

Smart Battery Case

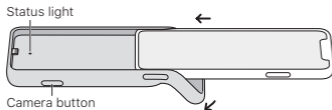
Smart Battery Case

Use the Smart Battery Case to protect and charge iPhone while extending the battery life.

To attach the case:

Pull back the top edge of the case and slide iPhone into the case.

Important: Make sure the top edge is pulled back at least 45 degrees before sliding iPhone into the case.



To remove the case:

Pull back the top edge of the case and slide iPhone toward the top of the case.

Important: Slide iPhone away from the connector. Don't pull at an angle or you could damage the connector.

Camera

Press the camera button to take a photo. If your iPhone is locked, press the camera button to open the camera, then press again to take a photo.

Charging

You can leave iPhone in the Smart Battery Case to charge them both at the same time, or you can charge them separately.

1. Insert the Lightning to USB Cable that came with iPhone into the Lightning connector on the case.
2. Connect the Lightning to USB Cable to the Apple USB Power Adapter and plug the adapter into a power outlet.

If iPhone isn't in the Smart Battery Case, the status light (see illustration) is amber while the case is charging and green when fully charged. The status light turns off when the case stops charging.

If iPhone is in the case, its charge status is displayed on the Lock screen or in Notification Center.

Fast charging

To recharge the Smart Battery Case quickly, follow the steps above using an Apple USB-C to Lightning Cable and an Apple USB-C or comparable USB-C power adapter that supports USB-C power delivery, sold separately.

Wireless charging

You can charge the Smart Battery Case (with or without iPhone in the case) on a Qi-certified

wireless charger. To charge, lay the case on the wireless charger facing up.

Safety information

WARNING: Failure to follow these safety instructions could result in fire, electric shock, or other injury or damage.

Battery

Don't open, remove, crush, puncture, or short-circuit the Smart Battery Case, or expose it to fire, high temperatures, or liquids. Keep the case out of the reach of children.

Battery disposal information

Dispose of batteries according to your local environmental laws and guidelines. The lithium-ion battery in the Smart Battery Case should be serviced or recycled by Apple or an authorized service provider, and disposed of separately from household waste. For information about Apple lithium-ion batteries, go to www.apple.com/batteries.

Handling

Don't connect or disconnect the Smart Battery Case or a power adapter with wet hands.

When cleaning the Lightning connector, use a soft, dry, lint-free cloth, and don't use liquids or cleaning products.

Don't sit or sleep on the Smart Battery Case. Avoid prolonged skin contact with a device or its power adapter when it's plugged into a power source. Take care if you have a condition that affects your ability to detect heat against your skin. The Smart Battery Case may become warm during normal use. It complies with the user-accessible surface temperature limits and all other applicable safety requirements as defined by the International Standard for Safety of Information Technology Equipment (IEC 60950-1). However, even within these limits, sustained contact with warm surfaces for long periods of time may cause discomfort or injury.

Unplug the Smart Battery Case if either of the following conditions exists:

- The case or iPhone is damaged, exposed to rain, liquid, excessive moisture, or needs service or repair.
- The AC power cord or Lightning to USB Cable is frayed or damaged.

Supervise children to ensure that they don't play with the Smart Battery Case.

Smart Battery Case specifications

Input: DC 5 volts (V) / 5.2V / 9V / 14.5V / 15V,
3 ampere (A) max

Output: DC 8.7V / 0.7A

Capacity: 10.9 watt-hour (Wh)

Operating temperature range: 0–35° C (32–95° F)

All output from the Smart Battery Case is within the LPS (Limited Power Source) limits per UL 2054 and IEC 60950-1.

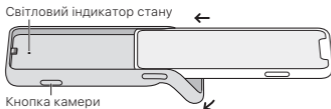
Чохол Smart Battery Case

Використовуйте чохол Smart Battery Case, щоб захистити й зарядити iPhone, а також продовжити час роботи від акумулятора.

Приєднання чохла

Потягніть за верхній край чохла та посуньте iPhone у чохол.

Важливо. Переконайтеся, що верхній край відтягнуто принаймні на 45 градусів, перш ніж посунути iPhone у чохол.



Зняття чохла

Потягніть за верхній край чохла та посуньте iPhone у напрямку верхньої частини чохла.

Важливо. Посуньте iPhone від роз'єму. Не тягніть під кутом, оскільки це може призвести до пошкодження роз'єму.

Камера

Натисніть кнопку камери, щоб зробити знімок. Якщо iPhone замкнено, натисніть

кнопку камери, щоб відкрити камеру, а потім натисніть знову, щоб зробити знімок.

Заряджання

Ви можете залишити iPhone у чохлі Smart Battery Case, щоб зарядити їх одночасно, або заряджати їх окремо.

1. Вставте кабель Lightning–USB, що постачався з iPhone, у роз'єм Lightning на чохлі.
2. Підключіть кабель Lightning–USB до адаптера живлення USB від Apple та під'єднайте адаптер до розетки.

Якщо iPhone не перебуває в чохлі Smart Battery Case, світловий індикатор стану (див. ілюстрацію) світиться жовтим, коли чохол заряджається, і зеленим, коли його повністю заряджено. Світловий індикатор стану вимикається, коли чохол припиняє заряджання.

Якщо iPhone перебуває в чохлі, стан його заряду відображається на замкненому екрані або в центрі сповіщень.

Швидке заряджання

Щоб швидко зарядити чохол Smart Battery Case, виконайте кроки вище, використовуючи кабель USB–C–Lightning від Apple та адаптер живлення USB–C від

Apple або подібний адаптер USB-C, що підтримує постачання живлення USB-C (продається окремо).

Бездротове заряджання

Ви можете зарядити чохол Smart Battery Case (коли iPhone перебуває або не перебуває в чохлі) на Qi-сертифікованому бездротовому зарядному пристрої. Для заряджання покладіть чохол на бездротовий зарядний пристрій лицевою стороною догори.

Інформація з техніки безпеки

УВАГА! Недотримання цих інструкцій із безпеки може призвести до пожежі, ураження електричним струмом або іншої травми чи пошкодження.

Акумулятор

Не відкривайте, не виймайте, не руйнуйте, не проколюйте та не закорочуйте чохол Smart Battery Case, а також не піддавайте його впливу вогню, високих температур або рідин. Зберігайте чохол у недоступному для дітей місці.

Інформація про утилізацію акумулятора

Утилізуйте акумулятори відповідно до місцевих законів і вказівок щодо охорони навколишнього середовища. Літій-іонний акумулятор у чохлі Smart Battery Case має

обслуговуватися або перероблятися Apple чи авторизованим постачальником послуг, а також утилізуватися окремо від побутових відходів. Щоб отримати інформацію про літій-іонні акумулятори Apple, перейдіть за адресою www.apple.com/batteries.

Використання

Не підключайте й не відключайте чохол Smart Battery Case або адаптер живлення вологими руками.

Під час чищення роз'єму Lightning використовуйте м'яку, суху тканину без ворсу та не використовуйте рідини або засоби для чищення.

Не сидіть і не засинайте на чохлах Smart Battery Case. Уникайте тривалого контакту шкіри з пристроєм або його адаптером живлення, коли його під'єднано до джерела живлення. Проявляйте обережність, перебуваючи у фізичному стані, що впливає на вашу здатність виявляти вплив тепла на шкіру. Чохол Smart Battery Case може нагріватися за звичайного використання. Він відповідає обмеженням щодо температури поверхні, доступної для користувача, а також усім іншим чинним вимогам щодо безпеки, як визначено Міжнародним стандартом щодо безпеки обладнання інформаційних технологій (IEC 60950-1). Тим не менше, навіть у діапазоні цих обмежень безперервний

контакт із теплою поверхнею протягом тривалого періоду часу може спричинити дискомфорт або травмування.

Від'єднайте чохол Smart Battery Case за наявності будь-якої з умов нижче.

- Чохол або iPhone пошкоджено, вони зазнали впливу дощу, рідини, надмірної вологи або потребують обслуговування чи ремонту.
- Шнур живлення змінного струму або кабель Lightning–USB зношено або пошкоджено.

Наглядайте за дітьми, щоб вони не гралися із чохлом Smart Battery Case.

Технічні характеристики чохла

Smart Battery Case

Вхід: 5 вольт (В) постійного струму / 5,2 В / 9 В / 14,5 В / 15 В, макс. 3 амperi (А)

Вихід: 8,7 В постійного струму / 0,7 А

Ємність: 10,9 ват-години (Вт год)

Діапазон робочих температур: 0–35° С (32–95° F)

Уся вихідна потужність чохла Smart Battery Case перебуває в межах обмежень LPS (Limited Power Source — обмежене джерело живлення) відповідно до UL 2054 та IEC 60950-1.

