

Montage- und Bedienungsanleitung: TV-Halter solution art123

I.) Wandmontage

- 1) Festlegen der Höhe des TV-Halters: Das Edelstahlhalbrohr an der gewünschten Position im Raum senkrecht an die Wand halten und bei der oberen rechteckigen Aussparungen an der Wand anzeichnen.
Hinweis: mindestens 1,5 cm über dem Boden bleiben, da dieser Abstand als Ausgang für die Kabel dient.
- 2) Montage der schwarzen TV-Halterung: Die obere Kante der schwarzen Stahlplatte entspricht nun der oberen Markierung an der Wand.
Hinweis: der Kabelkanal im Auslegearm ist an der Unterseite
Die schwarze Wandhalterung an die Wand halten (Drehrohr bitte genau senkrecht) und die Bohrungen anzeichnen.



- 3) Bei Steinwänden mit Bohrer Durchmesser 10 etwa 75mm tief in die Wand bohren und die 8 Dübel einstecken.
Hinweis: bei Wänden aus Holz oder Gipsplatte sind die beigefügten Dübel und Schrauben nicht geeignet.
Die Festigkeit der Wand muss durch den Kunden selbst sichergestellt sein und sollte das Gewicht eines Flachbildschirmes (lediglich 30 – 60kg) tragen können (siehe unten Punkt III).

Hinweis: die Bohrungen für die Dübel auf keinen Fall zu groß bohren, denn dies wirkt sich negativ auf die Optik und die Stabilität des TV-Halters aus. Die Dübel müssen stramm in die Bohrungen der Wand passen.



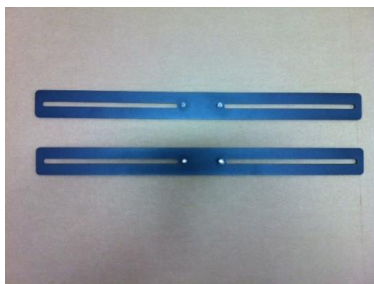
- 4) Das Möbelstück mit den beigefügten langen Schrauben (6 x 80mm) fest in den Dübeln in der Wand verschrauben.

Wichtiger Hinweis:

Sollte der TV-Halter von der Wand demoniert werden sind die alten Dübel mit einem Metallbohrer Durchmesser 10mm aufzubohren und neue Dübel zu verwenden.

II.) Montage des Flachbildschirmes

- 1) die beigelegten Flachprofile (Länge 750mm) waagrecht rückseitig am Flachbildschirm montieren. Die 4 Gewindestifte stehen dabei vom Fernseher ab.



Hinweis: möglicherweise sind die Schrauben, die beim Fernseher beigelegt sind, zu kurz und müssen gegen längere ausgetauscht werden. Bei der Montage sind 4 der 8 Unterlegscheiben zu verwenden.

Hinweis: zu Ihrer Unterstützung fügen wir je 8 Schrauben M5, M6 und M8 bei (davon werden max. 4 Schrauben benötigt).

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.

Hinweis: sollten im Bereich der unteren, waagerechten Querstreber die Kabel auf der Rückseite des TV eingesteckt werden, dann entweder die untere Querstrebe nicht einsetzen oder die beigelegten Abstandhalter aus Kunststoff (30mm) verwenden (evtl. sind dann abgewinkelte Kabel zu verwenden).

Hinweis: werden Halter für eine Soundbar verwendet, so müssen diese zuerst am unteren Flachprofil montiert werden (siehe Montageanleitung)

- 2) zu zweit nun den Flachbildschirm mit den rückseitigen Gewindestiften in die senkrechten Halterungsschiene des Möbelstückes einführen, optisch gerade ausrichten und von hinten mit den 4 Muttern M10 fest verschrauben – Bitte Unterlegscheiben verwenden.



- 3) Sämtliche Kabel im Kanal der schwarzen Platte entlang führen und bei den Montagewinkeln senkrecht nach unten leiten
- 4) Senkrechtes Edelstahlhalbrohr als Kabelabdeckung montieren.
Hinweis: Die Kabel beim Eingang in die Edelstahlhalbschale mit der beigefügten Spiralhülle umwickeln. – Diese Hülle bieten Schutz für die Kabel.
Hinweis: Die Kabel bitte bei der unteren Öffnung (auf der seitlich offenen Seite) in die Halbschale einführen.
Hinweis: Sollte Ihr Flachbildschirm beim Schwenken mal gerade mal optisch schräg hängen, so ist dies ein Zeichen dafür, dass sich die Dübel in der Wand bewegen können (evtl. wurde zu groß gebohrt) – Abhilfe kann durch eingipsen der Dübel geschaffen werden.



III.) Information zur Montage

Bevorzugt sollten die Montagearbeiten durch eine Fachfirma durchgeführt werden. Sollte der Kunde die Montage eigenständig durchführen, so ist sicherzustellen, dass:

- die Wanddübel richtig eingesetzt werden und somit die Wandmontage optimal erfolgt
- die Wand genügend Tragkraft für Flachbildschirme (lediglich 30-60kg) aufweist.
(Hinweis: fast das gesamte Gewicht des Bildschirms wird von der oberen Wandhalterung aufgenommen und tritt meist als Zugkraft waagrecht aus der Wand auf – evtl. sind die Lastangaben des jeweiligen Gebäudes zu beachten, bzw. Wandmontagen nach den lokalen Richtlinien durchzuführen).
- für die Montage an Gipsplatten oder Holzwänden die geeigneten Dübel und Schrauben eingesetzt werden – evtl. sollte eine Lastverteilung eingesetzt werden
- die Kabel bei der Montage nicht beschädigt werden.

Gefahrenhinweis:

- Es ist darauf zu achten, dass die Kabel bei der Montage nicht beschädigt werden. Beschädigte Kabel sind sofort auszutauschen um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Der solution art123 Gr. 1 / 2 ist ausschließlich vorgesehen für die Montage von Flachbildschirmen mit einem Gewicht von maximal 55 kg.
- Der solution art123 Gr. 3 ist ausschließlich vorgesehen für die Montage von Flachbildschirmen mit einem Gewicht von maximal 80 kg.
- Der solution art123 ist nicht als Kinderspielzeug geeignet (Beschädigung des Produktes und Verletzungsgefahr können die Folge von unsachgemäßer Handhabung sein).
- Schadens- oder eventuelle Garantieansprüche aufgrund fehlerhafter Wandmontage oder falscher Handhabung können beim Hersteller des solution art123 nicht geltend gemacht werden.

Hinweis:

Sollte eine Montage Ihres Fernsehers an den Halterungselementen nicht möglich sein, so setzen Sie sich doch bitte direkt mit uns in Verbindung:

info@wissmann-raumobjekte.de

und wir werden versuchen schnellstens eine Lösung für Ihr Problem zu finden.

Abschlussinformation:

- Der solution art123 ist aus fein gebürstetem Edelstahl gefertigt. Dieses Material ist sehr empfindlich gegen Fingerabdrücke. In unserer Fertigung wird die Oberflächenversiegelung Chromol aufgetragen, die alle 4 – 6 Monate erneuert werden sollte.