

Neomounts Dis Public B-TECH mount

Artikelnummer 999955217

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Das B-TECH BT8443-Montageset bietet eine sichere und vielseitige Lösung für die Montage von Flachbildschirmen mit einer Größe von bis zu 75 Zoll. Dieses Set ist für die Querformatausrichtung konzipiert und trägt eine maximale Last von 35 kg. Dank verschiedener Einstellmöglichkeiten wie Neigung, Schwenkbarkeit und seitliche Bewegungen können Benutzer ganz einfach den optimalen Betrachtungswinkel und die optimale Position für ihren Bildschirm einstellen. Das verriegelbare Design verfügt über eine Sicherheitsschraube, die dafür sorgt, dass der Bildschirm nach der Montage sicher befestigt bleibt. Die Installation wird durch die mitgelieferten Nivellierschrauben vereinfacht, die für ein professionelles Finish an der Wand sorgen. Die Befestigungsschnittstelle unterstützt Abmessungen von bis zu 650 x 400 mm und ist somit mit einer Vielzahl von Flachbildschirmen kompatibel. Erleben Sie mehr Flexibilität und Sicherheit mit dem B-TECH BT8443, der sich perfekt für den privaten und gewerblichen Einsatz eignet.

- **Sichere Befestigungslösung**

Der B-TECH BT8443 verfügt über ein abschließbares Design mit einer Sicherheitsschraube, die eine sichere Befestigung des Displays gewährleistet.

- **Flexible Blickwinkel**

Mit Neigungsverstellungen von -2° bis 12° und einer Schwenkbarkeit von 28° ermöglicht dieses Befestigungsset den Benutzern, ihr Seherlebnis individuell anzupassen.

- **Einfache Installation**

Die Installation ist dank der mitgelieferten Nivellierschrauben einfach und ermöglicht eine effiziente und präzise Befestigung an der Wand.

- **Kompatibel mit verschiedenen Displaygrößen**

Dieses Montageset wurde für Flachbildschirme entwickelt und unterstützt Größen bis zu 75 Zoll sowie eine Montagefläche von bis zu 650 x 400 mm.

- **Robuste Tragfähigkeit**

Das Befestigungsset BT8443 kann eine maximale Last von 35 kg tragen und eignet sich daher für die Befestigung schwererer Flachbildschirme.

Weitere Bilder

