

## ass-vz VESA-adapter (V2)

# Montageinstructies

De VESA-adapter is compatibel met de volgende Asus-producten (asus.com):

**V229, VX279, VZ239HE, VZ249HE, VZ279H, VZ279HE, VZ27AQ**

Met de VESA-adapter kunt u uw ASUS-monitor eenvoudig bevestigen aan een monitorarm met een VESA-gatenpatroon (**75 x 75mm**). Gebruik hiervoor de meegeleverde schroeven en moeren.

Directe wandmontage is NIET mogelijk, aangezien de VESA-adapter al metrisch schroefdraad bevat waar geen schroeven doorheen kunnen worden gestoken voor bevestiging aan de muur.



# Belangrijke veiligheidsinstructies



Lees deze instructies zorgvuldig door en bewaar ze voor toekomstig gebruik. Als u het product doorgeeft aan derden, moet u deze instructies altijd bijsluiten. Het niet opvolgen van deze instructies kan leiden tot letsel of schade aan personen of het product, waarvoor wij geen aansprakelijkheid kunnen aanvaarden.

## BELANGRIJK - BEWAREN VOOR TOEKOMSTIG GEBRUIK.

- Dit product moet altijd worden gebruikt in overeenstemming met de opgegeven veiligheidsinstructies.
- Installeer uw VESA-adapter niet in combinatie met de monitor op plaatsen waar zich mensen onder bevinden.
- Overschrijd het maximale gewicht van de compatibele monitormodellen niet, aangezien dit kan leiden tot ernstig letsel of schade aan eigendommen.
- Neem de maximale omgevingstemperatuur van 35°C in acht wanneer u het product gebruikt.
- Monteer de VESA-adapter niet in de buurt van een warmtebron of in direct zonlicht, aangezien dit de adapter kan opwarmen.
- Controleer of uw montagepunt (bijv. monitorarm) het gewicht van de monitor met VESA-adapter kan dragen.
- Het product is uitsluitend ontworpen voor montage met een gatenpatroon van 75x75 mm.
- Na het installeren van de VESA-adapter moet de positie van het beeldscherm worden bijgesteld voor een correcte ergonomie.

### **⚠ LET OP**

**Zorg ervoor dat het apparaat is uitgeschakeld en losgekoppeld van de voeding voordat u het installeert om mogelijk letsel of schade te voorkomen.**

## 1. Voor Eerste Gebruik

Controleer het product zorgvuldig op mogelijke transportschade en op de afwezigheid van accessoires, zoals schroeven, die bij de levering inbegrepen zouden moeten zijn.

### **⚠ LET OP**

**Zorg ervoor dat verpakkingsmateriaal en kleine schroeven en onderdelen daarin ontoegankelijk zijn voor kinderen om verstikkings- en andere risico's te minimaliseren.**

## 2. Onderhoud en Reiniging

### 2.1 Onderhoud

- Het wordt aanbevolen om elke drie maanden te controleren of alle schroeven nog goed vastzitten. Controleer ook regelmatig de toestand van alle onderdelen van het product.
- Bewaar het product op een koele en veilige plaats, bij voorkeur bij een maximale opslagtemperatuur van 40°C. Houd het product voor extra veiligheid uit de buurt van kinderen en bij voorkeur in de originele verpakking.

- Vermijd trillingen of schokken om de levensduur en functionaliteit van het product niet te beïnvloeden.

## 2.2 Reiniging

- Gebruik geen bijtende of hete reinigingsmiddelen om het product schoon te maken. Ook staalborstels, metaal of andere scherpe materialen zijn ongeschikt voor reiniging en mogen niet worden gebruikt.
- Voor een zachte en effectieve reiniging wordt het gebruik van een zachte, vochtige doek aanbevolen.

## 3. Afvalverwijdering

Voor de verwijdering van dit product raden wij u aan contact op te nemen met de relevante lokale autoriteiten of afvalverwerkingsdiensten. Zij kunnen u voorzien van gedetailleerde informatie over beschikbare verwijderingsopties en recyclingcentra in uw omgeving.

## 4. Informatie over de Fabrikant

3idee Technologies S.à r.l.  
5 Um Lenster Bierg  
L-6125 Junglinster  
Luxemburg

## 5. Hulp en Feedback

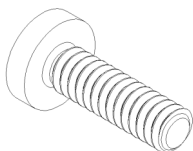
Als je hulp nodig hebt met je artikel, staan we voor je klaar. We stellen ook alle feedback op prijs.

<https://help.3idee.eu/nl/contact>

## Leveringsomvang Accessoires



**4x** M4x14 Schroef met kruisgleuf  
(**SP7**)



**1x** M6x20 Schroef met kruisgleuf  
(**SP7**)

## Horizontale / Verticale Uitlijning

Niet alle VESA-adapters en monitoren zijn geschikt voor verticale uitlijning. (rechttop)

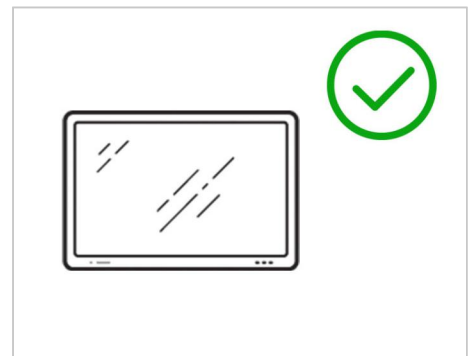
Dit is te wijten aan de geometrie van de adapter / monitor, die in sommige gevallen niet op een andere manier uitvoerbaar is.

We willen u erop wijzen dat deze informatie in geen geval mag worden genegeerd, omdat de adapter zeer snel zijn duurzaamheidslimiet bereikt als deze niet volgens de specificaties wordt gemonteerd.

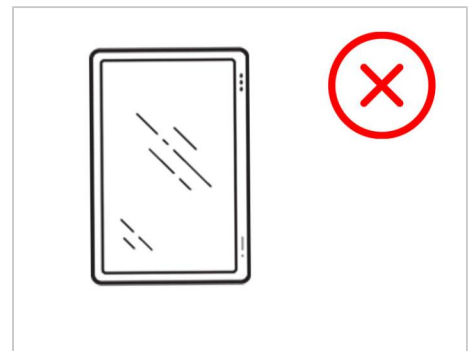
We proberen altijd monitoren te ontwikkelen voor verticale (rechttopstaande) montage.

De standaard oriëntatie van een monitor is horizontaal.

**Horizontale  
Montage: JA**



**Verticale  
Montage: GEEN**

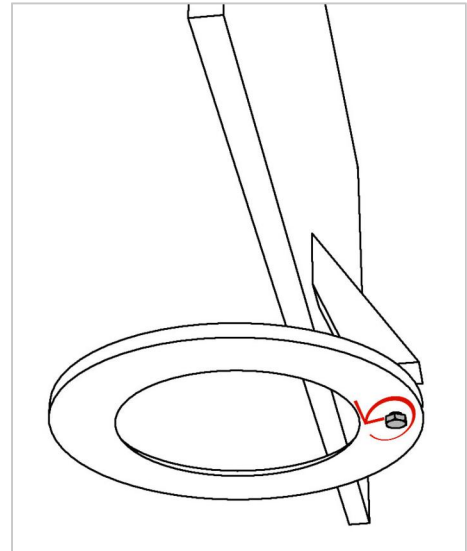


# Montagehandleiding

## Stap 1

Verwijder eerst de voet van uw Asus monitor. Draai hiervoor de schroef onder de voet van de monitor los. (Figuur 1)

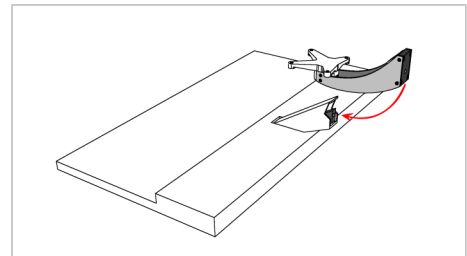
**Zorg voor een zachte ondergrond wanneer u de monitor opslaat voor demontage/montage.**



Figuur 1

## Stap 2

Bevestig nu de 3idee VESA-adapter aan uw monitorstandaard zoals hieronder afgebeeld. (Figuur 2)

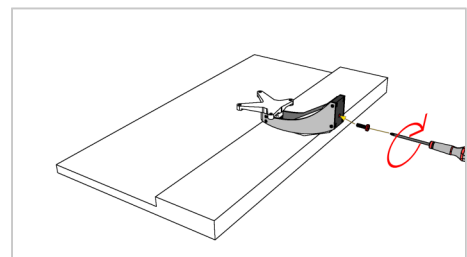


Figuur 2

## Stap 3

Schroef nu de VESA-adapter op zijn plaats met de meegeleverde schroef. (Figuur 3)

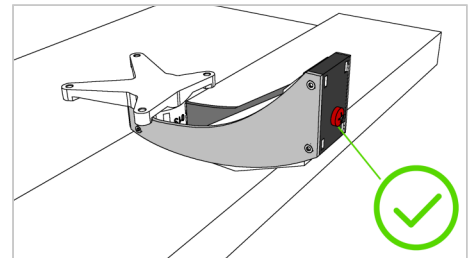
Gebruik hiervoor een kruiskopschroevendraaier.



Figuur 3

## Stap 4

Zo zou de aangesloten VESA-adapter eruit moeten zien op uw Asus-monitor. (Figuur 4)



Figuur 4

## Stap 5

**⚠ Belangrijk:** Als de instructies in deze stap niet geschikt zijn voor uw apparaat, volg dan de montagerichtlijnen van de fabrikant van uw monitorarm of zwenkarm om de monitor aan de muur of zwenkarm te bevestigen.

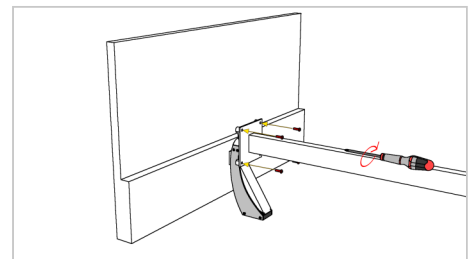
We raden een **tweede persoon** aan voor deze stap.

Til nu de monitor op en houd hem tegen de monitorsteun. Bevestig de VESA-adapter met de 4 meegeleverde M4x14 schroeven (**zakje schroeven: SP2**).

Je kunt het beste eerst 2 schroeven diagonaal vastdraaien zodat de monitor niet meer naar beneden kan vallen en je de overige schroeven gemakkelijk kunt vastdraaien.

**LET OP:** Zorg ervoor dat je de juiste schroeven gebruikt!

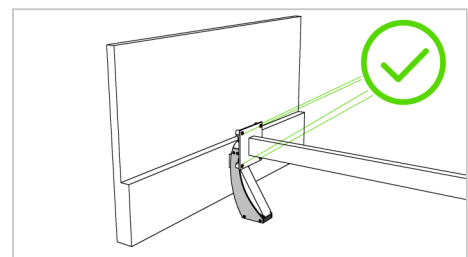
(Figuur 5)



Figuur 5

## Stap 6

Zorg ervoor dat alle 4 de schroeven stevig vastzitten. (Figuur 6)



Figuur 6