



## Protection écran 4D Full Glass en verre pour Oppo Reno13 Pro

SKU: TЕСR4DOPR13P



### Protection écran ultra-résistante anti-chocs en verre trempé pour Oppo Reno13 Pro, couleur noire

Ce **filmcteur**, fabriqué en **verre trempé** garantit unettection optimale contres les **chocs** et les **rayures**.

Il **adhère parfaitement bien** à l'écran du Oppo Reno13 Pro en laissant libre l'espace nécessaire pour l'objectif de l'appareil photo, le micro et 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 filmcteur 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 alors céder à l'application du filmcteur sur le téléphone, en faisant particulièrement attention aux angles.

Caractéristiques:

- Matériau: verre trempé
- **Anti-choc**
- Ultra-résistant
- Pour Oppo Reno13 Pro

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



Protection écran 4D Full Glass en verre pour Oppo Reno13 Pro  
SKU: TЕСR4DOPR13P

## Données techniques

SKU: TЕСR4DOPR13P  
Profondeur: 0.0400 cm  
Hauteur: 16.2100 cm  
Longueur: 7.5800 cm  
Poids: 15 g  
Camera lens protector: No  
EAN: 8018417514197  
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,  
Écran 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: 120 mm  
Hauteur Pack: 200 mm  
Poids Pack: 35 g  
Largeur Inner: 100 mm  
Qté Inner: 6 Pz  
Profondeur Master: 410 mm  
Hauteur Inner: 210 mm  
Poids Inner: 285 g  
Largeur Master: 390 mm  
Qté Master: 96 Pz  
Hauteur Master: 250 mm  
Poids Master: 5000 g