

# Transportbox

Stand:17.06.2026

Behälternummer: 64 40 05 S



# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

Die Transportbox 64 40 05 S, die auch als Trolley oder Koffer erhältlich ist, wird aus widerstandsfähigem Polyethylen hergestellt und bleibt bei Temperaturen von  $-40^{\circ}\text{C}$  bis  $+71^{\circ}\text{C}$  nahezu unzerstörbar. Dadurch eignet sie sich hervorragend für die Aufbewahrung und den Transport empfindlicher Geräte wie Elektronik oder Messinstrumente. Ihre Innenmaße betragen  $590\text{ mm} \times 350\text{ mm} \times 305\text{ mm}$  (L x B x H). Das Leergewicht beträgt  $4,8\text{ kg}$ . Als Systembehälter ist sie stapelbar mit anderen Thermodyne-Systembehältern und kann durch Gravuren, Prägungen und Beschriftungen individuell angepasst werden.

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
 $590 \times 350 \times 305$  (185 + 120)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
 $640 \times 400 \times 340$  (200 + 140)

Gewicht  $4,8\text{ kg}$

## 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:17.06.2026

## 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)