



Kabelloses Induktionsladepad 15 W

Wireless Charger mit Schnellladefunktion, 15 W / 10 W / 7,5 W / 5 W
Ausgangsleistung, weiß

Part No.: [406024](#)

EAN-13: 0766623406024 | UPC: 766623406024

Qi®-kompatibles, kabelloses Schnellladegerät für iPhone®, Android™ und mehr

Laden Sie Smartphone, in-Ear-Kopfhörer oder Smartwatch kabellos, indem Sie sie einfach auf dem Pad dieser Manhattan Induktionsladestation platzieren. Das passende Kabel suchen und ein-/ausstecken gehören mit dieser Ladeschale der Vergangenheit an. Ein subtiles, schlaffreundliches blaues LED-Licht zeigt den Ladevorgang an, womit es sich auch für den Nachttisch eignet.

Maximale Kompatibilität mit allen Qi-fähigen Geräten

Der Wireless Charger erlaubt Qi-kompatibles Schnellladen von allen Geräten, die diesen Standard unterstützen. Mit Leistung bis zu 15 W / 10 W / 7,5 W für Handys von Google™, Samsung®, Xiaomi®, Apple® und mehr sind diese äußerst schnell wieder voll einsatzbereit. AirPods®, induktive Ladehüllen und Smartwatches eignen sich ebenfalls.

Sichere Induktionsladung, auch durch Handyhüllen

Die Schutzhülle Ihres Smartphones müssen Sie nicht abnehmen, das Qi-Ladegerät lädt durch Cases mit bis zu 6 mm Stärke. Wenn Sie einen metallischen Gegenstand wie einen Schlüssel auf dem Ladebereich platzieren, wird dies erkannt und ein Mechanismus unterbricht das Laden automatisch. Überladungs-, Überspannungs- und Überhitzungsschutz sorgen für weitere Sicherheit.

Merkmale:

- Kabellose Schnellladefunktion für Qi™-kompatible Geräte - Handys, Cases, Kopfhörer, Smartwatches und mehr - mit bis zu 15 W Ausgangsleistung
- Überladungs-, Überspannungs- und Überhitzungsschutz
- Foreign Object Detection (FOD) verhindert Interferenzen und Geräteschaden durch Metallgegenstände auf dem Ladepad
- Effektives kabelloses Laden auch durch Schutzhüllen mit bis zu 6 mm Stärke
- Gummierte Fläche verhindert Verrutschen Ihres Geräts
- Subtile LED-Anzeige für Ladestatus, nicht zu hell und damit auch für den Nachttisch geeignet
- USB-C auf USB-A-Ladekabel im Lieferumfang
- Schnelllademodus benötigt Quick Charge™ (QC 2.0/3.0) Netzteil (erhältlich von Manhattan)
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate

- CE
- RoHS
- REACH
- FCC
- UKCA

Allgemein

- USB-C Eingang: DC 5,0 V / 2,0 A - 9,0 V / 2,0 A
- Ladereichweite: ≤6 mm
- Ladeeffizienz: ≤ 75%
- Warteinstellungen (max.):
 - 5,0 W / 7,5 W / 10,0 / 15,0 W
- Stromverbrauch im Standby: <0,1 W
- Qi-kompatible Geräte einschließlich, aber nicht beschränkt auf: iPhone® 13, 13 Pro, 13 Pro Max, 13 mini, SE 2022, 12, 12 mini, 12 Pro, 12 Pro Max, X, XS, XS Max, XR, 8 Plus, 8; Samsung® Galaxy S22, S22 Ultra, S21, S20, S10, S10 Plus, S10E, S9, S9 Plus, Note 9, S8, S8 Plus, Note 8, S7 Edge, S7, S6 Edge plus, Note 5; Google Pixel™ 6, 6XL, 5, 5XL, 4, 4 XL, 3, 3 XL; LG V60 ThinQ™, V50 ThinQ, V50, V40 ThinQ, V35, V30+, V30, G8 ThinQ, G8, G6; AirPods® mit Wireless Charging Case, and AirPods Pro®, Handys von Huawei®, Asus®, Sony® und mehr

Schutzmaßnahmen

- Short Circuit Protection (SCP) mit Auto Recovery Mode

- Overvoltage Protection (OVP) mit Auto Recovery Mode
- Overcurrent Protection (OCP) — Spannungslimit: 150% (max)
- Over-temperature Protection (OTP)
- Foreign Object Detection (FOD)

Physische Details

- Abmessungen (L x B x H): 100 x 100 x 11 mm
- Nettogewicht: 52 g
- Bruttogewicht: 140 g
- Gehäuse: ABS-Kunststoff

Umgebungsbedingungen

- Umgebungstemperatur: 0 - 40°C
- Lagertemperatur: -20 - 65°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): 10 - 90%

Lieferumfang:

- Kabelloses Induktionsladegerät 15 W
- Ladekabel, USB-C auf USB-A, 80 cm
- Kurzanleitung



