



Protège-écran en verre trempé shock resistant pour Google Pixel 10A

SKU: TESCRGLGOPIX10A



Shock resistant, anti-rayures et ultra-résistant : découvrez le Pure Glass en verre trempé pour Google Pixel 10A, pour une protection complète de votre écran

PROTECTION COMPLÈTE : ANTI-RAYURES ET SHOCK RESISTANT

Ce protège-écran en verre trempé pour Google Pixel 10A est shock resistant, c'est-à-dire conçu pour absorber les impacts : il protégera efficacement votre smartphone contre les chutes et les chocs accidentels. Ce verre de protection est également anti-rayures, ce qui en fait la solution idéale pour protéger votre appareil des dommages les plus courants et de l'usure quotidienne.

ADHÉRENCE PARFAITE

Le verre de protection Pure Glass adhère parfaitement à l'écran de votre Google Pixel 10A, sans obstruer la caméra, le microphone ni les capteurs, tout en protégeant de manière optimale toute la surface de l'écran.

APPLICATION SIMPLE ET RAPIDE

Dans l'emballage, vous trouverez tout le nécessaire pour appliquer facilement ce protège-écran : nettoyez l'écran avec la lingette humide, séchez-le avec le chiffon sec puis appliquez le verre en portant une attention particulière aux coins. Vous obtiendrez un résultat professionnel, sans bulles et en quelques instants !

CARACTÉRISTIQUES :

- Verre trempé
- Shock resistant
- Anti-rayures
- Ultra-résistant
- Pour smartphone avec écran plat
- Adhérence parfaite



Protège-écran en verre trempé shock resistant pour Google Pixel 10A
SKU: TESCRGLGOPIX10A

Données techniques

SKU: TESCRGLGOPIX10A
Profondeur nette: 0.2000 cm
Largeur nette: 6.8000 cm
Hauteur nette: 14.8000 cm
Poids: 15 g
Camera lens protector: No
EAN: 8018417542268
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 anti-choc, Écran de protection en verre trempé

Couleur: transparent
: 70071980
Finition/Caractéristique: Anti-rayures, Transparent, Ultra-Résistant

Données logistiques

Profondeur Pack: 90 mm
Largeur Pack: 40 mm
Profondeur Inner: 100 mm
Hauteur Pack: 210 mm
Poids Pack: 40 g
Largeur Inner: 100 mm
Qté Inner: 6 Pz
Profondeur Master: 420 mm
Hauteur Inner: 220 mm
Poids Inner: 285 g
Largeur Master: 390 mm
Qté Master: 96 Pz
Hauteur Master: 250 mm
Poids Master: 5125 g