

Invision HDTV-E
















Einarmige TV-Wandhalterung

Bedienungsanleitung

VESA-kompatibel 100x100 mm bis 400x400 mm
Empfohlene Bildschirmgröße 24" bis 60"
Integrierte Kabelverwaltung
Tragfähigkeit 36,2 kg

**Für großformatige PDF Anweisungen schreiben
sie bitte an help@InvisionTechnology.co.uk**

Teileliste:

A - 	(M4x25)-4pcs	H - 	($\Phi 13 \times \Phi 6.2 \times 1.5$)-4pcs
B - 	(M5x25)-4pcs	I - 	($\Phi 17 \times \Phi 8.2 \times 12$)-4pcs
C - 	(M6x25)-4pcs	J - 	($\Phi 13 \times \Phi 8.2 \times 20$)-4pcs
D - 	(M8x25)-4pcs	K - 	(10mm)-1pcs (Nicht zur Wandbefestigung geeignet)
E - 	(M8x15)-4pcs	L - 	(7x80)-4pcs
F - 	(M8x35)-4pcs	M - 	($\Phi 10 \times \Phi 7 \times 60$)-4pcs
G - 	(M8x45)-4pcs	N - 	(M6x12)-4pcs
		O - 	(M6)-4pcs

Werkzeugliste:



Vorbereitung: Prüfen Sie, ob das Paket alle Elemente der obigen Teilleiste enthält.

Überprüfen Sie auch die VESA-Kompatibilität: Überprüfen Sie die VESA-Abmessungen und das Gewicht Ihres Fernsehers vor dem Bohren von Löchern. Messen Sie dafür die Abstände zwischen den Befestigungslöchern auf der Rückseite des Fernsehers.

Überprüfen Sie das Gewicht Ihres Fernsehers: Möglicherweise benötigen Sie eine zusätzliche Person, die Ihnen hilft!

Sie benötigen zusätzliche Werkzeuge: : Je nach Befestigungsfläche eine Bohrmaschine und 10 mm Steinbohrer oder 4 mm Holzbohrer, Schutzbrille, einen großen Kreuzschlitzschraubendreher, einen 12 mm Schraubenschlüssel für die Wandbefestigung (12 mm Steckschlüsselsatz ist besser) einen Stift und eine Wasserwaage.

Bitte tragen Sie eine Schutzbrille, bevor Sie Ihre Bohrmaschine benutzen - wenden Sie sich im Zweifelsfall für die Montage an Ihren Händler oder an einen erfahrenen Installateur.

Bitte lesen die Anleitung vollständig durch und planen Sie, wie Sie Ihre Halterung montieren! - Wie bei den meisten Einarm-Auslegern beachten Sie, dass die Mittellinie des Fernsehers 127 mm (5") zur Wandbefestigungsmittellinie versetzt ist

WARNUNG!


Durch unsachgemäße Installation oder Montage können schwere Personen- und Sachschäden entstehen. Bitte lesen Sie die folgende Warnung sorgfältig durch, bevor Sie beginnen.

- Das Produkt muss von einem professionellen und kompetenten Installateur montiert werden.
- Wenn Sie die Anweisungen nicht verstehen oder Bedenken oder Fragen haben, kontaktieren Sie uns oder einen professionellen Installateur.
- Installieren oder montieren Sie das Produkt nicht, wenn es oder die Hardware beschädigt sind oder Teile fehlen. Wenn Sie Ersatzteile benötigen, kontaktieren Sie uns bitte.
- Dieses Produkt passt zu den meisten 24" bis 60" LCD/Plasmabildschirmen. Das maximale Gewicht des LCD/Plasmabildschirms darf 36,2 kg betragen.
- Dieses Produkt wurde für die Verwendung an vertikalen Wänden mit Holzbalken (mindestens 2" x 4" / 51 x 102 mm) oder Mauerwerk (fester Beton mit einer Dichte von 2000 PSI) konzipiert.
- Für eine sichere Installation muss die Wand mindestens das 3-fache der Gesamtlast (TV-Halterung, Fernseher und sämtliches Zubehör) tragen können.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht für andere Anwendungen als den ursprünglichen Verwendungszweck.
- Dieses Produkt enthält bewegliche Teile. Bitte verwenden Sie diese mit Vorsicht.
- Achten Sie bei der Installation darauf, die elektrische Verkabelung und die Stromquelle nicht zu beschädigen.
- Der Hersteller trägt keine Verantwortung für die Montage an einer Wand, oder zufällige oder daraus resultierende Folgeschäden.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Änderungen, unsachgemäße Installation oder Verwendung über dem angegebenen Gewichtsmaximum.
- Der Hersteller kann nicht für Schäden durch fehlerhaften Gebrauch haftbar gemacht werden.

Legen Wir Los!

Wenn Sie Hilfe benötigen, kontaktieren Sie uns bitte unter: help@InvisionTechnology.co.uk

Schritt 1 (Auspacken)

1. Öffnen Sie die Box, nehmen Sie die TV-Halterung heraus und entfernen Sie die Kunststoffabdeckung der Wandhalterung (Abbildung "A"). Richten Sie die TV-Halterung gemäß der Abbildung aus. 
2. Die unteren 2x M6 Schrauben (Abbildung "B") mit dem Schlüssel K (mitgeliefert) entfernen, der die TV-Montageplatte am Halterungsarm befestigt (NICHT die oberen 2 Sicherungsmuttern entfernen, die die Neigung einstellen).

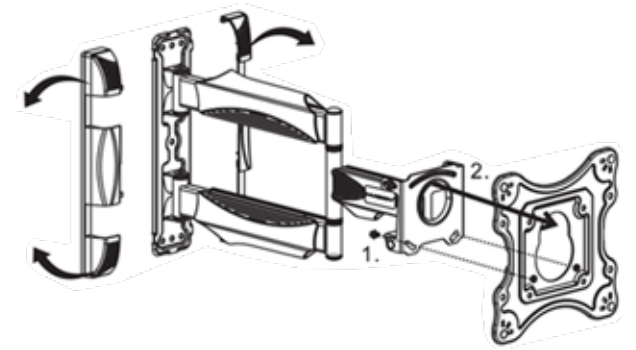


Abb 'A'

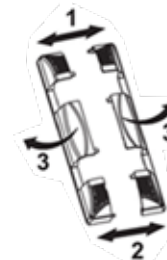
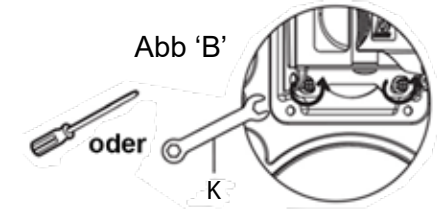


Abb 'B'

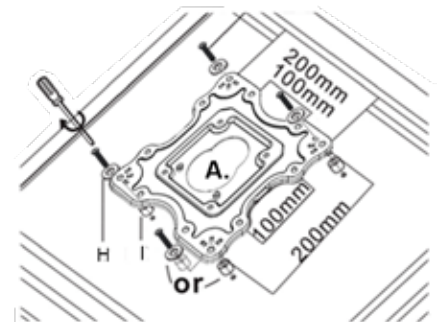


Schritt 2a (VESA TV-Befestigungen)

1. Legen Sie den Fernseher mit der Vorderseite nach unten auf eine ebene Fläche, um Zugang zu den 4 VESA-Befestigungspunkten zu erhalten. TV-Montageplatte "A" an der Rückseite des Fernsehers mit der flachen Seite zum Fernseher und auf die 4 VESA-Befestigungspunkte ausrichten (verwenden Sie die entsprechenden Schrauben, Unterlegscheiben und Abstandshalter laut Diagramm).

Platte "A" deckt Fernsehgeräte mit VESA 100x100 bis 200x200 mm ab.

Für VESA-Größen über 200x200 mm siehe Schritt 2b unten.



Abstandshalter und Unterlegscheiben können vor oder hinter der TV Montage verwendet werden.
Befestigen Sie die Montagebaugruppe mit den Schrauben (A - J) am Fernsehgerät.

Schritt 2b

1. Messen und ordnen Sie die 4 VESA-Arme so an, dass sie an den Befestigungspunkten Ihres Fernsehers ausgerichtet sind - siehe Abbildungen "A" und "B".
2. Befestigen Sie die 4 VESA-Arme mit den schwarzen Muttern und Schrauben N & O an der Haupt-TV-Befestigungsplatte wie in Abbildung "C". Achten Sie dabei darauf, dass der Vierkantschaft am Ende des Gewindes in der quadratischen Öffnung am VESA-Arm einrastet. Jeder Arm hat eine erhöhte Kerbe, die in das kleine rechteckige Loch auf der Hauptbefestigungsplatte einrastet (dies stellt sicher, dass sich der VESA-Arm nicht aus seiner Position bewegt).
3. Befestigen Sie nun die Baugruppe an der Rückseite Ihres Fernsehgeräts wie in Abbildung "D" und wählen Sie die richtigen Schrauben und Unterlegscheiben entsprechend der Bohrungstiefe aus. Abstandhalter können verwendet werden, um die Länge Ihrer Schrauben bei Bedarf anzupassen.

Bitte kontaktieren Sie uns für weitere VESA-Arrangements, die unten nicht aufgeführt sind.

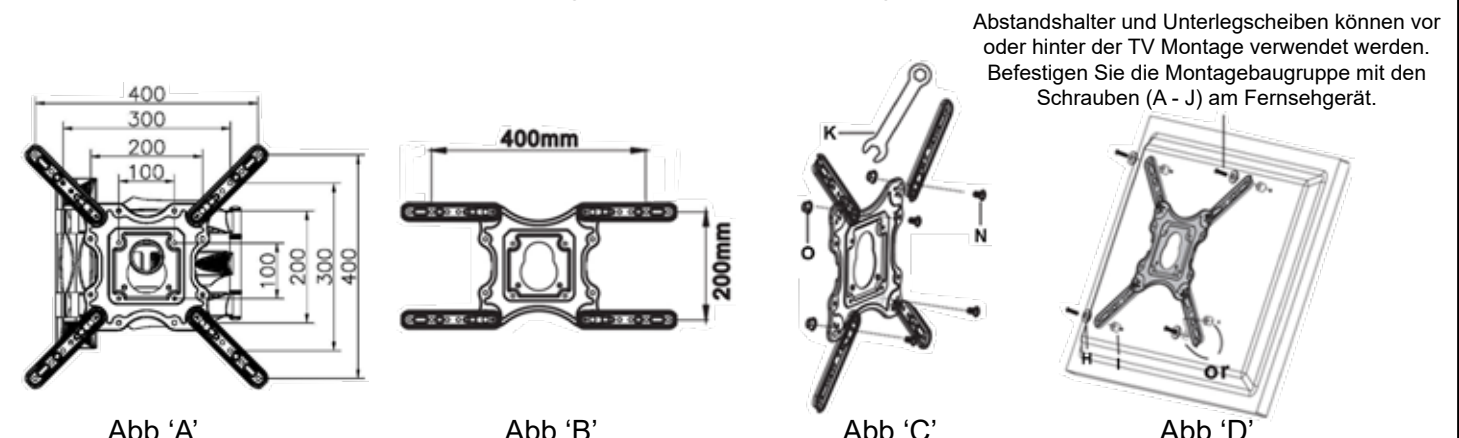


Abb 'A'

Abb 'B'

Abb 'C'

Abb 'D'

Schritt 3a (Vorbereitung)

1. Markieren Sie an der Wand, wo Ihre Halterung angebracht werden soll, indem Sie die Wandbefestigungsplatte als Schablone verwenden oder genau zwischen den Befestigungslöchern der Wandbefestigung messen und markieren Sie diese entsprechend mit einer Wasserwaage und einem Bleistift. Achten Sie darauf, dass die Befestigungslöcher waagrecht und senkrecht markiert sind.

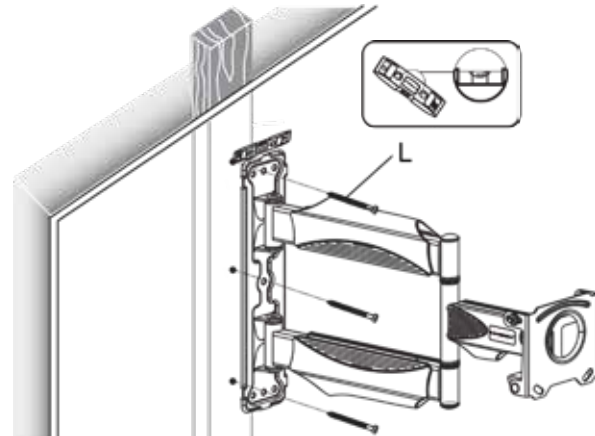
Bitte beachten - Vor dem Bohren von Löchern: Wie bei den meisten Einarm-Auslegern ist die Mittellinie des Fernsehers 127 mm (5") zur Wandbefestigungsmittellinie versetzt.

Diese Halterung ist so konzipiert, dass sie an feststehenden Holzbalken innerhalb von traditionellen Gipskartonwänden (Trockenbauwänden) und an massiven Ziegel- oder Betonwänden befestigt werden kann.

Schritt 3b (Holzbalkeninstallation)

1. Zur Montage an Holzbalken - suchen Sie vorsichtig die Holzpfosten, markieren Sie die Lage der Löcher und bohren Sie mit einem **4 mm** Bohrer bis zu einer Tiefe von **80 mm** in das Holz.

2. Um die Halterung zu montieren halten Sie sie in Position und setzen Sie die mitgelieferten Schrauben "L" ein. Ziehen Sie sie mit einem **12 mm** Steckschlüsselsatz oder Schraubenschlüssel vollständig am Holz an (keine Kunststoffdübel nötig).



Schritt 3c (Ziegel- und Betoninstallation)

1. Zur Montage an Beton- oder Ziegelwänden, bitte die Bohrpunkte sorgfältig markieren und mit einem **10 mm** Mauerbohrer auf die Länge der Schraube bis zu einer Tiefe von **80 mm** bohren.

2. Führen Sie die Dübel vollständig in die Wand ein (**über Gips hinaus eingeschoben**), und beachten Sie dabei die folgende Abbildung.

3. Bitte stellen Sie sicher, dass sie sicher sitzen und nicht in den Löchern zu sehen sind, bevor Sie dann die Schrauben in die Dübel schrauben.

Step 3d

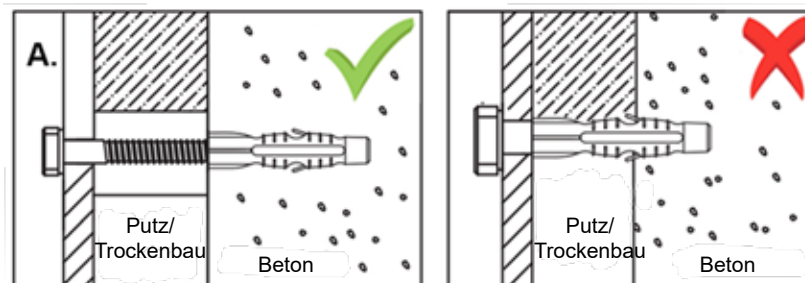
1. Viele moderne Häuser haben einen Luftspalt hinter Gipskarton oder Trockenbau. Unsere Befestigungen sind nur dafür ausgelegt, mit Dübeln zu arbeiten, die vollständig in den Ziegel oder Beton eingefügt sind, der hinter einem Gips oder Trockenbauluftspalt liegt. Um unsere Befestigungen auf diese Weise zu verwenden, **MÜSSEN** Sie den Dübel an einem Putz/Trockenbau und vollständig in den darunter liegenden Ziegel oder Beton einfügen, um eine sichere Befestigung zu erreichen. Die Bohrtiefe muss möglicherweise erhöht werden, um sicherzustellen, dass der Dübel vollständig in den Ziegel oder Beton eingesetzt werden kann.

2. Bei der Montage muss die Schraube mindestens 3/4 des Weges in den Stecker gesteckt sein, und der Stecker muss vollständig in Ziegel oder Beton eingesetzt werden, um wirksam zu sein.

3. Abhängig vom Luftspalt zwischen Gipskarton und trockener Wand müssen Sie möglicherweise längere Befestigungen kaufen, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.



WARNUNG
Zur korrekten Montage von
Schrauben und Steckern
siehe Abbildung rechts



Schritt 4a

Für diesen Schritt werden zwei Personen empfohlen.

1. Heben Sie den Fernseher mit Montageplatte von **Schritt 2a/b** vorsichtig an und haken Sie den Schlüssellochschlitz über den kreisförmigen Sicherheitssicherungspunkt (1) der Wandhalterung ein. Schieben Sie die Abdeckung nach unten, um sie zu sichern. **Bevor Sie loslassen ziehen Sie sie vorsichtig nach unten, um zu testen, ob das Fernsehgerät sicher sitzt, während Sie den Fernseher festhalten.**

2. Stellen Sie sicher, dass Ihr TV-Gerät eben ist und ersetzen Sie die in Schritt 1 entfernten 2x M6 Befestigungsschrauben (2-). Ziehen Sie dann beide Schrauben fest, um das Fernsehgerät an der Wandhalterung zu befestigen - siehe Abbildung "A".

3. Befestigen Sie nun wieder die Abdeckungen der Kunststoff-Wandbefestigungsplatte.

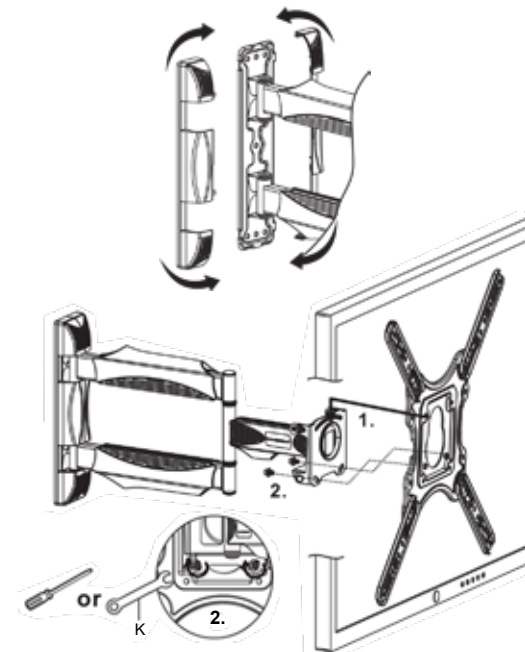


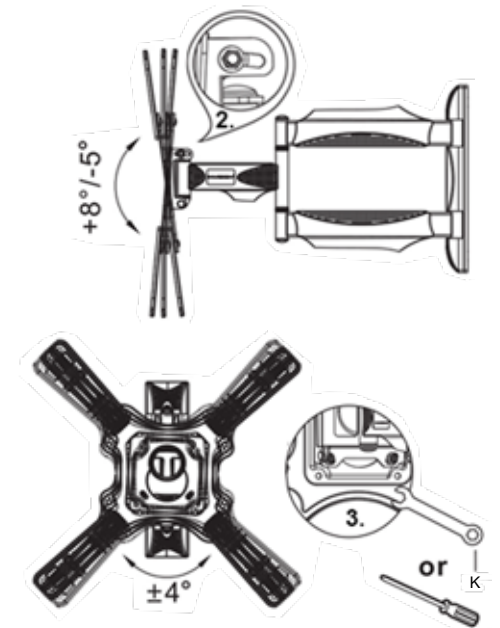
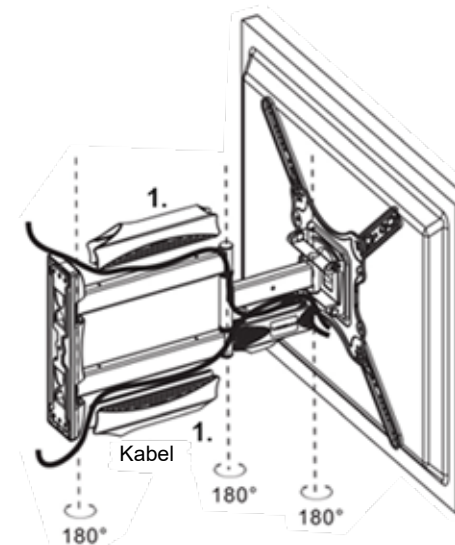
Abb 'A'

Schritt 4b

1. Verlegen Sie Ihr TV-Kabel entlang dem Arm der Halterung. Lassen Sie sie dabei locker um Gelenke und befestigen Sie die Kabelführungsstücke (1.).

2. Jetzt Kippvorgang einstellen (2.) Ziehen Sie ihn mit dem erforderlichen Drehmoment fest, damit das TV-Gerät per Hand aber nicht von selbst kippen kann.

3. Direkt hinter den Kippbolzen befinden sich 2 M6-Sicherungsbolzen (3.), die zur Einstellung der horizontalen Bildschirmausrichtung gelöst werden können, wenn es nötig ist.



Störungshilfe:

Keine Sorge! Bei Problemen mit der Kompatibilität oder für Ratschläge zur Anpassung kontaktieren Sie bitte unser Team unter help@InvisionTechnology.co.uk und wir werden Ihnen helfen, Probleme zu lösen. Alle unsere Produkte tragen unser Kompatibilitätsversprechen.

Ihre Installation ist abgeschlossen - Lehnen Sie sich nun entspannt zurück!

Um Ihre 25-Jahres-Garantie zu aktivieren, senden Sie bitte Ihren Namen, Bestellnummer und Produkt-Referenz HDTV-E zu warranty@InvisionTechnology.co.uk