ROLINE Wireless Charging Ständer für Mobilgeräte, 10W

Artikelnummer 19.11.1010

roline

Hersteller

ROLINE

Hersteller-Art.-Nr. 19.11.1010







Wireless Charging Ständer zum kabellosen Laden eines passenden Smartphones nach dem Qi-Standard. Durch die zwei im Ladegerät integrierten Spulen mit bis zu 10W kann ein Smartphone hochkant stehend oder quer liegend aufgeladen werden.

- Lädt ein kompatibles Smartphone oder ein anderes, passendes Qi-Gerät auf
- Zwei Ladespulen für bis zu 10W Leistung: lädt Smartphones hochkant ("Portrait"-modus) oder quer ("Landscape"-Modus)
- Plug & Play Kein Treiber notwendig
- Zum Einsatz beispielsweise am Arbeitsplatz im Büro oder auch zuhause
- Integrierte LED Anzeige
- Farbe: schwarz
- 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	schwarz
Länge	1 m
Lieferumfang	Qi-Ladestation, USB Ladekabel, Bedienungsanleitung, Kabellänge $\sim 1 \mathrm{m}$
Gewicht	133.6 g