

# Produktsicherheitsinformationen

## Schäfer Shop Select Materialschrank MS 2509, mit 14 Schubladen, B 950 x T 500 x H 1935 mm, Feinblech, vers. Farbvarianten

**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:** 403279, 403277, 403276, 403275, 403272, 403271

### Sicherheitshinweise:

- Die maximal zulässige Belastung von 25 kg pro Schublade darf nicht überschritten werden. Überlastung kann zu Beschädigungen und Verletzungen führen.
- Der Schrank sollte auf einer stabilen und ebenen Fläche platziert werden, um ein Umkippen zu vermeiden.
- Vorsicht: Türen können sich beim Öffnen schnell schließen. Halten Sie die Hände von den Scharnieren fern.
- Stellen Sie sicher, dass das Schloss ordnungsgemäß funktioniert, um unbefugten Zugriff zu verhindern.
- Aufgrund des Gewichts des Schranks (137 kg) ist beim Transport und der Montage Vorsicht geboten. Unterstützung wird empfohlen.
- Erstickungsgefahr durch unsachgemäßes Ziehen von überladenen Schubladen.
- Schutz vor Verletzungen durch scharfe Kanten oder Spitzen bei unsachgemäßem Umgang.
- Vor der Montage und dem Gebrauch die Stabilität und korrekte Montage des Schranks überprüfen.
- Während des Gebrauchs sicherstellen, dass Türen und Schubladen sicher verriegelt sind, um ein versehentliches Öffnen zu verhindern.
- Geeignet für die Verwendung in Räumen mit ausreichender Belüftung, um Überhitzung zu vermeiden.
- Kinder sollten vom Schrank und dessen Zugang ferngehalten werden.
- Die Montage und Wartung sollte von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
- Bei Störungen der Schubladen sollten diese nicht verwendet werden und der Kundendienst kontaktiert werden.
- Halten Sie die Türen des Schranks während des Gebrauchs geschlossen, um ein Umkippen zu verhindern.
- Der Schrank ist nur für die Lagerung von Handwerkzeugen und anderen nicht gefährlichen Materialien vorgesehen.
- Das Produkt ist nicht für den Einsatz durch Kinder unter 12 Jahren geeignet.