

24V2Q Adaptateur VESA

Instructions de montage

Cet adaptateur VESA est compatible avec les moniteurs de la marque AOC suivants :

24v2q, 27v2q

⚠ AVERTISSEMENT

Pour minimiser le risque de blessures, il est important de lire attentivement toutes les instructions avant l'installation. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages corporels ou matériels résultant d'une utilisation incorrecte de ce produit. Veuillez également respecter les spécifications techniques du produit.

- 1.** Lire toutes les instructions attentivement.
- 2.** Une installation incorrecte peut entraîner des dommages ou des blessures graves. Assurez-vous que le produit ainsi que le moniteur sont correctement fixés avant de l'utiliser.
- 3.** Assurez-vous que le support auquel le produit est fixé peut facilement supporter le poids total du moniteur, de l'ordinateur et de l'adaptateur.



Spécifications Techniques

- **Poids maximal du moniteur:** 7 kg / 15.4 lbs
- **Compatibilité VESA standard:** 75x75 mm
- **Matériau:** plastique
- **Angle de rotation (pivot):** non compatible
- **Température maximale de fonctionnement:** 35°C / 95°F
- **Température ambiante maximale:** 35°C / 95°F

AVERTISSEMENT

Le dépassement de la capacité de charge maximale, de la température de fonctionnement ou de la température ambiante peut entraîner des blessures graves ou des dommages.

Importantes Mesures de Sécurité



Veillez lire attentivement ce manuel et le conserver pour l'avenir. Si vous transmettez le produit à des tiers, ce manuel doit également être fourni. Ignorer ces instructions peut entraîner des blessures ou des dommages aux personnes et au produit, pour lesquels nous ne pouvons être tenus responsables.

IMPORTANT - À CONSULTER POUR PLUS TARD.

- L'utilisation de ce produit doit toujours se faire conformément aux consignes de sécurité fournies.
- N'installez pas votre adaptateur VESA en combinaison avec le moniteur à des endroits où des personnes se trouvent en dessous.
- Ne dépassez pas le poids maximum des modèles de moniteurs compatibles, car cela pourrait entraîner des blessures graves ou des dommages matériels.
- Faites attention à la température ambiante maximale de 35°C lors de l'utilisation du produit.
- Ne montez pas l'adaptateur VESA près d'une source de chaleur ou sous la lumière directe du soleil, car cela pourrait surchauffer l'adaptateur.
- Vérifiez que votre point de fixation (par exemple, bras de moniteur) peut supporter le poids du moniteur avec l'adaptateur VESA.
- Le produit est conçu uniquement pour un montage avec un motif de trous de 75x75 / 100x100mm / 200x200mm.
- Après l'installation de l'adaptateur VESA, la position du moniteur doit être réajustée pour garantir une ergonomie correcte.

AVERTISSEMENT

Assurez-vous que l'appareil est éteint et débranché avant l'installation pour éviter d'éventuelles blessures ou dommages.

1. Avant La Première Utilisation

Vérifiez soigneusement que le produit n'a pas été endommagé pendant le transport et qu'il ne manque pas d'accessoires, comme des vis, qui devraient être inclus dans la livraison.

ATTENTION

Veillez à ce que les matériaux d'emballage et les petites vis et petites pièces qu'ils contiennent soient inaccessibles aux enfants afin de minimiser les risques d'étouffement et autres.

2. Entretien et Nettoyage

2.1 Maintenance

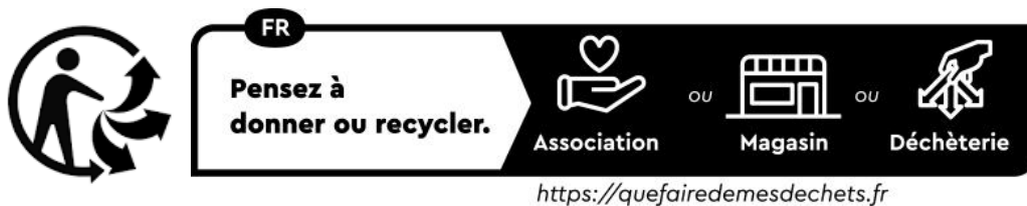
- Il est recommandé de vérifier tous les trois mois si toutes les vis sont encore bien serrées. Vérifie en outre régulièrement l'état de tous les composants du produit.
- Stocke le produit dans un endroit frais et sûr, idéalement à une température de stockage maximale de 40°C. Pour une sécurité supplémentaire, le produit doit être conservé hors de portée des enfants et de préférence dans son emballage d'origine.
- Évite toute vibration et tout choc afin de ne pas nuire à la durée de vie et à la fonctionnalité du produit.

2.2 Nettoyage

- Pour le nettoyage du produit, il convient de ne pas utiliser de produits de nettoyage corrosifs ou chauds. De même, les brosses métalliques, le métal ou autres matériaux tranchants ne sont pas adaptés au nettoyage et ne doivent pas être utilisés.
- Pour un nettoyage doux et efficace, il est recommandé d'utiliser un chiffon doux et humide.

3. Mise au Rebut

Pour l'élimination de ce produit, nous vous recommandons de vous adresser aux autorités locales compétentes ou aux services d'élimination des déchets. Ceux-ci peuvent vous fournir des informations détaillées sur les possibilités de mise au rebut disponibles et les centres de recyclage dans votre région.



Pour la France: <https://quefairedemesdechets.ademe.fr/>

4. Informations sur le Fabricant

3idee S.à r.l.
19 Rue de Bitbourg
L-1273 Luxembourg
Luxembourg

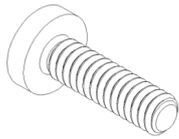
mail: info@3idee.eu

5. Aide et Commentaires

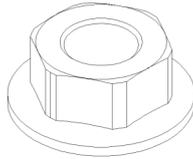
Si tu as besoin d'aide pour ton article, nous sommes là pour toi. Nous apprécions également tout type de feedback.

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

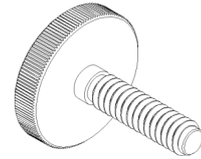
Accessoires Fournis



4x Vis M4x14 à tête cruciforme
(**SP1**)



4x Écrou à dents de verrouillage
M4 (**SP1**)



1x Vis moletée M5x20



1x Connecteur 24V2Q Part2

⚠ REMARQUE : Veuillez vérifier avant le montage que toutes les pièces de l'accessoire sont complètes. Si quelque chose manque, veuillez contacter immédiatement notre service client par e-mail ou par téléphone. Nous sommes là pour vous aider.

Alignement Horizontal / Vertical

Veillez noter que : Tous les adaptateurs et moniteurs VESA ne sont pas conçus pour une orientation verticale (sur chant). Cette limitation est souvent due à la géométrie spéciale de l'adaptateur ou du moniteur. N'ignore pas cette information, car la limite de charge de l'adaptateur est rapidement dépassée en cas de montage incorrect.

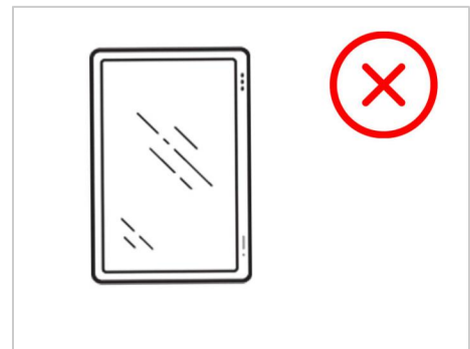
Nous travaillons continuellement au développement de moniteurs et d'adaptateurs qui conviennent également à une orientation verticale.

Par défaut, les moniteurs sont toutefois conçus pour une orientation horizontale.

**Montage
Horizontal: OUI**



**Montage
Vertical: NON**



Instructions de montage

Étape 1

Retire la partie inférieure du pied de ton moniteur AOC.
(Figure 1)

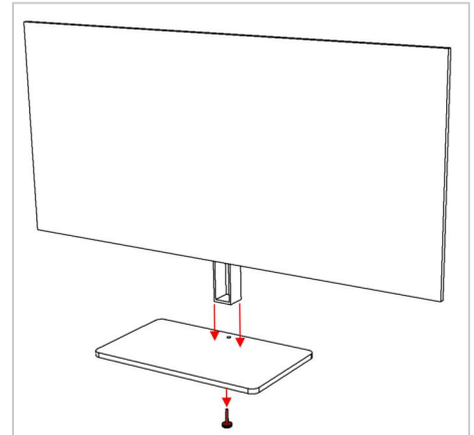


Figure 1

Étape 2

Vérifie que l'écrou carré se trouve toujours dans la bonne position.

Cette étape est déjà prise en charge par notre production, mais il se peut que l'écrou carré tombe lors d'un transport prolongé par un prestataire de services d'expédition. (Figure 2)

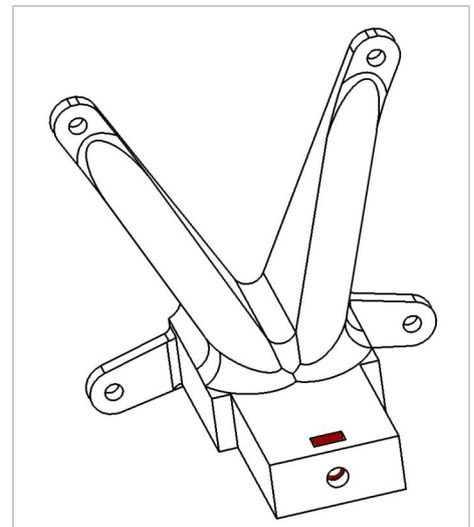


Figure 2

Étape 3

⚠ **REMARQUE** : Si les instructions fournies à cette étape ne conviennent pas à votre appareil, veuillez suivre les directives de montage du fabricant de votre bras de moniteur ou de votre bras pivotant pour fixer le moniteur au mur ou au bras pivotant.

Fixez maintenant l'adaptateur VESA avec les vis fournies à votre bras de moniteur. (Figure 3)

Serrez les vis suffisamment, mais n'oubliez pas qu'il s'agit de plastique.

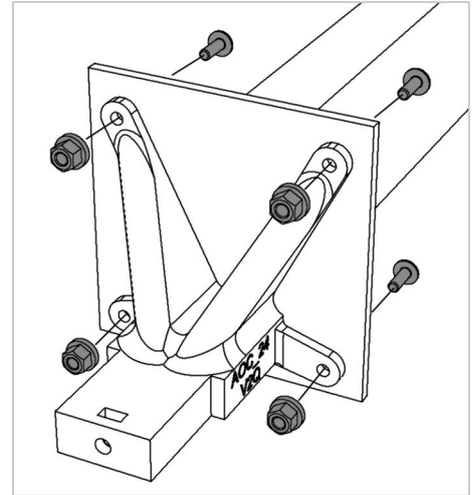


Figure 3

Étape 4

Tu peux maintenant "glisser" ton écran AOC sur l'adaptateur 3idee VESA. Tu peux bien sûr déterminer toi-même la hauteur. (Figure 4)

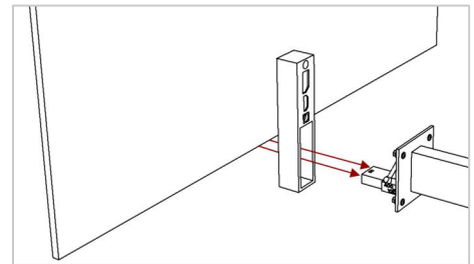


Figure 4

Étape 5

Vérifie maintenant si l'écran a été correctement inséré dans l'adaptateur VESA. Pour cela, la surface arrière du pied de l'écran (**jaune**) et la surface marquée en rouge de l'adaptateur VESA se trouvent l'une contre l'autre. (Figure 5)

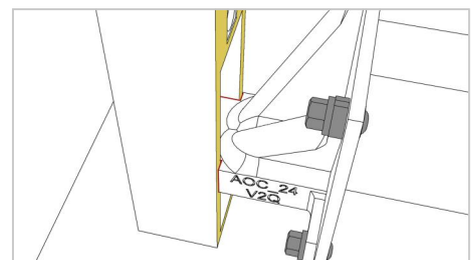


Figure 5

Étape 6

C'est maintenant que la petite partie du support 3idee et la vis moletée entrent en jeu. (Figure 6)

Cela ressemble à l'illustration et se trouve dans l'emballage du produit.

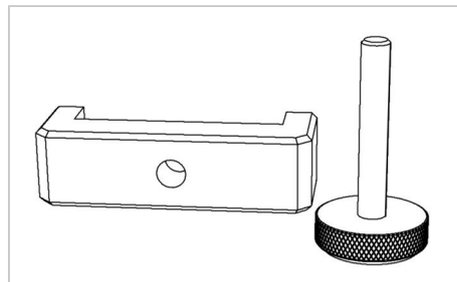


Figure 6

Étape 7

Fixe maintenant la "pince" **de l'étape 6** à l'adaptateur 3idee VES de manière à ce qu'elle maintienne ton écran (Figure 7).

Vérifie si l'écran peut encore bouger dans le support, si c'est le cas, serre un peu plus la vis moletée (**rouge**).

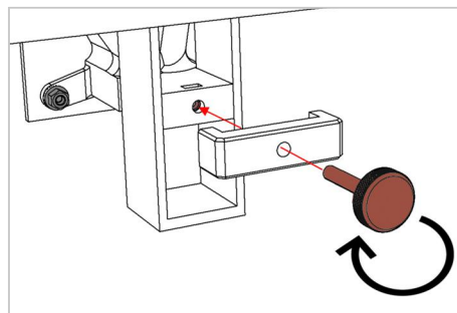


Figure 7

Étape 8

Maintenant que ton écran est fixé, tu peux profiter de ton nouvel espace de liberté.

