

Rolladenstopper wechseln



Warnhinweis

- **Arbeitshandschuhe verwenden, um Verletzungen zu vermeiden**
- **Werkzeuge vorsichtig handhaben, um Abrutschen und Verletzungen zu vermeiden**
- **Vorsicht bei der Lamellenentnahme. Diese können scharfkantig sein**
- Kompatibilität vorab mit den vorhandenen Lamellen prüfen
- Stopper immer fest und stabil montieren, um eine optimale Funktion zu gewährleisten

GUT ZU WISSEN

Wofür werden Rolladenstopper verwendet?

Rolladenstopper werden verwendet, um die Position von Rollläden zu stabilisieren und zu fixieren. Sie dienen als Sicherheits- und Komfortvorrichtungen für Rollläden an Fenstern oder Türen. Es gibt verschiedene Arten von Rolladenstopperrn, darunter manuelle Stopper, die von Hand positioniert werden, und automatische Anschlagstopper für Rolladen, die elektronisch gesteuert werden können. Die Wahl des Rolladenstoppers hängt von den individuellen Anforderungen, dem Typ des Rollladensystems und den persönlichen Vorlieben ab. Insgesamt tragen Rolladenstopper dazu bei, die Funktionalität, Sicherheit und den Komfort von Rollläden zu verbessern.

GUT ZU WISSEN

Wo genau werden Rolladenstopper angebracht?

Rolladenstopper werden an je nach System an unterschiedlichen Stellen am Rollladen angebracht, um die Bewegung des Rollladenpanzers zu begrenzen und die gewünschte Position zu stabilisieren. Unsere Stopper werden an die Endleiste des Rollladenpanzer angebracht. Die genaue Position der Rolladenstopper an der Endleiste kann je nach dem spezifischen Design des Rollladensystems variieren. In der Regel werden die Rolladenstopper jedoch an den Enden der Endleiste angebracht. Die Endleiste ist der waagerechte Abschluss des Rollladenpanzers, der sich am unteren Ende befindet und die Lamellen des Rollladens zusammenhält.

LOS GEHT'S

Worauf ist vor der Montage zu achten?

Vor der Montage gibt es einige wichtige Schritte und Überlegungen, die berücksichtigt werden sollten:

- Rolladen-Typ überprüfen: Stellen Sie sicher, dass der Rolladenstopper für den spezifischen Rolladentyp geeignet ist, den Sie installieren möchten. Es gibt verschiedene Arten von Rolläden, und die Stopper können je nach Typ variieren.
- Werkzeuge und Materialien vorbereiten: Sorgen Sie dafür, dass Sie alle notwendigen Werkzeuge und Materialien bereit haben, bevor Sie mit der Installation beginnen. Zu unseren Stopperrn werden immer die passenden Befestigungsschrauben mitgeliefert. Zur Montage benötigen Sie in dem Fall lediglich einen Schraubenzieher oder einen Handbohrer.
- Richtige Positionierung: Achten Sie darauf, den Rolladenstopper in der richtigen Position zu montieren. Er sollte so angebracht werden, dass er den Rolladen in der gewünschten geschlossenen Position hält und gleichzeitig einen reibungslosen Betrieb ermöglicht.
- Sicherheitsüberlegungen: Wenn Sie an elektrischen Rolläden arbeiten, beachten Sie die Sicherheitsaspekte. Möglicherweise müssen Sie die Stromversorgung unterbrechen, bevor Sie mit der Installation beginnen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Prüfung nach der Installation: Nach der Montage des Rolladenstoppers führen Sie eine gründliche Überprüfung durch. Testen Sie den Rolladen, um sicherzustellen, dass der Stopper ordnungsgemäß funktioniert und keine Probleme auftreten.

SCHRITT 1.

Rollladen vollständig herunterlassen und Position der Stopper überprüfen

Bevor Sie mit der Montage beginnen, sollten Sie den Rollladen vollständig absenken, damit Sie die genaue Position für die Rolladenstopper ermitteln können. Stellen Sie sicher, dass der Rolladenpanzer sicher in der unteren Endposition bleibt, **um ein plötzliches Hochschnellen zu vermeiden**. Es kann hilfreich sein, den Rollladen zusätzlich zu sichern, indem Sie eine Schraubzwinde oder einen Keil verwenden.

SCHRITT 2.**Alte Stopper entfernen (falls vorhanden)**

Falls bereits alte Rollladenstopper angebracht sind, entfernen Sie diese jetzt. Lösen Sie die Befestigungsschrauben oder Klammern, die die Stopper halten, und nehmen Sie die Stopper vorsichtig ab. Überprüfen Sie die Unterseite des Rollladenpanzers oder der Lamellen auf mögliche Beschädigungen oder Ablagerungen, die vor der Installation der neuen Stopper entfernt werden sollten.

SCHRITT 3.**Neue Rollladenstopper an den Lamellen anbringen**

Nehmen Sie die neuen Rollladenstopper zur Hand. Die meisten Rollladenstopper sind so konstruiert, dass sie entweder direkt an den unteren Lamellen des Rollladenpanzers oder an der Unterseite des Panzers angebracht werden. Positionieren Sie die Stopper so, dass sie in der unteren Endposition des Rollladens ordnungsgemäß greifen. Achten Sie darauf, dass die Stopper gleichmäßig verteilt sind, um eine optimale Funktion zu gewährleisten.

SCHRITT 4.**Befestigung der Stopper**

Befestigen Sie die Rollladenstopper gemäß den Anweisungen des Herstellers. Verwenden Sie die vorgesehenen Schrauben, Klammern oder Befestigungsmechanismen, um die Stopper sicher an den Lamellen oder dem Rollladenpanzer zu fixieren. Stellen Sie sicher, dass die Stopper fest sitzen und keine Spielräume vorhanden sind. Ein fester Sitz ist entscheidend, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten und Schäden am Rollladen zu vermeiden.

SCHRITT 5.

Funktionsprüfung

Nachdem die neuen Stopper installiert sind, führen Sie einen Testlauf durch. Lassen Sie den Rollladen vollständig herunter und überprüfen Sie, ob die Stopper korrekt greifen und den Rollladen in der unteren Endposition stoppen. Achten Sie darauf, dass der Rollladen sanft stoppt und nicht über die Stopper hinaus bewegt wird. Testen Sie den Rollladen mehrmals, um sicherzustellen, dass die Stopper zuverlässig arbeiten und keine Anzeichen von Fehlfunktionen auftreten.

SCHRITT 6.

Anpassungen vornehmen (falls erforderlich)

Falls beim Testlauf festgestellt wird, dass die Stopper nicht optimal greifen oder der Rollladen nicht ordnungsgemäß stoppt, nehmen Sie entsprechende Anpassungen vor. Überprüfen Sie die Position und Ausrichtung der Stopper und passen Sie diese nach Bedarf an, um eine perfekte Funktionalität zu erreichen. Vergewissern Sie sich, dass alle Befestigungen sicher angezogen sind und keine weiteren Anpassungen erforderlich sind.

SCHRITT 7.

Endkontrolle

Führen Sie eine abschließende Kontrolle durch, um sicherzustellen, dass die Rollladenstopper korrekt montiert sind und der Rollladen wie gewünscht funktioniert. Überprüfen Sie, ob die Stopper keine ungewöhnlichen Geräusche verursachen und ob der Rollladen problemlos und gleichmäßig bewegt werden kann.





**Für weitere Informationen & Fragen kontaktieren Sie
uns gerne direkt unter:**

TKF Handel & Marketing GmbH
Mergenthalerallee 15-21
65760 Eschborn

E-Mail: hello@bauheld-shop.de