

# Transportbox

Stand:22.04.2026

Behälternummer: 64 64 03 S



# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

Der Lager- und Transportbehälter 64 64 03 S mit den Innenmaßen 585 mm, 585 mm und 175 mm (L X B X H) eignet sich ideal zum Schutz sensibler Elektronikkomponenten oder Messgeräte. Mit einem zusätzlichen Handgriff an der Vorderseite kann man ihn als Koffer verwenden. Außerdem kann dieser Typ als Trolley verwendet werden, indem man Kantenrollen und einen innenliegenden Ziehgriff verbaut. Dank der Behälterschalen aus hochschlagzähem Polyethylen gilt der Transportkoffer in Temperaturbereichen von -40°C bis +71°C als nahezu unzerstörbar und kann dadurch unter extremsten Bedingungen eingesetzt werden.

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
590 x 590 x 175 (120 + 55)

Außen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
640 x 640 x 195 (130 + 65)

Gewicht 5,9 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)