

SUPPORT CHARGE À INDUCTION 15W MÂCHOIRE VENTOUSE ET GRILLE D'AÉRATION PREMIUM

LA CHARGE SANS FIL RAPIDE DANS UN SUPPORT COMPACT !



Rechargez votre smartphone grâce à ce support motorisé incluant la charge sans fil rapide.

Conçu pour une utilisation en voiture / camion, la charge sans fil s'active automatiquement avec les Smartphones compatibles (équipés d'un récepteur à induction ou d'une coque de chargement sans fil). Le support est alimenté par un câble USB Type-C relié au chargeur allume-cigares 1 port USB QC 3.0 (charge turbo) fourni.

Il offre une charge sans fil turbo 15W. Muni d'un condensateur, il vous sera possible d'ouvrir et de fermer le support une fois l'alimentation de la voiture coupée.

Véritable support polyvalent, sa ventouse de fixation est multi-surfaces (pare-brise ou tableau de bord) et le support est fourni avec un adaptateur pour grille d'aération.

A l'arrière, un bouton permet d'ouvrir et de fermer le support, dans lequel vous pouvez positionner un smartphone jusqu'à 7 pouces. La tête rotative permet une inclinaison de votre smartphone à la fois en mode portrait et paysage.

Compacte et moderne, ce support est l'allié PREMIUM de vos trajets !

* La charge à induction est compatible avec tous les smartphones équipés d'un récepteur à induction ou
Charge sans fil rapide 15W



SUPPORT CHARGE À INDUCTION 15W MÂCHOIRE VENTOUSE ET GRILLE D'AÉRATION PREMIUM



Caractéristiques

Accessoire(s) supplémentaire(s) : chargeur allume-cigare QC3.0 et câble micro USB 1m

Alimentation : Par câble USB-C branché au CAC

Compatibilité : Smartphones jusqu'à 7 pouces

Connectivité : 1 USB-C / Charge Sans Fil

Dimensions (L x H x P) : 9,5 x 7 x 7

Poids supporté (kg) :

Puissance max (A) : Jusqu'à 3A MAX (Chargeur USB 2.4A & QC3.0)

Puissance max (W) : 5W / 7,5W / 10W / 15W (Charge Sans fil)

Type : Ventouse

Contenu de la boîte

1x Support charge à induction

1x Chargeur 2 ports USB

1x Câble Micro-USB

1x Manuel d'instruction



Couleur : Gris

Colisage : 2

Garantie : 2 an(s)

Poids net (g) : 265

Poids avec emballage (g) : 368

