

# MOBILIS Protège-écran anti-chocs IK06 pour iPad 2018/2017/Air/Air 2/Pro 9.7



## DESCRIPTION

### Norme de protection

Le standard IK définit le niveau de protection contre les chocs mécaniques, en accord avec la norme NF EN 62262 (NF C 20-015). Le niveau IK06 annonce une résistance à un impact d'une force de 1 joule (équivalent à la chute d'un corps de 250g d'une hauteur de 40cm).

### Sans bulle

Ces protections sont très faciles à installer. Grâce à leur technologie anti-bulles, la mise en place du protège écran n'est plus un moment pénible et difficile. Si des petites bulles apparaissent lors de la pose, elles disparaîtront automatiquement sous 24h.

### Absorption électrostatique

L'électricité statique favorise l'adhérence de la poussière et de la saleté sur tous les types d'écrans. Cela perturbe votre utilisation et réduit la durée de vie de votre appareil. La technologie d'absorption électrostatique élimine ces désagréments.

### Anti-reflets

La protection anti-reflets empêche la réflexion du soleil et des lumières sur les écrans, permettant à l'utilisateur d'utiliser son appareil même à des endroits très lumineux sans être gêné par les reflets.

### Anti-traces de doigts

Même avec un nettoyage régulier, les empreintes et traces de doigts restent toujours apparentes sur les écrans tactiles de vos smartphones et tablettes. Grâce à l'effet anti-traces de doigts, une finition mate vous protège contre ces désagréments.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : MOBILIS

Part number : 037018

### Caractéristiques :

Type de protection d'écran : Protection d'écran mate

Compatibilité de marque : Apple

Compatibilité : iPad 2017/Air/Air 2/Pro 9.7

Taille maximale de l'écran : 24,6 cm (9.7»)

Fonctions de protection : Résistant aux chocs

Dureté des mines : 5H

Finition de surface : Mat

Résistant aux traces de doigts : Oui

Application sans bulle : Oui

**Poids et dimensions :**

Épaisseur : 0,33 mm

**Contenu de l'emballage :**

Quantité : 1 pièce(s)

Chiffon de nettoyage : Oui

Carte de lissage : Oui

Kit de nettoyage : Oui

**Détails techniques :**

Code du système harmonisé : 84733080

**Autres caractéristiques :**

Absorption électrostatique : Oui