

Artikelnr.: 373333

66467 - Wireless Charger mit 5 W / 7,5 W / 10 W / 15 W - Induktives Ladepad

ab **18,81 EUR**

Artikelnr.: 373333
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Mit diesem Ladepad von Delock kann ein Mobilgerät kabellos geladen werden. Bei der Energieübertragung durch Induktion werden keine Ladekabel benötigt und die Steckverbinder werden geschont. Das Ladegerät unterstützt das schnelle Laden bis 15 Watt bei entsprechend ausgestatteten Smartphones. Abwärtskompatibel Die Ladeflächen laden neben max. 15 W auch 5 W, 7,5 W und 10 W und sind somit auch für Geräte geeignet, die das kabellose Laden mit niedrigerer Leistung unterstützen. Zum Beispiel Uhren, Kopfhörer, Ladecases oder ähnliches.

Spezifikation- Anschluss: 1 x USB Type-C™ Stecker- Eingangsspannung: 12,0 V / 1,5 A- Ladeleistung: 5,0 V / 1,0 A (5,0 W), 7,5 V / 1,0 A (7,5 W), 9,0 V / 1,12 A (10,0 W), 12,0 V / 1,25 A (15,0 W)- Frequenzbereich: 110 - 205 kHz- Sendeleistung: max. 15 W- 1 x LED für Power- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 35 °C- Lagerungstemperatur: -20 °C ~ 40 °C- Relative Luftfeuchtigkeit: 5 - 95 % (nicht kondensierend)- Übertragungsabstand: 3,5 mm- FOD (Foreign Object Detection): ja- Farbe: schwarz / grau- Gewicht: ca. 82 g- Kabellänge: ca. 1,5 m- Maße: Durchmesser ca. 59 mm, Höhe ca. 7 mm Systemvoraussetzungen- Netzteil mit USB Type-C™ Buchse und- 5,0 V / 3,0 A oder- 9,0 V / 2,0 A oder- 12,0 V / 1,5 A
Packinginhalt- Ladepad- Bedienungsanleitung Verpackung- Retail Box

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

