

Support PopGrip Slide Stretch Magnétique Stand et Selfie Transparent Popsockets



Descriptif produit



Profitez de toute les fonctionnalités de la technologie MagSafe et protégez votre smartphone des chutes grâce à ce Popgrip

Compatible MagSafe

Grâce à ses aimants intégrés, vous pourrez fixer votre iPhone 12 sur un support MagSafe et profitez de toutes ses fonctionnalités. Chargez votre smartphone sans retirer le popgrip, assez fin pour vous faire profiter de la charge à induction.

Facile à utiliser

Fixez le à l'arrière de votre smartphone, il s'étire à chaque fois que vous avez besoin de le tenir ou d'avoir un support pour de superbes photos, vidéos ou publications.

Une prise en main assurée

Le Popgrip Slide garantit une prise sûre de votre téléphone. Vous pourrez écrire des messages d'une seule main et prendre vos selfies sans faire glisser votre téléphone !

Fonction stand

Le popgrip vous permet de regarder des vidéos sur votre smartphone. Grâce à cet accessoire vous pourrez en effet poser votre téléphone en mode vidéo, le Pop Grip le maintien !

Un style unique : le vôtre

Le Popgrip n'est pas une banale poignée de téléphone. Vous pouvez changer votre style quand vous le voulez en changeant simplement le disque au dessus, le PopTop. Le changement est très facile. Tout ce que vous avez à faire est de replier la poignée, de la faire glisser à 90 degrés et le tour est joué.

Compatible MagSafe

Couleur : Transparent

Spécificité(s) : Fixation mobile : Magnétique MagSafe - Stand et Selfie

Matière : Plastique

Ref : POPS805497

EAN : 0840173712665

Contenu du pack : Support PopGrip Slide Stretch Magnétique Stand et Selfie + Guide d'utilisation/Sécurité/Garantie

Mobiles compatibles

APPLE

IPHONE 12 / IPHONE 12 MINI / IPHONE 12 PRO / IPHONE 12 PRO MAX / IPHONE 13 / IPHONE 13 MINI / IPHONE 13 PRO / IPHONE 13 PRO MAX / IPHONE 14 / IPHONE 14 PLUS / IPHONE 14 PRO / IPHONE 14 PRO MAX / IPHONE 15 PLUS / IPHONE 15 PRO / IPHONE 16 / IPHONE 16 PLUS / IPHONE 16 PRO / IPHONE 16 PRO MAX / IPHONE 15 / IPHONE 15 PRO MAX