



Sunglasses Screen Glass per iPhone 11/XR

SKU: TEVISIP6119S



Vetro protettivo con effetto specchiato e multi-tono per iPhone 11/XR

Lo **screen glass Sunglasses** è un vetrino innovativo che protegge da urti e graffi ed ha un particolare effetto specchiato e multi-tono che ricorda le lenti dei più rinomati occhiali da sole. Regala al tuo **iPhone 11/XR** l'accessorio giusto per diversificarsi e sorprendere.

Il **processo brevettato di polarizzazione** consente a questa protezione di mantenere la sua cromia riflettente quando il dispositivo non è in funzione, ovvero spento o in stand by. Appena il device viene acceso o utilizzato, il vetrino diventerà invece **trasparente** per visualizzare il display.

Questa protezione, molto facile da fissare al proprio device, è realizzata in vetro temperato e protegge interamente il display del tuo iPhone 11/XR. Il **grado di durezza 9H** certifica la solidità del prodotto: anche gli angoli del vetrino sono stati studiati per essere particolarmente resistenti.

Caratteristiche:

- Evisi@nglass™ processo di polarizzazione brevettato
- Effetto specchiato e multi-tono
- Materiale: vetro temperato
- Resistente ad urti e graffi
- Facile da applicare



Sunglasses Screen Glass per iPhone 11/XR
SKU: TEVISIP6119S

Dati tecnici

Codice Articolo: TEVISIP6119S

Peso: 18 g

EAN: 8018417280382

GPSR: Il prodotto non deve essere utilizzato da bambini o da persone non in grado di comprendere l'eventuale pericolosità., Imballaggio dell'articolo soggetto al sistema di riciclaggio "Green Dot",

L'imballaggio dell'articolo è riciclabile

Colore: silver

Materiale: Vetro/Silicone

Finitura/Caratteristica: Effetto specchio

Accessori inclusi: Panno umido, panno asciutto

Dati logistici

Profondità Pack: 13 mm

Larghezza Pack: 90 mm

Profondità Inner: 100 mm

Altezza Pack: 200 mm

Peso Pack: 60 g

Larghezza Inner: 100 mm

Qtà Inner: 6 Pz

Profondità Master: 440 mm

Altezza Inner: 210 mm

Peso Inner: 380 g

Larghezza Master: 380 mm

Qtà Master: 96 Pz

Altezza Master: 210 mm

Peso Master: 6680 g



Full Frame



100%
Clear
During Use



Easy
Application

High
Resistance
Edge

