



Station de charge sans fil 10W+10W

SKU: TEWIRE20WDOUB



Chargeur sans fil, 2 smartphones, compatible Qi

UNE SOLUTION UNIQUE

Cette station de charge double permet de **recharger simultanément** deux smartphones ou un téléphone et un boîtier de AirPods.

Vous n'aurez donc pas besoin de vous munir d'un second chargeur pour alimenter vos appareils.

EASY WIRELESS

Afin de profiter de la recharge sans fil rapide vos appareils doivent être compatibles avec la **technologie Qi**, à savoir le protocole qui permet de transférer de l'énergie sans fil.

La station est dotée d'un **câble USB-C** qu'il vous faut connecter à une source d'énergie. Elle sera ainsi en mesure de transférer la puissance reçue à vos appareils.

Il vous suffira de poser votre smartphone ou le boîtier de vos AirPods sur les deux emplacements de 10W chacun pour que la recharge commence **automatiquement**.

PERFORMANCE

Chaque emplacement possède une puissance de 10W : **en une heure environ, vos accessoires seront complètement rechargés**.

La station est idéale pour recharger les smartphones Android, Samsung, Huawei, Xiaomi et Oppo, mais aussi les iPhones. En effet, ce chargeur est doté de la technologie **ADS** (Automatic Detection System) qui permet de reconnaître les besoins en alimentation de l'appareil afin d'éviter la surchauffe.

Grâce à ce système, la station de charge **peut régler la puissance à 5W ou 7,5W** pour recharger vos iPhones en toute sécurité.

CARACTÉRISTIQUES :

- Station de charge sans fil avec double emplacement
- Puissance d'un seul emplacement : 10W
- Technologie Qi
- Technologie ADS
- Smartphones complètement chargés en 1h environ.



Station de charge sans fil 10W+10W
SKU: TEWIRE20WDOUB

Données techniques

Courant entrée: Quick Charge 5VDC 3A/9VDC 2A/12.5VDC 1.5A (Type-C)
Technologie: ADS (Automatic Detection System), Technologie Qi, Wireless Charge
Type de chargement: Rapide
Connecteur d'alimentation: Type-C
Puissance sans fil: 20W
EAN: 8018417307362
SKU: TEWIRE20WDOUB
Puissance maximale distribuée: 20 WATT

Données logistiques

Profondeur Pack: 33 mm
Largeur Pack: 200 mm
Profondeur Inner: 230 mm
Hauteur Pack: 200 mm
Poids Pack: 325 g
Largeur Inner: 210 mm
Qté Inner: 6
Profondeur Master: 480 mm
Hauteur Inner: 210 mm
Poids Inner: 2095 g
Largeur Master: 450 mm
Qté Master: 24
Hauteur Master: 230 mm
Poids Master: 9065 g
Nb prod. inclus dans le Pack:

