

# Посібник користувача Nokia C5-06

**Зміст****Техніка безпеки 5****Початок роботи 6**

Клавіші та компоненти	6
Установлення SIM-картки й акумулятора	7
Вставлення картки пам'яті	9
Виймання картки пам'яті	11
Заряджання акумулятора	11
Увімкнення або вимкнення телефону	12
Настройка телефону	13
Майстер установок	13
Копіювання вмісту зі старого пристрою	13
Блокування клавiш i сенсорного екрана	14
Гарнітура	14
Регулювання гучності та гучномовця	15
Розташування антени	16
Приєднання наручного ремінця	16

**Основи користув. 16**

Індикатори дисплея	16
Головний екран	17
Доступ до меню	19
Дії із сенсорним екраном	19
Змінення тону дзвінка	20
Панель контактів	21
Режим офлайн	21
Клавіші швидкого доступу	22
Установки сенсора та повертання зображення на дисплеї	22
Дистанційне блокування	22
Служби Nokia	23
Про службу «Магазин Nokia»	23

**Здійснення дзвінків 24**

Дзвінки	24
Під час дзвінка	24
Голосова скринька	25
Відповідь на дзвінок або його відхилення	26
Здійснення конференц-дзвінків	26
Швидкий набір телефонного номера	27
Дзвінок на очікуванні	27
Голосовий набір	28
Журнал	28

**Введення тексту 30**

Віртуальна клавіатура	31
Написання від руки	31
Введення тексту за допомогою віртуальної клавіатури	32
Установки сенсорного введення	34

**Контакти 35**

Збереження номерів телефонів і адрес електронної пошти	35
Керування іменами та номерами	35
Призначення стандартних номерів та адрес	36
Тони дзвінка, зображення та текст дзвінка для контактів	36
Копіювання списку контактів	37
Послуги SIM	37

**Обмін повідомленнями 38**

Головне вікно повідомлень	38
Створення та надсилання повідомлень	39
Отримання повідомлень	40
Мультимедійні повідомлення	41
Дата, установки та сервісні веб-повідомлення	42
Настроювання електронної пошти	42
Поштова скринька	43
Програма "Mail for Exchange"	45

Перегляд повідомлень на SIM-картці	46	Установки відеоцентра	65
Сервісні команди	46	<b>Інтернет</b>	<b>66</b>
Установки обміну повідомленнями	47	Про веб-браузер	66
<b>Персоналізація пристрою</b>	<b>49</b>	Перегляд веб-сторінок	66
Змінення вигляду пристрою	49	Додавання закладки	67
Режими	49	Підписка на веб-канал	67
<b>Папка "Музика"</b>	<b>50</b>	<b>Позиціонування (GPS)</b>	<b>68</b>
Музичний плеєр	50	Про GPS	68
Музика Ovi	52	Про допоміжну GPS (A-GPS)	68
Інтернет-мовлення Nokia	53	Правильно тримайте пристрій	68
Радіо	54	Поради щодо створення з'єднання GPS	69
<b>Камера</b>	<b>55</b>	Запити про місцезнаходження	70
Активация камери	55	Орієнтири	70
Фотографування	55	GPS-дані	71
Записування відео	58	Установки позиціонування	71
<b>Галерея</b>	<b>59</b>	<b>Карти</b>	<b>72</b>
Перегляд та впорядкування файлів	59	Огляд програми «Карти»	72
Перегляд зображень та відеокліпів	59	Перегляд свого розташування і карти	73
Упорядкування зображень та відеозаписів	60	Вікно карти	74
<b>Обмін в Інтернеті</b>	<b>60</b>	Змінення вигляду карти	74
Обмін в Інтернеті	60	Завантаження й оновлення карт	75
Передплата послуг обміну в Інтернеті	61	Про методи позиціонування	76
Керування своїми обліковими записами	61	Пошук розташування	77
Створення публікації	62	Перегляд деталей розташування	77
Публікація файлів з папки «Галерея»	62	Збереження або перегляд місця чи маршруту	78
<b>Відеоцентр Nokia</b>	<b>62</b>	Надсилання місця другові	79
Перегляд та завантаження відео	63	Реєстрація	79
Канали відео	64	Синхронізація обраного	80
Мої відео	65	Отримання голосових інструкцій	80
Копіювання відеокліпів між телефоном і комп'ютером	65	Навігація автомобілем до пункту призначення	81
		Вікно навігації	82
		Отримання інформації про дорожній рух і безпеку	82
		Навігація пішки до пункту призначення	83

Планування маршруту	84	Оновлення програмного забезпечення та програм за допомогою телефону	118
<b>Зв'язок</b>	<b>85</b>	Оновлення ПЗ телефону за допомогою комп'ютера	118
З'єднання передачі даних та точки доступу	85	Установки	118
Установки мережі	86	Коди доступу	118
WLAN	86	Збільшення тривалості роботи акумулятора	119
Точки доступу	89	Збільшення обсягу доступної пам'яті	120
Перегляд активних з'єднань даних	92	<b>Охорона довкілля</b>	<b>121</b>
Синхронізація	92	Збереження енергії	121
Синхронізація даних за допомогою служби «Синхронізація Ovi»	93	Утилізація	121
З'єднання Bluetooth	93	<b>Інформація щодо виробу та техніки безпеки</b>	<b>122</b>
Передача даних за допомогою USB-кабелю	97	<b>Показчик</b>	<b>129</b>
З'єднання з ПК	98		
Адміністративні установки	98		
<b>Пошук</b>	<b>100</b>		
Про «Пошук»	100		
Початок пошуку	100		
<b>Інші програми</b>	<b>100</b>		
Годинник	100		
Календар	102		
Менеджер файлів	102		
Adobe Reader	104		
Менеджер програм	104		
RealPlayer	106		
Диктофон	108		
Створення нотатки	108		
Здійснення обчислення	108		
Конвертер	109		
Словник	109		
<b>Установки</b>	<b>109</b>		
Установки телефону	109		
Установки дзвінків	115		
<b>Пошук довідки</b>	<b>117</b>		
Вбудована довідка	117		
Підтримка	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, якщо заборонено користуватися мобільними телефонами або якщо це може спричинити перешкоди чи небезпеку, наприклад у літаках, лікарнях, поруч із медичним обладнанням, паливом, хімікатами або вибухонебезпечними зонами. Виконуйте всі відповідні інструкції в заборонених зонах.

### БЕЗПЕКА НА ДОРОЗІ – НАЙГОЛОВНІШЕ



Дотримуйтесь усіх місцевих законів. Під час руху завжди тримайте руки вільними для керування автомобілем. Під час керування автомобілем у першу чергу слід думати про безпеку 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.

### АКУМУЛЯТОРИ, ЗАРЯДНІ ПРИСТРОЇ ТА ІНШІ АКСЕСУАРИ



Використовуйте лише акумулятори, зарядні пристрої та інші аксесуари, ухвалені компанією Nokia для використання із цим пристроєм. Не приєднуйте несумісні вироби.

### БЕРЕЖІТЬ ПРИСТРІЙ ВІД ВОЛОГИ



Ваш пристрій не є водонепроникним. Оберегайте пристрій від вологи.

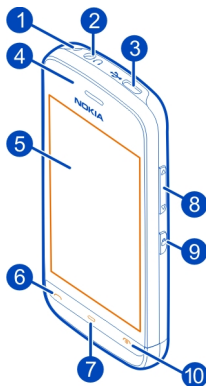
### ОБЕРЕГАЙТЕ СЛУХ



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

## Початок роботи

### Клавіші та компоненти



- 1 Отвір для наручного ремінця
- 2 Гніздо Nokia аудіо/відео (3,5 мм)
- 3 Гніздо мікро-USB
- 4 Динамік
- 5 Сенсорний екран
- 6 Клавiша дзвінка
- 7 Клавiша меню
- 8 Клавiша гучності/масштабу
- 9 Клавiша блокування
- 10 Клавiша завершення/живлення



- 11 Об'єктив камери
- 12 Гучномовець
- 13 Мікрофон

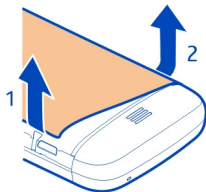
## Установлення SIM-картки й акумулятора

**!** **Важливо:** Цей пристрій призначений для використання тільки зі стандартними SIM-картками (див. малюнок). Використання несумісної SIM-картки може призвести до пошкодження картки або пристрою, а також даних, збережених на картці. Зверніться до оператора стільникового зв'язку, щоб дізнатися про використання SIM-карток з вірізом міні-UICC.

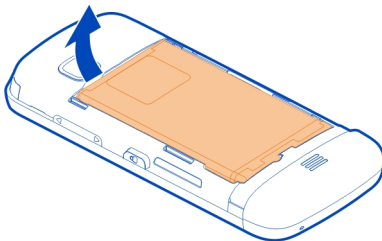


SIM-картка вже може бути вставлена в телефон. Якщо її не встановлено, виконайте такі дії:

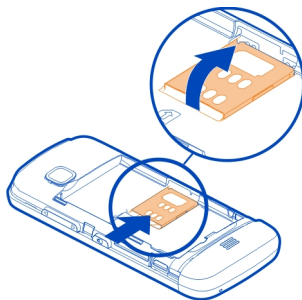
- 1 Зніміть задню панель.



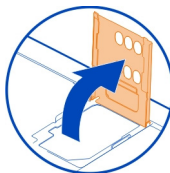
- 2 Якщо акумулятор встановлено, вийміть його.



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

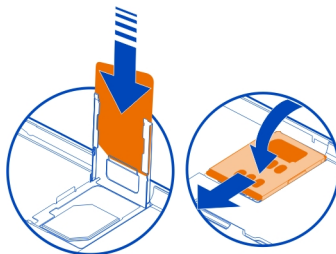


4 Підніміть утримувач SIM-картки.



5 Переконайтеся, що контактну поверхню SIM-картки спрямовано до телефону, і посуňte її до утримувача SIM-картки.

6 Опустіть утримувач SIM-картки у гніздо. Посуньте утримувач SIM-картки, щоб заблокувати його.

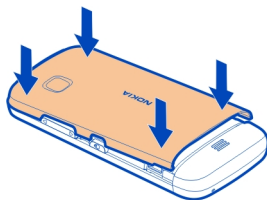


7 Перевірте полярність контактів акумулятора, а потім вставте його.





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



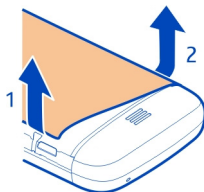
Якщо SIM-картку вставлено неправильно, телефоном можна буде користуватися лише в режимі «Офлайн».

### Вставлення 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.



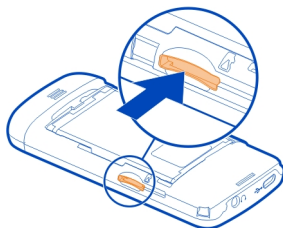
- 1 Зніміть задню панель.



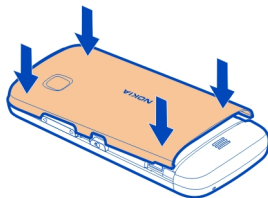
- 2 Переконайтеся, що сумісну картку пам'яті спрямовано контактною поверхнею донизу, та вставте картку до гнізда картки пам'яті.



- 3 Натисніть на картку, щоб вона стала на місце з клацанням.



- 4 Встановіть задню панель на місце.



### Виймання картки пам'яті

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

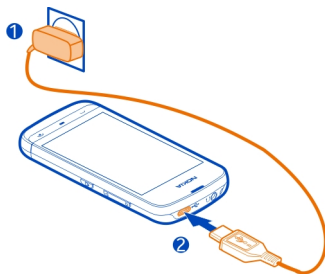
- 1 Якщо пристрій увімкнено, перш ніж вийняти картку, натисніть клавішу живлення, а потім виберіть **Вийняти картку пам.**
- 2 Коли відобразиться **Вийняти картку пам'яті ? Деякі програми буде закрито.**, виберіть **Так**.
- 3 Якщо відображається **Вийміть картку пам'яті та натисніть "ОК"**, зніміть 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**.

### Заряджання акумулятора

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

#### Заряджання від настінної розетки

- 1 Увімкніть зарядний пристрій у настінну розетку.
- 2 Приєднайте зарядний пристрій до телефону.



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

Якщо акумулятор не використовувався довгий час, можливо, для початку заряджання буде необхідно приєднати зарядний пристрій, від'єднати, а потім приєднати знову.

Не потрібно чекати певний час, доки акумулятор буде заряджено. Можна користуватися телефоном під час заряджання.

Якщо акумулятор повністю розряджено, може пройти декілька хвилин, перш ніж з'явиться індикатор заряджання 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 якщо він не приєднаний до телефону.


### Заряджання від пристрою USB

Можна заряджати пристрій за допомогою USB, коли недоступна настінна розетка. Під час заряджання пристрою можна передавати дані. Ефективність заряджання за допомогою USB може значно різнитися, і може пройти багато часу, перш ніж почнеться заряджання та пристрій почне функціонувати.


- 1 Використовуйте сумісний кабель даних USB, щоб підключити телефон до сумісного пристрою USB, наприклад до комп'ютера.  
Залежно від типу пристрою, що використовується для заряджання, може минути деякий час, перш ніж почнеться заряджання.
- 2 Якщо телефон увімкнено, виберіть відповідний режим USB.

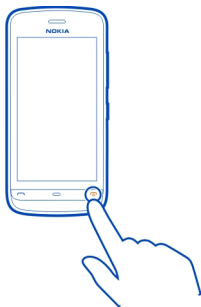
### Увімкнення або вимкнення телефону

#### Увімкнення


Натисніть і утримуйте клавішу живлення , доки телефон не завібрує.

#### Вимкнення

Натисніть і потримайте клавішу живлення .



## Налаштування телефону

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

- Визначення регіональних установок, наприклад мови телефону.
- Копіювання даних зі старого телефону.
- Персоналізація телефону.
- Налаштування облікових записів електронної пошти.
- Також можна зареєструватися у службі My Nokia, щоб отримувати безкоштовні поради, рекомендації та технічну підтримку для телефону Nokia. Ви також отримаєте сповіщення про доступність оновлень програмного забезпечення для телефону.
- Початок користування послугами Nokia.

Коли телефон вмикається вперше, відкривається програма «Налаштування телефону». Щоб відкрити програму пізніше, виберіть **Меню > Програми > Інструменти > 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 > Інструменти > Майст. уст..**

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

Виберіть із наведеного нижче:

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

**Налаштування ел/п** — Налаштування облікового запису POP, IMAP або Mail for Exchange.

Установки, доступні для редагування, можуть різнитися.

## Копіювання вмісту зі старого пристрою

Хочете перенести важливу інформацію зі старого пристрою та швидко почати користуватися новим пристроєм? Скористайтеся програмою «Передача даних», щоб безкоштовно перенести або скопіювати контакти, календарні записи, фотографії та інший вміст у свій новий пристрій.

Виберіть Меню > Програми > Інструменти > Передача.



Якщо у старому пристрої Nokia немає програми «Передача даних», її буде надіслано з нового пристрою в повідомленні. Відкрийте повідомлення у старому пристрої та виконайте інструкції.

- 1 Виберіть тип з'єднання, яке необхідно використовувати для передачі даних, і з'єднайте пристрої. Обидва пристрої мають підтримувати вибраний тип з'єднання.
- 2 На своєму пристрої виберіть вміст, який потрібно передати з іншого пристрою.

### 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..

### Гарнітура

До телефону можна підключати сумісну гарнітуру або сумісні навушники.



Не приєднуйте вироби, які створюють вихідний сигнал, оскільки це може пошкодити цей пристрій. Не приєднуйте жодних джерел напруги до гнізда аудіо-відео Nokia. Приєднуючи до гнізда аудіо-відео Nokia будь-який зовнішній пристрій або гарнітуру, які не були схвалені компанією Nokia для використання з цим пристроєм, особливу увагу звертайте на рівні гучності.

## 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

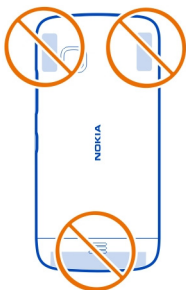
Виберіть Увімкн. гучномов..

### Вимкнення гучномовця

Виберіть Увімкнути трубку.

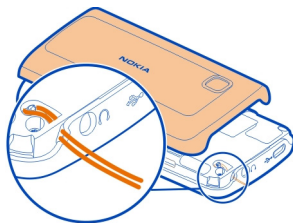
### Розташування антени

Не торкайтесь області антени без нагальної потреби, коли антена використовується. Контакт із антеною впливає на якість зв'язку й може скоротити тривалість роботи акумулятора через інтенсивніше споживання пристроєм енергії.



Область антени виділено.

### Приєднання наручного ремінця



## Основи користув.

### Індикатори дисплея






#### Загальні індикатори





- Клавiші та сенсорний екран телефону заблоковано.
- Телефон тихо сповiщає про вхiднi дзвiнки або повiдомлення.
- Установлено будильник.
- Використовується режим iз таймером.













## Індикатори дзвінків

-  Хтось намагався Вам подзвонити.
-  Використовується друга телефонна лінія (послуга мережі).
-  На телефоні встановлено переадресацію вхідних дзвінків на інший номер (послуга мережі). Якщо у Вас дві телефонні лінії, номер позначає активну лінію.
-  Телефон готовий до здійснення інтернет-дзвінка.
-  Триває дзвінок даних (послуга мережі).








## Індикатори повідомлень

-  Є непрочитані повідомлення. Якщо індикатор блимає, можливо, пам'ять SIM-картки, призначена для повідомлень, заповнена.
-  У папці «Вихідні» є повідомлення, що очікують надсилання.

## Індикатори мережі

-  Телефон з'єднано з мережею GSM (послуга мережі).
-  Активне з'єднання пакетних даних GPRS (послуга мережі). Піктограма  означає, що з'єднання на утримуванні, а піктограма  — що з'єднання встановлюється.
-  Активне з'єднання пакетних даних EGPRS (послуга мережі). Піктограма  означає, що з'єднання на утримуванні, 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

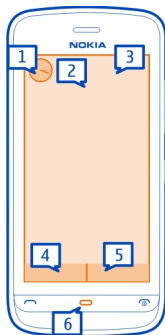
-  З'єднання Bluetooth активовано. Позначка  позначає, що телефон надсилає дані. Якщо індикатор блимає, телефон намагається з'єднатися з іншим пристроєм.
-  До телефону підключено кабель USB.
-  Активовано систему GPS.
-  Триває синхронізація.
-  До телефону підключено сумісну гарнітуру.
-  До телефону підключено сумісний текстовий телефон.

## 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 (WLAN), 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) або, якщо панель контактів активна, виберіть **Контакти**.


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

### Початок використання панелі контактів

---

Щоб додати контакт до панелі контактів, на головному екрані виберіть  і контакт, а потім виконайте інструкції на екрані.

Контакти потрібно зберігати в пам'яті телефону.

Щоб додати новий контакт до списку контактів, виберіть  > **Опції** > **Новий контакт**, а потім виконайте інструкції на екрані.

Контакти, додані з панелі контактів, завжди зберігаються в пам'яті телефону.

### **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 екрана.

#### **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.

Наприклад, 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 вмикається 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**.

## Панель контактів

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

Щоб установити зв'язок із контактом, виберіть його, а потім виберіть одну з наведених нижче опцій.

-  — Здійснення дзвінка контакту.
-  — Надсилання повідомлення контакту.
-  — Оновити вміст веб-каналів контакту.

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

Щоб закрити вікно, виберіть **X**.

## 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.

### Клавiші 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.

### 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.

### Служби Nokia

За допомогою служб Nokia можна шукати нові місця й послуги та підтримувати зв'язок із друзями. Наприклад, надаються такі можливості:

- завантаження на свій телефон мобільних ігор, програм, відеокліпів і тонів дзвінка;
- Пошук шляху за допомогою безкоштовної пішохідної й автомобільної навігації, планування подорожей і перегляд розташувань на карті
- Отримання безкоштовного облікового запису у службі «Пошта Nokia» на базі Yahoo!


Деякі елементи надаються безкоштовно, інші вимагають оплати.

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

Для користування службами Nokia потрібен обліковий запис Nokia. Якщо Ви спробуєте скористатися будь-якою службою в телефоні, Вам буде запропоновано створити обліковий запис.

Щоб отримати додаткову інформацію, відвідайте веб-сторінку [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support).


### Про службу «Магазин Nokia»

 Можна завантажувати на свій телефон мобільні ігри, програми, відеокліпи, фотографії, теми та тони дзвінків. Деякі елементи безкоштовні; за інші потрібно платити за допомогою кредитної картки або включити ці кошти в телефонний рахунок. Доступність способу оплати залежить від країни проживання та постачальника послуг мережі. Служба «Магазин Nokia» пропонує вміст, сумісний із Вашим телефоном і відповідний Вашим уподобанням і розташуванню.

Виберіть Меню. Щоб дізнатися більше про службу «Магазин Nokia», відвідайте веб-сайт [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support).

## 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 .
- 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 утримуванні

Виберіть Опції > Переключитися.

**Порада:** Щоб поставити активний дзвінок на утримування, натисніть клавішу дзвінка. Щоб активувати дзвінок, поставлений на утримування, 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 тон. 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. та скриньку. Виберіть і потримайте поточний 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 .

### Надсилення 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).

Конференц-дзвінки є послугою мережі.


- 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 Виберіть і утримуйте клавішу, якій потрібно призначити номер телефону, потім виберіть у спливаючому меню **Признач.** та потрібний номер телефону із списку контактів.  
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 утримуванні

Виберіть Опції > Переключитися.

### 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.

## Недавні дзвінки

Можна переглянути відомості про останні дзвінки.

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

## Список пропущених та отриманих дзвінків і набраних номерів

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:

**Очистити список** — Очищення вибраного списку останніх дзвінків.

**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.

**Порада:** Щоб зберегти у списку контактів номер телефону зі списку нещодавніх дзвінків, виберіть і утримуйте номер телефону, а потім виберіть у спливаючому меню пункт **Зберегти у Kontakтах**.

## Пакетні дані

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

### Стеження за всіма подіями зв'язку

У загальному журналі можна переглянути інформацію про події зв'язку, наприклад, голосові дзвінки, текстові повідомлення або з'єднання даних чи з'єднання бездротової локальної мережі (WLAN), зареєстровані телефоном.

Виберіть **Меню > Програми > Журнал**.

### Відкриття загального журналу

Відкрийте вкладку загального журналу   .

Події нижчого рівня, наприклад текстове повідомлення, надіслане кількома частинами, та з'єднання пакетних даних заносяться в журнал як одна подія зв'язку. З'єднання з поштовою скринькою, центром обміну мультимедійними повідомленнями або веб-сторінками відображаються як з'єднання пакетної передачі даних.

### Перегляд деталей з'єднання пакетної передачі даних

Перейдіть до вхідної або вихідної події з'єднання пакетної передачі даних, позначеної GPRS та виберіть подію з'єднання.

### Копіювання номеру телефону з журналу

Виберіть номер, а потім виберіть у спливаючому меню пункт **Використати номер > Копіювати**. Можна, наприклад, вставити номер телефону в текстове повідомлення.

### Фільтрування журналу

Виберіть **Опції > Фільтрувати** та фільтр.

### Визначити тривалість журналу

Виберіть **Опції > Установки > Тривалість журналу**. Якщо вибрано **Немає журналу**, весь вміст журналу, реєстр останніх дзвінків та звіти про доставку повідомлень видаляються назавжди.

## Введення тексту


Екранна клавіатура дозволяє вводити символи, торкаючись їх пальцями.

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

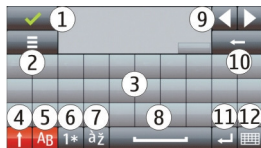
Пристрій може доповнювати слова на основі вбудованого словника для вибраної мови введення тексту. Пристрій також запам'ятовує нові введені слова.

## 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

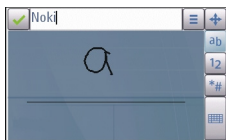
Методи введення та мови, що підтримуються функцією розпізнавання рукописного тексту, залежать від регіону та можуть бути доступними не для всіх мов.


Щоб увімкнути режим рукописного введення, виберіть  > Рукописний ввід.

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

Щоб настроїти під власний стиль розпізнавання пристроєм рукописного вводу, виберіть  > **Тренув. рукоп. вводу**. Ця опція доступна не для всіх мов.

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).



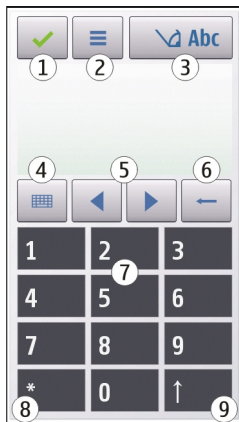
### Введення тексту за допомогою віртуальної клавіатури

#### Віртуальна клавіатура

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

Розкладка віртуальної клавіатури може відрізнитися залежно від обраної мови вводу.





- 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. Щоб додати посмішку, виберіть Вставити посмішку.
- 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

Щоб ввести слово, у режимі інтелектуального введення тексту необхідно натиснути кожну клавішу один раз, щоб ввести потрібну літеру. Метод інтелектуального введення тексту базується на вбудованому словнику, до якого також можна додавати нові слова. Режим інтелектуального введення тексту наявний не для всіх мов.

- 1 Щоб активувати інтелектуальне введення тексту для всіх редакторів пристрою, виберіть  > Увімкнути вгадування.
- 2 Введіть слово. 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 Якщо слово неправильне, виберіть \* кілька разів, доки не відобразиться правильне слово. Якщо слово відсутнє у словнику, виберіть Ввести, введіть слово, використовуючи традиційний метод введення тексту, а потім виберіть **OK**.  
Якщо після слова відображається символ ?, це означає, що цього слова немає у словнику. Щоб додати слово до словника, виберіть \*, введіть слово, використовуючи традиційний метод введення тексту, і виберіть **OK**.
- 4 Щоб вставити розділовий знак, виберіть \*.
- 5 Щоб вставити пробіл, виберіть **0**.

### 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. Також можна створити групи контактів, що дасть можливість надіслати текстові повідомлення або електронні листи багатьом одержувачам одночасно.


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

### Збереження номерів телефонів і адрес електронної пошти

Номерів телефонів друзів, адреси електронної пошти та іншу інформацію можна зберігати у списку контактів.

Виберіть **Меню** > **Контакти**.

### Додавання контакту до списку контактів

- 1 Виберіть **Опції** > **Новий контакт**.
- 2 Виберіть поле та введіть інформацію. Щоб закрити поле введення тексту, виберіть .

### Редагування контактної інформації

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

### Додавання інформації про контакт

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

### Керування іменами та номерами

Щоб скопіювати або видалити контакт, або надіслати його у вигляді візитівки на інший телефон, виберіть та утримуйте контакт, а потім виберіть **Позначити** у

спливаючому меню. Виберіть контакт, а потім виберіть **Видалити**, **Копіювати** або **Надіслати як візитку**.

Щоб відредагувати контакт, виберіть контакт і **Опції** > **Редагувати**.

Щоб прослухати призначену контактів голосову позначку, виберіть контакт і **Опції** > **Деталі голос. позначки** > **Опції** > **Відтв. голос. позначку**.

Додаючи контакти або редагуючи голосові команди, 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.

### **Призначення стандартних номерів та адрес**

Якщо контакт має кілька номерів та адрес, стандартний номер або адреса полегшують телефонування або надсилання повідомлень контакту. Стандартний номер також використовується для здійснення голосових дзвінків.

- 1 Виберіть **Меню** > **Контакти**.
- 2 Виберіть контакт і виберіть **Опції** > **За умовчанням**.
- 3 Виберіть стандартну установку, до якої потрібно додати номер або адресу.
- 4 Виберіть номер або адресу, які потрібно зробити стандартними.
- 5 Щоб вийти з вікна стандартних установок та 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 відобразить 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 в пам'яті пристрою, та **Опції** > **Додати зображення**, а потім виберіть зображення з **Галерея**.

### Призначення тексту дзвінка для контакту

Виберіть контакт, а потім виберіть **Опції** > **Дод. текст сигналу дзв.** Введіть текст дзвінка та виберіть .

### Перегляд, змінення або видалення зображення для контакту

Виберіть контакт, потім виберіть **Опції** > **Зображення** та потрібну опцію.

### Копіювання списку контактів

Виберіть **Меню** > **Контакти**.


Під час першого відкривання 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.

## Обмін повідомленнями

### 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'єднуйтеся 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, який Ви вставляєте в мультимедійне повідомлення, занадто великий для мережі, пристрій може автоматично зменшити його 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 потрібну інформацію в полі **Тема**. Якщо поле **Тема** не відображається, виберіть **Опції** > **Поля заголовка повід.**, щоб визначити відображувані 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 з наголосами, іншими позначками та символи з деяких мов займають більше місця, обмежуючи кількість символів, які можна надіслати в одному повідомленні.


### **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.

## Мультимедійні повідомлення

Виберіть Меню > Повідомл..

### Завантаження мультимедійного повідомлення

Виберіть Опції > Завантажити. Відкриється з'єднання пакетних даних, через яке повідомлення можна буде завантажити на телефон. Можливо, надійде оповіщення про те, що мультимедійне повідомлення чекає в центрі мультимедійних повідомлень.

Під час відкривання мультимедійного повідомлення , можливо, відобразяться зображення та повідомлення. Позначка  вказуватиме на вкладення аудіокліпа. Позначка  вказуватиме на вкладення відеокліпа.

**Порада:** Мультимедійні повідомлення будуть завантажуватись автоматично, якщо для установки Завантаж. мультимедіа встановлено значення Завжди автомат..

### Відтворення аудіо- або відеокліпа

Виберіть індикатор.

### Перегляд мультимедійних об'єктів, які входять до складу мультимедійного повідомлення

Виберіть Опції > Об'єкти.

Якщо повідомлення містить мультимедійну презентацію, відобразиться позначка



### 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 текстові повідомлення або посилання. По інформацію щодо наявності та підписки звертайтеся до постачальника послуг.

### Настроювання електронної пошти

За допомогою послуги електронної пошти на телефоні Nokia повідомлення з Вашої існуючої електронної адреси автоматично надходять на телефон. 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.

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

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

**Порада:** Щоб настроїти електронну пошту з головного екрана, виберіть відповідний модуль.

Або можна скористатися Майстром установок.

### Настроювання електронної пошти за допомогою Майстра установок

- 1 Виберіть **Меню > Програми > Інструменти > 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 Прийміть умови.

Щоб отримати додаткову інформацію, відвідайте веб-сторінку [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support).

Під час користування послугою може стягуватися плата за передачу даних. Щоб отримати інформацію щодо можливих витрат, зверніться до постачальника послуг.

### **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.

#### **Відкривання поштової скриньки.**

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

Під час відкривання 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 > Зберегти.

### Автоматичне завантаження електронних листів

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

Налаштування 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 виберіть поштову скриньку.

### **Видалення вмісту електронної пошти тільки з пристрою**

Виберіть і утримуйте електронний лист, а потім виберіть **Видалити** > **Лише телефон** у спливаючому меню. Електронного листа не буде видалено з віддаленої поштової скриньки.

Пристрій віддзеркалює заголовки повідомлень електронної пошти у віддаленій поштової скриньці. Якщо вміст повідомлення електронної пошти було видалено, його заголовок залишається у Вашому пристрої. Якщо необхідно видалити і заголовок повідомлення також, під час видалення з пристрою та віддаленої поштової скриньки самого повідомлення необхідне з'єднання із сервером. Якщо з'єднання із сервером немає, заголовок буде видалений під час наступного з'єднання пристрою із віддаленою поштовою скринькою для оновлення стану.

### **Видалення електронного листа з пристрою та віддаленої поштової скриньки**

Виберіть і утримуйте електронний лист, а потім виберіть **Видалити** > **Телефон і сервер** у спливаючому меню.

### **Скасування видалення електронного листа, який був позначений для видалення з 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 ІТ-адміністратор компанії встановив інший код.

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

### Перегляд повідомлень на SIM-картці

Виберіть **Меню > Повідомл. та Опції > SIM-повідомлення.**

Щоб отримати можливість переглядати SIM-повідомлення, ці повідомлення потрібно скопіювати в папку на пристрої.

- 1 Виберіть **Опції > Позначити/Скас. позн. > Позначити** або **Позначити всі**, щоб позначити повідомлення.
- 2 Виберіть **Опції > Копіювати**. Відкриється список папок.
- 3 Щоб почати копіювання, виберіть папку. Щоб переглянути повідомлення, відкрийте папку.

### 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, готуючи 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.

### Керування поштовими скриньками

Виберіть Меню > Повідомл. і Опції > Установки > Ел. пошта.

**Вибір поштової скриньки, яку потрібно використовувати для надсилання та отримання електронної пошти**

Виберіть Поточна поштова скр. та виберіть поштову скриньку.

**Видалення поштової скриньки та її повідомлень з пристрою**

- 1 Виберіть Поштові скриньки.
- 2 Виберіть і утримуйте потрібну поштову скриньку, а потім виберіть **Видалити** у спливаючому меню.



**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 повідомлень. Можна мати до шести поштових скриньок.


**Змінення установок з'єднання, установок користувача, установок завантаження та установок автоматичного завантаження**

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

**Персоналізація пристрою**

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

**Змінення вигляду пристрою**

 Теми можна використовувати для змінення вигляду дисплея (наприклад, таких його елементів як шпалери та вигляд головного меню).

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

**Увімкніть тему**

Виберіть **Загальні** та тему і зачекайте кілька секунд.

**Змінення вигляду головного меню**

Виберіть **Меню**.

**Змінення вигляду головного екрана**

Виберіть **Тема гол. екр..**


**Встановлення зображення або слайд-шоу в якості фонового зображення на головному екрані**

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

**Змінення зображення, яке з'являється на головному екрані під час отримання дзвінка**

Виберіть **Зобр. дзвінка**.

**Режими**

 Використовуйте режими, щоб установлювати та настроювати 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 формату файлів або всі різновиди форматів файлів.

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 телефонах і комп'ютерах.

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

### Відтворення музики

Виберіть Меню > Музика > Муз. плеєр.

### Перегляд пісень

Виберіть потрібний вигляд. Пісні можна переглядати за виконавцем, альбомом, жанром або композитором.

### Відтворення пісні

Виберіть пісню.

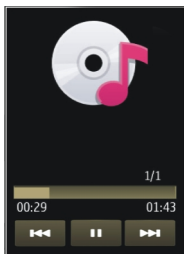
**Порада:** Щоб прослухати пісні в довільному порядку, виберіть Опції > Випадк. відтворення.

### Призупинення або продовження відтворення

Щоб призупинити відтворення, виберіть ; щоб відновити відтворення, виберіть .

### Перемотування пісні вперед або назад

Виберіть і потримайте  або .



**Порада:** Прослуховуючи музику, можна повернутися на головний екран і залишити програму Муз. плеєр працювати у фоновому режимі.

### Створення списку відтворення

Бажаєте слухати різноманітну музику відповідно до свого настрою? За допомогою списків відтворення можна створювати добірки пісень для прослуховування в певному порядку.

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

- 1 Виберіть **Списки відтвор.**
- 2 Виберіть **Опції > Новий список відтв.**
- 3 Введіть назву списку відтворення, а потім виберіть **ОК.**
- 4 Виберіть пісні, які необхідно додати до списку відтворення, у тому порядку, в якому вони мають відтворюватися.

Якщо встановлено сумісну картку пам'яті, список відтворення буде збережено на ній.

### Додавання пісні до списку відтворення

Виберіть і потримайте пісню, а потім виберіть **Дод. до списку відтв.** у спливаючому меню.

### Видалення пісні зі списку відтворення

У вікні списку відтворення виберіть і потримайте пісню, а потім виберіть **Видалити** у спливаючому меню.

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

### Відтворення списку

Виберіть **Списки відтвор.**, а потім виберіть потрібний список відтворення.

**Порада:** Програма Муз. плеєр автоматично створює список відтворення для пісень, які відтворювалися найчастіше, відтворювалися нещодавно та були додані нещодавно.

### 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.

### 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 слухати 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 радіостанцій.

**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 1600 x 1200 пікселів. Роздільна здатність зображень, вказана в цьому посібнику, може бути іншою.

### Активація камери

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



### Фотографування

#### 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 переключитися з режиму відеозйомки в режим фотографування, 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 зробр. фото > Так):

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

 — 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

Режим зйомки допомагає підібрати правильні установки кольору та освітлення у поточному середовищі. Установки кожного режиму зйомки настроєні відповідно до певного стилю або умов зйомки.

Стандартний режим зйомки в режимах фото- і відеозйомки вказується позначкою **A** (Автоматично).

### Змінення режиму зйомки

Виберіть **A** і режим зйомки.



## Створення власного режиму зйомки, який би більше відповідав умовам певного оточення

- 1 Виберіть **Визн. користувачем** > **Змінити**.
- 2 Виберіть **Заснов. на реж. зйомки**, а потім виберіть потрібний режим зйомки.
- 3 Змініть різні установки освітлення та кольору.
- 4 Щоб зберегти зміни та повернутися до списку знімальних планів, виберіть **Назад**.

## Увімкнення власного режиму 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 на час, необхідний для Вашого потрапляння в кадр.

### Установка затримки автотаймера

Виберіть  >  та необхідну затримку зйомки.

### Увімкнення автотаймера

Виберіть **Активув.** Коли таймер увімкнено, на екрані блимає піктограма секундміра і відображається час, що залишився. Камера зробить фотознімок після того, як сплине час затримки.

### Вимкнення автотаймера



Виберіть  > .

**Порада:** Щоб запобігти тремтінню камери в момент зйомки, спробуйте використати затримку 2 секунди.

### Записування відео


#### Записування відеокліпів


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


- 1 Якщо потрібно переключитися з режиму фотографування в режим відеозйомки, виберіть  > .
- 2 Щоб призупинити запис, виберіть **Пауза**. Для відновлення виберіть **Продовж.** Якщо призупинити записування та не натискати 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.

### Після записування відеокліпу

Записавши відеокліп, виберіть із наведеного нижче (доступно, лише якщо вибрано **Опції** > **Установки** > **Показувати збрл. 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.

Позначка  застосовується для позначення файлів, збережених на сумісній картці пам'яті (якщо її вставлено).

### Відкриття файлу

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

### Копіювання або переміщення файлу

Щоб скопіювати або перемістити файл на картку пам'яті (якщо її вставлено) або в пам'ять телефону, виберіть і утримуйте файл, а потім виберіть у спливаючому меню пункт **Копіювати** або **Перемістити** та відповідну опцію.

### Перегляд зображень та відеокліпів

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

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

Щоб відкрити файл, виберіть його зі списку. Збільшуйте зображення клавішею гучності.

Щоб відредагувати зображення, виберіть і потримайте його, а потім у спливаючому меню виберіть **Редагувати**.

Щоб відредагувати відеокліп, виберіть і утримуйте його, а потім у спливаючому меню виберіть пункт **Вирізати**.

Виберіть і утримуйте зображення, а потім у спливаючому меню виберіть із наведеного нижче:

**Встанов. як шпалери** — Використання зображення як шпалер головного екрана.

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

**Признач. контакту** — Встановлення зображення дзвінка для контакту.

Виберіть і утримуйте відеокліп, а потім у спливаючому меню виберіть із наведеного нижче:


**Признач. контакту** — Установлення відеокліпа як тону дзвінка для окремого контакту.

**Встанов. як тон дзв.** — Установлення відеокліпа як тону дзвінка.

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 відеокліпу.

 **Видалити** — Видалення зображення або відеокліпу.

### Упорядкування зображень та відеозаписів

Виберіть Меню > Галерея.

#### Створення нової папки

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

#### Переміщення файлу

Виберіть і утримуйте файл, а потім виберіть у спливаючому меню пункт Перемістити в папку.

## Обмін в Інтернеті

### Обмін в Інтернеті

Виберіть Меню > Програми > 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 обміну в Інтернеті

Виберіть Меню > Програми > Обмін в Інт..

- 1 Перейдіть до веб-сайту постачальника послуг і переконайтеся, що Ваш пристрій Nokia сумісний із службою.
- 2 Створіть обліковий запис, як це вказано на веб-сайті. Вам буде надано ім'я користувача та пароль, які необхідні, щоб налаштувати пристрій для користування з обліковим записом.

### Активація послуги

- 1 Виберіть і потримайте потрібну послугу, а потім виберіть Активувати у спливаючому меню.
- 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 і утримуйте назву облікового запису, а потім виберіть Редагувати у спливаючому меню.

Щоб зробити обліковий запис стандартним записом для надсилання публікацій зі свого пристрою, виберіть і утримуйте назву облікового запису, а потім виберіть **Встановити за умовч.** у спливаючому меню.

Щоб видалити обліковий запис, виберіть і утримуйте назву облікового запису, а потім виберіть **Видалити** у спливаючому меню.

### Створення публікації

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

Для публікації зображень і відеокліпів у службі виберіть і утримуйте службу, а потім виберіть **Нове завантаження** у спливаючому меню. Якщо послуга обміну в Інтернеті пропонує канали для публікації файлів, виберіть потрібний канал.

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

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. Поцікавтесь про вартість послуги у постачальника.

### Перегляд та завантаження відео

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

#### Підключення до відеопослуг

Щоб з'єднатися зі службою для встановлення відеопослуг, виберіть **Додати нові служби** і потрібну відеопослугу з каталогу послуг.

### Перегляд відеокліпа

Для перегляду вмісту встановлених відеопослуг виберіть **Канали відео**.

Вміст деяких відеопослуг поділяється на категорії. Для перегляду відеокліпів виберіть категорію.

Для пошуку відеокліпа у службі виберіть **Пошук відео**. Пошук може бути недоступним у деяких службах.

Деякі відеокліпи можна переглядати в режимі потокового відтворення, тоді як інші спочатку необхідно завантажити на телефон. Щоб завантажити відеокліп, виберіть **Опції** > **Завантажити**. Після виходу із програми завантаження продовжується у фоновому режимі. Завантажені відеокліпи зберігаються в папці «Мої відео».

Щоб відтворити відеокліп у потоковому режимі або переглянути завантажений відеокліп, виберіть і утримуйте відеокліп, а потім у спливаючому меню виберіть пункт **Відтворити**.

Щоб під час відтворення відеокліпа користуватися клавішами для керування плеєром, доторкніться до екрана.

Щоб відрегулювати гучність, натискайте клавішу гучності.

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

**Відн. завантаження** — Відновлення призупиненого або невдалого завантаження.

**Скасув. завантаження** — Скасування завантаження.

**Попередній перегляд** — Перегляд відеокліпа. Ця опція доступна, якщо вона підтримується послугою.

**Деталі відео** — Перегляд інформації про відеокліп.

**Оновити список** — Оновлення списку відеокліпів.

**Відкр. посил. в оглядачі** — Відкриття посилання у веб-браузері.

### Планування завантажень

---

Настроювання програми для автоматичного завантаження відеокліпів може передбачати передавання великих об'ємів даних через мережу постачальника послуг. Зверніться до свого постачальника послуг, щоб отримати інформацію щодо вартості передачі даних.

Щоб запланувати автоматичне завантаження відеокліпів зі служби, виберіть **Опції > Розклад завантажень**.

Відеоцентр автоматично завантажуватиме нові відеокліпи кожний день у визначений час.

Щоб скасувати заплановані завантаження, виберіть **Ручне завантаження** як спосіб завантаження.

### Канали відео

Виберіть **Меню > Програми > Відеоцентр**.

Вміст 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 збереження для всіх відеокліпів у програмі «Відеоцентр». Списки завантажених відеокліпів і відеокліпів, записаних за допомогою камери телефону, можна відкривати в окремих вікнах.

- 1 Щоб відкрити папку і переглянути відеокліпи, виберіть потрібну папку. Щоб під час відтворення відеокліпа користуватися клавішами для керування плеєром, доторкніться до екрана.
- 2 Щоб змінити гучність, натискайте клавішу гучності.

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

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

**Стан пам'яті** — Перегляд обсягу вільної та зайнятої пам'яті.

**Сортувати за** — Сортування відеокліпів. Виберіть потрібну категорію.

Виберіть і утримуйте відеокліп, а потім у спливаючому меню виберіть із наведеного нижче:

**Відн. завантаження** — Відновлення призупиненого або невдалого завантаження.

**Скасув. завантаження** — Скасування завантаження.

**Деталі відео** — Перегляд інформації про відеокліп.

**Переміст. і копіювати** — Переміщення або копіювання відеокліпів. Виберіть **Копіювати** або **Перемістити** і потрібне розташування.

## Копіювання відеокліпів між телефоном і комп'ютером

Бажаєте переглянути на комп'ютері відеокліпи, записані за допомогою телефону? Або можливо Ви хочете скопіювати відеокліпи з телефону на комп'ютер? Використовуйте сумісний кабель даних USB для копіювання відеокліпів між комп'ютером і телефоном.

- 1 Використовуйте сумісний кабель даних USB, щоб з'єднати телефон із комп'ютером.  
Якщо копіювання відбувається з телефонної картки пам'яті на комп'ютер, переконайтеся, що картка пам'яті вставлена.
- 2 Відкрийте програму Nokia Ovi Suite на комп'ютері та виконуйте інструкції, які з'являтимуться на екрані.

## Установки відеоцентра

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

**Вибір відеослужби** — Виберіть послуги відео, які потрібно відображати у відеоцентрі. Також можна додавати, видаляти, редагувати та переглядати дані про послугу відео. Попередньо встановлені послуги відео змінити неможливо.

**Установки з'єднання** — Щоб вибрати мережу призначення, яка використовуватиметься для мережного з'єднання, виберіть **Мережеве з'єднання**. Щоб вручну 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.

## Інтернет

### Про веб-браузер



Виберіть Меню > Інтернет.

Дізнавайтесь останні новини та відвідуйте улюблені веб-сайти. Використовуйте веб-браузер телефону, щоб переглядати сторінки в Інтернеті.


Щоб переглядати веб-сторінки в Інтернеті, необхідно встановити з'єднання з Інтернетом.

### Перегляд веб-сторінок

Виберіть Меню > Інтернет.

**Порада:** Якщо у Вас немає фіксованого тарифного плану передачі даних, який надається постачальником послуг, для з'єднання з Інтернетом можна використовувати WLAN, щоб зменшити витрати на передачу даних.

### Перехід до веб-сайту

Виберіть адресний рядок, введіть веб-адресу та виберіть .



**Порада:** Для пошуку в Інтернеті виберіть адресний рядок, введіть слово для пошуку та виберіть посилання нижче адресного рядку.

### Збільшення або зменшення масштабу

Двічі торкніться екрана.

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.

### Очищення кеш-пам'яті

Виберіть  >  > Безпека > Видал. приватні дані > Кеш.

### Додавання закладки

Якщо Ви постійно відвідуєте одні й ті самі веб-сайти, додайте їх у вікно «Закладки» для зручного доступу.

Виберіть Меню > Інтернет.

Під час перегляду веб-сторінок виберіть  > .


### Перехід до веб-сайту, для якого створено закладку



Виберіть  > , а потім виберіть потрібну закладку.

### Підписка на веб-канал

Не потрібно регулярно відвідувати улюблені веб-сайти, щоб знати, що на них відбувається. Можна підписатися на веб-канали й автоматично отримувати посилання на найновіший вміст.

Виберіть Меню > Інтернет.

Веб-канали на веб-сторінках зазвичай позначаються піктограмою . Вони використовуються для обміну такою інформацією, як заголовки останніх новин або записи веб-журналів.

Перейдіть до Інтернет-щоденника або веб-сторінки, що містить веб-канал, і виберіть  >  та потрібний канал.

### Оновлення каналу

У вікні «Веб-канали» виберіть і потримайте канал, а потім виберіть Оновити у спливаючому меню.

### Автоматичне оновлення каналу

У вікні «Веб-канали» виберіть і потримайте канал, а потім виберіть **Редагувати > Автоматич. оновлення** у спливаючому меню.

## 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 розташування, розташування супутників, будівлі, природні перешкоди, погодні умови та настройки супутників GPS, ухвалені урядом США. 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.

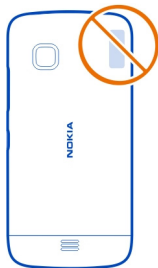
Щоб отримувати допоміжні дані від послуги Nokia A-GPS через з'єднання пакетної передачі даних, у пристрої необхідно визначити точку доступу до Інтернету.

### 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.



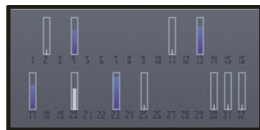
Встановлення з'єднання GPS може тривати від кількох секунд до кількох хвилин. Встановлення з'єднання GPS з транспортного засобу може тривати довше.

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 зі 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.

## Карты

### Огляд програми «Карты»



Виберіть Меню > Карты.

Вітаємо у програмі «Карты»!

За допомогою програми «Карты» 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 телефоном і веб-службою «Карты Nokia».
- Перевіряйте прогноз погоди та іншу місцеву інформацію, якщо є така можливість.

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 служб або завантаження вмісту може призвести до передавання великого обсягу даних, за що може стягуватися плата.






Вміст цифрових карт може бути неточним і неповним. Ніколи повністю не покладайтеся на вміст або службу у випадку особливо важливих дзвінків (наприклад, виклику швидкої медичної допомоги).

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 Карта.

 позначає Ваше поточне положення (якщо воно доступне). Якщо пристрій шукає Ваше положення, блимає піктограма . Якщо інформація про Ваше положення недоступна, піктограма  позначає Ваше останнє відоме положення.


Якщо точне позиціонування недоступне, червоний ореол навколо піктограми позиціонування вказує на загальну область, у якій Ви можете перебувати. У густонаселених областях точність прогнозу збільшується, а розмір червоного ореолу менший, ніж у малонаселених областях.

### Огляд карти

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

### Перегляд поточного або останнього відомого розташування

Виберіть .

Якщо Ви шукаєте розташування та дивитися відомості про це розташування за допомогою такої служби, як Погода, відображається інформація для розташування, яке Ви зараз переглядаєте. Щоб повернутися до перегляду поточного розташування або переглянути інформацію для свого поточного розташування, виберіть .

### Збільшення або зменшення масштабу

Виберіть + або -.

**Порада:** Щоб змінити масштаб, можна також поставити два пальці на карту і розвести їх у сторони для збільшення масштабу або звести їх для зменшення масштабу. Не всі телефони підтримують цю функцію.

У разі переходу до області, якої немає на збережених у телефоні картах, і за умови активного з'єднання для передавання даних нові карти вулиць завантажуються автоматично.

### Заборона автоматичного завантаження нових карт вулиць.

У головному меню виберіть  > Інтернет > З'єднання > Не у мережі.

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 і Карта.

Виберіть  а потім виберіть із наведеного нижче.

**Подання карти** — У стандартному поданні 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.

**Трансп. маршрути** — Перегляд вибраних видів громадського транспорту, зокрема метро та трамвайних маршрутів.

Доступні опції та функції залежать від регіону. Опції, які недоступні, вибрати не можна.

### Завантаження й оновлення карт

Перш ніж вирушати в подорож, збережіть нові карти вулиць у телефоні, щоб під час подорожі переглядати карти без з'єднання з Інтернетом.

Щоб завантажувати та оновлювати карти на телефоні, потрібне активне з'єднання WLAN.

Виберіть **Меню > Карти**.

### Завантаження карт

1 Виберіть **Оновити > Додати нові карти**.

2 Виберіть континент і країну, а потім виберіть **Завантажити**.

Щоб завершити завантаження пізніше, виберіть **Призупинити** або **Вих. з зав..**

**Порада:** Крім того, щоб завантажувати останні карти вулиць і файли голосових інструкцій, а також копіювати їх на свій телефон, можна користуватися програмою Nokia Ovi Suite для ПК. Щоб завантажити і встановити програму Nokia Ovi Suite, відвідайте веб-сторінку [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support).

Під час встановлення на телефон нової версії програми «Карти» карти країн або регіонів видаляються. Перш ніж користуватися програмою Nokia Ovi Suite із метою завантаження нових карт країн або регіонів, відкрийте та закрийте програму «Карти» та переконайтеся, що на комп'ютері встановлено останню версію програми Nokia Ovi Suite.

**Оновлення карт**

Виберіть **Оновити** > **Перевірити оновлення**.

**Про методи позиціонування**

Карти відображає Ваше розташування на карті за допомогою GPS, A-GPS або позиціонування на основі мережі (ідентифікатора стільника).

A-GPS та інші засоби для розширення технічних можливостей GPS, можливо, потребуватимуть передавання невеликого обсягу даних через стільникову мережу.

GPS	Глобальна система позиціонування (GPS) — це навігаційна система, яка використовує супутники для визначення Вашого розташування.
A-GPS	Послуга мережі Assisted GPS (A-GPS) отримує відомості про місцезнаходження за допомогою стільникової мережі та допомагає GPS обчислювати Ваше поточне місцезнаходження.  Ваш телефон заздалегідь настроєно на користування послугою A-GPS від Nokia, якщо Ваш постачальник послуг мережі не має власних установок A-GPS. Щоб отримати допоміжні дані на телефон, необхідно мати можливість встановлення з'єднання з Інтернетом. Телефон отримує дані від служби тільки тоді, коли це потрібно.
Ідентифікатор стільника	При позиціонуванні на основі мережі (ідентифікатора стільника) програма Карти визначає Ваше розташування за допомогою стільникової системи, до якої в даний момент приєднано Ваш телефон.

На доступність і якість сигналів GPS можуть впливати Ваше розташування, розташування супутників, будівлі, природні перешкоди, погодні умови та настройки супутників GPS, ухвалені урядом США. 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.

Лічильник шляху може бути неточний залежно від доступності та якості з'єднання GPS.

Залежно від доступних методів позиціонування, точність позиціонування може різнитися від декількох метрів до декількох кілометрів.

## Пошук розташування

За допомогою програми «Карти» можна знаходити окремі розташування та організації.

Виберіть **Меню** > **Карти і Карта** > **Пошук**.

- 1 Введіть слова для пошуку, наприклад вулицю або назву місця.
- 2 Виберіть елемент у списку запропонованих варіантів.  
Розташування відображається на карті.

## Повернення до списку запропонованих варіантів

Виберіть **Пошук**.

**Порада:** У вікні пошуку можна також вибрати слова у списку раніше шуканих слів.

## Пошук різних типів розташованих поблизу місць

Виберіть Категорії і виберіть потрібну категорію, наприклад магазини, житло або транспорт.

Якщо пошук не дав результатів, перевірте правопис шуканих слів. Також на результати пошуку можуть впливати проблеми з Інтернет-з'єднанням, якщо пошук здійснюється в Інтернеті.

Якщо на телефоні збережено карти місцевості, у якій ведеться пошук, можна отримувати результати пошуку, не встановлюючи з'єднання з Інтернетом. Це зменшить витрати на передавання даних, але може обмежити кількість результатів пошуку.

## Перегляд деталей розташування

Дізнавайтеся більше подробиць про певне розташування або місце, зокрема готель або ресторан, за наявності такої інформації.

Виберіть **Меню** > **Карти і Карта** > **Пошук**.

Доступні опції залежать від регіону. Для перегляду всіх наявних деталей місця потрібне активне з'єднання з Інтернетом.

## Перегляд деталей місця

Виконайте пошук місця. Виберіть це місце та його інформаційну область.

### **Додавання оцінки для місця**

Виконайте пошук місця. Виберіть місце, його інформаційну область і **Оцінити**, а потім виберіть потрібну зірку. Наприклад, щоб оцінити місце на 3 зірки за 5-зірковою шкалою, виберіть третю зірку.

Якщо певне місце не існує або містить неприпустиму чи неправильну інформацію, наприклад неправильні контактні дані або розташування, рекомендовано сповістити про це компанію Nokia.

### **Повідомлення щодо неправильної інформації про місце**

Виберіть місце, його інформаційну область, **Повідомити**, а потім виберіть потрібну опцію.

### **Збереження або перегляд місця чи маршруту**

Збережіть адресу, цікаве місце або маршрут, щоб швидко скористатися ними в майбутньому.

Виберіть **Меню** > **Карти**.

#### **Збереження місця**

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

#### **Збереження маршруту**

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

#### **Перегляд збереженого місця**

У головному вікні виберіть **Обране** > **Місця**, виберіть місце та **Показати на карті**.

#### **Перегляд збереженого маршруту**

У головному вікні виберіть **Обране** > **Маршрути** та виберіть маршрут.

### Надсилання місця другові

Щоб показати друзям розташування певного місця на карті, його можна їм надіслати.

Виберіть **Меню** > **Карти і Карта**.

Вашим друзям не потрібно мати мобільний телефон Nokia, щоб переглянути місце на карті, але для цього потрібне активне з'єднання з Інтернетом.

- 1 Виберіть місце та його інформаційну область.
- 2 Виберіть **Обмінятися** > **Обмінятися через SMS** або **Обмін. через ел. пошту**.


Вашому другу надсилається електронний лист або текстове повідомлення з посиланням на розташування на карті. Щоб відкрити це посилання, потрібне з'єднання з мережею.

### Реєстрація

За допомогою функції «Реєстрація» можна вести особистий журнал відвіданих місць. Розповідайте своїм друзям у соціальних мережах про те, що Ви зараз робите, і обмінюйтеся своїм розташуванням в улюблених соціальних мережах.

Виберіть **Меню** > **Карти і Check in**.

Щоб користуватися функцією «Реєстрація», потрібен обліковий запис Nokia. Щоб обмінюватися своїм розташуванням, також потрібен обліковий запис у службі соціальної мережі. Підтримувані служби соціальних мереж залежать від країни або регіону.

- 1 Увійдіть до облікового запису Nokia, а за його відсутності створіть обліковий запис.
- 2 Ви можете обмінюватися своїм розташуванням у службах соціальних мереж, якими користуєтесь. Якщо функція «Реєстрація» використовується вперше, можна визначити дані облікового запису для використовуваних служб. Щоб пізніше налаштувати облікові записи, виберіть .
- 3 Виберіть своє поточне розташування.
- 4 Напишіть оновлення стану.  
Публікація можлива лише у вибраних службах, які Ви настроїли. Щоб виключити службу, виберіть її логотип. Щоб виключити всі служби й нікому не показувати своє розташування та оновлення стану, зніміть прапорець і розмістити в.
- 5 Виберіть **Check in**.

Також можна додати фотографію до своєї публікації залежно від служби соціальної мережі.

## Перегляд журналу функції «Реєстрація»

Виберіть .

Для використання функції «Реєстрація» та обміну розташуванням потрібне з'єднання з Інтернетом. Це може спричинити передачу великих обсягів даних і пов'язані з цим витрати.

**!** **Важливо:** Перш ніж обмінюватися розташуванням, завжди дізнавайтеся, з ким Ви обмінюєтеся.

## Синхронізація обраного

Плануйте подорожі на комп'ютері на веб-сайті служби «Карти Nokia», синхронізуйте збережені місця та маршрути з телефоном і отримуйте доступ до свого плану пересування в дорозі.

Щоб синхронізувати місця або маршрути між телефоном та інтернет-службою «Карти Nokia», потрібно виконати вхід до облікового запису Nokia.

Виберіть **Меню** > **Карти**.

## Синхронізація збережених місць і маршрутів

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

Можна настроїти телефон на автоматичну синхронізацію обраного, коли відкривається та закривається програма «Карти».

## Автоматична синхронізація обраного

Виберіть  > **Синхронізація** > **Синхронізація**.

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

Щоб скористатися інтернет-службою «Карти Nokia», відвідайте веб-сторінку [www.nokia.com/maps](http://www.nokia.com/maps).

## Отримання голосових інструкцій

Голосові інструкції (якщо вони доступні для Вашої мови) допомагають знайти шлях до пункту призначення, дозволяючи повністю насолодитися подорожжю.

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



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

Якщо вибрати мову, для якої надаються назви вулиць, також у голос вимовлятимуться назви вулиць.

### **Змінення мови голосових інструкцій**

У головному вікні виберіть  > **Навігація** > **Супровід для авто** або **Супров. для пішохода** та потрібну опцію.

### **Вимкнення голосових інструкцій**

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

### **Повторення голосових інструкцій під час автомобільної навігації**

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

### **Змінення гучності голосових інструкцій для автомобільної навігації**

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

## **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 признач.** і виберіть потрібну опцію.

### **Навігація автомобілем додому**

Виберіть **Їхати додому**.

Можна почати рух без визначеного пункту призначення. Карта відбиває Ваше розташування, і автоматично відображається інформація про дорожній рух (за її наявності). Щоб пізніше визначити пункт призначення, виберіть **Пункт призначення**.

За умовчанням карта повертається в напрямку руху автомобіля.


### **Орієнтування карти на північ**

Виберіть . Щоб знову повернути карту в напрямку руху автомобіля, виберіть



Якщо Ви вибираєте опцію **Їхати додому** або **Йти додому** вперше, пропонується визначити розташування дому.

### Змінення розташування дому

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

### Змінення режимів перегляду під час навігації

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

Дотримуйтесь усіх 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.

### Вікно навігації



- 1 Маршрут
- 2 Ваші розташування та напрямок
- 3 Панель інформації (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** і **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 телефон уникати дорожніх подій, таких 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 відобразитися 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 признач.** і виберіть потрібну опцію.

## Навігація пішки додому

Виберіть **Іти додому**.

Можна почати рух без визначеного пункту призначення.


За умовчанням карта орієнтована на північ.

## Спрямування карти в напрямку руху

Виберіть . Щоб знову повернути карту на північ, виберіть .

Якщо Ви вибираєте опцію **Їхати додому** або **Іти додому** вперше, пропонується визначити розташування дому.

### **Змінення розташування дому**

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

### **Планування маршруту**

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

Виберіть **Меню** > **Карти і Карта**.

### **Створення маршруту**

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

**Порада:** Якщо Ви бажаєте запланувати маршрут на комп'ютері, а потім скопіювати його в телефон, скористайтеся інтернет-службою «Карти Nokia» за адресою [www.nokia.com/maps](http://www.nokia.com/maps).

### **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 відповідну опцію.

### **Перегляд маршруту на карті**

Виберіть **Маршрут**.

### **Навігація до пункту призначення**

Виберіть **Маршрут** > **Опції** > **Почати рух** або **Почати рух**.

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

### Змінення установок для маршруту

- 1 У вікні планувальника маршруту відкрийте вкладку Налаштування. Щоб перейти у вікно планувальника маршруту з вікна навігації, виберіть **Опції** > **Точки марш.** 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, виберіть спосіб пересування: **Пішки**, а потім виберіть **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, виберіть спосіб пересування: **Автомобілем**, а потім виберіть **Вибір маршруту** > **Швидший маршрут** або **Коротший маршрут**.

### Використання оптимального автомобільного маршруту

Відкрийте вкладку Налаштування, виберіть спосіб пересування: **Автомобілем**, а потім виберіть **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 пакетної передачі даних (послуга мережі), такі як GPRS в мережі GSM.

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**.

Виберіть із наведеного нижче:

**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 мікростільниковій 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:** Використання WLAN може бути обмежено в деяких країнах. Наприклад, у Франції дозволено використовувати WLAN лише у приміщенні. Додаткову інформацію можуть надати місцеві органи 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 802.1х. 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 ця точка 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 мережі, то для створення точки доступу до Інтернету (IAP) з метою встановлення з'єднання і запуску браузера через цю точку виберіть з'єднання і виберіть **Почати вик. Інтернету** у спливаючому меню.

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 закрити активне з'єднання, виберіть його, а потім у спливаючому меню 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 мережу, а потім виберіть **Деталі** у спливаючому меню. 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 відобразатиметься 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 > 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, виберіть і утримуйте точку доступу, яку потрібно скопіювати, а потім виберіть Коп. в інш. п. призн. у спливаючому меню.


### Змінення пріоритету точок доступу у групі

Виберіть і утримуйте точку доступу, а потім виберіть Змінити пріоритет у спливаючому меню.

### 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.

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

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

**Використ. точку доступу** — Налаштування 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 пристроєм. 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 використовуватися 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 і утримуйте з'єднання, а потім виберіть у спливаючому меню пункт **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** > **Синхроніз..**

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** > **Інструменти** > **Синхрон. Ovi**.

Під час першого відкривання 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: режим загального доступу, режим доступу до мережі, режим керування, режим "вільні руки", режим гарнітури, режим проштовхування об'єктів, режим передачі файлів, режим комутованого з'єднання з мережею, режим доступу до SIM-картки та режим послідовного порту. 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 Виберіть і потримайте елемент, а потім у спливаючому меню виберіть **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 інший пристрій потребує об'єднання у пару, буде подано тональний сигнал та з'явиться запит на введення пароля. На телефоні та пристрої необхідно вводити однаковий пароль.

Коли зв'язок встановлений, відобразиться **Триває надсилання даних**.

**Порада:** Коли виконується пошук пристроїв, деякі пристрої можуть показувати тільки унікальну адресу (адресу пристрою). Щоб знайти унікальну адресу свого телефону, на панелі набору номера 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 аудіо пристрій, а потім виберіть **З'єднати з аудіопристр.** у спливаючому меню. Деякі аудіододатки 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 пристрій, а потім виберіть **Видалити** у спливаючому меню.

### 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 пристрою

Ви можете заборонити пристроям установлювати з'єднання Bluetooth із Вашим телефоном.

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

Відкрийте вкладку **Парні пристрої**, виберіть пристрій, який потрібно заблокувати, а потім виберіть у спливаючому меню пункт **Заблокувати**.



## Видалення пристрою зі списку заблокованих пристроїв

Відкрийте вкладку Заблоковані пристрої, виберіть пристрій, який потрібно видалити зі списку, а потім виберіть у спливаючому меню пункт **Видалити**.

Якщо відхилити запит на створення пари від іншого пристрою, буде запропоновано додати пристрій до списку заблокованих пристроїв.

## Віддалений режим SIM

За допомогою режиму віддаленої SIM-картки можна використовувати сумісний автомобільний комплект. Перш ніж можна буде ввімкнути 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 приєданого аксесуара. Дзвонити із пристрою можна тільки за екстремними номерами, запрограмованими у пристрої.

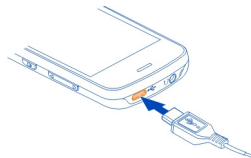
### Вимкнення режиму віддаленої SIM-картки

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:

**Nokia Ovi Suite** — Використання програм Nokia PC на зразок Nokia Ovi Suite або Nokia Software Updater.

**Накопичувач** — Перенесення даних між пристроєм та сумісним ПК.

**Передача зобр.** — Друк зображень на сумісному принтері.

**Перед. медіа** — Синхронізація музики із плеєром «Музика Nokia» або Windows Media.

### **З'єднання з ПК**

Мобільний телефон можна використовувати разом із різними сумісними програмами з'єднання із комп'ютером і передачі даних. За допомогою програми Nokia Suite можна, наприклад, обмінюватись файлами та зображеннями між телефоном і сумісним комп'ютером.

Щоб використовувати Nokia Suite із режимом з'єднання USB, виберіть **Nokia Ovi Suite**.

Щоб отримати додаткову інформацію про програми Nokia Suite, відвідайте веб-сайт [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support).

### **Адміністративні установки**

#### **Встановлення часу в режимі онлайн для з'єднання дзвінків даних**

Виберіть **Меню > Установки і Зв'язок > Адмін. устан-ки > 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. устан-ки > 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.

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.

#### **Активізація 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 > Програми > Пошук.

За допомогою «Пошуку» можна знайти людей, повідомлення, музику та інший вміст у пристрої або в Інтернеті (послуга мережі). Вміст та доступність послуг може відрізнятися.

#### Початок пошуку

Виберіть Меню > Програми > 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 **Інші служби пошуку** 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**.

### Встановлення нового будильника

- 1 Виберіть **Новий сигнал**.
- 2 Установити час будильника.
- 3 Виберіть **Повтор**, щоб установити, чи потрібно повторювати сигнал будильника та час повторення.
- 4 Виберіть **Готово**.

### Перегляд будильників

Виберіть **Сигнали**.  показує увімкнутий будильник.  показує повторюваний будильник.

### Видалення сигналу

Виберіть **Сигнали** і будильник, а потім виберіть **Видалити сигнал** у спливаючому меню.

### Зупинення сигналу

Виберіть **Зупинити**. Якщо пристрій вимикається, коли підходить час за будильником, пристрій вмикається автоматично та розпочинає відтворення сигналу будильника.

### Встановлення відкладення сигналу будильника

Виберіть **Затримка**.

### Визначення часу відкладення сигналу будильника

Виберіть **Опції** > **Установки** > **Час затримки сигналу**.

### Змінення тону сигналу будильника

Виберіть **Опції** > **Установки** > **Тон сигн. будильника**.

## Світовий годинник

За допомогою світового годинника, можна переглядати поточний час у різних розташуваннях.

Виберіть **Меню** > **Програми** > **Годинник**.

### Перегляд часу

Виберіть Світовий час.

### Додавання розташування до списку

Виберіть Опції > Додати розташування.

### Установлення свого поточного розташування

Виберіть розташування, а потім виберіть **Моє поточ. розташув.** у спливаючому меню. Час у Вашому пристрої зміниться відповідно до вибраного місця перебування. Переконайтеся, що час правильний та 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 менеджер файлів

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

Можна переглядати та відкривати файли, а також керувати ними у своєму телефоні. Також можна переглядати файли та керувати ними на сумісній картці пам'яті, що вставлена у пристрій.

### **Упорядкування файлів**

Використовуйте програму Менеджер файлів для видалення, переміщення, копіювання або створення нових файлів і папок. Якщо впорядкувати файли у відповідні папки, це може полегшити пошук файлів у майбутньому.

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

### **Створення нової папки**

У папці, де необхідно створити підпапку, виберіть **Опції > Упорядкувати > Нова папка.**

### **Копіювання або переміщення файлу до папки**

Виберіть і потримайте файл, а потім виберіть потрібну опцію у спливаючому меню.

### **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 картку пам'яті **Опції > Опції картки пам'яті**, а потім виберіть потрібну опцію.

### **Захист картки пам'яті за допомогою пароля**

Виберіть картку пам'яті та **Опції > Пароль картки пам'яті.**

Ці опції доступні лише за умови, що у пристрої встановлено сумісну картку пам'яті.

### **Створення резервних копій файлів**

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

Рекомендовано регулярно створювати резервні копії даних, що зберігаються в пам'яті телефону, на картці пам'яті або на сумісному комп'ютері.

### **Резервне копіювання даних із пам'яті телефону на картку пам'яті**

Виберіть **Ств. рез. копію > Опції > Створ. рез. копію зараз.**

**Відновлення даних із картки пам'яті та їх перенесення в пам'ять телефону**  
Виберіть Ств. рез. копію > Опції > Відновити.

Також можна підключити телефон до сумісного комп'ютера і створити резервні копії даних за допомогою програми Nokia Suite.

### Adobe Reader



Виберіть Меню > Програми > Офіс > Adobe PDF.

За допомогою програми Adobe Reader можна читати документи PDF у пристрої, шукати текст у документах, змінювати установки, наприклад рівень масштабування та подання сторінок, а також надсилати файли PDF поштою.

### Менеджер програм

#### Менеджер програм

Виберіть Меню > Установки і Менедж. прогр..

За допомогою менеджера програм можна переглядати деталі встановлених програм, видаляти програми та визначати установки встановлення.

Можна встановлювати такі типи програм:

- Програми J2ME на основі технології Java™ з розширеннями .jad або .jar
- Програми, сумісні з операційною системою Symbian, які мають розширення .sis або .sisx
- Міні-програми з розширенням .wgz

Установлюйте лише програми, які сумісні 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..

Файли встановлення розташовані в папці Файли встан., а встановлені програми — у папці Встан. програми.



Піктограми позначають таке:



Програма SIS або SISX



Програма Java



Міні-програма



Програма встановлена на картці пам'яті

Перед встановленням програми перевірте наведені нижче дані.

- Перегляньте тип програми, номер версії та інформацію про постачальника або розробника програми. Виберіть програму.
- Перегляньте детальну інформацію щодо сертифіката безпеки програми. Виберіть **Сертифікати**: > **Дивитися деталі**.

Встановлюючи 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 файлу чи резервної копії.

Для встановлення програм Java потрібен JAR-файл. Якщо цей файл відсутній, пристрій може запропонувати завантажити його. Якщо для програми не визначено точку доступу, з'явиться запрошення вибрати точку доступу.

### Установлення програми

- 1 Виберіть установочний файл у папці файлів установлення в Менеджері програм або знайдіть його в Менеджері файлів чи папці «Вхідні» розділу «Повідомлення».
- 2 У Менеджері програм виберіть і утримуйте програму, яку потрібно встановити, а потім виберіть **Встановити** у спливаючому меню. Щоб почати встановлення в інших програмах, виберіть файл встановлення.  
Під час встановлення пристрій відображає інформацію про перебіг процесу встановлення. Якщо Ви встановлюєте програму без цифрового підпису або сертифікації, пристрій відобразить попередження. Продовжуйте встановлення лише у випадку, якщо Ви впевнені в походженні та вмісті програми.

### Запуск 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.

### 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 встановленням 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 файлу 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 установа 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'єднається 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 > Програми > Офіс > 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 видалається. Крім англійської, можна встановити дві додаткові мови.

**Установки**

Деякі установки можуть бути заздалегідь визначені в телефоні постачальником послуг, тому, можливо, їх 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

Можна змінити мову телефону, а також мову набору повідомлень і електронних листів. Можна також активувати інтелектуальне введення тексту.

Виберіть **Меню > Установки та Телефон > Мова**.

#### Змінення мови телефону

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 відображатимуться 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 чи 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:

**Установки** — Змінення установок.

**Посіб. з голосов. команд** — Відкриття посібника з голосових команд.

### **Змінення або відтворення голосової команди**

Виберіть і утримуйте голосову команду, а потім виберіть **Змінити команду** або **Відтворити** у спливаючому меню.

### **Видалення голосової команди**

Виберіть і утримуйте програму або режим, яким призначено голосову команду, а потім виберіть **Видалити** у спливаючому меню.

## **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 і 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 Виберіть і утримуйте профіль, а потім виберіть **Почати конфігурацію** у спливаючому меню.

### Створення профілю сервера

Виберіть **Опції > Профілі сервера > Опції > Новий профіль сервера**.

### Видалення профілю сервера

Виберіть і утримуйте профіль, а потім виберіть **Видалити** у спливаючому меню.

## 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 відобразив 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 мають бути правильні, справжні й одержані з надійних джерел. Сертифікати мають обмежений строк дії. Якщо термін дії сертифікатів закінчився або сертифікати 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. устан-ки. Щоб відновити установки, потрібно ввести код блокування.

Після відновлення установок для ввімкнення пристрою може вимагатися більше часу. Документи та файли залишаються без змін.

### Захищений вміст

Вміст, захищений технологією керування цифровими правами (DRM), наприклад зображення, відео або музика, постачається з відповідною ліцензією, яка визначає Ваші права на використання вмісту. Пісні, захищені технологією DRM, не можна використовувати як тони дзвінка або сигнали будильника.

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.

### Світловий індикатор оповіщення

Виберіть Меню > Установки та Телефон > Світло оповіщення.

Щоб увімкнути або вимкнути блимаючий світловий індикатор режиму очікування, виберіть Блим. світ. очік..

Якщо блимаючий світловий індикатор режиму очікування ввімкнено, клавіша меню періодично блимає.

Щоб визначити тривалість блимання, а також події для оповіщення, виберіть Світло оповіщення.

Якщо підсвічування оповіщень 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 ввімкнено 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.**, надходитимуть 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.

**Поточна лінія** — Ця установка (послуга мережі) буде відображатися лише у випадку, якщо SIM-картка підтримує два передплачені абонентські номери, тобто дві телефонні лінії. Виберіть телефонну лінію, яка буде використовуватися для здійснення дзвінків або надсилання текстових повідомлень. Незалежно від вибраної лінії Ви можете відповідати на дзвінки, що надходять по обох лініях. Якщо вибрано **Лінія 2** і не передплачено цю послугу мережі, здійснювати дзвінки буде неможливо. Коли вибрано лінію **2**, на головному екрані відображається **2**.

**Зміна лінії** — Заборона вибору телефонної лінії (послуга мережі), якщо ця можливість підтримується SIM-карткою. Щоб змінити цю установку, потрібен код PIN2.

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.**

## Пошук довідки

### Вбудована довідка

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

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

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

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

У кінці тексту довідки можна знайти посилання 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 бажаєте дізнатися більше про використання виробу або виникли сумніви із приводу того, як має функціонувати телефон, прочитайте вбудований посібник користувача на телефоні. Виберіть **Меню > Програми > Довідка**.

У разі виникнення проблеми виконайте одну з описаних нижче дій.


- Перезавантажте телефон. Вимкніть телефон і вийміть акумулятор. Приблизно за хвилину встановіть на місце акумулятор і ввімкніть телефон.
- Оновлення програмного забезпечення телефону
- Відновіть вихідні заводські установки

Якщо проблему не вирішено, зверніться до представників компанії Nokia щодо технічного обслуговування. Перегляньте веб-сторінку [www.nokia.com/repair](http://www.nokia.com/repair). Перш ніж надсилати свій телефон для ремонту, завжди створюйте резервну копію даних, оскільки у телефоні можуть бути видалені усі особисті дані.

**Оновлення програмного забезпечення та програм за допомогою телефону**

 Можна перевіряти, чи доступні оновлення програмного забезпечення для Вашого телефону або для окремих програм, а потім завантажувати та встановлювати їх на телефон (мережева послуга). Телефон можна також налаштувати на автоматичну перевірку оновлень і оповіщення за наявності важливих або рекомендованих оновлень.

Виберіть Меню > Програми > Інструменти > Оновл. ПЗ.

За наявності оновлень виберіть, які оновлення необхідно завантажити та встановити, а потім виберіть .

**Встановлення автоматичної перевірки наявності оновлень телефоном**

Виберіть Опції > Установки > Автоперев. оновлень.

**Оновлення ПЗ телефону за допомогою комп'ютера**

Для оновлення програмного забезпечення телефону можна скористатися програмою Nokia Suite для ПК. Для під'єднання телефону до комп'ютера потрібні сумісний комп'ютер, високошвидкісне з'єднання з Інтернетом і сумісний кабель USB.

Щоб отримати додаткову інформацію та завантажити програму Nokia Suite, відвідайте веб-сторінку [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support).

**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 або PIN2-код  (4–8 цифр)	Ці коди захищають SIM-картку від несанкціонованого використання або потрібні для доступу до деяких функцій.  Можна настроїти телефон запитувати PIN-код під час увімкнення телефону.  Якщо такі коди не додаються до SIM-картки, або Ви забули їх, зверніться до свого постачальника послуг.
--	--

	Якщо ввести неправильний код тричі поспіль, його буде необхідно розблокувати за допомогою PUK-коду або PUK2-коду.
PUK-код або PUK2-код (8 цифр)	Ці коди потрібні, щоб розблокувати PIN-код або PIN2-код. Якщо такий код не додається до SIM-картки, зверніться до свого постачальника послуг.
Номер міжнародного ідентифікатора апаратури мобільного зв'язку (IMEI) (15 цифр)	Цей номер використовується для ідентифікації законно експлуатованих телефонів у мережі. Номер також можна використовувати для блокування, наприклад вкрадених пристроїв. Щоб переглянути номер міжнародного ідентифікатора апаратури мобільного зв'язку (IMEI), наберіть <b>*#06#</b> .
Код блокування (щонайменше 4 цифри або символи)	Цей код допомагає захистити телефон від несанкціонованого використання. Можна настроїти телефон запитувати визначений Вами код блокування. Не повідомляйте нікому код і тримайте його в безпечному місці окремо від телефону. Якщо Ви забули код, а телефон заблоковано, потрібно буде виконати сервісне обслуговування. Може стягуватися додаткова плата, а всі особисті дані у телефоні, можливо, буде видалено. Щоб отримати додаткову інформацію, зверніться в центр обслуговування Nokia Care або в пункт продажу.

### 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 користуєтесь 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 переміщаєтеся 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.
- 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.

## Охорона довкілля

### Збереження енергії

Вам не доведеться часто заряджати акумулятор, якщо виконувати наведені нижче рекомендації.

- Закривайте програми та з'єднання даних, наприклад з'єднання WLAN або Bluetooth, коли вони не використовуються.
- Зменште яскравість екрана.
- Вимкніть непотрібні звуки, наприклад сигнали сенсорного екрана та клавіш.

### Утилізація



Коли термін служби телефону закінчиться, усі його матеріали можна буде переробити в інші матеріали або енергію. Щоб гарантувати правильну утилізацію та повторне використання, компанія Nokia співпрацює зі своїми партнерами у програмі «We:recycle» (Ми:утилізуємо). Щоб отримати інформацію про утилізацію старих виробів Nokia та пункти збору, відвідайте веб-сайт [www.nokia.com/werecycle](http://www.nokia.com/werecycle) або зателефонуйте в сервісний центр Nokia Care.

Утилізуйте упаковку та посібники користувача, дотримуючись місцевих правил утилізації.



Перекреслена корзина з колесами, зображена на Вашому 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 застосовується в Європейському Союзі. Не викидайте ці вироби з несортованими міськими відходами. Додаткову інформацію про екологічні атрибути Вашого телефону див. на веб-сторінці [www.nokia.com/esorprofile](http://www.nokia.com/esorprofile).

### Інформація щодо виробу та техніки безпеки

#### Послуги й тарифи мережі

Цей пристрій ухвалено для використання в мережі стандартів GSM 850, 900, 1800, 1900 МГц.

Щоб використовувати пристрій, потрібно бути абонентом постачальника послуг.

Для використання послуг мережі та завантаження вмісту у пристрій потрібне з'єднання з мережею. Може стягуватись плата за трафік даних. Для деяких функцій виробу потрібна підтримка мережі, і може знадобитися підписатися на них.

#### Догляд за пристроєм

Обережно поводьтеся із пристроєм, акумулятором, зарядним пристроєм і аксесуарами. 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 трусіть пристрій. Грубе поводження 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 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.

#### 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 дізнатися, як утилізувати вироби Nokia, відвідайте веб-сайт [www.nokia.com/recycling](http://www.nokia.com/recycling).

### 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 10 та OMA DRM 2.0. Якщо певному програмному забезпеченню DRM не вдається 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 пристрою буде втрачено як ліцензії, так і вміст. Ліцензії та вміст також може бути втрачено в 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 призначений для використання з акумулятором BL-4U. Компанія Nokia може пристосувати до використання з цим пристроєм додаткові моделі акумуляторів. Завжди використовуйте оригінальні акумулятори Nokia.

Цей пристрій призначений для використання із такими зарядними пристроями: AC-10. Точний номер моделі зарядного пристрою Nokia залежить від типу штекера, який 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 акумулятора в режимах розмови та очікування стала помітно меншою, ніж звичайно, замініть акумулятор.

#### Безпечно 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 штепсель, 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'єднав 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 розривайте, не відкривайте, не роздавлюйте, не згинайте, не прокалюйте 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 чи використання несхваленого акумулятора або несумісного зарядного пристрою 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 пошкоджено, 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.

### Додаткова інформація щодо 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 закрити 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. Неможемо 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 аксесуари не є іграшками. 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.

### 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 пристрій 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 радіочастотного випромінювання під час використання у звичайному робочому положенні біля вуха або на відстані принаймні 1,5 сантиметр (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.

### Потенційно вибухонебезпечні середовища

Вимикайте пристрій, перебуваючи в будь-якому потенційно вибухонебезпечному середовищі, наприклад поблизу газових насосів на станціях технічного обслуговування. Іскри в таких місцях можуть призвести до вибуху або пожежі, а в результаті – до ушкоджень або смерті. Дотримуйтеся обмежень у пунктах заправки паливом, 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.

### 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.

Відповідно до вимог ICNIRP найвище значення коефіцієнта питомого поглинання для цього пристрою під час використання біля вуха становить 0,90 Вт/кг .

Під час використання аксесуарів значення коефіцієнта питомого поглинання може змінюватися. Значення коефіцієнта питомого поглинання можуть відрізнятися в залежності від національних вимог щодо вимірювання і тестування та від діапазону частот мережі. Додаткова інформація щодо коефіцієнта питомого поглинання (SAR) може бути наведена в розділі з інформацією про виріб на веб-сторінці [www.nokia.com](http://www.nokia.com).

## Авторські права та інші примітки

ДЕКЛАРАЦІЯ ВІДПОВІДНОСТІ

# CE 0434 Ⓢ

NOKIA CORPORATION заявляє, що цей виріб RM-816 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/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/).

© 2011 Nokia. Всі права захищені.

Nokia, Nokia Connecting People та Cseries є товарними знаками або зареєстрованими товарними знаками Nokia Corporation. Nokia tune є звуковою маркою 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.



Oracle and Java are registered trademarks of Oracle and/or its affiliates.

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 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 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 пристрою. Використовуючи програму, Ви погоджуєтеся, 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 пристрою.

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 1.1 UK



**Покажчик****A**

A-GPS (допоміжна GPS) 68

**B**

Bluetooth 93, 94, 95, 96, 97

**D**

DRM (digital rights management - керування цифровими правами) 114

**G**

GPS 69

— запити про розташування 70

GPS (глобальна система позиціонування) 68, 71

GPS (Глобальна система позиціонування) 76

**I**

IAP (точки доступу до Інтернету) 88

**J**

Java-програми 104

**M**

Mail for Exchange 45

MMS (послуга мультимедійних повідомлень) 39, 41, 47

**P**

PIN-коди 118

**R**

RealPlayer 106, 107

**S**

SIM-картка 37

— встановлення 7

— повідомлення 46

SIP (протокол ініціювання сеансу) 99

SMS (послуга коротких повідомлень) 39

**W**

WLAN (бездротова локальна мережа) 87, 88, 91

**A**

аксесуари 111

акумулятор 123

— встановлення 7

— заряджання 11

— збереження енергії 119

антени 16, 68

**Б**

бездротова локальна мережа (WLAN) 86

Бездротова локальна мережа (WLAN) 86

безпека SIM-картки 112

блокування

— віддалене 22

— пристрій 96

блокування клавіатури 14

блокування клавіш 14

браузер

*Див. веб-браузер*

будильник 101

**B**

введення тексту 31, 34

веб-браузер 66

— закладки 67

— кеш-пам'ять 66

— перегляд сторінок 66

веб-канали 67

веб-канали, новини 67

веб-канали новин 67

вимкнення звуку вхідних дзвінків 26

вихідні 39

віддалена поштова скринька	43	— повторний набір	115
віддалене блокування	22	— тривалість	29
відео	60	— установки	115, 116
— копіювання	65	дзвінки, на які відповідає	26
— перегляд	59, 63	дзвінки даних	98
відеокліпи	58	дзвінок на очікуванні	27
— відтворення	107	диктофон	108
відеоцентр		допоміжна GPS (A-GPS)	68
— завантаження	63		
— канали відео	64		
— Мої відео	65		
Відеоцентр	62		
відмова у дзвінках			
Див. <i>відхилення дзвінка</i>			
відновлення установок	114		
відхилення дзвінка	26		
віртуальна клавіатура	31, 32		
встановлення програм	104		
вхідні, повідомлення	40		
<b>Г</b>			
галерея	59		
Галерея	59, 60		
гарнітура	14		
годинник	100, 101		
головний екран	17		
голосовий набір	28		
голосові дзвінки			
Див. <i>дзвінки</i>			
голосові команди	28, 110		
гучномовець	15		
<b>Д</b>			
дані позиціонування	71		
дата та час	109		
дзвінки	24		
— відповідь	26		
— відхилення	26		
— завершення	27		
— конференція	26		
— обмеження	38		
<b>Е</b>			
електронна пошта	45		
— вкладки	44		
— завантаження	44		
— поштова скринька	43, 48		
— установки	43		
Електронна пошта	42		
електронний лист			
— видалення	44		
<b>Ж</b>			
журнал дзвінків	29, 30		
журнали	29, 30		
<b>З</b>			
з'єднання даних			
— З'єднання з ПК	98		
— синхронізація	92		
заборона дзвінків	116		
завантаження			
— подкасти	54		
завантаження мультимедійних файлів			
до мережі	60		
заводські установки, відновлення	114		
загальна інформація	117		
закладки	67		
записування			
— відеокліпи	58		
заряджання акумулятора	11, 123		
захист			
— сертифікати	113		
захист авторських прав	114		

звуків повідомлення	39	— елементи дисплея	74, 82
зв'язок	92	— завантаження карт	75
зображення	59, 60	— збереження маршрутів	78
з'єднання даних	92	— збереження місць	78
— Bluetooth	93	— змінення режимів перегляду	74
з'єднання з комп'ютером	98	— інформація про дорожній рух	82
Див. також <i>з'єднання даних</i>		— навігація	81, 83
з'єднання пакетних даних	29, 90, 98	— обмін розташуваннями	79
		— перегляд веб-сторінок	73
		— перегляд збережених маршрутів	78
		— перегляд збережених місць	78
		— пішохідні маршрути	83
		— планування маршрутів	84
		— позиціонування	76
		— пошук розташувань	77
		— Реєстрація	79
		— синхронізація	80
		картка пам'яті	9, 11, 103
		керування файлами	102, 103
		кеш-пам'ять	66
		клавіші та частини	6
		клавіші швидкого доступу	22
		код блокування	118
		код захисту	118
		Коди PUK	118
		коди доступу	118
		контакти	37
		— видалення	35
		— голосові позначки	35
		— додання	35
		— збереження	35
		— копіювання	37
		— надсилання	35
		— огляд	35
		— редагування	35
		— синхрон.	92
		— стандартні установки	36
		— тони дзвінка	36
		конференц-дзвінки	26
		копіювання вмісту	65
		корисна інформація	117

## I

індикатори	16, 40
інтелектуальне введення тексту	34
Інтернет	
Див. <i>веб-браузер</i>	
Інтернет-щоденники	67
інформація позиціонування	68
інформація про місцезнаходження	76
інформація про підтримку Nokia	117
інформація про позиціонування	76
інформація про розташування	68

## K

кабельне з'єднання	97
кабельне з'єднання USB	97
календар	102
калькулятор	108
камера	
— автотаймер	58
— відеорежим	58
— записування	58
— інформація про розташування	57
— надсилання зображень	56
— призначення зображень	
контактам	56
— режими зйомки	56
— режим фото	55
— фотографування	55
Карти	72
— автомобільні маршрути	81
— голосові інструкції	80
— деталі розташування	77

<b>Л</b>	
ліцензії	114

<b>М</b>	
Магазин Nokia	23
Майстер установок	13
медіа	
— RealPlayer	106
меню	19
модуль захисту	113
музика	50
— списки відтворення музики	51
Музика Ovi	52
музичний плеєр	50
мультимедіа	
— музичний плеєр	50
мультимедійні повідомлення	39, 47
Мультимедійні повідомлення	41

<b>Н</b>	
навігаційні інструменти	68
надіслані повідомлення	39
Наручний ремінець	16
настройка телефону	13
Номер міжнародного ідентифікатора апаратури мобільного зв'язку (IMEI)	118
Нотатки	108

<b>О</b>	
Обмін в Інтернеті	60
— активація	61
— облікові записи	61
— передплата	61
— публікація	62
— створення публікацій	62
обмін мультимедійними файлами в Інтернеті	60
об'єднання пристроїв у пару оновлення	95
— пристрій	111
— програми	118

— програмне забезпечення телефону	118
оновлення програмного забезпечення	118
орієнтири	70
останні дзвінки	29

<b>П</b>	
пам'ять	
— очищення	120
панель контактів	21
передача вмісту	13, 65
перемикач блокування	14
персоналізація пристрою	20
персоналізація телефону	13
підтримка	117
пiктограми	16
пісні	50
повідомлення	40
— електронна пошта	43
— мультимедіа	41
— папки для	38
— установки	47
повідомлення електронної пошти	43
подкасти	53
подкастинг	52, 54
поради щодо охорони довкілля	121
поточна передача	106, 107
поштова скринька	
— голосова пошта	25
— електронна пошта	43
пошук	100
пристрій	
— оновлення	111
програма довідки	117
Програма перегляду файлів PDF	104
програми	104, 106, 118
програмне забезпечення	104

**Р**

радіо	
— прослуховування	54
— станції	55
регулювання гучності	15
режим віддаленої SIM	97
режими	49
— обмеження режиму офлайн	21
режими зйомки	56
— камера	56
режим офлайн	21
резервне копіювання даних	103
роумінг	86

**С**

Світловий індикатор оповіщення	114
світовий годинник	101
сенсорний дисплей	32
сенсорний екран	19, 34
сервісні команди	46
сервісні повідомлення	42
сертифікати	113
сигнал	
— нотатка календаря	102
сигнал календаря	102
синхронізація	92, 93
Синхронізація Ovi	93
словник	109
Служби Nokia	23
списки відтворення музики	51

**Т**

текстові повідомлення	
— SIM-повідомлення	46
— надсилання	39
— установки	47
теми	49
тони дзвінка	20
точки доступу	88, 89, 90, 91, 99
тривалість дзвінків	29

**У**

увімкнення/вимкнення	12
увімкнення/вимкнення живлення	12
увімкнення та вимкнення	12
установки	109
— Bluetooth	94
— SIP	99
— аксесуари	111
— Бездротова локальна мережа	88, 91
— відеоцентр	65
— дата та час	109
— дзвінки	115, 116
— дзвінки даних	98
— дисплей	110
— Інтернет-мовлення	53
— менеджер програм	106
— мережа	86
— мова	110
— пакетні дані	98
— повідомлення	47
— позиціонування	71
— програми	111
— сертифікати	113
— точки доступу	89, 90, 99
установки дисплея	22, 110
установки мережі	86
установки мови	110
установки програми	111
установки проксі	91
установки сенсора	22
установки тижня	102
утилізація	121

**Ф**

фіксований набір	38
фотографії	
— <i>Див. камера</i>	

**Ш**

швидкий набір	27
---------------	----