



Coque magnétique compatible MagSafe avec coins anti-chocs pour iPhone 17

SKU: TECOVMATIP1763W



Protection magnétique précise et résistante au quotidien

PROTECTION MAGNÉTIQUE AVANCÉE POUR IPHONE 17

La **coque magnétique Block pour iPhone 17** vous offre une protection complète. Grâce au **module magnétique intégré**, l'alignement avec les accessoires **MagSafe** est toujours précis, idéal pour une utilisation quotidienne avec les chargeurs et supports compatibles.

RECHARGE SANS FIL, SANS RETIRER LA COQUE

Compatible avec la **recharge sans fil MagSafe**, cette coque vous permet d'alimenter votre smartphone sans avoir à la retirer. Parfaite pour une utilisation au bureau, à la maison ou en déplacement, elle assure une connexion stable avec les bases de recharge et accessoires magnétiques.

MATÉRIAUX RÉSISTANTS ET COINS ANTI-CHOC

Fabriquée en **TPU + PC**, la coque allie souplesse et résistance pour une protection efficace contre les chocs et les rayures. Les **coins renforcés anti-chocs** augmentent la sécurité de l'appareil en cas de chute accidentelle, en offrant une protection fiable en toute situation.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Compatible MagSafe
- Compatible recharge sans fil
- Matériau TPU et PC
- Coins anti-chocs renforcés
- Finition mate
- Alignement magnétique précis



Coque magnétique compatible MagSafe avec coins anti-chocs pour iPhone 17
SKU: TECOVMATIP1763W

Données techniques

SKU: TECOVMATIP1763W
Profondeur nette: 1.2000 cm
Largeur nette: 1.4000 cm
Hauteur nette: 7.4000 cm
Poids: 20 g
EAN: 8018417538346

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: white
: 39269097
Material: TPU + PC

Données logistiques

Profondeur Pack: 100 mm
Largeur Pack: 20 mm
Profondeur Inner: 120 mm
Hauteur Pack: 210 mm
Poids Pack: 60 g
Largeur Inner: 110 mm
Qté Inner: 6 Pz
Profondeur Master: 470 mm
Hauteur Inner: 220 mm
Poids Inner: 435 g
Largeur Master: 350 mm
Qté Master: 72 Pz
Hauteur Master: 250 mm
Poids Master: 5785 g