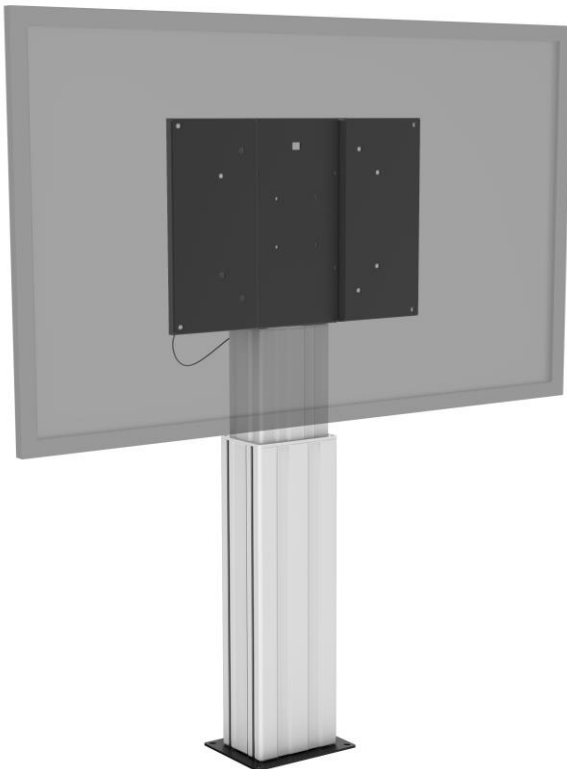


TM-IFP BEDIENUNGSANLEITUNG



www.visionaudiovisual.com/de/techmount/tm-ifp/

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Falls zutreffend sind Vision-Produkte zertifiziert und entsprechen allen bekannten lokalen Vorschriften der Normen für „CB-Zertifizierung“. Vision verpflichtet sich sicherzustellen, dass alle Produkte mit allen anwendbaren Zertifizierungsnormen für den Verkauf in der EU und anderen teilnehmenden Ländern in vollem Umfang übereinstimmen.

Das in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Produkt erfüllt die Anforderungen von RoHS (EU-Richtlinie 2002/95/EC) und WEEE (EU-Richtlinie 2002/96/EC). Dieses Produkt ist nach Ende der Nutzungsdauer an die Verkaufsstelle oder zu einer anderen Sammelstelle zurückzubringen.

WARNHINWEISE

Bei der Montage des Geräts beachten Sie bitte die Bestimmungen zu Arbeitsschutz und Sicherheit:

- Beim Sägen oder Bohren niemals über Kopf arbeiten. Nur mit einwandfreien Sicherheitsvorrichtungen und Schutzausrüstung in üblicher Arbeitshöhe arbeiten.
- Wegen Kippgefahr auf der Leiter niemals überlehnen.
- Zulässige Belastung: Flachbildschirm: 127 kg
- Stellen Sie sicher, dass sie an einem geeigneten Platz positioniert ist – beispielsweise darf sie keine Fluchtwege behindern.



IN DER NIEDRIGSTEN POSITION KÖNNEN SICH PERSONEN DEN KOPF AM ARM ODER AM PROJEKTOR STOSSEN

- Prüfen Sie nach der Installation die Stabilität.
- Die Installation muss von einem audiovisuellen Montagespezialisten vorgenommen werden.
- Lassen Sie um die Halterung 500 mm x 500 mm frei.
- Vermeiden Sie die Montage in einer feuchten Umgebung oder in direkter Sonneneinstrahlung oder in der Nähe von schädlichen Gasen oder Flüssigkeiten.
- Die Kabelführung durch die Halterung muss den lokalen Vorschriften entsprechen.



SICHERSTELLEN, DASS DAS KABEL NICHT VERDREHT, GEQUETSCH ODER GESCHIRMT IST!

Alle Produkte werden von Vision entwickelt und in die EU importiert. Vision ist eine 100%-ige Tochter der Azlan Logistics Ltd., eingetragen in England unter Nr. 04625566 mit Geschäftssitz Lion House, 4 Pioneer Business Park, Clifton Moor, York, YO30 4GH. WEEE-Registrierung: GD0046SY

















URSPRUNGSERKLÄRUNG

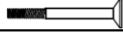


Alle Vision-Produkte werden in der Volksrepublik China (VR China) hergestellt.

ZUBEHÖR



TM-IFP

(A)	M8×30mm		×4	(B)	M6×12mm		×4
(C)	M8×16mm		×6	(D)	M10		×2
(E)	M8×30mm		×4	(F)	ST8×45mm		×5
(G)	∅8		×17	(H)	∅10×50mm		×5
(I)	∅10		×4	(J)			×1
(K)	6mm		×1	(L)	5mm		×1
(M)	M8		×8	(N)	∅8		×8

TM-IFP WHEELS

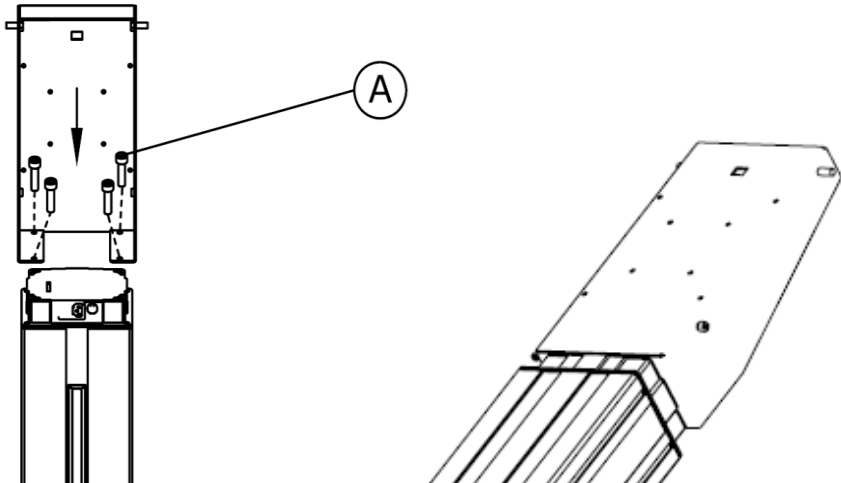
(O)	M8×60mm		×4	(P)	ST4×12mm		×4
(Q)	M8×80mm		×4				

TM-IFP SHELF

(B)	M6×12mm		×8	(R)	ST3×12mm		×6
-----	---------	---	----	-----	----------	---	----

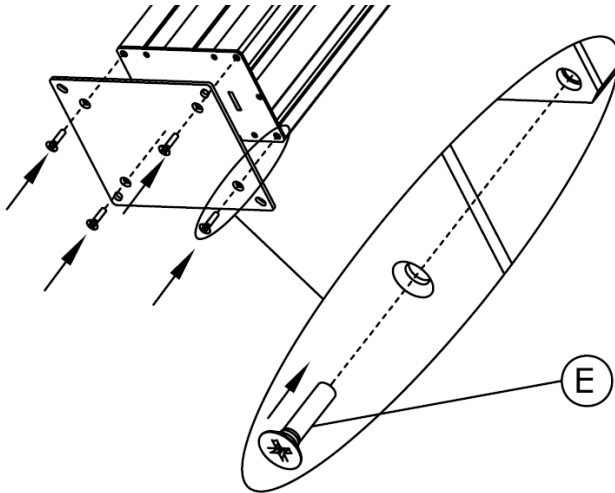
ZUSAMMENBAU

1. OBERES BAUTEIL AM OBEREN TEIL DER SÄULE BEFESTIGEN



2. BEI BEFESTIGUNG AM BODEN

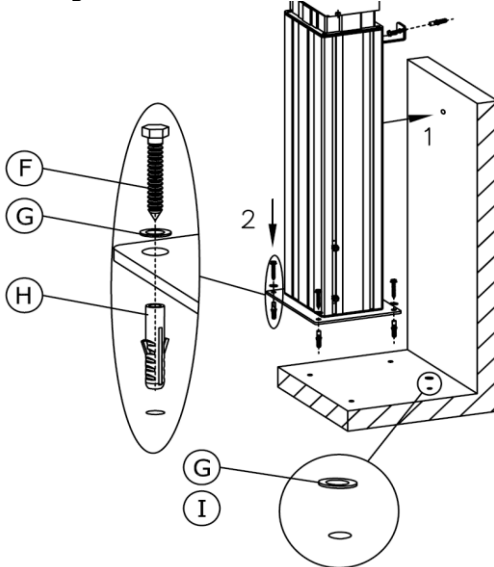
a. BODENPLATTE AM UNTEREN TEIL DER SÄULE BEFESTIGEN



b. SÄULENBAUTEIL AN DER WAND BEFESTIGEN

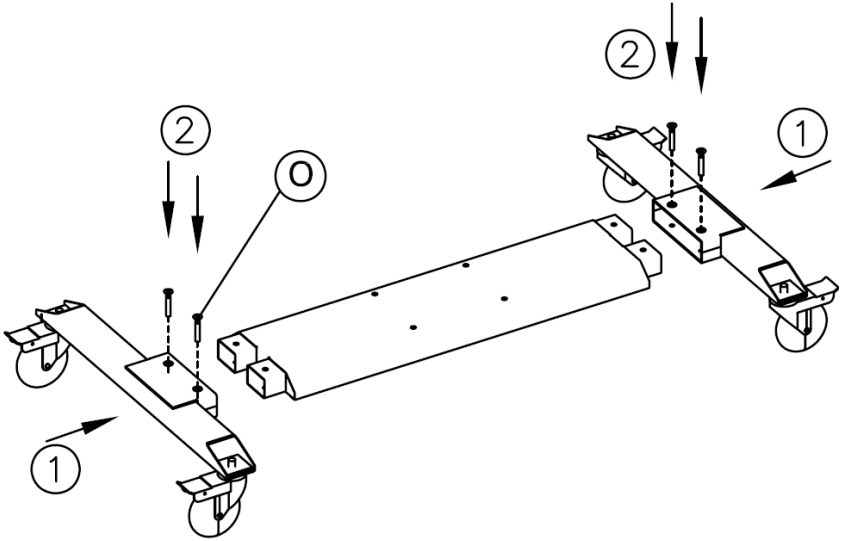


Stellen Sie sicher, dass die korrekten Haltevorrichtungen verwendet werden, um das Techmount-Produkt an Wand und Boden zu befestigen. Möglicherweise sind sie für Ihre Anwendung nicht geeignet.

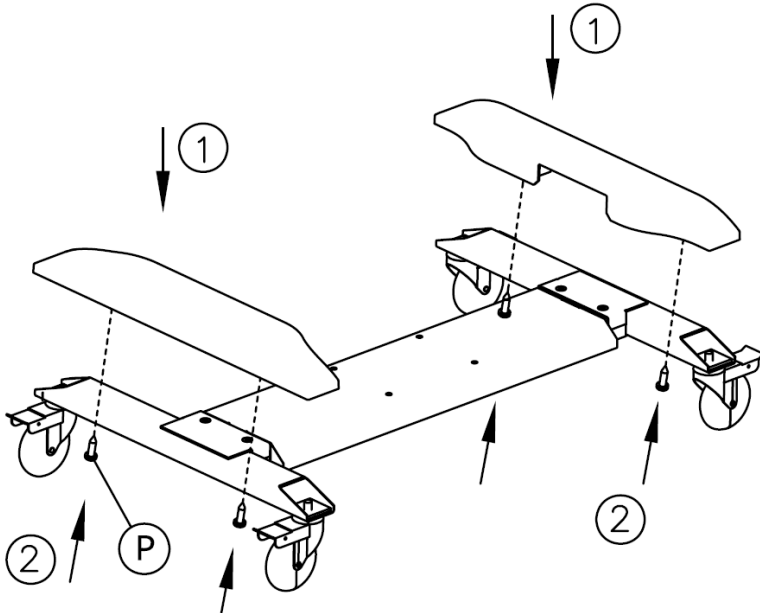


3. **FÜR DIE MONTAGE DER OPTIONALEN RÄDER**

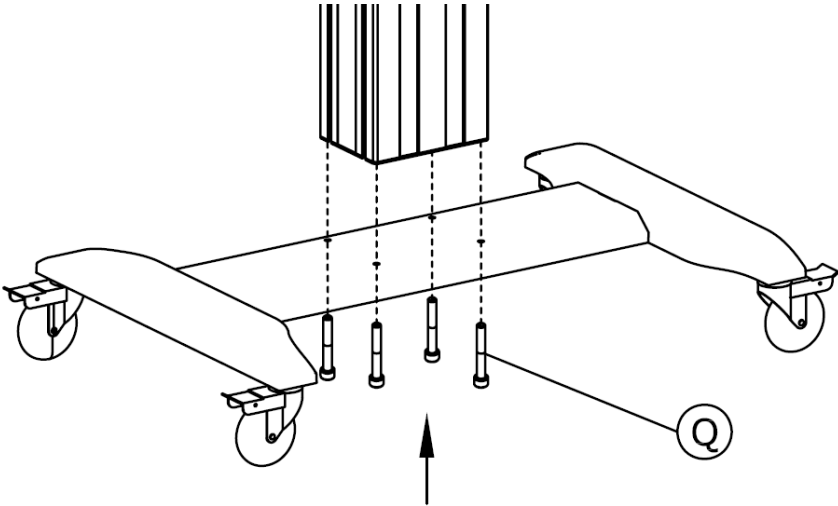
a. RÄDERBAUGRUPPE WIE ABGEBILDET ZUSAMMENSETZEN



b. ABDECKUNGEN ANBRINGEN

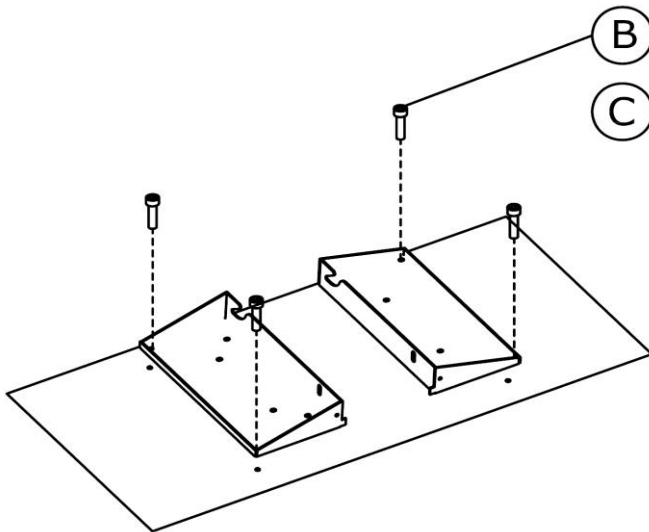


c. BAUGRUPPE AN SÄULE BEFESTIGEN

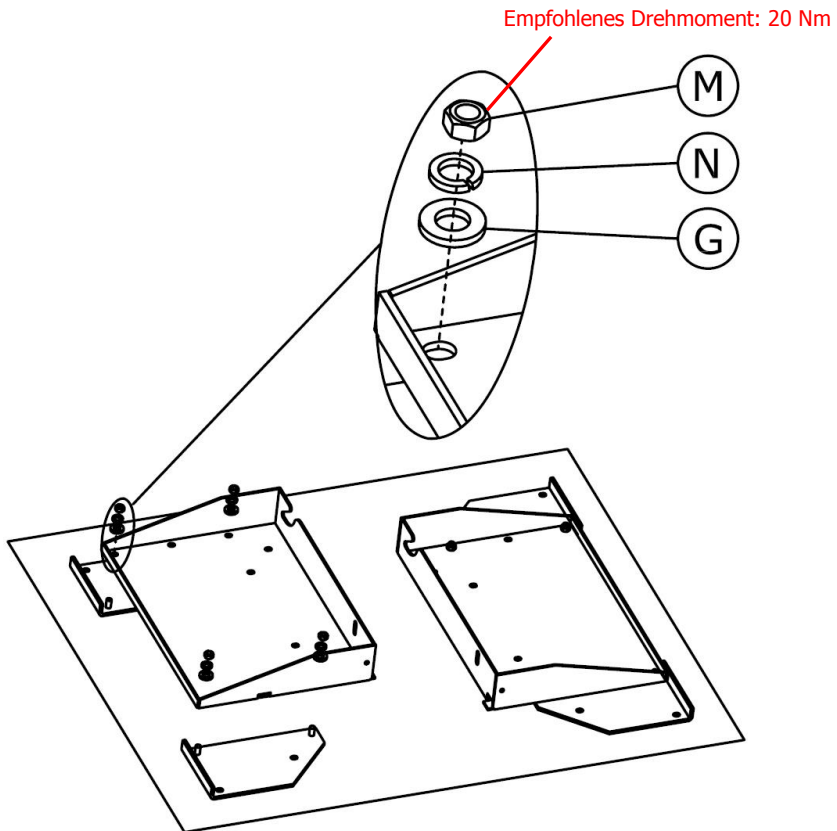


4. FLACHBILDSCHIRM-HALTERUNGEN AN DER RÜCKSEITE ANBRINGEN Standard-M6- und M8-Schrauben sind beigelegt. In der Anleitung des Flachbildschirms ist angegeben, welche Schrauben verwendet werden.

HINWEIS: Für Flachbildschirme werden Standardschrauben verwendet. Sind die benötigten Schrauben nicht beigelegt, sind sie im Baumarkt erhältlich.

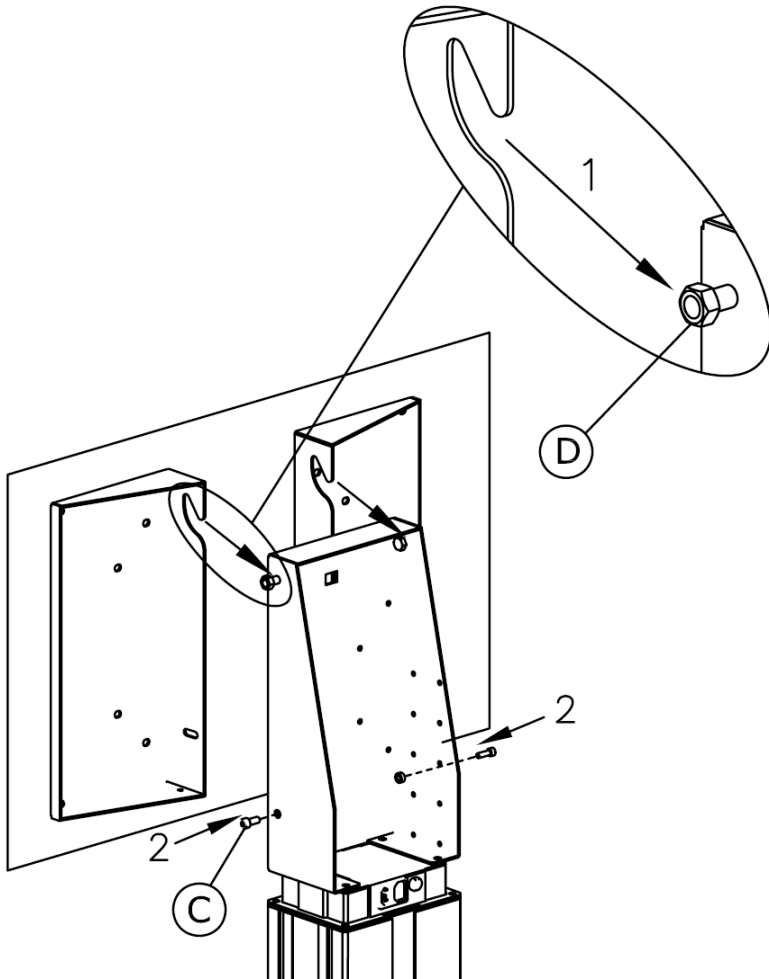


Für große Bildschirme sind Erweiterungsstücke im Lieferumfang enthalten:



HINWEIS: 20 Nm entsprechen einer Last von 2 kg, die am Ende eines 1-m-Ratschengriffs aufgesetzt wird.

5. FLACHBILDSCHIRM-BAUGRUPPE AN SÄULE AUFHÄNGEN Befestigen Sie dann die Verriegelungsschrauben (Schritt 2).



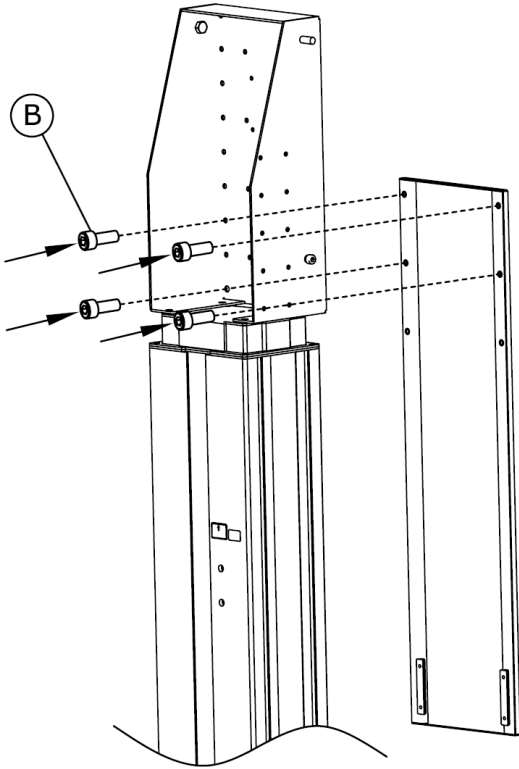
EINSTELLUNG DES STOPP-SCHALTERS

Bei neueren Modellen kann ein Stift in die Löcher an der Rückseite der Säule gesteckt werden, um die Höheneinstellung zu begrenzen. Durch den Stift wird innen ein begrenzender Schalter aktiviert.

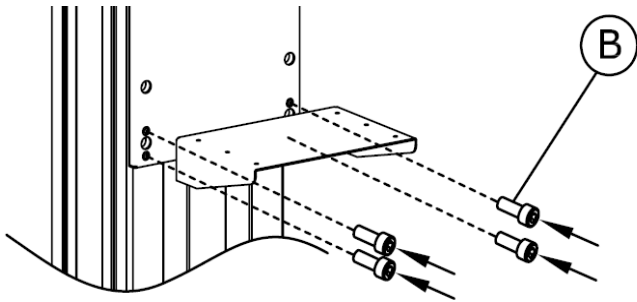
Stellen Sie die Höhe nach Bedarf ein.

MONTAGE EINES OPTIONALEN REGALS

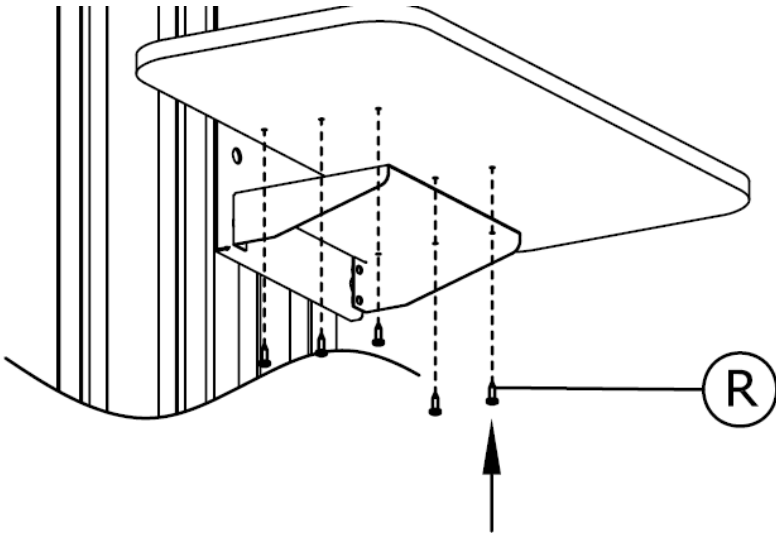
1. BEFESTIGEN SIE DIE SÄULE wie abgebildet am oberen Bauteil, um das Regal UNTER dem Bildschirm zu installieren.



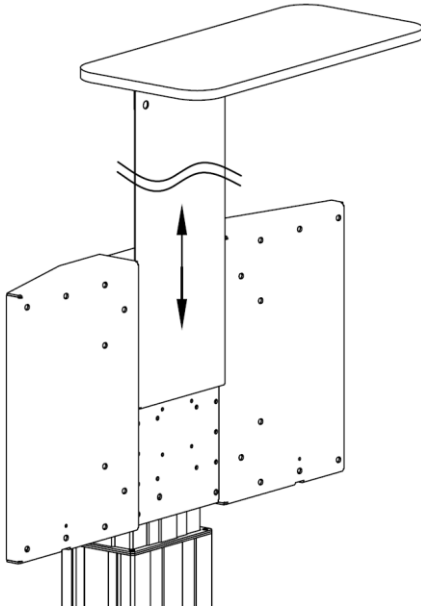
2. REGALHALTERUNG ANBRINGEN



3. REGAL ANBRINGEN



HINWEIS: Um das Regal ÜBER dem Bildschirm zu installieren, befestigen Sie es wie unten abgebildet:



SPEZIFIKATIONEN

PRODUKTABMESSUNGEN:

Ohne Räder: 1680 x 635 x 210 mm (H x B x T in der niedrigsten Position)

Mit Rädern: 1850 x 949 x 740 mm (H x B x T in der niedrigsten Position)

PRODUKTGEWICHT:

TM-IFP: 43 kg

TM-IFP RÄDER: 13 kg

TM-IFP-ABLAGE:

ZULÄSSIGE BELASTUNG:

Bei Befestigung am Boden: 90 " Flachbildschirm /115 kg (253 lbs)

Als portables System (mit Rädern): 75" Flachbildschirm /90kg (198 lbs)

WERKSTOFF: Aluminium und Stahl

FARBE: Schwarz und Aluminium

VESA-GRÖSSEN:

800 x 600 mm

800 x 400 mm

600 x 400 mm

500 x 500 mm

400 x 400 mm

400 x 200 mm

300 × 300 mm
200 × 400 mm
200 × 200 mm
100 × 100 mm
75 x 75 mm

TECHNISCHE DATEN:

Motortyp: Linearmotor
Nennzyklen: 12.000
Geschwindigkeit: 15mm/s
Ausschubkraft: 2000 N
Einzugskraft: 1800 N
Ausfahrhöhe: 500 mm

SPANNUNGSVERSORGUNG: Internes Netzteil, 240 V, 4,1 A

ZUBEHÖR:

1 x IEC C13 Stromkabel männlich zu weiblich 1,0 m (3 ft) lang
1 x Netzkabel EU, 1,8 m (6 ft) lang, an IEC-Kupplung
1 x Netzkabel UK, 1,8 m (6 ft) lang, an IEC-Kupplung
1 x Netzkabel AU, 1,8 m (6 ft) lang, an IEC-Kupplung
2 x Wandklemmen

LEBENS-LANGE GARANTIE FÜR RÜCKSENDUNG INS WERK

Dieses Produkt hat eine lebenslange Garantie für die Rücksendung ins Werk. Sollte ein Problem auftreten, müssen Sie eine DETAILLIERTE BESCHREIBUNG des Fehlers angeben.

Einige Produkte von Vision sind technisch äußerst kompliziert, weshalb eine Fehlersuche an allen Elementen der Anlage erforderlich ist, da die Fehlerursache möglicherweise nicht im Produkt von Vision liegt. Aus diesem Grund kann der Hersteller den Austausch eines Teils verweigern, wenn keine angemessene Beschreibung beigefügt wird.

- Diese Garantie gilt nur für den Ersterwerber und ist nicht übertragbar.
- Die vorliegende Garantie umfasst:
 - Ausfall von Komponenten, einschließlich des Netzteils.
 - Schäden beim Auspacken des Geräts, wenn diese innerhalb von 24 Stunden gemeldet werden.
- Wenn das Produkt bereits bei Auslieferung defekt ist, haben Sie innerhalb von 21 Tagen nach dem Kaufdatum über Ihren Einzelhändler den nationalen Vertriebspartner zu informieren.
- Das Versandrisiko zum von Vision zugelassenen Kundendienstzentrum geht zu Lasten des Ersterwerbers.
- Die Haftung von Vision ist mit Ausnahme von Tod oder Personenschäden auf die Kosten des Austauschs der fehlerhaften Ware beschränkt (EU85/374/EEC).
- Wenn es sich bei dem Produkt um ein Auslaufmodell handelt, bietet Vision eine Gutschrift anstatt eines Austauschs an.

- Diese Garantie umfasst keine Produktschäden durch missbräuchliche oder fehlerhafte Nutzung, fehlerhaften Einbau oder eine instabile bzw. defekte Stromzufuhr oder Änderung.

Vision ist bemüht , innerhalb von fünf Arbeitstagen einen Ersatzartikel zu senden. Sollte dies einmal nicht möglich sein, so wird das Produkt baldmöglichst zugesandt.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Da wir unsere Produkte fortlaufend verbessern, können sich die oben genannten Angaben ohne vorherige Ankündigung ändern. Diese Bedienungsanleitung wird ohne Gewähr veröffentlicht. Etwaige Verbesserungen oder Änderungen an der Bedienungsanleitung zur Beseitigung typographischer Fehler und redaktioneller Ungenauigkeiten sowie aufgrund von Verbesserungen der Programme und/oder Geräte können jederzeit und ohne Ankündigung vorgenommen werden. Solche Änderungen werden in neue Ausgaben der Bedienungsanleitung aufgenommen.