

ROLINE Wireless Charging Pad für Mobilgeräte, 10W

Artikelnummer	19.11.1011
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	19.11.1011



Wireless Charging Pad zum kabellosen Aufladen von Qi-fähigen Smartphones - durch die im Ladegerät integrierte Spule mit bis zu 10W kann das Gerät sehr schnell und effizient geladen werden.

- Lädt ein kompatibles Smartphone oder andere passende Qi-Geräte
- Eine Ladespule für bis zu 10W Leistung
- Plug & Play - Kein Treiber notwendig
- Zum Einsatz beispielsweise am Arbeitsplatz im Büro oder auch zuhause
- Integrierte LED Anzeige
- Farbe: weiß
- Lieferumfang: Qi-Ladestation, USB Ladekabel, Bedienungsanleitung

Qi wireless charging:

Qi ist ein Schnittstellenstandard für induktive Energieübertragung (wireless charging) des "Wireless Power Consortium". Zum induktiven Aufladen werden zwei Geräte benötigt, ein Empfänger (ein Smartphone z.B.) und ein Sender (Ladestation). Die Stromübertragung findet über Spulen statt, die ein Magnetfeld erzeugen. Über dieses Magnetfeld kann das Smartphone Energie aufnehmen und dadurch den integrierten Akku aufladen.

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Mobiles Zubehör
Produkttyp	Ladestation
Farbe	weiß

Länge	1 m
Lieferumfang	Qi-Ladestation, USB Ladekabel, Bedienungsanleitung, Kabellänge ~1m
Unterstützte Ladetechnologie	Qi Wireless Charging
Gewicht	62.2 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	20 mm
Verpackungstiefe	200 mm
Paketgewicht	0.025 kg