

Dubbelhoogte "Boost" opvouwbaar ontwerp

Hoekaanpassing

Wordt geleverd met reistas

Zeer draagbaar



Vision Laptop Mounts staan bekend om hun uitstekende kwaliteit en ontwerp. In tegenstelling tot veel laptopstandaards die vaak onaantrekkelijk zijn en essentiële functies missen, stelt Vision de gebruikers centraal in het ontwerpproces. Het resultaat is een reeks aantrekkelijke en werkelijk nuttige laptopstandaards. Ontworpen voor laptopgebruikers onderweg, biedt deze opvouwbare standaard het gemak van het creëren van een ergonomische opstelling waar je het nodig hebt.

Lichtgewicht

Vervaardigd uit licht aluminiumlegering is deze ingenieuze standaard uitzonderlijk draagbaar. Hij past moeiteloos in een laptoptask, waardoor hij zeer handig mee te nemen is.

Verstelbare hoek

Het aanpassen van de hoek naar persoonlijke voorkeur is eenvoudig, waardoor gebruikers hun laptopscherm net zo kunnen instellen als ze willen.

Schamierende beweging

Geen assemblage vereist, hij wordt volledig geassembleerd geleverd en is direct klaar om open te klappen voor onmiddellijk gebruik.

Antislip

De standaard heeft siliconen pads die voorkomen dat hij verschuift op tafel en de laptop stevig vasthouden.

Draagbare ergonomie

Ergonomie is essentieel voor iedereen! Of je nu voor werk reist of regelmatig hot-desks gebruikt, het meenemen van je laptopstandaard helpt om je rug en nek te ontlasten en pijn te voorkomen.

2-traps Boost

Dankzij zijn dubbele draaipuntsontwerp tilt de laptopstandaard de laptop van het bureau en bereikt hij een "verhoogde" hoogtepositie. Deze aanpassing maakt het mogelijk dat het laptopscherm perfect op ooghoogte van de gebruiker staat, wat de ergonomie bevordert.

Warmtebeheer

Met minimale contactpunten kan de laptop op natuurlijke wijze afkoelen, voor efficiënte warmtedissipatie.

SPECIFICATIES

AFMETINGEN PRODUCT

315 x 279 x 199 mm

BINNEN VERPAKTE AFMETINGEN

295 x 57 x 38 mm

PRODUCTGEWICHT

0,45 kg

GEWICHT MET VERPAKKING

0,55 kg

MATERIAAL

Aluminiumlegering

KLEUR

Zilver

GARANTIE

levenslang retourneren