

PHILIPS

USB-Powerbank

10.000 mAh

mit kabelloser Ladefunktion

Typ-C-Anschluss

DLP9779TB



Schlanke und leistungsstarke Powerbank mit transparenter Gehäuseabdeckung.

Große Kapazität von 10.000 mAh mit USB-C-Ausgang (20 W) und 15 W kabelloses Aufladen. Müheloses Aufladen Ihres Mobiltelefons, wenn der Akku zur Neige geht. Legen Sie das Mobiltelefon flach auf den Magnetring für eine kabellose Aufladung.

Hervorragendes Design zum Laden

- Optimaler Schutz gegen Überhitzung, Überspannung und Überstrom

Bedienung auf einen Blick

- LED-Anzeige

Erstklassige Leistung

- Kabellose Qi-Technologie
- Schnelles kabelloses Laden mit 15 W

Mobile Leistung

- Funktioniert überall, selbst dort, wo keine Stromversorgung verfügbar ist

Müheloses Aufladen

- Kabelloses Laden mit der Qi-Technologie
- Kabelloses Ladegerät Ladegerät mit magnetischem Rand

Besonderheiten

Schnelles kabelloses Laden mit 15 W

Laden Sie Ihr Handy mit einem 15 W kabellosen Schnellladesystem auf.

Ladegerät mit magnetischem Rand

Das kabellose Ladegerät ist mit einem magnetischen Rand ausgestattet, um eine optimale Ausrichtung für MagSafe Produkte zu gewährleisten, die zum kabellosen Laden von Apple-Produkten verwendet werden.

Funktioniert überall

Mit dem praktischen Akku-Pack können Sie Ihr Gerät aufladen, selbst wenn Ihnen kein (Auto-)Ladegerät zur Verfügung steht. Der intelligente Akku-Pack versorgt Ihr Gerät mit Strom, sodass Sie ihn nach der Verwendung abnehmen können und dennoch ein vollständig aufgeladenes Gerät haben.

LED-Anzeige

Über die diskrete, sanft leuchtende LED-Anzeige können Sie auf einen Blick erkennen, ob das Gerät mit Strom versorgt wird.



Optimaler Schutz

Optimaler Schutz gegen Überhitzung, Überspannung und Überstrom

Kabellose Qi-Technologie

Die Qi-Technologie für kabelloses Laden wird von den meisten Smartphones und anderen Mobilgeräten unterstützt. Die kabellosen Philips Ladegeräte sind mit Qi-fähigen Telefonen und anderen unterstützten Geräten kompatibel. Legen Sie die Geräte einfach auf dieses Pad und schon können Sie Ihr Gerät mühelos aufladen.

Kabelloses Laden mit Qi

Die Qi-Technologie für kabelloses Laden wird von den meisten Smartphones und einigen Digitalkameras unterstützt. Das Pad für kabelloses Laden von Philips ist Qi-zertifiziert und ist mit allen Qi-Geräten kompatibel. Legen Sie die Geräte einfach auf dieses Pad, und schon können Sie Ihr Gerät mühelos aufladen.

Außenkarton

Länge: 32.5 cm
Anzahl der Verpackungen: 36
Breite: 22.5 cm
Bruttogewicht: 11.3 kg
Höhe: 20.5 cm
GTIN: 1 48 95229 13602 8
Nettogewicht: 9.504 kg
Eigengewicht: 1.796 kg

Innenkarton

Länge: 21.6 cm
Anzahl der Verpackungen: 6
Breite: 15.6 cm
Höhe: 6 cm
Nettogewicht: 1.584 kg
Bruttogewicht: 1.82 kg
Eigengewicht: 0.236 kg
GTIN: 2 48 95229 13602 5

Kompatibilität

Funktioniert mit: Für Smartphones mit kabelloser Qi-Ladetechnologie

Leistung

Akkukapazität: 10.000 mAh
Eingangsleistung: Typ C: DC 5 V/2,6 A, 9 V/2 A
Output: USB-C: 20 W , Drahtlos: 15 W

Verpackungsmaße

Höhe: 12.5 cm
Regalaufstellung: Beides
Breite: 7.3 cm
Tiefe: 2.6 cm
Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
EAN: 48 95229 13602 1
Bruttogewicht: 0.292 kg
Nettogewicht: 0.264 kg
Eigengewicht: 0.028 kg

Produktabmessungen

Höhe: 10.2 cm
Breite: 6.6 cm
Tiefe: 2 cm
Gewicht: 0.238 kg

Zubehör

Kabel: USB-A-auf-USB-C-Kabel
Benutzerhandbuch: Bedienungsanleitung

