

## ass-rog Adattatore VESA (V2)

# Istruzioni di montaggio

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

*Strix XG27AQ, Strix XG27AQDMG, Strix XG27UCG, Swift PG27AQDM, Swift PG32UCDM, Swift PG34WCDM, Swift PG39WCDM, Swift PG49WCD*

### **⚠ AVVERTIMENTO**

**Per minimizzare 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 di notare anche le 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 è fissato il prodotto possa sopportare senza problemi il peso totale del monitor, del computer e dell'adattatore.



# Specifiche Tecniche

- **Peso massimo del monitor:** 9 kg / 19.8 lbs
- **Compatibilità standard VESA:** 75x75 mm
- **Materiale:** Plastica
- **Angolo di rotazione (Pivot):** compatibile (90°)
- **Temperatura massima di esercizio:** 35°C / 95°F
- **Temperatura massima ambiente:** 35°C / 95°F

## **AVVERTENZA**

**Superare la capacità di carico massimo, la temperatura di esercizio o la temperatura ambiente può causare gravi lesioni o danni.**

# Importanti Misure di Sicurezza



Si prega di leggere attentamente le presenti istruzioni e di conservarle per future consultazioni. Se il prodotto viene ceduto a terzi, queste istruzioni devono essere sempre trasmesse. La mancata osservanza di queste istruzioni può causare lesioni o danni alle persone o al prodotto, per i quali non ci assumiamo alcuna responsabilità.

## IMPORTANTE - CONSERVARE PER RIFERIMENTO FUTURO.

- Questo prodotto deve essere sempre utilizzato in conformità alle istruzioni di sicurezza fornite.
- Non superare il peso massimo dei modelli di monitor compatibili, poiché potrebbero verificarsi lesioni gravi o danni materiali.
- Durante l'utilizzo del prodotto, rispettare la temperatura ambiente massima di 35°C.
- Non montare l'adattatore VESA vicino a una fonte di calore o alla luce diretta del sole per evitare che l'adattatore si riscaldi.
- Verificare che il punto di montaggio (ad esempio, il braccio del monitor) sia in grado di sostenere il peso del monitor con l'adattatore VESA.
- Il prodotto è progettato per essere montato solo con una foratura di 75x75 mm.
- Dopo l'installazione dell'adattatore VESA, la posizione del monitor deve essere regolata per garantire una corretta ergonomia.

### **⚠ ATTENZIONE**

**Prima di procedere all'installazione, assicurarsi che l'unità sia spenta e scollegata dalla rete elettrica 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](mailto:info@3idee.eu)

## 5. Aiuto e Feedback

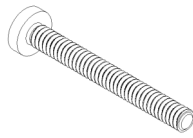
Se avete bisogno di aiuto per il vostro articolo, siamo qui per voi. Apprezziamo inoltre qualsiasi feedback.

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

## Accessori in Dotazione



**4x** Vite M4x14 con intaglio a croce (**SP2**)



**2x** Vite M4x35 con intaglio a croce (**SP42**)

**⚠ NOTA:** Controlla prima dell'assemblaggio se tutti i componenti dell'accessorio sono completi. Se manca qualcosa, contattaci immediatamente via e-mail o telefono al nostro servizio clienti. Saremo lieti di aiutarti.

## Allineamento Orizzontale / Verticale

**⚠ AVVISO:** Non tutti gli adattatori e i monitor VESA sono progettati per un orientamento verticale (in verticale). Questa limitazione è spesso dovuta alla geometria speciale dell'adattatore o del monitor. Non ignorare questa informazione, poiché il limite di carico dell'adattatore può essere rapidamente superato in caso di montaggio improprio.

Lavoriamo continuamente per sviluppare monitor e adattatori che siano adatti anche per un orientamento verticale.

Tuttavia, di default, i monitor sono progettati per un orientamento orizzontale.

**Montaggio  
Orizzontale: SÌ**



**Montaggio  
verticale: SÌ**



# Istruzioni di montaggio come video

# Istruzioni di Montaggio

## Passo 1

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

Per prima cosa rimuovere la base del monitor Asus, quindi allentare le 2 viti già presenti nel monitor. (Figura 1)

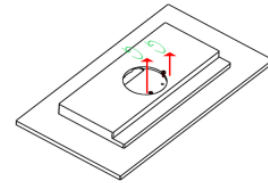


Figura 1

## Passo 2

"Far leva sull'adattatore VESA per il montaggio del monitor, come illustrato (Figura 2).

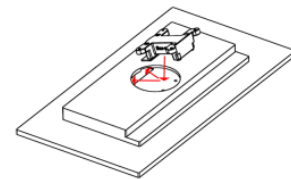


Figura 2

## Passo 3

Inserire ora l'adattatore VESA con **2x** viti M4x35 (**SP42**) (Figura 3)

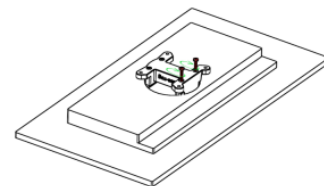


Figura 3

## Passo 4

**⚠ NOTA:** Se le istruzioni di questa fase non sono adatte al vostro dispositivo, seguite le linee guida di montaggio fornite dal produttore del braccio del monitor o del braccio girevole per montare il monitor alla parete o al braccio girevole.

Si consiglia di far eseguire questa operazione da una **seconda persona**.

A questo punto, sollevare il monitor e tenerlo appoggiato al supporto del monitor. Fissare l'adattatore VESA utilizzando le

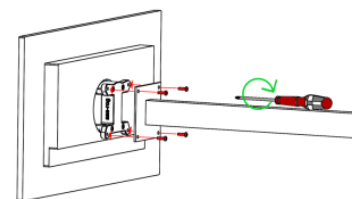


Figura 4



4 viti M4x14 in dotazione (**sacchetto di viti: SP6 o SP2**).

È preferibile fissare prima 2 viti in diagonale, in modo che il monitor non possa più cadere e sia possibile fissare facilmente le altre viti.

**⚠ NOTA:** Assicurarsi di utilizzare le viti giuste!

(Figura 4)

## Passo 5

Verificare che tutte le viti siano state serrate correttamente.  
(Figura 5)

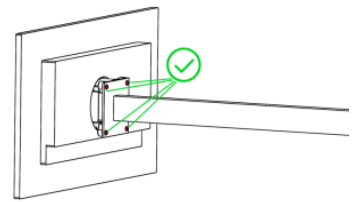


Figura 5