

smsng-g7 Adattatore VESA (V3)

Istruzioni di montaggio

L'adattatore VESA è compatibile con i monitor della serie Samsung (samsung.com) Odyssey G6, G7, G8, neo G8, G9, neo G9 e altri modelli:

C27G73TQSR, C32G73, C49G94TSSR, C49G95T, C49HG90DMU, C49J890DKR, C49J890DKU, C49J890DKUXEN, C49RG90, C49RG90SSI, C49RG90SSN, C49TG90, C49UG90, C49UG90DMR, CHG90, CRG9, G6, G65B, G7, G70A, G70B, G70NC, G73TF, G75, G75T, G7A, G85NB, G9, G95A, G95NA, G95NC, G95T, LC27G74TQSR, LC27G75TQ,, LC27G75TQSEXXP, LC27G75TQSEXXP, LC27G75TQSNXZA, LC27G75TQSNXZA, LC27G75TQSRXEN, LC27G75TQSRXEN, LC32G75T, LC32G75TQ, LC49G95T, LC49G97T, LC49G97TSSNXDC, LC49J890DKEXXY, LC49J890DKUXEN, LC49RG90SSIXCI, LC49RG90SSNXZA, LC49RG90SSRXUF, LC49RG90SSUXEN, LC49UG90DMEXXM, LS32BG85, LS32BG850, LS32BG850NUXEN, LS32BG850NUXXU, LS32BG852NNXGO, LS49C954U, LS49C954UAKXKR, LS49CY955ENXZA, LS49CY955EUXEN, LS49KG954ECXZW, LS57CG952NNXZA, Odyssey G8, Odyssey Neo G8, S32BG85, S32BG850, S49A950U, S49A950UIN, S49A950UIU, S49AG952NN, S49AG95NC, S49C954U, S57C952NN, S95UC, neo G7, neo G9

⚠ AVVERTENZA

Per ridurre al minimo il rischio di lesioni, è importante leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'installazione. Si declina ogni responsabilità per danni a persone o cose causati dall'uso improprio di questo prodotto.

È inoltre indispensabile rispettare le specifiche tecniche del prodotto.



- 1.** Leggere attentamente tutte le istruzioni.
- 2.** Un'installazione non corretta può causare danni o lesioni gravi. Assicurarsi che il prodotto e il monitor siano montati in modo sicuro prima di utilizzarlo. 3. Assicurarsi che la staffa sia montata correttamente.
- 3.** Assicurarsi che la staffa a cui è fissato il prodotto possa sostenere agevolmente il peso totale del monitor, del computer e dell'adattatore.

Specifiche Tecniche

- **Capacità di carico massima:** 12 kg / 26,5 lbs
- **Compatibilità standard VESA:** 75x75 mm
- **Materiale:** plastica
- **Angolo di rotazione:** 90
- **Temperatura massima di funzionamento:** 35°C / 95°F
- **Temperatura ambiente massima:** 35°C / 95°F

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

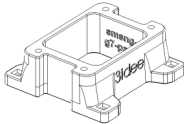
mail: info@3idee.eu

5. Aiuto e Feedback

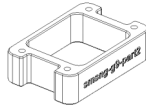
Se avete bisogno di aiuto per il vostro articolo, siamo qui per voi. Apprezziamo inoltre qualsiasi feedback.

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

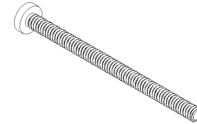
Accessori in Dotazione



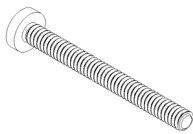
1x smsng-g7-part1



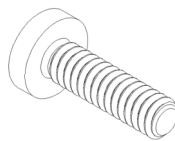
1x smsng-g9-part2



4x M4x60 Vite con intaglio a croce (**SP60**)



4x M4x40 Vite con intaglio a croce (**SP13**)



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

⚠ NOTA: Prima di procedere al montaggio, verificare che tutti i componenti degli accessori siano completi. Se manca qualcosa, contattare immediatamente il nostro servizio clienti via e-mail o telefono. Saremo felici di aiutarvi.

Allineamento Orizzontale / Verticale

Nota bene: Non tutti gli adattatori VESA e i monitor sono progettati per l'orientamento verticale. Questa limitazione è spesso dovuta alla particolare geometria dell'adattatore o del monitor. Non ignorare questa informazione, poiché il limite di carico dell'adattatore viene superato rapidamente se non viene montato correttamente.

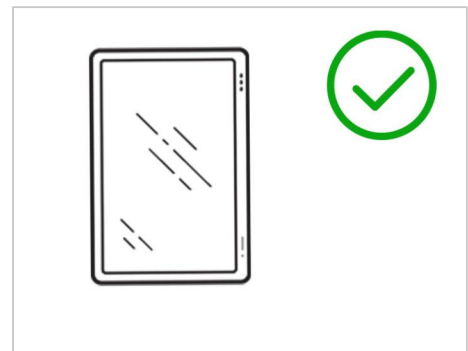
Stiamo lavorando costantemente allo sviluppo di monitor e adattatori adatti anche all'allineamento verticale.

Per impostazione predefinita, tuttavia, i monitor sono progettati per l'orientamento orizzontale.

**Montaggio
Orizzontale: SÌ**



**Montaggio
Verticale: SÌ**



Istruzioni di Montaggio

Passo 1

Per ottenere il miglior montaggio possibile, verificare se il monitor Samsung in uso appartiene ai modelli di **Opzione A** o di **Opzione B**.

Opzione A: G6, G65B, G7, NEO G7, G7A, G70A, G70B, G70NC, G73TF, G75, G75T, CRG9, CHG90, G94T, G95T

Opzione B: G8, neo G8, G9, neo G9

Per garantire un'esperienza d'uso ottimale, è necessario verificare se è necessaria o meno la prolunga (**smsng-g9-part2**).

Passo 2 (Opzione A)

Prendere le viti dell' **SP13** e fissare l'adattatore VESA al supporto del monitor come mostrato. (Figura 1)

Serrare tutte e 4 le viti.

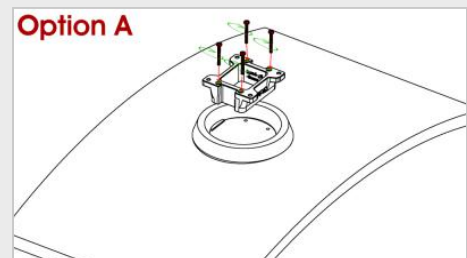


Figura 1

Passo 2 (Opzione B)

Prendere le viti dell' **SP60** e fissare l'adattatore VESA e la prolunga al montaggio del monitor come mostrato. (Figura 2)

Serrare tutte e 4 le viti.

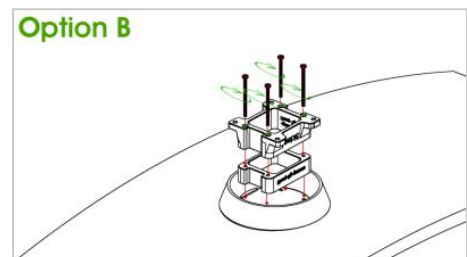


Figura 2

Passo 3 (Opzione A)

Verificare che tutte e 4 le viti siano serrate correttamente. (Figura 3)

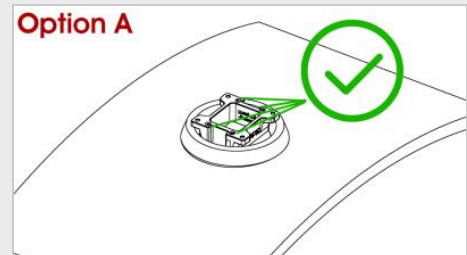


Figura 3

Passo 3 (Opzione B)

Verificare che tutte e 4 le viti siano ben serrate (Figura 4).

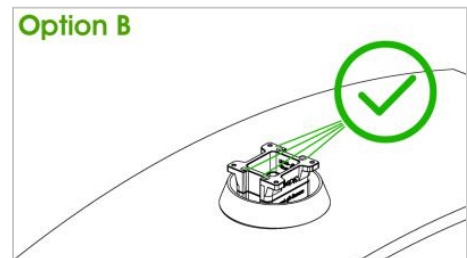


Figura 4

Passo 4

⚠ NOTA: Se le istruzioni di questa fase non sono adatte al vostro dispositivo, seguite le linee guida di montaggio del 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 4 viti M4x14 in dotazione (**busta delle viti: 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 5)

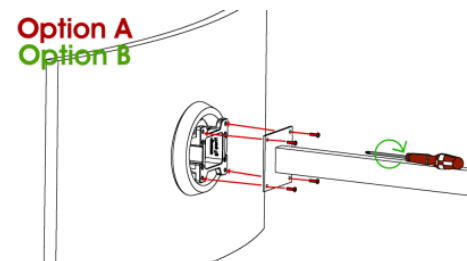


Figura 5

Passo 5

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

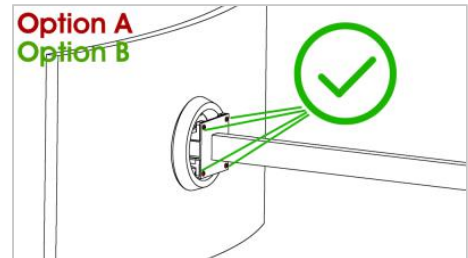


Figura 6