

Перш ніж використовувати iPhone, перегляньте *Посібник користувача iPhone* за адресою support.apple.com/guide/iphone. Можна також скористатися Apple Books, щоб завантажити посібник (де доступно). Зберігайте документацію для використання в майбутньому.

Безпека та експлуатація

Див. розділ «Безпека, експлуатація та підтримка» в *Посібнику користувача iPhone*.

Вплив радіочастотної енергії

Перейдіть на iPhone у «Параметри» > «Загальні» > «Правовий текст та нормативні акти» > «Вплив радіочастот». Або перейдіть на www.apple.com/legal/rfexposure.

Акумулятор

Не пробуйте замінити акумулятор iPhone самостійно — ви можете пошкодити акумулятор, що може призвести до перегрівання, займання та травми. Літій-іонний акумулятор в iPhone має обслуговуватися або перероблятися лише Apple або авторизованим постачальником послуг, а також перероблятися або утилізуватися окремо від побутових відходів. Утилізуйте акумулятори відповідно до місцевих законів і вказівок щодо охорони навколишнього середовища. Інформацію про літій-іонні акумулятори Apple, а також про обслуговування та перероблення акумуляторів див. на веб-сторінці www.apple.com/batteries/service-and-recycling.

Сумісність зі слуховими апаратами (НАС)

Зайдіть на веб-сайт www.apple.com/support/hac або див. розділ «Слухові пристрої» в *Посібнику користувача iPhone*.

Уникнення пошкодження слуху

Щоб запобігти можливому пошкодженню слуху, не слухайте пристрій за високого рівня гучності протягом тривалого періоду часу. Докладніше про звук та слух можна дізнатися онлайн за адресою www.apple.com/sound або в розділі «Важлива інформація з техніки безпеки» в *Посібнику користувача iPhone*.

Перешкоди для медичних пристроїв

iPhone містить магніти, які можуть перешкоджати роботі медичних пристроїв. Див. розділ «Важлива інформація з техніки безпеки» в *Посібнику користувача iPhone*.

Основна інформація про обмежену однорічну гарантію Apple

Apple надає гарантію терміном один рік із дати оригінальної роздрібної купівлі на обладнання та приладдя з комплекту постачання від дефектів матеріалів та виготовлення. Apple не надає гарантії від зношення в результаті експлуатації або пошкодження внаслідок нещасного випадку або неправильного використання. Щоб отримати сервісне обслуговування, зателефонуйте до Apple або зверніться до магазину Apple Store чи авторизованого постачальника послуг Apple. Доступні варіанти сервісного обслуговування залежать від країни надання обслуговування та можуть обмежуватися варіантами, доступними в оригінальній країні продажу. У залежності від місця перебування може стягуватися плата за дзвінок або міжнародне відправлення. Згідно з певними умовами та детальними відомостями з отримання обслуговування, що доступні за адресами www.apple.com/legal/warranty та support.apple.com, у випадку розміщення дійсної претензії за цією гарантією Apple відремонтує, замінить або відшкодує вартість вашого iPhone на власний розсуд. Гарантійні переваги надаються додатково до прав згідно з місцевими законами про захист прав споживачів. Від вас може знадобитися надати доказ здійснення купівлі під час пред'явлення претензії за цією гарантією.

Для споживачів з Австралії: наші товари надаються з гарантіями, що не можуть бути виключені згідно з Австралійським законом про захист прав споживачів (Australian Consumer Law). Ви маєте право на заміну або відшкодування вартості продукту за значних дефектів у роботі або на компенсації за інших обґрунтовано передбачуваних втрат або пошкоджень. Ви також маєте право на ремонт або заміну продукту, якщо продукт не був прийнятної якості або дефект не є значним. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Тел.: 133-622.

Нормативні акти

Інформація щодо нормативної сертифікації доступна на цьому пристрої. Перейдіть у «Параметри» > «Загальні» > «Правовий текст та нормативні акти». Додаткову нормативну інформацію можна знайти в розділі «Безпека, експлуатація та підтримка» в *Посібнику користувача iPhone*.

Відповідність стандартам FCC та ISED Канади

Цей пристрій відповідає частині 15 правил FCC та стандартам ISED Канади щодо безліцензійного використання RSS. Експлуатація пристрою залежить від наступних двох умов: (1) цей пристрій не має створювати шкідливих перешкод, і (2) цей пристрій повинен приймати будь-які перешкоди, включаючи перешкоди, що можуть викликати збої в роботі.

Відповідність стандартам ЄС

Корпорація Apple Inc. заявляє, що цей бездротовий пристрій відповідає Директиві ЄС 2014/53/EU.

Копія Декларації ЄС про сумісність, у тому числі діапазони частот пристроїв і максимальна потужність радіочастоти, доступна за адресою www.apple.com/euro/compliance. Представником Apple в ЄС є Apple Distribution International, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



Обмеження на використання

За роботи в діапазоні частот від 5150 до 5350 МГц користування цим пристроєм обмежується до використання у приміщенні. Це обмеження застосовується в: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK.

Частота	Максимальна потужність
GSM 900	Power Class 4
GSM 1800	Power Class 1
3G (All Bands)	Power Class 3
LTE (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40)	Power Class 3
2.4GHz (WLAN/Bluetooth)	< 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN)	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz (WLAN)	< 25mW
13.56MHz	< 42dBµA/m @ 10m

Європейський Союз—Інформація щодо утилізації



Символ, наведений вище, позначає, що згідно з місцевими законами та нормами, ваш продукт та/або акумулятор потрібно утилізувати окремо від побутових відходів. Коли завершується термін експлуатації продукту, віднесіть його до пункту збору, визначеного місцевою владою.

Окремий збір і переробка вашого продукту та/або його акумулятора під час утилізації допоможе зберегти природні ресурси та переконатися в тому, що їх буде перероблено безпечно для здоров'я людей і навколишнього середовища.

Інформація про лазерний пристрій Клас 1

Цей пристрій класифіковано як лазерний пристрій Клас 1 відповідно до стандартів IEC60825-1:2007 та IEC60825-1:2014. Цей пристрій відповідає стандартам 21 CFR 1040.10 та 1040.11 за виключенням відхилень відповідно до зауваження про лазерні пристрої 50 від 24 червня 2007 року. Цей пристрій містить один або більше лазерів, які можуть бути пошкодженими під час ремонту або розбирання, що може призвести до небезпечного інфрачервоного лазерного випромінювання, яке є невидимим. Потрібно, щоб це обладнання обслуговувалося корпорацією Apple або авторизованим постачальником послуг.

ЛАЗЕРНИЙ ПРИСТРІЙ КЛАС 1