



# Sicherheitsanleitung für die Aluminium-Deckenschiene SOLO

## 1. Zweck des Produkts

- Die Aluminium-Deckenschiene SOLO ist für das Aufhängen von Gardinen und Vorhängen in Innenräumen vorgesehen.
- **Warnung:** Das Produkt ist nicht für den Außenbereich oder zum Tragen anderer Gegenstände als Fenstertextilien bestimmt. Unsachgemäße Verwendung kann zu Schäden an der Schiene oder zu Sicherheitsrisiken für den Benutzer führen.

## 2. Vorsichtsmaßnahmen

- **Montage:**
  - Stellen Sie vor Beginn der Montage sicher, dass die Wand oder Decke, an der die Schiene befestigt wird, ausreichend stabil und unbeschädigt ist.
  - Verwenden Sie Werkzeuge und Befestigungselemente, die für die jeweilige Oberfläche geeignet sind (z. B. Dübel für Beton oder spezielle Halterungen für Gipskartonplatten).
  - Bei Schienen, die länger als 250 cm sind und in zwei Teilen geliefert werden, stellen Sie sicher, dass die Verbindung mit dem mitgelieferten Verbindungsstück vor der Montage stabil ist.
- **Sicheres Arbeiten in der Höhe:**
  - Verwenden Sie beim Montieren eine stabile und zertifizierte Leiter.
  - Achten Sie darauf, dass der Untergrund unter der Leiter flach und rutschfest ist.
  - Beugen Sie sich nicht über den sicheren Arbeitsbereich hinaus, während Sie in der Höhe arbeiten.
  - Holen Sie sich gegebenenfalls Unterstützung von einer zweiten Person, um die Stabilität der Leiter sicherzustellen und zusätzliche Sicherheit zu gewährleisten.
  - **Tipp:** Wenn Sie keine Erfahrung mit der Montage haben, ziehen Sie einen Fachmann hinzu.
  - **Empfehlung:** Verwenden Sie ein Kabelsuchgerät vor dem Bohren, um Beschädigungen an elektrischen oder Wasserinstallationen in den Wänden zu vermeiden.
- **Verwendung:**
  - Überprüfen Sie regelmäßig die Stabilität der Befestigungen und den technischen Zustand der Schiene.
  - Stellen Sie bei Beschädigungen oder lockeren Befestigungen die Nutzung sofort ein und führen Sie die notwendigen Reparaturen durch.
  - Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand von Komponenten wie Rollen, Clips oder Haken, um Schäden zu vermeiden und eine reibungslose Funktion zu gewährleisten.
  - Überlasten Sie die Schiene nicht. Hängen Sie keine anderen Gegenstände als Gardinen oder Vorhänge daran, insbesondere keine schweren Objekte.
- **Vorsichtsmaßnahmen für Kinder:**
  - Stellen Sie sicher, dass Teile der Schiene wie Rollen, Halterungen und Endstücke außerhalb der Reichweite von Kleinkindern sind, um Erstickungs-, Strangulations-, Verletzungsgefahren oder das versehentliche Herunterreißen der Schiene zu vermeiden.
  - Lassen Sie Kinder nicht mit der Schiene oder daran hängenden Textilien spielen.
  - Die Schiene sollte in einer Höhe montiert werden, die den Kontakt von Kindern mit hängenden Teilen verhindert.

## 3. Wartung

- Reinigen Sie die Schiene mit einem trockenen oder leicht feuchten Tuch. Für die Reinigung der Oberflächen werden milde Reinigungsmittel empfohlen, die für Aluminium und Kunststoffe geeignet sind.
- Vermeiden Sie aggressive Chemikalien, die die Beschichtung oder die Aluminiumteile beschädigen könnten.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand aller Schienenteile (Rollen, Clips, Haken) und ersetzen Sie beschädigte Teile.  
**Empfehlung:** Verwenden Sie neutrale Reinigungsmittel und reinigen Sie nicht unter elektrischer Spannung, wenn die Schiene in der Nähe von Stromleitungen montiert ist.

## 4. Entsorgung

- Nach der Nutzung der Schiene entsorgen Sie diese gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminium- und Kunststoffabfälle.
- **Trennung:** Trennen Sie alle Aluminiumteile von anderen Materialien wie Kunststoffhaltern, Endstücken usw.
- **Recycling von Aluminium:** Geben Sie Aluminiumteile an Sammelstellen für Metallabfälle, die auf das Recycling von Aluminium spezialisiert sind, oder an Recyclingzentren für Nichteisenmetalle.
- **Kunststoffe:** Kunststoffteile (z. B. Rollen, Halterungen) sollten an Sammelstellen für Kunststoffabfälle abgegeben werden.

**HERSTELLER**

ROLMAJSTER s.c

33-340 Stary Sącz

ul. Źródłana 22

NIP: 734-356-91-05

e-mail: [biuro@rolmajster.pl](mailto:biuro@rolmajster.pl)