

ass-vz VESA Adapter

Istruzioni di montaggio

L'adattatore VESA è compatibile con i seguenti prodotti Asus (asus.com): VZ239HE, VZ249HE, VZ279HE, VX279Q, VX279, VX248H, VX228H, VX24AH, VX238H, VX249H, VZ27AQ, V229 e VZ279H.

Con l'adattatore VESA, è possibile collegare facilmente il monitor ASUS a un braccio con fori VESA (75 x 75 mm). Utilizzare le viti e i dadi in dotazione.

Se si desidera montare l'adattatore VESA direttamente a parete, utilizzare viti e tasselli adatti (non inclusi).







Istruzioni di montaggio

Passo 1

Per prima cosa rimuovere la base del monitor Asus. A tal fine, allentare la vite sotto la base del monitor. (Figura 1)

Assicurarsi di disporre di una superficie morbida quando si ripone il monitor per lo smontaggio/montaggio.

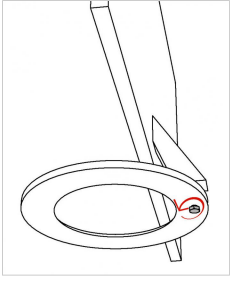


Figura 1

Passo 2

A questo punto, fissare l'adattatore di plastica in dotazione al supporto del monitor dal basso, come illustrato. (Figura 2)

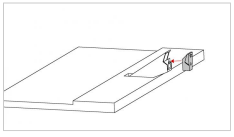


Figura 2

Passo 3

Ecco come dovrebbe apparire l'adattatore di plastica allegato. (Figura 3)

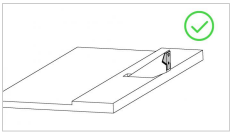


Figura 3

Passo 4

A questo punto, spostare l'adattatore VESA 3idee dal basso sul supporto del monitor / adattatore di plastica come mostrato. (Figura 4)

Il triangolo dell'adattatore di plastica deve combaciare con il triangolo del pezzo di metallo

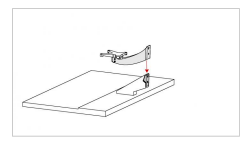


Figura 4

Passo 5

L'adattatore VESA dovrebbe trovarsi in questa posizione prima di procedere alla fase successiva. (Figura 5)

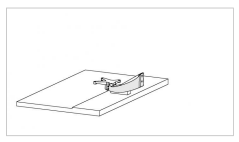


Figura 5

Passo 6

Avvitare ora la vite in dotazione da dietro attraverso l'adattatore VESA nella base del monitor. (Figura 6)

A tale scopo, utilizzare un cacciavite a croce.

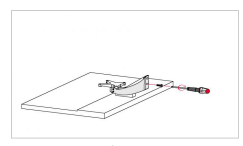


Figura 6

Passo 7

Verificare che la vite sia stata serrata correttamente. (Figura 7)

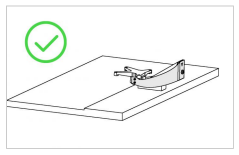


Figura 7

Passo 8

Si consiglia l'aiuto di una **seconda persona per** questa fase.

Ora il monitor + l'adattatore VESA possono essere avvitati al braccio VESA. (Figura 8)

Utilizzare le 4 viti in dotazione.

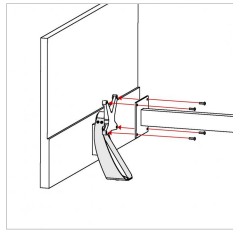
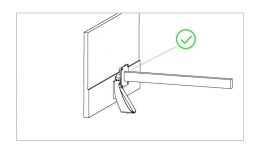


Figura 8

Passo 9

Assicurarsi che tutte e 4 le viti siano saldamente serrate.



Istruzioni di sicurezza

Informazioni generali

- Assicurarsi che tutte le viti siano serrate e che il monitor scatti in posizione quando viene montato (se presente).
- Il materiale dell'adattatore non è resistente al calore. Evitare il calore diretto in prossimità dell'adattatore, ad esempio l'aria di scarico del PC o la luce solare diretta in estate.
- Il PLA è resistente ai raggi UV ma non è adatto alle alte temperature.
- Evitare i movimenti a scatti (trazione, strappo) sul monitor del PC. Ciò può influire sulle prestazioni dell'adattatore VESA.
- Non sottoporre il monitor PC a carichi eccessivi, come appoggiarsi o spingere. Ciò può influire sulle prestazioni dell'adattatore VESA.

Note sul materiale

L'adattatore è fatto di plastica polilattide (**PLA**) di alta qualità. Il PLA è un materiale resistente ai colori e ai raggi UV e ha una bassa infiammabilità. Il polilattide ha una resistenza alle basse temperature di circa **45°C-55°C** e quindi non è adatto all'uso in prossimità di fonti di calore dirette.

Vi auguriamo di divertirvi molto con il vostro prodotto.

Il tuo team 3idee

Responsabile di questo contenuto:

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