

Sport-Thieme®

Ballettstangen-Wandhalter

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Sport-Thieme Produkt entschieden haben!

Damit Sie viel Freude an diesem Produkt haben und die Sicherheit gewährleistet ist, sollten Sie diese Anleitung vor dem Gebrauch zunächst vollständig durchlesen. Bewahren Sie die Anleitung gut auf. Für Fragen und Wünsche stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



Abb. 1: Sport-Thieme Ballettstangen-Wandhalter

Produktbeschreibung

Verwendungszweck:

Dieses Produkt ist nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch zu verwenden. Missbrauch jeglicher Art führt zur Beeinträchtigung der Sicherheit und zum Verlust der Gewährleistung!

Der Ballettstangen-Wandhalter besteht aus einer Metallkonstruktion, lichtgrau lackiert, äußerst robust und für Ballettstangen mit einem Durchmesser von 40 mm geeignet. Der Ballettstangenhalter ist als Einzel- oder Doppelhalterung erhältlich. Die Wandkonsolen können mit dem beigefügten Befestigungsmaterial direkt an der Wand befestigt werden. Alternativ ist eine Befestigung an der Ballett-Schiene möglich, sodass Sie die Ballettstangen stufenlos in der Höhe verstellt werden können.

Maximale Belastbarkeit: 50 kg

Warnzeichen / Hinweise



Achtung!

- Da es sich bei dem Artikel um ein sicherheitsrelevantes Teil handelt, sollten alle Arbeiten sorgfältig durch Fachpersonal ausgeführt werden!
- Den Artikel nicht überlasten oder beklettern!
- Scharfe Kanten können die Oberfläche beschädigen!
- Das Gerät vor Feuchtigkeit schützen!
- Nur für den Innenbereich geeignet!
- Lagern Sie das Produkt am besten in einem abgeschlossenen Raum mit einer Temperatur von mindestens 15°C und einer Luftfeuchtigkeit von maximal 65 %!

Modifikation von Produkten:

Modifikation jeglicher Art führt zur Beeinträchtigung der Sicherheit und zum Verlust der Gewährleistung!

SPORT-THIEME®
Schulsport · Vereinssport · Fitness · Therapie

Wir sind Ihr Team!

Sport-Thieme GmbH · 38367 Grasleben · www.sport-thieme.de
Tel. 053 57-18181 · Fax 053 57-18190 · info@sport-thieme.de

Montage

Benötigte Werkzeuge: Bohrmaschine mit Steinbohrer, Schraubenschlüssel

Benötigte Zeit: 10 min

Wandmontage:

Bevor Sie den Artikel montieren, sollten Sie die Wand/Decke prüfen, an der er befestigt werden soll. Es sollte eine massive tragende Wand/Decke sein (Vollziegel, Kalksandstein, Stahlbeton oder Holzbalken), welche die geforderten Zugkräfte der Befestigungselemente sicher aufnehmen kann. Achten Sie darauf, keine statisch tragenden Gebäudeteile anzubohren.

Wenn Sie sich nicht sicher sind, dass die Wand die Kräfte aufnimmt, konsultieren Sie bitte einen Statiker.

Zur Montage einer Ballettstange, z.B. in 3 m Länge sind 3 Wandhalter erforderlich, da ca. alle 120 -150 cm ein Wandhalter zur Aufnahme der Stange montiert werden muss. So können die Enden von 2 Stange mit einer Länge von jeweils 150cm in der Mitte unmittelbar in dem Halter zusammengefügt werden.

Stückliste:

Nr.	Anzahl	Bezeichnung
1	1	Wandhalter für Ballettstange (Einfach oder Doppelt)
2	2	Schlüsselschrauben 8x80
3	2	Unterlegscheiben
4	2/4	Spaxschrauben 5x25
5	2	Nylondübel

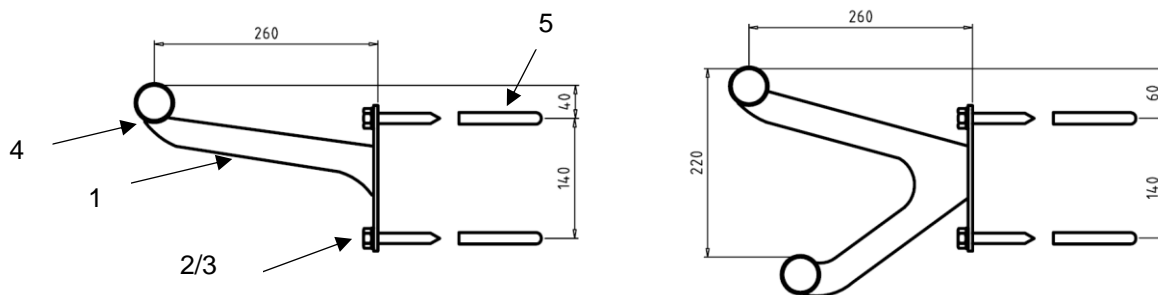


Abb. 2: Sport Thieme Ballettstangen-Wandhalter Montageübersicht

Montageschritt

- Bevor Sie mit der Montage beginnen, achten Sie darauf, dass Sie den Ballettstangenhalter (1) an eine tragfähige massive Wand montieren
- Legen Sie bitte die gewünschte Höhe der Ballettstange fest und zeichnen sie die Bohrlöcher an.
- Achten Sie darauf, dass sich alle zu montierenden Halterungen auf gleicher Höhe befinden.
- Mit einem passenden Steinbohrer werden die Dübellöcher gebohrt und der Dübel montiert.
- Stecken Sie nun die beiden Schlüsselschrauben (2) mit Unterlegscheiben (3) durch die Löcher des Wandhalters (1) und schrauben diese mit einem Sechskantschlüssel SW 13 in die Dübel (5).
- Verschrauben Sie nun die Wandhalter und die Ballettstange mit den beigelegten Spaxschrauben (4).
- Zum Vermeiden von Abplatzungen kann die Ballettstange mit einem 2mm Holzbohrer vorgebohrt werden.

Wartungshinweise und Pflege / Zusatzinformationen

Hinweise zur regelmäßigen Kontrolle:

- Führen Sie in regelmäßigen Abständen eine Sichtprüfung durch.
- Aufgrund unserer kontinuierlichen Qualitätsprüfung der Produkte können sich technische Änderungen ergeben, die zu geringfügigen Abweichungen in der Anleitung führen.
- Kontrollieren Sie regelmäßig die Schraubverbindungen auf ihren festen Sitz.
- Prüfen Sie den Artikel auf eventuelle Beschädigungen und tauschen Sie verschlissene Teile aus.
- Überprüfen Sie den Zustand von Holzelementen, denn durch die Nutzung können Absplitterungen oder andere Gebrauchsspuren entstehen.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Ihr Sport-Thieme Team