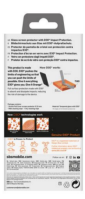


Vitre ultra-résistante pour iPhone 16 Pro Max avec technologie D3O

SKU: TED3OSCRGLIP1667F







Voici tous les avantages de la vitre de protection en matériau D3O pour votre iPhone

LES AVANTAGES DU FILM DE PROTECTION D30 : LE GUIDE DE LA PROTECTION ULTIME

Choisir une vitre de protection dotée de la technologie D3O pour votre iPhone 16 Pro Max, c'est la garantie d'une protection optimale contre les chocs et les rayures. Le matériau innovant qui compose ce film de protection réduit considérablement le risque d'endommager l'écran de votre smartphone. Ce guide va vous présenter tous les avantages d'une vitre à la fois résistante et discrète.

INNOVATION D30 POUR UNE PROTECTION SUPÉRIEURE : COMMENT CA MARCHE ?

La technologie D3O constitue une avancée majeure dans la protection des écrans. Tout en étant **mince et presque invisible**, cette vitre de protection offre une résistance exceptionnelle aux chocs. Grâce à sa capacité à **absorber et à dissiper l'énergie de l'impact**, elle minimise tout risque de dommages sur l'écran. Après un impact, **le matériau retrouve son état d'origine**, pour une protection durable.

CERTIFICATION D30: GARANTIE D'UNE PROTECTION MAXIMALE

La certification D3O est un important indicateur de qualité, tout en garantissant que la vitre **résiste à de gros impacts**, en protégeant ainsi efficacement l'écran de votre iPhone contre les chutes et chocs accidentels.

PROTECTION D'ÉCRAN FINE ET RÉSISTANTE : TIREZ LE MEILLEUR DE VOTRE ÉCRAN

Grâce au matériau D3O qui remplace les produits traditionnels, cette vitre offre une protection quasi invisible **sans altérer le design ou la sensibilité tactile de l'écran**. Offrant une excellente protection, la vitre se caractérise néanmoins par sa finesse et permet de **déverrouiller l'écran par reconnaissance faciale**.

CARACTÉRISTIQUES DU VERRE DE PROTECTION:

- Technologie D3O : matériau avancé, résistant aux chocs, qui optimise la protection de l'écran
- Protection d'écran transparente, fine et quasi invisible
- · Facile à appliquer sans laisser de bulles
- Compatible avec les fonctions tactiles et la reconnaissance faciale



Vitre ultra-résistante pour iPhone 16 Pro Max avec technologie D3O SKU: TED3OSCRGLIP1667P

Données techniques

SKU: TED3OSCRGLIP1667P Profondeur: 0.0400 cm Largeur: 7.3775 cm Hauteur: 15.8925 cm Longueur: 7.1500 cm Poids: 15 g Camera lens protector: No EAN: 8018417482625

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

Couleur: transparent

Material: Verre trempé avec D30® Finition/Caractéristique: Anti-rayures, Ultra-Résistant

Données logistiques

Profondeur Pack: 10 mm
Largeur Pack: 90 mm
Profondeur Inner: 100 mm
Hauteur Pack: 205 mm
Poids Pack: 55 g
Largeur Inner: 90 mm
Qté Inner: 6 Pz
Profondeur Master: 430 mm
Hauteur Inner: 220 mm
Poids Inner: 385 g
Largeur Master: 370 mm
Qté Master: 96 Pz
Hauteur Master: 250 mm
Poids Master: 6915 g