

hp-eg5 VESA-adapter

Montageinstructies

Deze VESA-adapter is compatibel met de volgende monitoren van het merk HP :

E24q G5, E27q G5

⚠ WAARSCHUWING

Om het risico op verwondingen te minimaliseren, is het belangrijk om alle instructies zorgvuldig te lezen voordat je met de installatie begint. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor letsel of materiële schade die voortvloeit uit onjuist gebruik van dit product.

Zorg er bovendien voor dat je de technische specificaties van het product goed in acht neemt.

1. Lees alle instructies grondig door.
2. Een onjuiste installatie kan leiden tot schade of ernstige verwondingen. Zorg ervoor dat het product en de monitor veilig zijn gemonteerd voordat je het gebruikt.
3. Zorg ervoor dat de beugel waaraan het product wordt bevestigd, het totale gewicht van monitor, computer en adapter zonder problemen kan dragen.



Technische Specificaties

- **Maximaal gewicht monitor:** 7 kg / 15,4 lbs
- **Compatibiliteit volgens VESA-standaard:** 75x75 mm
- **Materiaal:** kunststof
- **Draaibare hoek:** compatibel (90°)
- **Maximale bedrijfstemperatuur:** 35°C / 95°F
- **Maximale omgevingstemperatuur:** 35°C / 95°F

WAARSCHUWING

Overschrijding van de maximale belastbaarheid, bedrijfstemperatuur of omgevingstemperatuur kan leiden tot ernstig letsel of schade.

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 S.à r.l.
19 Rue de Bitbourg
L-1273 Luxembourg
Luxembourg

mail: info@3idee.eu

5. Hulp en Feedback

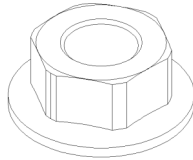
Als je hulp nodig hebt met je artikel, staan we voor je klaar. We stellen ook alle feedback op prijs.

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

Leveringsomvang Accessoires



4x M4x14 schroef met
kruisopening (**SP1**)



4x M4 moer met flens (**SP1**)

⚠ OPGELET: Controleer alstublieft voor de montage of alle onderdelen van de accessoires compleet zijn. Mocht er iets ontbreken, neem dan onmiddellijk contact op met onze klantenservice via e-mail of telefoon. Wij helpen je graag verder.

Horizontale / Verticale Uitlijning

⚠ OPGELET: Niet alle VESA-adapters en monitoren zijn ontworpen voor een verticale (staand) oriëntatie. Deze beperking is vaak het gevolg van de speciale geometrie van de adapter of monitor. Negeer deze informatie niet, want de belastinggrens van de adapter kan bij onjuiste montage snel worden overschreden.

We werken continu aan het ontwikkelen van monitoren en adapters die ook geschikt zijn voor een verticale oriëntatie.

Standaard zijn monitoren echter ontworpen voor een horizontale oriëntatie.

**Horizontale
Montage: JA**



**Verticale
Montage: JA**



Montage-instructies

Stap 1

Als de voet van je monitor al is bevestigd, verwijder deze dan door de drukknop aan de onderkant in te drukken. (Figuur 1)



Figuur 1

Stap 2

Verwijder vervolgens de voetsteun naar boven. (Figuur 2)



Figuur 2

Stap 3

Bevestig de VESA-adapter met de schroeven en moeren (SP1) uit de levering aan je monitorarm of de VESA-bevestiging. (Figuur 3)

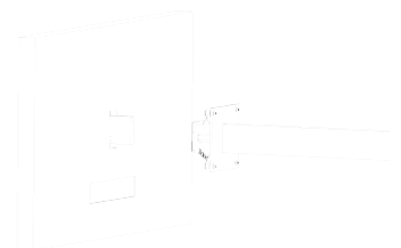


Figuur 3

Stap 4

Plaats je HP-monitor in de eerder gemonteerde VESA-adapter (Figuur 4)

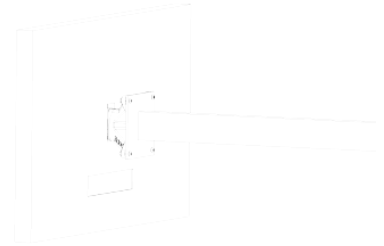
⚠ OPGELET: Zorg ervoor dat de monitor hoorbaar vastklikt.



Figuur 4

Stap 5

Controleer voor de zekerheid of de monitor stevig in de VESA-adapter zit. (Figuur 5)



Figuur 5