

# Transportbox

Stand:21.06.2026

Behälternummer: 80 64 04 S



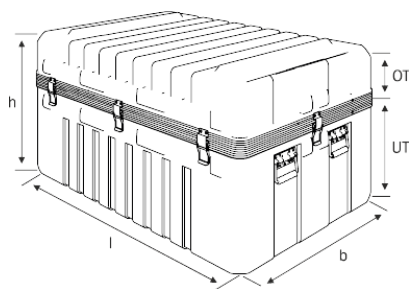
# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

Die Behälterversion 80 64 03 S wird mit Innenabmessungen von 750 mm in der Länge, 590 mm in der Breite und 240 mm in der Höhe produziert. Das Gehäuse besteht aus schlagfestem Polyethylen, das in Temperaturbereichen von  $-40^{\circ}\text{C}$  bis  $+71^{\circ}\text{C}$  als nahezu unzerstörbar gilt. Optionale Schaumstoffeinsätze sowie zusätzliche Versteifungen im Behälter gewährleisten zusätzliche Sicherheit. Der Behälter kann sowohl als Koffermodell als auch mit Rollensystem und ausziehbarem Griff als Trolley gefertigt werden. Die Kompatibilität zur Stapelung mit anderen Systembehältern ist jederzeit gewährleistet.

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
750 x 590 x 240 (185 + 55)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
800 x 640 x 275 (200 + 75)

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:21.06.2026

## 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)