

# Produktsicherheitsinformationen

## Abfallsammler, 120 l

**Hersteller/Verantwortliche Person:** NordSüd Wertstoff- und Abfalltechnik, Wilhelm-Binder-Str. 19, 78048 Villingen-Schwenningen, Deutschland

**E-Mail:** vertrieb@nordsued-wat.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 133254, 133253, 133252, 133251, 133250, 133249

### Sicherheitshinweise:

- Sicherstellen, dass der Abfallsammler nicht umkippen kann, indem er auf einer stabilen, ebenen Fläche steht, insbesondere bei starkem Wind oder unebenem Boden.
- Vermeiden Sie Überfüllung, um das Risiko des Verlustes von Abfallmaterial und damit verbundene Verletzungen zu minimieren.
- Die Benutzung von geeigneten Handschuhen beim Umgang mit scharfen oder gefährlichen Abfällen wird empfohlen, um Hautkontakt zu vermeiden.
- Regelmäßige Überprüfung der Doppeltüren auf ordnungsgemäße Funktionalität, um eine sichere und einfache Entnahme des Müllsacks zu gewährleisten.
- Sicherstellen, dass der Abfallsammler von Kindern ferngehalten wird, um das Risiko von Verletzungen zu minimieren.
- Sicherstellen, dass die Abfälle gemäß den örtlichen Vorschriften und Regelungen entsorgt werden.
- Auf brandsichere Eigenschaften achten und keine entzündlichen Materialien in den Abfallsammler hineinwerfen bzw. ihn nicht in der Nähe von offenen Flammen oder hohen Temperaturen platzieren.
- Produkt ist aus verzinktem Blech gefertigt, nicht rostfrei, daher vor Korrosion schützen.
- Die Pulverbeschichtung kann bei unsachgemäßer Handhabung abplatzen, daher nicht mit scharfen Gegenständen bearbeiten.
- Feuersicherheit beachten; das Produkt ist feuerfest, jedoch nicht feuerbeständig.
- Das Gewicht von 20 kg kann zu Verletzungen führen; beim Heben Unterstützung anfordern.
- Nicht überlasten; maximal 120 l Inhalt gemäß den Herstellerangaben.
- Entsorgen Sie den Abfallsammler gemäß den lokalen Vorschriften zur Abfallentsorgung.
- Vorsicht beim Anheben des Abfallsammlers wegen des Gewichts von 20 kg.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Kanten des verzinkten Blechs während der Benutzung.