



Coque pour iPhone 16 Pro avec technologie D3O

SKU: TED3OBKCOVIP1661P



Une coque qui va au-delà de la simple protection, grâce à la technologie D3O

D3O : VOUS NE POURREZ PLUS VOUS EN PASSER

Cette **coque pour iPhone 16 Pro** n'est pas un accessoire de téléphone habituel. Elle est en effet réalisée dans un matériau **D3O** : un fluide spécial qui disperse la force de l'impact, garantissant ainsi une protection optimale du smartphone. Ce matériau est généralement aussi utilisé pour confectionner les vêtements des motocyclistes, fabriquer les casques de travail et même les équipements militaires. La coque D3O est la **protection ultime**.

PROTÈGE ÉGALEMENT LES TOUCHES LATÉRALES ET LA CAMÉRA

La coque est également dotée d'**orifices pour l'appareil photo**, pour faire des vidéos et prendre des photos quand bon vous semble. Ces orifices sont toutefois reliés les uns aux autres afin d'assurer aussi une protection efficace de l'appareil photo du smartphone. Les **touches latérales** sont elles aussi protégées par la coque, mais vous pouvez toujours les utiliser confortablement, **sans aucune gêne**.

COMPATIBLE AVEC LA RECHARGE SANS FIL

Vous pouvez recharger votre smartphone sans fil sans avoir à retirer la coque.

Caractéristiques principales :

- matériau : D3O + PC
- Technologie D3O : disperse la force de l'impact, en évitant ainsi d'endommager le smartphone.
- compatible avec la recharge sans fil
- protège également les touches latérales et la caméra
- couleur : noir



Coque pour iPhone 16 Pro avec technologie D3O
SKU: TED3OBKCOVIP1661P

Données techniques

SKU: TED3OBKCOVIP1661P

Profondeur nette: 1 cm

Largeur nette: 7.4000 cm

Hauteur nette: 15.4000 cm

Longueur: 7.1500 cm

Poids: 20 g

EAN: 8018417482724

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: black

: 39269097

Material: D3O® + PC

Données logistiques

Profondeur Pack: 110 mm

Largeur Pack: 30 mm

Profondeur Inner: 230 mm

Hauteur Pack: 210 mm

Poids Pack: 45 g

Largeur Inner: 140 mm

Qté Inner: 6 Pz

Profondeur Master: 480 mm

Hauteur Inner: 120 mm

Poids Inner: 370 g

Largeur Master: 370 mm

Qté Master: 72 Pz

Hauteur Master: 290 mm

Poids Master: 5100 g