

hp-z32 VESA Adapter

Istruzioni di montaggio

L'adattatore VESA è compatibile con i seguenti monitor di hp (hp.com):

Z32k G3 4k
Z34c G3 WQHD
Z40c G3 WUHD

L'adattatore VESA consente di montare comodamente il monitor di marca HP su un braccio con schema di 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

Posizionare lo schermo in un luogo sicuro e morbido per evitare di danneggiarlo.

Rimuovere la base del monitor, se è già fissata. È sufficiente utilizzare il meccanismo a scatto del supporto del monitor e tirare il piede verso l'alto.

Passo 2

Rimuovere con cautela il coperchio rotondo come illustrato con un cacciavite a taglio. (Figura 1)

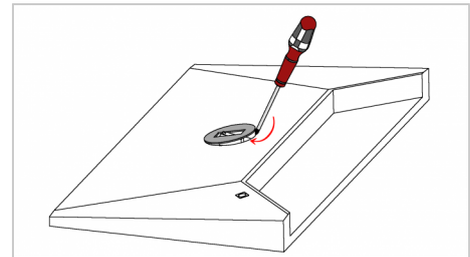


Figura 1

Passo 3

Dopo aver rimosso il piede, è necessario rimuovere il meccanismo di scatto. Allentare le due viti come illustrato e tirare la parte verso l'alto.

(Figura 2)

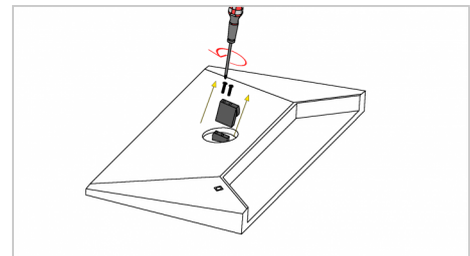


Figura 2

Passo 4

A questo punto, fissare l'adattatore VESA 3idee al monitor come illustrato.

Importante! Osservare il corretto orientamento (superiore e inferiore) dell'adattatore VESA. La linea retta sull'adattatore VESA, che si trova sotto i fori delle viti, deve essere rivolta verso il basso. (Figura 3)

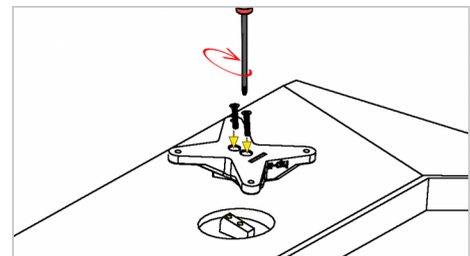


Figura 3

Passo 5

Ecco come dovrebbe apparire l'adattatore VESA montato sul monitor. (Figura 4)

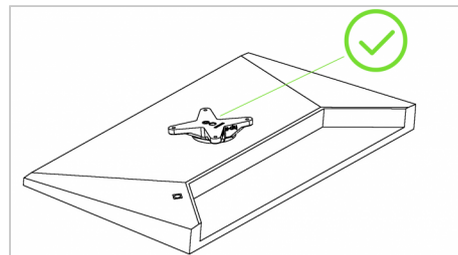


Figura 4

Passo 6

Per questa fase si consiglia l'aiuto di una **seconda persona**.

Ora il monitor + l'adattatore VESA possono essere avvitati al braccio VESA.

(Figura 5) Utilizzare le 4 viti in dotazione.

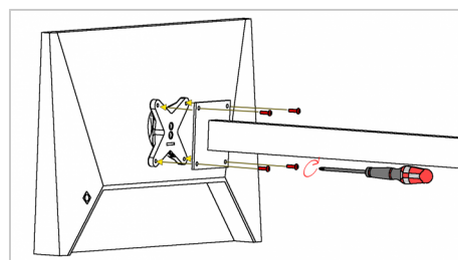


Figura 5

Passo 7

Assicurarsi che tutte e 4 le viti siano serrate saldamente. (Figura 6)

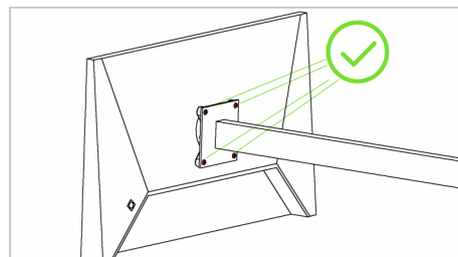


Figura 6

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