

## ass-vz Adattatore VESA

# Istruzioni di montaggio

Questo adattatore VESA è compatibile con i seguenti monitor del marchio ASUS :

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

### **AVVERTENZA**

**Per ridurre il rischio di infortuni, è importante leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'installazione. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti da un uso improprio di questo prodotto.**

**Si prega inoltre di prestare particolare attenzione alle specifiche tecniche del prodotto.**

- 1.** Leggi attentamente tutte le istruzioni.
- 2.** Un'installazione errata può causare danni o gravi infortuni. Assicurati che il prodotto e il monitor siano montati in modo sicuro prima di utilizzarli.
- 3.** Assicurati che il supporto a cui il prodotto è fissato possa sostenere senza problemi il peso totale del monitor, del computer e dell'adattatore.



# Specifiche Tecniche

- **Peso massimo del monitor:** 7 kg / 15,4 lbs
- **Compatibilità standard VESA:** 75x75 mm
- **Materiale:** plastica
- **Angolo di rotazione:** non compatibile
- **Temperatura massima di funzionamento:** 35°C / 95°F
- **Temperatura ambiente massima:** 35°C / 95°F

## **AVVERTENZA**

**Il superamento della capacità di carico massima, della temperatura di esercizio o della temperatura ambiente può causare gravi lesioni o danni.**

## Importanti Misure di Sicurezza



Si prega di leggere attentamente queste istruzioni e di conservarle per il futuro. Se il prodotto viene trasferito a terzi, queste istruzioni devono sempre essere incluse. Ignorare queste avvertenze può causare lesioni o danni a persone e prodotti, per i quali non possiamo assumerci alcuna responsabilità.

### IMPORTANTE - DA CONSERVARE PER FUTURI RIFERIMENTI.

- L'uso di questo prodotto deve sempre avvenire in conformità con le avvertenze di sicurezza fornite.
- Non installare il tuo adattatore VESA in combinazione con il monitor in luoghi dove ci sono persone sottostanti.
- Non superare il peso massimo dei modelli di monitor compatibili, altrimenti potrebbero verificarsi gravi lesioni o danni materiali.
- Fai attenzione alla temperatura ambiente massima di 35°C durante l'uso del prodotto.
- Non montare l'adattatore VESA vicino a una fonte di calore o sotto la luce solare diretta, poiché ciò potrebbe surriscaldare l'adattatore.
- Controlla se il tuo punto di fissaggio (ad es. braccio del monitor) è in grado di sostenere il peso del monitor con l'adattatore VESA.
- Il prodotto è progettato esclusivamente per un fissaggio con un modello di fori di 75x75 / 100x100mm / 200x200mm.
- Dopo l'installazione dell'adattatore VESA, la posizione del monitor deve essere regolata nuovamente per garantire la corretta ergonomia.

#### **AVVERTENZA**

**Assicurati che il dispositivo sia spento e scollegato dalla rete elettrica prima dell'installazione per evitare possibili lesioni o danni.**

### 1. Prima Del Primo Utilizzo

Controllare attentamente che il prodotto non presenti danni da trasporto e che non siano presenti accessori, come ad esempio le viti, che dovrebbero essere inclusi nella fornitura.

#### **ATTENZIONE**

**Assicurarsi che i materiali di imballaggio e le piccole viti e parti contenute siano inaccessibili ai bambini per ridurre al minimo il rischio di soffocamento e altri rischi.**

### 2. Manutenzione e Pulizia

#### 2.1 Manutenzione

- Si raccomanda di controllare ogni tre mesi che tutte le viti siano ancora ben strette. Inoltre, controllare regolarmente le condizioni di tutti i componenti del prodotto.
- Conservare il prodotto in un luogo fresco e sicuro, preferibilmente a una temperatura massima di conservazione di 40°C. Per maggiore sicurezza, tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e preferibilmente nella confezione originale.
- Evitare vibrazioni o urti per non compromettere la durata e la funzionalità del prodotto.

## 2.2 Pulizia

- Per la pulizia del prodotto non si devono utilizzare detergenti corrosivi o caldi. Allo stesso modo, spazzole metalliche, metallo o altri materiali taglienti non sono adatti alla pulizia e non devono essere utilizzati.
- Per una pulizia delicata ed efficace, si raccomanda l'uso di un panno morbido e umido.

## 3. Smaltimento

Per lo smaltimento di questo prodotto, si consiglia di contattare le autorità locali competenti o i servizi di smaltimento. Questi possono fornirvi informazioni dettagliate sulle opzioni di smaltimento e sui centri di riciclaggio disponibili nella vostra zona.

## 4. Informazioni sul Produttore

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

**mail:** info@3idee.eu

## 5. Aiuto e Feedback

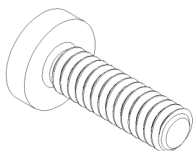
Se avete bisogno di aiuto per il vostro articolo, siamo qui per voi. Apprezziamo inoltre qualsiasi feedback.

<https://help.3idee.eu/it/contatt>

## Accessori in Dotazione



**4x** Vite M4x14 con testa a croce  
(**SP7**)



**1x** Vite M6x20 con testa a croce  
(**SP7**)

**⚠ AVVISO:** Si prega di controllare prima del montaggio se tutti i pezzi dell'accessorio sono completi. Se manca qualcosa, contatta immediatamente il nostro servizio clienti via e-mail o telefono. Siamo lieti di aiutarti.

## Allineamento Orizzontale / Verticale

Non tutti gli adattatori e i monitor VESA sono adatti all'allineamento verticale. (verticale)  
Ciò è dovuto alla geometria dell'adattatore/monitor, che in alcuni casi non è realizzabile in altro modo.  
Desideriamo sottolineare che questa informazione non deve essere ignorata in nessun caso, poiché l'adattatore raggiungerà molto rapidamente il suo limite di durata se non viene montato come specificato.

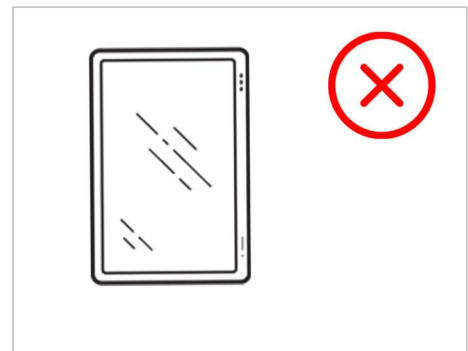
Stiamo sempre cercando di sviluppare monitor per il montaggio verticale.

L'orientamento standard di un monitor è quello orizzontale.

**Montaggio  
Orizzontale: SÌ**



**Montaggio  
Verticale: NO**



# 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.**

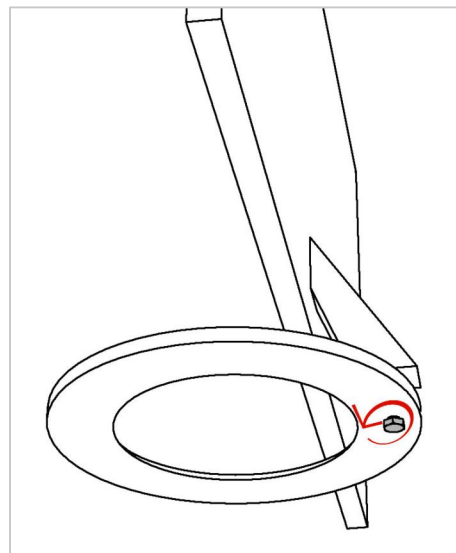


Figura 1

## Passo 2

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

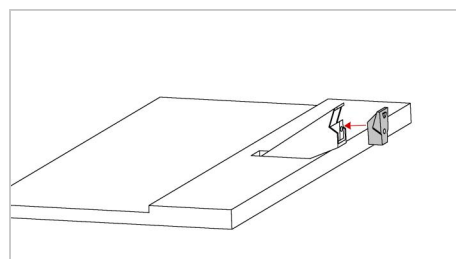


Figura 2

## Passo 3

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

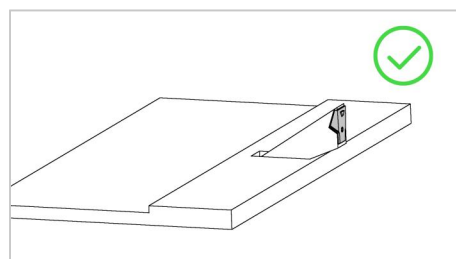


Figura 3

## 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

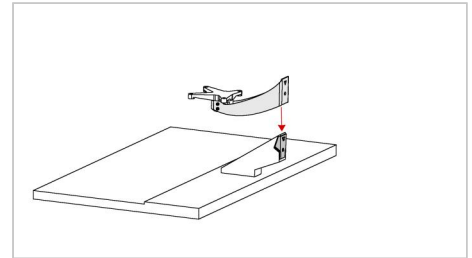


Figura 4

## Passo 5

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

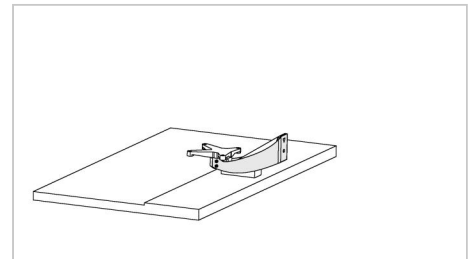


Figura 5

## 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.

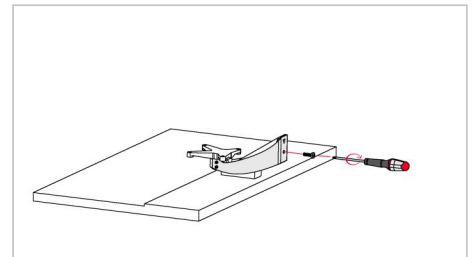


Figura 6

## Passo 7

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

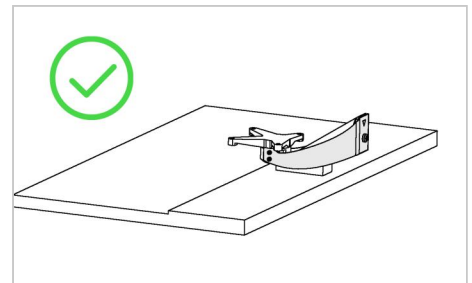


Figura 7



## Passo 8

⚠ **AVVISO:** Se le istruzioni fornite in questo passaggio non sono adatte al tuo dispositivo, ti preghiamo di seguire le linee guida di montaggio del produttore del tuo braccio per monitor o braccio girevole per fissare il monitor al muro o al braccio girevole.

Per questo passaggio ti consigliamo di avere una **2. persona**.

Ora solleva il monitor e posizionalo sul supporto per monitor. Fissa l'adattatore VESA con le 4 viti M4x14 fornite (**Sacchetto delle viti: SP2**).

È meglio fissare prima 2 viti in diagonale, in modo che il monitor non possa più cadere e tu possa fissare le restanti viti senza difficoltà.

⚠ **AVVISO:** Fai attenzione alle viti corrette!

(Figura 8)

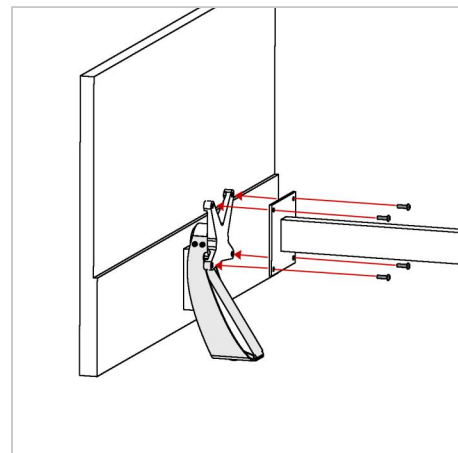


Figura 8

## Passo 9

Assicurarsi che tutte e 4 le viti siano saldamente serrate.

