

# Transportbox

Stand:22.04.2026

Behälternummer: 56 24 05 S



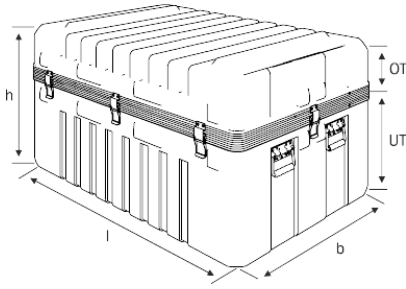
# Inhaltsverzeichnis

Information .....	3
Abmessungen .....	3
Farben .....	3

## Information

Unsere Trolley-Variante 56 24 05 S des Transportbehälters besitzt Innenabmessungen von 508 mm x 190 mm x 305 mm (L x B x H) und kann mit den Rollensystemen 400 150 und 400 165 geliefert werden. Der Behälter wiegt 3,3 kg und kann mit zusätzlichen Elementen wie Schaumstoffeinlagen sowie elektronischen und mechanischen Komponenten ausgestattet werden. Die Behälterschale besteht aus besonders schlagfestem Polyethylen und ist daher ideal für den Transport empfindlicher Geräte wie Sensoren oder Messinstrumente geeignet. Auf Wunsch fertigen wir gemäß den Vorgaben spezieller Verpackungsstandards wie ATA 300 (Kategorie 1).

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
510 x 200 x 305 (185 + 120)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
565 x 250 x 340 (200 + 140)

Gewicht 3,3 kg

## Farben



RAL: ähnlich zu  
9011, schwarz



RAL: ähnlich zu  
7016, anthrazit



RAL: ähnlich zu  
9007, silbergrau



RAL: ähnlich zu  
9010, weiß



RAL: ähnlich zu  
1021, gelb



RAL: ähnlich zu  
2004, orange



RAL: ähnlich zu  
2002, rot



RAL: ähnlich zu  
6014, armeegrün



RAL: ähnlich zu  
5002, blau



RAL: ähnlich zu  
1002, sand

# Kontakt

Stand:22.04.2026

## Thermodyne GmbH

Nordstr. 15

49086 Osnabrück

Dr.-Ing. Daniel Bätzel

+49 (0) 541 / 181 4997-95

[www.thermodyne.de](http://www.thermodyne.de)

[info@thermodyne.de](mailto:info@thermodyne.de)