

# Support pour voiture Gravity avec clip pour grille d'aération sku: TESUPPCLIPGRAVK







#### Support universel pour smartphones jusqu'à 6" avec fermeture automatique et clip pour grille d'aération.

Le **support pour smartphone Gravity** est le produit idéal pour tous les conducteurs qui souhaitent toujours avoir sous contrôle les cartes routières et les appels entrants. Cet accessoire universel pour appareils jusqu'à 6.7" est doté d'un **clip** très pratique permettant de fixer le support à la grille d'aération de votre voiture. La caractéristique principale de Gravity est sans aucun doute la **fermeture automatique**. Il suffit simplement de fixer votre smartphone sur le bras du support : les étaux latéraux se ferment instantanément pour éviter les chutes ou glissements accidentels. Ce support vous permet non seulement de tirer le meilleur parti de votre écran, mais aussi d'offrir une **excellente protection** à votre smartphone.

#### Caractéristiques:

- Fermeture automatique pour fixer le smartphone entre les étaux.
- · Clip pour fixer le support à la grille d'aération.
- · Finition en métal
- Ouverture maximale des étaux latéraux : 90 mm
- · Universel pour smartphone jusqu'à 6.7".



Support pour voiture Gravity avec clip pour grille d'aération SKU: TESUPPCLIPGRAVK

## Données techniques

SKU: TESUPPCLIPGRAVK
Poids: 46 g
Fermeture: Automatique
Mode de fixation: Clip pour prise d'air
Ouverture maximale: 90 mm (largeur)
Ouverture minimale: 60 mm (largeur)
EAN: 8018417248931

GPSR: Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes qui ne seraient pas en mesure d'appréhender son éventuelle dangerosité., Emballage de l'article soumis au système de recyclage "Green Dot", L'emballage de l'article est recyclable

Couleur: black
Adapté pour: Smartphone jusqu'à 6 po
Finition/Caractéristique: En métal

### Données logistiques

Profondeur Pack: 60 mm
Largeur Pack: 90 mm
Profondeur Inner: 400 mm
Hauteur Pack: 180 mm
Poids Pack: 100 g
Largeur Inner: 210 mm
Qté Inner: 6 Pz
Profondeur Master: 440 mm
Hauteur Inner: 100 mm
Poids Inner: 706 g
Largeur Master: 410 mm
Qté Master: 36 Pz
Hauteur Master: 330 mm
Poids Master: 4990 g

