

SafeStand iMac®-vergrendelingsstation - 21 inch en 27 inch

K67822WW



Productinformatie

Bruto gewicht 2.59kg

Informatie Retailverpakking

Diepte 272mm
 Breedte 211mm
 Hoogte 180mm
 Bruto gewicht 3.10kg
 UPC# 085896678229
 Eenheid Hoeveelheid 1

Informatie overdoos

Diepte 437mm
 Breedte 295mm
 Hoogte 403mm
 Bruto gewicht 13.17kg
 UPC# 50085896678224
 Eenheid Hoeveelheid 4

Herkomstgegevens

Minimum Orderaantal 1
 Garantieperiode 60

Algemene Informatie

Gerecycled % 0

Productomschrijving

In scholen, bibliotheken en omgevingen met meerdere gebruikers is behoefte aan een zo hoog mogelijk niveau van iMac beveiliging. Het universele Kensington SafeStand-vergrendelingsstation met sleutel biedt deze beveiliging met onze ultieme iMac-beveiligingsoplossing. U schroeft de SafeStand rechtstreeks vast aan het bureau of de tafel en bevestigt deze vervolgens aan de iMac met de ingenieuze Kensington SafeDome™. De SafeStand sluit niet alleen perfect aan op de prachtige vormgeving van de iMac, maar zorgt er ook voor dat u alle functies voor het stellen en draaien van het scherm gewoon kunt blijven gebruiken en dat toetsenborden en muizen met snoer zijn beveiligd.

Features

- Het hoogste niveau van fysieke beveiliging voor de iMac
- Met vrijwel ondoordringbaar ClickSafe®-slothoofd
- Kan rechtstreeks aan een bureau of tafel worden geschroefd voor een permanente oplossing
- Eenvoudig te installeren
- Houdt kabels georganiseerd en biedt tevens bescherming tegen diefstal van toetsenbord en muis met draad
- Belemmert de mogelijkheden voor het stellen en draaien van het scherm niet
- Strak ontwerp dat prima aansluit op de prachtige vormgeving van de iMac
- Universeel compatibel met zowel 21- als 27-inch iMac-modellen, 2010 en later

Specificaties

- **Beheer van sloten** Standard, Standard
- **Geschikt voor** Desktopcomputers
- **Kleur** Zwart
- **Eigenschappen** ClickSafe-ankerpunt
- **Mijn apparaat** iMac
- **Schermgrootte** 21"/53.4cm, 27"/68.5cm
- **Sloteigenschappen** Draaiende cilinder, Hidden Pin, Roterend