

Protection écran en verre pour iPhone 16 Pro Max







Film de protection en verre trempé avec bords en silicone pour iPhone 16 Pro Max, couleur noire

Le film de protection en verre Full Cover est l'accessoire parfait pour protéger votre iPhone 16 Pro Max contre les chocs et les

Ce film en verre trempé adhère parfaitement à l'écran de votre smartphone sans obstruer les ouvertures pour la caméra, les capteurs

et le microphone. Les **bords en silicone noir** et **les coins arrondis** garantissent une protection optimale de votre appareil. L'écran est parfaitement

protégé contre les chocs et la poussière, et ce, sans impacter les fonctions tactiles.

La mise en place de ce protège-écran est assez simple : utilisez les **deux chiffons inclus** dans l'emballage (un humide et l'autre sec) pour nettoyer et sécher l'écran.

Posez ensuite le film de protection sur votre smartphone en faisant attention aux coins.

Caractéristiques:

- Matières : verre trempé et silicone
- · Coins arrondis
- Bords en silicone noir pour une protection totale de l'écran
- · Protège contre les chocs et les micro-rayures.



Protection écran en verre pour iPhone 16 Pro Max SKU: TESCRFCIP1667P

Données techniques

SKU: TESCRFCIP1667P Profondeur: 0.0400 cm Largeur: 7.3775 cm Hauteur: 15.8925 cm Longueur: 7.6100 cm Poids: 15 g Camera lens protector: No EAN: 8018417482489

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 en verre Full Cover, Écran de protection en

vérre trempé

Couleur: black Material: Verre/Silicone Finition/Caractéristique: Anti-rayures, Coins arrondis, Bord de silicone

Données logistiques

Profondeur Pack: 12 mm
Largeur Pack: 90 mm
Profondeur Inner: 100 mm
Hauteur Pack: 200 mm
Poids Pack: 45 g
Largeur Inner: 90 mm
Qté Inner: 6 Pz
Profondeur Master: 420 mm
Hauteur Inner: 320 g
Largeur Master: 360 mm
Qté Master: 96 Pz
Hauteur Master: 250 mm
Poids Master: 6570 g Poids Master: 6570 g