



Protection d'écran 4D Full Glass pour Oppo Reno 9/9 Pro/9 Pro+/Reno 10

SKU: TESCR4DOPR9



Protection d'écran 4D en verre trempé pour Oppo Reno 9/9 Pro/9 Pro+/Reno 10, couleur noire

Cette **protection pour écran**, réalisée en **verre trempé**, résiste efficacement aux chocs et rayures.

Même une fois que vous aurez appliqué le verre sur l'écran, **la reconnaissance des empreintes digitales de votre smartphone** fonctionnera parfaitement.

La protection d'écran 4D adhère parfaitement à l'écran de votre **Oppo Reno 9/9 Pro/9 Pro+/Reno 10** tout en laissant libres les espaces pour l'appareil photo, le microphone et les capteurs. Elle a été spécialement conçue pour **absorber les chocs**, de manière à éviter que l'écran ne s'abîme. Le degré de dureté 9H certifiée la solidité du produit.

Les **angles arrondis** permettent au screen protector de bien adhérer à l'écran du smartphone.

La protection est recouverte d'un **revêtement oléofuge** qui rend moins visibles les traces de doigts sur l'écran.

Appliquer cette protection d'écran incurvée est un jeu d'enfant : utilisez les **deux tissus** inclus dans l'emballage (l'un humide, l'autre sec) pour nettoyer et essuyer l'écran, puis fixez la protection sur l'écran en faisant particulièrement attention aux angles.

Caractéristiques :

- Garantit la reconnaissance des empreintes digitales
- Matériau : verre trempé
- **Bords incurvés** pour protéger tout l'écran
- Résiste aux chocs et rayures



Protection d'écran 4D Full Glass pour Oppo Reno 9/9 Pro/9 Pro+/Reno 10
SKU: TЕСR4DOPR9

Données techniques

Couleur: black
EAN: 8018417441448
SKU: TЕСR4DOPR9
Poids: 15 g
Type: Protection écran 4D Full Glass, Protection écran anti-choc, Écran de protection en verre trempé
Material: Verre/Silicone
Finition/Caractéristique: Anti-rayures, Bords incurvés



Données logistiques

Profondeur Pack: 15 mm
Largeur Pack: 90 mm
Profondeur Inner: 110 mm
Hauteur Pack: 180 mm
Poids Pack: 40 g
Largeur Inner: 90 mm
Qté Inner: 6
Profondeur Master: 410 mm
Hauteur Inner: 210 mm
Poids Inner: 270 g
Largeur Master: 390 mm
Qté Master: 96
Hauteur Master: 240 mm
Poids Master: 5005 g

