

NOKIA

Nokia T20

Посібник користувача

Зміст

| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | Цей посібник користувача | 4 |
| 2 | Початок роботи | 5 |
| | Клавiші та частини | 5 |
| | Установлення SIM-картки й картки пам'яті | 6 |
| | Зарядження планшета | 7 |
| | Увімкнення та налаштування планшета | 8 |
| | Блокування або розблокування планшета | 8 |
| | Використання сенсорного екрана | 8 |
| 3 | Основи | 12 |
| | Регулювання гучності | 12 |
| | Автоматичне виправлення тексту | 12 |
| | Тривалість роботи акумулятора | 13 |
| | Спеціальні можливості | 13 |
| | FM-радіо | 14 |
| 4 | Захист планшета | 15 |
| | Захист планшета за допомогою блокування екрана | 15 |
| | Захист планшета за допомогою фейсконтролю | 15 |
| 5 | Камера | 16 |
| | Основи роботи з камерою | 16 |
| | Відео | 16 |
| | Ваші фотографії та відео | 16 |
| 6 | Інтернет і з'єднання | 18 |
| | Активація Wi-Fi | 18 |
| | Перегляд веб-сторінок | 18 |
| | Bluetooth® | 18 |
| | VPN | 20 |

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 7 | Організація дня | 21 |
| | Дата й час | 21 |
| | Будильник | 21 |
| | Календар | 22 |
| 8 | Карти | 23 |
| | Пошук місць та отримання маршрутів | 23 |
| 9 | Програми, оновлення та резервне копіювання | 24 |
| | Отримання програм із магазину Google Play | 24 |
| | Налаштування функції Kids Space | 24 |
| | Оновлення програмного забезпечення планшета | 25 |
| | Резервне копіювання даних | 25 |
| | Відновлення початкових налаштувань і видалення особистого контенту | 25 |
| 10 | Інформація про виріб і техніку безпеки | 26 |
| | Заради власної безпеки | 26 |
| | Послуги й тарифи мережі | 29 |
| | Догляд за пристроєм | 29 |
| | Утилізація | 30 |
| | Символ перекресленої корзини з колесами | 31 |
| | Інформація про акумулятор і зарядний пристрій | 31 |
| | Малі діти | 33 |
| | Слух | 33 |
| | Захист пристрою від шкідливого вмісту | 33 |
| | Автомобілі | 33 |
| | Потенційно вибухонебезпечні середовища | 34 |
| | Інформація щодо сертифікації | 34 |
| | Технологія керування цифровими правами | 35 |
| | Інформація про авторські права та інші повідомлення | 35 |

1 Цей посібник користувача

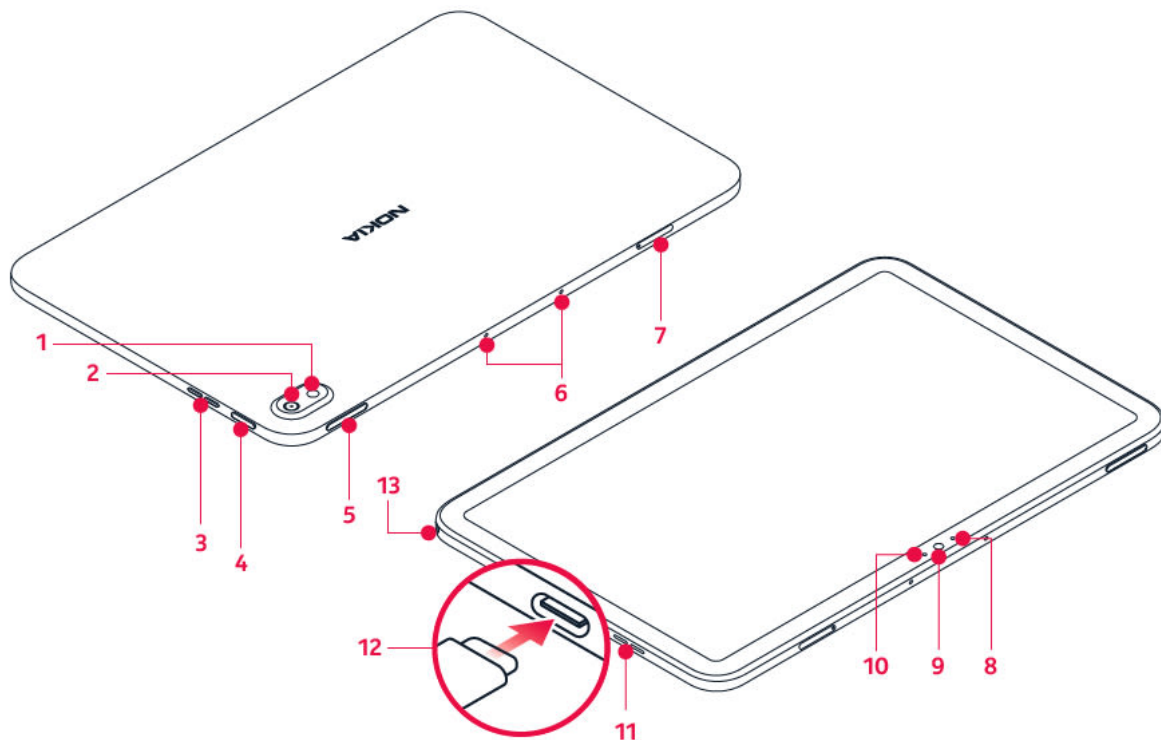


Важливо. Перш ніж користуватися пристроєм, ознайомтеся з важливою інформацією про безпечне використання пристрою й акумулятора в брошурі "Інформація про виріб і техніку безпеки". Про початок роботи з новим пристроєм читайте в посібнику користувача.

2 Початок роботи

КЛАВІШІ ТА ЧАСТИНИ

Ваш планшет



Цей посібник користувача призначений для наступних моделей: TA-1394, TA-1397, TA-1392.

- | | |
|---|--------------------------|
| 1. Спалах | пам'яті (TA-1392) |
| 2. Камера | 8. Датчик Холла |
| 3. Гучномовець | 9. Передня камера |
| 4. Клавiша живлення/блокування | 10. Датчик освітлення |
| 5. Клавiші гучності | 11. Гучномовець |
| 6. Мікрофон | 12. Гніздо USB |
| 7. Гніздо для SIM-картки і картки пам'яті (TA-1394, TA-1397), гніздо для картки | 13. Гніздо для гарнітури |

Деякі аксесуари, згадані у цьому посібнику користувача, наприклад зарядний пристрій, гарнітура або кабель передавання даних, можуть продаватись окремо.

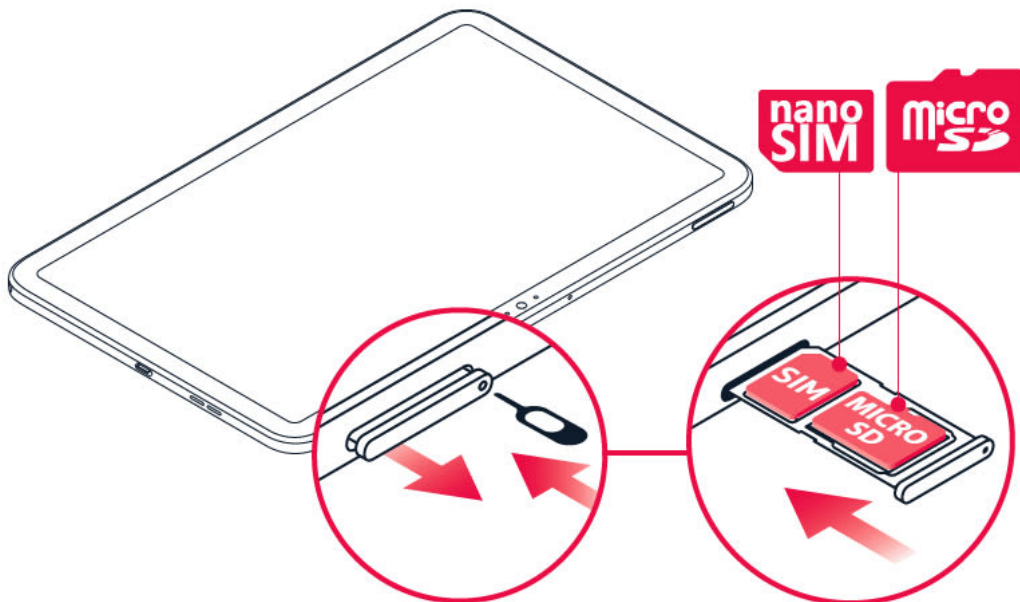
Компоненти, гнізда та магнітне поле

Не приєднуйте вироби, які створюють вихідний сигнал, оскільки це може пошкодити пристрій. Не приєднуйте жодних джерел напруги до гнізда аудіо. Приєднуючи до гнізда аудіо зовнішній пристрій або гарнітуру, не ухвалені для використання з цим пристроєм, звертайте особливу увагу на рівень гучності.

Деякі компоненти пристрою намагнічені, тому він може притягувати металеві предмети. Не тримайте кредитні картки або інші картки з магнітною смугою поруч із пристроєм протягом тривалого часу, оскільки це може призвести до пошкодження карток.

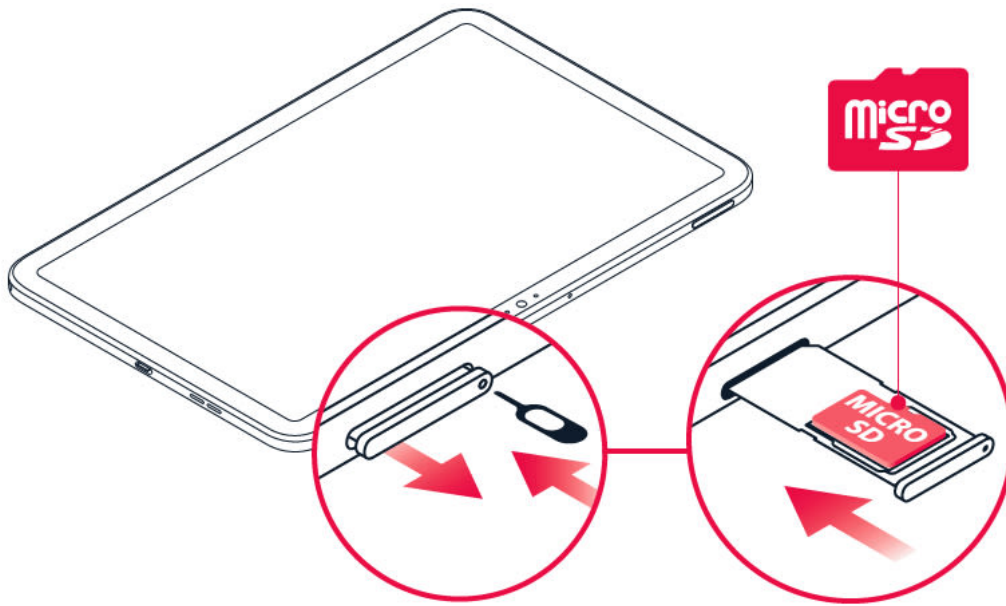
УСТАНОВЛЕННЯ SIM-КАРТКИ Й КАРТКИ ПАМ'ЯТІ

Установлення карток для TA-1394, TA-1397



1. Відкрийте лоток для SIM-картки: натисніть інструментом для відкриття лотка всередину отвору на лотку й витягніть лоток.
2. Помістіть нано-SIM-картку у гніздо для SIM-картки на лотку контактною поверхнею донизу.
3. Якщо у вас є картка пам'яті, помістіть її у гніздо для картки пам'яті.
4. Вставте лоток назад у гніздо.

Установлення картки пам'яті в TA-1392



1. Відкрийте лоток для картки пам'яті: натисніть інструментом для відкриття лотка всередину отвору на лотку й витягніть лоток.
2. Помістіть картку пам'яті у гніздо для картки пам'яті на лотку.
3. Вставте лоток назад у гніздо.



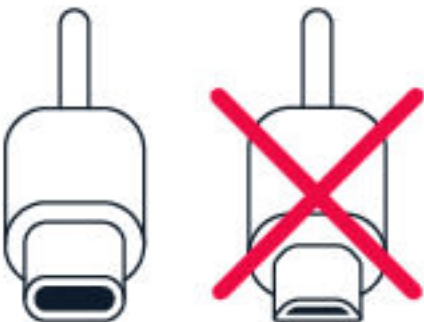
Важливо. Не виймайте картку пам'яті, якщо вона використовується якоюсь програмою. Це може призвести до пошкодження картки пам'яті та пристрою, а також даних, збережених на картці.



Порада. Використовуйте швидку картку пам'яті microSD ємністю до 512 ГБ від відомого виробника.

ЗАРЯДЖАННЯ ПЛАНШЕТА

Зарядження акумулятора



1. Підключіть сумісний зарядний пристрій до розетки.
2. Підключіть кабель до планшета.

Ваш планшет підтримує кабель типу USB-C. Планшет також можна заряджати від комп'ютера за допомогою кабелю USB, але для цього може знадобитися більше часу.

Якщо акумулятор повністю розряджений, може минути кілька хвилин, перш ніж відобразиться індикатор заряджання.

УВІМКНЕННЯ ТА НАЛАШТУВАННЯ ПЛАНШЕТА

Увімкнення планшета

1. Щоб увімкнути планшет, натисніть і утримуйте клавішу живлення, доки планшет не запуститься.
2. Виконуйте інструкції, що відображаються на екрані.

БЛОКУВАННЯ АБО РОЗБЛОКУВАННЯ ПЛАНШЕТА

Блокування клавіш та екрана

Щоб заблокувати клавіші та екран, натисніть клавішу живлення.

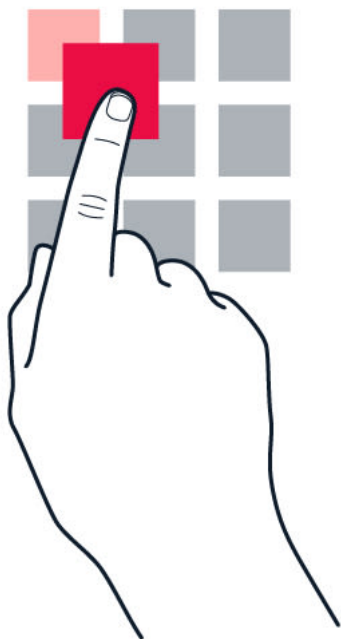
Розблокування клавіш та екрана

Натисніть клавішу живлення та проведіть пальцем вгору по екрану. Якщо відобразиться запит, введіть додаткові дані користувача.

ВИКОРИСТАННЯ СЕНСОРНОГО ЕКРАНА

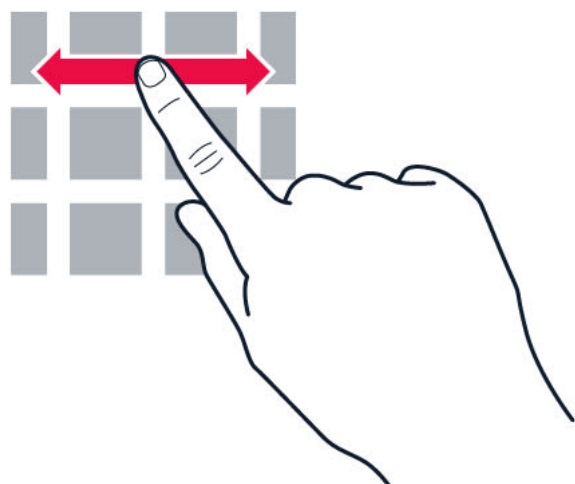
Увага! Намагайтеся не дряпати сенсорний екран. Не використовуйте на сенсорному екрані звичайні ручки, олівці та інші гострі предмети.

Торкання з утриманням для перетягування елемента



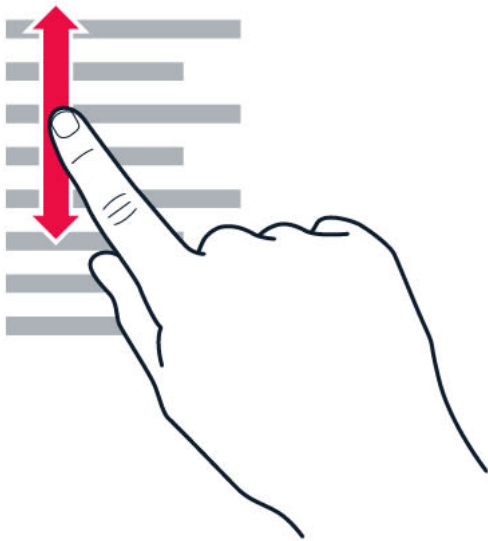
Потримайте палець на об'єкті протягом кількох секунд, а потім проведіть пальцем по екрану.

Протягування



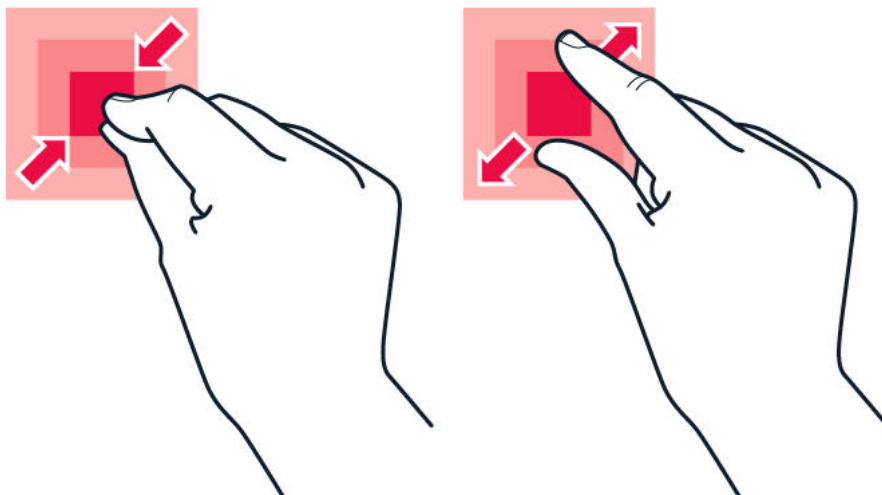
Поставте палець на екран і проведіть по екрану в потрібному напрямку.

Прокручування довгого списку або меню



Швидко проведіть пальцем вгору або вниз по екрану легким рухом і підніміть палець. Щоб зупинити прокручування, торкніться екрана.

Збільшення та зменшення масштабу



Помістіть два пальці на елемент, наприклад картку, фотографію або веб-сторінку, і розведіть або зведіть пальці.

Блокування орієнтації екрана

Екран перевертається автоматично, коли ви повертаєте планшет на 90 градусів.

Щоб заблокувати екран у книжковій орієнтації, проведіть вниз від верхнього краю екрана й торкніться **Автоматичне обертання**.

Навігація за допомогою жестів

Щоб увімкнути функцію, яка відповідає за навігацію жестами, торкніться **Налаштування** > **Система** > **Жести** > **Навігація в системі** > **Навігація жестами**.

- Щоб переглянути всі програми, проведіть угору від **^**.
- Щоб перейти до головного екрана, проведіть угору з нижньої частини екрана. Запущена програма залишається відкритою у фоновому режимі.
- Щоб переглянути відкриті програми, проведіть угору з нижньої частини екрана та не піднімайте палець, доки не побачите програми, а потім підніміть палець.
- Щоб переключитися на іншу відкриту програму, торкніться потрібної програми.
- Щоб закрити всі відкриті програми, торкніться **Очистити все**.
- Щоб повернутися до попереднього екрана, проведіть від правого або лівого краю екрана. Планшет запам'ятовує всі програми та веб-сайти, які ви відвідали з моменту останнього блокування екрана.

Навігація за допомогою клавіш

Щоб увімкнути навігацію за допомогою клавіш, торкніться **Налаштування** > **Система** > **Жести** > **Навігація в системі** > **Навігація трьома кнопками**.


- Щоб переглянути всі програми, проведіть угору від кнопки головного екрана **●**.
- Щоб повернутися до головного екрана, торкніться клавіші головного екрана. Запущена програма залишається відкритою у фоновому режимі.
- Щоб переглянути відкриті програми, торкніться **■**.
- Щоб переключитися на іншу відкриту програму, проведіть праворуч і торкніться потрібної програми.
- Щоб закрити всі відкриті програми, торкніться **Очистити все**.
- Щоб повернутися до попереднього екрана, торкніться **◀**. Планшет запам'ятовує всі програми та веб-сайти, які ви відвідали з моменту останнього блокування екрана.

3 Основи

РЕГУЛЮВАННЯ ГУЧНОСТІ


Змінення гучності

Щоб змінити рівень гучності на планшеті, натискайте клавіші гучності у верхньому лівому куті планшета.

Щоб змінити рівень гучності для мультимедіа та програм, натисніть клавішу зменшення гучності, щоб відобразити рядок стану гучності, торкніться  та перетягніть повзунок смуги регулювання гучності для мультимедіа та програм ліворуч або праворуч.

Не підключайте вироби, які створюють вихідний сигнал, оскільки це може пошкодити пристрій. Не підключайте жодних джерел напруги до аудіогнізда. Підключивши до аудіогнізда зовнішній пристрій або гарнітуру, не ухвалені для використання з цим пристроєм, звертайте особливу увагу на рівень гучності.

Установлення беззвучного режиму на планшеті

Щоб установити беззвучний режим на планшеті, натисніть клавішу зменшення гучності і торкніться .

АВТОМАТИЧНЕ ВИПРАВЛЕННЯ ТЕКСТУ

Використання інтелектуального введення з клавіатури

Планшет пропонуватиме слова під час введення тексту, щоб допомогти вам писати швидше й точніше. Інтелектуальне введення може бути недоступним деякими мовами.

Коли ви починаєте вводити слово, планшет пропонує можливі варіанти. Коли потрібне слово відобразиться в рядку рекомендацій, виберіть його. Щоб переглянути додаткові пропозиції, торкніться запропонованого слова й утримуйте його.

Порада. Якщо запропоноване слово виділено жирним шрифтом, планшет автоматично використовує його, щоб замінити написане вами слово. Якщо слово неправильне, торкніться й утримуйте його, щоб відобразити інші пропозиції.



Якщо ви не бажаєте, щоб під час введення пропонувалися слова, вимкніть текстові виправлення. Торкніться **Налаштування** > **Система** > **Мови та введення** > **Екранна клавіатура**. Виберіть клавіатуру, якою зазвичай користуєтесь. Торкніться **Виправлення тексту** та вимкніть непотрібні методи виправлень.

Виправлення слова

У разі виявлення орфографічної помилки торкніться слова, щоб відобразити варіанти для його виправлення.

Вимкнення перевірки правопису

Торкніться **Налаштування** > **Система** > **Мови та введення** > **Додатково** > **Перевірка правопису** та вимкніть параметр **Перевірка правопису**.

ТРИВАЛІСТЬ РОБОТИ АКУМУЛЯТОРА

Нижче наведено дії, виконання яких допоможе зберегти заряд на планшеті.

Збільшення тривалості роботи акумулятора

Для збереження енергії:

1. Завжди повністю заряджайте акумулятор.
2. Вимкніть непотрібні звуки, наприклад звуки торкання екрана. Торкніться **Налаштування** > **Звук** > **Додатково** і у розділі **Інші звуки** виберіть, які звуки слід залишити.
3. Використовуйте дротові навушники замість гучномовця.
4. Налаштуйте екран так, щоб він вимикався через короткий час. Торкніться **Налаштування** > **Екран** > **Додатково** > **Тайм-аут екрана** й виберіть потрібний час.
5. Торкніться **Налаштування** > **Екран** > **Рівень яскравості**. Щоб змінити яскравість, перетягніть повзунок рівня яскравості. Переконайтесь, що параметр **Регульована яскравість** вимкнено.
6. Зупиніть програми, які працюють у фоновому режимі.
7. Користуйтеся службами визначення місцезнаходження вибірково. Вимикайте служби визначення місцезнаходження, коли вони не потрібні. Торкніться **Налаштування** > **Місцезнаходження** й вимкніть функцію **Використовувати місцезнаходження**.
8. Використовуйте з'єднання з мережею вибірково. Вмикайте Bluetooth тільки за необхідності. Для підключення до Інтернету використовуйте Wi-Fi замість мобільного з'єднання. Вимкніть на планшеті пошук доступних бездротових мереж. Торкніться **Налаштування** > **Мережа й Інтернет** > **Wi-Fi** та вимкніть функцію **Використовувати Wi-Fi**.

СПЕЦІАЛЬНІ МОЖЛИВОСТІ

Ви можете змінити різні налаштування, щоб зробити використання планшета зручнішим.

Збільшення або зменшення розміру шрифту

1. Торкніться **Налаштування** > **Спеціальні можливості**.
2. Торкніться **Розмір шрифту**. Щоб збільшити або зменшити розмір шрифту, перетягніть повзунок рівня розміру шрифту.

Збільшення або зменшення розміру елементів

1. Торкніться **Налаштування** > **Спеціальні можливості**.
2. Торкніться **Розмір елементів** і відрегулюйте розмір елементів, перетягнувши повзунок рівня розміру.

FM-РАДІО

Щоб слухати радіо, необхідно підключити до планшета сумісну гарнітуру. Гарнітура виконує роль антени. Гарнітура може продаватися окремо.

Прослуховування FM-радіо

Після приєднання гарнітури торкніться **FM-радіо**.

- Щоб увімкнути радіо, торкніться **▶**. перетягніть рядок радіочастоти ліворуч або праворуч.
- Щоб знайти радіостанції, торкніться **⋮** > **Шукати**.
- Щоб зберегти станцію, торкніться **⋮**.
- Щоб перейти до іншої станції, торкніться **▶**.
- Щоб вимкнути радіо, торкніться **⊘**.



Порада з усунення несправностей. Якщо радіо не працює, переконайтеся, що гарнітуру правильно підключено.

4 Захист планшета

ЗАХИСТ ПЛАНШЕТА ЗА ДОПОМОГОЮ БЛОКУВАННЯ ЕКРАНА

Можна налаштувати планшет вимагати аутентифікацію під час розблокування екрана.

Налаштування блокування екрана

1. Торкніться **Налаштування** > **Безпека** > **Заблок. екран**.
2. Виберіть тип блокування й виконуйте інструкції на планшеті.

ЗАХИСТ ПЛАНШЕТА ЗА ДОПОМОГОЮ ФЕЙСКОНТРОЛЮ

Налаштування розпізнавання обличчя

1. Торкніться **Налаштування** > **Безпека** > **Фейсконтроль**.
2. Виберіть резервний метод розблокування для заблокованого екрана та дотримуйтеся інструкцій на планшеті.

Не закривайте очі. Переконайтеся, що ваше обличчя добре видно та його не закривають ніякі об'єкти, наприклад шапка або сонцезахисні окуляри.



Примітка. Розблокування планшета за допомогою фейсконтролю є менш надійним, ніж за допомогою PIN-коду або графічного ключа. Ваш планшет може бути розблокований людиною, схожою на вас, або за допомогою предмета з вашим зображенням. Розблокування за допомогою розпізнавання обличчя може працювати некоректно через погане освітлення, занадто яскраве світло та фонове підсвічування.

Розблокування планшета за допомогою фейсконтролю

Щоб розблокувати планшет, просто увімкніть екран і подивіться у фронтальну камеру.


Якщо ви отримаєте повідомлення про помилку розпізнавання обличчя та не зможете скористатися альтернативними методами входу до системи для відновлення або скидання налаштувань планшета, знадобиться сервісне обслуговування планшета. За це може стягуватися плата, а всі персональні дані на планшеті може бути видалено. Щоб дізнатись більше, зверніться в найближчий авторизований сервісний центр для вашого планшета або до продавця планшета.

5 Камера



ОСНОВИ РОБОТИ З КАМЕРОЮ

Фотографування



Знімайте чіткі і вражаючі фотографії — збережіть найкращі моменти у фотоальбомі.

1. Торкніться **Камера**.
2. Націльтеся та сфокусуйтеся.
3. Торкніться .

Автопортрет



1. Торкніться **Камера** > , щоб переключитися на передню камеру.
2. Торкніться .

Фотографування з таймером

1. Торкніться елемента **Камера**.
2. Торкніться  і виберіть час.
3. Торкніться .

ВІДЕО

Записування відео


1. Торкніться **Камера**.
2. Щоб увімкнути режим записування відео, переміщайте текст **Зйомка** вгору, доки текст **Відео** не збільшиться.
3. Торкніться , щоб почати записування.
4. Щоб зупинити записування, торкніться .
5. Щоб повернутись у режим камери, переміщайте текст **Відео** донизу, доки текст **Зйомка** не збільшиться.

ВАШІ ФОТОГРАФІЇ ТА ВІДЕО

Перегляд фотографій і відео на планшеті

Торкніться **Фотографії**.

Обмін фотографіями та відео


1. Торкніться **Фотографії**, виберіть потрібне фото й натисніть 
2. Виберіть спосіб обміну фотографією або відео.

6 Інтернет і з'єднання

АКТИВАЦІЯ WI-FI

Увімкнення Wi-Fi

1. Торкніться **Налаштування** > **Мережа й Інтернет** > **Wi-Fi**.
2. Увімкніть функцію **Використовувати Wi-Fi**.
3. Виберіть потрібне з'єднання.

З'єднання Wi-Fi активне, коли в рядку стану у верхній частині екрана відображається .

Увага! Користуйтеся шифруванням, щоб підвищити безпеку з'єднання Wi-Fi. Використання шифрування зменшує ризик неавторизованого доступу до даних.

ПЕРЕГЛЯД ВЕБ-СТОРИНОК

Пошук в Інтернеті

1. Торкніться **Chrome**.
2. Введіть слово для пошуку або веб-адресу у поле пошуку.
3. Торкніться → або виберіть варіант із запропонованих збігів.

Використання планшета для підключення комп'ютера до Інтернету

Використовуйте мобільне підключення планшета для доступу до Інтернету з комп'ютера або іншого пристрою.

1. Торкніться **Налаштування** > **Мережа й Інтернет** > **Модем і портативна ТД**.
2. Увімкніть параметр **Портативна точка доступу Wi-Fi**, щоб надати спільний доступ до з'єднання мобільних даних через мережу Wi-Fi, **USB-модем** для використання з'єднання USB, **Bluetooth-модем** для використання Bluetooth або **Ethernet-маршрутизація** для використання підключення за допомогою USB Ethernet-кабелю.

Інший пристрій буде використовувати дані згідно з вашим тарифним планом, що може призвести до стягнення плати за передавання даних. Інформацію про можливості передавання даних і тарифи можна отримати в постачальника послуг мережі.

BLUETOOTH®

Підключення до пристрою Bluetooth

1. Торкніться **Налаштування** > **Підключені пристрої** > **Налаштування підключення Bluetooth**.
2. Установіть для параметра **Bluetooth** значення **Увімкнено**.
3. Переконайтеся, що інший пристрій увімкнено. Може знадобитися запустити процес створення пари з іншого пристрою. Докладну інформацію див. у посібнику користувача іншого пристрою.
4. Торкніться **Створити пару з новим пристроєм** і в списку виявлених пристроїв Bluetooth торкніться пристрою, з яким потрібно створити пару.
5. Може знадобитися ввести пароль. Докладну інформацію див. у посібнику користувача іншого пристрою.

Оскільки пристрої, які підтримують бездротову технологію Bluetooth, з'єднуються між собою за допомогою радіохвиль, їм необов'язково бути у зоні прямої видимості. Проте пристрої Bluetooth мають розташовуватися на відстані не більше 10 метрів один від одного, хоча на з'єднання можуть впливати перешкоди, наприклад стіни або інші електронні пристрої.


Увімкнення функції Bluetooth дозволяє з'єднувати планшет із підключеними пристроями. Інші пристрої можуть виявити планшет лише за умови, що відкрито подання налаштувань Bluetooth.

Не створюйте пару з невідомими пристроями та не приймайте від них запити на з'єднання. Це допоможе захистити планшет від передавання небезпечних даних.

Передача вмісту за допомогою Bluetooth

Щоб поділитися фотографіями та іншими матеріалами з другом, їх можна відправити на інший пристрій через Bluetooth.


Можна одночасно використовувати кілька з'єднань Bluetooth. Наприклад, під час використання гарнітури Bluetooth можна надсилати файли на інші пристрої.

1. Торкніться **Налаштування** > **Підключені пристрої** > **Налаштування підключення Bluetooth**.
2. Переконайтеся, що Bluetooth увімкнений на обох пристроях і ці пристрої доступні один для одного.
3. Перейдіть до вмісту, який потрібно надіслати, і торкніться  > **Bluetooth**.
4. У списку виявлених пристроїв Bluetooth виберіть пристрій друга.
5. Якщо інший пристрій вимагає пароль, введіть або прийміть його та торкніться **СТВОРИТИ ПАРУ**.

Пароль використовується лише тоді, коли ви підключаєтесь до пристрою вперше.

Видалення підключення

Якщо у вас більше немає пристрою, для якого було створено пару із планшетом, можна видалити це підключення.

1. Торкніться **Налаштування** > **Підключені пристрої** > **Раніше підключені пристрої**.
2. Торкніться  поруч із ім'ям пристрою.
3. Торкніться **Видалити**.

VPN


Може знадобитися з'єднання через віртуальну приватну мережу (VPN), щоб отримати доступ до ресурсів компанії, зокрема до інтрамережі або корпоративної пошти. Крім того, службою VPN можна користуватися в особистих цілях.

Зверніться до системного адміністратора компанії, щоб дізнатися більше про конфігурацію клієнта VPN, або відвідайте веб-сайт служби VPN для пошуку додаткової інформації.


Використання захищеного з'єднання VPN

1. Торкніться **Налаштування** > **Мережа й Інтернет** > **Додатково** > **VPN**.
2. Щоб додати профіль VPN, торкніться **+**.
3. Введіть інформацію профілю, надану системним адміністратором компанії або службою VPN.

Редагування профілю VPN

1. Торкніться  поруч із іменем профілю.
2. Змініть інформацію відповідним чином.

Видалення профілю VPN

1. Торкніться  поруч із іменем профілю.
2. Торкніться **ВИДАЛИТИ**.

7 Організація дня

ДАТА Й ЧАС

Установлення дати та часу

Торкніться **Налаштування** > **Система** > **Дата й час**.

Автоматичне оновлення часу та дати

На планшеті можна налаштувати автоматичне оновлення часу, дати та часового поясу. Автоматичне оновлення є послугою мережі, її доступність залежить від регіону та постачальника послуг мережі.

1. Торкніться **Налаштування** > **Система** > **Дата й час**.
2. Увімкніть параметр **Використовувати час, наданий мережею**.
3. Увімкніть параметр **Використовувати часовий пояс, наданий мережею**.

Змінення годинника на 24-годинний формат

Торкніться **Налаштування** > **Система** > **Дата й час** і увімкніть параметр **24-годинний формат**.

БУДИЛЬНИК

Налаштування сигналу будильника

1. Торкніться **Годинник** > **Сигнал**.
2. Щоб додати сигнал будильника, торкніться **+**.
3. Щоб змінити сигнал будильника, торкніться його. Щоб будильник спрацьовував повторно в конкретні дати, установіть прапорець **Повторити** та виділіть дні тижня.

Вимкнення будильника

Коли лунає сигнал, проведіть праворуч по будильнику.

КАЛЕНДАР

Керування календарями


Торкніться **Календар** > ≡ і виберіть тип календаря, який бажаєте бачити.

Календарі додаються автоматично, коли ви додаєте обліковий запис до свого планшета. Щоб додати новий обліковий запис із календарем, перейдіть до меню програм і торкніться **Налаштування** > **Облікові записи** > **Додати обліковий запис**.

Додавання події

1. У розділі **Календар** торкніться **+**. повторюватися.
2. Укажіть потрібні деталі та встановіть час.
3. Щоб налаштувати повторення події в певні дні, торкніться **Більше опцій** і виберіть, як часто подія має
4. Щоб установити нагадування, торкніться **Додати сповіщення**, виберіть час і торкніться **Готово**.
5. Торкніться **Зберегти**.



Порада. Щоб відредагувати певну подію, виберіть її, а потім торкніться  та змініть деталі.

Видалення зустрічі


1. Торкніться події.
2. Торкніться **⋮** > **Видалити**.

8 Карти

ПОШУК МІСЦЬ ТА ОТРИМАННЯ МАРШРУТІВ

Пошук місця

Карти Google допоможуть знайти конкретні місцезнаходження та організації.


1. Торкніться **Карти**.
2. Введіть слова для пошуку (наприклад, адресу або назву місця) у рядку пошуку.
3. Під час введення тексту виберіть елемент у списку запропонованих збігів або торкніться , щоб виконати пошук.

Місцезнаходження відобразиться на карті. Якщо пошук не дав результатів, переконайтеся в правильності написання слів пошуку.

Перегляд поточного місцезнаходження

Торкніться **Карти** > .

Отримання маршруту до місця

1. Торкніться **Карти** та введіть пункт призначення в рядку пошуку.
2. Торкніться **Маршрути**. Виділений значок показує спосіб пересування, наприклад . Щоб змінити режим, виберіть новий режим у рядку пошуку.
3. Якщо ви не бажаєте, щоб початковою точкою було ваше поточне місцезнаходження, торкніться **Ваше розташування** та знайдіть нову початкову точку.
4. Торкніться **Почати**, щоб почати навігацію.

9 Програми, оновлення та резервне копіювання

ОТРИМАННЯ ПРОГРАМ ІЗ МАГАЗИНУ GOOGLE PLAY

Щоб користуватися послугами магазину Google Play, на планшеті повинен бути обліковий запис Google. Деякий контент у Google Play є платним. Щоб додати спосіб оплати, торкніться **Play Маркет**, торкніться свого логотипа Google рядом з полем пошуку, а потім торкніться **Способи оплати**. Під час придбання вмісту в магазині Google Play потрібен дозвіл від власника способу оплати.

Налаштування облікового запису Google на планшеті

1. Торкніться **Налаштування** > **Облікові записи** > **Додати обліковий запис** > **Google**. Якщо відобразиться запит, підтвердьте свій метод блокування пристрою.
2. Введіть дані облікового запису Google і торкніться **Далі** або торкніться **Створити обліковий запис**, щоб створити новий обліковий запис.
3. Виконуйте вказівки на планшеті.

Завантаження програм

1. Торкніться **Play Маркет**.
2. Торкніться рядка пошуку, щоб знайти програму, або виберіть програму з рекомендованих вам.
3. У описі програми торкніться **Установити**, щоб завантажити й установити програму.

Щоб переглянути програми, перейдіть до головного екрана та проведіть угору з нижньої частини екрана.

НАЛАШТУВАННЯ ФУНКЦІЇ KIDS SPACE

Розваги для дітей

Функція Kids Space дозволяє використовувати попередньо завантажені програми, книги і відеоролики для дітей. Для використання функції Kids Space у дитини повинен бути обліковий запис Google, який контролюється дорослими.

Торкніться **Kids Space** > **Початок роботи** > **Створити обліковий запис** та виконуйте вказівки на планшеті.

Оновлення програмного забезпечення планшета

Установлення доступних оновлень

Торкніться **Налаштування** > **Система** > **Додатково** > **Оновлення сист.** > **Перевірити наявність оновлень**, щоб дізнатися, чи є доступні оновлення.

Коли планшет повідомить про наявність доступного оновлення, просто виконуйте інструкції, що з'являться на екрані планшета. Якщо на планшеті недостатньо внутрішньої пам'яті, може знадобитися перемістити фотографії та інший вміст на зовнішню карту пам'яті.

Попередження. Під час встановлення оновлення програмного забезпечення пристрій буде недоступним, доки ця процедура не завершиться і пристрій не перезапуститься.

Перед початком оновлення підключіть зарядний пристрій або переконайтеся в наявності достатнього заряду акумулятора, а потім підключіться до Wi-Fi, оскільки пакети з оновленнями можуть використати багато мобільного трафіку.

РЕЗЕРВНЕ КОПІЮВАННЯ ДАНИХ

Для захисту даних від втрати використовуйте на планшеті функцію резервного копіювання. Дистанційно створюватимуться резервні копії даних вашого пристрою (зокрема, паролів Wi-Fi) і даних програм (наприклад, налаштувань і файлів, збережених програмами).

Увімкнення автоматичного резервного копіювання

Торкніться **Налаштування** > **Система** > **Резервне копіювання** та увімкніть резервне копіювання.

ВІДНОВЛЕННЯ ПОЧАТКОВИХ НАЛАШТУВАНЬ І ВИДАЛЕННЯ ОСОБИСТОГО КОНТЕНТУ

Скидання параметрів планшета

1. Торкніться **Налаштування** > **Система** > **Додатково** > **Скидання** > **Видалити всі дані (відновити заводські параметри)**.
2. Виконуйте вказівки на планшеті.

10 Інформація про виріб і техніку безпеки

ЗАРАДИ ВЛАСНОЇ БЕЗПЕКИ

Прочитайте ці прості вказівки. Недотримання їх може бути небезпечним та не відповідати місцевим законам і правилам. Щоб отримати подальшу інформацію, прочитайте повний посібник користувача.

ВИМИКАЙТЕ В ЗАБОРОНЕНИХ ЗОНАХ



Вимикайте пристрій у місцях, де користування мобільними пристроями заборонено або може становити перешкоди чи небезпеку, наприклад у літаках, лікарнях, поруч із медичним обладнанням, паливом, хімікатами або вибухонебезпечними зонами. Виконуйте всі відповідні інструкції в зонах обмеженого користування.

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 дбати про безпеку дорожнього руху.

ПЕРЕШКОДИ



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

АВТОРИЗОВАНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ



Лише авторизований персонал має право встановлювати або ремонтувати цей виріб.

АКУМУЛЯТОРИ, ЗАРЯДНІ ПРИСТРОЇ ТА ІНШІ АКСЕСУАРИ



Використовуйте лише акумулятори, зарядні пристрої та інші аксесуари, схвалені компанією HMD Global Oy для використання з цим пристроєм. Не приєднуйте несумісні вироби.

БЕРЕЖІТЬ ПРИСТРІЙ ВІД ВОЛОГИ



Якщо ваш пристрій є водостійким, перегляньте технічні характеристики пристрою та дізнайтеся, який ступінь захисту забезпечує його оболонка.

СКЛЯНІ ДЕТАЛІ



Пристрій і/або його екран виготовлені зі скла. Це скло може розбитися, якщо пристрій упаде на тверду поверхню чи зазнає сильного удару. Якщо скло розіб'ється, не торкайтеся скляних деталей пристрою та не намагайтеся вийняти розбите скло з пристрою. Не користуйтеся пристроєм, доки скло не замінить авторизований спеціаліст із технічного обслуговування.

ОБЕРІГАЙТЕ СЛУХ



Щоб захистити слух, не використовуйте високий рівень гучності протягом тривалого часу. Будьте обережні, тримаючи пристрій поблизу вуха під час використання гучномовця.

Інформація про сертифікацію (SAR)



Цей пристрій відповідає вимогам до радіочастот за умови використання в нормальному робочому положенні біля вуха або на відстані принаймні 1,5 см від тіла. Окремі максимальні значення коефіцієнта питомого поглинання наведено в розділі "Інформація щодо сертифікації (SAR)" цього посібника користувача. Для отримання додаткової інформації див. розділ Інформація про сертифікацію (SAR) цього посібника користувача або перейдіть до www.sar-tick.com.

ПОСЛУГИ Й ТАРИФИ МЕРЕЖІ

Для використання деяких функцій і служб або завантаження вмісту, у тому числі безкоштовних елементів, потрібне з'єднання з мережею. Це може призвести до передавання великого обсягу даних, за що може стягуватися плата. Для деяких функцій може знадобитися передплата.

Увага! Постачальник послуг мережі та постачальник, послугами якого ви користуєтеся під час подорожі, можуть не підтримувати стандарти 4G та LTE. У цьому разі такі послуги, як здійснення й отримання викликів, надсилання й отримання повідомлень і використання з'єднання мобільного передавання даних, можуть бути недоступними. Щоб переконатися, що за недоступного з'єднання 4G/LTE пристрій працюватиме бездоганно, рекомендується змінити найвищу швидкість з'єднання з 4G на 3G. Для цього на головному екрані торкніться **Налаштування** > **Мережа й Інтернет** > **Мобільна мережа** та встановіть для параметра **Пріоритетний тип мережі** значення **3G**. Щоб отримати додаткову інформацію, зверніться до постачальника послуг мережі.



Примітка. Використання Wi-Fi може бути обмежено в деяких країнах. Наприклад, у приміщеннях можна використовувати мережу Wi-Fi тільки певних діапазонів (у ЄС цей діапазон становить 5150–5350 МГц, а в США та Канаді – 5,15–5,25 ГГц). Додаткову інформацію можуть надати місцеві органи влади.

ДОГЛЯД ЗА ПРИСТРОЄМ

Обережно поводьтеся із пристроєм, акумулятором, зарядним пристроєм і аксесуарами. Наведені далі рекомендації допоможуть гарантувати належну роботу пристрою.

- Оберігайте пристрій від вологи. Атмосферні опади, волога та різні рідини можуть містити мінерали, які призводять до корозії електронних схем.
- Не використовуйте та не зберігайте пристрій у запилених і брудних місцях.

- Не зберігайте пристрій у місцях із високою температурою. Високі температури можуть пошкодити пристрій і акумулятор.
- Не зберігайте пристрій у місцях із низькою температурою. Коли пристрій після охолодження нагрівається до своєї нормальної температури, усередині пристрою може з'явитися волога, що може призвести до пошкодження.
- Не відкривайте пристрій способами, не описаними в посібнику користувача.
- Несанкціоновані зміни можуть призвести до пошкодження пристрою та можуть порушувати нормативні положення щодо радіопристроїв.
- Не кидайте, не бийте та не трясіть пристрій і акумулятор. Грубе поводження може призвести до виходу пристрою з ладу.
- Для очищення поверхні пристрою користуйтеся тільки м'якою, чистою і сухою тканиною.
- Не фарбуйте пристрій. Фарба може порушити належне функціонування.
- 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.

Під час тривалого використання пристрій може нагріватися. У більшості випадків це нормально. Щоб запобігти надмірному нагріванню, пристрій може автоматично сповільнюватися, затемняти екран під час відеовиклику, закривати програми, зупиняти заряджання та в разі потреби вимикатися. Якщо пристрій не працює належним чином, віднесіть його до найближчого авторизованого сервісного центру.

УТИЛІЗАЦІЯ



Завжди повертайте використані електронні вироби, акумулятори та пакувальні матеріали до спеціальних прийомних пунктів. Цим Ви допомагаєте запобігти неконтрольованій утилізації таких виробів і сприяєте повторному використанню матеріальних ресурсів. Електричні та електронні вироби містять багато цінних матеріалів, зокрема метали (наприклад, мідь, алюміній, сталь і магній) і дорогоцінні метали (наприклад, золото, срібло та паладій). Усі матеріали пристрою можна переробити в інші матеріали та енергію.

СИМВОЛ ПЕРЕКРЕСЛЕНОЇ КОРЗИНИ З КОЛЕСАМИ

Символ перекресленої корзини з колесами



Символ перекресленої корзини з колесами, зображений на виробі, акумуляторі, документації або упаковці, означає, що після завершення терміну експлуатації всі електричні та електронні вироби й акумулятори підлягають утилізації окремо від побутового сміття. Не забудьте спочатку видалити з виробу персональні дані. Не викидайте ці вироби разом із несорттованими міськими відходами: віднесіть їх у приймальний пункт для переробки. Щоб отримати інформацію про найближчий пункт переробки, зверніться до місцевого органу з утилізації відходів або прочитайте про програму повернення HMD та її доступність у вашій країні за адресою www.hmd.com/phones/support/topics/recycle.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО АКУМУЛЯТОР І ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ

Інформація про акумулятор і зарядний пристрій

Дізнатися, який тип акумулятора є у вашому планшеті (знімний або незнімний), можна в посібнику «Початок роботи».

Пристрої зі знімним акумулятором Використовуйте пристрій тільки з оригінальним акумулятором. Акумулятор можна заряджати та розряджати сотні разів, але при цьому він поступово зношується. Якщо тривалість роботи акумулятора у режимі очікування стала помітно меншою, замініть акумулятор.

Пристрої з незнімним акумулятором Не намагайтеся вийняти акумулятор, щоб не пошкодити пристрій. Акумулятор можна заряджати та розряджати сотні разів, але при цьому він поступово зношується. Якщо тривалість роботи у режимі очікування стала помітно меншою, віднесіть пристрій до найближчого авторизованого сервісного центру, щоб замінити акумулятор.

Заряджайте пристрій за допомогою сумісного зарядного пристрою. Типи штекерів зарядних пристроїв можуть різнитися. Тривалість заряджання залежить від можливостей пристрою.

Безпечне використання акумулятора та зарядного пристрою

Після завершення заряджання від'єднайте зарядний пристрій від пристрою та вийміть його з розетки. Зауважте, що безперервне заряджання має тривати не довше 12 годин. Якщо повністю заряджений акумулятор не використовувати, він із часом розрядиться.

Екстремальні температури знижують ємність і тривалість роботи акумулятора. Щоб забезпечити оптимальну роботу пристрою, завжди зберігайте акумулятор при температурі від 15 до 25 °C (від 59 до 77 °F). Пристрій із дуже нагрітим або охолодженим акумулятором може тимчасово не працювати. Зауважте, що акумулятор може швидко розрядитися при низькій температурі, внаслідок чого пристрій може вимкнутися впродовж кількох хвилин. Виходячи на вулицю в холодну погоду, тримайте пристрій у теплі.

Дотримуйтеся місцевих законів. Якщо можливо, здавайте акумулятори на повторну переробку. Не викидайте акумулятори як побутове сміття.

Не піддавайте акумулятор впливу надзвичайно низького тиску повітря або не залишайте його під впливом надзвичайно високої температури, наприклад, не кидайте його у вогонь, оскільки це може призвести до вибуху батареї або витoku легкозаймистої рідини або газу.

Не розбирайте, не розрізайте, не роздавлюйте, не згинайте, не проколюйте та не пошкоджуйте іншим чином акумулятор. 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 модифікуйте акумулятор, не намагайтеся вставити в нього сторонні об'єкти, не занурюйте у 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 та використання несхвалених або несумісних акумуляторів і зарядних пристроїв 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 до сервісного центру або до пункту продажу, у якому було придбано пристрій, перш ніж продовжувати користуватися ним. Ніколи не користуйтеся пошкодженим акумулятором або зарядним пристроєм. Використовуйте зарядний пристрій лише в приміщенні. Не заряджайте пристрій під час грози. Якщо зарядний пристрій не входить до комплекту постачання, для заряджання пристрою використовуйте кабель передавання даних (входить до комплекту) і USB-адаптер живлення (може продаватися окремо). Ви можете заряджати пристрій з допомогою кабелів і адаптерів живлення інших виробників, якщо вони сумісні з USB 2.0 або пізніших версій та відповідають місцевим й міжнародним нормам та стандартам безпеки. Інші адаптери можуть не відповідати діючим стандартам безпеки та їх використання може стати причиною матеріальних збитків або травмування.

Щоб від'єднати зарядний пристрій або аксесуар, тягніть за штепсель, а не за шнур.

Крім того, якщо пристрій має знімний акумулятор, застосовується наведена далі інформація.

- Завжди вимикайте пристрій і від'єднайте від нього зарядний пристрій, перш ніж виймати акумулятор.
- Якщо металевий об'єкт торкнеться металевих смужок на акумуляторі, може статися коротке замикання. Це може пошкодити акумулятор або інший об'єкт.

МАЛІ ДІТИ

Пристрій і його аксесуари не є іграшками. Вони можуть містити дрібні деталі. Зберігайте їх у місцях, недоступних для малих дітей.

СЛУХ



Попередження. Під час використання гарнітури спроможність чути зовнішні звуки може бути обмеженою. Не використовуйте гарнітуру в ситуаціях, коли це може зашкодити Вашої безпеці.

Деякі бездротові пристрої можуть створювати перешкоди окремим слуховим апаратам.

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 веб-сторінки та завантажуючи вміст. Не погоджуйтеся на з'єднання Bluetooth із джерелами, яким не довіряєте.
- Установлюйте та використовуйте послуги та програми лише із джерел, яким довіряєте та які пропонують належний рівень безпеки та захисту.
- Установіть антивірусну програму й інше захисне програмне забезпечення на пристрої та приєднаному комп'ютері. Одночасно можна використовувати лише одну антивірусну програму. Використання кількох таких програм може вплинути на роботу та ефективність пристрою й комп'ютера.
- Користуйтеся попередньо встановленими закладками та посиланнями на веб-сайти третіх осіб, дотримуйтеся належних правил безпеки. HMD Global не схвалює та не бере на себе жодної відповідальності за такі сайти.

АВТОМОБІЛІ

Радіосигнали можуть шкідливо діяти на неправильно встановлені або неналежно захищені електронні системи в автотранспортних засобах. Щоб отримати детальнішу інформацію, зверніться до виробника свого транспортного засобу або його обладнання. Установлення пристрою в автомобілі повинні проводити тільки авторизовані спеціалісти. Неправильне встановлення може бути небезпечним і призвести до анулювання гарантії. Регулярно перевіряйте належність встановлення та функціонування всього обладнання бездротового пристрою у Вашому автомобілі. Не зберігайте та не переносьте вогнебезпечні або вибухові речовини в тих самих відділеннях, що і пристрій, його частини або аксесуари. Не розміщуйте свій пристрій або аксесуари в зоні розгортання повітряної подушки.

ПОТЕНЦІЙНО ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНІ СЕРЕДОВИЩА

Вимикайте пристрій, перебуваючи в потенційно вибухонебезпечному середовищі, наприклад поблизу бензозаправних насосів. Іскри можуть призвести до вибуху або пожежі, а в результаті — до травм або смерті. Дотримуйтеся обмежень у місцях, де є паливо, на хімічних підприємствах і в місцях, де проводяться вибухові роботи. Потенційно вибухонебезпечні середовища не завжди чітко позначені. Зазвичай це місця, де рекомендується вимикати двигун автомобіля, місця під палубою човнів, місця збереження та транспортування хімікатів і місця із повітрям, що містить хімікати або дрібні частинки. Дізнайтеся у виробника транспортного засобу, в якому використовується скраплений нафтовий газ (наприклад, пропан або бутан), чи безпечно використовувати цей пристрій поблизу такого транспортного засобу.

ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО СЕРТИФІКАЦІЇ

Цей мобільний пристрій відповідає рекомендаціям щодо випромінювання радіохвиль.

Ваш мобільний пристрій випромінює та приймає радіохвилі. Він розроблений таким чином, щоб не перевищувати обмеження на випромінювання радіохвиль (радіочастотних електромагнітних полів), рекомендовані міжнародними вимогами від незалежної наукової організації ICNIRP (Міжнародна комісія із захисту від неіонізуючої радіації). Ці вимоги мають значний запас надійності для гарантування безпеки всім особам незалежно від віку або стану здоров'я. Вимоги щодо випромінювання засновані на коефіцієнті питомого поглинання (Specific Absorption Rate, SAR), який є виразом обсягу потужності радіочастоти, що потрапила до голови або тіла під час випромінювання пристроєм сигналу. Обмеження коефіцієнта питомого поглинання у вимогах ICNIRP для мобільних пристроїв становить 2,0 Вт/кг на 10 грам живої тканини.

Вимірювання коефіцієнта питомого поглинання проводяться в стандартних робочих положеннях, коли пристрій випромінює найвищий сертифікований рівень енергії в усіх діапазонах частот.

Цей пристрій відповідає вимогам до радіочастот за умови використання поблизу голови або на відстані принаймні 1,5 см (8/5 дюйма) від тіла. Коли під час носіння працюючого пристрою на тілі використовується чохол, затискач або інший тип тримача, він не має містити металевих частин і має забезпечувати щонайменше вищезгадану відстань від тіла.

Для надсилання даних або повідомлень потрібне якісне з'єднання з мережею. Надсилання може затримуватися, якщо з'єднання недоступне. Доки надсилання не завершиться, дотримуйтеся інструкцій щодо відстані між пристроєм і тілом.

Під час експлуатації у звичайному режимі значення коефіцієнта питомого поглинання знаходяться на рівні значно нижчому, ніж вказано вище. Це пов'язано з тим, що з метою покращення ефективності системи та зменшення перешкод у мережі робоча потужність мобільного пристрою автоматично знижується, коли повна потужність не потрібна для виклику. Що нижча вихідна потужність, то нижче значення коефіцієнта питомого поглинання.

Різні моделі пристроїв можуть мати різні версії та більше одного значення. Час від часу компоненти та дизайн пристрою можуть змінюватись, що може впливати на значення коефіцієнта питомого поглинання.

Щоб дізнатися більше, відвідайте сторінку www.sar-tick.com. Зауважте, що мобільні пристрої можуть випромінювати сигнал навіть тоді, коли не здійснюється голосовий дзвінок.

Всесвітня організація з охорони здоров'я (World Health Organization, WHO) заявила, що наявні наукові дані не вказують на те, що під час використання мобільних пристроїв потрібні будь-які особливі заходи безпеки. Якщо Ви бажаєте знизити рівень впливу радіочастот, рекомендується обмежити використання мобільного пристрою або використовувати гарнітуру, яка дозволяє тримати пристрій на відстані від голови та тіла. Щоб отримати додаткову інформацію, пояснення й обговорення щодо радіочастотного опромінення, відвідайте веб-сайт ВООЗ за адресою www.who.int/health-topics/electromagnetic-fields#tab=tab_1.

Максимальне значення коефіцієнта питомого поглинання для цього пристрою див. на сторінці www.hmd.com/sar.

ТЕХНОЛОГІЯ 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 передбачає захист від копіювання, змінення або передавання фотографій, музичних файлів та іншого вмісту.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО АВТОРСЬКІ ПРАВА ТА ІНШІ ПОВІДОМЛЕННЯ

Інформація про авторські права та інші повідомлення

Наявність деяких виробів, функцій, програм і послуг, які згадуються у цьому посібнику, може залежати від регіону та вимагати активації, реєстрації, підключення до мережі або Інтернету, а також наявності відповідного тарифного плану. Щоб отримати додаткову інформацію, зверніться до продавця пристрою або постачальника послуг. Цей виріб може містити товари, технології або програмне забезпечення, які регулюються експортним законодавством і нормативними актами США та інших країн. Відхилення, що суперечать законодавству, заборонені.

Зміст цього документа надається на умовах "як є". Крім передбачених чинним законодавством, не надаються жодні інші гарантії, прямо виражені або такі, що маються на увазі, зокрема неявні гарантії придатності до продажу та для визначеної мети, стосовно точності, достовірності та змісту цього документа. HMD Global залишає за собою право на перегляд цього документа та його анулювання в будь-який час без попереднього повідомлення.

У межах, дозволених чинним законодавством, за жодних обставин компанія HMD Global і 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 їх виникнення.

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

HMD Global не робить жодних заяв, не надає гарантію та не несе відповідальності за функціональність, вміст або сервісну підтримку програм виробництва третіх осіб, які входять до комплексу постачання пристрою. Використовуючи програму, ви погоджуєтеся, що вона надається на умовах «як є».

Завантаження карт, ігор, музики та відео у пристрій і завантаження фотографій і відео в інтернет-службу може спричинити передачу великих обсягів даних. Постачальник послуг може стягувати плату за передачу даних. Наявність окремих виробів, послуг і функцій може залежати від регіону. Додаткові відомості та інформацію про наявність перекладу на інші мови можна отримати у місцевого дилера.

Деякі функції, можливості та характеристики виробу можуть залежати від мережі та на них можуть поширюватися додаткові умови й тарифи.

Усі характеристики, функції та інша інформація про виріб можуть бути змінені без повідомлення.

Політика конфіденційності HMD Global, доступна на веб-сторінці <http://www.hmd.com/privacy>, застосовується до використання вами пристрою.

HMD Global Oy є ліцензіатом, що має виключне право на виготовлення телефонів і планшетів під брендом Nokia. Nokia є зареєстрованим товарним знаком Nokia Corporation.

Android, Google та інші пов'язані знаки і логотипи є товарними знаками Google LLC.

Словесний знак і логотипи Bluetooth є власністю Bluetooth SIG, Inc. і використовуються компанією HMD Global за ліцензією.

Використання режиму неяснокравого синього світла



Performance Tested
Low blue light

Синє світло — це колір у видимому світловому спектрі, який може бачити наше око. З усіх кольорів, які сприймаються людським оком (фіолетовий, індиго, синій, зелений, жовтий, помаранчевий, червоний), синій має найкоротшу довжину хвилі, через що він створює більше енергії. Оскільки перед тим, як досягнути сітчастої оболонки, синє світло проходить

крізь рогівку та кришталик ока людини, це може стати причиною, наприклад, подразнення та почервоніння очей, головного болю, нечіткості зору й погіршення сну. Для обмеження і зменшення кількості синього світла виробники екранів пристроїв розробили деякі рішення, такі як режим неясного синього світла. Щоб увімкнути режим неясного синього світла на планшеті, торкніться **Налаштування** > **Екран** > **Нічний режим** > **Увімкнути**. Якщо вам необхідно дивитись на екран планшета протягом тривалого часу, частіше робіть перерви та давайте очам відпочити, для чого дивіться на об'єкти, розташовані на відстані.

Максимальна потужність передавача

– GSM 850, 900: 35 дБм – GSM 1800, 1900: 32 дБм – WCDMA 1, 5, 8: 25 дБм – LTE 1, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41 (2535–2655 МГц). Частотний діапазон 41 не використовується у Таїланді: 25 дБм – Bluetooth 2400–2483,5 МГц: 7,69 дБм – WLAN 2400–2483,5 МГц: 17,04 дБм – WLAN 5150–5250: 17,15 дБм – WLAN 5250–5350 МГц: 17,48 дБм – WLAN 5470–5725 МГц: 17,00 дБм – WLAN 5725–5850 МГц: 11,98 дБм

OZO



OZO є товарним знаком Nokia Technologies Oy.