

TBGN110



300135

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Germany

Tel.: +49 5258 971-0
Fax.: +49 5258 971-120
Service-Hotline: +49 5258 971-197
www.bartscher.com

Version: **1.0**

Erstelldatum: 2022-09-20

Original-Bedienungsanleitung

Technische Daten

Bezeichnung:	Transportwagen TBGN110
Artikel-Nummer:	300135
Material:	Kunststoff
Maße Stellfläche (B x T) in mm:	490 x 660
Höhe Rahmen in mm:	25
Tragfähigkeit gesamt max. in kg:	100
Anzahl Lenkrollen:	4
Lenkrollen mit Feststellbremse:	2
Durchmesser Rollen in mm:	100
Maße (B x T x H) in mm:	720 x 540 x 194
Gewicht in kg:	6,2

Technische Änderungen vorbehalten!

DE

Ausführung / Eigenschaften

- Farbe: schwarz
- Ausführung: Stellfläche mit Aufkantung
- Ausgelegt für:
 - Thermo-Transportbehälter GN110-1
 - Thermo-Transportbehälter GN110-12
- Einsatzbereich: Transportieren
- Anlieferungszustand: fertig montiert

Bestimmungsgemäße Verwendung

Jede über die folgende bestimmungsgemäße Verwendung hinausgehende und/oder andersartige Verwendung des Geräts ist untersagt und gilt als nicht bestimmungsgemäß.

Folgende Verwendungen sind bestimmungsgemäß:

- Transport von Thermo-Transportbehälter GN110-1 und GN110-12.

Verwendung Transportwagen

1. Packen Sie den Transportwagen aus und entsorgen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
2. Sichern Sie den Transportwagen mit den Feststellern der Lenkrollen, bevor Sie den Thermo-Transportbehälter darauf platzieren.
3. Setzen Sie den Thermo-Transportbehälter auf den Rahmen des Transportwagens.

Die Aufkantung am Transportwagen verhindert ein Herunterrutschen der Transportbehälter.

DE



Abb. 1



Abb. 2

4. Sichern Sie bei Bedarf die Thermo-Transportbehälter gegen Kippen.
5. Lösen Sie die Feststeller der Lenkrollen und setzen Sie dann den Transportwagen in Bewegung.

Reinigung

1. Reinigen Sie den Transportwagen mit mildem Reinigungsmittel und einem weichen Tuch. Trocknen Sie ihn anschließend ab.

Verwenden Sie zum Reinigen keine Scheuermittel, lösemittelhaltige oder ätzende Reinigungsmittel, welche die Oberfläche des Transportwagens beschädigen können.