

Support de voiture orientable avec système de fixation pour smartphones jusqu'à 7".

SKU: TESUPPWHEELK







Le support universel pour voiture qui se fixe partout où vous en avez besoin : sur le tableau de bord, le rétroviseur intérieur ou encore le pare-soleil.

POUR SMARTPHONE

Ce support de voiture universel est adapté aux smartphones jusqu'à 7", soit la plupart des Samsung, iPhone, Xiaomi, Oppo, Huawei et autres marques. Ses bras réglables maintiennent parfaitement votre smartphone, ce qui facilite et sécurise la visualisation du GPS et les appels. Utilisez les deux boutons latéraux pour fixer et libérer votre appareil.

FIXEZ-LE LÀ OÙ VOUS EN AVEZ BESOIN

La particularité de cet accessoire réside dans son système de fixation. Grâce à sa large ouverture, vous allez pouvoir le fixer non seulement au tableau de bord, mais aussi au rétroviseur intérieur ou encore au pare-soleil. Les coussinets en silicone évitent tout risque d'éraflure et de rayure sur la surface de fixation et garantissent une stabilité maximale.

ORIENTABLE

Il est possible de faire pivoter le support **sur 360**° et de **l'incliner jusqu'à 180**°. Faites pivoter votre smartphone verticalement ou horizontalement et inclinez-le selon vos besoins.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES:

- pour smartphones jusqu'à 7"
- doté d'un système qui permet de le fixer sur le tableau de bord, le rétroviseur intérieur ou encore le pare-soleil

- boutons pour fixer et libérer l'appareil
- bras réglables
- coussinets de silicone
- orientable à 360°
- inclinable à 180°



Support de voiture orientable avec système de fixation pour smartphones jusqu'à 7". $_{\rm SKU:\ TESUPPWHEELK}$

Données techniques

Mode de fixation: Fermoir Ouverture maximale: 85 mm

Adapté pour: Smartphones jusqu'à 7"

EAN: 8018417344985 SKU: TESUPPWHEELK

Poids: 120 g



Profondeur Pack: 70 mm Largeur Pack: 90 mm Profondeur Inner: 450 mm Hauteur Pack: 200 mm Poids Pack: 155 g Largeur Inner: 90 mm

Qté Inner: 6

Profondeur Master: 470 mm Hauteur Inner: 190 mm Poids Inner: 1010 g Largeur Master: 410 mm

Qté Master: 48

Hauteur Master: 410 mm Poids Master: 8950 g



