

Посібник користувача Nokia 2690

Зміст		Обмін повідомленнями	14
		Текстові та мультимедійні повідомлення	14
Безпека	4	Електронна пошта	16
		Миттєві повідомлення	16
Початок роботи	5	Надсилання звукових повідомлень Nokia Xpress	17
Встановлення SIM-картки й акумулятора	5	Миттєві повідомлення	17
Вилучення SIM-картки	5	Голосові повідомлення	17
Установлення картки microSD	5	Установки повідомлення	17
Виймання картки microSD	6		
Заряджання акумулятора	6	Контакти	18
Антенa	7		
Гарнітура	7	Реєстр дзвінків	19
Магніти та магнітні поля	7		
Клавіші та частини	8	Установки	19
Увімкнення та вимкнення пристрою	8	Режими	19
Режим очікування	8	Тони	19
Блокування клавіатури	9	Дисплей	19
Функції без використання SIM-картки	9	Дата і час	19
Програми, що працюють у фоновому режимі	10	Ярлики	20
		Синхронізація та резервне копіювання	20
		З'єднання	20
		Дзвінки та телефон	21
		Голосові команди та голосовий набір	22
Загальна інформація	10	Аксесуари	23
Інформація про пристрій	10	Конфігурація	23
Послуги мережі	10	Як відновити заводські установки	23
Спільна пам'ять	11		
Коди доступу	11	Меню оператора	23
Підтримка Nokia	11		
		Галерея	24
Дзвінки	12		
Здійснення дзвінків та відповідь на них	12	Мультимедіа	24
Гучномовець	12	Камера та відео	24
Клавіші швидкого набору	13	FM-радіо	25
		Диктофон	26
		Музичний програвач	26
Введення тексту	13		
Текстові режими	13	Програми	27
Традиційне введення тексту	13		
Інтелектуальне введення тексту	14	Організатор	28
		Будильник	28
Переміщення по пунктах меню	14		

Календар і список справ	28
Інтернет	28
Підключення до веб-послуги	29
Послуги SIM	29
Поради щодо захисту довкілля	29
Збереження енергії	29
Утилізація	30
Додаткова інформація	30
Аксесуари	31
Акумулятор	31
Інформація про акумулятор і зарядний пристрій	31
Вказівки щодо справжності акумуляторів Nokia	31
Догляд за пристроєм	32
Повторна переробка	32
Додаткова інформація з безпеки	33
Малі діти	33
Робоче середовище	33
Медичне обладнання	33
Автомобілі	33
Потенційно вибухонебезпечні середовища	34
Виклик служби екстреної допомоги	34
Інформація щодо сертифікації коефіцієнта питомого поглинання (SAR)	34
Показчик	36

Безпека

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

ВМИКАЙТЕ, КОЛИ БЕЗПЕЧНО



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

БЕЗПЕКА НА ДОРОЗІ – НАЙГОЛОВНІШЕ



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

ПЕРЕШКОДИ



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

ВИМИКАЙТЕ В ЗАБОРОНЕНИХ ЗОНАХ



Дотримуйтесь будь-яких обмежень. Вимикайте пристрій у літаках, коли перебуваєте поруч із медичним обладнанням, паливом, хімікатами або вибухонебезпечними зонами.

КВАЛІФІКОВАНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ



Лише кваліфікований персонал має право встановлювати або ремонтувати цей виріб.

АКСЕСУАРИ ТА АКУМУЛЯТОРИ



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

ВОДОНЕПРОНИКНІСТЬ



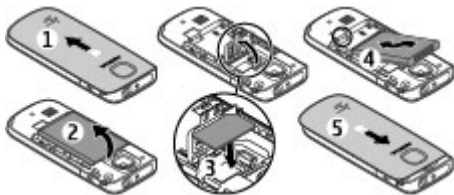
Ваш пристрій не є водонепроникним. Оберігайте пристрій від вологи.

Початок роботи

Встановлення SIM-картки й акумулятора

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

SIM-картка та її контакти можуть легко подряпатися або зігнутися, тому будьте обережні, вставляючи або виймаючи картку.



- 1 Натисніть на задню панель та посуňte її донизу телефону, щоб зняти (1).
- 2 Вийміть акумулятор (2).
- 3 Вставте SIM-картку у тримач контактами донизу (3).
- 4 Вставте акумулятор (4) та встановіть на місце задню панель (5).

Вилучення SIM-картки



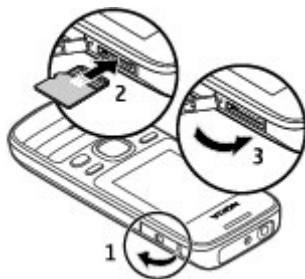
Установлення картки microSD

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



Ваш телефон підтримує картки microSD ємністю до 8 Гб.

Сумісна картка пам'яті може постачатися разом із пристроєм і вже може бути вставлена у пристрій. Якщо картку не вставлено, виконайте такі дії:



- 1 Відкрийте кришку гнізда для картки пам'яті.
- 2 Вставте картку у гніздо для картки пам'яті контактами догори та натискайте, доки вона не зафіксується.
- 3 Закрийте кришку гнізда для картки пам'яті.

Виймання картки microSD

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

Картку пам'яті можна виймати та вставляти назад під час роботи телефону, не вимикаючи його, але потрібно переконатися, що в цей момент картка пам'яті не використовується жодною програмою.



Зарядження акумулятора

Акумулятор був частково заряджений на заводі. Якщо пристрій показує низький заряд, виконайте такі дії.

- 1 Підключіть зарядний пристрій до настінної розетки.



2

Підключіть зарядний пристрій до телефону.

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

Не потрібно чекати певний час, поки акумулятор буде заряджено, й можна використовувати пристрій під час заряджання. Якщо акумулятор повністю розряджено, то мине деякий час, перш ніж на дисплеї з'явиться індикатор заряджання або можна буде здійснювати дзвінки.

Антенa



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

На зображенні зображено область антени сірим кольором.

Гарнітура

Попередження:

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

Попередження:

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


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

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

Магніти та магнітні поля

Тримайте пристрій подалі від магнітів або магнітних полів.

Клавіші та частини

1	Динамік
2	Дисплей
3	Клавіші вибору
4	Клавіша Navi™, у подальшому згадується як клавіша прокручування
5	Клавіша дзвінка
6	Клавіатура
7	Клавіша завершення дзвінка/ живлення 



8	Гніздо для приєднання зарядного пристрою
9	Гніздо для навушників (3,5 мм)
10	Об'єктив камери
11	Мікрофон
12	Гучномовець
13	Гніздо для картки пам'яті
14	Отвір для кріплення наручного ремінця
15	Гніздо для micro-USB




Увімкнення та вимкнення пристрою

Натисніть і утримуйте клавішу живлення.

Режим очікування

Телефон перебуває в режимі очікування, коли він готовий до використання, але користувач не натискає жодних клавіш.

1	Потужність сигналу мережі	
2	Рівень заряду акумулятора	
3	Назва мережі або логотип оператора	
4	Функції клавіш вибору	

За допомогою лівої клавіші вибору (**Вибране**) можна вибирати функції, які містяться в особистому списку ярликів. Під час перегляду списку виберіть **Опції** > **Вибрати опції**, щоб відобразити доступні функції, або виберіть **Опції** > **Упорядкувати**, щоб упорядкувати функції у списку ярликів.

Блокування клавіатури



Щоб попередити випадкове натискання клавіш, виберіть **Меню** та натисніть клавішу * впродовж 3,5 секунд, щоб заблокувати клавіатуру.

Щоб розблокувати клавіатуру, виберіть **Розбл.** та 1,5 секунди потримайте клавішу *. Якщо увімкнено систему безпеки, введіть код безпеки, коли буде показано відповідний запит.

Щоб клавіатура автоматично блокувалася після визначеного періоду, протягом якого телефон перебуває у режимі очікування, виберіть **Меню** > **Установки** > **Телефон** > **Автоматичне блокуван. клавіш** > **Увімкнути**.

Щоб відповісти на дзвінок, коли заблоковано клавіатуру, натисніть клавішу дзвінка. Коли Ви завершуєте або відхиляєте дзвінок, клавіатура блокується автоматично.

Навіть коли пристрій або клавіатуру заблоковано, все одно можна зателефонувати за офіційним номером екстреної служби, запрограмованим у Вашою пристрої.

Функції без використання SIM-картки

Деякими функціями телефону можна користуватися, не вставляючи SIM-картку, зокрема Організатором та іграми. Деякі функції в меню затемнені та є недоступними.

Програми, що працюють у фоновому режимі

Робота програм у фоновому режимі збільшує споживання енергії акумулятором і скорочує тривалість його роботи.

Загальна інформація

Інформація про пристрій

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

Пристрій вже може містити попередньо встановлені закладки та посилання на веб-сайти третіх осіб і дозволяти отримувати доступ до сторонніх веб-сайтів. Ці сайти не пов'язані з компанією Nokia, тому Nokia їх не схвалює та не бере на себе жодної відповідальності у зв'язку з ними. Під час відвідування таких веб-сайтів будьте обережними щодо захисту та вмісту.

Попередження:

Для використання будь-яких функцій цього пристрою, окрім будильника, пристрій має бути увімкненим. Не вмикайте пристрій у випадках, коли в результаті використання бездротових пристроїв може виникнути небезпека або перешкоди.

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, зміні або передачі деяких зображень, музичних файлів та іншого вмісту.

Створюйте резервні копії або записуйте на папері всю важливу інформацію, збережену в пристрої.

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

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

Див. посібник користувача, щоб отримати іншу важливу інформацію про цей пристрій.

Послуги мережі

Щоб використовувати пристрій, потрібно бути абонентом постачальника послуг бездротового зв'язку. Деякі функції наявні не в усіх мережах. Для користування іншими функціями, можливо, потрібно буде узгодити їхнє використання з постачальником послуг. Послуги мережі передбачають передачу даних. Зверніться до свого постачальника послуг за докладнішою інформацією щодо тарифів у домашній мережі та в режимі роумінгу в інших мережах. Ваш постачальник послуг

може надати інформацію про плату за користування послугами. У деяких мережах можуть бути встановлені обмеження, які впливають на можливість використання деяких функцій цього пристрою, що потребують підтримки мережі, наприклад, підтримки спеціальних технологій на кшталт WAP 2.0 (HTTP та SSL), які потребують протоколу TCP/IP та символів, що залежать від мови.

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

Спільна пам'ять

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

Коди доступу

Код захисту допомагає захистити пристрій від несанкціонованого використання. Попередньо встановлено код 12345. Можна створити та змінити код, а потім настроїти пристрій, щоб він запитував його. Тримайте код у таємниці та в безпечному місці окремо від пристрою. Якщо ви забули код, а пристрій заблоковано, потрібно провести обслуговування пристрою. За може стягуватися додаткова плата, а особисті дані у пристрої може бути видалено. Для отримання докладнішої інформації зверніться до центру обслуговування Nokia Care або в пункт продажу свого пристрою.

PIN-код надається разом із SIM-карткою та захищає її від несанкціонованого використання. PIN2-код, що надається з деякими SIM-картками, потрібен для доступу до певних послуг. Якщо Ви введете неправильний PIN-код або PIN2-код тричі поспіль, телефон запитає код PUK або PUK2. Якщо у Вас немає цих кодів, зверніться до постачальника послуг.

Модуль PIN потрібний для отримання інформації в модулі захисту Вашої SIM-картки. PIN підпису потрібний для цифрового підпису. Пароль заборони дзвінків потрібен для використання послуги заборони дзвінків.

Щоб установити спосіб використання телефоном кодів доступу та установок безпеки, виберіть **Меню > Установки > Захист**.

Підтримка Nokia

Останню версію цього посібника, додаткові відомості, програми для завантаження та відомості про послуги, пов'язані з Вашим виробом Nokia, можна знайти за адресою www.nokia.com/support або на Вашому місцевому веб-сайті Nokia.

Послуга конфігураційних повідомлень

Настройки своєї моделі телефону для таких послуг, як MMS, GPRS, електронної пошти або інших послуг можна завантажити безкоштовно за адресами www.nokia.com/support.

Nokia PC Suite

Також можна знайти інформацію про PC Suite та пов'язану з ним інформацію на веб-сайті Nokia за адресою www.nokia.com/support.

Центри обслуговування Nokia Care



Якщо Вам потрібно звернутися до центру обслуговування Nokia Care, перевірте список місцевих контактних центрів Nokia Care за адресами www.nokia.com/customerservice.

Технічне обслуговування

У разі виникнення потреби технічного обслуговування дізнайтесь про місце розташування найближчого центру обслуговування Nokia Care за адресами www.nokia.com/repair.

Дзвінки

Здійснення дзвінків та відповідь на них

Щоб здійснити дзвінок, введіть номер телефону, а також код країни та міста, якщо необхідно. Натисніть клавішу дзвінка, щоб зателефонувати за цим номером. Щоб збільшити або зменшити гучність у динаміку чи гарнітурі під час дзвінка, натисніть клавішу прокручування вгору або вниз.

Щоб відповісти на вхідний дзвінок, натисніть клавішу дзвінка. Щоб відхилити дзвінок, не відповідаючи на нього, натисніть клавішу завершення дзвінка.

Гучномовець

Якщо функція гучномовця передбачена, можна вибрати **Динам.** або **Звичай.**, щоб скористатися гучномовцем або динаміком телефону під час дзвінка.

Попередження:

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

Клавiші швидкого набору

Щоб призначити номер телефону одній із цифрових клавiш, від 2 до 9, виберіть **Меню > Контакти > Швидкий набір**, перейдіть до потрібного номера та виберіть **Признач..** Введіть потрібний номер телефону або виберіть **Пошук** і збережений контакт.



Щоб увімкнути функцію швидкого набору, виберіть **Меню > Установки > Дзвінки > Швидкий набір > Увiмкнути**.




Щоб зателефонувати за допомогою швидкого набору, в режимі очiкування натисніть і потримайте потрібну цифрову клавiшу.


Введення тексту

Текстові режими

Щоб ввести текст (наприклад, під час створення повідомлень), використовуйте традиційний або інтелектуальний метод введення тексту.

Під час введення тексту натисніть і потримайте **Опції**, щоб переключатися між традиційним методом введення тексту, який позначається піктограмою , та інтелектуальним методом, який позначається . Інтелектуальний метод введення тексту підтримується не всіма мовами.

Регістри символів позначаються ,  або .

Щоб змінити регістр символів, натисніть **#**. Щоб перейти з режиму введення літер у режим введення цифр, який позначається піктограмою , натисніть і потримайте **#**, а потім виберіть **Режим цифр**. Щоб переключитися з режиму введення цифр на режим введення літер, натисніть і потримайте **#**.

Щоб встановити мову введення, виберіть **Опції > Мова набору**.

Традиційне введення тексту

Натискайте цифрові клавiші 2–9 кілька разів поспіль, поки не з'явиться потрібний символ. Доступні символи залежать від мови, вибраної для введення тексту.

Якщо наступна потрібна літера розміщена на тій самій клавiші, що і поточна, зачекайте, поки не з'явиться курсор, після чого введіть літеру.

Щоб отримати доступ до найбільш часто використовуваних розділових знаків та спеціальних символів, кількаразово натисніть **1**. Щоб відкрити список спеціальних символів, натисніть *****.

14 Переміщення по пунктах меню

Інтелектуальне введення тексту

Інтелектуальне введення тексту базується на вбудованому словнику, до якого також можна додавати нові слова.

- 1 Почніть набирати слова за допомогою клавіш **2 - 9**. Натискайте кожну клавішу лише один раз для однієї літери.
- 2 Щоб підтвердити введення слова, натисніть клавішу прокручування праворуч або поставте пробіл.
 - Якщо слово введено неправильно, натисніть * кілька разів поспіль і виберіть слово зі списку.
 - Якщо на дисплеї після слова відображається знак "?", слова, яке потрібно ввести, немає у словнику. Щоб додати слово до словника, виберіть **Правоп**. Введіть слово в режимі традиційного введення тексту, а потім виберіть **Зберегти**.
 - Щоб ввести складне слово, введіть першу частину слова та натисніть клавішу прокручування праворуч, щоб підтвердити його. Введіть другу частину слова і підтвердьте його.
- 3 Почніть вводити наступне слово.

Переміщення по пунктах меню

Функції телефону згруповані в меню. У цьому посібнику описані не всі функції та опції.

У режимі очікування виберіть **Меню** та потрібне меню або підменю. Виберіть **Вийти** або **Назад** для виходу з поточного рівня меню. Натисніть клавішу завершення дзвінка, щоб повернутися у режим очікування. Щоб змінити вигляд меню, виберіть **Меню > Опції > Вигляд гол. меню**.

Обмін повідомленнями

Можна читати, надсилати та зберігати текстові, мультимедійні, звукові й миттєві повідомлення та повідомлення чату, а також електронні листи. Послугами повідомлень можна скористатися лише у випадку, якщо вони підтримуються Вашим оператором мережі або постачальником послуг.

Текстові та мультимедійні повідомлення

Можна створити повідомлення і приєднати, наприклад, зображення. Ваш телефон автоматично перетворює текстові повідомлення на мультимедійне одразу після прикріплення файла.

Текстові повідомлення

Ваш пристрій підтримує текстові повідомлення розміром, який перевищує ліміт для одного текстового повідомлення. Довші повідомлення надсилаються як два або більше повідомлень. Ваш постачальник послуг може відповідно стягувати

плату. Символи з наголосами, іншими позначками або символи з деяких мов займають більше місця та обмежують кількість символів, які можна надіслати в одному повідомленні.

Відображається загальна кількість символів, що залишились, та кількість повідомлень, потрібних для надсилання.

Щоб надсилати повідомлення, у пристрої має бути збережений правильний номер центру обробки повідомлень. Зазвичай цей номер за умовчанням встановлюється через SIM-картку. Щоб встановити номер вручну, виберіть **Меню > Повідомл. > Установки повідомл. > Текст. повідомл. > Центри повідомлень > Додати центр** і введіть назву та номер, отримані від постачальника послуг.

Мультимедійні повідомлення

Мультимедійне повідомлення може містити текст, зображення та звукові або відеокліпи.

Отримувати і відображати мультимедійні повідомлення можуть лише ті пристрої, які підтримують сумісні функції. Вигляд повідомлення може бути різним залежно від пристрою одержувача.

Бездротова мережа може обмежувати розмір MMS-повідомлень. Якщо вставлене зображення перевищує ліміт, пристрій може його зменшити, щоб зображення можна було надіслати через MMS.

Важливо: Відкриваючи повідомлення, будьте обережні. Повідомлення можуть містити шкідливе програмне забезпечення або завдавати іншої шкоди Вашому пристрою або комп'ютеру.

Щоб перевірити наявність та передплатити послугу мультимедійних повідомлень (MMS), зверніться до свого оператора. Також можна завантажити установки конфігурації. [Див. "Підтримка Nokia", стор. 11.](#)

Створення текстових та мультимедійних повідомлень

1. Виберіть **Меню > Повідомл. > Створити повідомл. > Повідомлення.**
2. Щоб додати одержувачів, перейдіть до поля **Кому:** і введіть номер одержувача або адресу електронної пошти або виберіть **Додати**, щоб вибрати одержувачів з використанням доступних варіантів. Виберіть **Опції**, щоб додати одержувачів та теми та налаштувати установки надсилання.
3. Перейдіть до поля **Текст:** і введіть текст повідомлення.
4. Щоб додати вміст до повідомлення, перейдіть до панелі вкладень в нижній частині екрана та виберіть потрібний тип вмісту.
5. Щоб надіслати повідомлення, натисніть **Надісл..**

Тип повідомлення вказується у верхній частині екрана і змінюється автоматично, залежно від вмісту повідомлення.

Постачальники послуг можуть стягувати різну плату, залежно від типу повідомлення. Детальнішу інформацію можна отримати у постачальника послуг.

Електронна пошта

Ця функція дозволяє заходити до власних облікових записів електронної пошти POP3 або IMAP4 зі свого телефону, щоб прочитати, створити або надіслати електронні листи. Ця програма електронної пошти відрізняється від функції електронної пошти через SMS.

Перш ніж можна буде використовувати електронну пошту, потрібно створити обліковий запис електронної пошти та визначити правильні установки. Інформацію щодо доступності облікового запису електронної пошти та його установок може надати постачальник послуг електронної пошти. Ці установки електронної пошти можна отримати як конфігураційне повідомлення.

Майстер установки ел. пошти

Якщо в телефоні не визначені установки електронної пошти, майстер установок запуститься автоматично. Щоб запустити майстра установок для додаткового облікового запису ел. пошти, виберіть **Меню > Повідомл.** і вкажіть існуючий обліковий запис. Щоб розпочати роботу майстра установки ел. пошти, виберіть **Опції > Дод. пошт. скрин..** Виконайте вказівки, що з'являються на дисплеї.

Створення й надсилання електронних листів

Щоб написати електронний лист, виберіть **Меню > Повідомл. > Створити повідомл. > Електрон. лист.** Щоб додати файл до електронного листа, виберіть **Опції > Вставити.** Щоб надіслати електронний лист, натисніть клавішу дзвінка. У разі необхідності виберіть потрібний обліковий запис.

Завантаження електронної пошти

Важливо: Відкриваючи повідомлення, будьте обережні. Повідомлення можуть містити шкідливе програмне забезпечення або завдавати іншої шкоди Вашою пристрою або комп'ютеру.

Щоб вибрати режим завантаження, виберіть **Меню > Повідомл. > Установки повідомл. > Електронні листи > Редагувати поштові скриньки,** потрібну поштову скриньку та **Установки завантаження > Режим завантаження.**

Щоб завантажити електронну пошту, виберіть **Меню > Повідомл.** і потрібну поштову скриньку; якщо потрібно, підтвердьте запит на з'єднання.

Миттєві повідомлення

Миттєві повідомлення – це текстові повідомлення, що відображаються негайно після отримання.

- 1 Щоб написати миттєве повідомлення, виберіть **Меню > Повідомл. > Створити повідомл. > Миттєве повід..**
- 2 Введіть номер телефону одержувача, напишіть повідомлення (не більше 70 символів) і виберіть **Надісл..**

Надсилання звукових повідомлень Nokia Xpress

Створіть і надішліть звукове повідомлення у зручний спосіб за допомогою MMS.

- 1 Виберіть **Меню > Повідомл. > Створити повідомл. > Звук. повідомл..** Відкриється диктофон.
- 2 Запишіть своє повідомлення.
- 3 Введіть один або кілька телефонних номерів у поле **Кому:** або виберіть **Додати**, щоб завантажити номер.
- 4 Щоб надіслати повідомлення, виберіть **Надісл..**

Миттєві повідомлення

За допомогою обміну швидкими повідомленнями (чат, послуга мережі) можна надсилати короткі текстові повідомлення користувачам, які перебувають у режимі онлайн. Потрібно передплатити цю послугу і зареєструватися в тій службі чату, якою потрібно користуватися. Щоб отримати інформацію стосовно наявності цієї послуги, дізнатися про вартість та отримати вказівки, зверніться до свого постачальника послуг. Ці меню можуть відрізнятися залежно від постачальника чату.

Щоб встановити з'єднання зі службою, виберіть **Меню > Повідомл. > Чат** та виконайте вказівки на дисплеї.

Голосові повідомлення

Скринька голосової пошти – це послуга мережі, яка може потребувати передплати. Щоб отримати детальну інформацію, зверніться до свого постачальника послуг.

Дзвінок до голосової скриньки

У режимі очікування натисніть і утримуйте **1**.

Редагування номера голосової скриньки

Виберіть **Меню > Повідомл. > Голосові повідомл. > Номер скриньки голосової пошти.**

Установки повідомлення

Виберіть **Меню > Повідомл. > Установки повідомл.,** а потім виберіть із наведеного нижче:

Загальні установ. — щоб зберігати копії надісланих повідомлень, перезаписувати старі повідомлення у разі заповнення пам'яті повідомлень та настроїти уподобання стосовно повідомлень

Текст. повідомл. — щоб дозволити отримання звітів про доставку, настроїти центри обробки повідомлень для SMS та електронної пошти через SMS, вибрати тип підтримки символів та настроїти інші уподобання стосовно текстових повідомлень


Мульт. повідомл. — щоб дозволити отримання звітів про доставку, настроїти вигляд мультимедійних повідомлень, дозволити приймання мультимедійних повідомлень і реклами та настроїти інші уподобання стосовно мультимедійних повідомлень

Електронні листи — щоб дозволити отримання повідомлень електронної пошти, настроїти розмір зображень в електронних повідомленнях та настроїти інші уподобання стосовно електронної пошти

Сервісні повідом. — щоб активувати сервісні повідомлення та настроїти уподобання стосовно сервісних повідомлень

Контакти

Виберіть **Меню** > **Контакти**.

Можна зберігати імена й телефонні номери в пам'яті телефону або в пам'яті SIM-картки. У пам'яті телефону можна зберігати контакти з номерами та текстовими елементами. Імена та номери, збережені в пам'яті SIM-картки, позначені  .

Щоб додати контакт, виберіть **Імена** > **Опції** > **Додати контакт**. Щоб додати деталі до контакту, переконайтесь, що використовується пам'ять **Телефон** або **Телефон і SIM**. Виберіть **Імена**, перейдіть до імені та виберіть **Деталі** > **Опції** > **Додати деталі**.

Щоб знайти контакт, виберіть **Імена** та перегляньте список контактів або введіть перші літери імені.

Щоб скопіювати контакт з пам'яті телефону до пам'яті SIM-картки або навпаки, виберіть **Імена**, перейдіть до контакту та виберіть **Опції** > **Копіюв. контакт**. У пам'яті SIM-картки для кожного імені можна зберегти лише один номер телефону.

Щоб вибрати для контактів пам'ять SIM-картки або телефону, а також вибрати, як відображатимуться імена та номери, і щоб переглянути ємність пам'яті для контактів, виберіть **Установки**.

Можна надсилати та отримувати контактну інформацію особи із сумісного пристрою, що підтримує стандарт візитних карток vCard. Щоб надіслати візитну картку, виберіть **Імена**, знайдіть контакт, чю інформацію потрібно надіслати, і виберіть **Деталі** > **Опції** > **Відісл. візитку**.

Реєстр дзвінків

Щоб переглянути інформацію про дзвінки, повідомлення, дані та синхронізацію, виберіть **Меню > Журнал дзв.** та одну з доступних опцій.

Примітка: Фактична вартість дзвінків та послуг, що розраховується Вашим постачальником послуг, може змінюватись залежно від функцій мережі, способу округлення під час виставлення рахунку, податкових ставок тощо.

Установки

Режими

В телефоні є різні групи установок, які називаються режимами. Для них можна настроїти тони дзвінків, що звучатимуть під час різноманітних подій та ситуацій.

Виберіть пункт меню **Меню > Установки > Режими**, потрібний режим і з наступних опцій:

Активізувати — щоб увімкнути вибраний режим.

Редагувати — щоб змінити установки режиму.

Тимчасовий — щоб зробити режим активним упродовж певного часу. Коли час, запрограмований для режиму, минає, активується попередній режим, час дії якого не був обмеженим.

Тони

Ви можете змінювати установки активного режиму.

Виберіть **Меню > Установки > Тони**. Ті ж самі установки можна знайти в меню **Режими**

Дисплей

Щоб переглянути або налаштувати шпалери, розмір шрифту чи інші функції, пов'язані з дисплеєм телефону, виберіть **Меню > Установки > Дисплей**.

Дата і час

Виберіть **Меню > Установки > Дата та час**.

Щоб встановити дату і час, виберіть **Установки дати та часу**.

Щоб встановити формати для дати і часу, виберіть **Установки формату дати й часу**.

Щоб телефон автоматично оновлював час та дату відповідно до поточного часового пояса, виберіть **Авт. оновлен. дати та часу** (послуга мережі).

Ярлики

За допомогою персональних ярликів можна швидко перейти до функцій телефону, які часто використовуються. Виберіть **Меню > Установки > Персон. ярлики**.

Щоб призначити одну функцію телефону для правої або лівої клавіші вибору, виберіть **Права клавіша вибору** або **Ліва клав. вибору**.

Щоб вибрати функції ярлика для клавіші прокручування, виберіть **Навігаційна клавіша**. Перейдіть у потрібному напрямку і виберіть **Змінити** або **Признач.**, а також функцію зі списку.

Синхронізація та резервне копіювання

Виберіть **Меню > Установки > Синх. та ств. резер. копій**, а потім — із наведених нижче опцій:

Передача даних — Синхронізація або копіювання вибраних даних з вашого телефону на інший телефон за допомогою технології Bluetooth.

Створити резер. копію — Створення резервної копії вибраних даних на картці пам'яті або зовнішньому пристрої.

Відновити з резер. копії — Вибір резервної копії, збереженої на картці пам'яті або зовнішньому пристрої, і відновлення її на телефоні. Виберіть **Опції > Деталі**, щоб отримати інформацію про вибраний файл резервної копії.

Перед. даних — Синхронізація або копіювання вибраних даних з вашого телефону на інший пристрій, ПК або мережний сервер (мережну службу).

З'єднання

Ваш телефон має кілька функцій для підключення до інших пристроїв для передачі та отримання даних.

Бездротова технологія Bluetooth


Технологія Bluetooth надає вам можливість підключати ваш телефон за допомогою радіохвиль до іншого Bluetooth-сумісного пристрою на відстані до 10 метрів.

Цей пристрій сумісний зі специфікацією Bluetooth 2.0 + EDR, яка підтримує такі режими: режим загального доступу, режим «вільні руки», режим роботи з гарнітурою, режим прошивання об'єктів, режим передачі файлів, режим комутованого з'єднання з мережею, режим послідовного порту, режим доступу до SIM-картки, типовий режим обміну об'єктами, режим удосконаленої розсилки аудіо, режим дистанційного керування аудіо/відео і загальний режим розсилки аудіо/відео. Щоб забезпечити можливість взаємодії між різними пристроями, що підтримують технологію Bluetooth, використовуйте з цією моделлю ухвалені аксесуари Nokia. Перевіряйте у виробників інших пристроїв інформацію про сумісність з цим пристроєм.

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

Налаштування Bluetooth

Виберіть **Меню > Установки > З'єднання > Bluetooth** і виконайте такі дії:

- 1 Виберіть **Назва мого телефону** і введіть назву для з'єднання з телефоном.
- 2 Щоб активувати з'єднання Bluetooth, виберіть **Bluetooth > Увімкнути**.  вказує, що Bluetooth активовано.
- 3 Щоб підключити телефон з аудіоаксесуаром, виберіть **З'єднати з аудіододатками і пристрій**, до якого ви бажаєте підключитись.
- 4 Щоб створити пару з телефону і будь-якого пристрою із Bluetooth у діапазоні, виберіть **Парні пристрої > Дод. нов. прис.**.

Перейдіть до знайденого пристрою та виберіть **Додати**.

Уведіть пароль (до 16 символів) у телефоні та дозвольте з'єднання на іншому пристрої із Bluetooth.

Якщо Ви хвилюєтесь за захист, відключіть Bluetooth або встановіть для параметра **Видимість телефону** значення **Схований**. Приймайте з'єднання Bluetooth тільки від тих, кому довіряєте.

Пакетна передача даних

Технологія GPRS (General Packet Radio Service — Технологія пакетної радіопередачі даних) — це послуга мережі, яка дозволяє мобільним телефонам надсилати та отримувати дані через мережу, що базується на Інтернет-протоколах (IP).

Щоб визначити, як використовувати цю послугу, виберіть **Меню > Установки > З'єднання > Пакетні дані > З'єднання пакетних даних**, а потім виберіть із наведених нижче опцій:

За потребою — щоб встановлювати з'єднання пакетних даних, коли програма цього потребує. З'єднання завершиться, коли програму буде закрито.

Завж. онлайн — щоб автоматично реєструвати телефон у мережі пакетної передачі даних під час кожного вмикання телефону

Можна використовувати телефон як модем, підключивши його до сумісного ПК за допомогою технології Bluetooth. Щоб отримати детальну інформацію, див. документацію Nokia PC Suite.

Дзвінки та телефон

Виберіть **Меню > Установки > Дзвінки**.

Щоб переадресувати вхідні дзвінки, виберіть **Переадресація (послуга мережі)**. За детальнішою інформацією зверніться до свого оператора.

Щоб зробити десять спроб з'єднати дзвінок після невдалої спроби, виберіть **Автоматичний перенабір** > **Увімкнути**.

Щоб отримувати від мережі сповіщення про вхідний дзвінок під час розмови з іншим абонентом, виберіть **Опції очікування дзвінка** > **Активувати** (послуга мережі).

Щоб визначити, чи відображати ваш номер абоненту, якому ви телефонуєте, виберіть **Надсилати мої дані абонента** (послуга мережі).

Виберіть пункт меню **Меню** > **Установки** > **Телефон** > **Установки мови** > **Мова телефону**, щоб установити мову дисплея телефону.


Голосові команди та голосовий набір

Можна користуватися телефоном за допомогою голосових команд і здійснювати телефонні виклики, вимовляючи збережені в меню "Контакти" імена.

Голосові команди та голосовий набір вимагають відповідних установок мови. Функція розпізнавання голосу доступна не для всіх мов. Щоб переглянути перелік мов, для яких ця функція доступна, виберіть **Меню** > **Установки** > **Телефон** > **Установки мови** > **Мова розпізнавання голосу**. Щоб установити мову розпізнавання, виберіть потрібну мову.

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

Щоб навчити телефон розпізнавати Ваш голос, виберіть **Меню** > **Установки** > **Телефон** > **Розпізнавання голосу** > **Навчання розпізнавати голос**.

Щоб активувати голосову команду для функції виберіть **Меню** > **Установки** > **Телефон** > **Розпізнавання голосу** > **Голосові команди**, команду і функцію.  вказує на те, що голосову команду активовано.

Щоб активувати голосову команду, виберіть **Додати**. Щоб відтворити активовану голосову команду, виберіть **Грати**.

Щоб впорядкувати голосові команди, перейдіть до функції і виберіть **Опції**.

Щоб скористатися голосовими командами або голосовим набором, у режимі очікування потрібно натиснути та потримати праву клавішу вибору. Пролунає короткий звуковий сигнал і відобразиться **Говоріть зараз**. Промовте команду або ім'я контакту, якому бажаєте зателефонувати. Якщо голос розпізнано успішно, з'явиться список збігів. Телефон відтворить голосову команду першого за списком збігу. Якщо це не та команда, перейдіть до іншого збігу.

Акcesуари

Це меню та його різноманітні опції відображаються лише у випадку, коли до телефону приєднано сумісний мобільний акcesуар.

Виберіть **Меню > Установки > Додатки**. Виберіть акcesуар, а потім виберіть опцію залежно від акcesуара.

Конфігурація

Телефон можна настроїти за допомогою установок, потрібних для певних послуг. Ці установки також може надіслати Ваш постачальник послуг.

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

Стандартні установки — щоб переглянути постачальників послуг, збережених у телефоні, і встановити стандартного постачальника послуг

Актив. стандарт в усіх програмах — щоб активувати стандартні конфігураційні установки для програм, які підтримуються

Пріоритетна точка доступу — щоб переглянути збережені точки доступу

Установ. менеджера пристроїв — щоб дозволити чи заборонити отримання оновленого програмного забезпечення для телефону Доступність цієї опції залежить від Вашого телефону.

Особисті налаштування — щоб вручну додавати нові особисті облікові записи для різних послуг, активувати або видаляти їх. Щоб додати новий особистий обліковий запис, виберіть **Додати** або **Опції > Додати новий**. Виберіть тип послуги і введіть потрібні параметри. Щоб активувати особистий обліковий запис, перейдіть до нього і виберіть **Опції > Активізувати**.

Як відновити заводські установки

Щоб відновити заводські установки телефону, виберіть **Меню > Установки > Віднов. заводські уст.** і одну з наступних функцій:

Відновити лише установки — Щоб скинути всі установки, визначені користувачем, не видаляючи жодних особистих даних

Відновити все — Щоб скинути всі установки, визначені користувачем, а також видалити всі особисті дані, зокрема, контакти, повідомлення та мультимедійні файли.

Меню оператора

Доступ до порталу послуг, що надаються Вашим оператором мережі. За детальнішою інформацією зверніться до свого оператора мережі. Оператор може оновити це меню за допомогою сервісного повідомлення.

Галерея

Ваш телефон підтримує систему адміністрування цифрових прав (DRM) для захисту отриманого вмісту. Завжди перевіряйте умови доставки будь-якого вмісту і ключів активації, перш ніж отримувати їх, оскільки за них може стягуватися плата.

Адміністрування цифрових прав

Власники вмісту можуть використовувати різні типи технологій керування 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. Цей пристрій дозволяє отримати доступ до вмісту, захищеного технологією WMDRM 10, OMA DRM 1.0, блокування пересилання OMA DRM 1.0 та OMA DRM 2.0. Якщо певному програмному забезпеченню DRM не вдасться захистити вміст, власники вмісту можуть попросити скасувати спроможність такого програмного забезпечення DRM отримувати доступ до нового вмісту, захищеного DRM. Скасування також може не допускати оновлення такого вмісту, захищеного DRM, що вже використовується у Вашому пристрої. Скасування такого програмного забезпечення DRM не впливає на використання вмісту, захищеного іншими типами DRM, або використанню вмісту, не захищеного DRM.

Вміст, захищений керуванням цифровими правами (DRM), постачається з відповідним ключем активації, який визначає Ваші права на використання вмісту.

Якщо у пристрої є вміст, захищений технологією OMA DRM, для створення резервної копії ключів активації та вмісту потрібно скористатися функцією створення резервних копій пакету Nokia PC Suite.

Якщо у пристрої міститься вміст, захищений WMDRM, у разі форматування пам'яті буде втрачено як ключі активації, так і вміст. Ви також можете втратити ключі активації та вміст у разі пошкодження файлів у вашому пристрої. Втрата ключів активації або вмісту може призвести до обмеження Ваших можливостей стосовно повторного використання того самого вмісту у пристрої. Щоб отримати детальну інформацію, зверніться до свого постачальника послуг.

Для перегляду папок виберіть **Меню > Галерея**.

Мультимедіа

Камера та відео

Цей пристрій підтримує роздільну здатність фотографування 480x640 пікселів.

Для більш швидкої роботи камери під час фотографування настройте камеру так, щоб використовувалася більш низька роздільна здатність, якщо картку пам'яті не вставлено.

Фотографування

Щоб скористатися функцією фотозйомки, виберіть **Меню > Медіа > Камера** або, якщо ввімкнено функцію відеозйомки, натисніть клавішу прокручування ліворуч або праворуч. Щоб зробити знімок, виберіть **Сфотогр..**

Щоб збільшити або зменшити масштаб у режимі камери, натискайте клавішу прокручування вгору або вниз.

Щоб увімкнути автотаймер або зробити серію послідовних знімків, виберіть **Опції** та виберіть потрібну опцію.

Щоб установити якість зображення, роздільну здатність зображення або час попереднього перегляду, виберіть **Опції > Установки**.

Записування відеокліпа

Щоб скористатися функцією відеозйомки, виберіть **Меню > Медіа > Відео**. Щоб почати записування відеокліпа, виберіть **Записати**.

Тривалість записування відео можна збільшити, знизивши якість відео. Щоб змінити установки якості або встановити максимальну тривалість відеокліпа, виберіть **Меню > Медіа > Камера > Опції > Установки > Якість відеокліпу** або **Тривалість відеокліпу**.

FM-радіо

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

Попередження:

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

Виберіть **Меню > Медіа > Радіо** або натисніть і утримуйте * в режимі очікування.

Пошук суміжної станції

Натисніть клавішу прокручування вліво або вправо й утримуйте.

Збереження станції

Настройте потрібну станцію та виберіть **Опції > Зберегти станцію**.

Переключення між збереженими станціями

Для переключення між станціями натискайте клавішу прокручування вліво або вправо чи натисніть цифрову клавішу, яка відповідає потрібній станції.

Регулювання гучності

Натискайте клавішу прокручування вгору або вниз.

Робота радіо у фоновому режимі

Натисніть клавішу завершення дзвінка.

Закриття радіо

Натисніть і утримуйте клавішу завершення дзвінка.

Диктофон

Щоб почати запис, виберіть **Меню > Медіа > Диктофон** і віртуальну кнопку записування на дисплеї.

Щоб прослухати останній запис, виберіть **Опції > Грати останній**. Щоб надіслати останній запис за допомогою мультимедійного повідомлення, виберіть **Опції > Надісл. останній**.

Музичний програвач

Ваш телефон містить музичний програвач для прослуховування музичних записів або інших звукових файлів у форматі MP3 або AAC.

Попередження:

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

Виберіть **Меню > Медіа > Муз. плеєр**.

Початок і призупинення відтворення

Натисніть клавішу прокручування.

Перехід на початок поточної пісні

Натисніть клавішу прокручування вліво.

Перехід до попередньої пісні

Двічі натисніть клавішу прокручування вліво.

Перехід до наступної пісні

Натисніть клавішу прокручування вправо.

Перемотування поточної пісні назад

Натисніть клавішу прокручування вліво й утримуйте.

Перемотування поточної пісні вперед

Натисніть клавішу прокручування вправо й утримуйте.

Регулювання гучності

Натискайте клавішу прокручування вгору або вниз.

Вимкнення та ввімкнення звуку музичного плеєра

Натисніть клавішу #.

Робота музичного плеєра у фоновому режимі

Натисніть клавішу завершення дзвінка.

Закриття музичного плеєра

Натисніть і утримуйте клавішу завершення дзвінка.

Програми

Програмне забезпечення телефону може містити деякі ігри та програми Java, спеціально розроблені для цього телефону Nokia.

Виберіть **Меню > Програми**.

Щоб запустити гру або програму, виберіть **Ігри** або **Колекція**. Перейдіть до гри або програми та виберіть **Відкрити**.

Щоб переглянути обсяг пам'яті, доступний для встановлення ігор та програм, виберіть **Опції > Стан пам'яті**.

Щоб завантажити гру або програму, виберіть **Опції > Завантаження > Ігрові завантаж.** або **Прогр. завантаж.** Ваш телефон підтримує програми J2ME™ Java. Перш ніж завантажувати програму, перевірте, чи сумісна вона із Вашим телефоном.

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

Завантажені програми можна зберегти у папці **Галерея** замість папки **Програми**.

Організатор

Будильник

Виберіть **Меню** > **Організатор** > **Будильник**.

Щоб увімкнути або вимкнути будильник, виберіть **Сигнал**:

Щоб встановити час сигналу, виберіть **Час сигналу**:

Щоб запрограмувати телефон на вмикання будильника у певні дні тижня, виберіть **Повторювати**:

Щоб вибрати або персоналізувати тон сигналу, виберіть **Тон сигналу**:

Щоб встановити час затримки для відкладення сигналу, виберіть **Тайм-аут затрим**:

Щоб припинити сигнал, виберіть команду **Стоп**. Якщо дозволити телефону подавати звуковий сигнал впродовж хвилини або вибрати **Потім**, сигнал вимикається на вибраний період затримки, а потім починає лунати знову.

Календар і список справ

Виберіть **Меню** > **Організатор** > **Календар**. Поточний день позначається рамкою. Якщо з цим днем пов'язані певні нотатки, то його виділено жирним шрифтом.

Щоб створити календарну нотатку, перейдіть до дати і виберіть **Опції** > **Зробити нотатку**.

Щоб переглянути нотатки дня, виберіть команду **Дивит**.. Щоб видалити усі нотатки з календаря, виберіть **Опції** > **Видал. нотатки** > **Усі нотатки**.

Щоб переглянути список справ, виберіть **Меню** > **Організатор** > **Список справ**. Список справ відображається і сортується за пріоритетністю. Щоб додати, видалити або надіслати нотатку, позначити нотатку виконаною, або відсортувати список справ за строком виконання, виберіть **Опції**.

Інтернет

За допомогою браузера телефону можна отримати доступ до різноманітних послуг мобільного Інтернету. Вигляд веб-сторінки може змінюватися залежно від розміру екрана. Можливо, вам не вдасться переглянути на веб-сторінках усі деталі.

В залежності від моделі телефону, функція перегляду Інтернету може відображатися в меню як **Веб** чи **Інтернет**; в подальшому згадується як **Інтернет**.

Важливо: Використовуйте лише послуги, яким Ви довіряєте і які забезпечують відповідний захист від шкідливих програм.

Щоб отримати інформацію стосовно наявності цих послуг, дізнатися ціни на них та отримати вказівки, зверніться до свого постачальника послуг.

Ви можете отримати конфігураційні установки, необхідні для перегляду, як конфігураційне повідомлення від свого постачальника послуг.

Підключення до веб-послуги

Щоб підключитися до послуги, виберіть **Меню > Веб > Домашня сторінка**; або у режимі очікування натисніть та утримуйте **0**.

Після підключення до послуги ви можете переглядати відповідні сторінки. Функції клавіш телефону можуть відрізнятись при підключенні до різних послуг. Дотримуйтесь підказок на екрані телефону. Для отримання докладнішої інформації звертайтеся до свого постачальника послуг.

Послуги SIM

Ваша SIM-картка може надавати додаткові послуги. Це меню можна відкрити лише у випадку, якщо воно підтримується Вашою SIM-карткою. Ім'я та вміст цього меню повністю залежать від доступних послуг.

Поради щодо захисту довкілля



Нижче наведена інформація, як ви можете допомогти захистити навколишнє середовище.

Збереження енергії

Якщо ви повністю зарядили акумулятор та від'єднали від пристрою зарядний пристрій, обов'язково також від'єднайте зарядний пристрій від електричної розетки.

Часто заряджати акумулятор не буде потреби, якщо ви виконаєте такі дії:

- закриватимете та вимикатимете програми, послуги і з'єднання, які не використовуються;
- знизите яскравість екрана;
- налаштуєте пристрій на перехід до режиму заощадження енергії через мінімальний період неактивності, якщо це доступно у пристрої;
- вимкнете непотрібні звуки, наприклад тони клавіш. Установіть гучність пристрою на середній рівень.

Утилізація

Ви пам'ятаєте, що потрібно здати старий пристрій на переробку? 65-80% матеріалів у мобільному телефоні Nokia може пройти вторинну переробку. Завжди здавайте використані електронні вироби, акумулятори та упаковки до спеціального приймального пункту. Таким чином ви допомагаєте перешкодити неконтрольованій утилізації цих виробів і сприяєте повторному використанню матеріальних ресурсів. Відомості про вторинну переробку виробів Nokia див. на веб-сторінці www.nokia.com/werecycle або www.nokia.mobi/werecycle.

Здати на вторинну переробку можна упаковку та посібники користувача відповідно до правил, що діють у вашій країні.

Додаткова інформація

Докладнішу інформацію щодо природоохоронних властивостей вашого пристрою див. на веб-сторінці www.nokia.com/ecodeclaration.

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.

Акумулятор

Інформація про акумулятор і зарядний пристрій

Ваш пристрій живиться від акумулятора, що перезаряджається. Цей пристрій має використовуватися із акумулятором BL-4C. Компанія Nokia може пристосувати до використання з цим пристроєм додаткові моделі акумуляторів. Цей пристрій призначений для використання із такими зарядними пристроями: AC-3. Точний номер моделі зарядного пристрою може залежати від типу електричної розетки. Варіант штекера визначається одним із таких кодів: E, EB, X, AR, U, A, C, K або UB.

Акумулятор можна заряджати та розряджати сотні разів, але при цьому він поступово зношується. Якщо тривалість роботи акумулятора в режимах розмови та очікування стала помітно меншою, ніж звичайно, замініть акумулятор. Використовуйте лише ухвалені акумулятори Nokia і заряджайте свій акумулятор лише за допомогою ухвалених зарядних пристроїв Nokia, призначених для цього виробу.

Якщо акумулятор використовується вперше або не використовувався довгий час, можливо, буде необхідно для початку заряджання приєднати зарядний пристрій, від'єднати, а потім приєднати знову. Якщо акумулятор повністю розряджений, може минути кілька хвилин, перш ніж на дисплеї з'явиться індикатор заряджання або можна буде здійснювати дзвінки.

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

Належне заряджання. Коли зарядний пристрій не використовується, вимкніть його з електричної розетки та від'єдняйте від виробу. Не залишайте повністю заряджений акумулятор з'єднаним із зарядним пристроєм, оскільки надмірне зарядження скорочує строк служби акумулятора. Якщо повністю заряджений акумулятор не використовувати, він з часом розрядиться.

Уникайте екстремальних температур. Завжди намагайтеся зберігати акумулятор при температурі від 15°C до 25°C (від 59°F до 77°F). Екстремальні температури знижують ємність та тривалість роботи акумулятора. Пристрій з дуже нагрітим чи дуже охолодженим акумулятором може тимчасово не працювати. Робота акумулятора особливо обмежується при температурах значно нижче 0°C.

Уникайте короткого замикання. Випадкове коротке замикання можливе у випадках, коли якийсь металевий предмет, наприклад, монета, скріпка або ручка з'єднує безпосередньо позитивний (+) та негативний (-) полюси акумулятора. (На акумуляторі вони мають вигляд металевих смужок.) Це може статися у випадках, коли запасний акумулятор перебуває в кишені або сумочці. Коротке замикання полюсів може викликати пошкодження акумулятора або об'єкта, що з'єднані контакти.

Утилізація. Не кидайте акумулятори у вогонь, оскільки вони можуть вибухнути. Утилізуйте акумулятори згідно з місцевими нормативними положеннями. Якщо це можливо, здайте, будь ласка, акумулятори на повторну переробку. Не викидайте акумулятори як побутове сміття.

Протікання. Не розбирайте, не розривайте, не відкривайте, не роздавлюйте, не згинайте, не проколуйте і не ріжте елементи телефону чи акумулятори. У випадку протікання акумулятора уникайте потрапляння рідини на шкіру або в очі. Якщо це все ж таки трапилось, негайно промийте уражені ділянки водою або зверніться до лікаря.

Пошкодження. Не змінюйте, не переробляйте акумулятор, не намагайтеся вставити в нього сторонні об'єкти, не занурюйте в воду та не надавайте його впливу води або інших рідин. Пошкоджені акумулятори можуть вибухнути.

Правильне використання. Користуйтеся акумулятором лише за прямим призначенням. Невідповідне використання акумулятора може призвести до займання, вибуху або інших небезпек. Якщо пристрій або акумулятор впав, особливо на жорстку поверхню, і ви вважаєте, що акумулятор пошкоджений, віднесіть його в сервісний центр, перш ніж продовжити користуватися ним. Ніколи не користуйтеся пошкодженими акумуляторами або зарядними пристроями. Зберігайте акумулятор у недоступних для дітей місцях.

Вказівки щодо справності акумуляторів Nokia

Завжди використовуйте справні акумулятори Nokia задля Вашої безпеки. Щоб переконатися, що акумулятор Nokia є оригінальним, придбайте його в авторизованому сервісному центрі Nokia та перевірте голограмну наліпку, виконавши наведені нижче дії:

Перевірка захисної голограми

- 1 Дивлячись на голограму на наліпці, Ви повинні побачити символ Nokia – руки, що з'єднуються, під одним кутом, та логотип Nokia Original Enhancements – під іншим кутом.



- 2 Повертаючи голограму під кутом ліворуч, праворуч, донизу та вгору, Ви маєте побачити 1, 2, 3 та 4 крапки на кожній стороні відповідно.



Успішне виконання цих дій не дає повної гарантії справжності акумулятора. Якщо Ви не можете підтвердити справжність акумулятора, або у Вас є причини не вірити, що Ваш акумулятор Nokia з голограмою на етикетці є справжнім акумулятором Nokia, утримайтесь від його використання та віднесіть його до найближчого авторизованого сервісного центру або дилера Nokia для отримання допомоги.

Щоб дізнатися більше про оригінальні акумулятори Nokia, завітайте на веб-сайт www.nokia.com/battery.

Догляд за пристроєм

Ваш пристрій є результатом спільної діяльності розробників та виконавців вищої кваліфікації і потребує відповідного догляду. Наведені нижче рекомендації допоможуть Вам дотримуватись всіх вимог гарантійного обслуговування.

- Обережіть пристрій від вологи. Атмосферні опади, волога та будь-які рідини можуть містити мінерали, які призводять до корозії електронних схем. Якщо Ваш пристрій намокне, вийміть акумулятор і дайте пристрою повністю висохнути, перш ніж встановлювати акумулятор на місце.

- Не використовуйте та не зберігайте пристрій у запилених чи брудних місцях. Його рухомі частини та електронні компоненти можуть пошкодитися.
- Не зберігайте пристрій при високій або низькій температурі. Високі температури можуть скоротити термін служби електронних пристроїв, викликати пошкодження акумулятора та деформацію або розплавлення пластмаси. Коли пристрій нагрівається до своєї нормальної температури після перебування на холоді, всередині пристрою може з'явитися волога, яка може пошкодити електронні плати.
- Не намагайтесь відкрити пристрій способами, не описаними у цьому посібнику.
- Не кидайте, не бийте та не трусіть пристрій. Грубе поводження з пристроєм може призвести до виходу з ладу внутрішніх електронних плат і точної механіки.
- Не використовуйте для чищення пристрою їдкі хімікати, сильні миючі засоби та розчини. Для очищення поверхні пристрою користуйтеся тільки м'якою, чистою і сухою тканиною.
- Не фарбуйте пристрій. Фарба може заблокувати рухомі частини та порушити їх належне функціонування.
- Користуйтеся лише запасною антеною, що входить до комплекту постачання або є ухваленою. Неухвалені антени, модифікації або додатки можуть пошкодити пристрій і можуть порушити нормативні положення щодо використання радіопристроїв.
- Використовуйте зарядні пристрої у приміщенні.
- Виконуйте резервне копіювання даних, які необхідно зберегти, наприклад контактів і нотаток календаря.
- Для перезавантаження пристрою час від часу з метою підтримання оптимальної ефективності роботи вимикайте пристрій та виймайте акумулятор.

Ці рекомендації однаково стосуються Вашого пристрою, акумулятора, зарядного пристрою та будь-якого аксесуара.

Повторна переробка

Завжди повертайте використані електронні вироби, акумулятори та пакувальні матеріали до спеціального прийомного пункту. Так Ви допомагаєте перешкодити неконтрольованій утилізації цих виробів і сприяєте повторному використанню матеріальних ресурсів. Щоб ознайомитися з інформацією про охорону довкілля, пов'язану з цим виробом, а також дізнатися, як утилізувати вироби Nokia, перегляньте веб-сторінку www.nokia.com/werecycle або nokia.mobi/werecycle.



Перекреслена корзина з колесами, зображена на Вашої виробі, акумуляторі, документації або упаковці, означає, що після завершення терміну експлуатації усі електричні та електронні виробі й акумулятори підлягають утилізації окремо від звичайного сміття. Ця вимога застосовується в Європейському Союзі. Не викидайте ці виробі з несорттованими міськими відходами. Щоб отримати додаткову інформацію про охорону довкілля, див. Екологічні декларації до виробів на веб-сторінці за адресою www.nokia.com/environment.

Додаткова інформація з безпеки

Зовнішні частини цього пристрою не містять нікелю.

Малі діти

Пристрій та його аксесуари можуть містити дрібні частини. Тримайте їх у місцях, недоступних для маленьких дітей.

Робоче середовище

Цей пристрій відповідає вимогам щодо радіочастот за умови використання у нормальному робочому положенні вуха або за умови розміщення на відстані щонайменше 1,5 сантиметра (5/8 дюйма) від тіла. Коли для роботи пристрою під час носіння на тілі використовується чохол, затискач або утримувач, він не повинен містити металевих частин, а пристрій повинен розміщуватися на вищезгаданій відстані від Вашого тіла.

Для передачі файлів даних або повідомлень пристрою потрібне якісне з'єднання з мережею. У деяких випадках передача файлів даних може бути відкладена до моменту, поки таке з'єднання не стане доступним. Поки триватиме передача, забезпечте виконання наведених вище інструкцій щодо відстані віддалення.

Складові пристрою намагнічені, тому пристрій може притягувати металеві предмети. Не розташовуйте кредитні картки або інші магнітні носії поруч із пристроєм, оскільки це може призвести до видалення інформації, що зберігається на них.

Медичне обладнання

Робота будь-якого 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 та з інших питань, пов'язаних з цим, необхідно проконсультуватися з медичними працівниками або виробниками відповідного обладнання. Вимикайте свій пристрій в медичних закладах, де цього вимагають відповідні оголошення. У лікарнях та медичних закладах може

використовуватися обладнання, чутливе до зовнішнього радіочастотного випромінювання.

Імплантовані медичні пристрої

Виробники медичних пристроїв рекомендують тримати бездротовий пристрій на мінімальній відстані 15,3 сантиметра (6 дюймів) від імплантованого медичного пристрою (наприклад кардіостимулятора або імплантованого дефібрилятора серця), щоб уникнути виникнення перешкод у роботі медичного пристрою. Обсяг, які мають подібні пристрої, повинні:

- Завжди тримати увімкнений бездротовий пристрій на відстані не менше 15,3 сантиметра (6 дюймів) від медичного пристрою.
- Не носіть пристрій у нагрудній кишені.
- Тримати бездротовий пристрій біля вуха, протилежного до боку розміщення кардіостимулятора, щоб максимально зменшити можливість виникнення перешкод.
- Негайно вимикати бездротовий пристрій за найменшої підозри виникнення перешкод.
- Уважно читати та виконувати інструкції виробника імплантованого медичного пристрою.

Якщо у Вас виникли питання щодо використання бездротового пристрою з імплантованим медичним пристроєм, порадьтеся зі своїм лікарем.

Слухові апарати

Деякі цифрові бездротові пристрої можуть створювати перешкоди окремим слуховим апаратам. Якщо такі перешкоди виникають, зверніться до свого постачальника послуг.

Автомобіль

Радіочастотні сигнали можуть шкідливо діяти на неправильно встановлені електронні системи або на електронні системи, що не мають належного захисту, в автомобілях (наприклад електронні системи приспускання палива, електронні протипикувальні (протиблокувальні) гальмівні системи, електронні системи регулювання швидкості, системи роботи повітряної подушки). За докладнішою інформацією зверніться до виробника свого автомобіля чи будь-якого встановленого в ньому обладнання або до представника виробника.

Встановлення пристрою в автомобілі та його технічне обслуговування повинні проводити тільки кваліфіковані спеціалісти. Порушення правил встановлення або технічного обслуговування може призвести до виникнення небезпеки або скасування будь-якої гарантії на пристрій. Регулярно перевіряйте належність встановлення та функціонування усього обладнання бездротового пристрою у Вашому автомобілі. Не зберігайте та не переносьте вогнебезпечні рідини, гази або вибухові речовини у тих самих відділеннях, що і

пристрій, його частини та аксесуари. Власникам автомобілів, обладнаних повітряною подушкою, необхідно пам'ятати про те, що повітряні подушки роздуваються з дуже великою силою. Не розміщуйте будь-які об'єкти, включаючи встановлюване та переносне бездротове обладнання, над повітряною подушкою або в зоні розгортання. В разі неправильного встановлення бездротового обладнання в автомобілі розгортання повітряної подушки може призвести до отримання серйозних травм.

Користуватися пристроєм під час польоту повітряним транспортом заборонено. Вимкніть свій пристрій перед посадкою на літак. Використання бездротових пристроїв зв'язку на борту літака може бути небезпечним для роботи літака, порушуючи функціонування радіотелефонної мережі та суперечити закону.

Потенційно вибухонебезпечні середовища

Вимкніть свій пристрій, якщо Ви перебуваєте в будь-якому потенційно вибухонебезпечному середовищі, та виконуйте всі пов'язані з цим інструкції та вказівки. До потенційно вибухонебезпечних середовищ відносяться місця, в яких зазвичай рекомендується вимикати двигун автомобіля. Іскри в таких місцях можуть призвести до вибуху або пожежі, а в результаті – до ушкоджень і навіть смерті. Вимикайте пристрій, коли перебуваєте біля пунктів заправки паливом, наприклад поблизу газових насосів на станціях технічного обслуговування. Дотримуйтесь обмежень щодо використання радіоблагоднання на складах палива, об'єктах зберігання та розповсюдження палива, на хімічних підприємствах або в місцях виконання вибухових робіт. Потенційно вибухонебезпечні середовища досить часто, але не завжди чітко позначені. Прикладами таких середовищ є приміщення 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 стиснутий нафтовий газ (наприклад, пропан або бутан), щоб з'ясувати, чи безпечно використовувати цей пристрій поблизу такого транспортного засобу.

Виклик служби екстреної допомоги

Важливо: Цей пристрій працює завдяки використанню радіосигналів, бездротових мереж, наземних ліній зв'язку і запрограмованих користувачем функцій. Якщо пристрій підтримує голосові дзвінки через Інтернет (Інтернет-дзвінки), активуйте Інтернет-дзвінки та стільниковий телефон. Пристрій спробує виконати екстрений дзвінок за допомогою стільникових мереж і через Вашого постачальника послуг Інтернет-дзвінків, якщо обидва активовані. Неможливо гарантувати зв'язок у будь-якому середовищі. Ніколи повністю не покладайтеся на будь-який засіб бездротового зв'язку у випадку особливо важливих дзвінків (наприклад, виклику швидкої допомоги).

Для виклику екстреної служби:

- 1 Якщо пристрій не увімкнено, увімкніть його. Перевірте наявність сигналу належної потужності. Залежно від Вашого пристрою, можливо, буде необхідно зробити наведене нижче:
 - Вставте SIM-картку, якщо вона використовується у Вашому пристрої.
 - Скасуйте певні обмеження на дзвінки, які активовані у Вашому пристрої.
 - Змініть режим з режиму офлайн або режиму польоту на активний режим.
- 2 Натисніть клавішу завершення стільки разів, скільки потрібно, щоб очистити дисплей і підготувати пристрій до дзвінків.
- 3 Введіть офіційний номер виклику екстреної служби, дійсний у місцевості, де Ви зараз перебуваєте. У різних місцевостях екстрені номери різняться.
- 4 Натисніть клавішу дзвінка.

Під час екстреного дзвінка вкажіть всю необхідну інформацію якомога точніше. Ваш бездротовий пристрій може виявитися єдиним засобом зв'язку у місці виникнення надзвичайної ситуації. Не завершуйте дзвінок, поки Вам не дозволять це зробити.

Інформація щодо сертифікації коефіцієнта питомого поглинання (SAR)

Цей мобільний пристрій відповідає рекомендаціям щодо випромінювання радіохвиль.

Ваш мобільний пристрій випромінює та приймає радіохвилі. Він розроблений таким чином, щоб не перевищувати рекомендовані міжнародними вимогами обмеження на вплив, що спричиняється радіохвилями. Ці вимоги були розроблені незалежно науковою організацією ICNIRP (Міжнародна комісія із захисту від неіонізуючої радіації) і мають запас надійності для гарантування безпеки всім особам незалежно від віку або стану здоров'я.

У вимогах щодо випромінювання для мобільних пристроїв використовується одиниця вимірювання, яка відома як Коефіцієнт Питомого Поглинання або скорочено - SAR. Ліміт коефіцієнта питомого поглинання у вимогах ICNIRP становить 2,0 Вт/кг на 10 грам живої тканини. Вимірювання питомого коефіцієнта поглинання проводяться в стандартних робочих положеннях, коли пристрій випромінює найвищий сертифікований рівень енергії в усіх діапазонах частот, що перевіряються. Фактичний коефіцієнт питомого поглинання пристрою під час роботи може бути нижчим за максимальне значення, оскільки пристрій розроблений таким чином, що він використовує лише потужність, достатню для підтримання зв'язку з мережею. Потужність змінюється залежно від багатьох факторів, наприклад, від відстані до базової станції.

Згідно зі вказівками ICNIRP, найвище значення коефіцієнта питомого поглинання для цього пристрою під час використання біля вуха становить 0,66 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.

Показчик		I	
		ігри	27
		Інтернет	28
P		К	
PIN-код	11	картка microSD	5
S		картка пам'яті	5
SIM-картка	5, 9	клавіші	8
SIM-картка, вилучення	5	код захисту	11
A		коди доступу	11
акумулятор		конфігурація	23
— заряджання	6	M	
Б		меню оператора	23
блокування	9	методи введення тексту	13
блокування клавіатури	9	миттєві повідомлення	16
браузер	28	H	
B		надсилання повідомлень	
введення тексту	13	— звукові повідомлення	17
веб	28	номер центру повідомлень	14
Г		O	
гарнітура	7	організатор	28
голосовий набір	22	П	
голосові команди	22	паролі	11
Д		повідомлення	14
дзвінки	12	програми	27
Диктофон	26	P	
дисплей	19	режим введення цифр	13
додатки	23	режими	19
Е		режим інтелектуального введення тексту	14
електронна пошта	16	режим офлайн	9
Ж		розпізнавання голосу	22
журнал дзвінків	19	T	
З		тони	19
звукові повідомлення	17	традиційний метод введення тексту	13

У	
установки	19
— дата	19
— дисплей	19
— заводські	23
— конфігурація	23
— сигнали	19
— телефон	21
— час	19

Ц	
Центр обслуговування Nokia Care	11

Ч	
чат	17

Ш	
швидкий набір	13
швидкі повідомлення	17

Я	
ярлики	20

ДЕКЛАРАЦІЯ ВІДПОВІДНОСТІ

CE 0434

NOKIA CORPORATION заявляє, що цей виріб RM-635 відповідає ключовим вимогам та іншим відповідним положенням Директиви 1999/5/ЄС. Копія декларації відповідності міститься на веб-сайті http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

© 2009 Nokia. Всі права захищені.

Nokia, Nokia Connecting People та Navi є товарними знаками або зареєстрованими товарними знаками Nokia Corporation. "Nokia tune" є звуковим знаком Nokia Corporation. Згадані тут назви інших продуктів чи компаній можуть бути торговими марками чи торговими назвами виробів відповідних власників.

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



Includes RSA BSAFE cryptographic or security protocol software from RSA Security.



Java is a trademark 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, задоводаною згідно зі стандартом передачі відеоінформації MPEG-4 користувачем в особистій та некомерційній сфері діяльності, (ii) для використання у зв'язку з відео у форматі MPEG-4, що постачається ліцензованим постачальником відеопродуктів. Жодна ліцензія для будь-яких інших видів використання не надається та не мається на увазі. Додаткову інформацію, включаючи таку, що пов'язана з рекламними, внутрішніми та комерційними використаннями, можна отримати від MPEG LA, LLC. Див. <http://www.mpegla.com>.

У МЕЖАХ, В ЯКИХ ЦЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ ЧИННИМ ЗАКОНОДАВСТВОМ, ЗА ЖОДНИХ ОБСТАВИН КОМПАНІЯ NOKIA

АБО БУДЬ-ЯКИЙ З ЇЇ ЛІЦЕНЗІАРІВ НЕ НЕСУТЬ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ЗА ВТРАТУ ДАНИХ АБО ПРИБУТКУ, А ТАКОЖ ЗА БУДЬ-ЯКІ ФАКТИЧНІ, ВИПАДКОВІ, НАСТУПНІ АБО НЕПРЯМІ ЗБИТКИ, ЧИМ БИ ВОНИ НЕ БУЛИ ВИКЛИКАНІ.

ЗМІСТ ЦЬОГО ДОКУМЕНТА НАДАЄТЬСЯ "ЯК Є". КРІМ ПЕРЕДБАЧЕНИХ ЧИННИМ ЗАКОНОДАВСТВОМ, ЖОДНІ ІНШІ ГАРАНТІЇ, ПРЯМО ВИРАЖЕНІ АБО ТАКІ, ЩО МАЮТЬСЯ НА УВАЗІ, ВКЛЮЧАЮЧИ (АЛЕ НЕ ОБМЕЖУЮЧИСЬ) НЕЯВНІ ГАРАНТІЇ ПРИДАТНОСТІ ДО ПРОДАЖУ ТА ДЛЯ ВИЗНАЧЕНОЇ МЕТИ, НЕ СТОСУЮТЬСЯ ТОЧНОСТІ, ДОСТОВІРНОСТІ ЧИ ЗМІСТУ ЦЬОГО ДОКУМЕНТА. КОМПАНІЯ NOKIA ЗАЛИШАЄ ЗА СОБОЮ ПРАВО ПЕРЕГЛЯДУ ЦЬОГО ДОКУМЕНТА ЧИ СКАСУВАННЯ ЙОГО ДІЇ У БУДЬ-ЯКИЙ ЧАС, БЕЗ ПОПЕРЕДНЬОГО ПОВІДОМЛЕННЯ. Наявність у продажу окремих виробів, програм та послуг для цих виробів може залежати від регіону. За докладнішою інформацією та щодо наявності перекладу на інші мови звертайтеся до свого дилера компанії Nokia. Цей виріб може містити товари, технології або програмне забезпечення, які регулюються експортним законодавством та нормативно регулятивними актами законодавства, заборонені.

Програми інших виробників, що постачаються разом з цим пристроєм, можуть бути створені та належати фізичним або юридичним особам, які не є дочірніми підприємствами компанії Nokia та не пов'язані з нею іншим чином. Компанія Nokia не є власником авторських прав або прав інтелектуальної власності на програми третіх сторін. Відповідно, компанія Nokia не несе відповідальності як за надання підтримки кінцевому споживачеві або функціональність таких програм, так і за інформацію, що представлена в програмах або цих матеріалах. Компанія Nokia не надає жодної гарантії на програми третіх сторін. ВИКОРИСТОВУЮЧИ ТАКІ ПРОГРАМИ, ВИ ВИЗНАЄТЕ, ЩО ПРИКЛАДНІ ПРОГРАМИ НАДАЮТЬСЯ "ЯК Є" БЕЗ БУДЬ-ЯКОЇ ПРЯМО ПЕРЕДБАЧЕНОЇ АБО УМОВНОЇ ГАРАНТІЇ ТА В МЕЖАХ, ДОЗВОЛЕНИХ ЧИННИМ ЗАКОНОДАВСТВОМ. ВИ ТАКОЖ ВИЗНАЄТЕ, ЩО КОМПАНІЯ NOKIA ТА ЇЇ ДОЧІРНІ ПІДПРИЄМСТВА НЕ РОБЛЯТЬ ЖОДНИХ ЗАЯВ ТА НЕ НАДАЮТЬ ГАРАНТІЙ, ЯКІ Є ПРЯМО ПЕРЕДБАЧЕНИМИ АБО УМОВНИМИ, ВКЛЮЧАЮЧИ (АЛЕ НЕ ЛИШЕ), ГАРАНТІЇ ПРАВА ВЛАСНОСТІ, ПРИДАТНОСТІ ДО ПРОДАЖУ АБО ПРИДАТНОСТІ ДЛЯ ВІДПОВІДНОГО ВИДУ ВИКОРИСТАННЯ, АБО ГАРАНТІЇ ТОГО, ЩО ПРОГРАМИ НЕ ПОРУШАТЬ БУДЬ-ЯКІ ПАТЕНТИ, АВТОРСЬКІ ПРАВА, ТОРГОВЕЛЬНІ МАРКИ ТА ІНШІ ПРАВА ТРЕТІХ ОСІБ.

ПРИМІТКА ФЕДЕРАЛЬНОЇ КОМІСІЇ ЗВ'ЯЗКУ/МІНІСТЕРСТВА ПРОМИСЛОВОСТІ КАНАДИ

Ваш пристрій може спричиняти перешкоди теле- та радіосигналам (наприклад, під час використання телефону поблизу приймальних пристроїв). Федеральна комісія зв'язку (FCC) або Міністерство промисловості Канади (Industry Canada) можуть вимагати припинити використання цього телефону, якщо буде неможливо усунути такі перешкоди. За потреби допомоги звертайтеся до місцевого сервісного центру. Цей пристрій відповідає вимогам Частини 15 Правил Федеральної комісії зв'язку (FCC). Використання цього пристрою

обумовлюється двома такими умовами: (1) цей пристрій не має спричиняти шкідливі перешкоди, та (2) цей пристрій має приймати будь-які отримувані перешкоди, включаючи перешкоди, що можуть спричинити порушення у роботі пристрою. Будь-які втручання у конструкцію пристрою, прямо не схвалені компанією Nokia, можуть призвести до скасування права користувача на використання цього обладнання.

/Видання 1 UK