

ROLINE Chargeur à induction magnétique avec pied pour appareils mobiles, 15W

Numéro d'article 19.11.1016
Constructeur ROLINE
Référence constructeur 19.11.1016

roline
Designed for Professionals



Chargeur à induction avec support pour le chargement sans fil d'un smartphone compatible Qi - grâce à la bobine intégrée dans le chargeur, l'appareil peut être chargé très rapidement avec jusqu'à 15W. Il n'est pas nécessaire d'orienter le smartphone de manière particulière.

- Charge un smartphone compatible ou un autre appareil Qi adapté avec une puissance allant jusqu'à 15 W
- Le réglage de la tension permet également de charger des smartphones nécessitant peu de puissance - le chargeur s'adapte automatiquement aux besoins de l'appareil à charger ; puissances de charge possibles : 2.5W, 7.5W, 10W, 15W
- Puissance d'entrée : 5V/3A, 9V/2.2A
- Plug & Play - aucun pilote nécessaire
- A utiliser par exemple sur le lieu de travail au bureau ou à la maison
- Longueur du câble : env. 150 cm
- Matériau : aluminium (pied) et plastique (pad de chargement)
- Couleur : argenté & blanc
- Contenu de la livraison : chargeur avec pied, câble de chargement USB d'environ 150 cm, mode d'emploi

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 USB
Couleur	argent
Longueur	150 cm
Comprend	Chargeur avec pied, câble de chargement USB d'environ 150 cm, mode d'emploi
Longueur du câble	150 cm
Particularités techniques	Tension d'alimentation: 5VDC, 3A; 9VDC, 2.2A
Hauteur	56 mm
Largeur	34 mm
Profondeur	27 mm
Poids	150 g
Hauteur du colis	80 mm
Largeur du colis	80 mm
Profondeur du colis	120 mm
Poids du paquet	0.2 kg