

# Transportbox

Stand:28.04.2026

Behälternummer: 80 56 05 S



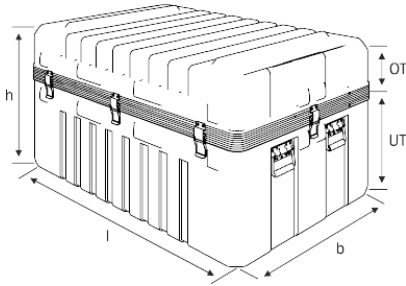
# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

Der Transportbehälter 80 56 05 S von Thermodyne ist ideal für den sicheren Transport empfindlicher Bauteile wie Elektronik, Messgeräte oder Sensoren geeignet. Dank des robusten Gehäuses aus schlagfestem Polyethylen sowie optionaler Sonderausstattungen, wie maßgefertigte Schaumstoffeinlagen oder zusätzliche Versteifungen, wird ein hervorragender Schutz des Inhalts gewährleistet. Die Behältervariante 80 56 05 S bietet Innenmaße von 748 mm x 508 mm x 305 mm (L x B x H) und ist sowohl als Trolley- als auch als Koffermodell verfügbar. Unabhängig von der gewählten Ausführung bleibt die Stapelbarkeit mit anderen Systembehältern stets erhalten.

## Abmessungen



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

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
800 x 560 x 340 (200 + 140)

Gewicht 7,1 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:28.04.2026

## 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)