

# Transportbox

Stand:22.04.2026

Behälternummer: 80 56 06 S



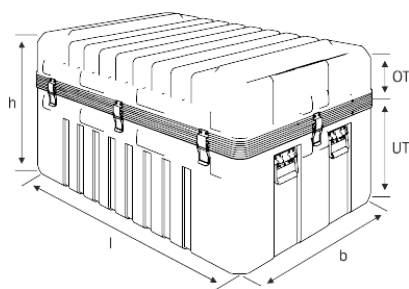
# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

Der Thermodyne Transportbehälter 80 56 06 S eignet sich hervorragend für den sicheren Transport von empfindlichem Equipment wie Elektronik, Messinstrumente oder Sensoren. Das stabile Gehäuse aus schlagfestem Polyethylen in Kombination mit optionalen Extras, wie individuell zugeschnittenen Schaumstoffeinlagen oder zusätzlichen Versteifungen, gewährleistet optimalen Schutz des Inhalts. Diese Behälterversion 80 56 06 S hat Innenmaße von 748 mm x 508 mm x 370 mm (L x B x H) und kann sowohl als Trolley- und als Koffervariante bestellt werden. Die Stapelbarkeit mit anderen Systembehältern bleibt in allen Ausführungen erhalten.

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
750 x 510 x 370 (185 + 185)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
800 x 560 x 405 (200 + 205)

Gewicht 7,4 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)