'єднання Bluetooth	113		
Передача даних за допомогою USB-кабелю	117		
З'єднання з ПК	117		

Техніка безпеки

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

ВИМИКАЙТЕ В ЗАБОРОНЕНИХ ЗОНАХ



Вимикайте пристрій, коли заборонено використовувати мобільні телефони або коли це може спричинити перешкоди чи небезпеку, наприклад у літаках, поруч із медичним обладнанням, паливом, хімікатами або вибухонебезпечними зонами.

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.

КВАЛІФІКОВАНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ



Лише кваліфікований персонал має право встановлювати або ремонтувати цей виріб.

БЕРЕЖІТЬ ПРИСТРІЙ ВІД ВОЛОГИ



Ваш пристрій не є водонепроникним. Оберегайте пристрій від вологи.

ОБЕРІГАЙТЕ СЛУХ



Слухайте музику за допомогою гарнітури на помірному рівні гучності й не тримайте пристрій поблизу вуха під час використання гучномовця.

Виймання акумулятора

Перш ніж виймати акумулятор, вимкніть пристрій і від'єднайте від нього зарядний пристрій.

Пошук довідки

Вбудована довідка

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

Щоб відкрити текст довідки з головного меню, виберіть **Меню > 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 на відповідні теми.

Якщо вибрати підкреслене слово, відкриється коротке пояснення.

У текстах довідки використовуються такі індикатори:



Посилання на відповідну тему довідки.



Посилання на програму, що обговорюється.

Під час перегляду інструкцій можна переключатися між підказкою та відкритою у фоновому режимі програмою, вибираючи **Опції > Показ. акт. програми** та потрібну програму.

Підтримка

Якщо Вам потрібна додаткова інформація про використання виробу або Ви не впевнені щодо того, як має функціонувати пристрій, відвідайте веб-сайт www.nokia.com/support або в мобільному пристрої відвідайте веб-сайт www.nokia.mobi/support. Також можна вибрати **Меню > Довідка** у пристрої.

Якщо це не допомогло вирішити проблему, виконайте одну з описаних далі дій.

- Перезавантажте пристрій. Вимкніть пристрій і вийміть акумулятор. Через приблизно 1 хвилину встановіть акумулятор на місце та ввімкніть пристрій.
- Відновіть заводські установки.
- Оновіть програмне забезпечення пристрою.

Якщо проблему не вирішено, зверніться до представників компанії Nokia щодо технічного обслуговування. Відвідайте веб-сайт www.nokia.com/repair. Перш ніж здати пристрій у ремонт, створіть резервну копію даних пристрою.

Оновлення програмного забезпечення через мережу


Виберіть Меню > Програми > Оновл. ПЗ.


За допомогою функції "Оновлення програмного забезпечення" (послуга мережі) можна перевіряти наявність оновлень для програмного забезпечення пристрою або програм і завантажувати їх у пристрій.

**Попередження:**

Якщо встановлюється оновлення для програмного забезпечення, не можна використовувати пристрій навіть для екстрених дзвінків, доки не буде завершено встановлення та перезапущено пристрій.

Після оновлення програмного забезпечення пристрою або програм за допомогою функції "Оновлення програмного забезпечення" інструкції стосовно відновлених програм у посібнику користувача або довідці можуть застаріти.

Щоб завантажити доступні оновлення, виберіть . Щоб скасувати вибір певних оновлень, які не потрібно завантажувати, виберіть потрібні оновлення у списку.

Щоб переглянути інформацію про оновлення, виберіть оновлення та виберіть .

Щоб переглянути стан попередніх оновлень, виберіть .

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

Оновити через ПК — Оновлення пристрою за допомогою комп'ютера. Ця опція замінює опцію Почати оновлення, якщо оновлення доступні тільки через програму оновлення ПЗ Nokia для комп'ютерів.

Перегл. архів оновлень — Перегляд стану попередніх оновлень.

Установки — Змінення установок, наприклад стандартної точки доступу, яка використовується для завантаження оновлень.

Відмова від гарантій — Перегляд ліцензійної угоди Nokia.

Оновлення програмного забезпечення за допомогою комп'ютера

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 та завантажити програму Nokia Software Updater, відвідайте веб-сторінку www.nokia.com/softwareupdate.

Установки

Ваш пристрій стандартно має автоматичні установки MMS, GPRS, потокового вмісту та мобільного Інтернету на основі інформації від Вашого постачальника послуг. Установки постачальників послуг, можливо, вже встановлені у Вашому пристрої, або їх можна отримати чи замовити у постачальника послуг мережі як спеціальне повідомлення.

Коди доступу

PIN-код — Цей код слугує для захисту Вашої SIM-картки від несанкціонованого використання. PIN-код (4–8 цифр) зазвичай надається разом із SIM-карткою.

PIN-2-код — Цей код (4–8 цифр) надається з деякими SIM-картками та потрібен для доступу до певних функцій пристрою.

Якщо Ви забули код доступу, зверніться до постачальника послуг мережі, SIM-картка якого використовується у пристрої. Якщо тричі поспіль неправильно ввести PIN-код або PIN2-код, він заблокується, і для розблокування знадобиться PUK-код або PUK2-код.

Коди PUK і PUK2 — Ці коди (8 цифр) потрібні для зміни заблокованих кодів PIN та PIN2 відповідно. Якщо ці коди не надаються із SIM-карткою, зверніться до постачальника послуг мережі, SIM-картка якого використовується у пристрої.

Номер IMEI — Цей номер (15 або 17 цифр) використовується для ідентифікації чинних пристроїв у мережі GSM. Наприклад, пристроям, що були вкрадені, можна заблокувати доступ до мережі. Номер IMEI пристрою можна знайти під акумулятором.

Код блокування (також відомий як код захисту) — Код блокування допомагає захистити пристрій від несанкціонованого використання. 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 Ви забули код, а пристрій заблоковано, потрібно виконати сервісне обслуговування пристрою. За це може стягуватися додаткова плата, а всі особисті дані у пристрої може бути видалено. Щоб отримати додаткову інформацію, зверніться в центр обслуговування Nokia Care або до продавця пристрою.

Збільшення тривалості роботи акумулятора

Багато які функції у Вашому пристрої збільшують споживання енергії акумулятора та скорочують термін його служби. Щоб заощадити заряд акумулятора, дотримуйтесь наведених нижче порад.

- Акумулятор швидше розряджається, якщо ви користуєтеся функціями, які використовують з'єднання Bluetooth, або залишаєте такі функції працювати у фоновому режимі під час користування іншими функціями. Вимикайте зв'язок Bluetooth, якщо він не потрібен.

- Використовуючи функції, які використовують бездротову локальну мережу (WLAN), або дозволяючи таким функціям працювати у фоновому режимі під час користування іншими функціями, Ви збільшуєте споживання енергії акумулятора. Мережа WLAN вимикається, якщо не встановлюється з'єднання, не встановлено з'єднання з точкою доступу або не виконується пошук доступних мереж. Щоб ще зменшити споживання енергії акумулятора, можна вказати, щоб пристрій не виконував пошук доступних мереж у фоновому режимі або виконував пошук рідше.
- Якщо в установках з'єднання вибрано **З'єднання пакетн. даних > Коли доступно**, а покриття мережі пакетної передачі даних (GPRS) відсутнє, пристрій періодично намагатиметься встановити з'єднання пакетних даних. Щоб пристрій працював довше, виберіть **З'єднання пакетн. даних > Коли потрібно**.
- Програма «Карти» завантажує нові дані, коли Ви переміщуєтеся в нові області на карті, внаслідок чого збільшується споживання енергії акумулятора. Можна заборонити автоматичне завантаження нових карт.
- Якщо потужність сигналу стільникової мережі у Вашій зоні дуже різна, пристрою доводиться постійно виконувати пошук доступних мереж. Внаслідок цього споживання енергії акумулятора збільшується.

Якщо в установках мережі вибрано подвійний режим мережі, пристрій буде шукати мережу 3G. Щоб пристрій завжди використовував тільки мережу GSM, виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > Мережа > Режим мережі > GSM**.

- Підсвічування дисплея збільшує споживання енергії акумулятора. В установках дисплея можна настроїти яскравість дисплея та змінити період тайм-ауту, після якого вимикається підсвічування. Виберіть **Меню > Установки та Телефон > Дисплей > Яскравість або Тайм-аут підсвітки**.
- Програми, що працюють у фоновому режимі, збільшують споживання енергії акумулятора. Для доступу до програм, якими Ви не користуєтесь, натисніть і утримуйте клавішу меню, а потім виберіть потрібну програму.

Збільшення обсягу доступної пам'яті

Потрібна додаткова пам'ять пристрою для нових програм і вмісту?

Перегляд доступного обсягу пам'яті для різних типів даних

Виберіть **Меню > Програми > Офіс > Мнд. файл..**

Багато функцій пристрою використовують пам'ять для збереження даних. Пристрій повідомить про недостатній обсяг пам'яті.

Збільшення обсягу доступної пам'яті

Перенесіть дані на сумісну картку пам'яті (якщо вона встановлена) або на сумісний комп'ютер.

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

- Повідомлення в папках у програмі «Повідомлення» та завантажені електронні листи в поштовій скриньці
- Збережені веб-сторінки
- Контактна інформація
- Календарні нотатки
- Непотрібні програми, що відображаються в "Менеджері програм"
- Файли інсталяції (.sis або .sisx) встановлених програм. Передача файлів встановлення на сумісний комп'ютер.
- Зображення та відеокліпи у програмі «Галерея». Створіть резервну копію файлів на сумісному комп'ютері.

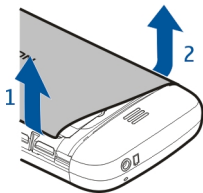
Початок роботи

Установлення SIM-картки й акумулятора

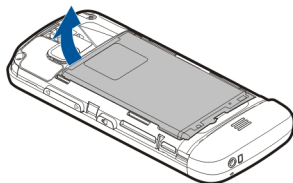
Безпечне виймання. Завжди вимикайте пристрій і від'єднуйте від нього зарядний пристрій, перш ніж виймати акумулятор.

SIM-картка вже може бути вставлена у пристрій. Якщо її не встановлено, виконайте такі дії:

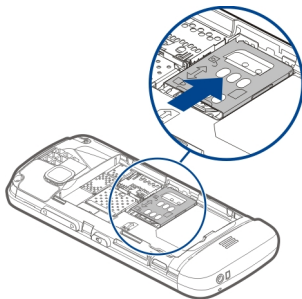
- 1 Зніміть задню панель.



- 2 Вийміть акумулятор, якщо він вставлений.



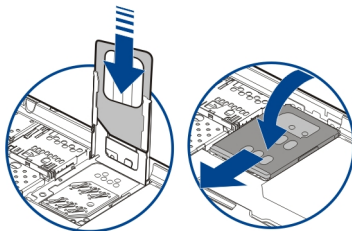
- 3 Посуньте утримувач SIM-картки, щоб розблокувати його.



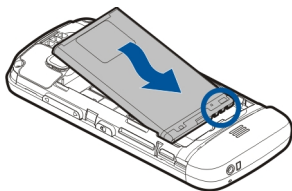
- 4 Підніміть утримувач SIM-картки.



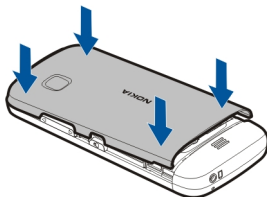
- 5 Переконайтеся, що контактну поверхню SIM-картки повернуто до пристрою, і перемістіть її до утримувача SIM-картки.



- 6 Дотримуючись правильної полярності контактів, вставте акумулятор.



- 7 Щоб установити панель на місце, вставте верхні фіксатори у відповідні отвори, а потім натискайте панель донизу, доки вона не зафіксується.



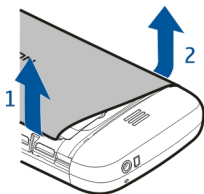
Якщо SIM-картку вставлено неправильно, пристроєм можна буде користуватися тільки в режимі офлайн.

Установлення картки пам'яті

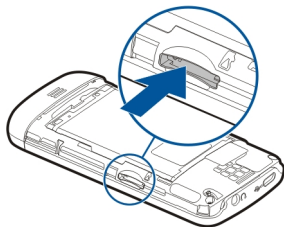
Використовуйте лише сумісні карти пам'яті, схвалені компанією Nokia для використання із цим пристроєм. Несумісні картки можуть пошкодити карту пам'яті та пристрій, а також дані, що зберігаються на картці.



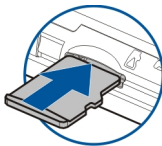
- 1 Зніміть задню панель.



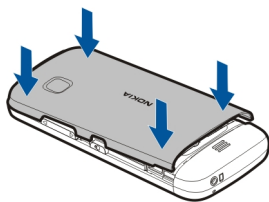
- 2 Переконайтеся, що сумісну картку пам'яті спрямовано контактною поверхнею донизу, та вставте її у гніздо картки пам'яті.



- 3 Провтовхніть картку всередину, поки не почуєте клацання.



- 4 Встановіть задню панель на місце.



Виймання картки пам'яті



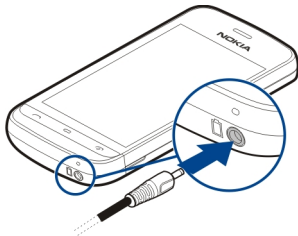
Важливо: Не виймайте карту пам'яті, коли її використовує програма. Це може пошкодити картку пам'яті та пристрій, а також дані, що зберігаються на картці.

- 1 Якщо пристрій увімкнено, перш ніж вийняти картку, натисніть клавішу живлення, а потім виберіть **Вийняти картку пам..**
- 2 Коли відобразиться **Вийняти картку пам'яті ? Деякі програми буде закрито.**, виберіть **Так**.
- 3 Якщо відображається **Вийміть картку пам'яті та натисніть "ОК"**, зніміть задню панель пристрою та вставте картку, доки не почуєте клацання.
- 4 Виймання картки пам'яті та встановлення задньої панелі на місце. Якщо пристрій увімкнено, виберіть **ОК**.

Зарядження акумулятора

Акумулятор частково заряджається на заводі, проте може знадобитися зарядити його, перш ніж можна буде вперше увімкнути пристрій. Якщо заряд акумулятора пристрою низький, виконайте такі дії:

- 1 Увімкніть зарядний пристрій у настінну розетку.
- 2 З'єднайте пристрій із зарядним пристроєм.



- 3 Коли пристрій повністю зарядиться, від'єднайте зарядний пристрій від пристрою та від розетки.

Немає потреби заряджати акумулятор упродовж певного періоду часу, і пристроєм можна користуватися під час заряджання. 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 стінної розетки. Приєднаний до розетки зарядний пристрій споживає електроенергію навіть у випадку, коли він не приєднаний до пристрою.

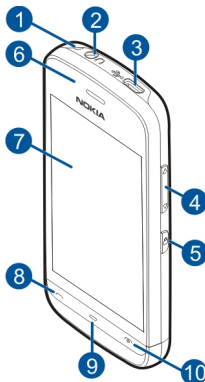
Заряджання через з'єднання USB

Якщо стінна розетка недоступна, можна зарядити пристрій через з'єднання USB. Під час заряджання пристрою можна передавати дані. Тривалість заряджання за допомогою USB-інтерфейсу може суттєво різнитися і може минути багато часу, перш ніж почнеться заряджання та увімкнеться пристрій.

- 1 Використовуйте сумісний кабель даних USB для підключення свого пристрою до сумісного USB-пристрою.
Залежно від типу пристрою, який використовується для заряджання, для початку заряджання може знадобитися деякий час.
- 2 Якщо пристрій увімкнено, виберіть відповідний режим USB.

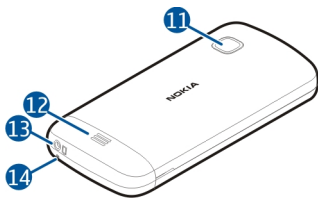
Приєднуйте свій пристрій лише до виробів із логотипом USB-IF.

Клавіші та компоненти

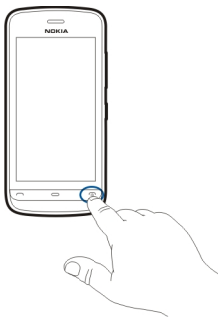


16 Початок роботи


- 1 Отвір для наручного ремінця
- 2 Гніздо аудіо/відео Nokia (3,5 мм)
- 3 Гніздо мікро-USB
- 4 Клавiша гучності/масштабу
- 5 Клавiша блокування
- 6 Динамік
- 7 Сенсорний екран
- 8 Клавiша дзвінка
- 9 Клавiша меню
- 10 Клавiша завершення/живлення
- 11 Об'єктив камери
- 12 Гучномовець
- 13 Гніздо для зарядного пристрою
- 14 Мікрофон



Увімкнення пристрою



- 1 Натисніть та потримайте кнопку живлення.

- 2 Якщо пристрій запитує PIN-код або код блокування, введіть його і виберіть **ОК**. Щоб видалити номер, виберіть . Стандартно встановлено код блокування **12345**.
- 3 Виберіть своє місцезнаходження. Якщо випадково вибрано невірне місцезнаходження, виберіть **Назад**.
- 4 Введіть дату і час. Під час використання 12-годинного формату часу для переключення з ранкового часу (a.m.) на вечірній (p.m.), виберіть будь-яку цифру.

Блокування клавіш і сенсорного екрана

Щоб заблокувати сенсорний екран і клавіші, натисніть клавішу блокування на боковій панелі пристрою.

Щоб розблокувати сенсорний екран та клавіші, натисніть клавішу блокування на боковій панелі пристрою та виберіть піктограму розблокування на екрані.

Коли сенсорний дисплей та клавіші заблоковані, сенсорний дисплей вимкнений, а клавіші неактивні.

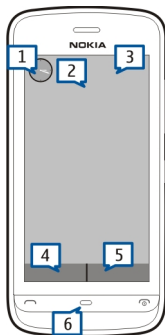
Екран та клавіші можуть автоматично блокуватися після певного періоду бездіяльності.

Щоб змінити установки автоматичного блокування екрана та клавіш, виберіть **Меню > Установки та Телефон > Керуван. телеф. > Автоблок. клав. > Період автоблок. клав..**

Головний екран

Головний екран — це початкова точка для збирання всіх своїх важливих контактів або ярликів програм.


Інтерактивні елементи дисплея



Щоб відкрити програму годинника, торкніться годинника (1).

Щоб відкрити календар або змінити режими на стартовій сторінці, торкніться дати або назви режиму (2).


Щоб переглянути або змінити установки з'єднання (⇌), переглянути список доступних бездротових мереж, якщо сканування WLAN увімкнене, або переглянути пропущені події, торкніться верхнього правого кута (3).

Щоб здійснити телефонний дзвінок, виберіть  (4) чи, якщо панель контактів активна, виберіть **Телефон**.

Щоб відкрити довідник «Контакти», виберіть  (5).

Щоб відкрити головне меню, натисніть клавішу меню (6).

Початок використання панелі контактів

Щоб почати використовувати панель контактів та додати контакти до головного екрана, виберіть  > **Новий контакт** на головному екрані та виконайте інструкції.

Змінення теми головного екрана

Щоб змінити тему або ярлики головного екрана, виберіть **Меню** > **Установки і Особисте** > **Головний екран**.

Доступ до меню

Щоб відкрити меню, натисніть клавішу меню.

Щоб відкрити програму або папку в меню, виберіть потрібний об'єкт.

Дії із сенсорним екраном

Відкриття програми або іншого елемента на екрані

Торкніться програми або елемента один раз.

Щоб переглянути опції, доступні для відкритого об'єкта, виберіть **Опції** або, якщо можливо, виберіть піктограму на панелі інструментів.

Швидкий доступ до функцій

Торкніться і потримайте елемент. Відкриється спливаюче меню з доступними опціями. Наприклад, щоб надіслати зображення, торкніться потрібного зображення і потримайте його, а потім у спливаючому меню виберіть потрібну опцію.

Порада: Щоб подивитися опції, доступні для відкритого об'єкта, наприклад зображення або відеокліпу, торкніться правого нижнього кута дисплея.

Виберіть

У цій документації користувача відкривання програм або об'єктів торканням означає їх «вибір». Щоб послідовно вибрати кілька об'єктів, пункти меню, які потрібно вибирати, відокремлюються стрілками.

Щоб вибрати **Опції** > **Довідка**, торкніться **Опції**, а потім торкніться **Довідка**.

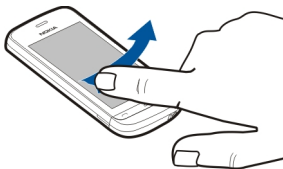
Перетягування елемента

Торкніться і потримайте елемент, а потім проведіть пальцем по екрану. Елемент переміститься за пальцем.

Для прокручування веб-сторінки вгору або вниз перетягніть сторінку пальцем.

Швидке проведення по екрану

Розташуйте палець на екрані та проведіть пальцем у потрібному напрямку.



Під час перегляду зображення, щоб переглянути наступне або попереднє зображення, відповідно швидко проведіть по зображенню ліворуч або праворуч.

Прокручування

Для прокручування вгору або вниз списків, які мають смугу прокручування, потягніть повзунок.

Розташуйте палець на екрані, швидко проведіть їм вгору або вниз по екрану та відпустіть. Вміст екрану прокручується зі швидкістю та в напрямку, які використовувалися в момент підняття пальця. Щоб вибрати елемент у списку, що прокручується, і зупинити рух, торкніться елемента.

Порада: Щоб переглянути короткий опис піктограми, поставте палець на піктограму. Не всі піктограми мають опис.

Підсвічування сенсорного екрана

Підсвічування сенсорного екрана вимикається після певного періоду бездіяльності. Щоб увімкнути підсвічування, торкніться екрана.

Якщо сенсорний екран і клавіші заблоковано, торкання екрана не вмикає підсвічування.


Змінення тону дзвінка

Виберіть **Меню > Установки і Особисте > Режими**.

Можна використовувати режими для налаштування тонів дзвінків, звукових сигналів повідомлення та інших тонів пристрою для різних подій, середовищ або абонентських груп.

Щоб персоналізувати профіль, перейдіть до нього та виберіть **Налаштувати**.

Ovi by Nokia

 За допомогою послуги Ovi by Nokia можна шукати нові місця й послуги та завжди залишатися на зв'язку із друзями. Наприклад, надаються такі можливості:

- Завантаження ігор, програм, відео та тонів дзвінка у пристрій
- Пошук шляху за допомогою безкоштовної пішохідної й автомобільної навігації, планування подорожей і перегляд розташувань на карті
- Отримання безкоштовного облікового запису у службі «Пошта Ovi»
- Придбання музики


Деякі елементи надаються безкоштовно, інші вимагають оплати.

Наявність послуг може залежати від країни або регіону, підтримуються не всі мови.

Щоб отримати доступ до послуг Ovi від компанії Nokia, перейдіть на веб-сайт www.ovi.com і зареєструйте обліковий запис Nokia.


Додаткову інформацію див. на веб-сайті www.ovi.com.

Інформація про магазин Ovi

 За допомогою служби «Магазин Ovi» можна завантажувати на свій пристрій мобільні ігри, програми, відеокліпи, зображення, теми та тони дзвінка. Деякі об'єкти безкоштовні, за інші потрібно платити за допомогою кредитної картки або включаючи їхню вартість у рахунок за користування послугами оператора мережі. Доступність методів оплати залежить від країни проживання й постачальника послуг мережі. Служба «Магазин Ovi» пропонує вміст, сумісний із Вашим мобільним пристроєм і відповідний Вашим уподобанням і розташуванню.

Ваш пристрій

Настройка пристрою

 За допомогою програми «Настройка телефону» можна виконувати такі операції:

- Визначення регіональних установок, наприклад мови пристрою.
- Передавання даних зі старого пристрою.
- Персоналізація пристрою.
- Настроювання облікових записів електронної пошти.
- Активація послуг Ovi.

Коли пристрій вмикається вперше, відкривається програма «Настройка телефону». Щоб відкрити програму пізніше, виберіть **Меню > Програми > Настр. тел..**

Майстер установок

Майстер установок налаштовує установки електронної пошти та з'єднання. Наявність елементів у майстрі установок залежить від функцій пристрою, SIM-картки, постачальника послуг і даних, які містяться в базі даних майстра установок.

Виберіть **Меню > Програми > Майст. уст..**

Для отримання найкращих результатів при використанні майстра установок не виймайте SIM-картку з пристрою. Якщо SIM-картка не вставлена, дотримуйтесь інструкцій на екрані.

Виберіть із наведеного нижче:

Оператор — Визначення установок оператора, зокрема установок MMS, Інтернету, WAP та потокової передачі.

Електр. пошта — Налаштування облікового запису POP, IMAP або Mail for Exchange.

Установки, доступні для редагування, можуть різнитися.

Вміст для першого передавання





- 1 Виберіть **Меню > Програми > Передача.**
- 2 Виберіть тип з'єднання, яке необхідно використовувати для передачі даних, і з'єднайте пристрої. Обидва пристрої мають підтримувати вибраний тип з'єднання.
Якщо вибрано Bluetooth як тип з'єднання, може знадобитися об'єднати пристрої в пару.
- 3 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.

Індикатори дисплея




Загальні індикатори

	Сенсорний дисплей та клавіші заблоковано.
	Пристрій тихо сповіщає про вхідні дзвінки або повідомлення.
	Установлено будильник.
	Використовується режим із таймером.











Індикатори дзвінків







	Хтось намагався Вам подзвонити.
	Установлено переадресацію вхідних дзвінків на інший номер (послуга мережі).
	Пристрій готовий до здійснення Інтернет-дзвінка.
D	Триває дзвінок даних (послуга мережі).

Індикатори повідомлень








	Ви маєте непрочитані повідомлення. Якщо індикатор блимає, можливо, пам'ять SIM-картки, призначена для повідомлень, заповнена.
	Отримано новий електронний лист.
	У папці «Вихідні» є повідомлення, що очікують надсилання.

Індикатори мережі


	Пристрій з'єднано з мережею GSM (послуга мережі).
3G	Пристрій з'єднано з мережею 3G (послуга мережі).
3.5G	Високошвидкісний пакетний доступ по вхідному каналу (HSDPA) / високошвидкісний пакетний доступ по вихідному каналу (HSUPA) (послуга мережі) в мережі 3G активовано.
	Активне з'єднання пакетних даних GPRS (послуга мережі). Піктограма  означає, що з'єднання на утримванні, а піктограма  — що з'єднання встановлюється.
	Активне з'єднання пакетних даних EGPRS (послуга мережі). Піктограма  означає, що з'єднання на утримванні, а піктограма  — що з'єднання встановлюється.
	Активне з'єднання пакетних даних 3G (послуга мережі). Піктограма  означає, що з'єднання призупинено, а піктограма  — що з'єднання встановлюється.

	Активне з'єднання високошвидкісного пакетного каналу доступу (HSDPA) (послуга мережі). Піктограма  означає, що з'єднання призупинено, а піктограма  — що з'єднання встановлюється.
	Доступне з'єднання WLAN. Піктограма  означає, що з'єднання шифрується, а піктограма  — що з'єднання не шифрується.

Індикатори з'єднання


	Активне з'єднання Bluetooth. Піктограма  означає, що пристрій передає дані. Якщо індикатор блимає, пристрій намагається з'єднатися з іншим пристроєм.
	До пристрою підключено кабель USB.
	Система GPS активна.
	Триває синхронізація.
	До пристрою підключено сумісну гарнітуру.
	До пристрою підключено сумісний текстовий телефон.



Панель контактів


Щоб додати контакт на головний екран, на головному екрані виберіть  > Опції > **Новий контакт** і виконайте інструкції.

Щоб зв'язатися з контактом, виберіть контакт, а потім виберіть із наведеного нижче:

 — Дзвінок контакту.

 — Надсилання повідомлення контакту.

 — Додавання посилання на контакт Ovi. Щоб поспілкуватися з контактом Ovi, виберіть потрібний контакт. Піктограма зміниться на . Щоб почати розмову, виберіть піктограму.

 — Оновлення веб-каналів контакту.

Щоб переглянути минулі події, які стосуються зв'язку з контактом, виберіть потрібний контакт. Щоб переглянути деталі події зв'язку, виберіть потрібну подію.

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

Розташування 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.



Режим офлайн

Режим "Офлайн" дає змогу використовувати телефон без підключення до бездротової стільникової мережі. Коли ввімкнено режим "Офлайн", пристрій можна використовувати без SIM-картки.

Увімкнення режиму "Офлайн"

Швидко натисніть клавішу живлення та виберіть **Офлайн**.

У разі увімкнення режиму "Офлайн" з'єднання зі стільниковою мережею переривається. Пристрій не передаватиме та не отримуватиме жодних радіочастотних сигналів. Якщо спробувати надіслати повідомлення через стільникову мережу, вони будуть поміщені в папку "Вихідні" для надсилання пізніше.



Важливо: У режимі офлайн неможливо здійснювати або отримувати будь-які дзвінки або використовувати інші функції, для яких потрібне покриття стільникової мережі. Ви можете зателефонувати за номером екстреної служби, запрограмованим на Вашому пристрої. Щоб здійснити дзвінок, необхідно вибрати будь-який інший режим.

Якщо ввімкнено режим "Офлайн", все ще можна використовувати з'єднання з бездротовою локальною мережею (WLAN), наприклад, щоб читати електронні листи або переглядати сторінки в Інтернеті. Також у режимі "Офлайн" можна використовувати з'єднання Bluetooth. Дотримуйтеся відповідних вимог техніки безпеки під час установлення та використання з'єднання з бездротовою локальною мережею (WLAN) або з'єднання Bluetooth.

Клавіші швидкого доступу

Щоб переключатися між відкритими програмами, натисніть і потримайте клавішу меню.

Робота програм у фоновому режимі збільшує споживання енергії акумулятора та скорочує термін його служби.

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

Щоб зателефонувати на свою скриньку голосової пошти (послуга мережі), у вікні набору номера торкніться та потримайте **1**.

Щоб відкрити список останніх набраних номерів, на стартовому екрані натисніть клавішу дзвінка.

Щоб використати голосові команди, на стартовому екрані натисніть та потримайте клавішу дзвінка.

Регулювання гучності та гучномовця

Регулювання гучності телефонного дзвінка або аудіокліпа

Скористайтеся клавішами гучності.



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

Використання гучномовця під час дзвінка

Виберіть **Увімкн. гучномов.**.

Вимкнення гучномовця

Виберіть **Увімкнути трубку.**

Установки сенсора та повертання зображення на дисплеї

Якщо в пристрої активувати сенсори, можна буде контролювати певні функції, повертаючи пристрій.

Виберіть **Меню > Установки та Телефон > Устан. сенсора.**

Виберіть із наведеного нижче:

Сенсори — Активувати сенсори.

Керув. повертанням — Виберіть **Вимкнен. звуку дзв. та Відкладан. сигналів**, щоб вимикати звук дзвінків та відкладати сигнали будильників, повертаючи пристрій дисплеєм донизу. Виберіть **Автоповерт. дисплея**, щоб автоматично повертати вміст дисплея у разі повертання пристрою на ліву сторону або знову у вертикальне положення. Деякі програми та функції можуть не підтримувати повертання вмісту дисплея.

Дистанційне блокування

Можна заблокувати свій пристрій з іншого пристрою за допомогою текстового повідомлення. Також можна заблокувати картку пам'яті з іншого пристрою.

Увімкнення віддаленого блокування

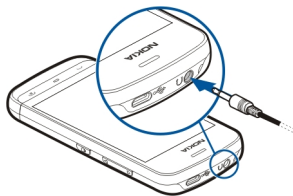
- 1 Виберіть **Меню > Установки та Телефон > Керуван. телеф. > Захист > Телефон і SIM-картка > Віддал. блок. телефону > Увімкнено.**
- 2 Введіть текст повідомлення (від 5 до 20 символів), підтвердьте його та введіть код блокування.

Віддалене блокування пристрою

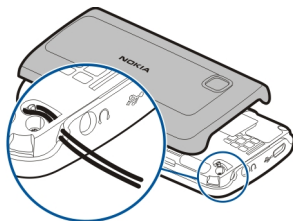
Введіть установлене текстове повідомлення та надішліть його на свій пристрій. Щоб розблокувати пристрій, потрібен код блокування.

Гарнітура

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



Приєднання наручного ремінця



Здійснення дзвінків

Дзвінки

- 1 На головному екрані виберіть **Телефон**, щоб відкрити вікно набору номера, та введіть номер телефону включно з кодом міста. Щоб видалити номер, виберіть **C**.

Для міжнародних дзвінків двічі виберіть * для знаку + (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 завершення завжди завершує дзвінок, навіть якщо в цей час активна інша програма.

Щоб здійснити дзвінок зі списку контактів, виберіть **Меню** > **Контакти**.

Перейдіть до потрібного імені. Або виберіть поле пошуку, введіть перші літери або символи імені та перейдіть до імені.

Щоб зателефонувати контакту, натисніть клавішу дзвінка. Якщо для певного контакту збережено кілька номерів, виберіть потрібний номер у списку та натисніть клавішу дзвінка.

Під час дзвінка

Щоб використовувати зазначені нижче опції, натисніть спочатку клавішу блокування, щоб розблокувати пристрій.


Вимкнення та ввімкнення мікрофона.

Виберіть  або .

Переведення активного голосового дзвінка на утримання

Виберіть  або .

Увімкнення гучномовця

Виберіть ). Якщо приєднано сумісну гарнітуру, що підтримує зв'язок Bluetooth, переключити звук на неї можна, вибравши Опції > Увімкн. "вільні руки" BT.

Переключення назад до гарнітури

Виберіть .

Завершення дзвінка

Виберіть .

Переключення між активним дзвінком та дзвінком на утриманні

Виберіть Опції > Переключитися.

Порада: Щоб поставити активний дзвінок на утримання, натисніть клавішу дзвінка. Щоб активувати дзвінок, поставлений на утримання, натисніть клавішу дзвінка ще раз.

Надсилання послідовності тонів DTMF

- 1 Виберіть Опції > Надіслати DTMF.
- 2 Введіть послідовність DTMF або знайдіть її у списку контактів.
- 3 Щоб ввести символ очікування (w) або символ паузи (p), натисніть * кілька разів.
- 4 Щоб надіслати тон, виберіть ОК. Ви можете додати тони DTMF в поле телефонного номера або поле DTMF у деталях контакту.

Завершення активного дзвінка та заміна його іншим вхідним дзвінком

Виберіть Опції > Замінити.

Завершення всіх дзвінків

Виберіть Опції > Заверш. всі дзвінки.

Багато опцій, які можна використовувати під час голосового дзвінка, є послугами мережі.

Голосова скринька

Щоб зателефонувати до голосової скриньки (послуга мережі), на головному екрані виберіть Телефон, а потім натисніть і утримуйте 1.

- 1 Щоб змінити номер телефону своєї голосової скриньки, виберіть Меню > Установки та Телефонування > Скринька дзв., скриньку та Опції > Змінити номер.
- 2 Введіть номер (номер надається постачальником послуг мережі) та виберіть ОК.

Відповідь на дзвінок або його відхилення

Відповідь на дзвінок

Натисніть клавішу дзвінка.

Вимкнення звуку вхідного дзвінка

Виберіть .

Надсилання текстового повідомлення в разі відхилення дзвінка

Виберіть Надіс. пов., відредагуйте текст повідомлення та натисніть клавішу дзвінка. За допомогою повідомлення-відповіді можна проінформувати абонента про те, що Ви не можете відповісти на дзвінок.

Відхилення дзвінка

Натисніть клавішу завершення. Якщо в установках телефону активовано функцію Переадрес. дзв. > Голосові дзвінки > Якщо зайнято, у випадку відхилення вхідного дзвінка цей дзвінок переадресовуватиметься.


Увімкнення функції текстового повідомлення про відхилення дзвінка

Виберіть Меню > Установки і Телефонування > Дзвінок > Відхил. дзв. з повідомл. > Так.

Створення стандартного текстового повідомлення про відхилення дзвінка
Виберіть **Меню** > **Установки і Телефонування** > **Дзвінок** > **Текст повідомлення**, а потім напишіть повідомлення.

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 отримано відповідь на новий дзвінок, для додавання першого учасника до конференц-дзвінка виберіть .


Додавання нового учасника до конференц-дзвінка

Зателефонуйте іншому учасникові та додайте новий дзвінок до конференц-дзвінка.



Проведення приватної розмови з одним із учасників конференц-дзвінка

Виберіть .

Перейдіть до учасника та виберіть . Конференц-дзвінок на Вашому пристрої буде поставлено на утримання. Інші учасники продовжують конференц-дзвінок.

Щоб повернутися до конференц-дзвінка, виберіть .

Виключення учасника з конференц-дзвінка

Виберіть , перейдіть до учасника та виберіть .

Завершення активного конференц-дзвінка

Натисніть клавішу завершення.

Швидкий набір телефонного номера

Щоб активувати швидкий набір, виберіть **Меню** > **Установки та Телефонування** > **Дзвінок** > **Швидкий набір**.

- 1 Щоб призначити номер телефону одній із цифрових клавіш, виберіть **Меню** > **Установки та Телефонування** > **Швидкий набір**.
- 2 Перейдіть до клавіші, якій Ви бажаєте призначити номер телефону, і виберіть **Опції** > **Признач..**
Цифра 1 зарезервована для голосової скриньки.

Щоб здійснити дзвінок із головного екрана, виберіть **Телефон** та призначену клавішу, а потім натисніть клавішу дзвінка.

Щоб здійснити дзвінок із головного екрана, коли активовано функцію швидкого набору, виберіть **Телефон**, а потім натисніть і утримуйте призначену клавішу.

Дзвінок на очікуванні

Функція очікування дзвінка (послуга мережі) дозволяє відповідати на дзвінки під час активного дзвінка.

Увімкнення функції очікування дзвінка

Виберіть **Меню > Установки і Телефонування > Дзвінок > Дзвінок очікує**.

Відповідь на дзвінок, що очікує

Натисніть клавішу дзвінка. Перший дзвінок буде поставлено на утримання.

Переключення між активним дзвінком і дзвінком на утриманні

Виберіть **Опції > Переключитися**.

Об'єднання дзвінка на утриманні й активного дзвінка

Виберіть **Опції > Перевести**. Ви від'єднаєтеся від дзвінків.

Завершення активного дзвінка

Натисніть клавішу завершення.

Завершення обох дзвінків

Виберіть **Опції > Заверш. всі дзвінки**.


Голосовий набір

Ваш пристрій автоматично створює голосові позначки для контактів.

Прослуховування голосової позначки, призначеної контакту

- 1 Виберіть контакт і виберіть **Опції > Деталі голос. позначки**.
- 2 Перейдіть до деталей контакту та 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 головному екрані натисніть і потримайте клавішу дзвінка. Якщо приєднано сумісну гарнітуру із клавішею гарнітури, натисніть і потримайте клавішу гарнітури, щоб почати 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).

Журнал

У програмі «Журнал» зберігається інформація про сеанси зв'язку пристрою. Пристрій реєструє пропущені й отримані дзвінки лише у випадку, якщо мережа підтримує ці функції, а пристрій увімкнений та перебуває в межах зони покриття мережі.

Останні дзвінки

Ви можете переглядати інформацію про останні дзвінки.

Виберіть **Меню** > **Журнал** та **Недавні дзв..**

Перегляд пропущених, отриманих і здійснених дзвінків

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 Kontakтах — Збереження номера телефону зі списку останніх дзвінків до контактів.

Очистити список — Очищення вибраного списку останніх дзвінків.

Видалити — Видалення події з вибраного списку.

Установки — Виберіть **Тривалість журналу** та виберіть період часу, упродовж якого в журналі зберігатиметься інформація про сеанси зв'язку. Якщо вибрати **Немає журналу**, інформація не зберігатиметься в журналі.

Пакетні дані

Виберіть **Меню** > **Журнал**.

Можливо, що за з'єднання пакетних даних Ви платитимете відповідно до обсягу надісланих та отриманих даних.

Перевірка обсягу даних, надісланих або отриманих під час з'єднань пакетних даних

Виберіть **Лічильн. даних** > **Всі надісл. дані** або **Всі отрим. дані**.

Видалення надісланої та отриманої інформації

Виберіть **Лічильн. даних** > **Опції** > **Очистити лічильники**. Щоб видалити інформацію, потрібно ввести код блокування.

Тривалість дзвінків

Ви можете переглянути приблизну тривалість останнього дзвінка, здійснених і отриманих дзвінків, а також усіх дзвінків.




Виберіть **Меню** > **Журнал** та **Тривал. дзв..**

стеження за усіма подіями зв'язку

У загальному журналі можна переглядати інформацію про події зв'язку, такі як голосові дзвінки, текстові повідомлення або з'єднання даних і з'єднання WLAN, зареєстровані пристроєм.

Виберіть **Меню** > **Журнал**.

Відкриття загального журналу

Відкрийте вкладку загального журналу   .

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.

Перегляд деталей з'єднання пакетних даних

Перейдіть до події вхідного або вихідного з'єднання пакетних даних, позначеної за допомогою піктограми GPRS, і виберіть **Опції** > **Дивитися**.

Копіювання номера телефону з журналу

Виберіть **Опції** > **Використати номер** > **Копіювати**. Ви можете, наприклад, вставити номер телефону в текстове повідомлення.

Фільтрування журналу

Виберіть **Опції** > **Фільтрувати** та виберіть потрібний фільтр.

Визначення тривалості журналу

Виберіть **Опції** > **Установки** > **Тривалість журналу**. Якщо вибрати **Немає журналу**, весь вміст журналу, реєстр останніх дзвінків і звіти про доставку повідомлень буде видалено назавжди.

Введення тексту

Екранна клавіатура дозволяє вводити символи, торкаючись їх пальцями.

Торкніться будь-якого поля введення тексту, щоб ввести літери, цифри та спеціальні символи.

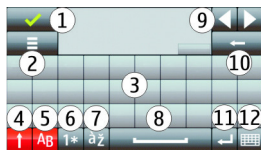
Пристрій може доповнювати слова на основі вбудованого словника для вибраної мови введення тексту. Пристрій також запам'ятовує нові введені слова.

Віртуальна клавіатура

Віртуальну клавіатуру можна використовувати в альбомному режимі.

Щоб увімкнути віртуальну клавіатуру, виберіть  > **Повноекранна QWERTY**.

Під час використання віртуальної клавіатури в повноекранному режимі клавіші можна вибирати пальцями.



- 1 Закрити – закриває віртуальну клавіатуру.
- 2 Меню введення – відкриває меню опцій сенсорного введення для доступу до таких команд, як **Мова набору**.
- 3 Віртуальна клавіатура
- 4 Клавіші Shift і Caps Lock – щоб ввести символ верхнього регістру під час введення символів нижнього регістру чи навпаки, виберіть клавішу, перш ніж вводити потрібний символ. Щоб активувати режим введення символів верхнього регістру (Caps Lock), виберіть клавішу двічі. Лінія під клавішею вказує на те, що активовано режим Caps Lock.
- 5 Літери


- 6 Цифри та спеціальні символи
- 7 Символи з наголосами
- 8 Пробіл
- 9 Переміщення – переміщення курсору.
- 10 Клавіша очищення
- 11 Клавіша Enter – переміщення курсору до наступного рядка або текстового поля. Додаткові функції залежать від поточного контексту (наприклад, у полі адреси веб-браузера ця клавіша діє як піктограма «Перейти»).
- 12 Режим введення – вибір потрібного режиму введення. Якщо торкнутися об'єкта, вікно поточного метода введення закриється, а вікно вибраного метода введення відкриється.


Написання від руки

Методи введення та мови, що підтримуються функцією розпізнавання рукописного тексту, залежать від регіону та можуть бути доступними не для всіх мов.


Щоб увімкнути режим рукописного введення, виберіть  > **Рукописний ввід**.

Пишіть розбірливі вертикальні символи в області введення тексту, залишаючи пробіли між символами.

Щоб навчити пристрій розпізнавати Ваш стиль письма, виберіть  > **Тренув. рукоп. вводу**.

Для введення літер і цифр (стандартний режим) пишіть слова, як писали б їх зазвичай. Щоб вибрати режим цифр, виберіть . Щоб ввести нелатинські символи, виберіть відповідну піктограму, якщо вона наявна.



Щоб ввести спеціальний символ, напишіть його у звичайний спосіб або виберіть , а потім виберіть потрібний символ.

Для видалення символів або переміщення курсору назад швидко проведіть пером назад (див. Малюнок 1).

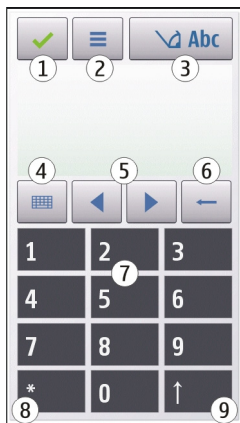
Щоб вставити пробіл, швидко проведіть пером вперед (див. Малюнок 2).



Введення тексту за допомогою віртуальної клавіатури

Віртуальна клавіатура

Використовуйте віртуальну клавіатуру (**Літерно-цифрова клав.**) для введення символів таким самим чином, як і за допомогою традиційної клавіатури з номерами на клавішах.



- 1 Закрити — закриває вікно віртуальної клавіатури (**Літерно-цифрова клав.**).
- 2 Меню введення - відкриває меню сенсорного введення, яке включає такі команди, як **Увімкн. інтел. введення** та **Мова набору**.
- 3 Індикатор введення тексту — відкриває спливаюче меню, в якому можна ввімкнути або вимкнути режими інтелектуального введення, змінити регістр символу та переключитися між режимами введення літер та цифр.
- 4 Режим введення — відкриває спливаюче вікно, в якому можна вибрати доступні режими введення. Якщо торкнутися об'єкта, вікно поточного метода введення закриється, а вікно вибраного метода введення відкриється. Доступність режимів введення залежить від того, чи активовано режим автоматичного введення (установки сенсора).
- 5 Клавіші зі стрілками — прокручування ліворуч або праворуч.
- 6 Клавіша «Назад».
- 7 Цифри
- 8 Зірочка - відкриває таблицю спеціальних символів.

- 9 Shift — дає змогу змінювати регістр символів, вмикати або вимикати режими інтелектуального введення та переключатися між режимами літер та цифр.

Традиційне введення тексту



Торкайтеся цифрових клавіш (1–9) кілька разів поспіль, доки не з'явиться потрібний символ. Для цифрової клавіші запрограмовано більше символів, ніж видно на ній.

Якщо наступна літера розташована на тій самій клавіші, що й поточна, дочекайтеся появи курсору (або перемістіть курсор вперед, щоб завершити період тайм-ауту), а потім введіть літеру.

Щоб вставити пробіл, торкніться **0**. Щоб перемістити курсор в наступний рядок, тричі торкніться **0**.

Інтелектуальне введення тексту

Метод інтелектуального введення тексту дозволяє вводити слова, натискаючи кожную клавішу один раз. Метод інтелектуального введення тексту базується на вбудованому словнику, до якого також можна додавати нові слова. Метод інтелектуального введення тексту доступний не для всіх мов.

- 1 Щоб увімкнути інтелектуальне введення тексту для всіх редакторів у пристрої, виберіть  > Увімкнути вгадування. Також можна вибрати  > Увімкн. інтел. введення.
- 2 Щоб ввести слово, використовуйте клавіші 2-9. Вибирайте кожную клавішу лише один раз для кожної літери. Наприклад, щоб написати слово «Nokia», якщо вибрано словник англійської мови, виберіть **6** для «N», **6** для «o», **5** для «k», **4** для «i» та **2** для «a». Варіант слова змінюється після кожного натискання клавіші.
- 3 Правильно набравши слово, підтвердьте його, перемістивши курсор вправо, або виберіть **0**, щоб додати пробіл. Якщо слово неправильне, виберіть * кілька разів, щоб переглянути одне за одним усі знайдені словником подібні слова. Якщо 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 ОК. Слово буде додано до словника. Коли словник заповнений, нове слово заміщує слово, додане найдавніше.
- 4 Почніть вводити наступне слово.

Установки сенсорного введення

Виберіть **Меню** > **Установки та Телефон** > **Сенсорний ввід**.

Щоб змінити установки введення тексту для сенсорного екрана, виберіть із наведеного нижче:

Тренув. рукописн. вводу — Відкриття програми навчання рукописному введенню. Навчіть пристрій розпізнавати Ваш стиль письма. Ця опція доступна не для всіх мов.

Мова набору тексту — Визначення мови, символи якої будуть розпізнаватися в написаному Вами тексті, та способу розміщення клавіш віртуальної клавіатури.

Швидкість написання — Вибір швидкості введення.

Спрямовуюча лінія — Відображення або приховування спрямовуючої лінії в області введення. Спрямовуюча лінія допомагає писати рівно, а також допомагає пристрою розпізнавати написане.

Ширина лінії — Вибір ширини лінії тексту, написаного пером.


Колір написання — Вибір кольору тексту, написаного пером.

Адаптивний пошук — Увімкнення адаптаційного пошуку.

Калібрув. сенсорн. екр. — Калібрування сенсорного екрана.

Контакти



Ви можете зберігати й оновлювати контактну інформацію на зразок телефонних номерів, домашніх адрес чи адрес електронної пошти контактів. До контакту можна додати особистий тон дзвінка або мініатюрне зображення. Можна також створювати групи контактів, які дозволяють надсилати текстові повідомлення або електронні листи одночасно декільком одержувачам.

Щоб відкрити список контактів, на головному екрані (залежно від теми головного екрана) виберіть **Контакти** або .

Збереження і редагування імен та номерів

Виберіть **Меню** > **Контакти**.

Додавання нового контакту до списку контактів

- 1 Виберіть .
- 2 Виберіть поле, щоб ввести інформацію. Щоб завершити введення тексту, виберіть . Заповніть потрібні поля та виберіть **Готово**.


Редагування контактів

Виберіть контакт і виберіть **Опції** > **Редагувати**.

Панель інструментів "Контакти"

Виберіть **Меню** > **Контакти**.

Здійснення дзвінка контакту

Перейдіть до контакту та виберіть  **Дзвонити**.

Надсилання повідомлення контакту

Перейдіть до контакту та виберіть  **Створити повідомл..**

Створення нового контакту

Виберіть  **Новий контакт**.

Управління іменами та номерами

Виберіть **Меню** > **Контакти**.

Видалення контактів

Виберіть контакт і виберіть **Опції** > **Видалити**.

Щоб одночасно видалити кілька контактів, виберіть **Опції** > **Позначити/Скас. позн.** для позначення потрібних контактів, а потім виберіть **Опції** > **Видалити**, щоб ці контакти видалити.

Копіювання контактів

Виберіть контакт, виберіть **Опції** > **Копіювати**, а потім виберіть потрібне розташування.

Надсилання контакту на інший пристрій

Торкніться контакту й утримуйте його, а потім виберіть **Надіслати візитку**.

Додавання контактів до обраного

Торкніться контакту й утримуйте його, а потім виберіть **Дод. до обраного**.

Прослуховування голосової позначки, призначеної контакту

Виберіть контакт і виберіть **Опції** > **Деталі голос. позначки** > **Опції** > **Відтв. голос. позначку**.

Під час введення контактів або змінення голосових команд не використовуйте дуже короткі або подібні імена для різних контактів і команд.



Примітка: Застосуванню голосових команд можуть перешкоджати шумне оточення або непередбачені випадки, тому не слід повністю покладатися на функцію голосового набору за будь-яких умов.

Визначення стандартних номерів і адрес

Якщо контакт має кілька номерів або адрес, завдяки стандартному номеру або адресі Ви легко зможете зателефонувати або надіслати повідомлення контакту. Стандартний номер також використовується для голосового набору номера.

- 1 Виберіть **Меню** > **Контакти**.
- 2 Виберіть контакт і 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.
- 5 Щоб вийти з вікна стандартних установок і зберегти зміни, торкніться екрана поза вікном.

Тони дзвінка, зображення та текст дзвінка для контактів

Ви можете визначити тон дзвінка для контакту або групи контактів, а також зображення та текст дзвінка для контакту. Коли Вам телефонуватиме контакт, пристрій відтворюватиме вибраний тон дзвінка та відображатиме текст дзвінка або зображення (якщо номер телефону абонента надсилається разом із дзвінком і Ваш пристрій може його розпізнати).

Виберіть **Меню** > **Контакти**.

Додавання додаткових полів у вікно деталей контакту

Виберіть контакт і виберіть **Опції** > **Редагувати** > **Опції** > **Додати деталі**.

Призначення тону дзвінка для контакту або групи контактів

Виберіть контакт або групу контактів, виберіть **Опції** > **Тон дзвінка**, а потім виберіть тон дзвінка.


Видалення тону дзвінка для контакту

Виберіть опцію **Стандартний тон** у списку тонів дзвінка.

Додавання зображення до контакту

Виберіть контакт, збережений у пам'яті пристрою, виберіть **Опції** > **Редагувати** > **Додати зображення** та виберіть зображення із програми Галерея.

Призначення тексту дзвінка для контакту

Виберіть контакт і виберіть **Опції** > **Редагувати** > **Дод. текст сигналу дзв..**
Введіть текст дзвінка та виберіть .

Перегляд, змінення або видалення зображення для контакту

- 1 Виберіть контакт і виберіть **Опції** > **Редагувати**.

2 Перейдіть до папки **Зображення**, виберіть **Опції** та виберіть потрібну опцію.

Копіювання списку контактів

Виберіть **Меню** > **Контакти**.


Під час першого відкриття списку контактів Вам буде запропоновано скопіювати імена та номери з SIM-картки на пристрій.

Початок копіювання

Виберіть **ОК**.

Скасування копіювання

Виберіть **Скасувати**.

Буде запропоновано переглянути контакти SIM-картки у списку контактів. Щоб переглянути контакти, виберіть **ОК**. Відкриється список контактів, в якому збережені на SIM-картці 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 мережі або інший продавець.

Контакти SIM

Кількість контактів, які можна зберегти на SIM-картці, обмежено.

Відображення контактів, збережених у списку контактів на SIM-картці

Виберіть **Опції** > **Установки** > **Показувати контакти** > **Пам'ять SIM**.

Номери, які Ви зберігаєте у списку контактів, можуть не зберігатися автоматично на SIM-карті.

Копіювання контактів на SIM-картку

Перейдіть до контакту та виберіть **Опції** > **Копіювати** > **Пам'ять SIM**.

Вибір стандартної пам'яті для збереження контактів

Виберіть **Опції** > **Установки** > **Станд. пам'ять для збер.** > **Пам'ять телефону** або **Пам'ять SIM**.

Контакти, збережені в пам'яті пристрою, можуть містити декілька номерів телефонів і зображення.

Фіксований набір номера

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.

Виберіть **Меню** > **Контакти і Опції** > **Номери SIM** > **Конт. фіксов. набору**.

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 або **Вимкнути фіксов. набір** — Увімкнення або 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 до списку 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.

Повідомлення

Головне вікно повідомлень


Виберіть **Меню** > **Повідомл.** (послуга мережі).


Створення нового повідомлення


Виберіть **Нове повідомл.**


Порада: Щоб кожного разу не вводити повідомлення, які часто надсилаються, використовуйте збережені повідомлення з папки "Мої папки" > "Шаблони". Також можна створювати та зберігати власні шаблони.


Повідомл. містить такі папки:


 **Вхідні** — Отримані повідомлення, за винятком електронних листів і повідомлень стільникової трансляції.


 **Мої папки** — Організуйте повідомлення у папки.

 **Пошт. скринька** — З'єднайтеся зі своєю віддаленою поштовою скринькою, щоб завантажити нові електронні листи або переглянути вже отримані листи в автономному режимі.

 **Чернетки** — Чернетки повідомлень, які не були надіслані.

 **Надіслані** — Останні надіслані повідомлення, за винятком повідомлень, надісланих за допомогою з'єднання Bluetooth. Ви можете визначити кількість повідомлень, що зберігаються в цій папці.

 **Вихідні** — Повідомлення, що очікують надсилання, тимчасово зберігаються в папці "Вихідні" (наприклад, коли пристрій перебуває за межами зони покриття мережі).

 **Звіти про дост.** — Запит до мережі на отримання звітів про доставку надісланих текстових і мультимедійних повідомлень (послуга мережі).

Створення та надсилання повідомлень

Виберіть Меню > Повідомл..

Перш ніж створювати мультимедійне повідомлення або електронний лист, потрібно визначити правильні установки з'єднання.

Якщо елемент, вставлений у мультимедійне повідомлення, завеликий для мережі, пристрій може автоматично зменшити розмір.

Лише сумісні пристрої можуть одержувати та відображати мультимедійні повідомлення. Повідомлення можуть по-різному відображатися в різних пристроях.

Дізнайтеся в постачальника послуг про обмеження розміру електронних листів. Якщо спробувати надіслати електронний лист розміром, що перевищує обмеження сервера електронної пошти, лист залишиться в папці "Вихідні", і пристрій буде робити періодичні спроби надіслати його. Для надсилання електронних листів потрібне з'єднання даних, а за періодичні спроби надіслати електронні листи постачальник послуг може стягувати плату. У папці "Вихідні" можна видалити таке повідомлення або перемістити його в папку "Чернетки".

Для обміну повідомленнями потрібні послуги мережі.


Надсилання текстового або мультимедійного повідомлення

Виберіть Нове повідомл..

Надсилання звукового повідомлення або електронного листа

Виберіть Опції > Створити повідомл. та виберіть потрібну опцію.

Вибір одержувачів або груп у списку контактів

Виберіть  на панелі інструментів.

Введення номера або адреси електронної пошти вручну

Торкніться поля **Кому**.

Введення теми електронного листа або мультимедійного повідомлення

Введіть текст у полі **Тема**. Якщо поле **Тема** не відображається, виберіть **Опції** > **Поля заголовка повід.**, щоб змінити видимі поля.

Введення тексту повідомлення

Торкніться поля повідомлення.

Додавання об'єкта до повідомлення або електронного листа

Виберіть  та виберіть відповідний тип вмісту.

Тип повідомлення може бути замінений на мультимедійне повідомлення — це залежить від доданого вмісту.

Надсилання повідомлення або електронного листа

Виберіть  або натисніть клавішу дзвінка.

Можна надсилати текстові повідомлення, довжина яких перевищує обмеження символів для одного повідомлення. Довші повідомлення надсилаються як два або більше повідомлень. Ваш постачальник послуг може відповідно стягувати плату.

Символи, які використовують наголоси або інші знаки та 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**.



Непрочитане текстове повідомлення




Непрочитане мультимедійне повідомлення



Непрочитане звукове повідомлення



Дані, отримані через з'єднання Bluetooth

Коли Ви отримуєте повідомлення, на головному екрані відображаються індикатор  і повідомлення **1 нове повідомл.**

Відкриття повідомлення на головному екрані

Виберіть Показати.

Відкриття повідомлення в папці "Вхідні"

Виберіть повідомлення.

Відповідь на отримане повідомлення




Виберіть Опції > Відповісти.

Мультим. повідомл.

Виберіть Меню > Повідомл..

Отримання мультимедійних повідомлень

Виберіть Опції > Завантажити. Буде встановлено з'єднання пакетних даних, щоб завантажити повідомлення на пристрій. Ви можете отримати оповіщення про те, що в центрі мультимедійних повідомлень очікує повідомлення.


Відкривши мультимедійне повідомлення () , Ви можете побачити зображення та текст. Індикатор  позначає, що повідомлення містить аудіокліп. Індикатор  позначає, що повідомлення містить відеокліп.

Відтворення аудіо- або відеокліпа

Виберіть індикатор.

Перегляд мультимедійних об'єктів, які містяться в мультимедійному повідомленні

Виберіть Опції > Об'єкти.

Якщо повідомлення містить мультимедійну презентацію, відображається індикатор .

Відтворення презентації

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.

Збереження даних у повідомленні

Виберіть **Опції** та виберіть потрібну опцію.

Повідомлення веб-послуг – це оповіщення (наприклад, заголовки новин), які можуть містити текстове повідомлення або посилання. По інформацію щодо наявності та підписки звертайтеся до постачальника послуг.

Настроювання електронної пошти

Щоб настроїти електронну пошту, виберіть **Меню > Повідомл. та Пошт. скринька**.

Можна настроїти кілька облікових записів електронної пошти, наприклад особистий і корпоративний.

Щоб настроїти електронну пошту з головного екрана, виберіть відповідний модуль. Також можна настроїти електронну пошту, вибравши **Меню > Програми > Майст. уст..**

Послуга електронної пошти

За допомогою послуги електронної пошти на пристрої Nokia повідомлення з Вашої існуючої електронної адреси автоматично надходять на пристрій. Можна на ходу читати електронні листи, відповідати на них і впорядковувати їх. Послуга працює з різними провайдерами Інтернету, які часто використовуються для особистої електронної пошти. Під час користування послугою може стягуватися плата за передачу даних. Щоб отримати інформацію щодо можливих витрат, зверніться до постачальника послуг.

Встановлення електронної пошти на пристрої Nokia

- 1 Виберіть **Меню > Програми > Майст. уст..**
- 2 Коли майстер установок відкривається вперше, з'являється запит визначити установки електронної пошти після установок оператора. Якщо Ви вже користувалися майстром установок, виберіть **Настройка ел/п.**
- 3 Щоб активувати послугу електронних повідомлень, прийміть умови.

Додаткову інформацію див. на веб-сайті nokia.com/messaging.

Поштова скринька

Визначення установок електронної пошти

Виберіть **Меню > Повідомл. та Пошт. скринька**.

Щоб мати змогу використовувати електронну пошту, у пристрої має бути встановлена дійсна точка доступу до Інтернету та мають бути правильно визначені установки електронної пошти.

Потрібно мати окремий обліковий запис електронної пошти. Виконайте інструкції, надані віддаленою поштовою скринькою та постачальником послуг Інтернету (ISP).

Якщо вибрати **Повідомл.** > **Пошт. скринька**, не настроївши свій обліковий запис електронної пошти, буде запропоновано зробити це. Щоб почати визначення установок електронної пошти за допомогою майстра поштових скриньок, виберіть **Почати**.

Коли Ви створюєте нову поштову скриньку, призначена Вами назва поштової скриньки замінює назву "Поштова скринька" у головному вікні програми "Повідомлення". Можна мати до шести поштових скриньок.

Відкриття поштової скриньки.

Виберіть **Меню** > **Повідомл.** та поштову скриньку.

Під час відкриття поштової скриньки Ви отримаєте від пристрою запит про необхідність з'єднання з поштовою скринькою.

З'єднання з поштовою скринькою та завантаження заголовків нових електронних листів або повідомлень

Виберіть **Так**. Під час перегляду повідомлень в інтерактивному режимі Ви постійно з'єднані з віддаленою поштовою скринькою за допомогою з'єднання даних.

Перегляд раніше завантажених електронних листів в автономному режимі

Виберіть **Ні**.

Створення нового електронного листа

Виберіть **Опції** > **Створити повідомл.** > **Електронний лист**.

Завершення з'єднання даних із віддаленою поштовою скринькою

Виберіть **Опції** > **Роз'єднати**.

Завантаження повідомлень електронної пошти

Виберіть **Меню** > **Повідомл.** та поштову скриньку.

Якщо пристрій перебуває в режимі офлайн, виберіть **Опції** > **З'єднати**, щоб встановити з'єднання з віддаленою поштовою скринькою.

Завантаження повідомлень під час активного з'єднання з віддаленою поштовою скринькою

Виберіть **Опції** > **Завантаж. ел. пошту** > **Нове**, щоб завантажити всі нові повідомлення, **Вибране**, щоб завантажити тільки вибрані повідомлення, або **Усі**, щоб завантажити всі повідомлення з поштової скриньки.

Щоб припинити завантаження повідомлень, виберіть **Скасувати**.


Завершення з'єднання та перегляд електронних листів в автономному режимі

Виберіть **Опції** > **Роз'єднати**.

Відкриття електронного листа в автономному режимі

Щоб відкрити повідомлення електронної пошти, виберіть його. Якщо повідомлення електронної пошти не було завантажено і Ваш пристрій перебуває в режимі офлайн, Ви отримаєте запит про необхідність завантаження цього повідомлення з поштової скриньки.

Перегляд вкладень до електронних листів

Відкрийте повідомлення та виберіть поле вкладень, позначене піктограмою . Якщо вкладення не було завантажено у пристрій, виберіть **Опції** > **Завантажити**.

Автоматичне завантаження електронних листів

Виберіть **Опції** > **Установки ел. пошти** > **Автомат. завантаження**.

Настроювання пристрою на автоматичне завантаження повідомлень електронної пошти може спричинити передачу великих обсягів даних через мережу постачальника послуг. Зверніться до свого постачальника послуг для отримання інформації щодо вартості передавання даних.

Видалення повідомлень електронної пошти

Виберіть **Меню** > **Повідомл. та поштову скриньку**.

Видалення вмісту електронного листа лише із пристрою

Виберіть **Опції** > **Видалити** > **Лише телефон**. Електронний лист не видалається з віддаленої поштової скриньки.

Пристрій віддзеркалює заголовки електронних листів у віддаленій поштовій скриньці. Якщо видалити вміст електронного листа, заголовок листа залишиться у пристрої. Якщо необхідно видалити також заголовок, під час видалення із пристрою та віддаленої поштової скриньки самого повідомлення необхідне з'єднання із сервером. Якщо з'єднання із сервером немає, заголовок буде видалено

під час наступного з'єднання пристрою з віддаленою поштовою скринькою для оновлення стану.

Видалення електронного листа із пристрою та віддаленої поштової скриньки

Виберіть Опції > Видалити > Телефон і сервер.

Скасування видалення електронного листа, який було позначено для видалення із пристрою та сервера

Виберіть Опції > Відновити.

Від'єднання від поштової скриньки

Перебуваючи в режимі онлайн, виберіть Опції > Роз'єднати, щоб завершити з'єднання даних з віддаленою поштовою скринькою.

Програма "Mail for Exchange"

Програма Mail for Exchange дозволяє отримувати робочу електронну пошту на своєму пристрої. Можна читати електронні листи та відповідати на них, переглядати та редагувати сумісні вкладення, переглядати інформацію календаря, отримувати запити про зустрічі та відповідати на них, планувати зустрічі, а також переглядати, додавати та змінювати інформацію про контакти.

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

Програму Mail for Exchange можна настроїти лише в компанії, яка використовує сервер Microsoft Exchange. Крім того, IT-адміністратор компанії повинен активувати програму Mail for Exchange для Вашого облікового запису.

Перш ніж настроювати програму Mail for Exchange, переконайтеся в наявності таких елементів:

- Ідентифікатора корпоративної електронної пошти
- Вашого імені користувача в офісній мережі
- Вашого пароля в офісній мережі
- Назви домену вашої мережі (можна дізнатися у відділі інформаційних технологій вашої компанії)
- Назви сервера "Mail for Exchange" (можна дізнатися у відділі інформаційних технологій вашої компанії)

Залежно від конфігурації сервера "Mail for Exchange" у вашій компанії, можливо потрібно буде ввести іншу інформацію, крім вищезазначеної. Якщо правильна інформація вам невідома, зверніться до відділу інформаційних технологій вашої компанії.

Для використання програми Mail for Exchange може вимагатися код блокування. Для Вашого пристрою за умовчанням використовується код блокування 12345, проте можливо, що IT-адміністратор компанії встановив інший код.

Щоб відкрити й змінити профіль та установки програми Mail for Exchange, виберіть **Меню > Установки > Телефон > Устан. програми > Повідомл..**

Перегляд повідомлень на SIM-картці

Ви можете переглядати повідомлення, які зберігаються 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 Позначте потрібні повідомлення. Виберіть **Опції > Позначити/Скас. позн. > Позначити** або **Позначити всі**.
- 2 Відкрийте список папок. Виберіть **Опції > Копіювати**.
- 3 Виберіть папку для копіювання.
- 4 Щоб переглянути повідомлення, відкрийте папку.

Сервісні команди

За допомогою сервісних команд (послуга мережі) Ви можете набирати та надсилати операторові запити на послуги (також відомі як команди USSD) на зразок команд активації послуг мережі. Ця послуга може бути недоступною в деяких регіонах.

Виберіть **Меню > Повідомл. та Опції > Сервісні команди.**

Установки обміну повідомленнями

Установки у Вашому пристрої можуть бути задані заздалегідь або Ви можете отримати їх у повідомленні. Щоб ввести установки вручну, заповніть усі поля, позначені **Потрібно визначити** 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**.

Отримувати звіт — Запит до мережі на отримання звітів про доставку надісланих текстових повідомлень (послуга мережі).

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.

Повідомл. надіслано як — Щоб дізнатися, чи може центр повідомлень конвертувати текстові повідомлення в інші формати, зверніться до постачальника послуг.

Пріоритетне з'єднання — Виберіть з'єднання, яке буде використовуватися.

Відпов. через цей центр — Відповідь на повідомлення, використовуючи той самий номер центру 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 **З 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 (якщо ця можливість доступна). Щоб автоматично отримувати повідомлення в домашній мережі, виберіть **Автом. у дом. мережі**. Перебуваючи за межами покриття домашньої мережі, Ви отримуватимете оповіщення про наявність повідомлення, готового до завантаження з центру обробки мультимедійних повідомлень. Якщо вибрати **Завжди автомат.**, пристрій автоматично встановлюватиме активне з'єднання пакетної передачі даних для завантаження повідомлень у межах і поза межами домашньої мережі. Виберіть **Вручну**, щоб вручну завантажувати

мультимедійні повідомлення із центру повідомлень, або **Вимкн.**, щоб заборонити приймання будь-яких мультимедійних повідомлень. У деяких регіонах автоматичне завантаження може не підтримуватися.

Дозвол. анонімні повід. — Відхилення повідомлень від невідомих відправників.

Отримувати рекламу — Отримання рекламних мультимедійних повідомлень (послуга мережі).

Отримувати звіти — Відображення стану надісланих повідомлень у журналі (послуга мережі).

Заборон. надсил. звітів — Заборона надсилання із пристрою звітів 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.

Пристрій потребує підтримки мережі для підтвердження отримання або прочитання надісланого повідомлення. Залежно від мережі та інших обставин, ця інформація може не завжди бути достовірною.

Установки електронної пошти

Управління поштовими скриньками

Виберіть **Меню > Повідомл. та Опції > Установки > Ел. пошта.**

Вибір поштової скриньки для надсилання й отримання електронної пошти

Виберіть **Поточна поштова скр.** та виберіть поштову скриньку.

Видалення поштової скриньки та повідомлень, які вона містить, із пристрою

Виберіть **Поштові скриньки**, перейдіть до потрібної поштової скриньки та виберіть **Опції > Видалити.**

Створення нової поштової скриньки

Виберіть **Поштові скриньки > Опції > Нова пошт. скринька.** Назва, яку Ви дасте новій поштовій скриньці, відобразатиметься замість назви "Поштова скринька" в головному вікні програми "Повідомлення". Можна мати до шести поштових скриньок.

Змінення установок з'єднання, користувача, завантаження й автоматичного завантаження

Виберіть **Поштові скриньки** та виберіть поштову скриньку.

Контакти Ovi Контакти Ovi

👤 Служба «Контакти Ovi» дає змогу бути на зв'язку із друзями та сім'єю, дізнаватися їхні новини, а також знаходити нових друзів у спільноті Ovi. Можна також створювати в Ovi резервні копії контактів, збережених у пристрої.

Також можна обмінюватись із друзями своїм розташуванням.

Щоб скористатися службою «Контакти Ovi», перейдіть на веб-сайт www.ovi.com.

Початок роботи у службі «Контакти Ovi»

Виберіть **Контакти** і відкрийте закладку «Ovi».

Служба «Контакти Ovi» є частиною служби Ovi та використовує такі самі дані облікового запису.

Якщо Ви ще не знайомі зі службою Ovi та її послугами, щоб почати користуватися програмою «Контакти Ovi», потрібно зареєструватися у службі Ovi, створивши обліковий запис Nokia.

Створення облікового запису Nokia

- 1 Виберіть **Чат Ovi** та з'єднайтеся з Інтернетом, коли з'явиться відповідний запит.
- 2 Введіть потрібну інформацію.
- 3 У вікні «Мій профіль» введіть інформацію свого профілю. Ім'я та прізвище потрібно ввести обов'язково.
- 4 Виберіть **Готово**.

Якщо Ви вже зареєструвалися у службі Ovi за допомогою комп'ютера або мобільного пристрою, можна почати користуватися службою «Контакти Ovi», використовуючи ті самі дані облікового запису.

Вхід у службу «Контакти Ovi» й активація служби

Виберіть **Чат Ovi**, а потім введіть ім'я користувача та пароль.

Якщо Ви ще не вказали інформацію профілю для служби «Контакти Ovi», зробіть це, а потім виберіть **Готово**. Ім'я та прізвище потрібно ввести обов'язково.

Установлення з'єднання зі службою

Виберіть **Меню** > **Контакти** і відкрийте вкладку Ovi.

Установлення з'єднання зі службою «Контакти Ovi»

Виберіть **Підключитися** і виберіть спосіб з'єднання. Використовуйте з'єднання із бездротовою локальною мережею (WLAN), коли це можливо.

Скасування з'єднання

Виберіть **Опції** > Скасувати з'єднання.

З'єднання пакетної передачі даних може створювати додаткові витрати на передачу даних. Щоб отримати інформацію щодо тарифів, зверніться до постачальника послуг мережі.

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

Вибрати — Вибір елемента.

Підключитися — Установлення з'єднання зі службою, якщо Ви не в мережі.

Мій профіль — Редагування інформації у профілі.

Рекомендувати другу — Надсилання запрошення контакту приєднатися до служби «Контакти Ovi». Запрошення надсилається у вигляді текстового повідомлення.

Установки — Змінення установок служби «Контакти Ovi».

Доступні опції можуть різнитися.

Створення та редагування профілю

Редагування інформації у профілі

Виберіть **Мій профіль**.

Перегляд профілів друзів у службі «Контакти Ovi»

Виберіть друга та виберіть **Опції** > **Профіль**.

Інформацію у вашому профілі зможуть переглядати ваші друзі в службі "Контакти Ovi". Інші користувачі служби «Контакти Ovi» можуть бачити лише таку інформацію у Вашому профілі (наприклад, під час пошуку): ім'я та прізвище. Щоб змінити установки конфіденційності, відкрийте службу Ovi на комп'ютері та ввійдіть до свого облікового запису Nokia.

Змінення зображення у профілі

Виберіть зображення у профілі, виберіть **Вибр. існуюче зображ.** і виберіть нове зображення. Також можна відредагувати або видалити поточне зображення у профілі чи зробити нове зображення за допомогою камери.

Змінення свого стану доступності

За умовчанням встановлено стан **Доступний** Щоб змінити свій стан, виберіть відповідну піктограму.

Повідомлення друзів про те, що Ви зараз робите

Виберіть **Що ви робите?** та введіть потрібний текст у полі.

Обмін інформацією про музику, яку Ви зараз слухаєте, із друзями

Виберіть **Поточний запис**. Для цього в установках присутності потрібно дозволити обмін інформацією про музику, яку Ви зараз слухаєте.

Редагування контактної інформації

Виберіть поле та введіть текст.

У вікні «Мій профіль» виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче:

Редагувати — Вирізання, копіювання або вставлення тексту.

Змінити — Змінення стану (коли вибрано поле стану).

Активувати — Початок передачі друзям інформації про Ваше розташування або музику, яку Ви зараз слухаєте (коли вибрано одне з полів).

Скасувати зміни — Скасування змін, внесених у вікні профілю.

Ред. розташ. для обміну — Вибір орієнтирів для передачі друзям (коли вибрано поле **Моє розташування**).

Зупинити обмін — Зупинення передачі друзям інформації про Ваше розташування (коли вибрано поле **Моє розташування**).

Доступні опції можуть різнитися.

Обмін розташуванням із друзями

Для обміну розташуванням потрібно створити орієнтири в установках присутності та дозволити обмін цими орієнтирами. Для отримання інформації про розташування від друга потрібна програма «Карти». Для надсилання й отримання інформації про розташування потрібні програми «Карти» і «Позиціонування».

- 1 Виберіть **Моє розташування**. Якщо Ваше розташування невідоме, виберіть **Моє розташування** > **Дод. поточне розташув..**
- 2 Введіть назву розташування. Інформацію про розташування буде передано друзям та додано до списку орієнтирів.

Пошук і додавання друзів

Виберіть **Опції** > **Запросити друга**.

Пошук друга

Введіть ім'я друга в полі пошуку друзів і виберіть піктограму пошуку. Шукати друзів за номером мобільного телефону або адресою електронної пошти не можна.

Перегляд результатів пошуку

Виберіть **Наступні результати** або **Попередні результати**.

Початок нового пошуку

Виберіть **Новий пошук**.

Якщо не вдається знайти друга, це означає, що він не зареєстрований у службі Ovi або є невидимим для пошуку. Коли з'явиться запит, надішліть текстове повідомлення своєму другу, щоб запросити його приєднатися до служби «Контакти Ovi».

Надсилання запрошення приєднатися до служби «Контакти Ovi»

Виберіть **Виберіть службу**: і виберіть службу, якою користується Ваш друг. Введіть ім'я користувача друга та виберіть піктограму надсилання.

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

Вибрати — Вибір елемента.

Відкрити — Відкривання елемента.

Запрос. стати друзями — Надсилання запрошення контакту.

Показати профіль — Перегляд профілю контакту.

Продовжити запрош. — Повторне надсилання запрошення приєднатися до служби «Контакти Ovi» другу, який ще не прийняв запрошення.

Пошук — Пошук контакту, ім'я чи інші пов'язані дані якого введено в полі пошуку друзів.

Редагувати текст — Вирізання, копіювання або вставлення тексту.

Доступні опції можуть різнитися.

Спілкування із друзями**Початок розмови із другом**

Виберіть друга.

Надсилання повідомлення чату

Введіть текст у полі повідомлення та виберіть піктограму надсилання.

У вікні чату виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче:

Надіслати — Надсилання повідомлення.

Надіслати файл — Надсилання зображень, відеокліпів, аудіофайлів або інших файлів співрозмовнику в чаті.

Надіслати моє розташ. — Надсилання відомостей про своє розташування іншому учаснику чату (за підтримки обома пристроями).

Додати посмішку — Вставлення посмішки.

Профіль — Перегляд інформації про друга.

Мій профіль — Вибір стану присутності або зображення профілю, введення особистого повідомлення про стан або редагування інформації про себе.

Редагувати текст — Копіювання або вставлення тексту.

Завершити розмову — Завершення активної розмови.

Вийти з програми — Завершення всіх активних розмов і вихід із програми.

Доступні опції можуть різнитися.

Для отримання інформації про розташування від друга потрібна програма «Карти». Для надсилання й отримання інформації про розташування потрібні програми «Карти» і «Позиціонування».

Щоб отримати будь-який файл, Вам чи Вашому адресату потрібно його прийняти. Щоб скасувати надсилання чи отримання під час передавання файлу, виберіть **Скасувати**.

Перегляд розташування друга

Виберіть **Показ. на карті**.

Повернення до головного вікна служби «Контакти Ovi», не завершуючи розмову

Виберіть **Назад**.

Додавання, копіювання або виклик номерів телефонів із вікна розмови

Перейдіть до номера телефону в розмові, виберіть **Опції** та виберіть потрібну опцію.

Редагування орієнтирів

Щоб відредагувати орієнтири, у вікні «Орієнтири» виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче:

Позначити/Скас. позн. — Позначання та скасування позначення об'єктів у списку.

Редагувати — Редагування назви та інших властивостей орієнтира.

Новий орієнтир — Щоб створити новий орієнтир для Вашого поточного положення, виберіть розташування на карті або введіть цю інформацію вручну.

Установки служби "Контакти Ovi"

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

Обліковий запис — Перегляд інформації облікового запису та визначення своєї видимості для пошуку, який виконують інші користувачі.

Присутність — Обмін поточним розташуванням із друзями та надання друзям дозволу бачити, коли Ви комусь телефонуєте (стан здійснення дзвінка).

Особисті настройки — Змінення установок, пов'язаних із запуском і сигналами програми «Контакти Ovi», та автоматичне приймання запрошень стати друзями.

З'єднання — Вибір з'єднання з мережею та ввімкнення попереджень про роумінг.

Вийти з програми — Завершення всіх активних розмов і вихід із програми.

Установки облікового запису Nokia

Виберіть **Опції** > **Установки** > **Обліковий запис**.

Редагування деталей облікового запису

Виберіть **Мій обліковий запис**.

Визначення своєї видимості для пошуку

Виберіть **Мій обліковий запис** > **Видимість при пошуку**. Щоб змінювати свою видимість, потрібно виконати вхід у службу.

Установки присутності

Виберіть **Опції** > **Установки** > **Присутність**.

Змінення установок присутності

Виберіть із наведеного нижче:

Показув. моє розташув. — Надавання дозволу друзям бачити Ваше розташування.

Показ. поточний запис — Надавання дозволу друзям бачити інформацію про музику, яку Ви зараз слухаєте на своєму мобільному пристрої.

Показувати стан дзвінка — Надавання дозволу друзям бачити Ваш стан здійснення дзвінка.

Обмін своїм розташуванням

Виберіть **Показув. моє розташув.**, а потім виберіть із наведеного нижче:

Обмін дозволено — Надавання дозволу друзям бачити інформацію про Ваше розташування у вибраних орієнтирах.

Мої орієнт. для обміну — Вибір орієнтирів, в яких Вашим друзям передаватиметься інформація про Ваше розташування.

Інтервал оновлення — Вибір частоти, з якою передаватиметься інформація про Ваше поточне розташування.

Додавання розташування до списку орієнтирів

Виберіть **Показув. моє розташув.** > **Мої орієнт. для обміну** > **Опції** > **Новий орієнтир**.

Додавання Вашого поточного розташування як орієнтира

Виберіть **Поточне положення**.

Вибір розташування на карті

Виберіть **Вибрати на карті**.

Додавання орієнтира вручну

Виберіть **Ввести вручну**.

Вибір розташувань для обміну із друзями

- 1 Виберіть **Показув. моє розташув.** > **Мої орієнт. для обміну**.
- 2 Виберіть орієнтири у списку.
- 3 Виберіть **Опції**, щоб відредагувати або позначити елементи у списку чи скасувати їх позначення. Залежно від визначених установок, Ваші друзі зможуть бачити Ваше розташування, коли Ви будете в одному з вибраних розташувань.

Установки персоналізації

Виберіть **Опції** > **Установки** > **Особисті настройки**.

Виберіть із наведеного нижче:

Вхід при запуску — Автоматичний вхід до служби «Контакти Ovi» під час вмикання мобільного пристрою.

Автопр. запрош. друз. — Автоматичне приймання запитів стати друзями без оповіщення.

Сигнал повідомлення — Вибір сигналу нових повідомлень.

Сигнал входу до мережі — Вибір сигналу, який пролунає, коли друг увійде до мережі.

Значок на гол. екрані — Додавання ярлика «Контакти Ovi» на головний екран пристрою.

Установки з'єднання

Виберіть **Опції** > **Установки** > **З'єднання**.

Змінення установок з'єднання

Виберіть **Мережеве з'єднання**, а потім виберіть потрібне з'єднання. Щоб використовувати стандартне з'єднання, визначене в установках з'єднання пристрою, виберіть **Станд. з'єднання**.


Отримання оповіщення, коли домашня мережа недоступна

Щоб отримувати попередження, коли пристрій намагається встановити з'єднання з іншою мережею, виберіть **Попередж. про роумінг > Увімкнено**.

Персоналізація пристрою

Ви можете персоналізувати свій пристрій, змінивши вигляд стартового екрана, тони дзвінка або теми.

Змінення вигляду пристрою

 Використовуйте теми, щоб змінити вигляд дисплея, наприклад фонове зображення та вигляд головного меню.

Виберіть **Меню > Установки та Особисте > Теми**.

Попередній перегляд теми

Виберіть **Загальні**, перейдіть до теми та зачекайте кілька секунд.

Активування теми

Виберіть **Опції > Встановити**.

Змінення вигляду головного меню

Виберіть **Меню**.

Змінення вигляду головного екрана

Виберіть **Тема гол. екр.**


Установлення зображення або показу слайдів як фону на головному екрані

Виберіть **Шпалери > Зображення або Показ слайдів**.

Змінення зображення, яке відображається на головному екрані у випадку вхідного дзвінка

Виберіть **Зобр. дзвінка**.

Режими

 Використовуйте режими, щоб установлювати та налаштовувати тони дзвінка, сигнали повідомлень та інші тони для різних подій, середовищ або абонентських

груп. Назва вибраного режиму відображається на головному екрані. Якщо використовується режим "Загальний", відображається лише дата.

Виберіть **Меню** > **Установки та Особисте** > **Режими**.

Папка "Музика"

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 подкастів. Подкасти – це спосіб доставки звукового та відеовмісту через Інтернет за допомогою технологій RSS або Atom для відтворення на мобільних пристроях і комп'ютерах.

Слухайте музику на помірному рівні гучності. Якщо тривалий час слухати музику на високому рівні гучності, може погіршитися слух.


Відтворення пісні або каналу Інтернет-мовлення



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

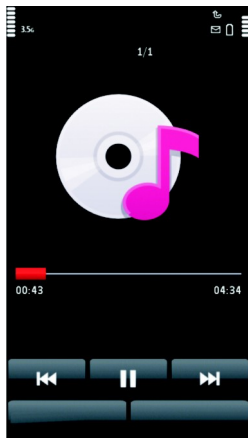
Можливо, знадобиться оновити бібліотеки пісень та каналів Інтернет-мовлення після оновлення колекції пісень або каналів Інтернет-мовлення у пристрої. Щоб додати всі доступні об'єкти до бібліотеки, виберіть **Опції** > **Оновити бібліотеку**.

Щоб відтворити пісню або канал Інтернет-мовлення:

- 1 Виберіть категорії, щоб перейти до пісні або каналу Інтернет-мовлення, який потрібно прослухати.
- 2 Щоб відтворити об'єкт, виберіть його зі списку.

Щоб призупинити відтворення, торкніться . Знову торкніться , щоб відновити відтворення.

Щоб прокрутити вперед або назад, торкніться та потримайте  або .



Щоб перейти до наступного об'єкта, торкніться **⏮**. Щоб повернутися до початку об'єкта, торкніться **⏪**. Щоб перейти до попереднього об'єкта, ще раз торкніться та потримайте **⏮** протягом перших 2-х секунд після початку відтворення пісні або каналу Інтернет-мовлення.

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

Щоб повторити відтворення поточного об'єкта (**🔁**), усіх об'єктів (**🔄**) або вимкнути повторення, виберіть **Опції > Повтор**.

Під час відтворення каналів Інтернет-мовлення функції відтворення у довільній послідовності та повторення вимикаються 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**.

Щоб повернутися до стартового екрана та залишити працювати плеєр у фоновому режимі, натисніть клавішу завершення.

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

Списки відтворення

 Списки відтворення призначені для створення збірок музичних композицій, розташованих у певному порядку.

Виберіть **Меню** > **Музика** > **Муз. плеєр та Списки відтвор..**

Створення списку відтворення

- 1 Виберіть **Опції** > **Новий список відтв.**
- 2 Введіть назву списку відтворення, а потім виберіть **ОК**.
- 3 Щоб додати музичні композиції зараз, виберіть **Так**. Щоб додати їх пізніше, виберіть **Ні**.
- 4 Якщо вибрано **Так**, виберіть виконавців, щоб знайти пісні, які потрібно додати до списку відтворення. Щоб додати записи, виберіть **Додати**.
Щоб відобразити чи приховати музичні композиції певного виконавця, виберіть **Розгорн.** або **Згорнути**.
- 5 Зробивши вибір, виберіть **Готово**.
Якщо встановлено сумісну картку пам'яті, список відтворення буде збережено на неї.

Перегляд інформації про список відтворення

Виберіть **Опції** > **Деталі списку відтв.**

Додавання музичних композицій під час перегляду списку відтворення

Виберіть **Опції** > **Додати пісні**

Додавання композицій, альбомів, жанрів і композиторів у список відтворення

Виберіть об'єкт, а потім — **Опції** > **Дод. до списку відтв.** > **Збереж. спис. відтв.** або **Новий список відтв..**

Видалення композицій зі списку відтворення

Виберіть **Опції** > **Видалити**

У такому випадку пісня видаляється лише зі списку відтворення, але зберігається в пристрої.

Переміщення композицій у списку відтворення

- 1 Виберіть композицію, яку потрібно перемістити, а потім — **Опції** > **Змінити порядок**.
- 2 Перемістіть композицію в потрібне місце, а потім виберіть **Залишити**.
- 3 Щоб перемістити іншу композицію, виберіть її та **Взяти**, перемістіть композицію в потрібне місце, а потім виберіть **Залишити**.
- 4 Щоб завершити реорганізацію списку відтворення, виберіть **Готово**.

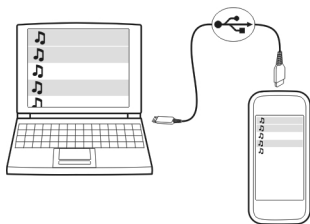
Подкасти


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

Епізоди подкастів мають три стани: жодного разу не відтворювалися, відтворювалися частково та відтворювалися 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.

Копіювання музики з комп'ютера

На комп'ютері зберігається музика, яку Ви хочете слухати у своєму пристрої? Nokia Ovi Player — це найшвидший спосіб перенесення музики у свій пристрій. Цю програму також можна використовувати для керування своєю музичною колекцією та її синхронізації.



- 1 Використовуйте сумісний кабель даних USB, щоб з'єднати пристрій із комп'ютером. Переконайтеся, що у пристрої встановлена сумісна картка пам'яті.
- 2 У пристрої виберіть область оповіщень у правому верхньому куті, а потім виберіть  > **USB** > **Передача медіа**.
- 3 Відкрийте програму Nokia Ovi Player на комп'ютері. Додаткову інформацію див. у довідці програми Ovi Player.

Завантажте останню версію програми Ovi Player на веб-сайті www.ovi.com.

Деякі музичні файли можуть бути захищені технологією керування цифровими правами (DRM) і можуть відтворюватися тільки на одному пристрої.

Nokia Ovi Player

За допомогою програми Nokia Ovi Player можна завантажувати музику зі служби «Музика Ovi», переносити музику з комп'ютера у пристрій, упорядковувати музичні файли та керувати ними. Щоб завантажити програму Nokia Ovi Player, відвідайте веб-сайт www.ovi.com.

Для завантаження музики потрібне з'єднання з Інтернетом.

Завантаження, перенесення музичних файлів між комп'ютером і мобільним пристроєм та керування ними

- 1 Відкрийте програму Nokia Ovi Player на комп'ютері. Щоб завантажувати музику, зареєструйтеся або виконайте вхід.
- 2 Приєднайте пристрій до комп'ютера за допомогою сумісного кабелю даних USB.
- 3 Щоб вибрати режим з'єднання на пристрої, виберіть **Передача медіа**.

Музика Ovi

Служба "Музика Ovi" (послуга мережі) дозволяє шукати, переглядати, купувати музику та завантажувати її у пристрій.

Служба "Музика Ovi" з часом замінить службу "Музичний магазин".

Виберіть **Меню > Музика > Музика Ovi**.

Щоб мати змогу завантажувати музику, спочатку потрібно зареєструватися у службі.

Завантаження музики може призвести до додаткових витрат і спричинити передачу великих обсягів даних (послуга мережі). Зверніться до постачальника послуг мережі, щоб отримати інформацію щодо вартості передачі даних.

Щоб отримати доступ до служби "Музика Ovi", потрібно мати у пристрої дійсну точку доступу до Інтернету. Може бути запропоновано вибрати точку доступу для встановлення з'єднання зі службою "Музика Ovi".

Вибір точки доступу

Виберіть **Станд. точка доступу**.

Доступність і тип установок служби "Музика Ovi" можуть різнитися. Крім того, установки можуть бути заздалегідь визначені у пристрої, тому, можливо, їх не

вдасться змінити. Під час використання служби "Музика Ovi" може з'явитися можливість змінити установки.

Змінення установок служби "Музика Ovi"

Виберіть Опції > Установки.

Служба "Музика Ovi" доступна не в усіх країнах і регіонах.

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

Виберіть Меню > Музика > Подкастинг.

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

Установки з'єднання

Виберіть Опції > Установки > З'єднання, а потім виберіть із наведеного нижче:

Станд. точка доступу — Вибір точки доступу для з'єднання з Інтернетом.

URL служби пошуку — Визначення веб-адреси послуги пошуку подкастів, яка використовуватиметься для пошуку подкастів.

Установки завантаження

Виберіть Опції > Установки > Завантажити, а потім виберіть із наведеного нижче:

Зберегти до — Визначення місця збереження подкастів.

Частота оновлення — Визначте частоту оновлення каналів Інтернет-мовлення.

Час наступн. оновлен. — Визначення часу наступного автоматичного оновлення.

Автоматичні оновлення виконуватимуться лише у випадку, якщо вибрано спеціальну стандартну точку доступу та відкрито програму "Подкастинг".

Межа завантаж. (%) — Визначення відсоткового значення обсягу пам'яті, яка зарезервована для завантаження Інтернет-мовлення.

Якщо межа перевищ. — Визначення дій, які потрібно виконати в разі, якщо перевищено обмеження щодо завантажень.

Настроювання програми на автоматичне завантаження подкастів може спричинити передачу великих обсягів даних через мережу постачальника послуг.

Зверніться до постачальника послуг, щоб отримати інформацію щодо вартості передачі даних.

Відновлення стандартних установок

Виберіть **Опції > Відновити стандартні**.

Завантаження подкастів

Підписавшись на подкаст, можна завантажувати, відтворювати епізоди подкаста та керувати ними.

Виберіть **Меню > Музика > Подкастинг**.

Перегляд списку подкастів із підпискою

Виберіть **Подкасти**.

Перегляд назв окремих епізодів

Виберіть назву подкаста.

Епізод – це окремий мультимедійний файл подкаста.

Початок завантаження

Виберіть назву епізоду.

Можна завантажувати декілька епізодів одночасно.

Початок відтворення подкаста, перш ніж завершиться завантаження

Перейдіть до подкаста та виберіть **Опції > Переглянути**.

Успішно завантажені подкасти зберігаються в папці **Подкасти**, але, можливо, їх не можна буде одразу побачити.



Радіо


Прослуховування радіо

Виберіть **Меню > Музика > Радіо**.

Щоб прослуховувати радіо, потрібно приєднати до пристрою сумісну гарнітуру. Гарнітура слугує антеною.

Під час першого запуску програми Ви можете вибрати автоматичне настроювання на локальні радіостанції.

Щоб слухати наступну або попередню станцію, виберіть  або .

Щоб вимкнути звук радіо, виберіть .

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

Радіостанції — Перегляд збережених радіостанцій.

Настроїти станції — Пошук радіостанцій.

Зберегти — Збереження радіостанції.

Увімкн. гучномовець або **Вимкнути гучномовець** — Увімкнення або вимкнення гучномовця.

Альтернативні частоти — Вибір автоматичного здійснення пошуку кращої частоти RDS радіостанції, якщо потужність сигналу цієї частоти зменшиться.

Грати на фоні — Повернення до стартового екрану, залишивши радіо увімкненим у фоновому режимі.

Керування радіостанціями

Виберіть **Меню** > **Музика** > **Радіо**.

Щоб слухати збережені станції, виберіть **Опції** > **Радіостанції**, потім виберіть станцію зі списку.

Щоб видалити або перейменувати станцію, виберіть **Опції** > **Радіостанції** > **Опції** > **Видалити** або **Перейменувати**.

Щоб задати потрібну частоту вручну, виберіть **Опції** > **Настроїти станції** > **Опції** > **Ручна настройка**.

Камера

Цей пристрій підтримує роздільну здатність фотографування 2592 x 1944 пікселів. Роздільна здатність зображень, вказана в цьому посібнику, може бути іншою.

Активація камери

Щоб активувати камеру, виберіть **Меню** > **Програми** > **Камера**.

Фотографування


Елементи керування та індикатори режиму фотографування

У видошукачі режиму фотографування відображаються такі елементи:



- 1 Індикатор режиму
- 2 Повзунок масштабу. Щоб увімкнути або вимкнути повзунок масштабу, доторкніться до екрану.
- 3 Піктограма зйомки
- 4 Установки зйомки
- 5 Індикатор рівня заряду акумулятора
- 6 Індикатор роздільної здатності зображення
- 7 Лічильник фотографій (приблизна кількість фотографій, яку можна зробити з установленою якістю зображення, приймаючи до уваги обсяг доступної пам'яті)
- 8 Робоча пам'ять. Залежно від установок пристрою доступні такі варіанти: пам'ять пристрою (📁) або картка пам'яті (📁).
- 9 Індикатор сигналу GPS
- 10 Режими зйомки








Установки зйомки та записування

Щоб відкрити вікно установок зйомки і записування перед зйомкою зображення або записуванням відеокліпів виберіть **Меню > Програми > Камера** і .







Вікно установок зйомки і записування відображає ярлики різних об'єктів та установок перед зйомкою зображення або записуванням відеокліпа.

Якщо закрити камеру, установки зйомки та записування буде скинуто до їхніх стандартних значень.

Виберіть із наведеного нижче:

-  — Вибрати режим зйомки.
-  або  — Переключення між режимами записування відео і фотозйомки.
-  — Показати або приховати сітку видошукача (лише для фотозйомки).
-  або  — Увімкнути автотаймер (лише для фотозйомки).
-  — Відкрити Галерею.

Установки фотозйомки:

-  — Виберіть ефект кольору.
-  — Відрегулювати баланс білого. Вибрати поточні умови освітлення. Це сприятиме більш точному відтворенню камерою кольорів.
-  — Відрегулювати корекцію експозиції (лише для фотозйомки). У разі фотографування темного об'єкта на дуже світлому фоні, наприклад на фоні снігу, встановіть для експозиції значення +1 або +2, щоб компенсувати яскравість фону. Для світлих предметів на темному фоні використовуйте значення -1 або -2.
-  — Відрегулювати світлочутливість (лише для фотозйомки). Збільшуйте світлочутливість в умовах недостатнього освітлення, щоб зменшити ризик отримання надто темних або розмитих зображень. Збільшення світлочутливості може також призвести до збільшення шуму на зображеннях.
-  — Відрегулювати контрастність (лише для фотозйомки) Відрегулюйте різницю між найсвітлішими та найтемнішими елементами зображення.
-  — Відрегулювати різкість (лише для фотозйомки).

Вигляд дисплея змінюється відповідно до вказаних установок.

Установки зйомки залежать від режиму зйомки. Переключення режимів не скидає визначені установки.

Якщо вибрати новий знімальний план, установки зйомки зміняться відповідно до вибраного знімального плану. Якщо потрібно, можна змінити установки зйомки після вибору знімального плану.


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

Фотозйомка

Виберіть **Меню > Програми > Камера**.

Під час фотографування майте на увазі таке:

- Тримайте пристрій обома руками, щоб забезпечити стабільність камери.
- Якість знімка з цифровим наближенням нижча за якість знімка, зробленого без наближення.
- Якщо камера не використовується протягом приблизно однієї хвилини, вона переходить у режим збереження заряду акумулятора.


Якщо потрібно перейти з режиму відео в режим фото, виберіть  > .


Масштабування під час фотозйомки


Використовуйте повзунок масштабування.


Після фотографування

По завершенні зйомки зображення виберіть одну з вказаних нижче опцій (доступні лише у випадку вибору Опції > Установки > Показувати зробл. фото > Так):

 — Надіслати зображення у мультимедійному повідомленні, повідомленні електронної пошти або за допомогою методів з'єднання, наприклад з'єднання Bluetooth.

Щоб надіслати зображення абоненту, з яким відбувається розмова, виберіть  під час дзвінка.

 — Завантажити зображення в сумісний веб-альбом.

 **Видалити** — Видалити зображення.

Використання зображення як шпалер на головному екрані

Виберіть Опції > Використ. зображення > Встанов. як шпалери.

Встановлення зображення як стандартного зображення для дзвінків

Виберіть Опції > Використ. зображення > Встан. як зображ. дзв..

Призначення зображення контакту

Виберіть Опції > Використ. зображення > Признач. контакту.


Повернення до видошукача та створення нового знімка

Виберіть Назад.

Знімальні плани

Знімальний план допомагає у виборі правильних установок кольорів та освітлення у поточному середовищі. Установки кожного знімального плану налаштовано відповідно до певного стилю чи умов оточення.

Стандартний знімальний план у режимах фотозйомки та відеозйомки — **Автоматично** (позначений як **A**).

Щоб змінити режим зйомки, виберіть  та режим зйомки.

Щоб створити власний знімальний план, який би більше відповідав умовам певного оточення, виберіть **Визн. користувачем** > **Змінити**. У знімальному плані, створеному користувачем, можна настроювати різні установки кольору й освітлення. Щоб скопіювати установки іншого знімального плану, виберіть **Заснов. на реж. зйомки**, а потім виберіть потрібний план зйомки. Щоб зберегти зміни та повернутися до списку знімальних планів, виберіть **Назад**. Щоб увімкнути власний режим зйомки, виберіть **Визн. користувачем** > **Вибрати**.

Інформація про розташування



До деталей файлів створених матеріалів можна автоматично додавати інформацію про розташування.


Виберіть **Меню > Програми > Камера.**

Щоб додати інформацію про розташування до всіх створених матеріалів, виберіть **Опції > Установки > Показувати дані GPS > Увімкн..**

Для отримання координат розташування може знадобитися кілька хвилин. Наявність та якість сигналів GPS може залежати від Вашого розташування, будівель, природних перешкод і погодних умов. Якщо Ви обмінюєтеся 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 в цей час буде встановлено з'єднання із супутником та індикатор зміниться на , усі зроблені протягом цього часу фотографії та відеокліпи будуть позначені на основі отриманої інформації GPS про розташування.

 — Інформація про розташування доступна. До деталей файлів буде додано інформацію про розташування.

Інформація про розташування може додаватися до зображення або відеокліпа, якщо в мережі буде знайдено координати розташування. Для отримання координат може знадобитися кілька хвилин. Найкращі умови – відкриті ділянки без високих споруд.



Якщо Ви обмінюєтеся зображенням або відео, яке містить інформацію про розташування, ця інформація також передається, і Ваше розташування можуть побачити треті особи під час перегляду цього зображення або відео.

Послугу географічних позначок можна вимкнути в установках камери.

Автотаймер

Використовуйте автотаймер, щоб затримати зйомку та потрапити на фотографію.

Установлення затримки автотаймера

Виберіть  >  та вкажіть необхідний час затримки перед зйомкою фотографії.

Увімкнення автотаймера

Виберіть **Активув.**. Коли таймер увімкнено, на екрані блимає піктограма секундоміра та відображається час, що залишився. Коли час затримки сплине, камера зробить фотографію.

Вимкнення автотаймера

Виберіть **☰** > **🕒** > **🕒**.

Порада: Щоб під час зйомки камера не тремтіла, виберіть для затримки значення **2 секунди**.

Записування відео

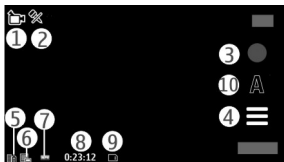
Записування відеокліпів

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

- 1 Якщо потрібно перейти з режиму фото в режим відео, виберіть **☰** > **📹**.
- 2 Щоб призупинити запис, виберіть **Пауза**. Для відновлення виберіть **Продовж.**. Якщо призупинити записування та не натиснути жодної клавіші протягом однієї хвилини, записування припиниться.
Щоб збільшити або зменшити масштаб, використовуйте клавіші масштабування.
- 3 Щоб припинити запис, виберіть **Зупинити**. Відеокліп автоматично зберігається у Галерея.

Елементи керування та індикатори режиму відеозйомки

У видошукачі режиму відеозйомки відображаються такі елементи:



- 1 Індикатор режиму
- 2 Індикатор вимкнення звуку
- 3 Піктограма записування
- 4 Установки 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 час записування. Під час записування індикатор тривалості поточного відеокліпа також показує, скільки часу минуло після початку записування та скільки часу залишилося.
- 9 Місце збереження відеокліпа
- 10 Режими зйомки

Після записування відеокліпу

Записавши відеокліп, виберіть із наведеного нижче (доступно, лише якщо вибрано **Опції > Установки > Показувати зробл. відео > Так**):

 **Відтворити** — Відтворити щойно записаний відеокліп.

 — Завантажити зображення в сумісний веб-альбом.

 **Видалити** — Видалити відеокліп.

Щоб повернутися до видошукача та записати новий відеокліп, виберіть **Назад**.


Галерея

Для збереження та впорядкування своїх зображень, відеокліпів, аудіокліпів та потокових посилань виберіть **Меню > Галерея**.

Перегляд та впорядкування файлів

Виберіть **Меню > Галерея**.

Виберіть із наведеного нижче:

 **Зображ. і відео** — Переглянути зображення у програмі перегляду зображень і відеокліпи у програмі "Відеоцентр".

 **Пісні** — Відкрити музичний плеєр.

 **Аудіокліпи** — Прослухати звукові записи.

 **Інші мультим.** — Переглянути презентації.

 позначає файли, збережені на сумісній картці пам'яті (якщо вона вставлена).

Відкриття файлу

Виберіть файл у списку. Відеокліпи та файли з розширенням .gam можна відкривати та відтворювати у програмі "Відеоцентр", а музику й аудіокліпи – у програмі "Музичний плеєр".

Копіювання або переміщення файлів

Щоб скопіювати або перемістити файли на картку пам'яті (якщо вона вставлена) або в пам'ять пристрою, виберіть файл, виберіть **Опції** > **Упорядкувати** > **Копіювати** або **Перемістити**, а потім виберіть потрібну опцію.

Перегляд зображень та відеокліпів

Виберіть **Меню** > **Галерея** і **Зображ. і відео**.

За умовчанням зображення, відеокліпи та папки впорядковано за датою та часом.

Щоб відкрити файл, виберіть його зі списку. Щоб збільшити зображення, використовуйте клавішу гучності.

Щоб відредагувати відеокліп або фотографію, виберіть **Опції** > **Редагувати**.

Виберіть **Опції** > **Використати файл**, а потім виберіть із наведеного нижче:

Встанов. як шпалери — Використання зображення як шпалер на головному екрані.

Встан. як зображ. дзв. — Встановлення зображення як стандартного зображення для дзвінків.


Признач. контакту — Встановлення зображення дзвінка для контакту.

Встанов. як тон дзв. — Встановлення відеокліпу як тону дзвінка.


Призначити контакту — Призначення відеокліпа як тону дзвінка для контакту.

Панель інструментів допомагає вибирати функції, які часто використовуються під час роботи із зображеннями, відеокліпами та папками.

На панелі інструментів виберіть із наведеного нижче:

 **Надіслати** — Надсилання зображення або відеокліпа.

 **Редагувати** — Редагування зображення або відеокліпа.

 **Видалити** — Видалення зображення або відеокліпа.

Упорядкування зображень і відеокліпів

Виберіть **Меню** > **Галерея**.

Створення нової папки

Виберіть **Зображ. і відео** > **Опції** > **Нова папка**.

Переміщення файлу

Виберіть файл і виберіть **Опції** > **Упорядкувати** > **Перемістити в папку**.

Обмін в Інтернеті

Обмін в Інтернеті

Виберіть Меню > Інтернет > Обмін в Інт..

За допомогою служби «Обмін в Інтернеті» (послуга мережі) можна публікувати зображення, відеокліпи та звукові кліпи зі свого пристрою в сумісних службах обміну в Інтернеті, наприклад в альбомах та веб-журналах. Можна також переглядати та надсилати коментарі до публікацій в цих службах і завантажувати вміст на свій сумісний пристрій Nokia.

Підтримувані типи вмісту та доступність служби «Обмін в Інтернеті» можуть різнитися.

Передплата послуг

Виберіть Меню > Інтернет > Обмін в Інт..

Щоб передплатити послугу обміну в Інтернеті, перейдіть до веб-сайту постачальника послуг та переконайтеся, що ваш пристрій Nokia сумісний із послугою. Створіть обліковий запис, як це вказано на веб-сайті. Будуть надані ім'я користувача та пароль, які необхідні для налаштування пристрою за допомогою облікового запису.

- 1 Щоб активувати послугу, відкрийте у своєму пристрої програму обміну в Інтернеті, виберіть послугу та **Опції > Активувати**.
- 2 Дозвольте пристрою встановити з'єднання з мережею. Якщо буде запропоновано вказати точку доступу до Інтернету, виберіть її зі списку.
- 3 Виконайте вхід, використовуючи свій обліковий запис, як вказано на веб-сайті постачальника послуг.

Щоб отримати інформацію щодо доступності та вартості послуг третіх осіб та вартості передачі даних, зверніться до постачальника послуг або відповідної третьої особи.

Керування своїми обліковими записами

Щоб переглянути свої облікові записи, виберіть **Опції > Установки > Мої обл. записи**.

Щоб створити новий обліковий запис, виберіть **Опції > Дод. новий обл. запис**.

Щоб змінити ім'я користувача або пароль для облікового запису, виберіть обліковий запис та **Опції > Відкрити**.

Щоб зробити обліковий запис стандартним записом для надсилання публікацій зі свого пристрою, виберіть **Опції** > **Встановити за умовч..**

Щоб видалити обліковий запис, виберіть його, а потім виберіть **Опції** > **Видалити**.

Створення публікації

Виберіть **Меню** > **Інтернет** > **Обмін в Інт..**

Щоб опублікувати мультимедійні файли на сторінці служби, виберіть службу та **Опції** > **Нове завантаження**. Якщо послуга обміну в Інтернеті пропонує канали для публікації файлів, виберіть потрібний канал.

Щоб додати до публікації зображення, відео- або аудіокліп, виберіть **Опції** > **Вставити**.

Введіть назву або опис публікації за її наявності.

Щоб додати теги до публікації, виберіть **Теги**..

Щоб дозволити публікацію даних про місцезнаходження, які містяться у файлі, виберіть **Розташ..**

Щоб надіслати публікацію до служби, виберіть **Опції** > **Завантажити**.

Публікація файлів з папки «Галерея»

Можна опублікувати зображення та відеокліпи з Галерея в службах обміну в Інтернеті.

- 1 Виберіть **Меню** > **Галерея** та зображення і відеокліпи, які необхідно опублікувати.
- 2 Виберіть **Опції** > **Надіслати** > **Завантажити** та потрібний обліковий запис.
- 3 Відредагуйте свою публікацію, як потребується.
- 4 Виберіть **Опції** > **Завантажити**.

Відеоцентр Nokia

За допомогою програми «Відеоцентр Nokia» (послуга мережі) можна завантажувати відеокліпи та дивитися потокове відео із сумісних інтернет-служб відео, використовуючи з'єднання пакетних даних або мережу WLAN. Відеокліпи

також можна передавати із сумісного комп'ютера на пристрій та переглядати у програмі «Відеоцентр».

Якщо використовуються точки доступу пакетних даних для завантаження відео, через мережу постачальника послуг може передаватися великий обсяг даних. Зверніться до постачальника послуг, щоб отримати інформацію щодо вартості передачі даних.

Деякі послуги у пристрої можуть бути визначені заздалегідь.

Постачальники послуг можуть надавати вміст безкоштовно або за плату. Поцікавайтесь про вартість послуги у постачальника.

Завантаження й відтворення відеокліпів

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Відеоцентр**.

Установлення послуги відео

Виберіть **Канали відео** > **Каталог відео** та потрібну послугу відео.

Додавання каналу відео вручну

У вікні каналів відео виберіть **Опції** > **Додати канал** > **Додати вручну**.

Перегляд установлених відеопослуг

Виберіть **Канали відео**. Вміст деяких відеопослуг ділиться на категорії. Для перегляду відеокліпів виберіть категорію.

Пошук відеокліпа

Виберіть **Пошук відео**. Пошук може бути недоступним у деяких службах.

Завантаження відеокліпа

Виберіть **Опції** > **Завантажити**. Деякі відеокліпи можна переглядати в реальному часі, тоді як інші спочатку необхідно завантажити у пристрій. Після виходу із програми завантаження продовжується у фоновому режимі. Завантажені відеокліпи зберігаються в папці «Мої відео».

Перегляд відеокліпа в реальному часі або відтворення завантаженого відеокліпа

Виберіть піктограму відтворення.

Щоб переглянути клавіші керування під час відтворення, торкніться екрана.

Щоб відрегулювати гучність, використовуйте клавіші гучності.

Планування завантажень

Планування автоматичного завантаження відеокліпів у службі

Виберіть **Опції** > **Розклад завантажень**. Нові відеокліпи автоматично завантажуватимуться щоденно у визначений час.

Скасування запланованих завантажень

Виберіть **Ручне завантаження** як метод завантаження.

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.

Канали відео

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Відеоцентр**.

Вміст установлених послуг відео розповсюджується за допомогою 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 вибрати канал із послуг у каталозі відео.

Оновити канали — Оновлення вмісту всіх каналів.

Керув. облік. записом — Керування опціями облікового запису для певного каналу (за наявності).

Щоб переглянути відеокліпи в каналі, виберіть канал у списку.

Мої відео

"Мої відео" – це місце зберігання всіх відеокліпів. Можна відкрити в окремих вікнах списки завантажених відеокліпів і відеокліпів, записаних за допомогою камери пристрою.

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Відеоцентр**.

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

Відн. завантаження — Відновити призупинене або невдале завантаження.

Скасув. завантаження — Скасувати завантаження.

Деталі відео — Переглянути інформацію про відеокліп.

Знайти — Пошук відеокліпа. Для пошуку введіть слово, яке міститься в імені файлу.

Стан пам'яті — Перегляд обсягу доступної та зайнятої пам'яті.

Сортувати за — Відсортувати відеокліпи. Виберіть потрібну категорію.

Переміст. і копіювати — Перемістити або копіювати відеокліпи. Виберіть **Копіювати** або **Перемістити** та потрібне розташування.

Передавання відеокліпів із ПК

Передавайте власні відеокліпи із сумісних пристроїв за допомогою сумісного кабелю даних USB. Відображається тільки відеокліпи у форматі, підтримуваному Вашим пристроєм.

- 1 Щоб відобразити пристрій на ПК як накопичувач, куди можна передавати будь-які файли даних, підключіть його за допомогою сумісного кабелю даних USB.
- 2 Виберіть **Накопичувач** як режим з'єднання. У пристрій потрібно вставити сумісну картку пам'яті.
- 3 Виберіть відеокліпи, які необхідно скопіювати з ПК.
- 4 Передайте відеокліпи до розташування **E:\My Videos** на картці пам'яті. Передані відеокліпи з'являться у папці "Мої відео".

Установки відеоцентра

У головному вікні відеоцентра виберіть **Опції** > **Установки**, а потім виберіть із нижченаведеного:

Вибір відеослужби — Виберіть послуги відео, які потрібно відобразити 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 вибрати 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 пристрою або на сумісній картці пам'яті.

Ескізи — Виберіть, чи потрібно завантажувати та відображати мініатюри у каналах відео.

Веб-браузер

Веб-браузер дозволяє переглядати сторінки, створені мовою HTML (мова гіпертекстової розмітки), в Інтернеті в їх оригінальному вигляді (послуга мережі). Також можна переглядати веб-сторінки, розроблені спеціально для мобільних пристроїв з використанням XHTML (мова розширеної гіпертекстової розмітки) або WML (мова розмітки сторінок для бездротових додатків).

Щоб переглядати веб-сторінки, необхідно вказати точку доступу до Інтернету у пристрої.

Перегляд веб-сторінок

За допомогою браузера можна переглядати веб-сторінки.

Виберіть **Меню > Інтернет > Інтернет**.

Перехід до веб-сторінки

На панелі інструментів виберіть  **Йти до веб-адреси** та введіть веб-адресу.

Вихід з повноекранного режиму для огляду піктограм керування

Виберіть піктограму зі стрілкою у правому нижньому куті. За умовчанням через декілька секунд браузер повертається в повноекранний режим.

Деякі веб-сторінки можуть містити матеріали на зразок відеокліпів, для перегляду яких потрібен великий обсяг пам'яті. Якщо під час завантаження такої веб-сторінки у пристрої вичерпається пам'ять, вставте картку пам'яті. В іншому випадку відеокліпи не відображатимуться.

Вимкнення графіки, щоб заощадити пам'ять і прискорити завантаження

Виберіть **Опції > Установки > Сторінка > Завантаження вмісту > Лише текст**.

Оновлення вмісту веб-сторінки

Виберіть **Опції > Опції веб-сторінок > Перезавантажити**.

Перегляд знімків екрана відвіданих веб-сторінок

Виберіть **Назад**. Відкриється список сторінок, відвіданих у поточному сеансі. Ця опція доступна, якщо в установках браузера ввімкнено **Архів сторінок**.

Заборона або дозвіл автоматичного відкривання кількох вікон

Виберіть Опції > Опції веб-сторінок > Заборон. спл. вікна або Дозвол. сплив. вікна.

Збільшення або зменшення масштабу на веб-сторінці

Двічі швидко торкніться дисплея.

Порада: Щоб перейти до головного екрана, не виходячи із браузера та не розриваючи з'єднання, натисніть клавішу завершення один раз.


Панель інструментів браузера


Панель інструментів браузера слугує для вибору часто застосованих функцій браузера.


Відкривання панелі інструментів

Виберіть піктограму зі стрілкою в нижньому правому куті.


На панелі інструментів виберіть із наведеного нижче.


 **Розгорн. пан. інстр.** — Розгортання панелі інструментів для доступу до додаткових функцій.

 **Іти до веб-адреси** — Ввести адресу веб-сторінки.


 **Показати масштаб** — Збільшити або зменшити масштаб на веб-сторінці.


На розгорнутій панелі інструментів виберіть із наведеного нижче:

 **Іти до кан.** — Переглянути наразі передплачені веб-канали.


 **Надіслати URL** — Надіслати адресу поточної веб-сторінки на інший пристрій.


 **Пер. вікно** — Перемикання між відкритими вікнами браузера.


 **Під. на кан.** — Перегляд списку наявних веб-каналів на відкритій веб-сторінці та підписка на веб-канал.


 **Установки** — Змінення установок.


 **Збер. закл.** — Зберегти поточну веб-сторінку як закладку.

 **Онов. стор.** — Оновити веб-сторінку.

 **Огляд** — Відображення ескізу поточної веб-сторінки.

 **Дом. стор.** — Перейти до домашньої сторінки (якщо вона вказана в установках).

 **Закладки** — Відкрити вікно закладок.



 **Знай. слово** — Пошук на поточній веб-сторінці.

Навігація по сторінках

Під час перегляду великої веб-сторінки можна скористатися функцією "Огляд сторінки", щоб дізнатися, яка інформація міститься на сторінці.

Виберіть Меню > Інтернет > Інтернет.

Перегляд огляду сторінки

- 1 Виберіть  Розгорн. пан. інстр..
- 2 Виберіть  Огляд. Відкриється мініатюрне зображення поточної веб-сторінки.
- 3 Для переміщення по зображенню перетягуйте його вгору, вниз, вліво або вправо.
- 4 Торкніться місця, яке потрібно переглянути. Веб-сторінка відкриється в цьому місці.

Веб-канали та Інтернет-журнали

За допомогою веб-каналів легко слідкувати за заголовками новин та вибраних веб-журналів.

Виберіть Меню > Інтернет > Інтернет.

Веб-канали — це файли XML на веб-сторінках. Вони призначені для публікування, наприклад, заголовків останніх новин та веб-журналів. Зазвичай веб-канали можна знайти на веб-сторінках, сторінках веб-журналів або сторінках wiki.

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

Підписка на веб-канал за наявності веб-каналу на сторінці

Виберіть Опції > Підпис. на веб-канали.

Оновлення веб-каналу

У вікні «Веб-канали» виберіть веб-канал, а потім Опції > Опції веб-каналів > Оновити.

Установлення автоматичного оновлення для всіх веб-каналів

У вікні «Веб-канали» виберіть Опції > Редагувати > Редагувати. Ця опція недоступна, якщо один або декілька каналів позначені.

Міні-програми

Міні-програми надають додатковий вміст для пристрою! Міні-програми – це невеликі веб-програми, які можна завантажити та за допомогою яких можна отримати на пристрій мультимедіа, канали новин та іншу інформацію, наприклад

прогнози погоди. Установлені міні-програми відображаються як окремі програми в папці "Програми".

Міні-програми можна завантажувати за допомогою програми "Завантажити!" або через Інтернет.

Міні-програми також можна встановлювати на сумісну картку пам'яті (якщо є).

Стандартна точка доступу для 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

Функція пошуку за ключовими словами дозволяє швидко знаходити потрібну інформацію на веб-сторінці.

Виберіть **Меню > Інтернет > Інтернет**.

Пошук тексту на поточній веб-сторінці

Виберіть **Опції > Знайти ключове слово**. Щоб перейти до попереднього або наступного збігу, на панелі інструментів виберіть  **Знайти наступне** або  **Знайти попереднє**.

Закладки

Ви можете зберігати обрані веб-сторінки в папці "Закладки" для швидкого доступу.

Виберіть **Меню > Інтернет > Інтернет**.

Відкриття папки закладок

- 1 Якщо домашньою сторінкою встановлено не сторінку "Закладки", виберіть **Опції > Іти до > Закладки**.
- 2 Виберіть веб-адресу у списку або колекції закладок у папці **Недав. відвід. веб-ст..**

Збереження поточної веб-сторінки як закладки

Під час перегляду веб-сторінок виберіть **Опції > Опції веб-сторінок > Зберегти як закладку**.


Редагування або видалення закладок


Виберіть Опції > Менеджер закладок.


Надсилання або додавання закладки чи встановлення веб-сторінки, для якої збережена закладка, як домашньої сторінки

Виберіть Опції > Опції закладок.

На панелі інструментів виберіть із наведеного нижче:

 **Додати закладку** — Додати нову закладку.

 **Іти до веб-адреси** — Ввести нову веб-адресу.

 **Видалити** — Видалити закладку.

Очищення кеш-пам'яті

Очищення кеш-пам'яті допомагає захистити дані.

Виберіть Опції > Видал. приватні дані > Кеш.

Кеш — це ділянка пам'яті, яка використовується для тимчасового зберігання даних. Очищайте кеш щоразу після того, як одержували або намагалися одержати доступ до конфіденційної інформації чи послуги, що потребує введення пароля.

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, де зберігаються дані, захищене.

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: Наявність сертифіката значно зменшує ризики, пов'язані з віддаленим зв'язком і встановленням програмного забезпечення. Щоб сертифікати сприяли підвищенню безпеки, їх слід правильно використовувати та вони повинні бути правильні, справжні й одержані з надійних джерел. Сертифікати мають обмежений термін дії. Якщо їх термін дії закінчився або вони недійсні, перевірте правильність дати та часу у своєму пристрої.

Перш ніж змінювати установки сертифіката, слід переконатися в надійності власника сертифіката та в належності сертифіката цьому власнику.

Позиціонування (GPS)

Щоб визначити своє розташування або виміряти відстань, можна скористатися такими програмами, як «GPS-дані». Для цих програм потрібне з'єднання GPS.

Про GPS

На доступність і якість сигналів GPS можуть впливати Ваше місцезнаходження, розташування супутників, будівлі, природні перешкоди, погодні умови та настройки супутників GPS, ухвалені урядом Сполучених Штатів. Сигнали GPS можуть бути недоступні всередині приміщень або під землею.

Не слід використовувати GPS для точного визначення місцезнаходження, і не можна покладатися виключно на дані про місцезнаходження, отримані за допомогою GPS і стільникових мереж.

Координати GPS виражаються відповідно до міжнародної системи координат WGS-84. Доступність координат може залежати від регіону.

Про допоміжну GPS (A-GPS)

Пристрій підтримує систему A-GPS (послуга мережі). Коли A-GPS активовано, пристрій отримує корисну інформацію супутників із сервера допоміжних 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.

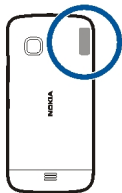
Щоб отримувати допоміжні дані від послуги Nokia A-GPS через з'єднання пакетної передачі даних, у пристрої необхідно визначити точку доступу до Інтернету.

Визначення точки доступу для A-GPS

Виберіть **Меню > Програми > Розташув. та Позиціонув. > Сервер позиціонування > Точка доступу**. Для цієї послуги можна використовувати тільки точку доступу до Інтернету для пакетної передачі даних. Пристрій запропонує ввести точку доступу до Інтернету під час першого використання GPS.

Правильно тримайте пристрій

Під час використання GPS-приймача не закривайте антену рукою.



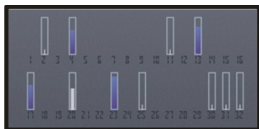
Встановлення з'єднання GPS може тривати від кількох секунд до кількох хвилин. Встановлення з'єднання GPS з транспортного засобу може тривати довше.

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

Поради щодо створення з'єднання GPS

Перевірка стану супутникового сигналу

Виберіть Меню > Програми > Розташув. та GPS-дані > Опції > Стан супутника.



Для кожного із знайдених пристроєм супутників у вікні інформації супутників відобразатиметься окрема смужка. Чим довша смужка, тим сильніший сигнал супутника. Коли пристрій отримає достатньо даних від супутника для обчислення координат вашого місця перебування, колір смужки зміниться.

Спочатку для обчислення координат вашого місця перебування пристрій повинен отримати сигнали щонайменше від чотирьох супутників. Після виконання початкового обчислення надалі координати вашого місця перебування можуть обчислюватися за допомогою трьох супутників. Утім, точність зазвичай вища, коли знайдено більше супутників.

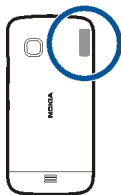
Щоб переглянути місцезнаходження знайдених супутників, виберіть **Зм. вигляд**.

Якщо жодного супутника не знайдено, зверніть увагу на наведене нижче.

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

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

Переконайтеся, що Ви не затуляєте антену рукою.



Установлення з'єднання GPS може тривати від кількох секунд до кількох хвилин. Установлення з'єднання GPS у транспортному засобі може тривати довше.

GPS-приймач живиться від акумулятора пристрою. Використання GPS може розряджати акумулятор швидше.

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



За допомогою програми "Орієнтири" у пристрої можна зберігати інформацію про розташування. Збережені розташування можна сортувати за різними категоріями, наприклад "робота", і додавати до них деталі. Збережені орієнтири можна використовувати в сумісних програмах.

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Розташув. та Орієнтири**.

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

Новий орієнтир — Створення нового орієнтира. Щоб запросити координати Вашого поточного розташування, виберіть **Поточне положення**. Щоб вручну ввести інформацію про розташування, виберіть **Ввести вручну**.

Редагувати — Редагування збереженого орієнтира (наприклад, додавання адреси).

Додати до категорії — Додавання орієнтира до певної категорії. Виберіть кожну категорію, до якої потрібно додати орієнтир.

Надіслати — Надсилання одного або кількох орієнтирів на сумісний пристрій.

Створення нової категорії орієнтирів

На вкладці категорій виберіть **Опції** > **Редагувати категорії**.

GPS-дані

Програма «GPS-дані» призначена для надання путніх інструкцій до вибраного пункту призначення, а також інформації про подорож (наприклад, визначення приблизної відстані до пункту призначення та приблизної тривалості подорожі). Також можна переглянути інформацію про поточне розташування.

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

Установки позиціонування

У меню установок позиціонування можна визначити методи, сервер і установки системи вимірювання, які використовуються для позиціонування.

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Розташув. та Позиціонув..**

Визначення методів позиціонування

Використання лише вбудованого GPS-приймача пристрою

Виберіть **Інтегрована GPS**.

Використання допоміжної GPS (A-GPS) для отримання допоміжних даних із сервера позиціонування

Виберіть **GPS ч/з допом. серв..**

Використання інформації зі стільникової мережі (послуга мережі)

Виберіть **На базі мережі**.

Визначення сервера позиціонування

Визначення точки доступу та сервера позиціонування для позиціонування з підтримкою з мережі

Виберіть **Сервер позиціонування**.

Це потрібно для допоміжної GPS або позиціонування на основі мережі. Сервер позиціонування може бути заздалегідь визначений постачальником послуг, внаслідок чого неможливо буде змінювати його установки.

Визначення установок системи вимірювання

Вибір системи вимірювання для швидкостей і відстаней

Виберіть Система вимірювання > Метрична або Британська.

Визначення формату відображення координат у пристрої

Виберіть **Формат координат** і виберіть потрібний формат.

Карти

Огляд програми «Карти»

 Виберіть **Меню** > **Карти**.

Вітаємо у програмі «Карти»!

За допомогою програми «Карти» можна дізнатися, що є поблизу, спланувати маршрут і дістатися до потрібного пункту призначення.

- Знаходьте міста, вулиці та організації.
- Дістаньтеся до пункту призначення, отримуючи покрокові інструкції.
- Синхронізуйте обрані розташування й маршрути між мобільним пристроєм та Інтернет-службою «Карти Ovi».
- Перевіряйте прогнози погоди та інші місцеві відомості, за наявності такої інформації.

Деякі послуги можуть бути доступні не в усіх країнах і не для всіх мов. Послуги можуть залежати від мережі. Щоб отримати додаткову інформацію, зверніться до постачальника послуг мережі.

Використання цієї послуги або завантаження вмісту може призвести до передавання великого обсягу даних, що може вплинути на вартість трафіку.




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.

Деякий вміст створюють треті сторони, а не Nokia. Вміст може бути неточним або недоступним.

Перегляд свого розташування і карти

Знайдіть своє поточне розташування на карті та переглядайте карти різних міст і країн.

Виберіть **Меню > Карти і Моє розташ.**

Піктограма  позначає Ваше поточне положення (якщо є така можливість). Коли пристрій шукає Ваше положення, піктограма  блимає. Якщо інформація про положення недоступна, піктограма  позначає останнє відоме положення.

Якщо доступне лише позиціонування на основі ідентифікатора стільника, червоний ореол навколо піктограми позиціонування вказує на загальну область, в якій Ви можете перебувати. У густонаселених областях точність прогнозу збільшується, а розмір червоного ореолу менший, ніж у малонаселених областях.

Переміщення по карті

Перетягуйте карту за допомогою пальця. За умовчанням карта орієнтована на північ.

Перегляд поточного або останнього відомого розташування

Виберіть .

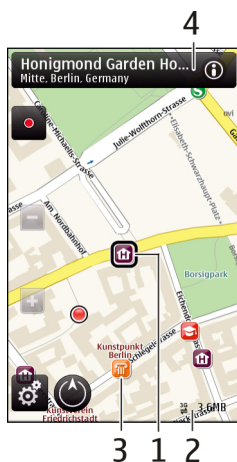
Збільшення або зменшення масштабу

Виберіть + або -.

Якщо встановлено з'єднання передачі даних і Ви переходите до області, якої немає на вже збережених у пристрої картах, буде автоматично завантажено нові карти.

Покриття карт залежить від країни та регіону.

Вікно карти



- 1 Вибране розташування
- 2 Область індикаторів
- 3 Цікаве місце (наприклад, залізничний вокзал або музей)
- 4 Інформаційна область

Змінення вигляду карти

Переглядайте карти в різних режимах, щоб легко визначити своє розташування.

Виберіть **Меню** > **Карти** та **Моє розташ..**

Виберіть , а потім виберіть із наведеного нижче.

Подання карти — У стандартному вікні карти можна легко прочитати такі деталі, як назви розташувань або номери автомагістралей.

Вигляд із супутника — Використання супутникових знімків для детальнішого перегляду.

Топографічний вигляд — Миттєвий перегляд типу ґрунту, наприклад під час подорожі бездоріжжям.

Режим 3D — Змінення виміру карти для перегляду більш реалістичного відображення місцевості.

Орієнтири — Відображення популярних закладів і місць відпочинку на карті.


Нічний режим — Приглушення кольорів карти. У такому режимі легко розпізнати об'єкти на карті під час нічної подорожі.

Завантаження й оновлення карт

Щоб уникнути витрат на передачу даних у стільниковій мережі, завантажуйте останні карти та файли голосових інструкцій на комп'ютер, а потім переносьте їх у свій пристрій.

Використовуйте програму Nokia Ovi Suite для завантаження останніх карт і файлів голосових інструкцій на сумісний комп'ютер. Щоб завантажити та встановити програму Nokia Ovi Suite на сумісний комп'ютер, відвідайте веб-сайт www.ovi.com.

Порада: Перш ніж вирушати в подорож, збережіть нові карти у пристрої, щоб під час подорожі за кордоном переглядати карти без з'єднання з Інтернетом.

Щоб пристрій не використовував з'єднання з Інтернетом, у головному меню виберіть  > Інтернет > З'єднання > Не у мережі.

Про методи позиціонування

Програма «Карти» відображає Ваше розташування на карті, використовуючи позиціонування GPS, A-GPS, WLAN або позиціонування на основі ідентифікатора стільника.

GPS (Global Positioning System — глобальна система позиціонування) — це супутникова навігаційна система, яка використовується для обчислення розташування. A-GPS (допоміжна GPS) — це послуга мережі, яка надсилає Вам дані GPS, удосконалюючи швидкість і точність позиціонування.

Позиціонування за допомогою бездротової локальної мережі (WLAN) підвищує точність визначення розташування, коли сигнали GPS недоступні, особливо якщо Ви перебуваєте у приміщенні або поміж високих будівель.

Позиціонування на основі ідентифікатора стільника визначає розташування, використовуючи антенну вишку, до якої зараз підключено мобільний пристрій.

Залежно від доступного методу позиціонування точність позиціонування може становити від декількох метрів до декількох кілометрів.

Коли програма «Карти» використовується вперше, пропонується визначити точку доступу до Інтернету для завантаження карт, користування послугою A-GPS або підключення до мережі WLAN.

На доступність і якість сигналів GPS можуть впливати Ваше місцезнаходження, розташування супутників, будівлі, природні перешкоди, погодні умови та

настройки супутників GPS, ухвалені урядом Сполучених Штатів. Сигнали GPS можуть бути недоступні всередині приміщень або під землею.

Не слід використовувати GPS для точного визначення місцезнаходження, і не можна покладатися виключно на дані про місцезнаходження, отримані за допомогою GPS і стільникових мереж.



Примітка: У деяких країнах на використання бездротової локальної мережі можуть накладатися певні обмеження. Наприклад, у Франції використання бездротової локальної мережі дозволено тільки у приміщенні. Для отримання докладнішої інформації звертайтеся до місцевих уповноважених органів.

Пошук розташування

Карти допомагають знайти певні розташування та компанії.

Виберіть **Меню** > **Карти та Пошук**.

Перехід до списку запропонованих збігів

Виберіть **Список**.

Пошук інших сусідніх розташувань

Виберіть **Пошук у категоріях** і категорію, наприклад покупки, житло або транспорт.

Якщо немає результатів пошуку, перевірте правильність написання слів для пошуку. Проблеми зі з'єднанням з Інтернетом також можуть впливати на результати під час пошуку в Інтернеті.

Щоб уникнути додаткових витрат на передавання даних, можна також отримувати результати пошуку без використання активного з'єднання з Інтернетом, якщо у Вас є карти області пошуку, збережені у пристрої.

Перегляд відомостей про розташування

Перегляд додаткових відомостей про певне розташування чи об'єкт, наприклад готель чи ресторан, за наявності.

Виберіть **Меню** > **Карти та Моє розташ..**

Перегляд інформації про місце

Виберіть місце, область з інформацією про нього (📍), а потім — **Показати деталі**.

Якщо Ви знайдете місце, яке не існує або містить невідповідну інформацію чи неправильні дані (наприклад, хибну контактну інформацію чи географічні координати), рекомендується повідомити про це Nokia.


Доступні опції можуть різнитися.

Збереження місць і маршрутів


Зберігайте адреси, цікаві місця та маршрути, щоб швидко користатися ними в майбутньому.

Виберіть **Меню** > **Карти**.

Збереження місця

- 1 Виберіть **Моє розташ..**
- 2 Торкніться розташування. Щоб знайти адресу або місце, виберіть **Пошук**.
- 3 Торкніться інформаційної області розташування .
- 4 Виберіть **Збер. місце**.

Збереження маршруту

- 1 Виберіть **Моє розташ..**
- 2 Торкніться розташування. Щоб знайти адресу або місце, виберіть **Пошук**.
- 3 Торкніться інформаційної області розташування .
- 4 Щоб додати іншу точку маршруту, виберіть **Додати до маршруту**.
- 5 Виберіть **Дод. нову точку маршр.** і виберіть потрібну опцію.
- 6 Виберіть **Показати маршрут** > **Опції** > **Зберегти маршрут**.

Перегляд збережених місць і маршрутів

Виберіть **Обране** > **Місця** або **Маршрути**.

Перегляд і впорядкування місць або маршрутів

Користуйтеся функцією «Обране» для швидкого доступу до збережених місць і маршрутів.

Групуйте місця та маршрути в колекції, наприклад під час планування подорожі.

Виберіть **Меню** > **Карти** та **Обране**.

Перегляд збереженого місця на карті

- 1 Виберіть **Місця**.
- 2 Перейдіть до потрібного місця.
- 3 Виберіть **Показати на карті**.

Щоб повернутися до списку збережених місць, виберіть **Список**.

Створення колекції

Виберіть **Створити нову колекцію** та введіть назву колекції.

Додавання збереженого місця до колекції

- 1 Виберіть **Місця** та виберіть потрібне місце.
- 2 Виберіть **Упорядкув. колекцій**.
- 3 Виберіть **Нова колекція** або виберіть існуючу колекцію.


Щоб видалити місця або маршрути чи додати маршрут до колекції, відвідайте Інтернет-службу «Карти Ovi» за адресою www.ovi.com.

Надсилання інформації про місця друзям

Якщо потрібно обмінятися інформацією про місце із друзями, надсилайте подробиці безпосередньо на їхні пристрої.

Виберіть **Меню > Карти і Моє розташ..**

Надсилання інформації про місце на сумісний пристрій друга

Виберіть розташування на карті, торкніться інформаційної області розташування  і виберіть **Надіслати**.

Обмін розташуванням

Ваше поточне розташування можна публікувати у Facebook разом із текстом і зображенням. Друзі з Facebook можуть бачити Ваше розташування на карті.

Виберіть **Меню > Карти і Обмін розт..**

Для обміну розташуванням потрібні облікові записи Nokia та Facebook.

- 1 Увійдіть до облікового запису Nokia, а за його відсутності виберіть **Створити новий обліковий запис**.
- 2 Увійдіть до облікового запису Facebook.
- 3 Виберіть своє поточне розташування.
- 4 Введіть оновлення стану.
- 5 Щоб додати зображення до публікації, виберіть **Додати фотографію**.
- 6 Виберіть **Обмін розташ-нням**.

Керування обліковим записом Facebook

У головному вікні виберіть **Облікові записи > Установки обміну розташуванням > Facebook**.

Для обміну розташуванням і перегляду розташування інших користувачів потрібне з'єднання з Інтернетом. Це може спричинити передачу великих обсягів даних і пов'язані з цим витрати.

Умови використання Facebook стосуються обміну розташуванням на Facebook. Ознайомтеся з умовами використання та політикою конфіденційності Facebook.

Ретельно обирайте користувачів, з якими буде здійснюватися обмін розташуванням. Перевірте установки конфіденційності служби соціальної мережі, якою Ви користуєтесь, оскільки обмін Вашим розташуванням може здійснюватися з великою групою людей.

Синхронізація обраного


Плануйте подорожі на комп'ютері на веб-сайті «Карти Ovi», синхронізуйте збережені місця та маршрути з мобільним пристроєм і отримайте доступ до даних у дорозі.

Для синхронізації місць або маршрутів між мобільним пристроєм та Інтернет-службою «Карти Ovi» необхідно ввійти до облікового запису Nokia.

Синхронізація збережених місць і маршрутів

Виберіть **Обране > Синхронізація з Ovi**. Якщо у Вас немає облікового запису Nokia, буде запропоновано створити його.

Автоматична синхронізація обраного у пристрої

Виберіть  **> Синхронізація > Синхронізація > При запуску і виході**. Пристрій починає синхронізацію, коли відкривається або закривається програма «Карти».

Для синхронізації потрібне активне з'єднання з Інтернетом; синхронізація може спричинити передачу великих обсягів даних через мережу постачальника послуг. Зверніться до свого постачальника послуг, щоб отримати інформацію щодо вартості передачі даних.

Щоб скористатися Інтернет-службою «Карти Ovi», відвідайте веб-сайт www.ovi.com.

Отримання голосових інструкцій


Голосові інструкції (якщо вони доступні Вашою мовою) допомагають знайти шлях до пункту призначення, дозволяючи повністю насолодитися подорожжю.

Виберіть **Меню** > **Карти** та **Їхати** або **Йти пішки**.


Під час першого використання автомобільної або пішохідної навігації з'являється запрошення вибрати мову голосових інструкцій і завантажити відповідні файли.

Якщо вибрати мову, для якої надаються назви вулиць, вони також вимовлятимуться вголос. Голосові інструкції можуть бути недоступними Вашою мовою.

Змінення мови голосових інструкцій

У головному вікні виберіть  і **Навігація** > **Супровід для авто** або **Супров. для пішохода**, а потім виберіть потрібну опцію.

Вимкнення голосових інструкцій

У головному вікні виберіть  і **Навігація** > **Супровід для авто** або **Супров. для пішохода** та **Немає**.

Повторення голосових інструкцій під час автомобільної навігації

У вікні навігації виберіть **Опції** > **Повторити**.

Регулювання гучності голосових інструкцій під час автомобільної навігації

У вікні навігації виберіть **Опції** > **Гучність**.

Використання компаса


Коли компас увімкнено, його стрілка та карта автоматично повертаються в тому напрямку, у який спрямовано верхню частину пристрою.

Виберіть **Меню** > **Карти** та **Моє розташ..**

Увімкнення компаса

Виберіть .

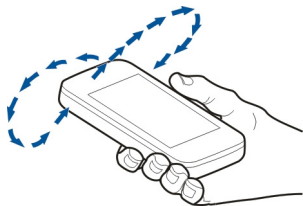
Вимкнення компаса

Виберіть  знову. Карту буде зорієнтовано на північ.

Компас увімкнутий, коли відображається зелена рамка. Якщо компас потрібно відкалібрувати, рамка компаса стає червоною або жовтою.

Калібрування компаса

Повертайте пристрій навколо всіх осей одним безперервним рухом, поки контур компаса не змінить свій колір на зелений.



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.

Навігація автомобілем до пункту призначення

Якщо під час подорожі автомобілем Вам знадобляться покрокові інструкції щодо маршруту, програма «Карти» допоможе дістатися до пункту призначення.

Виберіть **Меню** > **Карти і Їхати**.


Навігація автомобілем до пункту призначення

Виберіть **Вказати пункт призначення**, а потім виберіть потрібну опцію.

Навігація автомобілем додому

Виберіть **Їхати додому**.

Якщо опція **Їхати додому** або **Іти додому** вибирається вперше, пропонується визначити розташування дому. Щоб пізніше змінити розташування дому, виконайте такі дії:

- 1 У головному вікні виберіть .
- 2 Виберіть **Навігація** > **Початкове розташування** > **Визначити повторно**.
- 3 Виберіть потрібну опцію.

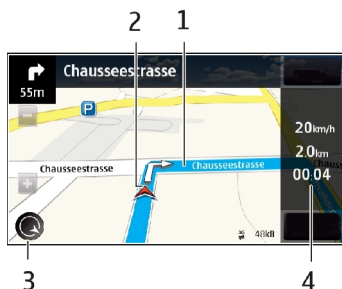
Порада: Щоб користуватися автомобільною навігацією без визначеного пункту призначення, виберіть **Карта**. Під час руху Ваше розташування відображається в центрі карти.

Змінення режимів перегляду під час навігації

Швидко проведіть по екрану, щоб вибрати **Режим 2D**, **Режим 3D**, **Подання зі стрілками** або **Огляд маршруту**.

Дотримуйтесь усіх місцевих законів. Під час руху завжди тримайте руки вільними для керування автомобілем. Найголовніше, про що Ви повинні думати під час руху, — це безпека дорожнього руху.

Вікно навігації



- 1 Маршрут
- 2 Ваше розташування та напрямок
- 3 Компас
- 4 Інформаційна панель (швидкість, відстань, час)

Отримання інформації про дорожній рух і безпеку

Зробіть процес керування автомобілем зручнішим, отримуючи в реальному часі інформацію про дорожні події, допомогу у виборі смуги руху та попередження стосовно обмежень швидкості, якщо така інформація доступна у Вашій країні або регіоні.

Виберіть **Меню** > **Карти та Їхати**.

Перегляд інформації про дорожні події на карті

Під час навігації автомобілем виберіть **Опції** > **Про рух**. Події відображаються у вигляді трикутників і ліній.

Оновлення інформації про дорожній рух

Виберіть **Опції** > **Про рух** > **Онов. інф. про дороги**.

Плануючи маршрут, можна настроїти пристрій уникати дорожні події, такі як затори або дорожні роботи.

Уникнення дорожніх подій

У головному вікні виберіть  > **Навігація** > **Змін. мрш. ч/з дор. рух.**

Під час навігації в маршруті також можуть відображатися місця розташування камер із датчиками швидкості, якщо цю функцію активовано. У деяких юрисдикціях забороняється або контролюється використання даних про місця розташування камер із датчиками швидкості. Nokia не несе відповідальності за точність або наслідки використання даних про місцезнаходження камер із датчиками швидкості.

Навігація пішки до пункту призначення

Якщо Вам потрібні інструкції з пішохідного маршруту, програма «Карти» надасть вказівки щодо того, як пройти через площі, парки, пішохідні зони та навіть торговельні центри.

Виберіть **Меню** > **Карти і Іти пішки.**


Навігація пішки до пункту призначення

Виберіть **Вказати пункт призначення**, а потім виберіть потрібну опцію.

Навігація пішки додому

Виберіть **Іти додому.**

Якщо опція **Їхати додому** або **Іти додому** вибирається вперше, пропонується визначити розташування дому. Щоб пізніше змінити розташування дому, виконайте такі дії:

- 1 У головному вікні виберіть .
- 2 Виберіть **Навігація** > **Початкове розташування** > **Визначити повторно.**
- 3 Виберіть потрібну опцію.


Порада: Щоб користуватися пішохідною навігацією без визначеного пункту призначення, виберіть **Карта**. Під час руху Ваше розташування відображається в центрі карти.

Планування маршруту

Розплануйте свою подорож, створіть маршрут і перегляньте його на карті, перш ніж вирушити в дорогу.

Виберіть **Меню** > **Карти і Моє розташ..**

Створення маршруту

- 1 Торкніться розташування початкової точки. Щоб знайти адресу або місце, виберіть **Пошук**.
- 2 Торкніться інформаційної області розташування .
- 3 Виберіть **Додати до маршруту**.
- 4 Щоб додати іншу точку маршруту, виберіть **Дод. нову точку маршр.** і виберіть потрібну опцію.

Змінення порядку точок маршруту

- 1 Виберіть точку маршруту.
- 2 Виберіть **Перемістити**.
- 3 Торкніться місця, куди потрібно перемістити точку маршруту.

Редагування розташування точки маршруту

Торкніться точки маршруту, виберіть **Редагувати** та виберіть потрібну опцію.

Перегляд маршруту на карті

Виберіть **Показати маршрут**.

Навігація до пункту призначення

Виберіть **Показати маршрут > Опції > Почати рух** або **Почати рух**.

Змінення установок для маршруту

Установки маршруту впливають на навігаційні інструкції та спосіб відображення маршруту на карті.

- 1 У вікні планувальника маршруту відкрийте вкладку Налаштування. Щоб перейти у вікно планувальника маршруту з вікна навігації, виберіть **Опції > Точки мрш.** або **Список точок маршруту**.
- 2 Виберіть спосіб пересування — **Автомобілем** або **Пішки**. Якщо вибрати **Пішки**, вулиці з одностороннім рухом відображаються як звичайні, і можна користуватися пішохідними доріжками та маршрутами через парки, торговельні центри тощо.
- 3 Виберіть потрібну опцію.

Вибір пішохідного режиму

Відкрийте вкладку Налаштування та виберіть **Пішки > Переважний маршрут > Вулиці** або **Пряма лінія**. Опція **Пряма лінія** корисна в умовах бездоріжжя, оскільки показує напрямок руху.

Використання швидшого або коротшого автомобільного маршруту

Відкрийте вкладку Налаштування та виберіть **Автомобілем > Вибір маршруту > Швидший маршрут або Коротший маршрут.**

Використання оптимального автомобільного маршруту

Відкрийте вкладку Налаштування та виберіть **Автомобілем > Вибір маршруту > Оптимальний.** Оптимальний автомобільний маршрут поєднує переваги коротшого та швидшого маршрутів.

Можна також дозволити або заборонити використання автомагістралей, платних доріг, поромів тощо.

Зв'язок

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

З'єднання передачі даних та точки доступу

Ваш пристрій підтримує з'єднання пакетних даних (послуга мережі), зокрема GPRS у мережі GSM. Під час використання пристрою в мережах GSM та 3G одночасно можна мати кілька активних з'єднань даних, а точки доступу можуть спільно використовувати з'єднання даних. У мережі 3G з'єднання даних залишаються активними 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.

Установки мережі

Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > Мережа.**

Ваш пристрій може автоматично переключатися між мережами GSM та UMTS. Мережі GSM позначаються **G**. Мережі UMTS мають позначку **3G**.

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 **Автоматично**, 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 домашньої 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.

WLAN

Пристрій може виявляти бездротові локальні мережі (WLAN) і встановлювати з'єднання з ними. Використовуючи бездротову локальну мережу, можна приєднувати пристрій до Інтернету та сумісних пристроїв із підтримкою WLAN.

Бездротова локальна мережа (WLAN)

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 бездротові локальні мережі захищені, тому потрібно отримати ключ доступу у постачальника послуг для встановлення з'єднання з ними.



Примітка: У деяких країнах можуть існувати обмеження щодо використання мережі WLAN. Наприклад, у Франції використовувати мережу WLAN можна лише у приміщеннях. Щоб отримати додаткову інформацію, зверніться до місцевих органів влади.

Функції, що використовують мережу WLAN або працюють у фоновому режимі під час користування іншими функціями, збільшують споживання енергії акумулятора та скорочують термін його служби.

Ваш пристрій підтримує такі функції WLAN:

- Стандарти IEEE 802.11b/g і WAPI
- Функціонування з частотою 2,4 ГГц
- Захист, еквівалентний дротовим мережам (WEP), з ключами до 128 біт, захищений доступ Wi-Fi (WPA) і методи автентифікації 802.1x. Ці функції можна використовувати тільки у випадку, якщо вони підтримуються мережею.



Важливо: Користуйтеся шифруванням, щоб підвищити безпеку з'єднання WLAN. Використовуючи шифрування, Ви зменшуєте ризик неавторизованого доступу до своїх даних.

З'єднання WLAN

Щоб користуватися з'єднанням з бездротовою локальною мережею (WLAN), потрібно створити точку доступу до Інтернету для бездротової локальної мережі. Використовуйте цю точку доступу для програм, які потребують з'єднання з Інтернетом.

З'єднання із бездротовою локальною мережею встановлюється, коли Ви створюєте з'єднання даних, використовуючи точку доступу до Інтернету бездротової локальної мережі. Активне з'єднання із бездротовою локальною мережею буде розірвано, коли буде припинено з'єднання передачі даних.

Можна використовувати бездротову локальну мережу під час голосового дзвінка або під час передачі пакетних даних. Через точку доступу бездротової мережі можна встановлювати з'єднання одночасно лише для одного пристрою, але цю точку доступу до Інтернету можуть використовувати кілька різних програм.

Коли пристрій перебуває у режимі офлайн, все одно можна використовувати бездротову локальну мережу (якщо вона доступна). Не забувайте виконувати відповідні вимоги техніки безпеки під час встановлення і використання з'єднання з бездротовою локальною мережею.

Порада: Щоб перевірити унікальну адресу Media Access Control (MAC), яка ідентифікує Ваш пристрій, відкрийте панель набору та введіть ***#62209526#**.

Майстер WLAN

Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > WLAN**.

Майстер WLAN допомагає встановлювати з'єднання з бездротовою локальною мережею (WLAN) та керувати з'єднаннями з бездротовими локальними мережами.

Якщо в результаті пошуку знайдені бездротові локальні мережці, то для створення точки доступу до Інтернету (IAP) для встановлення з'єднання і запуску веб-браузера через цю точку виберіть з'єднання і **Почати вик. Інтернету**.

Якщо вибрана бездротова локальна мережа є захищеною, буде запропоновано ввести відповідний пароль. Щоб встановити з'єднання з прихованою мережею, необхідно ввести правильне ім'я мережі (ідентифікатор набору послуг – SSID).

Якщо вже запущено веб-браузер, що використовує наразі активне з'єднання з бездротовою локальною мережею, щоб повернутися до нього, виберіть **Продовж. викор. Інтерн..**

Щоб завершити активне з'єднання, виберіть його, а потім виберіть **Роз'єднати з WLAN**.

Точки доступу до Інтернету через бездротову ЛОМ

Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > WLAN**.

Фільтрування мереж WLAN у списку знайдених мереж

Виберіть **Опції > Фільтр мереж WLAN**. Вибрані мережі не відобразяться наступного разу, коли майстер WLAN здійснить пошук мереж WLAN.

Перегляд деталей мережі

Виберіть **Опції > Деталі**. Якщо вибрати активне з'єднання, відобразяться деталі цього з'єднання.

Робочі режими

В бездротовій локальній мережі LAN є два робочих режими: infrastructure (постійний) і ad hoc (тимчасовий).

У постійному робочому режимі можливі два види зв'язку: бездротові пристрої з'єднуються один з одним через точку доступу бездротової локальної мережі або бездротові пристрої з'єднуються з наземною дротовою локальною мережею через точку доступу бездротової локальної мережі.

Якщо Ви вибрали тимчасовий режим, пристрої можуть безпосередньо надсилати та отримувати дані один від одного.

Установки бездротової ЛОМ

В установках бездротової локальної мережі (WLAN) можна визначити, чи відображатиметься індикатор WLAN у разі доступності мережі, а також частоту пошуку мережі. Крім того, можна визначити, чи виконуватиметься перевірка з'єднання з Інтернетом, а також спосіб перевірки, і переглянути додаткові установки WLAN.

Виберіть **Меню** > **Установки та Зв'язок** > **WLAN** > **Опції** > **Установки**.

Відображення у разі доступності WLAN

Виберіть **Показати доступн. WLAN** > **Так**.

Настроювання частоти пошуку пристроєм доступних мереж WLAN

Виберіть **Показати доступн. WLAN** > **Так** та **Сканувати мережі**.

Визначення установок перевірки можливості з'єднання з Інтернетом

Виберіть **Перевірка з'єдн. з Інт.** та виберіть, чи потрібно запускати перевірку автоматично, після підтвердження або ніколи не запускати. Якщо перевірка з'єднання успішна, точку доступу буде збережено у списку пунктів призначення в Інтернеті.

Перегляд додаткових установок

Виберіть **Опції** > **Додаткові установки**.


Рекомендовано не змінювати додаткові установки WLAN.

Точки доступу

Створення нової точки доступу.

Виберіть **Меню** > **Установки та Зв'язок** > **Пункти призн.**

Установки точки доступу можна отримати у повідомленні від постачальника послуг. Деякі або всі точки доступу можуть бути запрограмовані у Вашому пристрої постачальником послуг, а тому Ви не зможете змінити, створити, відредагувати або видалити їх.

- 1 Виберіть  **Точка доступу**.
- 2 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.

Щоб переглянути точки доступу, збережені у пристрої, виберіть групу точок доступу. Існують такі групи точок доступу:



- Точки доступу для Інтернету
- Точки доступу для обміну мультимедійними повідомленнями
- Точки доступу для WAP
- Точки доступу без категорій

Різні типи точок доступу позначаються так:



- Захищена точка доступу
- Точка доступу пакетних даних
- Точка доступу WLAN

Керування групами точок доступу

Щоб не вибирати одну точку доступу щоразу, коли пристрій установлює з'єднання з мережею, можна створити групу, яка містить різноманітні точки доступу для з'єднання з тією мережею, та визначити порядок використання точок доступу. Наприклад, можна додати точки доступу WLAN і пакетних даних до групи точок доступу для Інтернету та використовувати цю групу для перегляду веб-сторінок. Якщо найвищий пріоритет надається WLAN, пристрій установлює з'єднання з Інтернетом через мережу WLAN, якщо вона доступна, або через з'єднання пакетних даних, якщо недоступна.

Виберіть Меню > Установки та Зв'язок > Пункти призн..

Створення нової групи точок доступу

Виберіть Опції > Керування > Новий пункт призн..

Додавання точок доступу до групи точок доступу

Виберіть групу та виберіть Опції > Нова точка доступу.

Копіювання існуючої точки доступу з іншої групи

Виберіть групу, перейдіть до точки доступу, яку потрібно скопіювати, та виберіть Опції > Упорядкувати > Коп. в інш. п. призн..


Змінення пріоритету точок доступу у групі

Виберіть Опції > Упорядкувати > Змінити пріоритет.

Установки точки доступу пакетних даних

Виберіть Меню > Установки та Зв'язок > Пункти призн. > Точка доступу та виконайте інструкції.

Редагування точки доступу пакетних даних

Виберіть групу точок доступу та точку доступу, позначену як . Виконайте інструкції, надані постачальником послуг.

Виберіть із наведеного нижче:

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 — Якщо необхідно вводити новий пароль щоразу під час реєстрації на сервері або якщо не потрібно зберігати свій пароль у пристрої, виберіть Так.

Пароль — Пароль може знадобитися для встановлення з'єднання даних і зазвичай надається постачальником послуг.

Аутентифікація — Щоб завжди надсилати пароль зашифрованим, виберіть **Захищена**. Щоб надсилати пароль зашифрованим, коли це можливо, виберіть **Звичайна**.

Домашня сторінка — Залежно від точки доступу, яка настраюється, введіть або веб-адресу або адресу центру обробки мультимедійних повідомлень.

Використ. точку доступу — Настроювання пристрою встановлювати з'єднання за допомогою цієї точки доступу після підтвердження або автоматично.

Змінення додаткових установок точки доступу пакетних даних

Виберіть **Опції > Додаткові установки**.

Виберіть із наведеного нижче:

Тип мережі — Виберіть тип Інтернет-протоколу, 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.

Установки точки доступу WLAN

Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > Пункти призн. > Точка доступу та виконайте інструкції**.

Редагування точки доступу WLAN

Виберіть групу точок доступу та точку доступу, позначену як . Виконайте інструкції, надані постачальником послуг бездротової локальної мережі.

Виберіть із наведеного нижче:

Назва мережі WLAN — Виберіть **Ввести вручну** або **Шукати мережі**. Якщо вибрати існуючу мережу, режим мережі WLAN і 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 мережу без точок доступу та дозволити пристроям безпосередньо надсилати та отримувати дані; пристрій точки доступу до бездротової локальної мережі не потрібен. У тимчасовій мережі всі пристрої мають використовувати однакову назву бездротової локальної мережі.

Режим захисту WLAN — Виберіть метод шифрування: **WEP, 802.1x** або **WPA/WPA2** (методи шифрування 802.1x та WPA/WPA2 недоступні для мереж "пристрій-пристрій"). Якщо вибрати **Відкрита мережа**, шифрування використовуватись не буде. Функції WEP, 802.1x та WPA можуть використовуватись лише у разі, якщо вони підтримуються мережею.

Домашня сторінка — Введіть веб-адресу початкової сторінки.




Використ. точку доступу — Виберіть, чи потрібно встановлювати з'єднання за допомогою цієї точки доступу автоматично або після підтвердження.

Доступні опції можуть різнитися.

Перегляд активних з'єднань даних

Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > Менеджер з'єдн..**

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

	дзвінки даних
	з'єдн. пакет. даних
	З'єднання WLAN

Завершення з'єднання

Виберіть **Опції > Роз'єднати**.

Завершення всіх активних з'єднань

Виберіть **Опції > Роз'єднати все**.

Перегляд деталей з'єднання

Виберіть Опції > Деталі.

Синхронізація

Програма «Синхронізація» призначена для синхронізації нотаток, повідомлень, контактів та іншої інформації з віддаленим сервером.

Виберіть Меню > Установки > Зв'язок > Перед. даних.

Установки синхронізації можна отримати від постачальника послуг як конфігураційне повідомлення.

Профіль синхронізації містить необхідні установки для синхронізації. Коли відкривається програма, відображається стандартний профіль синхронізації або профіль, що використовувався раніше.

Включення або виключення типів вмісту

Виберіть тип вмісту.

Синхронізація даних

Виберіть Опції > Синхронізувати.

Створення нового профілю синхронізації

Виберіть Опції > Нов. профіль синхрон..

Керування профілями синхронізації

Виберіть Опції та виберіть потрібну опцію.

Синхронізація даних за допомогою служби «Синхронізація Ovi»

Виберіть Меню > Програми > Синхрон. Ovi.

Під час першого відкриття програми майстер синхронізації допоможе визначити установки та вибрати вміст для синхронізації.

Виберіть із наведеного нижче:

Установки синхроніз. — Визначення установок синхронізації.

Завант. резервну копію — Відновлення контактів, записів календаря та нотаток у пристрої зі служби Ovi. Зберігаються оновлення, здійснені з часу останньої синхронізації.

Скас. підп. на синхр. Ovi — Вимкнення Синхрон. Ovi.

Доступні опції можуть відрізнятися.

З'єднання Bluetooth

Про з'єднання Bluetooth

За допомогою з'єднання Bluetooth можна встановлювати бездротове з'єднання з іншими сумісними пристроями, наприклад мобільними пристроями, комп'ютерами, гарнітурами й автомобільними комплектами.

Це з'єднання можна використовувати для надсилання об'єктів із пристрою, передачі файлів на сумісний комп'ютер і друку файлів на сумісному принтері.



Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > Bluetooth**.

Оскільки пристрої, що підтримують бездротову технологію Bluetooth, з'єднуються між собою за допомогою радіохвиль, їм необов'язково бути в зоні прямої видимості. Проте, вони повинні знаходитися мінімум за 10 метрів (33 фути) один від одного, хоча на з'єднання можуть впливати перешкоди на зразок стін або інших електронних пристроїв.

Цей пристрій сумісний зі специфікацією Bluetooth 2,0 + EDR, яка підтримує такі режими: Advanced Audio Distribution (режим удосконаленої розсилки аудіо), Audio/Video Remote Control (режим віддаленого керування аудіо/відео), Basic Imaging (базовий режим зображень), Basic Printing (базовий режим друку), Device ID (режим ідентифікатора пристрою), Dial-up Networking (режим віддаленого з'єднання з мережею), File Transfer (режим передачі файлів), Generic Audio/Video Distribution (звичайний режим розсилки аудіо/відео), Generic Access (звичайний режим доступу), Generic Object Exchange (звичайний режим обміну об'єктами), Handsfree (режим «вільні руки»), Headset (режим гарнітури) (Human Interface Device (режим пристрою з інтерфейсом користувача), Object Push (режим проштовхування об'єктів), Phone Book Access (режим доступу до телефонної книги), Serial Port (режим послідовного порту) та SIM Access (режим доступу до SIM-картки). 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.

Коли пристрій заблоковано, можливе з'єднання лише з авторизованими пристроями.

Установки Bluetooth

Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > Bluetooth**.

Виберіть з наступного:

Bluetooth — Увімкнення з'єднання Bluetooth.

Видимість телефону — Щоб інші пристрої Bluetooth могли знаходити Ваш пристрій, виберіть **Показана всім**. Щоб визначити період часу, після якого стан видимості пристрою змінюватиметься з "Видимий" на "Прихований", виберіть **Визн. період видим.** Щоб сховати Ваш пристрій від інших пристроїв, виберіть **Прихований**.

Назва телефону — Змінення назви пристрою. Цю назву бачитимуть інші пристрої Bluetooth.

Віддалений режим SIM — Дозвіл іншому пристрою, наприклад сумісному автомобільному комплекту, використовувати SIM-картку у Вашому пристрої для з'єднання з мережею.

Поради щодо безпеки

Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > Bluetooth**.

Якщо з'єднання Bluetooth не використовується, можна вказати, хто може знаходити Ваш пристрій і з'єднуватися з ним, вибравши **Bluetooth > Вимкн.** або **Видимість телефону > Прихований**. Вимкнення функції Bluetooth не впливає на інші функції пристрою.





Не об'єднуйте свій пристрій у пару з невідомими пристроями та не приймайте від них запити на з'єднання. Це допоможе захистити Ваш пристрій від шкідливого вмісту. Використання пристрою у прихованому режимі є надійнішим способом уникнути шкідливого програмного забезпечення.

Надсилання даних за допомогою з'єднання Bluetooth

Одночасно може бути кілька активних з'єднань Bluetooth. Наприклад, якщо встановлено з'єднання із сумісною гарнітурою, можна також передати файли на інший сумісний пристрій.

- 1 Відкрийте програму, де зберігається об'єкт, який потрібно надіслати.
- 2 Перейдіть до об'єкта та виберіть **Опції > Надіслати > Через Bluetooth**.

Відобразяться пристрої, в яких використовується бездротова технологія Bluetooth і які перебувають в межах досягнення. Піктограми пристроїв такі:

-  комп'ютер
-  телефон
-  аудіо чи відео пристрій
-  інший пристрій

Щоб перервати пошук, виберіть **Скасувати**.

- 3 Виберіть пристрій, з яким потрібно з'єднатися.

- 4 Якщо для передачі даних іншій пристрій потребує об'єднання у пару, буде подано тональний сигнал та з'явиться запит на введення пароля. На обох пристроях необхідно ввести однаковий пароль.

Коли зв'язок встановлений, відобразиться **Триває надсилання даних**.

Порада: Під час пошуку пристроїв деякі пристрої можуть показувати тільки унікальну адресу (адресу пристрою). Щоб дізнатися унікальну адресу свого пристрою, на головному екрані введіть ***#2820#**.

Парні пристрої

Ви можете створити пару між своїм пристроєм і сумісним пристроєм, щоб швидше встановлювати подальші з'єднання Bluetooth між цими пристроями. Перш ніж створювати пару, визначте особистий пароль (1–16 цифр) і домовтесь із власником іншого пристрою про використання однакового пароля. Пристрої, що не мають інтерфейсу користувача, використовують стандартний пароль. Пароль використовується лише один раз.

Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > Bluetooth**.


- 1 Відкрийте вкладку Парні пристрої.
- 2 Виберіть **Опції > Новий парний пристрій**. Буде показано пристрої, що перебувають у межах досяжності.
- 3 Виберіть пристрій.
- 4 Введіть пароль на обох пристроях.

✳ у вікні пошуку пристроїв позначає парний пристрій.

Установлення з'єднання з аксесуаром після створення пари

Виберіть **Опції > З'єднати з аудіопристр..** Деякі аудіоаксесуари після створення пари можуть автоматично з'єднуватися з Вашим пристроєм.

Визначення пристрою як авторизованого

Виберіть **Вст. як авторизований**. З'єднання між Вашим пристроєм і авторизованим пристроєм можуть установлюватися без Вашого відома. Використовуйте цю установку тільки для власних пристроїв, таких як сумісна гарнітура або комп'ютер, або для пристроїв, що належать особі, якій Ви довіряєте.  у вікні парних пристроїв позначає авторизовані пристрої.



Видалення пари пристроїв

Виберіть **Опції > Видалити**.

Видалення всіх пар

Виберіть **Опції > Видалити всі**.

Отримання даних за допомогою з'єднання Bluetooth

Під час отримання даних через з'єднання Bluetooth лунає тональний сигнал і пристрій запитує, чи потрібно прийняти повідомлення. Якщо потрібно прийняти повідомлення, відобразиться символ  і у програмі «Повідомлення» з'явиться інформація про дані в папці «Вхідні». Повідомлення, отримані через з'єднання Bluetooth, позначені символом .

Блокування пристроїв

Можна заборонити іншим пристроям установлювати з'єднання Bluetooth із Вашим пристроєм.

Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > Bluetooth**.

Блокування пристрою

На вкладці Парні пристрої перейдіть до пристрою, який необхідно заблокувати, і виберіть **Опції > Заблокувати**.

Розблокування пристрою

На вкладці Заблоковані пристрої перейдіть до потрібного пристрою та виберіть **Опції > Видалити**.

Розблокування всіх заблокованих пристроїв

Виберіть **Опції > Видалити всі**.

Якщо відхилити запит на створення пари від іншого пристрою, буде запропоновано заблокувати всі майбутні запити з'єднання від цього пристрою. Якщо Ви погодитесь, пристрій буде додано до списку заблокованих пристроїв.

Віддалений режим SIM

За допомогою режиму віддаленої SIM-картки можна використовувати сумісний автомобільний комплект. Перш ніж можна буде увімкнути режим віддаленої SIM-картки, потрібно створити пару між двома пристроями та запустити процес створення пари на другому пристрої. Під час створення пари використовуйте 16-значний пароль і визначте другий пристрій як авторизований.

Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > Bluetooth**.

Увімкнення режиму віддаленої SIM-картки

- 1 Увімкніть з'єднання Bluetooth. Виберіть **Bluetooth**.
- 2 Увімкніть режим віддаленої SIM-картки на своєму пристрої. Виберіть **Віддалений режим SIM**.
- 3 Увімкніть режим віддаленої SIM-картки на другому пристрої.

Коли ввімкнено режим віддаленої SIM-картки, на головному екрані відображається повідомлення **Віддалений режим SIM**. З'єднання з бездротовою мережею буде вимкнено, і Ви не зможете користуватись послугами SIM-картки або функціями, які потребують покриття стільникової мережі.

Якщо Ваш пристрій працює в режимі віддаленої SIM-картки, здійснювати й отримувати дзвінки можна лише за допомогою приєднаного аксесуара. Дзвонити із пристрою можна тільки за екстреними номерами, запрограмованими у пристрої.

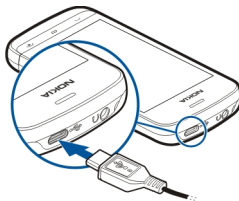
Вимкнення режиму віддаленої SIM-картки

Натисніть клавішу живлення та виберіть **Вийти з віддал. SIM**.

Передача даних за допомогою USB-кабелю



Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > USB**.



Вибір режиму USB щоразу, коли приєднується сумісний кабель даних

Виберіть **Питати при з'єднанні > Так**.

Якщо опцію **Питати при з'єднанні** вимкнено або необхідно змінити режим USB під час активного з'єднання, виберіть **Режим з'єднання USB**, а потім виберіть із наведеного нижче:

PC Suite — Використання програм Nokia для комп'ютерів, наприклад пакета програм Nokia Ovi Suite або програми перевірки ПЗ Nokia.

Накопичувач — Перенесення даних між пристроєм та сумісним ПК.

Передача зображ. — Друк зображень на сумісному принтері.

Передача медіа — Синхронізація музики із плеєром «Музика Nokia» або Windows Media.

З'єднання з ПК

Мобільний пристрій можна використовувати разом із різними програмами з'єднання з сумісним ПК та програмами передачі даних. За допомогою програми

Nokia Ovi Suite Ви можете, наприклад, обмінюватись файлами та зображеннями між Вашим пристроєм та сумісним комп'ютером.

Щоб використовувати Ovi Suite із режимом з'єднання USB, виберіть **PC Suite**.

Додаткову інформацію про Ovi Suite див. у розділі підтримки на веб-сайті www.ovi.com.

Адміністративні установки

Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > Адмін. установки**.

Щоб встановити час в режимі онлайн для з'єднання дзвінків даних, виберіть **Дзвінок даних**. Установки дзвінка даних впливають на всі точки доступу, що використовують дзвінок даних GSM.

Установки пак. даних

Виберіть **Меню > Установки та Зв'язок > Адмін. установки > Пакетні дані**.

Установки пакетної передачі даних впливають на всі точки доступу, що використовують з'єднання пакетної передачі даних.

Установлення з'єднання пакетних даних, коли мережа доступна

Виберіть **З'єднання пакетн. даних > Коли доступно**.

Ви зможете швидше надіслати електронний лист, якщо з'єднання завжди активне. Якщо покриття мережі відсутнє, пристрій час від часу намагатиметься встановити з'єднання пакетних даних.

Установлення з'єднання пакетних даних, лише коли потрібно

Виберіть **З'єднання пакетн. даних > Коли потрібно**.

Кожного разу, коли Ви будете, наприклад, надсилати електронний лист, спочатку доведеться встановити з'єднання.

Використання HSDPA (послуга мережі) у мережах UMTS

Виберіть **Високошв. пакет. доступ**.

Ви можете використовувати пристрій як модем для комп'ютера, щоб користуватися Інтернетом через з'єднання пакетних даних.

Визначення точки доступу, яку потрібно використовувати, якщо пристрій використовується як модем

Виберіть **Точка доступу**.

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 "Установках SIP".

Виберіть **Меню** > **Установки та Зв'язок** > **Адмін. установ-ки** > **Установки SIP**.

Керування назвою точки доступу

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.

Виберіть **Меню** > **Установки та Зв'язок** > **Адмін. установ-ки** > **Кер. назвою ТД**.

Ця установка доступна лише у випадку, якщо Ваша SIM-картка підтримує послугу керування точками доступу.

Активация послуги або визначення дозволених точок доступу

Виберіть **Опції** та виберіть потрібну опцію.

Щоб змінити установки, потрібно ввести код PIN2. Цей код надається постачальником послуг.

Пошук

Про «Пошук»

Виберіть **Меню** > **Інтернет** > **Пошук**.

За допомогою «Пошуку» можна знайти людей, повідомлення, музику та інший вміст у пристрої або в Інтернеті (послуга мережі). Вміст та доступність послуг може відрізнятись.

Початок пошуку

Виберіть **Меню** > **Інтернет** > **Пошук**.

Щоб знайти вміст мобільного приладу, в полі пошуку необхідно ввести елемент пошуку або переглянути категорії вмісту. Під час введення елементів пошуку відбувається упорядкування результатів у категорії. Результати, до яких нещодавно було надано доступ, з'являться в верхній частині списку результатів, у випадку, якщо вони співпадають із Вашими елементами пошуку.

Щоб знайти веб-сторінки в Інтернеті, виберіть **Пошук в Інтернеті** і постачальника послуг пошуку, а потім введіть пошукові слова в поле пошуку. Вибраного Вами

постачальника послуг пошуку буде встановлено стандартним постачальником послуг пошуку в Інтернеті.

Якщо стандартний постачальник послуг пошуку вже встановлений, виберіть його, щоб почати пошук, або виберіть **Додаткові постач.** для використання іншого постачальника послуг пошуку.

Щоб змінити стандартну пошукову службу, виберіть **Опції > Установки > Служби пошуку**.

Щоб змінити установки країни або регіону для знаходження більшої кількості пошукових служб, виберіть **Опції > Установки > Країна або регіон**.

Інші програми

Годинник

Установлення часу та дати

Виберіть **Меню > Програми > Годинник**.

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

Час — Установлення часу.

Дата — Установлення дати.

Автом. оновлення часу — Установлення автоматичного оновлення часу, дати та часового поясу пристрою (послуга мережі).



Будильник

Виберіть **Меню > Програми > Годинник**.

Установлення нового сигналу

- 1 Виберіть **Новий сигнал**.
- 2 Установіть час сигналу.
- 3 Виберіть **Повтор**, щоб визначити, чи потрібно повторювати сигнал будильника та час повторення.
- 4 Виберіть **Готово**.

Перегляд сигналів

Виберіть **Сигнали**. Піктограма  позначає активний сигнал. Піктограма  позначає сигнал, що повторюється.

Видалення сигналу

Виберіть **Сигнали**, перейдіть до сигналу та виберіть **Опції > Видалити сигнал**.

Зупинення сигналу

Виберіть **Зупинити**. Якщо пристрій вимкнено, коли підходить час за будильником, пристрій автоматично вмикається та розпочинає відтворення сигналу будильника.

Відкладання сигналу

Виберіть **Затримка**.

Визначення часу затримки

Виберіть **Опції** > **Установки** > **Час затримки сигналу**.

Змінення тону сигналу

Виберіть **Опції** > **Установки** > **Тон сигн. будильника**.

Світовий час

Функція світового часу дає змогу дізнатися поточний час у різних розташуваннях.

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Годинник**.

Перегляд часу

Виберіть **Світовий час**.

Додавання розташувань до списку

Виберіть **Опції** > **Додати розташування**.

Визначення поточного розташування

Перейдіть до розташування та виберіть **Опції** > **Моє поточ. розташуван..** Час у пристрої зміниться відповідно до вибраного розташування. Переконайтеся, що час правильний і відповідає Вашому часовому поясу.

Календар

Щоб відкрити календар, виберіть **Меню** > **Календар**.

Вікна календаря

Для переключення між вікнами місяця, тижня, дня та справ виберіть **Опції** > **Змінити вигляд** та виберіть потрібне вікно.


Щоб змінити перший день тижня, вікно, яке з'являється при відкриванні календаря, або установки сигналу календаря, виберіть **Опції** > **Установки**.


Щоб перейти до певної дати, виберіть **Опції** > **Перейти до дати**.

Панель інструментів "Календар"


Виберіть Меню > Календар.


На панелі інструментів календаря виберіть із наведеного нижче:

 **Наступний режим** — Вибір огляду місяця.

 **Наступний режим** — Вибір огляду тижня.

 **Наступний режим** — Вибір огляду дня.

 **Наступний режим** — Вибір огляду справ.

 **Нова зустріч** — Додавання нового нагадування про зустріч.

 **Нова справа** — Додавання нової нотатки справи.

Менеджер файлів

Про програму "Менеджер файлів"

Виберіть Меню > Програми > Офіс > Мнд. файл..

За допомогою програми "Менеджер файлів" можна переглядати, відкривати файли та керувати ними на своєму пристрої або сумісному зовнішньому носії.

Пошук та впорядкування файлів

Виберіть Меню > Програми > Офіс > Мнд. файл..

Пошук файлу

Виберіть Опції > Знайти. Для пошуку введіть текст, який міститься в імені файлу.

Переміщення та копіювання файлів і папок

Виберіть Опції > Упорядкувати та виберіть потрібну опцію.

Сортування файлів

Виберіть Опції > Сортувати за та виберіть потрібну категорію.

Редагування картки пам'яті

Ви можете відформатувати картку пам'яті, щоб видалити збережені на ній дані, або захистити дані картки пам'яті паролем.

Виберіть Меню > Програми > Офіс > Мнд. файл..

Перейменування або форматування картки пам'яті

Виберіть Опції > Опції картки пам'яті та виберіть потрібну опцію.

Захист картки пам'яті за допомогою пароля

Виберіть Опції > Пароль картки пам'яті.

Ці опції доступні лише за умови, що у пристрої встановлено сумісну картку пам'яті.

Створення резервної копії файлів

Виберіть Меню > Програми > Офіс > Мнд. файл..

Рекомендується регулярно створювати резервні копії інформації пристрою на картці пам'яті або на сумісному комп'ютері.

Створення резервної копії даних із пам'яті пристрою на картці пам'яті

Виберіть Опції > Ств. рез. копію пам. тел..

Відновлення даних із картки пам'яті в пам'ять пристрою

Виберіть Опції > Віднов. з картки пам'яті.

Також можна приєднати пристрій до сумісного комп'ютера та створити резервну копію даних за допомогою програми Nokia Ovi Suite.

Quickoffice

Робота з файлами

Виберіть Меню > Програми > Офіс.

Відкриття файлу

Відкрийте закладку файлів і виберіть потрібний файл у списку.

Сортування файлів

Виберіть Опції > Sort by.

Надсилання файлів на сумісний пристрій

Виберіть Опції > Надіслати та виберіть спосіб надсилання.

Менеджер програм

Менеджер програм

 Виберіть Меню > Установки та Менедж. прогр..

За допомогою менеджера програм можна дізнатися, які пакети програмного забезпечення встановлені на Вашому пристрої. Можна переглядати деталі встановлених програм, видаляти програми та вказувати установки встановлення.

Можна встановлювати такі типи програм і програмного забезпечення:

- Програми JME, засновані на технології Java™, з розширенням .jad або .jar
- Інші програми і програмне забезпечення, придатні для операційної системи Symbian, з розширенням .sis або .sisx
- Міні-програми з розширенням .wgz

Встановлюйте лише програмне забезпечення, сумісне з Вашим пристроєм.

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.

Виберіть **Меню > Установки і Менедж. прогр..**

Інсталяційні файли розташовані в папці **Файли встан.**, а встановлені програми – в папці **Встан. програми**.

Піктограми позначають таке:



Програма SIS або SISX



Програма Java



Міні-програма



Програма, встановлена на картці пам'яті

Перш ніж встановлювати програму, перевірте таку інформацію:

- Перегляньте відомості про тип програми, номер версії та постачальника або розробника програми. Виберіть **Опції > Дивитися деталі**.
- Перегляньте відомості про сертифікат захисту програми. Виберіть **Деталі: > Сертифікати: > Дивитися 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 видаленого 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.

Установлення програми

1. Перейдіть до файлу встановлення в папці "Файли встановлення" програми "Менеджер програм" або виконайте пошук файлу у програмі "Менеджер файлів" або в папці "Вхідні" програми "Повідомлення".
2. У програмі "Менеджер програм" виберіть програму, яку потрібно встановити, і 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.

Відкриття встановленої програми

Виберіть програму в меню. Якщо для програми не вказана стандартна папка, її буде встановлено в папку **Встан. програми** в головному меню.

Перегляд установлених або видалених програмних пакетів

Виберіть **Опції > Дивитися журнал**.

Видалення програми із пристрою

Щоб збільшити обсяг доступної пам'яті, можна видалити непотрібні програми.

Виберіть **Меню > Установки і Менедж. прогр..**

1. Виберіть **Встановл. прогр..**
2. Виберіть і потримайте програму, яку потрібно видалити, а потім виберіть **Видалити** у спливаючому меню.

Видалену програму можна переустановити лише за наявності оригінального інсталяційного файлу або повної резервної копії цієї програми. Можливо, файли, створені у видаленій програмі, неможливо буде відкрити.

Установлена програма може припинити працювати, якщо її робота залежить від видаленої програми. Докладнішу інформацію див. у документації користувача встановленої програми.

Після встановлення програм на сумісну картку пам'яті інсталяційні файли (.sis, .sisx) залишаються в пам'яті пристрою. Для зберігання цих файлів може бути

використано великий обсяг пам'яті, внаслідок чого неможливо буде зберегти інші файли. Для підтримання достатнього обсягу вільної пам'яті скопіюйте інсталяційні файли на сумісний комп'ютер за допомогою пакета програм Nokia Ovi Suite, а потім видаліть їх із пам'яті пристрою за допомогою менеджера файлів. Якщо файл із розширенням .sis є вкладенням у повідомлення, видаліть це повідомлення зі скриньки повідомлень.

Установки менеджера програм

Виберіть **Меню > Установки та Менедж. прогр..**

Виберіть **Устан. встановлення**, а потім виберіть з наступного:

Встановлення програм — Дозвіл або заборона встановлення програмного забезпечення Symbian, яке не має перевіреного цифрового підпису.

Онл.-перев. сертифік. — Перевірка сертифікатів в Інтернеті перед установленням програми.

Стандартна веб-адреса — Визначення стандартної веб-адреси для перевірки сертифікатів в Інтернеті.

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 усі формати чи різновиди форматів файлів.


Виберіть **Меню > Програми > RealPlayer.**

Панель інструментів "RealPlayer"


Виберіть **Меню > Програми > RealPlayer.**

У вікнах "Відеокліпи", "Потокові посилання" та "Нещодавно відтворювані" можуть бути доступними такі піктограми панелі інструментів:

 **Надіслати** — Надсилання відеокліпу або потокового посилання.

 **Відтворити** — Відтворення відеокліпа або потокового відео.

 **Видалити** — Видалення відеокліпа або потокового посилання.

 **Видалити** — Видалення файла зі списку нещодавно відтворюваних.

Відтворення відеокліпа

Виберіть **Меню > Програми > RealPlayer.**

Відтворення відеокліпа

Виберіть **Відеокліпи** та виберіть потрібний відеокліп.

Перегляд списку нещодавно відтворених файлів

У головному вікні виберіть **Недав. відтвор.**

Перейдіть до відеокліпа, виберіть **Опції**, а потім виберіть із наведеного нижче:

Використати відеокліп — Призначення відеокліпа контакту або установаження як тону дзвінка.

Позначити/Скас. позн. — Позначення або скасування позначення об'єкта, щоб одночасно надіслати або видалити декілька об'єктів.

Дивитися деталі — Перегляд деталей, зокрема формату, роздільної здатності та тривалості.

Установки — Редагування установок відтворення відеокліпів та потокового відтворення.

Передача потокового вмісту в реальному часі

Виберіть **Меню > Програми > RealPlayer.**

Потокова передача вмісту через бездротову мережу є послугою мережі. Виберіть **Поток. посил.** і виберіть потрібне посилання. Також можна отримати потокове посилання в текстовому або мультимедійному повідомленні чи відкрити посилання на веб-сторінці.

Перш ніж почнеться відтворення потокових даних, пристрій з'єднується із сайтом та почне завантажувати вміст. Вміст не зберігається у пристрої.

У програмі RealPlayer можна відкривати лише посилання RTSP. Проте програма RealPlayer може також відтворити файл RAM, якщо Ви відкриєте HTTP-посилання на нього у браузері.


Диктофон



За допомогою диктофона можна записувати голосові пам'ятки та телефонні розмови. Також можна надсилати аудіокліпи своїм друзям.

Виберіть **Меню > Музика > Диктофон.**

Записування аудіокліпа

Виберіть .

Зупинення записування аудіокліпа

Виберіть .


Прослуховування аудіокліпа

Виберіть .

Надсилання аудіокліпа в повідомленні

Виберіть **Опції** > **Надіслати**.

Записування телефонної розмови


Відкрийте диктофон під час голосового дзвінка та виберіть . Під час запису обидва учасники розмови чутимуть періодично відтворюваний сигнал.

Вибір якості записування або місця збереження аудіокліпів

Виберіть **Опції** > **Установки**.

Не можна використовувати записувач, коли триває дзвінок або відкрито з'єднання GPRS.

Створення нотатки

- 1 Виберіть **Меню** > **Програми** > **Офіс** > **Нотатки**.
- 2 Виберіть **Опції** > **Нова нотатка**.
- 3 Введіть текст у полі нотатки.
- 4 Виберіть .

Здійснення обчислення

- 1 Виберіть **Меню** > **Програми** > **Офіс** > **Калькул..**
- 2 Введіть перше число в обчисленні.
- 3 Виберіть функцію (наприклад, додавання або віднімання).
- 4 Введіть друге число в обчисленні.
- 5 Виберіть **=**.

Конвертер

За допомогою "Конвертера" можна переводити міри з однієї одиниці вимірювання в іншу.

Конвертер має обмежену точність, тому можуть виникати помилки округлення.

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Офіс** > **Конвертер**.

Словник

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Офіс** > **Словник**.

Щоб перекладати слова з однієї мови на іншу, вводьте текст у поле пошуку. Під час введення тексту відображаються варіанти його перекладу. Щоб перекласти слово, виберіть його зі списку.

Можуть підтримуватися не всі мови.

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

Прослухати — Прослуховування вибраного слова.

Архів — Пошук раніше перекладених слів у поточному сеансі.

Мови — Змінити вихідну мову або мову перекладу, завантажити мови з Інтернету або видалити мову зі словника. Англійська мова зі словника не видаляється. Крім англійської, можна встановити дві додаткові мови.

Установки

Деякі установки можуть бути заздалегідь визначені у пристрої постачальником послуг, і їх, можливо, не вдасться змінити.

Установки телефону

Установки дати й часу

Виберіть **Меню > Установки та Телефон > Дата і час**.

Виберіть із наведеного нижче:

Час — Введення поточного часу.

Часовий пояс — Виберіть своє місцезнаходження.

Дата — Введення поточної дати.

Формат дати — Вибір формату дати.

Роздільник дати — Вибір символу, який розділятиме дні, місяці та роки.

Формат часу — Вибір формату часу.

Роздільник часу — Вибір символу, який розділюватиме години та хвилини.

Тип годинника — Вибір типу годинника.

Тон сигн. будильника — Вибір сигналу будильника.

Час затримки сигналу — Настроювання періоду затримки сигналу.

Робочі дні — Вибір своїх робочих днів. Сигнал будильника можна настроїти, наприклад, тільки для ранків робочих днів.

Автом. оновлення часу — Настроювання пристрою автоматично оновлювати час, дату та часовий пояс. Ця послуга мережі може бути недоступною в деяких мережах.

Змінення мови

Ви можете змінити мову пристрою та мову введення тексту повідомлень і електронних листів. Також можна активувати режим інтелектуального введення тексту.

Виберіть **Меню > Установки та Телефон > Мова**.

Змінення мови пристрою

Виберіть **Мова телефону**.

Змінення мови введення тексту

Виберіть **Мова набору тексту**.

Увімкнення інтелектуального введення тексту

Виберіть **Інтел. введення тексту**.

Установки дисплея

Виберіть **Меню > Установки та Телефон > Дисплей**.

Виберіть із наведеного нижче:

Яскравість — Змінення яскравості дисплея пристрою.

Розмір шрифту — Вибір розміру тексту та піктограм на дисплеї.

Привітання/логотип — Вибір нотатки або зображення, які відобразатимуться під час увімкнення пристрою.

Тайм-аут підсвітки — Вибір періоду часу, протягом якого підсвічування залишатиметься увімкненим після припинення використання пристрою.

Голосові команди

Увімкнення голосових команд

Натисніть і утримуйте клавішу дзвінка на головному екрані та промовте голосову команду. Голосова команда – це назва програми або режиму, що відображається у списку.

Щоб переглянути список голосових команд, виберіть **Меню > Установки та Телефон > Голос. команди**.

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

Змінити команду — Редагування голосових команд.

Відтворити — Прослуховування синтезованої голосової позначки.

Видал. голос. команду — Видалення голосової команди, доданої вручну.

Установки — Змінення установок.

Посіб. з голосов. команд — Відкриття посібника з голосових команд.

Установки аксесуарів

Виберіть **Меню** > **Установки та Телефон** > **Аксесуари**.

На деяких з'єднувачах аксесуарів вказаний тип аксесуара, що приєднується до пристрою.

Виберіть аксесуар, потім виберіть з наступного:

Стандартний режим — Визначення режиму, який активуватиметься кожного разу, коли до пристрою підключатиметься певний сумісний аксесуар.

Автовідповідь — Настроювання пристрою автоматично відповідати на вхідний дзвінок через 5 секунд. Якщо тип дзвінка встановлено на **1 тональний сигнал** або **Без звуку**, то автоматичну відповідь вимкнено.

Підсвітка — Визначення, чи залишати підсвічування ввімкненим після тайм-ауту.

Доступні установки залежать від типу аксесуара.

Установки програми

Виберіть **Меню** > **Установки та Телефон** > **Устан. програми**.

В установках програми можна редагувати установки деяких програм, наявних у Вашому пристрої.

Щоб редагувати установки, можна також в кожній програмі вибрати **Опції** > **Установки**.

Оновлення пристрою

Функція «Оновлення пристрою» дозволяє з'єднатися із сервером і отримати конфігураційні установки для свого пристрою, створити нові профілі сервера, переглянути існуючу версію програмного забезпечення та інформацію про пристрій, переглянути та впорядкувати існуючі профілі сервера.

Виберіть **Меню** > **Установки та Телефон** > **Керуван. телеф.** > **Оновлен. прист.**

Профілі сервера та різноманітні конфігураційні установки можна отримати від постачальників послуг та відділу управління інформацією компанії. Ці конфігураційні установки можуть містити установки з'єднань та інші установки, що використовуються різними програмами у Вашому пристрої.

Отримання конфігураційних установок

1 Виберіть **Опції** > **Профілі сервера**.

2 Перейдіть до профілю та виберіть **Опції** > **Почати конфігурацію**.

Створення профілю сервера

Виберіть **Опції** > **Профілі сервера** > **Опції** > **Новий профіль сервера**.

Видалення профілю сервера

Виберіть **Опції** > **Видалити**.

Установки захисту

Телефон і SIM-картка

Виберіть **Меню** > **Установки та Телефон** > **Керуван. телеф.** > **Захист** > **Телефон і SIM-картка**.

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 та Код PIN2 — Зміна кодів PIN і PIN2. Ці коди можуть включати лише цифри. Уникайте використання кодів доступу, схожих на номери служб екстреної допомоги, щоб запобігти випадковому набранню екстреного номера. Якщо Ви забули PIN-код або PIN2-код, зверніться до свого постачальника послуг. Якщо Ви забули код блокування, зверніться у центр обслуговування Nokia Care або до свого постачальника послуг.

Код блокування — Код блокування використовується для розблокування пристрою. Щоб запобігти неавторизованому використанню пристрою, змініть код блокування. Попередньо встановлений код 12345. Новий код може містити 4-255 символів. Можна використовувати літерно-цифрові символи, а також символи верхнього і нижнього реєстрів. Пристрій повідомить, коли код блокування введений у неправильному форматі. Тримайте новий код в секреті та зберігайте його окремо від пристрою.

Період автоблок. телеф. — Щоб запобігти несанкціонованому використанню пристрою, можна встановити таймаут, після якого пристрій автоматично блокуватиметься. Заблокований пристрій не можна використати, поки не буде введений правильний код розблокування. Щоб вимкнути автоблокування, виберіть **Немає**.

Блокув. при зміні SIM — Запрограмуйте пристрій запитувати код блокування у випадках, коли в нього вставлятимуть невідому SIM-картку. Пристрій підтримує список SIM-карток, які визнаються як картки власника.

Віддал. блок. телефону — Активація та дезактивація дистанційного блокування.

Обмежена група корист. — Вкажіть групу осіб, яким Ви можете телефонувати, і які можуть телефонувати Вам (послуга мережі).

Підтвердж. послуги SIM — Щоб телефон відображав повідомлення підтвердження, коли Ви користуєтеся SIM-послугами (послуга мережі).

Керування сертифікатами

Цифрові сертифікати захищають вміст у разі передавання конфіденційної інформації. Сертифікати потрібно використовувати в разі підключення до електронного банку чи іншого веб-сайту або віддаленого сервера для виконання дій, які передбачають передавання конфіденційної інформації.

Сертифікати також потрібно використовувати, якщо необхідно знизити ризик інфікування пристрою вірусом або іншим шкідливим програмним забезпеченням і переконатися, що завантажене й установлене програмне забезпечення оригінальне.

Виберіть **Меню > Установки та Телефон > Керуван. телеф. > Захист > Керування сертифікат.** і виберіть потрібний тип сертифіката.

Цифрові сертифікати не гарантують безпеку; вони використовуються для перевірки походження програмного забезпечення.



Важливо: Наявність сертифіката значно зменшує ризики, пов'язані з віддаленим зв'язком і встановленням програмного забезпечення. Щоб сертифікати сприяли підвищенню безпеки, їх слід правильно використовувати та вони повинні бути правильні, справжні й одержані з надійних джерел. Сертифікати мають обмежений термін дії. Якщо їх термін дії закінчився або вони недійсні, перевірте правильність дати та часу у своєму пристрої.

Модуль захисту

Модуль захисту забезпечує послуги захисту для різних програм.

Виберіть **Меню > Установки та Телефон > Керуван. телеф. > Захист > Модуль захисту**, а потім виберіть потрібний модуль захисту.

Перегляд деталей модуля захисту

Виберіть **Опції > Деталі захисту**.

Відновлення початкових установок

Існує можливість повернути деякі установки до їх початкових значень. Для цього потрібно завершити всі активні дзвінки та з'єднання.

Виберіть **Меню > Установки і Телефон > Керуван. телеф. > Завод. установк.** Щоб відновити установки, потрібно ввести код блокування.

Після відновлення установок для увімкнення пристрою може вимагатися більше часу. Документи та файли залишаються без змін.

Захищений вміст

Вміст, захищений технологією керування цифровими правами (DRM) (наприклад, деякі мультимедійні файли, такі як зображення, музика або відеокліпи), постачається з відповідною ліцензією, яка визначає Ваші права на використання вмісту.

Ви можете переглядати деталі та стан ліцензій, а також повторно активувати й видаляти ліцензії.

Керування ліцензіями на цифрові права

Виберіть **Меню > Установки > Телефон > Керуван. телеф. > Захист > Захищений вміст.**

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.

Підсвічування оповіщення

Виберіть **Меню > Установки та Телефон > Світло оповіщення.**

Щоб увімкнути або вимкнути підсвічування з ефектом дихання в режимі очікування, виберіть **Блим. світ. очік..**

Якщо підсвічування з ефектом дихання в режимі очікування увімкнено, клавіша меню періодично блимає.

Щоб увімкнути або вимкнути світлове сповіщення, виберіть **Світло оповіщення.**

Якщо світлове сповіщення увімкнено, клавіша меню світиться протягом визначеного вами періоду, вказуючи на пропущені події, наприклад пропущені дзвінки або непрочитані повідомлення.

Установки дзвінків

Установки дзвінків

За допомогою меню установок дзвінків можна визначити установки пристрою, які стосуються дзвінків.

Виберіть **Меню** > **Установки і Телефонування** > **Дзвінок**.

Виберіть із наведеного нижче:

Надсил. власн. номера — Виберіть **Так**, щоб абонент, якому Ви телефонуєте, бачив Ваш телефонний номер. Щоб використовувати установку, про яку Ви домовились із постачальником послуг, виберіть **Встанов. мережею** (послуга мережі).

Надс. код Інтернет-дзв. — Виберіть **Так**, щоб абонент, якому Ви телефонуєте, міг бачити Ваш ідентифікатор Інтернет-дзвінка.

Дзвінок очікує — Настроювання пристрою оповіщати про вхідні дзвінки під час дзвінка (послуга мережі) або перевірка, чи увімкнено цю функцію.

Інтернет-дзв. на очікув. — Настроювання пристрою оповіщати про нові вхідні Інтернет-дзвінки під час дзвінка.

Сигнал Інтерн.-дзвінка — Щоб пристрій повідомляв про вхідні Інтернет-дзвінки, виберіть **Увімкн.**. Якщо вибрати **Вимкн.**, надходять лише оповіщення про пропущені дзвінки.

Відхил. дзв. з повідомл. — Надсилання текстового повідомлення в разі відхилення дзвінка, щоб проінформувати абонента, чому Ви не можете відповісти на дзвінок.

Текст повідомлення — Створіть стандартне текстове повідомлення, яке надсилатиметься у випадку відхилення дзвінка.

Автом. повторний набір — Настроювання пристрою на здійснення щонайбільше десяти спроб встановлення з'єднання дзвінка після невдалої спроби здійснення дзвінка. Щоб вимкнути автоматичний повторний набір, натисніть клавішу завершення дзвінка.

Показ. тривал. дзвінків — Відображення тривалості дзвінка під час дзвінка.

Резюме після дзв. — Відображення тривалості дзвінка після завершення дзвінка.

Швидкий набір — Активація швидкого набору.

Будь-якою клавішею — Активація відповіді будь-якою клавішею.

Доступні опції можуть різнитися.


Переведення дзвінків

Ви можете переадресувати вхідні дзвінки на голосову скриньку або інший номер телефону. Щоб отримати докладну інформацію, зверніться до постачальника послуг.

Виберіть **Меню** > **Установки та Телефонування** > **Переадрес. дзв..**

Переадресація всіх голосових дзвінків на голосову скриньку або інший номер телефону

- 1 Виберіть **Голосові дзвінки** > **Всі голосові дзвінки**.
- 2 Щоб активувати переадресацію дзвінків, виберіть **Активувати**.
- 3 Щоб переадресувати дзвінки на голосову скриньку, виберіть **На голосову скриньку**.
- 4 Щоб переадресувати дзвінки на інший номер телефону, виберіть **На інший номер** і введіть номер або виберіть **Знайти**, щоб отримати номер, збережений у списку контактів.

Можна активувати кілька опцій переадресації одночасно. Піктограма  на головному екрані вказує на те, що всі дзвінки переадресуються.

Заборона дзвінків

Використовуючи заборону дзвінків (послуга мережі), Ви можете обмежити дзвінки, які Ви здійснюєте або одержуєте під час роботи із пристроєм. Наприклад, можна заборонити всі вихідні міжнародні дзвінки, або вхідні дзвінки, коли Ви перебуваєте за кордоном. Щоб змінити установки, Вам необхідно одержати пароль заборони дзвінків від свого постачальника послуг.

Виберіть **Меню** > **Установки та Телефонування** > **Забор. дзвінків**.

Заборона голосових дзвінків або перевірка статусу заборони

Виберіть потрібну опцію заборони та **Активувати** або **Перевірити стан**. Заборона дзвінків впливає на всі виклики, зокрема дзвінки даних.

Заборона анонімних інтернет-дзвінків

Виберіть **Заборона анонімних дзвінків**.

Поради щодо захисту навколишнього середовища



Збереження енергії

Заряду акумулятора вистачатиме на довше, якщо виконувати наведені нижче дії (ті з них, які стосуються Вашого пристрою).

- Закривайте програми та з'єднання для передавання даних (наприклад, з'єднання Bluetooth), коли вони не використовуються.
- Зменште яскравість екрана.
- Налаштуйте пристрій на перехід до режиму енергозбереження через мінімальний період неактивності, якщо це доступно у пристрої.
- Вимкніть непотрібні звуки, наприклад сигнали клавіш.

Утилізація

Усі матеріали пристрою можна переробити в інші матеріали або енергію. Інформацію з утилізації старих виробів Nokia див. на веб-сторінці www.nokia.com/werecycle або в мобільному пристрої на веб-сторінці www.nokia.mobi/werecycle.

Утилізуйте упаковку та посібники користувача, дотримуючись місцевих правил утилізації.



Перекреслена корзина з колесами, зображена на виробі, акумуляторі, документації або упаковці, означає, що після завершення терміну експлуатації всі електричні та електронні вироби й акумулятори підлягають утилізації окремо від звичайного сміття. Ця вимога чинна в Європейському Союзі. Не викидайте ці вироби з несортованими міськими відходами. Додаткову інформацію про екологічні атрибути Вашого пристрою див. на веб-сторінці www.nokia.com/ecodeclaration.

Інформація щодо виробу та техніки безпеки

Акcesуари



Попередження:

Використовуйте лише акумулятори, зарядні пристрої та акcesуари, 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 акcesуарів. Щоб від'єднати шнур живлення акcesуара, потрібно потягнути за штепсель, а не за шнур.

Послуги й тарифи мережі

Цей пристрій ухвалено для використання в таких мережах: мережі WCDMA 2100/1900/900 та GSM/EDGE 850/900/1800/1900 МГц. Щоб використовувати пристрій, потрібно бути абонентом постачальника послуг.

Унаслідок використання послуг мережі та завантаження вмісту у пристрій може стягуватися плата за трафік. Для деяких функцій виробу потрібна підтримка мережі, і може знадобитися підписатися на них.

Догляд за пристроєм

Обережно поводьтеся із пристроєм, акумулятором, зарядним пристроєм і акcesуарами. Наведені нижче рекомендації допоможуть Вам дотримуватися всіх вимог гарантійного обслуговування:

- Оберегайте пристрій від вологи. атмосферні опади, волога та різні рідини можуть містити мінерали, які призводять до корозії електронних схем. Якщо пристрій намокне, вийміть акумулятор і дайте пристрою повністю висохнути;
- не використовуйте та не зберігайте пристрій у запилених чи брудних місцях. Рухомі частини та електронні компоненти можуть пошкодитися;
- не зберігайте пристрій при високій або низькій температурі. Високі температури можуть скоротити термін служби пристрою, викликати пошкодження акумулятора та деформацію або розплавлення пластмаси;
- не зберігайте пристрій у місцях із низькою температурою. Коли пристрій після охолодження нагрівається до своєї нормальної температури, усередині пристрою може з'явитися волога, яка може пошкодити електронні плати;
- Не намагайтеся відкрити пристрій способами, не описаними в посібнику користувача.
- неавторизовані зміни можуть призвести до пошкодження пристрою та можуть порушувати нормативні положення щодо радіопристроїв;
- Не кидайте, не бийте та не трусьте пристрій. грубе поводження із пристроєм може призвести до виходу з ладу внутрішніх електронних плат і механіки;
- 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.
- для ефективної роботи пристрою регулярно вимикайте пристрій і виймайте акумулятор;
- тримайте пристрій подалі від магнітів і магнітних полів;
- щоб захистити важливі дані, зберігайте їх щонайменше у двох різних місцях, наприклад на пристрої, карті пам'яті чи комп'ютері або записуйте їх на папері;

Після тривалого використання пристрій може нагріватися. У більшості ситуацій це нормально. Якщо Вам здається, що пристрій не працює належним чином, віднесіть його до найближчого сервісного центру.

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 з мобільного пристрою відвідайте веб-сторінку www.nokia.mobi/werecycle.

Керування цифровими правами

Користуючись цим пристроєм, дотримуйтесь усіх законів і поважайте місцеві звичаї, а також право на особисте життя та законні права інших осіб, включно з авторськими правами. Захист авторських прав може запобігати копіюванню, змінненню або передаванню зображень, музичних файлів та іншого вмісту.

Власники вмісту можуть використовувати різні типи технологій управління цифровими правами (DRM) для захисту свого права інтелектуальної власності, у тому числі авторських прав. У цьому пристрої використовуються різні типи програм DRM для доступу до вмісту, захищеного технологією DRM. За допомогою цього пристрою можна отримувати доступ до вмісту, захищеного технологіями WMDRM 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 технологією DRM. Скасування може також не допускати оновлення такого вмісту, захищеного технологією DRM, який уже записано на пристрій. Скасування такого програмного забезпечення DRM не впливає на використання вмісту, захищеного технологіями DRM інших типів, або використання вмісту, не захищеного DRM.

Вміст, захищений системою управління цифровими правами (DRM), постачається з відповідною ліцензією, яка визначає Ваші права на використання вмісту.

Якщо у пристрої є вміст, захищений технологією OMA DRM, для створення резервних копій ліцензій і вмісту скористайтеся функцією створення резервних копій пакета програм Nokia Ovi Suite.

У разі використання інших способів передавання може не бути передано ліцензії, які потрібно буде відновити разом із вмістом, щоб мати змогу продовжувати використовувати вміст, захищений технологією OMA DRM, після форматування пам'яті пристрою. Може також виникнути необхідність відновити ліцензії в разі пошкодження файлів у пристрої.

Якщо у пристрої є вміст, захищений WMDRM, у разі форматування пам'яті буде втрачено як ліцензії, так і вміст. Можна також втратити ліцензії та вміст у разі пошкодження файлів у пристрої. Втрата ліцензій або вмісту може обмежити можливість повторного використання цього вмісту у пристрої. Щоб отримати детальну інформацію, зверніться до свого постачальника послуг.

Деякі ліцензії можуть бути пов'язані з певною SIM-картою, і отримати доступ до захищеного вмісту можна, тільки якщо у пристрій вставлена ця SIM-карта.

Акумулятори та зарядні пристрої Інформація про акумулятор і зарядний пристрій

Цей пристрій слід використовувати з акумулятором BL-4U, що перезаряджається. Компанія Nokia може пристосувати до використання з цим пристроєм додаткові моделі акумуляторів. Завжди використовуйте оригінальні акумулятори Nokia.

Цей пристрій призначений для використання з такими зарядними пристроями: AC-8, AC-15. Точний номер моделі зарядного пристрою може змінюватися залежно від типу штекера. Варіант штекера визначається одним із таких кодів: E, X, AR, U, A, C, K або B.

Акумулятор можна заряджати та розряджати сотні разів, але при цьому він поступово зношується. Якщо тривалість роботи в режимах розмови та очікування стала помітно меншою, ніж зазвичай, замініть акумулятор.

Безпечне використання акумулятора

Завжди вимикайте пристрій і від'єднуйте від нього зарядний пристрій, перш ніж виймати акумулятор. Щоб від'єднати шнур живлення зарядного пристрою або аксесуара, потрібно тягнути за штепель, а не за шнур.

Коли зарядний пристрій не використовується, вимкніть його з електричної розетки та від'єднайте від пристрою. Не залишайте повністю заряджений акумулятор з'єднаним із зарядним пристроєм, оскільки надмірне зарядження скорочує термін служби акумулятора. Якщо повністю заряджений акумулятор не використовувати, він з часом розрядиться.

Завжди зберігайте 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.

Випадково може статися коротке замикання, якщо металевий об'єкт торкнеться металевих смужок на акумуляторі, наприклад, під час носіння акумулятора в кишені. Коротке замикання може спричинити пошкодження акумулятора або об'єкта, що з'єднані контакти.

Не кидайте акумулятори у вогонь, оскільки вони можуть вибухнути. Утилізуйте акумулятори згідно з місцевими нормативними положеннями. Якщо можливо, здавайте акумулятори на повторну переробку. Не викидайте акумулятори як побутове сміття.

Не розбирайте, не розрізайте, не відкривайте, не роздавлюйте, не згинайте, не проколюйте і не ріжте елементи телефону чи акумулятори. У разі протікання акумулятора будьте обережні, щоб рідина не попала в очі або на шкіру. Якщо це станеться, негайно промийте уражені ділянки водою або зверніться до лікаря.

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.

Використовуйте акумулятор і зарядний пристрій лише за прямим призначенням. Неналежне використання або використання неухваленого зарядного пристрою чи акумулятора може спричинити ризик займання, вибуху або інші небезпеки, а також унаслідок цього можуть утратити чинність гарантія та дозволи щодо пристрою. Якщо Ви вважаєте, що зарядний пристрій або акумулятор пошкоджені, віднесіть його для перевірки до сервісного центру, перш ніж продовжувати користуватися ним. Ніколи не користуйтеся пошкодженим акумулятором або зарядним пристроєм. Використовуйте зарядний пристрій лише у приміщенні.

Вказівки щодо справжності акумуляторів Nokia

Завжди використовуйте справжні акумулятори Nokia задля Вашої безпеки. Щоб не сумніватися в оригінальності акумулятора Nokia, придбайте його в авторизованому сервісному центрі або в дилера Nokia та перевірте голограмну наліпку.

Перевірка захисної голограми

- 1 Подивіться на голограму. Ви повинні побачити символ Nokia — руки, що з'єднуються, під одним кутом, і логотип Nokia Original Accessories — під іншим кутом.



- 2 Нахиліть голограму ліворуч, праворуч, униз і вгору. Ви повинні побачити 1, 2, 3 та 4 точки на кожній стороні відповідно.



Але це не дає повної гарантії справжності акумулятора. Якщо не вдається підтвердити справжність акумулятора або є причини не вірити, що акумулятор Nokia з голограмою на етикетці — справжній акумулятор Nokia, припиніть його використовувати та віднесіть його до найближчого авторизованого сервісного центру або дилера Nokia.

Щоб отримати детальну інформацію про оригінальні акумулятори Nokia, перегляньте веб-сторінку www.nokia.com/battery.

Додаткова інформація з техніки безпеки

Виклик служби екстреної допомоги

Здійснення екстреного дзвінка

- 1 Переконайтеся, що пристрій увімкнено.
- 2 Перевірте наявність сигналу належної потужності. Можливо, знадобиться виконати такі дії:
 - Вставте SIM-картку.
 - Скасуйте всі активовані у пристрої обмеження на дзвінки, зокрема заборону дзвінків, фіксований набір або закриту групу користувачів.
 - Переконайтеся, що пристрій не перебуває в режимі «Офлайн» або «Політ».
 - Якщо екран і клавіші пристрою заблоковано, розблокуйте їх.
- 3 Щоб очистити дисплей, натискайте клавішу завершення необхідну кількість раз.
- 4 Виберіть Телефон.
- 5 Введіть офіційний номер виклику екстреної служби, дійсний у місцевості, де Ви зараз перебуваєте. У різних розташуваннях номери служб екстреного виклику відрізняються.
- 6 Натисніть клавішу дзвінка.
- 7 Надайте необхідну інформацію якомога точніше. Не завершуйте дзвінок, поки Вам не дозволять це зробити.



Важливо: Активуйте стільникові та Інтернет-дзвінки, якщо Ваш пристрій підтримує Інтернет-дзвінки. Пристрій може намагатися здійснити екстрений дзвінок як через стільникову мережу, так і через постачальника послуг Інтернет-дзвінків. 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 медичної допомоги).

Малі діти

Пристрій та його акумулятор — не іграшки. Вони можуть містити дрібні деталі. Зберігайте їх у місцях, недоступних для малих дітей.

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, наприклад у лікарнях.

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 бездротовий 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.

Слух



Попередження:

Коли використовується гарнітура, може погіршитися спроможність чути зовнішні звуки. Не використовуйте гарнітуру в ситуаціях, коли це може зашкодити безпеці.

Деякі бездротові пристрої можуть створювати перешкоди окремим слуховим апаратам.

Нікель

Поверхня цього виробу не містить нікелю.

Захист пристрою від шкідливого вмісту

Цей пристрій може зазнавати дії вірусів та іншого шкідливого вмісту. Дотримуйтеся зазначених нижче правил безпеки:

- будьте обережні, відкриваючи повідомлення. Вони можуть містити шкідливе програмне забезпечення чи інший шкідливий вміст для пристрою або комп'ютера;
- будьте обережні, приймаючи запити на встановлення з'єднання, переглядаючи інтернет-сторінки та завантажуючи вміст; не погоджуйтеся на з'єднання Bluetooth із джерелами, яким не довіряєте;
- установлюйте та використовуйте послуги та програми лише з джерел, яким довіряєте та які пропонують належний рівень безпеки та захисту;
- установіть антивірусну програму й інше захисне програмне забезпечення на пристрої та приєднаному комп'ютері. Одночасно можна використовувати лише одну антивірусну програму. Використання кількох таких програм може вплинути на роботу та ефективність пристрою й комп'ютера;
- користуючись попередньо встановленими закладками та посиланнями на веб-сайти третіх осіб, дотримуйтеся належних правил безпеки. Nokia не схвалює та не бере на себе жодної відповідальності за такі сайти.

Робоче середовище

Цей пристрій відповідає нормам щодо впливу радіочастот, якщо використовується у звичайному положенні біля вуха чи на відстані щонайменше 1,5 см (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.

Автомобілі

Радіосигнали 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.

Установлення 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 вогненебезпечні 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 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 ушкодження або смерті. Вимикайте пристрій, коли знаходитесь біля пунктів заправки паливом, наприклад, поблизу газових носіїв 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 скрапленний газ (наприклад, пропан або бутан), щоб з'ясувати, чи безпечно використовувати цей пристрій поблизу такого транспортного засобу.

Інформ. щодо сертифі-ї коеф-та питом. 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 незалежно науковою організацією ICNIRP (Міжнародна комісія із захисту від неіонізуючої радіації) і мають запас надійності від 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 1,36 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.

Авторські права та інші примітки

ДЕКЛАРАЦІЯ ВІДПОВІДНОСТІ

CE 0434 ⓘ

NOKIA CORPORATION заявляє, що цей виріб RM-697 відповідає ключовим вимогам та іншим відповідним положенням Директиви 1999/5/EC. Копія декларації відповідності міститься на веб-сайті http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

© 2010 Nokia. Всі права захищені.

Nokia, Nokia Connecting People та CE є товарними знаками або зареєстрованими товарними знаками Nokia Corporation. "Nokia tune" є товарним знаком Nokia Corporation. Назви інших виробів чи компаній, вказані тут, можуть бути товарними знаками чи комерційними назвами відповідних власників.

Відтворення, передача, розповсюдження чи зберігання у будь-якому вигляді цього 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.



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

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, дозволених 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 спеціальні, випадкові, подальші чи побічні збитки, незалежно від причини виникнення.

Зміст цього документа надається "як є". Крім передбачених чинним законодавством, жодні інші гарантії, прямо виражені або такі, що мають на увазі, включаючи (але не обмежуючись) невідні гарантії придатності до продажу та для визначеної мети, не стосуються точності, достовірності чи змісту цього документа. Компанія Nokia залишає за собою право на перегляд цього документа чи на його анулювання в 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 заяви, гарантії, збитки та відповідальність, такі обмеження також накладаються на заяви, гарантії, збитки та відповідальність ліцензіарів Nokia. Наявність у продажу виробів, функцій, програм і послуг може залежати від регіону. Щоб отримати докладнішу інформацію, зверніться до дилера компанії Nokia або свого постачальника послуг. 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.

Nokia не надає гарантію та не бере на себе жодної відповідальності за функціональність, вміст або сервісну підтримку програм виробництва третіх осіб, які входять до комплекту постачання пристроєм. Використовуючи програму, Ви погоджуєтесь, що вона надається на умовах «як є». Nokia не надає гарантію та не робить жодних заяв щодо функціональності, вмісту або підтримки програм виробництва третіх осіб, які входять до комплекту постачання пристроєм.

Деякі послуги Ovi можуть бути недоступні в певному регіоні.

ПРИМІТКА ФЕДЕРАЛЬНОЇ КОМІСІЇ ЗВ'ЯЗКУ

Ваш пристрій може спричинити перешкоди теле- та радіосигналам (наприклад, під час використання телефону поблизу приймальних пристроїв). Федеральна комісія зв'язку (FCC) може вимагати припинити використання цього телефону, якщо буде неможливо усунути такі перешкоди. Якщо Вам потрібна допомога, 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 може не спричинити шкідливі перешкоди, та (2) цей пристрій повинен приймати будь-які отримувані перешкоди, включаючи перешкоди, що можуть спричинити порушення в роботі пристрою. Будь-які втручання у конструкцію пристрою, прямо не схвалені компанією Nokia, можуть призвести до скасування права користувача на використання цього обладнання.

Деякі операції та функції залежать від SIM-картки та/або мережі, MMS або сумісності пристроїв та підтримуваних форматів вмісту. За деякі послуги стягується окрема плата.

/Видання 1.0 UK