

Produktsicherheitsinformationen

Schäfer Shop Genius Winkelschreibtisch MODENA FLEX 90°, Ansatz rechts/links, 4-Fuß-Rechteckrohr, B 2000 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: 294180, 294160, 294150, 294140, 294030, 294010, 294000, 293990, 299080, 299070

Sicherheitshinweise:

- Stellen Sie sicher, dass der Tisch im Einklang mit Sicherheitsvorgaben entworfen und hergestellt wurde und klare, verständliche Anweisungen in deutscher Sprache beiliegen.
- Der Tisch sollte auf einer stabilen, ebenen Fläche stehen, um ein Umkippen zu vermeiden.
- Die Tragfähigkeit des Tischgestells sollte überwacht werden, um ein Umkippen oder Brechen unter Belastung zu verhindern.
- Verwenden Sie nur empfohlenes Zubehör und vermeiden Sie Überlastungen, um die Sicherheit nicht zu gefährden.
- Montage sollte nur durch sachkundiges oder qualifiziertes Personal erfolgen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Stabilität und Festigkeit der Tischbeine und Befestigungen.
- Halten Sie heiße Gegenstände oder Flüssigkeiten fern, um Materialschäden und Brandgefahr zu vermeiden.
- Zugängliche scharfe Kanten vermeiden, um Verletzungsgefahren zu reduzieren.
- Kindern den Zugang zu Kleinteilen während der Montage und Nutzung verwehren und Nutzung durch Kinder unter 14 Jahren beaufsichtigen.
- Vor der Nutzung prüfen, dass der Tisch stabil und korrekt montiert ist und alle Schrauben fest angezogen sind.
- Achten Sie darauf, dass keine losen Kabel oder Komponenten zu Stolperfallen führen, und verwenden Sie Kabeldurchlässe für geordnete Kabelverlegung.
- Verwenden Sie den Tisch nur für den vorgesehenen Zweck.
- Lesen und befolgen Sie die Herstelleranweisungen vor der Montage.
- Schreibtischplatten aus Dreischicht-Gütefeinspanplatte können bei unsachgemäßer Handhabung brechen und scharfe Kanten des Tischgestells könnten ein Risiko darstellen.
- Schützen Sie den Tisch vor direkter Sonnenstrahlung, Wasserquellen und Heizgeräten, um Materialveränderungen und Schäden zu vermeiden.