



Funda Extreme X2 para iPhone 15

SKU: TEUNBKEX2IP1561



Tu teléfono inteligente protegido aunque caiga desde 2 metros

LIGERA, TRANSPARENTE Y ULTRARRESISTENTE

La funda Extreme X2 es perfecta para proteger el iPhone 15 de golpes y arañazos. Envuelve perfectamente tu teléfono inteligente sin recargar el perfil y, gracias al diseño transparente, ni te acordarás de que la llevas. Los materiales con que está fabricada (TPU) convierten a la funda Extreme X2 en una alianza perfecta entre resistencia y ligereza.

También la zona de la cámara de fotos queda protegida, pero garantizando al mismo tiempo la creación de fotos y vídeos de forma fluida mediante los orificios posteriores.

HA SUPERADO LA PRUEBA DE CAÍDA HASTA 2 METROS DE ALTURA

La funda Extreme X2 ha superado pruebas específicas que han certificado la resistencia a caídas hasta 2 metros de altura.

Los bordes reforzados especiales amortiguan el golpe, distribuyéndolo por toda la funda.

Los bordes cubren también los botones laterales, ofreciendo una protección completa a tu teléfono sin impedir las funciones.

DESTACA POR:

- certificación de prueba de caídas hasta 2 metros de altura
- orificios para la cámara de fotos
- material: TPU
- bordes reforzados



Funda Extreme X2 para iPhone 15
SKU: TEUNBKEX2IP1561

Datos tecnicos

SKU: TEUNBKEX2IP1561

Profundidad: 1 cm

Largo: 6.8000 cm

Altura: 14.3700 cm

Longitud: 7.6800 cm

Peso: 20 g

EAN: 8018417449086

GPSR: El producto no debe ser utilizado por niños o personas que no sean capaces de comprender el posible peligro., Embalaje del artículo sujeto al sistema de reciclaje «Green Dot», El embalaje del artículo es reciclab

Color: transparent

Material: TPU

Dimensiones: Para smartphone hasta 6,5"

Datos logísticos

Espesor Pack: 30 mm

Largo Pack: 100 mm

Espesor Inner: 120 mm

Altura Pack: 190 mm

Peso Pack: 50 g

Largo Inner: 110 mm

Cantidad Inner: 6 Pz

Espesor Master: 460 mm

Altura Inner: 220 mm

Peso Inner: 345 g

Largo Master: 390 mm

Cantidad Master: 72 Pz

Altura Master: 250 mm

Peso Master: 5030 g