

DIGITUS®

Induktions-Ladegerät

Kabelloses 15W Single-Power Ladepad mit USB-A auf USB-C Ladekabel 100cm lang

- intelligente Aufteilung der Ladeleistung, je nach aufgelegtem Gerät: 5W, 7,5W, 10W, 15W
- induktive Ladetechnologie für kabelloses Laden (Wireless Charging) von kompatiblen Smartphones
- kompatibel mit allen Qi fähigen Handys sowie Qi fähigen AirPods®/AirPods Pro®
- intelligentes und sicheres Laden: Überlade-, Überspannungs- und Kurzschluss-Schutz
- Anschlusskabel mit USB-C-Stecker
- kompaktes und robustes Gehäuse in edler Optik
- für den 7,5W und 10W Schnelllademodus wird ein QC2.0 / QC3.0-Adapter (9V/2A, 12V/1.67A) benötigt
- für den 5W Standardlademodus wird ein Adapter (5V/2A) benötigt
- Power Adapter ist im Lieferumfang nicht enthalten
- das Pad lädt mühelos durch Schutzhüllen von bis zu 5mm Dicke
- Metallzubehör und Kreditkarten können den Ladevorgang einschränken
- wenn die Dicke der Telefonhülle mehr 6 mm beträgt, muss diese entfernt werden, da das Telefon sonst nicht geladen werden kann
- Gehäuse: Feuerbeständiges Material
- Maße: Durchmesser: 100 mm x Höhe: 7 mm • Gewicht: 77 g
- **Lieferumfang:** 1x Kabelloses Ladepad, Single, QIG (Kurzanleitung zur Installation), 1x Anschlusskabel USB-A auf USB-C (1,0 m)

Anwendungsbeispiele:

- zum Laden aller induktiv ladbaren Smartphones



Induktions-Ladegerät



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

Produkt	Ausführung	Kapazität	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Induktions-Ladegerät		15 Watt	schwarz		DA-10081	11007995