

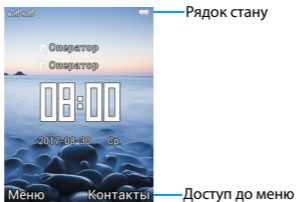
Ваш телефон



Компанія Philips постійно прагне поліпшувати свої вироби. Через оновлення програмного забезпечення цей посібник користувача може дещо не відповідати вашому виробу. Тому компанія Philips зберігає за собою право вносити зміни в цей посібник користувача або анулювати його в будь-який час без попереднього повідомлення. Завжди приймайте ваш виріб за стандарт.

Головний екран

Головний екран телефона містить такі області:



Кнопки

Інформація про основні кнопки.

Значки	Назва	Функція
	Набір	Здійснити виклик або відповісти.
	Кнопки підтвердження та навігації	Вибрати або підтвердити параметр.
	Роз'єднання/ Вихід/ Увімкнення/ вимкнення	Завершити виклик. Повернутись до головного екрана. Натисніть і утримуйте, щоб увімкнути/ вимкнути телефон.
	Ліва функціональна кнопка	Вибрати параметри на екрані.
	Права функціональна кнопка	Вибрати параметри на екрані.
	Блокування/ розблокування	Натисніть і утримуйте , щоб заблокувати кнопки. Натисніть а потім , щоб розблокувати кнопки.

Значки та символи

Інформація про значки та символи на екрані.

Значки	Назва	Функція
	Тільки вібрація	Телефон буде вібрувати при отриманні виклику.
	Без звуку	Телефон не буде дзвонити при отриманні виклику.
	Акумулятор	Смужки показують рівень заряду акумулятора.
	SMS	Отримано нове повідомлення.
	Пропущений виклик	Пропущено виклик.
	Гарнітура	До телефона підключена гарнітура.
	GSM	Телефон підключений до мережі GSM. Чим більше смужок, тим більш якісний прийом.
	Зв'язок GPRS	Телефон підключений до мережі GPRS.

Початок роботи

Встановлення SIM-картки та заряджання акумулятора

Інформація про встановлення SIM-картки та заряджання акумулятора перед першим використанням.

Встановлення SIM-картки

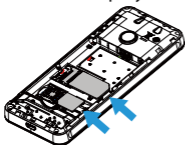
1 Зніміть задню кришку.



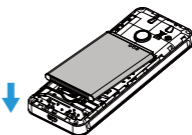
2 Вийміть акумулятор.



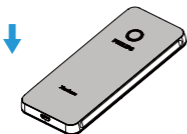
3 Вставте SIM-картку.



4 Встановіть акумулятор.

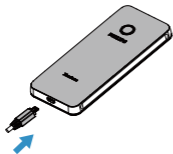


5 Встановіть задню кришку на місце.



Зарядіть акумулятор

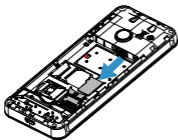
Новий акумулятор є частково зарядженим. Індикатор заряду акумулятора у правому верхньому куті екрана показує рівень заряду.



✿ Поради:

- Ви можете користуватися телефоном під час його заряджання.
- Якщо зарядний пристрій залишається підключеним до телефона при повністю зарядженому акумуляторі, це не призводить до пошкодження акумулятора. Щоб вимкнути зарядний пристрій, необхідно від'єднати його від розетки, тому рекомендується використовувати легкодоступну електричну розетку.
- Якщо протягом декількох днів телефон не використовувався, рекомендується витягти акумулятор.
- Якщо повністю заряджений акумулятор не використовується, згодом він втрачатиме свій заряд.
- Якщо акумулятор використовується вперше або не використовувався тривалий час, його заряджання може тривати довше.

Встановлення картки MicroSD (картка пам'яті: до 16 ГБ)



Пам'ять телефона можна розширити за допомогою картки MicroSD.

- 1 Зсуньте тримач картки праворуч та підніміть його. Вирівняйте картку MicroSD відносно роз'єма. Вставте її.
- 2 Натисніть на тримач картки та зсуньте його до фіксації.

Налаштування телефону

Налаштуйте телефон за власним вподобанням.

Налаштування годинника

- 1 На головному екрані виберіть **Меню** > **Налаштування** > **Налаштування телефону** > **Дата і час**.
- 2 Виберіть **Встановити дату і час**: для введення цифр використовуйте цифрові кнопки.

Налаштування SIM-картки

- 1 Переконайтесь, що телефон увімкнений. Якщо необхідно, введіть PIN-код.
- 2 Перейдіть до **Меню** > **Налаштування** > **Налаштування двох SIM-карток** > **Задати назву SIM-картки**, а тоді задайте назву SIM-картки.
- 3 Перейдіть до **Меню** > **Налаштування** > **Налаштування двох SIM-карток** > **Режим очікування**, щоб активувати обидві або лише одну картку.



Увага:

- PIN-код встановлюється і надається оператором мобільної мережі або постачальником послуг.
- Якщо три рази поспіль вводиться неправильний PIN-код, SIM-картка блокується. Для розблокування слід запитати PUK-код у оператора.
- Якщо десять разів поспіль вводиться неправильний PUK-код, SIM-картка блокується назавжди. В такому випадку зверніться до оператора мобільної мережі або постачальника послуг.


Основні функції

Виклики




Здійснення виклику

- 1 Введіть номер телефону.
- 2 Натисніть  для здійснення виклику.
- 3 Натисніть  для завершення виклику.

Поради:

- Щоб здійснити міжнародний виклик, натисніть та утримуйте  для введення символу «+» — префікса міжнародного виклику.

Приймання та завершення виклику

- 1 Натисніть  для приймання виклику.
- 2 Натисніть клавішу підтвердження та навігації , щоб обрати режим «вільні руки».
- 3 Натисніть  для завершення виклику.

Швидкий набір номеру

На головному екрані можна здійснити виклик, натиснувши та утримуючи цифрову кнопку.

Для призначення контакту кнопки швидкого набору:

- 1 Виберіть **Контакти** > **Параметри** > **Інше** > **Швидкий набір**.
- 2 Виберіть клавішу з цифрою, щоб додати номер.


Здійснення екстреного виклику

Навіть якщо в телефоні немає SIM-картки, ви все одно можете здійснити екстрений виклик, скориставшись цифровими кнопками. У Європі стандартним номером екстреної служби є 112; у Великій Британії це номер 999.

Повідомлення

Для надсилання текстових повідомлень можна використовувати меню **Повідомлення**.

Нове SMS-повідомлення

- 1 Виберіть **Повідомлення** > **Написати повідомлення** > **SMS**.
- 2 Напишіть текстове повідомлення.
- 3 Натисніть  щоб надіслати повідомлення.






Нове MMS-повідомлення

- 1 Виберіть **Повідомлення** > **Написати повідомлення** > **MMS**
- 2 Натисніть **Параметри** > **Додати**, щоб додати мультимедійний вміст (зображення, звук, вкладення або закладку).
- 3 Натисніть **Параметри** > **Надіслати**, щоб надіслати повідомлення.

Введення тексту

Ваш телефон підтримує декілька методів введення тексту: букви, цифри і символи.

Кнопки:

Кнопки	Функція
	Введення символів та знаків пунктуації.
	Видалення попереднього символу.
	Вибір символу на екрані.
	Вибір або підтвердження символу.
	Пошук необхідного символу на попередній або наступній сторінці.


 Увага:

- Підтримувані методи введення залежать від встановленої в телефоні мови.

Керування контактами

Інформація про користування телефонною книгою.

Додавання нового контакту

- 1 Перейдіть до меню **Контакти**, виберіть **Параметри** > **Створити**.
- 2 Оберіть місце розташування. (**SIM1/SIM2/Телефон**).
- 3 Введіть номер і додайте необхідні дані.
- 4 Натисніть  **Зберегти**, щоб завершити збереження.

Пошук контакту

- 1 Перейдіть до меню **Контакти**.
- 2 Введіть перші літери імені в рядку пошуку.
- 3 Виберіть контакт зі списку.

Керування контактами

Ви можете копіювати або переносити контакти між SIM-карткою та телефоном, або видаляти їх. Перейдіть до меню **Контакти** > **Параметри**, натискайте ▲ або ▼, щоб обрати потрібний параметр.




Мультимедіа

Мультимедійний програвач

Зберігайте музичні файли MP3 у папці **Музика** на картці пам'яті.

Відтворення музики

- 1 Перейдіть до **Меню** > **Мультимедіа** > **Аудіо програвач**, оберіть бажану пісню у папці.
- 2 Натисніть **Параметри** > **Повтор** для повторного відтворення.
- 3 Користуйтеся наступними кнопками для керування відтворенням:

Функція	Назва
	Призупинити або продовжити відтворення.
◀ або ▶	Скористайтесь кнопками навігації, щоб вибрати попередню або наступну композицію.
▲ або ▼	Скористайтесь кнопками навігації ▲ та ▼, щоб відрегулювати гучність.
	Повернутись до попереднього меню.
	Повернутись до головного екрана.



Увага:

- Під час прослуховування музики встановлюйте помірний рівень гучності. Часте прослуховування музики з високим рівнем гучності може призвести до погіршення слуху.

Камера

Інформація про користування камерою. Робіть фотографії та знімайте відео за допомогою телефона.

Фотографування/зйомка відео

- 1 У списку програм оберіть .
- 2 Натисніть ◀/▶, щоб перейти у режим фотографування/зйомки відео.
- 3 Скористайтесь клавішами ▲/▼ для наближення або віддалення.
- 4 Натисніть , щоб зняти фотографію/відео.
- 5 Натисніть Зберегти, щоб зберегти фотографію/відео.

FM-радіо

Прослуховування радіо

- 1 Підключіть до телефона надану гарнітуру.
- 2 Перейдіть до меню **FM-радіо**. Телефон автоматично почне сканування і збереже доступні канали.
- 3 Скористайтесь кнопками навігації ◀ та ▶, щоб вибрати канал.
- 4 Скористайтесь кнопками навігації ▲ та ▼, щоб відрегулювати гучність.
- 5 Натисніть ☰, щоб вимкнути FM-радіо.

Інструменти

Будильник

Інформація про встановлення та використання будильника. Ви можете встановити п'ять будильників.

Встановлення будильника

- 1 Перейдіть до **Меню > Інструменти > Будильник**.
- 2 Виберіть будильник і натисніть Ⓞ для редагування будильника.
- 3 Натисніть ліву функціональну кнопку ☰ для збереження.

Вимикання будильника

- 1 Перейдіть до **Меню > Інструменти > Будильник**.
- 2 Виберіть будильник, який хочете вимкнути, а тоді натисніть ☰ **Вимк.**

Вимикання звуку будильника



Коли дзвонить будильник

- Виберіть **Вимк**: будильник зупиниться.
- Виберіть **Дрімати**: будильник почне дзвонити знову після завершення проміжку часу, встановленого в меню **Дрімати (п'ять хвилин)**.


Bluetooth

Телефон може підключатися до пристроїв із підтримкою Bluetooth для обміну даними.

Підключення до пристрою Bluetooth

- 1 Перейдіть до меню **Підключення** > **Bluetooth**, натисніть ліву функціональну кнопку , щоб увімкнути функцію Bluetooth.
- 2 Виберіть **Сполучені пристрої** > **Додати новий пристрій**, з'явиться перелік доступних пристроїв Bluetooth.
- 3 Оберіть пристрій, який бажаєте підключити, та натисніть .
- 4 Сполучення буде встановлено, якщо інший пристрій прийме ваш запит.

Передавання даних через Bluetooth

- 1 Перейдіть до меню **Мої файли** та оберіть файл, який бажаєте надіслати.
- 2 Натисніть **Параметри** > **Надіслати** > **Bluetooth**.
- 3 Оберіть пристрій.
- 4 Натисніть , щоб розпочати надсилання файлу.

Отримання даних через Bluetooth

- 1 Перейдіть до меню **Bluetooth** та увімкніть видимість **Bluetooth**.
- 2 Підтвердіть запит.

Поради:

- Якщо деякий час функція Bluetooth не використовується, її слід вимкнути для збереження заряду акумулятора.

Інтернет

Ви можете скористатися цією функцією, для перегляду веб-сторінок. Проконсультуйтеся з вашим оператором мережі щодо підписки на послугу, інформації про обліковий запис, та налаштування WAP.

Доступ до веб-сайтів

- 1 Перейдіть до меню **Підключення** > **Інтернет** > **Введення URL**, та введіть потрібні веб-сайти
- 2 Натисніть **ОК**, щоб відкрити веб-сайт.

- 3 Виберіть **Параметри > Зберегти > Закладку**. Ви можете додавати ваші улюблені веб-сайти до закладок.

Налаштування перегляду

Перейдіть до меню **Інтернет > Параметри > Налаштування**, де можна налаштувати домашню сторінку за замовчанням, обрати SIM-картку для доступу до веб-сайтів, обрати обліковий запис та встановити інші параметри, щоб індивідуально налаштувати перегляд.

Налаштування

Налаштування телефона

Назва	Функція
Дата і час	Встановлення годинника телефона.
Мова	Вибір мови телефона.
Налаштування клавiш швидкого доступу	Встановлення навігаційної кнопки у якості кнопки швидкого доступу до меню.
Автоматичне увімкнення та вимикання живлення	Встановлення часу автоматичного увімкнення/вимкнення телефона.

Профілі та налаштування двох SIM-карток

Див. «Налаштування телефона» на стор. 6.

Налаштування викликів

Назва	Функція
Переадресація виклику	Переадресація вхідних викликів до голосової поштової скриньки або на інший номер телефону.
Очікування виклику	Повідомлення про надходження виклику під час телефонної розмови (залежить від мережі).

Заборона викликів	Встановлення обмежень на вхідні або вихідні виклики.
Інше	Встановити розширені налаштування викликів.

Налаштування екрана

Назва	Функція
Налаштування шпалер	Вибір зображення в якості шпалер для телефону.
Ефект анімації	Встановлення увімкнення/вимикання живлення екрана.
Контрастність	Налаштування яскравості підсвічування.
Налаштування екрана у режимі очікування	Встановлення налаштувань екрана телефону в режимі очікування.
Підсвічування	Встановлення тривалості підсвічування.

Налаштування безпеки

Назва	Функція
PIN	Увімкнення або вимкнення PIN-коду або зміна PIN-коду
Зміна PIN2	Зміна PIN2 телефону.
Блокувати телефон	Активація функції блокування телефону.
Змінити пароль телефона	Зміна паролю телефону.
Автоматичне блокування клавіатури	Встановлення проміжку часу для автоматичного блокування клавіатури.

Відновити налаштування

Відновлення заводських налаштувань телефону. Необхідно ввести пароль блокування телефону (1122 за замовчанням).

Техніка безпеки

Запобіжні заходи

Тримайте телефон подалі від маленьких дітей



Тримайте телефон та додаткове устаткування до нього в недоступному для маленьких дітей місці. Дрібні деталі можуть потрапити до дихальних шляхів і призвести до тяжких травм у випадку проковтування.

Радіохвилі



Ваш телефон передає/приймає радіохвилі в частотних діапазонах GSM (850/900/1800/1900 МГц).



Дізнайтесь у виробника вашого автомобіля, чи не впливає радіовипромінювання на електронні системи автомобіля.

Вимикайте телефон...



Вимикайте телефон у літаку. Використання телефону в літаку може становити небезпеку для роботи літака, створювати перешкоди у бездротовому зв'язку, а також може бути незаконним.



У лікарнях, поліклініках, інших лікувальних установах і будь-яких місцях, де використовується медичне обладнання.



У місцях з потенційно вибухонебезпечною атмосферою (наприклад, на автозаправних станціях і в місцях з наявністю в повітрі пилу, зокрема металевого). В автомобілі, що перевозить займисті продукти, і в автомобілі, що працює на зрідженому нафтовому газі (ЗНГ). У каменоломнях і інших зонах, де здійснюються підривні роботи.

Телефон та безпека за кермом



Не використовуйте телефон під час керування автомобілем і дотримуйтесь усіх вимог, що обмежують використання мобільних телефонів за кермом. Для забезпечення безпеки за можливості використовуйте гарнітуру, що залишає руки вільними. Переконайтеся, що телефон та автомобільний комплект до нього не загороджують подушок безпеки та інших захисних пристроїв, встановлених в автомобілі.

Догляд за телефоном



Для забезпечення оптимальної роботи телефона рекомендується використовувати його тільки в нормальному робочому положенні.

- Не піддавайте телефон впливу дуже високої або дуже низької температури.
- Не занурюйте телефон у рідину. Якщо телефон став вологим, вимкніть його, вийміть акумулятор і дайте їм висохнути протягом 24 годин, перш ніж знову користуватися телефоном.
- Для очищення телефона використовуйте м'яку тканину.
- У спекотну погоду або під тривалим впливом сонячних променів (наприклад, через вікно будівлі або автомобіля) температура корпусу телефона може підвищитись. У цьому випадку будьте дуже обережні, коли ви берете телефон до рук, і уникайте його використання при температурі навколишнього середовища вище 40°.

Бережіть акумулятор від ушкоджень



Слід використовувати тільки оригінальні приналежності виробника, тому що використання будь-яких інших приналежностей може призвести до пошкодження телефона й скасування всіх гарантій з боку компанії Philips. Використання акумулятора, тип якого не відповідає технічним умовам виробника, може призвести до вибуху. Ушкоджені частини слід негайно замінити оригінальними запасними частинами виробника, і цю роботу повинен виконувати кваліфікований фахівець.

- Телефон працює від акумулятора, що перезаряджається.
- Використовуйте тільки такий зарядний пристрій, який передбачено технічними умовами виробника.
- Не підпалюйте акумулятор.
- Не деформуйте та не розбирайте акумулятор.
- Не допускайте замикання контактів акумулятора металевими предметами (як-от ключами у кишені).


- Не надавайте пристрій впливу високої температури (>60°C або 140°F), вологи або хімічно агресивного середовища.

Охорона навколишнього середовища



Пам'ятайте про необхідність дотримання місцевих правил утилізації пакувального матеріалу, відпрацьованих акумуляторів і старих телефонів; будь ласка, сприяйте їх належній утилізації. Виробник позначає акумулятори й пакувальні матеріали стандартними символами для полегшення вторинної переробки й утилізації майбутніх відходів.

 Маркований таким чином пакувальний матеріал підлягає вторинній переробці.

 Зроблено фінансовий внесок у відповідну національну систему відновлення й переробки пакування.

 Матеріали із пластику підлягають вторинній переробці (також вказується його тип).

Захист органів слуху



Під час прослуховування музики встановлюйте помірний рівень гучності.

Часте прослуховування музики з високим рівнем гучності може призвести до погіршення слуху. Під час роботи рекомендується тримати його на відстані щонайменше 15 мм від тіла та голови.

Знак WEEE в DFU: «Інформація для споживача»

Утилізація виробу, що відслужив свій термін

Цей виріб сконструйовано і виготовлено з високоякісних матеріалів і компонентів, що підлягають переробці та вторинному використанню.



Якщо товар марковано цим символом перекресленого кошика з колесами, це означає, що виріб відповідає Європейській директиві 2002/96/ЄС.

Довідайтеся про місцеву систему роздільного збору відходів для електронних і електричних виробів.

Дійте згідно з місцевими правилами й не утилізуйте старі вироби разом зі звичайними побутовими відходами. Правильна утилізація старих виробів сприяє запобіганню можливих негативних наслідків для навколишнього середовища та здоров'я людей.

Цей виріб може містити елементи, технології або програмне забезпечення, що підпадають під дію експортного законодавства США та інших країн. Недотримання закону не допускається.

Поради:

Кардіостимулятори

Якщо ви користуєтесь кардіостимулятором:

- Тримайте ввімкнений телефон на відстані не менш ніж 15 см від кардіостимулятора, щоб уникнути можливого взаємного впливу.
- Не тримайте телефон у нагрудній кишені.
- Прикладайте телефон до того вуха, яке знаходиться далі від кардіостимулятора, щоб мінімізувати можливість взаємного впливу.
- Вимикайте телефон, якщо підозрюєте, що він здійснює такий вплив.

Слухові апарати

Якщо ви користуєтесь слуховим апаратом, порадьтеся з лікарем і виробником слухового апарата, щоб довідатись, чи піддається використовуваний вами пристрій впливу перешкод від телефону.

Як подовжити час роботи телефона від одного заряду акумулятора

Для належної роботи телефона необхідно мати достатній заряд акумулятора. З метою економії енергії скористайтесь такими рекомендаціями.

- Вимикайте функцію Bluetooth в телефоні.
- Зменшіть яскравість і час підсвічування екрана телефону.
- Ввімкніть автоблокування клавіатури, вимкніть тони кнопок і вібрацію.
- Встановлюйте GPRS-з'єднання тільки за необхідністю. Інакше телефон буде продовжувати пошук GPRS-мережі і акумулятор швидко розрядиться.
- Вимикайте телефон, якщо перебуваєте поза зоною мережі. Інакше телефон буде продовжувати пошук мережі і акумулятор швидко розрядиться.

Усунення несправностей

Телефон не вмикається

Вийміть і знову встановіть акумулятор. Потім заряджайте телефон доти, доки індикатор заряду не перестане рухатись. Від'єднайте зарядний пристрій і спробуйте ввімкнути телефон.

Після ввімкнення телефона на екрані відображається напис «ЗАБЛОКОВАНО»

Хтось намагався скористатися вашим телефоном, не знаючи PIN-коду і коду розблокування (PUK). Зверніться до постачальника послуг.

На екрані відображається повідомлення про помилку IMSI.

Проблема пов'язана з пакетом послуг, що використовується. Зверніться до оператора зв'язку.

Телефон не повертається до режиму очікування

Натисніть і утримуйте кнопку роз'єднання або вимкніть телефон, перевірте правильність встановлення SIM-картки та акумулятора, а потім знову ввімкніть телефон.

Не відображається значок мережі

Втрачено з'єднання з мережею. Можливо, ви перебуваєте в радіотіні (у тунелі або між високими будівлями) або поза зоною покриття мережі. Спробуйте переміститися в інше місце або повторно з'єднатися з мережею (особливо якщо перебуваєте за кордоном); перевірте надійність підключення зовнішньої антени (за наявності) або зверніться до оператора мережі за допомогою та інформацією.

Екран не реагує (або реагує повільно) на натискання кнопок

В умовах низької температури час реакції екрана збільшується. Це нормальне явище, що не впливає на роботу телефона. Помістіть телефон у тепле місце й повторіть спробу. В інших випадках звертайтеся до продавця телефону.

Акумулятор перегрівається

Можливо використовується зарядний пристрій, не призначений для цього телефона. Переконайтеся, що ви використовуєте оригінальне устаткування виробника, що входить до комплекту телефона.

На екрані телефона не відображаються номери вхідних викликів

Ця функція залежить від параметрів мережі й обслуговування. Якщо мережа не передає номер абонента, на екрані телефона відобразитиметься напис «Виклик 1» або «Прихований». За більш докладною інформацією з цього питання зверніться до свого оператора.

Не вдається надіслати текстові повідомлення

Деякі мережі не підтримують обмін повідомленнями з іншими мережами. Спочатку перевірте, чи зазначений в налаштуваннях номер SMS-центру, або зверніться до оператора зв'язку за роз'ясненнями щодо цієї проблеми.

Не вдається одержати і/або зберегти зображення JPEG

Якщо зображення занадто велике, має невірний формат або занадто довгу назву, телефон може не прийняти його.

Вам здається, що ви пропустили кілька викликів

Перевірте опції переадресації викликів.

Під час заряджання на значку акумулятора не відображаються смужки, а контур акумулятора миготить

Заряджайте акумулятор при температурі навколишнього середовища не нижче 0°C (32°F) і не вище 50°C (113°F).

В інших випадках звертайтеся до продавця телефона.

На екрані відображається повідомлення про помилку SIM-картки

Перевірте правильність встановлення SIM-картки. Якщо проблему не усунуто, можливо вашу SIM-картку пошкоджено. Зверніться до оператора зв'язку.

При спробі використання пункту меню з'являється напис «НЕ ДОЗВОЛЕНО»

Деякі функції залежать від параметрів мережі. Ці функції будуть доступні за умови, що вони підтримуються мережею або умовами вашого підключення. За більш докладною інформацією з цього питання зверніться до свого оператора.

На екрані відображається напис «ВСТАВТЕ SIM-КАРТКУ»

Перевірте правильність встановлення SIM-картки. Якщо проблему не усунуто, можливо вашу SIM-картку пошкоджено. Зверніться до оператора зв'язку.

Рівень автономності нижчий, ніж зазначено в посібнику користувача

Тривалість автономної роботи телефону залежить від налаштувань (наприклад, гучності дзвінка, тривалості підсвічування) і ввімкнених функцій. Для збільшення часу автономної роботи слід вимикати функції, якими ви не користуєтесь.

Телефон не працює належним чином в автомобілі

В автомобілі є багато металевих деталей, що поглинають електромагнітні хвилі, і це може впливати на функціонування телефону. Можна придбати автомобільний комплект із зовнішньою антеною, що залишає руки вільними при здійсненні та отриманні викликів.



Увага:

- Переконайтеся в тому, що місцеве законодавство не забороняє використовувати телефон під час керування автомобілем.

Телефон не заряджається

Якщо акумулятор повністю розряджений, може знадобитися кілька хвилин для попереднього заряджання (іноді до 5 хвилин), перш ніж на екрані з'явиться індикатор заряду.

Знімки, зроблені за допомогою камери телефона, нечіткі

Переконайтеся в тому, що об'єкти камер з обох боків чисті.

Заява про товарні знаки

Philips PHILIPS та емблема щита PHILIPS є зареєстрованими товарними знаками компанії Koninklijke Philips N.V., виготовленими компанією Shenzhen Sang Fei Consumer Communications Co., Ltd. за ліцензією Koninklijke Philips N.V.

Інформація про питомий коефіцієнт поглинання

Міжнародні стандарти

ЦЕЙ ТЕЛЕФОН ВІДПОВІДАЄ МІЖНАРОДНИМ ВИМОГАМ БЕЗПЕКИ ЩОДО ЗАХИСТУ ВІД ВПЛИВУ РАДІОХВИЛЬ

Телефон є приймачем і передавачем радіосигналів. Його розроблено і виготовлено так, щоб радіочастотна енергія не перевищувала межових значень, визначених міжнародними стандартами. Ці вимоги були встановлені Міжнародною комісією із захисту від неіонізуючого випромінювання (ICNIRP) та Інститутом інженерів з електротехніки (IEEE), які визначають гарантований запас надійності для захисту людей, незалежно від їхнього віку й стану здоров'я.

У рекомендаціях з випромінювання для мобільних пристроїв використовується одиниця виміру, названа питомим коефіцієнтом поглинання (SAR). Граничне значення SAR, рекомендоване комісією ICNIRP для мобільних телефонів загального призначення, становить **2,0 Вт/кг, усереднені на 10 грам тканини, а для голови цей показник становить 1,6 Вт/кг, усереднені на один грам тканини, згідно зі стандартом IEEE Std 1528.**

Випробування щодо SAR здійснюються з використанням рекомендованих робочих положень при роботі телефона на найвищій сертифікованій потужності у всіх використовуваних частотних діапазонах. Хоча значення SAR визначається на найвищій сертифікованій потужності, фактичні рівні SAR працюючого телефона зазвичай нижче максимального значення SAR. Це зумовлене тим, що телефон розроблено для роботи при різних рівнях потужності, що дозволяє використовувати мінімальну потужність, необхідну для підключення до мережі. Як правило, чим ближче ви до антени базової станції, тим нижче потужність випромінювання.

Незважаючи на те, що можливі різні рівні SAR для різних пристроїв і різних положень, усі пристрої відповідають міжнародним стандартам захисту від радіочастотного випромінювання.

Найбільше значення SAR для моделі мобільного телефона Philips Xenium E168 при випробуванні на відповідність стандартам, які були рекомендовані Міжнародною комісією із захисту від неіонізуючих випромінювань (ICNIRP), дорівнювало 0,765 Вт/кг.

Для обмеження впливу радіочастотного випромінювання рекомендуємо скоротити тривалість розмов по телефону або користуватися гарнітурою. Суть цих запобіжних заходів полягає в тому, щоб тримати телефон подалі від голови і тіла.

Сертифікат відповідності

Ми,
**Shenzhen Sang Fei Consumer
Communications Co., Ltd.**
11 Science and Technology Road,
Shenzhen Hi-tech Industrial Park,
Nanshan District, Shenzhen 518057
China (Китай)

заявляємо винятково під нашу відповідальність, що виріб

Philips E168
Philips GSM
Номер ТАС: 8629 8202

якого стосується ця заява, відповідає наступним стандартам:

EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/ A2:2013

EN 50332-2:2013

ETSI EN 300 328 V2.1.1(2016-11)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.0(2017-03)

ETSI EN 301 489-52 V1.1.0(2016-11)

ETSI EN 303 345 V1.1.7(2017-03)

EN 50566:2013/AC:2014

EN 50360:2001/A1:2012

EN62479: 2010

ETSI EN 301 511 V12.5.1(2017-03)

ETSI EN301 908-1 V11.1.1(2016-07)

ETSI EN301 908-2 V11.1.1(2016-07)

ETSI EN301 908-13 V11.1.1(2016-07)

Цим компанія Shenzhen Sang Fei Consumer Communications Co.,Ltd заявляє, що радіообладнання типу Philips E168 відповідає Директиві 2014/53/EU.

Ідентифікаційне позначення: CE

15 лютого 2015 р.



Менеджер служби забезпечення якості