

# Transportbox

Stand:24.04.2026

Behälternummer: 72 64 04 S



# Inhaltsverzeichnis

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

## Information

Der Systembehälter 72 64 04 S aus hochschlagzähem Polyethylen eignet sich ideal für den Transport von sensiblen Komponenten und Messgeräten. Die Materialeigenschaften sorgen dabei für maximalen Schutz vor chemischen und physikalischen Einflüssen von außen. Behälter 72 64 04 S kann sowohl als Kofferausführung (mit Griff mittig an der Vorderseite) als auch als Trolleyausführung (mit Rollen und Ausziehgriff) gefertigt werden. Die Innenmaße betragen 672 mm x 591 mm x 240 mm (L X B X H). Auf Wunsch können Behälterversteifungen und maßgeschneiderte Schaumstoffzuschnitte für zusätzlichen Schutz integriert werden.

## Abmessungen



Innen (l x b x h (UT + OT)) [mm]:  
672 x 591 x 240 (185 + 55)

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

Gewicht 6,9 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:24.04.2026

## 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)