



Protection écran 4D Full Glass en verre pour Motorola Edge 30 Fusion

SKU: TESCR4DMOE30FUS



Protection écran ultra-résistante anti-chocs en verre trempé pour Motorola Edge 30 Fusion, couleur noire

Ce **film protecteur**, fabriqué en **verre trempé** garantit une protection optimale contre les **chocs** et les **rayures**.

Il **adhère parfaitement bien** à l'écran du Motorola Edge 30 Fusion 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'écran protecteur 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 film protecteur 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 procéder à l'application du film protecteur sur le téléphone, en faisant particulièrement attention aux angles.

Caractéristiques:

- Matériau: verre trempé
- **Anti-choc**
- Ultra-résistant
- Pour Motorola Edge

The holes on the screen protector 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 Motorola Edge 30 Fusion
SKU: TЕСR4DMOE30FUS

Données techniques

Couleur: black
EAN: 8018417435331
SKU: TЕСR4DMOE30FUS
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: 100 mm
Hauteur Pack: 200 mm
Poids Pack: 40 g
Largeur Inner: 90 mm
Qté Inner: 6
Profondeur Master: 440 mm
Hauteur Inner: 210 mm
Poids Inner: 270 g
Largeur Master: 390 mm
Qté Master: 96
Hauteur Master: 240 mm
Poids Master: 4850 g