



## 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:

