

Produktsicherheitsinformationen

Schäfer Shop Genius Freiformschreibtisch MODENA FLEX, Ansatz rechts/links, 4-Fuß-Rundrohr, B 1800 mm

Hersteller/Verantwortliche Person: Schäfer Shop GmbH, Industriestraße 65, 57518 Betzdorf, Deutschland

E-Mail: info@schaefer-shop.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 290921, 290920, 290901, 290900, 290891, 290890, 290881, 290880, 290821, 290820, 290801, 290800, 290791, 290790, 290781, 290780, 297811, 297810, 297791, 297790

Sicherheitshinweise:

- Höheneinstellung nur von Erwachsenen vornehmen lassen und dabei auf Quetschgefahren achten.
- Verwenden Sie keine übermäßige Kraft bei der Höheneinstellung und sichern Sie die Position vor Nutzung, um Stabilität zu gewährleisten.
- Sicherstellen, dass die Tischplatte zwischen 720 und 820 mm eingestellt ist und von Erwachsenen angepasst wird, um Sturzgefahren zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, den Schreibtisch auf einer stabilen und ebenen Fläche zu platzieren, um Umkippen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie das Überladen der Tischplatte über die empfohlenen Gewichtslimits und verteilen Sie schwere Gegenstände gleichmäßig, um Stabilität zu gewährleisten.
- Sorgen Sie dafür, dass alle Schrauben und Befestigungen fest angezogen sind, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Montage nur gemäß den beiliegenden Anweisungen und mit geeignetem Werkzeug durchführen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Vor der Montage die Anleitungen sorgfältig lesen und befolgen, um Sicherheit und Stabilität zu gewährleisten.
- Kinder sollten nicht unbeaufsichtigt in der Nähe des Tisches spielen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie die Kabeldurchlässe und Kabelkanäle ordnungsgemäß, um Stolperfallen zu vermeiden und elektrische Gefahren zu minimieren.
- Halten Sie den Schreibtisch von Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen fern, um Materialschäden zu vermeiden.
- Informieren Sie Benutzer über die richtige Handhabung und Pflege des Produkts und überwachen Sie regelmäßig den Zustand des Tisches auf Schäden oder Abnutzung.
- Nicht als Leiter oder zur Erreichung von Höhen verwenden und keine übermäßigen Kräfte anwenden, um Verletzungsgefahren zu minimieren.
- Minimale und maximale Höhenanpassungen regelmäßig überprüfen, um ergonomische Anforderungen zu erfüllen.