

Kabellose 10-W-Ladestation x 3

SKU: TEWIRE20WMULTI



Kabelloses Ladegerät für 3 Geräte, Qi-zertifiziert

3 x 1
3 kabellose Ladepositionen für drei verschiedene Geräte: alles in einem Zubehörteil. Die **Qi-zertifizierte kabellose 10-W-Ladestation** kann folgende Geräte gleichzeitig laden:

- Ein Android-Smartphone oder iPhone
- Eine Ladestation für AirPods/AirPods Pro
- Eine Apple Watch

TECHNOLOGIE

Um die Vorteile des kabellosen Ladens nutzen zu können, müssen Ihre Geräte mit der **Qi-Technologie** kompatibel sein, dem System, das die kabellose Energieübertragung erlaubt.

Die Ladestation wird mit einem USB-C-Kabel geliefert, mit dem sie an eine Stromquelle angeschlossen werden kann. So kann die empfangene Energie an Ihre Geräte übertragen werden.

EFFIZIENZ

Die Ladestation ist zum Laden von Android-Smartphones, wie Samsung, Huawei, Xiaomi und Oppo ,sowie iPhones geeignet. Tatsächlich ist dieses Ladegerät mit der ADS-Technologie (Automatic Detection System) ausgestattet, die es ihm ermöglicht, den Energiebedarf des Geräts zu erkennen, um eine Überhitzung zu vermeiden.

Dank dieses Systems kann die Ladestation **die Energie auf 5 W oder 7,5 W** regulieren, um iPhones sicher zu laden.

Wenn Sie nur ein Smartphone laden, wird die 10-W-Ausgangsleistung vollständig auf Ihr Gerät übertragen, das in etwa einer Stunde vollständig aufgeladen ist.

PRODUKTMERKMALE:

- Kabellose Ladestation für drei Geräte
- Maximale Leistung: 10 W
- Zertifizierte Qi-Technologie
- ADS-Technologie
- Smartphones werden in etwa einer Stunde* vollständig aufgeladen.

*Die Zeiten sind rein indikativ und hängen von der Art des aufzuladenden Geräts ab.

Kabellose 10-W-Ladestation x 3
SKU: TEWIRE20WMULTI

Technische Daten

Eingangstrom: Quick Charge 5VDC 3A/9VDC 2A/12.5VDC 1.5A (Type-C)

Technologie: ADS (Automatic Detection System), Qi-Technologie

Art der Aufladung: Fast

Stecker Ladegerät: Type-C

Drahtlose Energie: 10W

EAN: 8018417307379

SKU: TEWIRE20WMULTI

Gewicht: 0 g

Erbrachte Höchstleistung: 10 WATT

Logistikdaten

Tiefe Pack: 33 mm

Breite Pack: 200 mm

Tiefe Inner: 220 mm

Höhe Pack: 200 mm

Gewicht Pack: 305 g

Breite Inner: 220 mm

Anzahl Inner: 6

Tiefe Master: 460 mm

Höhe Inner: 220 mm

Gewicht Inner: 1980 g

Breite Master: 450 mm

Anzahl Master: 24

Höhe Master: 240 mm

Gewicht Master: 8540 g

