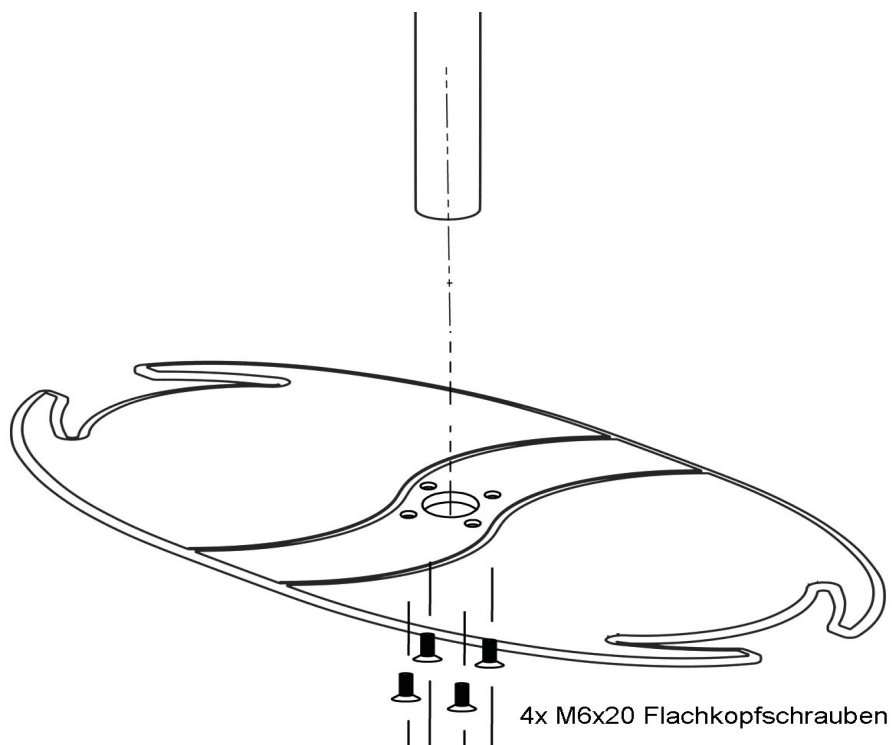
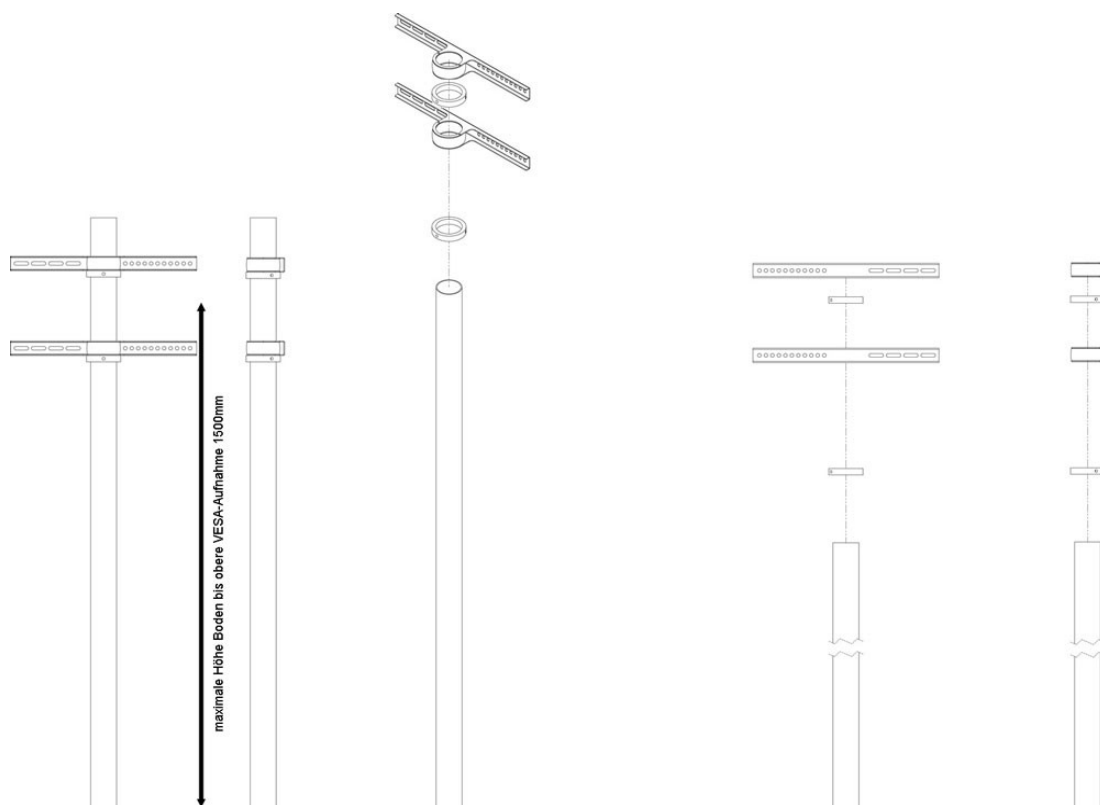


Aufbauanleitung CMB-273

Schritt1



Schritt2



Bitte beachten Sie das zur Montage 2 Personen benötigt werden

Lieferumfang:

- 1x Grundplatte mit Edelstahlauflage
- 1x Senkrechte Säule in der bestellten Länge
- 4x M6x20 Flachkopfschrauben zum verbinden Grundplatte <>senkrechte Säule
- 2x Klemmring aus Aluminium mit zwei Madenschrauben (kann bereits innerhalb des VESA-Adapter verbaut sein)
- 1x 400x400 mm VESA-Adapter schwarz mit Montagematerial für Bildschirm (Schraubenauswahl)

Tragkraft gesamt: 60kg, maximale Montagehöhe Bildschirmmitte: 1400mm

1. Fügen Sie die vormontierten Einzel-Elemente entsprechend der obigen Abbildung zusammen.
2. Nehmen Sie den VESA Adapter mit dem Klemmring (Aluring mit zwei Madenschrauben) und befestigen Sie diesen in Ihrer Wunschhöhe an der senkrechten Säule. Maximal bis 1500cm
3. Führen Sie je zwei VESA-Laschen pro Bildschirm über das senkrechte Säule.
4. Zur Montage des Bildschirm nutzen Sie die zwei waagerechten Laschen (Vesa 400)
5. Zur Befestigung der Laschen in die Rückseite des Bildschirms empfehlen wir Innensechskantschrauben (auf Länge achten, Einschraubtiefe berücksichtigen) mit passendem Durchmesser, Scheiben und Abstandshalter (in jedem Fachgeschäft erhältlich). Richten Sie den VESA-Adapter an den oberen und unteren Befestigungsbohrungen des Bildschirms aus und befestigen Sie diese mit Ihren Schrauben, Scheiben und Abstandhaltern. Schrauben müssen bis zum Anschlag eingeschraubt werden (nicht zu fest, damit Beschädigungen an dem Bildschirm vermieden werden).
6. Verlegen Sie die Anschluss- und Stromkabel von oben oder unten in die Edelstahlsäule (durch die rückseitigen 60er Kabeldurchbrüche).

Möglicherweise sind die Schrauben in der beigelegten Schraubenauswahl für Ihren Bildschirme nicht geeignet und müssen vor Ort durch geeignetes Montagematerial getauscht werden

Entfernen der verdeckten Kabelaushänge.

Nutzen Sie dazu einen Winkelschlüssel welcher sich in dem Paket der Schraubenauswahl befinden und stecken Sie diesen in die zu öffnenden Ausgänge. Ziehe Sie leicht und nehmen dann die Abdeckung aus dem Rohr.

Hinweis: möglicherweise sind die Schrauben, die beim Fernseher beigelegt sind, zu kurz und müssen gegen längere ausgetauscht werden. Bei der Montage sind Unterlegscheiben zu verwenden. Hinweis: Bei Verwendung von längeren Schrauben bitte vorsichtig testen (langsam einschrauben), dass diese nicht zu lang sind und anstoßen.

Der Fernseher könnte sonst im Inneren beschädigt werden Es ist darauf zu achten, dass die Kabel bei der Montage nicht beschädigt werden.

Beschädigte Kabel sind sofort auszutauschen um Kurzschlüsse zu vermeiden. Die maximale Montage der Bildschirmmitte liegt bei 1400 mm. Der TV Ständer CMB-237 ist nicht als Kinderspielzeug geeignet (Beschädigung des Produktes und Verletzungsgefahr können die Folge von unsachgemäßer Handhabung sein)

Schadens- oder eventuelle Garantieansprüche aufgrund fehlerhafter Montag oder falscher Handhabung können beim Hersteller nicht geltend gemacht werden.

Warnung: Bei der Montage sind auch die Installations- und Verwendungsvorschriften für den Bildschirm zu beachten.

Für die einwandfreie Befestigung des Bildschirms kann der Hersteller keine Haftung übernehmen. Sollten Sie Schwierigkeiten mit der Anbringung haben, wenden Sie sich bitte an eine autorisierte Fachkraft oder den Lieferanten.

Eine ordnungsgemäße Montage ist zwingend erforderlich und liegt außerhalb der Verantwortlichkeit des Herstellers/Lieferanten. Die mitgelieferten Befestigungsmaterialien sind ausschließlich zur Montage auf Boden aus Beton und an Wänden aus massivem Holz, Mauerwerk, Beton oder an massiven Holzpfosten vorgesehen, dabei darf die Wandverkleidung maximal 3 mm dick sein. Für Wände aus anderen Materialien (z.B. Hohlblocksteinen) wenden Sie sich bitte an Ihren Installateur und/oder den Fachhandel. Bei der Montage müssen auch die Installations- und Gebrauchsanleitungen der anzubringenden bzw. zu befestigenden Geräte selbst (wie des LCD-/Plasmabildschirms) beachtet werden. Bei unsachgemäßem und nicht den Vorschriften entsprechendem Gebrauch übernimmt der Hersteller/Lieferant keinerlei Haftung.

Der Installateur muss vor Ort die Belastbarkeit der baulichen Konstruktion, an der die Halterungen montiert werden, sowie die zu erwartenden Belastungen beurteilen. Er ist weiterhin für die Einhaltung der vor Ort geltenden Gesetze und Vorschriften verantwortlich. Bei Bedarf muss der Installateur angepasste Befestigungsmaterialien verwenden oder die Konstruktion verstärken. Die Endverantwortlichkeit für die ordnungsgemäße Montage, die Beurteilung der baulichen Konstruktion und der zu verwendenden Befestigungsmittel liegt in jedem Fall beim Installateur. Der Hersteller/Lieferant ist in keinem Fall verantwortlich für unmittelbare oder mittelbare Schäden bzw. Folgeschäden, die infolge einer fehlerhaften und/oder unsachgemäßen Montage, einer Montage an Konstruktionen mit unzureichender Belastbarkeit, infolge von Modifikationen, vorschriftswidriger Verwendung, Überlastung, Nichtbeachtung der Betriebsanleitung, Kombinationen mit nicht vom Hersteller stammenden Produkten oder bestimmungswidrigen Kombinationen der Produkte vom Hersteller auftreten.

Der Hersteller/Lieferant garantiert Ihnen innerhalb der (zweijährigen) Gewährleistung des Produkts bei Auftreten von Mängeln, welche die Folge von Material- und/oder Herstellungsfehlern sind, das Produkt nach eigenem Ermessen entweder kostenlos zu reparieren oder im Bedarfsfall zu ersetzen. Diese Gewährleistung gilt ausdrücklich nicht für normalen Verschleiß. Die Gewährleistung erlischt in folgenden Fällen: -wenn das Produkt nicht nach der Gebrauchsanleitung gebohrt, montiert und verwendet wird; -wenn am Produkt von anderen als vom Hersteller/Lieferanten Änderungen vorgenommen oder Reparaturen ausgeführt werden; -wenn ein Mangel die Folge äußerer (d.h. außerhalb des Produkts liegender) Ursachen ist, wie z.B. unsachgemäße Verwendung oder Fahrlässigkeit, Wasserschäden, Blitzeinschlag, Feuer, Kratzer, Lösungsmittel oder Säuren, Aussetzen an extreme Temperaturen, Wetterverhältnisse; -wenn das Produkt für andere Geräte, als auf oder in der Verpackung angegeben sind, verwendet wird.