

## NM-HUB2LIFTSILVER NEOMOUNTS GEMOTORISEERDE

### SPECIFICATIES

#### ALGEMEEN

Max. beeldformaat*	50 inch
Min. draagvermogen	0 kg (per scherm)
Max. draagvermogen	150 kg (per scherm)
Schermen	1
VESA minimaal	350x350 mm
VESA maximaal	350x350 mm

#### FUNCTIONALITEIT

Type	Kantelen
Hoogteverstelling	134-184 cm
Breedteverstelling	104 cm
Diepteverstelling	74 cm
Kantelen (graden)	15°
Verstellingstype	Elektrisch

#### INFORMATIE

Kleur	Zilver
Hoofdmateriaal	Staal
Garantie	5 jaar
EAN code	8717371448059

\*NB. De vermelde inch-maten zijn slechts een indicatie, gecombineerd met het gewicht en de VESA-maten. Het maximale gewicht en de VESA-maat zijn absolute beperkingen voor de producten en dienen niet te worden overschreden.



### Neomounts NM-HUB2LIFTSILVER mobiele gemotoriseerde trolley voor 50" Microsoft Hub 2S(X), in hoogte verstelbaar - Zwart

De Neomounts NM-HUB2LIFTSILVER gemotoriseerde hoogteverstelbare vloersteun is speciaal ontworpen om uw Microsoft Surface Hub 2S(X) scherm net zo veelzijdig te maken als het ontworpen is. Met de bijgevoegde handgrepen kan de trolley gemakkelijk worden verplaatst op en door verschillende werkplekken.

De NM-HUB2LIFTSILVER kan automatisch in hoogte worden veresteld met een druk op de knop. De stand kan worden verlaagd voor collaboration en videoconferencing doeleinden, of verhoogd voor huddle meetings. De stand heeft een traploze elektronische hoogteverstelling van 50 cm door middel van een (bedrade) afstandsbediening.

De trolley is voorzien van een, voor de Microsoft Surface Hub 2S(X), op maat gemaakte kop met een kantelhoek van 0 graden, of 15 graden, geoptimaliseerd om schittering tegen te gaan, en meerdere kijkhoeken mogelijk te maken. De trolley is geschikt voor schermen met een VESA gatenpatroon van 350x350 mm. De NM-HUB2LIFTSILVER uit de Neomounts lijn heeft een variabele hoogteverstelling van 134 cm tot 184 cm van vloer tot midden van het scherm.

Met de NM-HUB2LIFTSILVER haalt u het beste uit uw Microsoft Surface Hub 2S(X) scherm!

De trolley is voorzien van vier solide zwenkwielen, waarvan de twee voorwielen zijn voorzien van een rem.