

VS100-YG9 VESA Adapter

Montageanleitung

Dieser VESA-Adapter ist mit folgenden Monitoren der Marke SAMSUNG kompatibel:

*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*

WARNUNG

Um das Risiko von Verletzungen zu minimieren, ist es wichtig, alle Anweisungen vor der Installation sorgfältig zu lesen. Wir übernehmen keine Haftung für Personen- oder Sachschäden, die durch unsachgemäße Verwendung dieses Produkts entstehen.
Beachten Sie außerdem unbedingt die technischen Spezifikationen des Produkts.



- 1.** Lies alle Anweisungen gründlich durch.
- 2.** Eine fehlerhafte Installation kann zu Schäden oder schweren Verletzungen führen. Vergewissere dich, dass das Produkt sowie der Monitor sicher montiert sind, bevor du es verwendest.
- 3.** Stelle sicher, dass die Halterung, an der das Produkt befestigt wird, das Gesamtgewicht von Monitor, Computer und Adapter problemlos tragen kann.

Technische Spezifikationen

- **Maximale Tragfähigkeit:** 30 kg / 66 lbs
- **VESA-Standardkompatibilität:** 100x100 mm
- **Material:** Stahl
- **Drehwinkel (Pivot):** 90°
- **Maximale Betriebstemperatur:** 50°C / 122°F
- **Maximale Umgebungstemperatur:** 50°C / 122°F

Wichtige Sicherheitshinweise



Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch und bewahre sie für die Zukunft auf. Wenn du das Produkt an Dritte weitergegeben wird, sollte diese Anleitung auch immer mitgegeben werden. Das Missachten dieser Hinweise kann zu Verletzungen oder Beschädigungen von Mensch und Produkt führen, für die wir keine Haftung übernehmen können.

WICHTIG - ZUM NACHSCHLAGEN FÜR SPÄTER AUFHEBEN.

- Die Nutzung dieses Produkts sollte stets gemäß den vorgegebenen Sicherheitshinweisen erfolgen.
- Installiere deinen VESA Adapter in Kombination mit dem Monitor nicht an Orten, an denen sich Menschen unterhalb befinden.
- Überschreite das maximale Gewicht der kompatiblen Monitor-Modelle nicht, da es sonst zu schweren Verletzungen oder Sachbeschädigungen kommen kann.
- Achte auf die maximale Umgebungstemperatur von 35°C bei der Benutzung des Produkts.
- Montiere den VESA-Adapter nicht in der Nähe einer Hitzequelle oder unter direkter Sonneneinstrahlung, da dies den Adapter aufheizen könnte.
- Überprüfe, ob dein Befestigungspunkt (z.B. Monitorarm) dem Gewicht des Monitors mit VESA-Adapter standhält.
- Das Produkt ist ausschließlich für eine Befestigung mit einem Lochmuster von 75x75 / 100x100mm / 200x200mm konzipiert.
- Nach der Installation des VESA-Adapters muss die Position des Monitors neu eingestellt werden, um die richtige Ergonomie zu gewährleisten.

⚠️ WARNUNG

Stelle sicher, dass das Gerät vor der Installation ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, um mögliche Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.

1. Vor der Erstbenutzung

Überprüfe das Produkt sorgfältig auf mögliche Transportschäden sowie auf das Fehlen von Zubehörteilen, wie beispielsweise Schrauben, die im Lieferumfang enthalten sein sollten.

⚠️ WARNUNG

Stelle sicher, dass Verpackungsmaterialien und darin enthaltene kleine Schrauben und Kleinteile für Kinder unzugänglich sind, um Erstickungsgefahr und andere Risiken zu minimieren.

2. Wartung und Reinigung

2.1 Wartung

- Es wird empfohlen, alle drei Monate zu überprüfen, ob alle Schrauben noch fest angezogen sind. Kontrolliere zudem regelmäßig den Zustand aller Komponenten des Produkts.
- Lagere das Produkt an einem kühlen und sicheren Ort, idealerweise bei einer maximalen Lagertemperatur von 40°C. Um zusätzliche Sicherheit zu gewährleisten, sollte das Produkt nicht in der Nähe von Kindern und am besten in der Originalverpackung aufbewahrt werden.
- Vermeide jegliche Vibrationen und Stöße, um die Lebensdauer und Funktionalität des Produkts nicht zu beeinträchtigen.

2.2 Reinigung

- Für die Reinigung des Produkts sollten keine ätzenden oder heißen Reinigungsmittel verwendet werden. Ebenso sind Drahtbürsten, Metall oder andere scharfe Materialien zur Reinigung ungeeignet und sollen nicht verwendet werden.
- Zur schonenden und effektiven Reinigung empfiehlt sich die Verwendung eines weichen, feuchten Tuchs.

3. Entsorgung

Für die Entsorgung dieses Produkts empfehlen wir, sich an die zuständigen lokalen Behörden oder Entsorgungsdienste zu wenden. Diese können Ihnen detaillierte Informationen zu den verfügbaren Entsorgungsmöglichkeiten und Recyclingzentren in Ihrer Nähe geben.

4. Informationen zum Hersteller

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

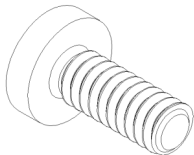
E-Mail: info@3idee.eu

5. Hilfe und Feedback

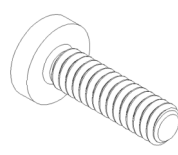
Falls du Hilfe bei deinem Artikel benötigst, sind wir für dich da. Wir schätzen auch jegliche Art von Feedback.

<https://help.3idee.eu/de/kontakt>

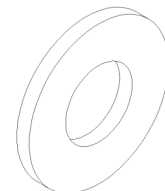
Lieferumfang Zubehör



4x M4x8 Schraube mit
Kreuzschlitz (**M-A**)



4x M4x12 Schraube mit
Kreuzschlitz (**M-B**)



4x U-Scheibe für M4 (**M-C**)

⚠ HINWEIS: Überprüfe bitte vor der Montage, ob alle Teile des Zubehörs vollständig sind. Sollte etwas fehlen, wende dich bitte umgehend per E-Mail oder Telefon an unseren Kundenservice. Wir helfen dir gerne weiter.

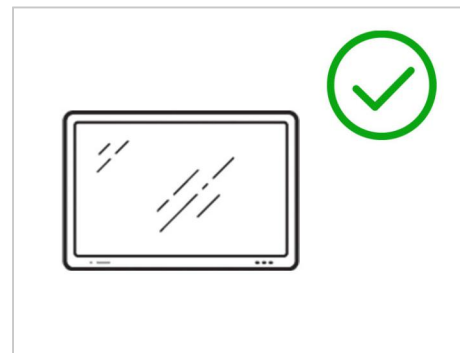
Horizontale / Vertikale Ausrichtung

⚠ **HINWEIS:** Nicht alle VESA-Adapter und Monitore sind für eine vertikale (hochkant) Ausrichtung konzipiert. Diese Beschränkung ist oft durch die spezielle Geometrie des Adapters oder Monitors bedingt. Ignoriere diese Information nicht, da die Belastungsgrenze des Adapters bei unsachgemäßer Montage schnell überschritten wird.

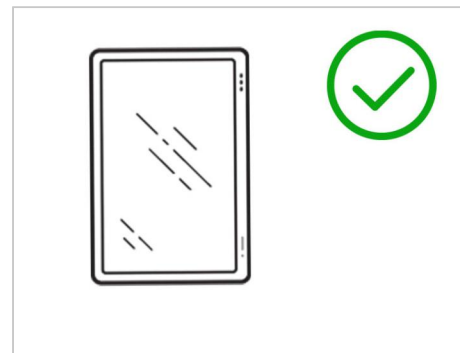
Wir arbeiten kontinuierlich daran, Monitore und Adapter zu entwickeln, die auch für eine vertikale Ausrichtung geeignet sind.

Standardmäßig sind Monitore jedoch für eine horizontale Ausrichtung ausgelegt.

Horizontale Montage: JA



Vertikale Montage: JA



Montageanleitung

Schritt 1

Platziere deinen Samsung Monitor vorsichtig mit dem Bildschirm nach unten auf einem weichen, sauberen und sicheren Untergrund (z. B. eine Decke oder Schaumstoffmatte), um Kratzer oder Schäden zu vermeiden. Entferne anschließend den Standfuß, indem du die Schrauben an der Halterung löst und den Fuß vorsichtig abziebst.

Schritt 2

Positioniere den VESA Adapter passgenau an der Rückseite deines Samsung G9 Monitors.

Verschraube ihn anschließend mit den mitgelieferten **4x M4x12 (M-B)** Schrauben. (Abbildung 1)

Achte darauf, dass alle Schrauben gleichmäßig und fest angezogen sind, ohne dabei den Adapter oder das Gehäuse des Monitors zu beschädigen.

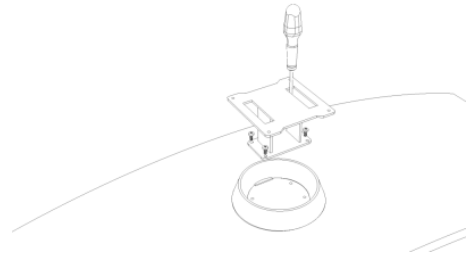


Abbildung 1

Schritt 3

Kontrolliere sorgfältig, ob alle **4 Schrauben** fest und korrekt befestigt sind. Der VESA Adapter sollte stabil und ohne Spiel am Monitor sitzen. (Abbildung 2)

Nachziehen bei Bedarf – aber mit Gefühl, um ein Überdrehen oder Beschädigen des Gewindes zu vermeiden.

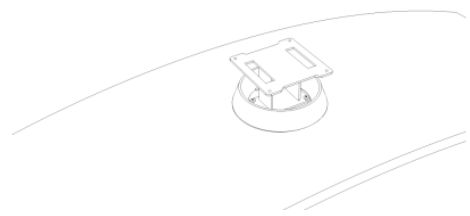


Abbildung 2

Schritt 4

⚠️ **ACHTUNG:** Diesen Schritt empfehlen wir aus Sicherheitsgründen mit einer zweiten Person durchzuführen.

Positioniere nun die VESA-Platte deines Monitorarms auf dem montierten VESA Adapter **oder** halte den Monitor vorsichtig an den Monitorarm. Verschraube beides anschließend mithilfe der mitgelieferten **4x M4x8 (M-A)** Schrauben und **4x U-Scheiben (M-C)**.

Achte dabei auf eine gerade Ausrichtung und ziehe die Schrauben gleichmäßig und fest an. (Abbildung 3)

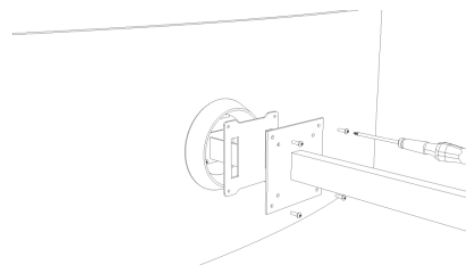


Abbildung 3

Schritt 5

Überprüfe sorgfältig, ob auch an dieser Stelle **alle Schrauben fest und sicher** angezogen sind. Die Verbindung zwischen Monitor, VESA Adapter und Monitorarm sollte stabil und wackelfrei sein. Ziehe gegebenenfalls die Schrauben gleichmäßig nach. (Abbildung 4)

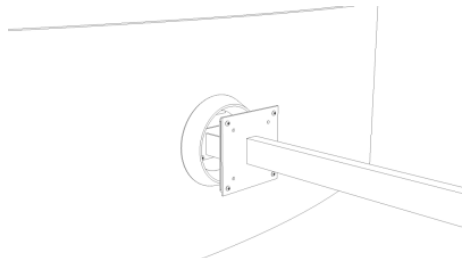


Abbildung 4