





2 veces

ciclos de carga completa<sup>2</sup>

# Carga inalámbrica

compatible con MagSafe® & Qi® (15W máx.)²

# Puerto de salida USB-C°

20W máx

# PowerMag 10,000

Banco de energía magnético portátil compatible con MagSafe® y smartphones con carga inalámbrica magnética



## Energía magnética

Presentamos el PowerMag 10,000, el banco de energía magnético portátil definitivo de KlipXtreme. Diseñado para teléfonos inteligentes con carga inalámbrica magnética y MagSafe\*, esta elegante batería de polímero de iones de litio de 10,000 mAh te permite cargar dos dispositivos a la vez. Con un diseño ultradelgado y liviano, se adapta fácilmente a tu estilo de vida. No pierdas la energía ni el estilo con el PowerMag 10,000, tu solución de carga perfecta para llevar adonde quieras.

### Características destacables

- Indicador LED de carga/batería de 5 niveles
- Sistema multiprotección avanzado de 8 modos
- Carga dos dispositivos simultáneamente2
- Anillo magnético adhesivo incluido para carga inalámbrica de dispositivos no compatibles con soportes magnéticos
- Súper portátil, ultradelgado y ultraligero
- Fuerte sujeción magnética

#### Especificaciones técnicas

Especificaciones tecificas	
General information	
MPN	KPB-600
Tipo de producto	Banco de energía magnético de 10.000 mAh
Capacidad de la batería	10.000mAh/ 38.5Wh
Entrada	
Voltaje de CC USB-C®	5V/2.4A, 9V/2A
Tiempo de carga USB-C®	1.5 – 2 h
Salida	
Puertos de carga	2 (USB-A, USB-C®)
Carga inalámbrica	5W, 7.5W, 10W, 15W
Apple Watch	1.5W
USB-C DC	5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.66A (20W PD máx.)
Compatible con Magsafe®	Sí
Aspecto físico	
Material de la cubierta	ABS
Indicadores LED	Para mostrar el estado de la batería (5 niveles)
Botón de encendido	Incluido
Dimensiones del producto	10.2 x 6.6 x 1.6 cm
Peso del producto	180 g
Especificaciones del cable USB-C a USB-C°	30 cm, 3core 3A
Información adicional	
Eficiencia (carga completa)	58% - 60%
Conversión de energía	74%
Contenido del empaque	Banco de energía, cable de carga rápida,
	anillo magnético, guía rápida de instalación
Estándares/certificaciones	CE, FCC, RoHS
Temperatura de funcionamiento	-20 – 60 °C
Temperatura de almacenamiento	-10 – 60 °C
Humedad relativa	≤75%
Garantía	1 año

<sup>1.</sup> Las tablets se cargarán únicamente en modo cableado a través del puerto de carga rápida USB-C° 2. Valores basados en un dispositivo con una bateria de 3200 mAh. La potencia y velocidad de carga reales que ofrece cada puerto pueden variar dependiendo de cuántos puertos se estén usando simultáneamente, y del tipo tipo, tamaño, capacidad de batería y tecnología de carga de cada dispositivo conectado. La potencia de carga inalámbrica para iPhones será de 7,5 W como máximo y el nivel de bateria debe ser de al menos el 50 % para admitir la carga rápida.

#### klipXtreme.com