



Protection écran en verre Full Cover pour Honor X6C

SKU: TESCRFCHOX6C



Film detection en verre trempé avec bords en silicone pour Honor X6C, couleur noire

Le **film detection en verre Full Cover** est l'accessoire parfait pour protéger votre **Honor X6C** contre les chocs et les micro-rayures.

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 cet 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 detection 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 Full Cover pour Honor X6C
SKU: TESC RFCHOX6C

Données techniques

SKU: TESC RFCHOX6C
Poids: 15 g
Camera lens protector: No
EAN: 8018417532146
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 verre 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: 110 mm
Hauteur Pack: 200 mm
Poids Pack: 55 g
Largeur Inner: 90 mm
Qté Inner: 6 Pz
Profondeur Master: 430 mm
Hauteur Inner: 230 mm
Poids Inner: 375 g
Largeur Master: 360 mm
Qté Master: 96 Pz
Hauteur Master: 260 mm
Poids Master: 6515 g