

LIEFERUMFANG JE HANDLAUFHALTER

- 1 St. Haltergrundplatte
- 1 St. Neigungsplatte mit Inbus-Schraube
- 1 St. Abdeckrosette
- 3 St. 8x40 mm Dübel
- 3 St. 6x50 mm Schrauben
- 2 St. 4x25 mm Schrauben

BENÖTIGTES WERKZEUG

- Gummiband für die Vormontage
- Maßband oder Zollstock zum Messen
- Bleistift und Malerkrepp zum Anzeichnen der Löcher
- Bohmaschine und Akkuschauber oder Bohrschlagschauber mit 8mm (Stein-) Bohrer, kleiner Holzbohrer und Bits
- (Gummi-) Hammer zum Einschlagen der Dübel
- Wasserwaage
- Persönliche Schutzausstattung (z.B. Gehörschutz, Schutzbrille, Handschuhe, etc.)

HINWEIS

Wir empfehlen die Montage des Handlaufs mit mind. 2 Personen. Als Faustregel gilt: Anzahl Handlaufhalter = Anzahl Montagehelfer. Achten Sie bei langen Handläufen darauf, dass dieser sich in der Mitte nicht durchbiegt. Wir empfehlen das Vorbohren der Löcher für die Holzschrauben. Unser technischer Kundenservice steht Ihnen bei Fragen zur Montage unter 0341 2504 9958 zur Verfügung.

MONTAGE

- Schritt 1** : Profi-Tip: Nehmen Sie das Gummiband und befestigen den oberen Handlaufhalter. So können Sie später den Handlauf noch feinjustieren. Die Abdeckrosetten müssen bereits aufgesteckt sein, dürfen aber noch nicht fest aufgeschoben werden. Lösen Sie die Inbus-Schraube der Neigungsplatte so, dass sich die Neigungsplatte leicht bewegen lässt.
- Schritt 2** : Markieren Sie das erste Befestigungsloch des oberen Handlaufhalters. Je nach konfigurierter Länge sollte der Abstand zur Treppenstufe ca. 15 cm betragen. Wenn der Handlauf kürzer ist, richten Sie den Handlauf mittig aus und nehmen das Maß. Die Höhe des unteren Lochs des Handlaufhalters sollte bei einer Montagehöhe von 90 cm (Standardhöhe Handlauf über Treppe) bei 83 cm liegen. Somit liegt die erste Markierung bei 15 cm / 83 cm (siehe Grafik). Achten Sie darauf, dass der Halter im 90°-Winkel ausgerichtet ist.
- Schritt 3** : Bohren Sie nun das untere Befestigungsloch des soeben markierten oberen Handlaufhalters und schlagen den Dübel ein. Montieren Sie nun den Handlaufhalter provisorisch (mit einer Schraube handfest im unteren Befestigungsloch).
- Schritt 4** : Der untere Handlaufhalter sollte den gleichen Abstand wie der obere haben. Markieren Sie nun alle Montagebohrungen des oberen und unteren Halters. Nehmen Sie den Handlauf ab und bohren alle Löcher. Danach schlagen Sie die verbleibenden Dübel ein. Bitte beachten Sie, dass unsere Dübel nur für Standard-Mauerwerk ausgelegt sind. Sofern Ihr Handlauf mehr als 2 Halter beinhaltet, können Sie diese nun mitteln, markieren, bohren und befestigen.
- Schritt 5** : Markieren Sie nun die Verbindungslöcher der Auflageplatte zwischen Handlaufhalter - Handlauf. Danach nehmen Sie das Gummiband wieder ab und bohren die Löcher mit einem kleinen Holzbohrer vor.
- Schritt 6** : Schrauben Sie die Halter fest und legen den Handlauf auf die Halter. Schrauben Sie nun den Handlauf an die Handlaufhalter und ziehen die Inbus-Schrauben der Neigungsplatte fest. Prüfen Sie nun alle Verschraubungen auf festen Halt. Wenn dieser gewährleistet ist, schieben Sie die Abdeckrosetten auf.

