

Protection écran 4D Full Glass en verre pour Vivo V50





Protection écran ultra-résistante anti-chocs en verre trempé pour Vivo V50, couleur noire

Ce filmtecteur, fabriqué en verre trempé garantit unetection optimale contres les chocs et les rayures. Il adhère parfaitement bien à l'écran du Vivo V50 en laissant libre l'espace nécessaire pour l'objectif de l'appareil photo, le micro et les capteurs de l'appareil.

les capteurs de l'appareil.
Il a été spécialement conçu pour absorber les chocs, de manière à garantir un écran toujours parfait.
Les angles arrondis permettent à l'écrantecteur d'adhérer parfaitement à l'écran du smartphone.
Le film est recouvert d'un revêtement oléophobe particulier, ce qui rend moins visibles les traces de doigt sur l'écran.
La mise en place de ce filmtecteur est extrêmement simple : il suffit dans un premier temps d'utiliser les deux lingettes contenues dans le coffret (une humide et une sèche) pour nettoyer et sécher l'écran. Dans un second temps, on peut alorscéder à l'application du filmtecteur sur le téléphone, en faisant particulièrement attention aux angles. Caractéristiques:

- · Matériau: verre trempé
- · Anti-choc
- Ultra-résistant
- Pour Vivo V50

The holes on the screentector may not correspond exactly with those holes that are visible on the phone but they will allow the possibile non-visible sensors to function correctly.



Protection écran 4D Full Glass en verre pour Vivo V50 SKU: TESCR4DVIV50

Données techniques

SKU: TESCR4DVIV50 Profondeur: 0.0400 cm Hauteur: 16.2100 cm Longueur: 7.5800 cm Poids: 15 g Camera lens protector: No EAN: 8018417516375

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 Type: Protection écran 4D Full Glass, Protection écran anti-choc, Ecran de protection en verre trempé

Couleur: black Material: Verre/Silicone

Finition/Caractéristique: Anti-rayures, Bords incurvés

Données logistiques

Profondeur Pack: 12 mm
Largeur Pack: 90 mm
Profondeur Inner: 100 mm
Hauteur Pack: 200 mm
Poids Pack: 40 g
Largeur Inner: 100 mm
Qté Inner: 6 Pz
Profondeur Master: 430 mm
Hauteur Inner: 220 mm
Poids Inner: 265 g
Largeur Master: 400 mm
Qté Master: 96 Pz
Hauteur Master: 250 mm
Poids Master: 5040 g