

# Transportbox

Stand:22.04.2026

Behälternummer: 80 40 06 S



# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

Die Transportbox 80 40 06 S ist in neun verschiedenen Standardfarben verfügbar und wird mit den Innenmaßen 750 mm x 350 mm x 370 mm (L x B x H) hergestellt. Das Leergewicht beträgt 6 Kilogramm. Optional kann sie als Kofferverversion mit einem mittigen Tragegriff oder als Trolleyversion mit Rollen und ausziehbarem Griff gefertigt werden. Dank des verwendeten PE-HD-Materials eignet sich die Box hervorragend für die sichere Lagerung und den Transport empfindlicher Waren wie Sensoren, elektronische Bauteile oder Messinstrumente. Für zusätzlichen Schutz können Schaumstoffeinlagen oder extra Aluminiumbügel integriert werden.

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
750 x 350 x 370 (185 + 185)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
800 x 400 x 405 (200 + 205)

Gewicht 6 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)