

ROLINE Chargeur sans fil (15W) et support pour smartphone de voiture, induction

Numéro d'article	19.11.1015
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	19.11.1015
EAN (pièce unique)	7630049634398

roline
Designed for Professionals



Support de chargement sans fil pour Smartphone pour la voiture, pour le chargement sans fil des smartphones compatibles Qi par induction - grâce à la bobine intégrée dans le chargeur, l'appareil peut être chargé très rapidement et efficacement jusqu'à 15W.

- Charge un smartphone compatible ou d'autres appareils Qi adaptés avec une puissance allant jusqu'à 15 W
- Articulation sphérique pivotant à 360° pour un réglage optimal, idéal par exemple pour l'utilisation d'applications de navigation
- Maintien sûr grâce à des pinces pour la fixation aux fentes d'aération
- Pour une utilisation en voiture, afin de ne pas devoir attacher les câbles gênants directement au smartphone
- Raccordement de la station de charge à induction via un câble USB type C vers USB type C (mâle/femelle)
- Couleur : noir
- Contenu de la livraison : Support pour smartphone de voiture avec pad de chargement à induction intégré, câble de chargement USB C-C, adaptateur USB A-C, anneau métallique, mode d'emploi

MagSafe

- Supporte MagSafe, une technique de chargement développée pour les produits Apple
- MagSafe utilise la technologie de charge par induction avec une puissance de charge maximale de 15 W.
- La différence avec les chargeurs classiques compatibles Qi réside dans l'utilisation

d'aimants dans les chargeurs MagSafe. Ainsi, l'appareil à charger est maintenu en toute sécurité sur le chargeur. De plus, l'appareil à charger est fixé dans une position optimale par rapport à la bobine de charge.

Qi wireless charging:

Qi est un standard d'interface pour la transmission de puissance inductive du "Wireless Power Consortium". La charge inductive nécessite deux appareils, un récepteur (tel qu'un iPhone 8/X) et un émetteur (station de charge). Le courant est transmis par des bobines qui génèrent un champ magnétique. Le smartphone peut absorber de l'énergie via ce champ magnétique et ainsi charger la batterie intégrée.

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Accessoires mobiles
Types de produits	Chargeur pour auto
Couleur	noir
Longueur	1 m
Comprend	Support pour smartphone de voiture avec pad de chargement à induction intégré, câble de chargement USB C-C, adaptateur USB A-C, anneau métallique, manuel d'utilisation
Longueur du câble	1 m
Particularités techniques	Tension d'alimentation: 5VDC, 3A; 9VDC, 2.2A
Hauteur	35 mm
Largeur	35 mm
Profondeur	61 mm
Poids	120 g
Hauteur du colis	80 mm
Largeur du colis	50 mm
Profondeur du colis	90 mm
Poids du paquet	0.25 kg