

ROLINE Induktions-Lade-Ständer für Mobilgeräte, 10W

Artikelnummer	19.11.1010
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	19.11.1010
EAN (Einzelstück)	7630049610415

roline[®]
Designed for Professionals



Ständer zum kabellosen Aufladen (Induktion) eines passenden Smartphones oder kleineren Tablets 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". Mitglieder dieses Konsortiums sind u.a. Firmen wie Apple, HTC, Samsung, Sony und viele andere.

Funktionsweise des kabellosen Aufladens: Zum induktiven Laden 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 ~1m