

Chargeur de voiture rapide sans fil et support motorisé TLL151201 Manuel d'utilisation



Merci de nous avoir choisi!

Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit.

Spécifications du produit:

Courant d'entrée: 9V / 1.67A, 5V / 2A

Port d'entrée: USB Type-C

Longueur du câble: 1 m

Puissance de sortie: Adaptative, 5W / 7.5W / 10W (max 1.2A)

Courant de sortie: 9V / 1,2 A, 5V / 1,5A

Protections: FOD (détection de corps étrangers), surtension, surintensité, surchauffe (80)

Matériel: ABS

Montage: ventilation, tableau de bord, pare-brise

Couleurs disponibles: noir

Compatibilités du produit: Chargement rapide pris en charge par:

iPhone 8/8 Plus / X / XS / XS Max / XR

Samsung S9 / S9 + / S8 / S8 + / S7 / S7 Bord / Note8 / Note9 / Note 5

Chargement sans fil standard pour tous les appareils compatibles.

Note: Min. Un adaptateur de chargeur rapide QC2.0 est requis pour une charge rapide sans fil (non inclus).

Forfait comprend: 1 x chargeur de voiture sans fil et montage automatique

1 x 1 m câble de type -C

1 x montage de ventilation

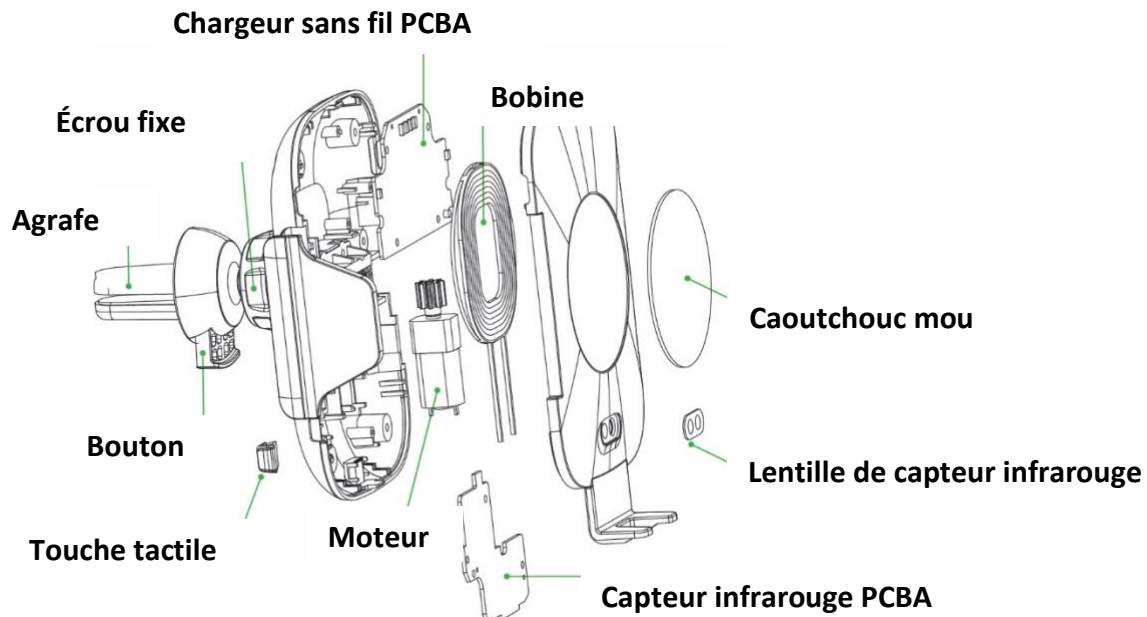
1 x support d'aspiration

Dimensions du produit: 126 x 70 x 21mm

Poids du produit: 100 g

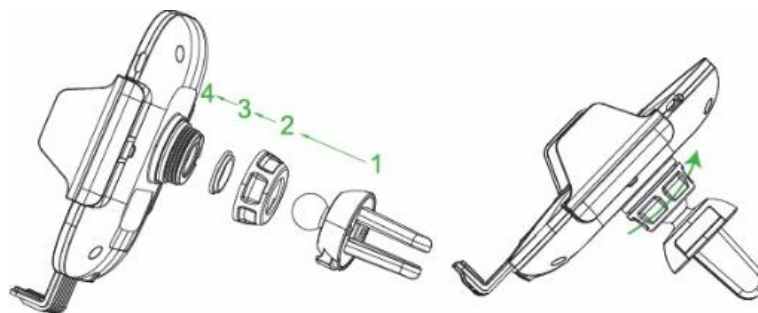
Appareils compatibles:

Tous les téléphones mobiles sans standard Qi, nécessiteront un récepteur supplémentaire (non inclus).



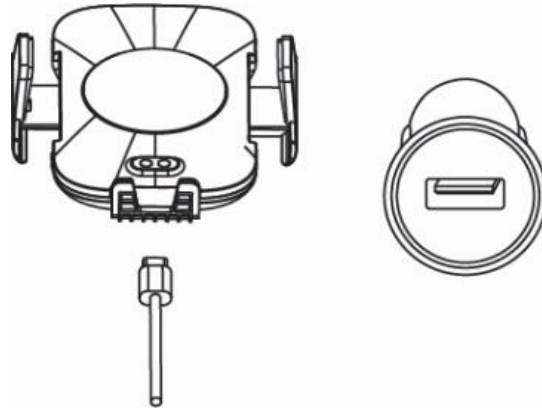
Étapes d'installation

1. Installation de ventilation



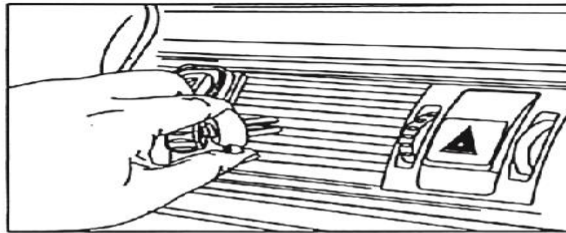
Suivez les flèches pour installer 4 pièces. Ajustez le capuchon à vis sur le meilleur statut actif.

2. Connectez le chargeur sans fil à l'adaptateur de voiture à l'aide du câble fourni.



Min. QC2.0, adaptateur de chargeur rapide, requis pour une charge rapide sans fil, (non inclus).

3. Appuyez sur le bouton du clip pour le fixer à la ventilation, réglez l'angle et serrez l'écrou fixe.

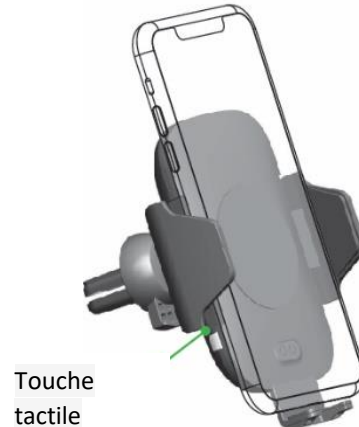


4. Placez le smartphone



Les pinces s'ouvriront automatiquement et verrouilleront votre téléphone en toute sécurité.

5. Retirer le smartphone



Appuyez sur le bouton marche / arrêt, sur le côté gauche, les clips s'ouvrent automatiquement et vous pouvez sortir votre téléphone.



Remarques

1. Ne démontez pas et ne jetez pas dans le feu ou l'eau, pour éviter de provoquer des courts-circuits.
2. N'utilisez pas le chargeur sans fil dans des environnements extrêmement chauds, humides ou corrosifs.
3. Ne placez pas trop près d'objets avec une bande magnétique ou une puce (carte d'identité, carte bancaire, etc.) pour éviter la démagnétisation.
4. Veuillez respecter une distance minimale de 20 cm entre les dispositifs médicaux implantables (stimulateurs cardiaques, dispositifs implantables, etc.) et le chargeur sans fil, afin d'éviter toute interférence potentielle.
5. Ce produit n'est pas un jouet, tenez-le éloigné des enfants pour éviter les accidents inutiles.

Les images de ce manuel sont des croquis, utilisés pour illustrer les instructions. Le paquet comprend: chargeur sans fil, câble d'alimentation, manuel d'utilisation.

Informations sur l'élimination et le recyclage

Le symbole de la poubelle à roulettes barrée sur votre produit, batterie, documentation ou emballage, vous rappelle que tous les produits électroniques et les batteries doivent être séparés des points de collecte des déchets en fin de vie; ils ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères dans le flux normal de déchets. Il incombe à l'utilisateur de se débarrasser de l'équipement en utilisant un point de collecte ou un service désigné pour le recyclage séparé des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) et des batteries.



ABN Systems International

-  Str. Marinariilor, nr.29
Sector 1, Bucuresti, Romania
-  004.021.233.09.95
-  office@tellur.com
office@abnsystems.ro
-  www.tellur.com

Déclaration de conformité

Nous, ANB SYSTEMS INTERNATIONAL S.R.L., Bucarest, secteur 1, rue Marinariilor, no. 31, nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit:

Description du produit: Chargeur de voiture rapide sans fil et support motorisé WCCM, noir

Marque: Tellur

Code de produit: TLL151201

Il ne met pas en danger la vie, la santé, la sécurité du travail, n'a pas d'impact négatif sur l'environnement et répond aux normes énoncées dans les déclarations de conformité du fabricant.

Le produit est conforme aux normes et / ou autres documents normatifs suivants:

RED – 2014 / 53 / UE

Normes appliquées:

EN 62311:2008

EN 60950- 1:2006+A11:2009
A1:2010+A12:2011+A2:2013
EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489- 3 V2.1.1
EN 303 417 V1. 1.1

ROHS – 2011/65/EU.

Le produit porte le marquage CE, appliqué en 2018.

Nom: George Barbu

Fonction: Directeur général

Lieu: Bucarest

Date: 20-12-2018

Signature: