

Kabelloses 10-W-Schnellladegerät, schwarz

MODELL-NR: U280-Q01FL-BK



Das kabellose Qi-Ladegerät für Mobiltelefone überträgt die Akkuleistung auf Ihr Gerät, ohne dass ein lästiges Kabel zwischen den Geräten angeschlossen werden muss.

Eigenschaften

Kabelloses Ladegerät für Mobiltelefone liefert bis zu 10 W für Apple- und Samsung-Telefone Wer will schon Netzkabel ein- und ausstecken, wenn man nur sein Mobiltelefon aufladen möchte? Das U280-Q01FL-BK funktioniert kabellos, was den Ladevorgang bequem und einfach macht. Legen Sie Ihr Qi-zertifiziertes Gerät einfach auf die runde Ladefläche. Das ist der ganze Trick. Dieses kabellose Smartphone-Ladegerät funktioniert sogar mit den meisten Schutzhüllen bis zu 5 Millimetern. **Hinweis:** Bitte entfernen Sie alle magnetischen oder Metallgegenstände von Ihrem Smartphone oder Gehäuse, bevor Sie es aufladen.

Kompatibel mit Qi-zertifizierten Mobiltelefonen, um eine sichere, fehlerfreie Ladung zu gewährleisten. Das U280-Q01FL-BK funktioniert mit allen Qi-Smartphones von Apple, Sony, LG, Samsung, Nokia und anderen bekannten Marken. Es schützt Ihr teures Gerät vor Überhitzung und Überladung, die zu internen Schäden führen könnten. Eine LED blinkt Blau, um anzuzeigen, dass der Ladevorgang aktiv ist, und wechselt in Rot, wenn Ihr Telefon voll aufgeladen ist. Das tragbare, leichte Pad hat einen Durchmesser von nur zehn Zentimetern und passt somit problemlos auf Ihren Schreibtisch oder Nachttisch. Ein mitgeliefertes USB-Kabel verbindet das Ladegerät mit einem vom Benutzer bereitgestellten QC-USB-Wandladegerät oder Netzadapter (QC 2.0- oder 3.0-Adapter wird für die Schnellladung empfohlen).

Highlights

- Kabelloses Aufladen Ihres Apple iPhone, Google Pixel oder Samsung Galaxy
- Die LED blinkt während des Ladevorgangs blau und leuchtet rot, wenn das Gerät vollständig geladen ist
- Lädt Ihr Smartphone durch die Schutzhülle auf, damit Sie diese nicht mühsam entfernen müssen
- Verhindert Überhitzung und Überladung, um Ihr wertvolles Gerät vor Beschädigung zu schützen
- Universell kompatibel mit allen Qi-zertifizierten Smartphones und anderen Geräten

Anwendungen

- Übertragen Sie Strom von einem Wandladegerät oder einem Netzadapter auf den Akku Ihres Smartphones, ohne zusätzliche Kabel mitnehmen und anschließen zu müssen

Systemanforderungen

- Kompatibel mit allen Qi-zertifizierten Smartphones, einschließlich der neuesten Geräte von Apple iPhone, Google Pixel und Samsung Galaxy

Paket Beinhaltet

- Kabellose Ladestation U280-Q01FL-BK, schwarz
- USB 2.0 A-auf-Micro-B-Kabel, 0,91 m
- Kurzanleitung

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332247070
Produkttyp	Kabelloses Ladegerät
Formfaktor des Ladevorgangs	Pad/Stand
Gerätekompatibilität	Telefon; Tablet; Amazon Kindle; Headphones; Watch

Technologie	Drahtlos
EINGANG	
Unterstützte Nenneneingangsspannung(en)	9V DC
Eingangssteckertyp	USB MICRO-B (FEMALE)
AUSGANG	
Überlastschutz	Ja
INTERFACE, ALARME & STEUERUNGEN	
LED-Anzeigen	Rot (Stromversorgung, vollständig geladen); Blau blinkend (wird geladen)
CHARGING	
Anzahl der Ladeanschlüsse	0
Ladestrom gesamt (Ampere)	1.1A
Ladeleistung (Watt)	10
Lademethode	Drahtlos
Angaben zur Lademethode	Qi-kompatibel; Quick Charge 3.0; Quick Charge 2.0
Typ des Ladeanschlusses	KABELLOSE LADESPULE
Angaben zu den Ladeanschlüssen	5 V/1 A (5 W); 9 V/1,1 A (10 W)
Ladeanschlüsse/Ampere	1 A
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Werkstoff	PC (Kunststoff)
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	1.050 x 4.600 x 6.000
Verpackungstyp der Einheit	Box
Gewicht der Einheit (lbs.)	0.44
Gewicht der Einheit (kg)	0.20
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	0 bis 35 °C
Lagertemperaturbereich	-20 bis 70 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	10 % bis 80 % rF, nicht kondensierend
Temperaturbereich für die Lagerung	5 % bis 95 % rF, nicht kondensierend
CONNECTIONS	

Seite A – Anschluss 1	MICRO-USB B (BUCHSE)
Seite B – Anschluss 1	KABELLOSE LADESPULE
FEATURES & SPECIFICATIONS	
GaN-Technologie	Nein
Überstromschutz	Ja
Überspannungsschutz	Ja
Treiber erforderlich	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); REICHWEITE; FCC (USA)
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	2 Jahre eingeschränkte Garantie