

Support voiture avec charge sans fil



Protection de l'environnement
Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.



Testé dans nos laboratoires
Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

Service Relation Clients
Avenue de la Motte
CS 80137
59811 Lesquin cedex

Art. 8006730
Ref. Support voiture avec charge sans fil
FABRIQUÉ en R.P.C.
SOURCING & CREATION
Avenue de la Motte 59810 Lesquin
FRANCE



informations sur l'utilisation

Ce support voiture intégrant la charge sans fil vous permet de maintenir votre smartphone en toute sécurité sur la grille de ventilation tout en le rechargeant pendant votre trajet. Il est compatible avec tous les smartphones (dont iPhone® 8 et suivants, Samsung®S6 et suivants), utilisant la charge par induction Qi*. Lorsque votre smartphone est déchargé, posez-le simplement sur le support voiture. Vous n'avez plus besoin de connecter votre câble.

* Qi* est un consortium de grandes marques vous assurant la compatibilité des produits équipés de cette technologie.

votre produit

Contenu de la boîte

- 1 support voiture avec charge sans fil Qi*
- 1 câble USB C
- 1 notice d'utilisation

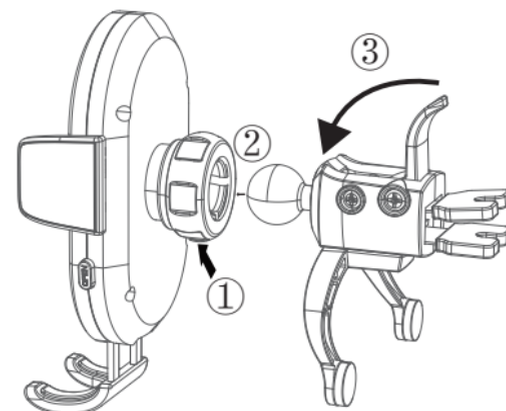
Caractéristiques techniques

- Entrée : 5 V $\overline{\underline{\underline{\quad}}}$ 2A, 9 V $\overline{\underline{\underline{\quad}}}$ 1,8 A
- Sortie : 5 W à 10 W
- Dimensions (LxPxH): 117 x 68 x 18 mm
- Puissance émise : < 1 mW
- 1 indicateur lumineux : indique si votre smartphone est correctement posé pour une charge optimale
- Arrêt automatique en fin de charge

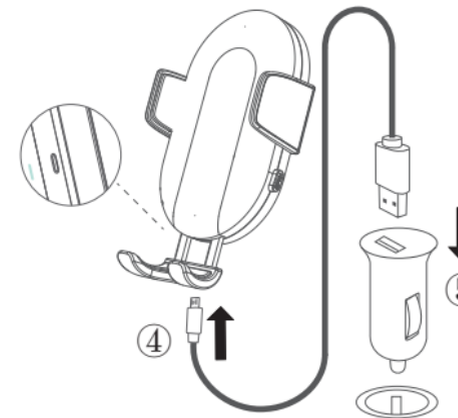
Pour que le chargeur sans fil par induction fonctionne à sa puissance maximale, il est nécessaire que votre téléphone soit compatible charge rapide par induction (Qi*).

* Ce produit Essentiel b est compatible avec les marques citées (marques appartenant à des tiers et n'ayant aucun lien avec Sourcing & Creation).

utilisation



1. Dévissez l'embout de fixation placé au dos du support.
2. Insérez la fixation de l'ailette de ventilation dans le support, puis vissez l'embout de fixation.
3. Placez le support dans la grille de ventilation. Veillez à insérer le support de sorte qu'il ne gêne aucune commande manuelle de réglage de la direction de l'air. Veillez également à orienter le flux d'air vers une position pratique. Une fois le support positionné, il est difficile de changer l'orientation de l'air. Bloquez le système de verrouillage présent sur le support en l'inclinant vers le bas. A noter qu'il est possible, en fonction du modèle de votre voiture, que les deux pieds du support ne reposent pas parfaitement sur le tableau de bord.



4. Utilisez le câble USB C fourni. Branchez une extrémité du câble sur le port USB du support. Puis branchez l'autre extrémité à un adaptateur allume-cigare (non fourni) de minimum 2A.
5. Positionnez votre smartphone équipé de la technologie Qi* au centre du support. Le témoin lumineux s'allume en vert, signifiant que la charge est en cours. Vérifiez l'icône de chargement affichée sur l'écran de votre smartphone pour connaître l'état de la batterie.
6. Appuyez sur les deux pinces latérales pour verrouiller l'écran sur le support. Vous pouvez également tourner le support pour régler la position de l'écran (verticale ou horizontale).

consignes de sécurité

AVANT D'UTILISER CET APPAREIL, LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS ET CONSERVEZ-LES POUR POUVOIR LES CONSULTER LORSQUE VOUS EN AUREZ BESOIN.

- Cet appareil doit être utilisé exclusivement comme appareil de charge. Toute autre utilisation est considérée comme impropre et donc dangereuse.
- Avant de brancher votre appareil, assurez-vous que la tension électrique de votre véhicule corresponde bien à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
- N'immergez pas le support, le câble Micro USB ou la fiche dans l'eau ou tout autre liquide.
- Ne manipulez pas l'appareil ni la prise avec les mains mouillées.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances à condition qu'elles aient été placées sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont plus de 8 ans et qu'ils sont surveillés. Maintenir l'appareil et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- N'utilisez pas l'appareil :
 - Si la prise ou le câble micro USB est endommagé(e),
 - Si le support a été endommagé de quelque façon que ce soit,
 - S'il est tombé dans l'eau,
 - Si vous l'avez laissé tomber.
- Présentez-le à un centre de service après-vente où il sera inspecté. Aucune réparation ne peut être effectuée par l'utilisateur.
- Ne pas placer d'objet métallique entre votre téléphone et le chargeur sans fil.
- Les objets magnétisables (cartes de crédits, calculatrices...) ne doivent pas se trouver à proximité immédiate de l'appareil en fonction.
- Pour les utilisateurs portant un régulateur de rythme cardiaque, le champ magnétique pourrait influencer son fonctionnement. Renseignez-vous auprès de votre revendeur ou de votre médecin.
- MISE EN GARDE : Si la surface de l'appareil est fissurée, débranchez l'appareil pour éviter un risque de choc électrique.

questions fréquemment posées

Mon smartphone chauffe légèrement lors de la charge : Ceci est un fonctionnement normal. Une bobine d'induction se trouve sous la zone dédiée à la charge de votre smartphone. Lorsque celle-ci est enclenchée, elle produit un champ électromagnétique. Il en résulte un léger échauffement, tout comme lors de la charge classique avec un câble.

Lors de la charge, le témoin lumineux de la station est rouge ou éteint :

Le témoin lumineux rouge vous signale une anomalie lors de la charge. Débranchez l'appareil et présentez-le au centre de services de votre magasin. Si le témoin lumineux est éteint, cela signifie que la station de charge ne détecte pas votre appareil, ou n'est pas alimentée en électricité. Placez votre smartphone au centre de la station, et vérifiez les branchements de la prise Micro USB et de la fiche d'alimentation.

Sourcing & Création décline toute responsabilité en cas de mauvaise manipulation ou d'utilisation non conforme.

déclaration de conformité simplifiée

Sourcing & Creation déclare que l'équipement radioélectrique de type Support voiture avec charge sans fil est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante :

<http://www.essentialb.fr/content/bfr/essentialb/assistance.htm>

Support voiture avec charge sans fil



Notice d'utilisation
Pour vous aider à bien vivre votre achat