

Produktsicherheitsinformationen

Laborwaage EHA, 5 Varianten für Wägebereiche 500, 1.000 und 3.000 g, flach, Libelle

Hersteller/Verantwortliche Person: Kern & Sohn GmbH, Ziegelei 1, 72336 Balingen, Deutschland
E-Mail: info@kern-sohn.com

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 157722, 157721, 157720, 157719, 157718

Sicherheitshinweise:

- Stellen Sie sicher, dass das Mindestgewicht von 6000 g eingehalten wird.
- Die Waage sollte auf einer stabilen und ebenen Oberfläche stehen, um genaue Messwerte zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie es, die Wägeplatte extremen Kräften auszusetzen, da dies zu Schäden führen kann.
- Die Verwendung der Waage in der Nähe von Wasser oder in feuchten Umgebungen sollte vermieden werden, um elektrische Gefahren zu verhindern.
- Überprüfen Sie die Funktionsfähigkeit der Waage vor jedem Gebrauch.
- Verwenden Sie die Waage nicht bei übermäßiger Hitze oder direktem Sonnenlicht, um Schäden zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Kalibrierung, um Genauigkeit sicherzustellen.
- Die Waage sollte nicht in Umgebungen mit starken Temperaturschwankungen oder Chemikalien verwendet werden.
- Vermeiden Sie Stromschläge, indem Sie die Betriebsanleitung bezüglich der Spannung einhalten.
- Gefahr durch unsachgemäße Handhabung von Kleinteilen, beachten Sie die Erstickungsgefahr.
- Bei Defekten sollte umgehend der Kundenservice kontaktiert werden.
- Halten Sie die Waage außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Die Laborwaage ist nicht für Kinder unter 8 Jahren geeignet.
- Lesen Sie stets die Anweisungen für den sicheren Gebrauch.
- Die Waage darf nur im vorgesehenen Wägebereich verwendet werden (Mindestgewicht 600 g).
- Rutschgefahr besteht, wenn die Gummifüße defekt sind, überprüfen Sie die Standfestigkeit regelmäßig.