

Artikelnr.: 373333

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

ab **18,75 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

