



**Chargeur de bureau
sans fil pliable 3 en 1
TLL151331**

Manuel de l'Utilisateur



INTO YOUR FUTURE

Merci d'avoir choisi Tellur!

Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit et le garder en sécurité pour de futures références.

Note!

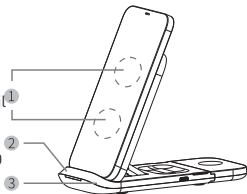
Pour vous assurer de charger 3 appareils en toute sécurité et efficacement, vous devez utiliser un adaptateur 9V / 2A (QUALCOMM Quick Charger 2.0 ou 3.0) et un câble de charge rapide (si vous n'utilisez pas l'adaptateur et le câble de charge rapide appropriés, le chargeur peut ne pas charger votre téléphone, ou peut ne pas charger 2 appareils simultanément ou même endommager le chargeur).

Diagramme de produit

1. Zone de charge sans fil pour téléphone

2. Matériau antidérapant

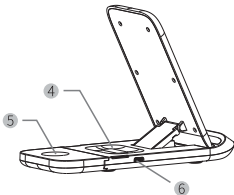
3. Fente d'éclairage LED intelligente

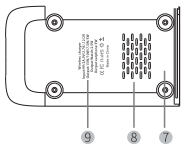


4. Zone de charge sans fil pour casque Tws

5. Zone de charge sans fil magnétique, pour Apple Watch

6. Port de type C





- 7. Matériau antidérapant
- 8. La zone des trous pour la dissipation de la chaleur
- 9. L'Étiquette du produit

Description du produit

Le chargeur de bureau pliable sans fil 3-en-1, une station de charge compacte alimentée par une seule prise, peut charger 3 appareils simultanément ou séparément. Lorsque vous devez charger votre smartphone, vos écouteurs Apple Watch et Air Pods 2/Air Pods Pro ou d'autres écouteurs TWS, mettez-les simplement dans la position prévue et la charge sans fil s'allumera automatiquement. Tout cela vous aide à avoir votre bureau propre et bien rangé tout le temps, et vous facilite également la vie. C'est l'accessoire idéal pour une meilleure organisation de l'espace sur votre bureau. Ce produit est conçu pour économiser de l'espace et intégrer plus facilement les appareils intelligents dans la vie quotidienne, en particulier pour les utilisateurs d'Apple.

Le design élégant et moderne est complété par la fente lumineuse, lumineuse, indiquant l'état de chargement.

Le téléphone peut être positionné pour le chargement, à la fois horizontalement et verticalement.

Le chargeur pliable est conçu pour être mince et compact, facile à transporter, parfait pour les voyages.

Le matériau du chargeur sans fil 3-en-1 est de haute qualité, texture lisse, agréable au toucher, ce qui assure l'adhérence et protège contre les rayures.

L'ensemble du système protège les appareils connectés contre la surchauffe et les surtensions, en maintenant une température normale pendant la charge.

La zone de charge sans fil magnétique pour Apple Watch peut

être utilisée dans deux positions.

Étapes de fonctionnement

1. Connectez le chargeur sans fil 3-en-1 à un adaptateur QC3.0 9V/2A via un câble de charge rapide de type C pour allumer l'alimentation.
2. Placez votre smartphone dans la zone de charge sans fil prévue
3. Placez votre Apple Watch sur la zone de charge magnétique pour la charger
4. Placez le boîtier du casque sur la zone de charge sans fil prévue.

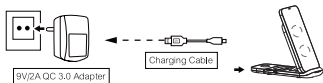
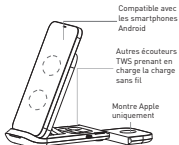


Diagramme de charge

Utilisateurs Apple



Charger les appareils ios + Android



INSTRUCTIONS FENTE DE LUMIÈRE LED

● Le voyant LED vert indique le mode veille uniquement pour le chargement sans fil du smartphone (le téléphone n'est pas placé dans la zone de charge sans fil).

● Le voyant LED BLEU indique la charge sans fil du smartphone (le téléphone est placé dans la zone de charge sans fil).

●● Le voyant LED bleu et vert, clignotant, indique la détection d'un corps étranger ou le fait que le téléphone n'est pas correctement positionné dans l'espace de charge sans fil (la charge du téléphone s'éteindra automatiquement).

Appareils compatibles

I. Smart Phone

1. Apple: iPhone 13, iPhone 13 mini, iPhone 13 Pro, iPhone 13 Pro Max, iPhone 12, iPhone 12 Mini, iPhone 12 Pro, iPhone 12 Pro Max, iPhone 11, iPhone 11 Pro, iPhone 11 Pro Max, iPhone X, iPhone XS, iPhone XS Max, iPhone XR, iPhone 8, iPhone 8 Plus.
2. Samsung Galaxy S: 21 5G, 21+ 5G, 21 Ultra 5G, FE 5G, 20 5G, 20+5G, 20 Ultra 5G, 10, 10+, 10e, 9, 9*, 8, 8+, 7, 7 edge, 6, 6 edge, 6 edge+6 G9209, 6Active; Galaxy Note: 10, 10e, 10+, 9, 8, 7, 6, 5.
3. LG: G2 (VS980, Verizon version), G3, G6, G6+, G7, G7 ThinQ, G7+ ThinQ, G8, G8ThinQ, V30, V30+ V35, V40 Thin Q, V50 ThinQ, LG Lucid2 (VS870), LG Optimus F5 (As870), LG Optimus Vu3, Spectrum 2, Optimus G Pro, Optimus Vull, Optimus LTE 2, etc.
4. Motorola: Droid Turbo, Droid Turbo 2, Droid 5, Moto Maxx, Ultra M, Moto X Force.
5. HUAWEI: P50, P50 Pro, Mate 40 Pro, Mate 40 Pro+, Mate 40 RS, Mate 30, Mate 30 RS, Mate 30 Pro, Mate 30E Pro, P40 Pro, P40 Pro+, P30 Pro, Mate 20 Pro, Mate RS.
6. Xiaomi: 11 Ultra, 11 Pro, 11, 10s, MIX4, 10, 10 Pro, 9, 9 Pro, 9X, MIX 3, MIX 2S.

Y compris d'autres appareils avec récepteur de charge sans fil intégré (pour ceux qui n'en ont pas, un récepteur de charge sans fil doit être ajouté).

Remarque : Tous les appareils doivent répondre à la norme Qi.

II. Smart Watch

Apple: iWatch S1, S2, S3, S4, S5, S6, S7, SE.

III. Casque Bluetooth TWS

Apple Air Pods 2, Apple Air Pods 3, Apple Air Pods Pro,

Samsung Galaxy Buds/Buds+/Buds Pro/Buds Live.

Huawei Freebuds2/3/4i/Pro; et d'autres appareils équipés de la technologie TWS (avec boîtier de charge sans fil).

Caractéristiques techniques

Entrée: 9V / 2A, 9V / 2.7A, 12V / 2A

Port d'entrée: Type-C

Sortie smartphone: 15W(Max), 10W, 7.5W, 5W

Air Pods 2/3 / Pro sortie: 3W

Sortie Apple Watch: 2.5W

Puissance totale: 20.5W (Max)

Longueur du câble: 1m (Type-C, 3A)

Bobines de charge: 2

Taux de conversion de téléchargement: >73%

Distance de transmission (téléphone): ≤8mm

Matériel: ABS

Protections de sécurité : protection contre les surtensions,

contrôle de la température et détection de corps étrangers

Couleur: Noir

Dimensions: 169x74x20mm

Poids: 170g

Liste des accessoires

-1x Chargeur sans fil 3-en-1

-1x Câble USB vers Type-C, 1m

-1x Manuel de l'utilisateur

Attention!

1. Veuillez garder le chargeur à l'écart de l'eau ou d'autres liquides.
2. Si vous devez nettoyer le chargeur, assurez-vous qu'il n'est pas connecté à l'alimentation.
3. Température ambiante pour utilisation: 0 -45 °C

Dépannage

1. Si vous rencontrez une charge interrompue ou lente, vérifiez les points suivants :
 - L'arrière du téléphone ne doit pas avoir de métal, de prise pop ou de cartes de crédit
 - Placez le téléphone au centre de la surface de charge (cela permet à la bobine de charge du téléphone de s'aligner sur celle à l'intérieur du chargeur sans fil).
 - L'étui du téléphone ne doit pas être plus épais que 5 mm, pour une charge efficace
2. Si vous ne parvenez pas à charger votre appareil, essayez ce qui suit :
 - Veuillez redémarrer votre téléphone portable et tester avec un câble de charge.
 - Veuillez vérifier si l'indicateur de charge s'allume ou non
 - Veuillez vérifier si l'adaptateur est avec une charge rapide QC3.0 (sortie 9V / 2A) ou non. L'adaptateur iPhone d'origine ne correspond pas au chargeur sans fil 3-en-1.
 - Veuillez vérifier l'épaisseur de l'étui du téléphone (≤ 5mm). L'anneau métallique ou le tampon magnétique ne sera pas disponible.
3. Si vous utilisez le chargeur sans fil avec l'adaptateur QC3.0 recommandé et que vous avez éliminé tout obstacle de charge, mais que vous rencontrez toujours des problèmes, essayez:
 - Remplacement du câble qui relie le chargeur sans fil à l'alimentation.
 - Redémarrage du téléphone.
 - Débranchez l'adaptateur et entrez-le à nouveau.

Informations sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)

Les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) peuvent contenir des substances dangereuses qui ont un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine, s'ils ne sont pas collectés séparément.

Ce produit est conforme à la directive DEEE de l'UE (2012/19/UE) et est marqué d'un symbole de classification pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), représenté graphiquement dans l'image suivante. Cette icône indique que les DEEE ne doivent pas être mélangés avec des ordures ménagères et qu'ils font l'objet d'une collecte séparée.

Compte tenu des dispositions de l'O.U.G 195/2005 concernant la protection de l'environnement et de l'O.U.G. 5/2015 concernant les déchets d'équipements électriques et électroniques, nous vous recommandons de prendre en compte les éléments suivants:

- Les matériaux et composants utilisés dans la construction de ce produit sont des matériaux de haute qualité qui peuvent être réutilisés et recyclés.
- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères ou d'autres ordures à la fin de la durée de vie.
- Transportez-le au centre de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques où il sera ramassé gratuitement.
- Veuillez contacter les autorités locales pour plus de détails sur ces centres de collecte organisés par les opérateurs économiques agréés pour la collecte des DEEE.

