

LogiLink.

Support de charge sans fil de smartphone pour voiture pour puits de ventilation

Support de voiture pour smartphone avec chargement sans fil à grande vitesse !

- convient aux smartphones de 6,45 cm (4,7") - 17,78 cm (7")
- largeur extensible du support : 66 - 97 mm
- chargement efficace jusqu'à 15 watts pour les téléphones compatibles Qi
- compatible avec les chargeurs de voiture LogiLink PA0201, PA0252, PA0260, PA0284 QC/PD de 20 W ou plus (les chargeurs PA0260 & PA0284 requièrent un câble USB C vers USB C)
- bras de serrage : ouverture & fermeture automatique par induction électromagnétique
- pivotement à 360° pour un angle de vue parfait
- maintien ferme et pas de glissement du smartphone
- protection contre la surcharge, la surintensité, la surtension, la surchauffe et les courts-circuits
- affichage LED bleu pour le mode veille, affichage LED vert pour le mode de chargement sans fil
- entrée USB-C : 5 V/2 A (10 watts), 9 V/2 A (18 watts), 9 V/2,22 A (20 watts)
- sortie de charge sans fil : 5 V/1 A (5 watts), 7,5 V/1 A (7,5 watts), 9 V/1,12 A (10 watts), 9 V/1,66 A (15 watts)
- avec câble USB-A - USB-C d'1 m

Exemple d'utilisation :

- pour une fixation sûre de téléphones mobiles et lecteurs MP3 dans la voiture



Support de charge sans fil de smartphone pour voiture pour puits de ventilation



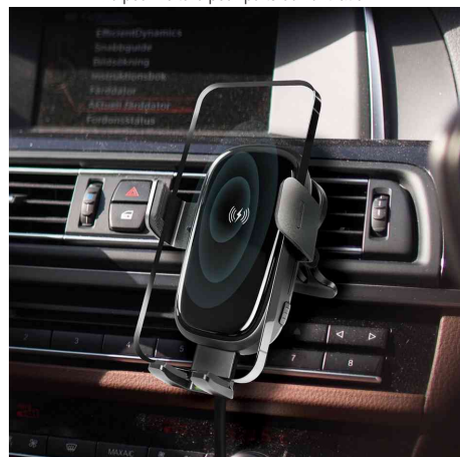
Support de charge sans fil de smartphone pour voiture pour puits de ventilation



Support de charge sans fil de smartphone pour voiture pour puits de ventilation



Visuel de référence: présente le produit en utilisation



Visuel de référence: présente le produit en utilisation



Visuel de référence: présente le produit en utilisation

Produit	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Support de charge sans fil de smartphone pour voiture	noir		PA0277	11117700