



charge stream™ powerstation® wireless & powerstation wireless XL

Baterías portátiles con salida de carga inalámbrica y USB.
Diseñado para teléfonos inteligentes, tabletas y otros dispositivos USB con Qi activado.

 **CARGA INALÁMBRICA UNIVERSAL**

 **TECNOLOGÍA INALÁMBRICA Qi**

HASTA **48** HORAS DE BATERÍA*



Qi ACTIVADO CARGA INALÁMBRICA

Cargue cómodamente su teléfono inteligente con Qi activado sin tener que preocuparse por los cables.



6,040MAH / 10,000MAH BATERÍA PORTABLE

Baterías portátiles inalámbricas de la powerstation pueden extender la vida de su iPhone hasta 48 horas* cuando se cargan a través del puerto USB.



CARGA A TRAVÉS DE FUNDAS LIGERAS

Baterías portátiles inalámbricas de la powerstation pueden proporcionar una carga en fundas de hasta 3 mm de



CARGA PRIORITY+®

Carga tu teléfono inteligente inalámbrico antes de que powerstation comience a recargarse por sí sola.**

Puntos de venta fundamentales

Las fiables baterías de 6.040mAh y 10.000mAh pueden prolongar la vida útil de tu teléfono inteligente hasta 48 horas, una pequeña tableta durante 24 horas y una tableta grande durante 17 horas.

No se preocupe por los cables; simplemente coloque su teléfono inteligente con tecnología Qi activado en la batería portátil inalámbrica de la powerstation y presione el botón para comenzar a cargar de forma inalámbrica.

No es necesario quitar la funda para cargarla; la batería portátil inalámbrica de la powerstation puede cargar a través de fundas ligeras de hasta 3 mm de grosor. Carga dos dispositivos a la vez utilizando la carga inalámbrica y el puerto USB-A de alta salida.

Utilice el puerto de entrada USB-C dedicado para recargar la batería portátil inalámbrica de la powerstation hasta un 67% más rápido que los puertos de entrada micro USB.

Cargador inalámbrico universal.
Más información en mophie.com/wireless

mophie charge stream powerstation wireless & powerstation wireless XL



| | charge stream powerstation wireless | charge stream powerstation wireless XL |
|--|--|--|
| COMPATIBILIDAD DE CARGA INALÁMBRICA | fundas mophie con carga inalámbrica iPhone X, iPhone 8, iPhone 8 Plus Samsung Galaxy S9, Samsung Galaxy S9+, Samsung Galaxy S8, Samsung Galaxy S8+ Teléfonos inteligentes con Qi activado | fundas mophie con carga inalámbrica iPhone X, iPhone 8, iPhone 8 Plus Samsung Galaxy S9, Samsung Galaxy S9+, Samsung Galaxy S8, Samsung Galaxy S8+ Teléfonos inteligentes con Qi activado |
| COMPATIBILIDAD DE CARGA CON CABLE | fundas mophie Teléfonos inteligentes, tabletas y otros dispositivos USB e iOS | fundas mophie Teléfonos inteligentes, tabletas y otros dispositivos USB e iOS |
| HORAS EXTRA DE BATERÍA* | Teléfono inteligente / 34 hrs Tableta pequeña / 18 hrs Tableta grande / 14 hrs | Teléfono inteligente / 48 hrs Tableta pequeña / 24 hrs Tableta grande / 17 hrs |
| CAPACIDAD DE LA BATERÍA | 6.040 mAh | 10.000 mAh |
| PUERTOS DE CARGA | Entrada USB-C / Salida USB-A | Entrada USB-C / Salida USB-A |
| ENTRADA / POTENCIA DE SALIDA | Entrada USB-C: de hasta 10W Salida USB-A: de hasta 10W / Salida inalámbrica: de hasta 5W | Entrada USB-C: de hasta 15W Salida USB-A: de hasta 10W / Salida inalámbrica: de hasta 5W |
| DIMENSIONES | 2,72" x 5" x 0,67" (69 mm x 128 mm x 17 mm) | 2,72" x 5" x 0,79" (69 mm x 128 mm x 20 mm) |
| PESO | 5,63 oz (175 g) | 8,29 oz (235 g) |
| CONTENIDO DE LA CAJA | charge stream powerstation wireless portable battery / Cable USB-A a USB-C / Guía de inicio rápido | charge stream powerstation wireless XL portable battery / Cable USB-A a USB-C / Guía de inicio rápido |
| GARANTÍA | 2 años | 2 años |
| COLOR, ACABADO Y NÚMERO DE PARTE | ● Negro / TPU superior e inferior con cubierta suave al tacto 401101514 PWRSTION-WRLS-6K | ● Negro / TPU superior e inferior con cubierta suave al tacto 401101510 PWRSTION-WRLS-10K |

Puntos de venta adicionales

La carga Priority+ proporciona energía a un dispositivo de carga inalámbrica antes de que la batería portátil inalámbrica de la powerstation se recargue por sí sola.**

Un indicador de batería LED integrado de 4 luces muestra el estado de carga y la vida de la batería actual.

Con TPU superior e inferior y cubierta suave al tacto, las baterías portátiles powerstation wireless & powerstation wireless XL tienen un estilo discreto que se ve apropiado en cualquier lugar.

Las baterías con polímero de litio son certificadas con triple prueba para asegurar un rendimiento máximo y un uso seguro.

Charge Vault Technology® permite que nuestras baterías powerstation, líderes en la industria y de alta densidad, mantengan su carga durante un período extenso para que siempre estén listas cuando usted las necesite.

Cada batería portátil powerstation cumple con nuestros estándares superiores de calidad y prueba para garantizar que están lista para enfrentarse a todos los desafíos de la vida diaria.

mophie es una marca líder en carga inalámbrica.¹



Mophie.com © 2018 mophie inc. * Las estimaciones de la batería extra se basan en comparaciones hechas con la capacidad de mAh de las baterías de dispositivos electrónicos comunes. La cantidad de batería adicional que obtiene depende de varios factores que difieren en cada usuario. **La carga Priority+ requiere un cargador de pared de 5V/2,1 A. ¹The NPD Group, Inc. U.S. Retail Tracking Service, alimentación móvil, tipo de cargador: Inalámbrico, basado en dólares, Enero 2017 - Abril 2018. ²The NPD Group, Inc., U.S. Retail Tracking Service, Cell Phone Device Protection, Charging Case, Based on Dollars & Units, Ene. 2015 - Mar. 2018. ³The NPD Group, Inc., U.S. Retail Tracking Service, Mobile Power, Portable Power Packs, Based on Dollars, Jan. 2015 - Mar. 2018. mophie, charge stream, powerstation, Charge Vault Technology, Priority+, the five-circles design, and the mophie logo are trademarks of mophie inc. Apple and iPhone are trademarks of Apple Inc. The trademark "iPhone" is used in Japan with a license from Aliphone K.K. iOS is a registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license. Samsung and Galaxy are trademarks of Samsung Electronics Co., Ltd. Qi and the Qi logo are trademarks of the Wireless Power Consortium. USB-C is a trademark of USB Implementers Forum. Patentes: mophie.com/patents.