

# Transportkoffer zu PTS 400.3 PLUS

für den Prüfzähler PRS 600.3 und die Quelle PPS 400.3



Die Transportkoffer sind speziell für das tragbare Testsystem PTS 400.3 PLUS entwickelt worden und erlauben das Prüfsystem gut geschützt und bequem zum Einsatzort zu transportieren.

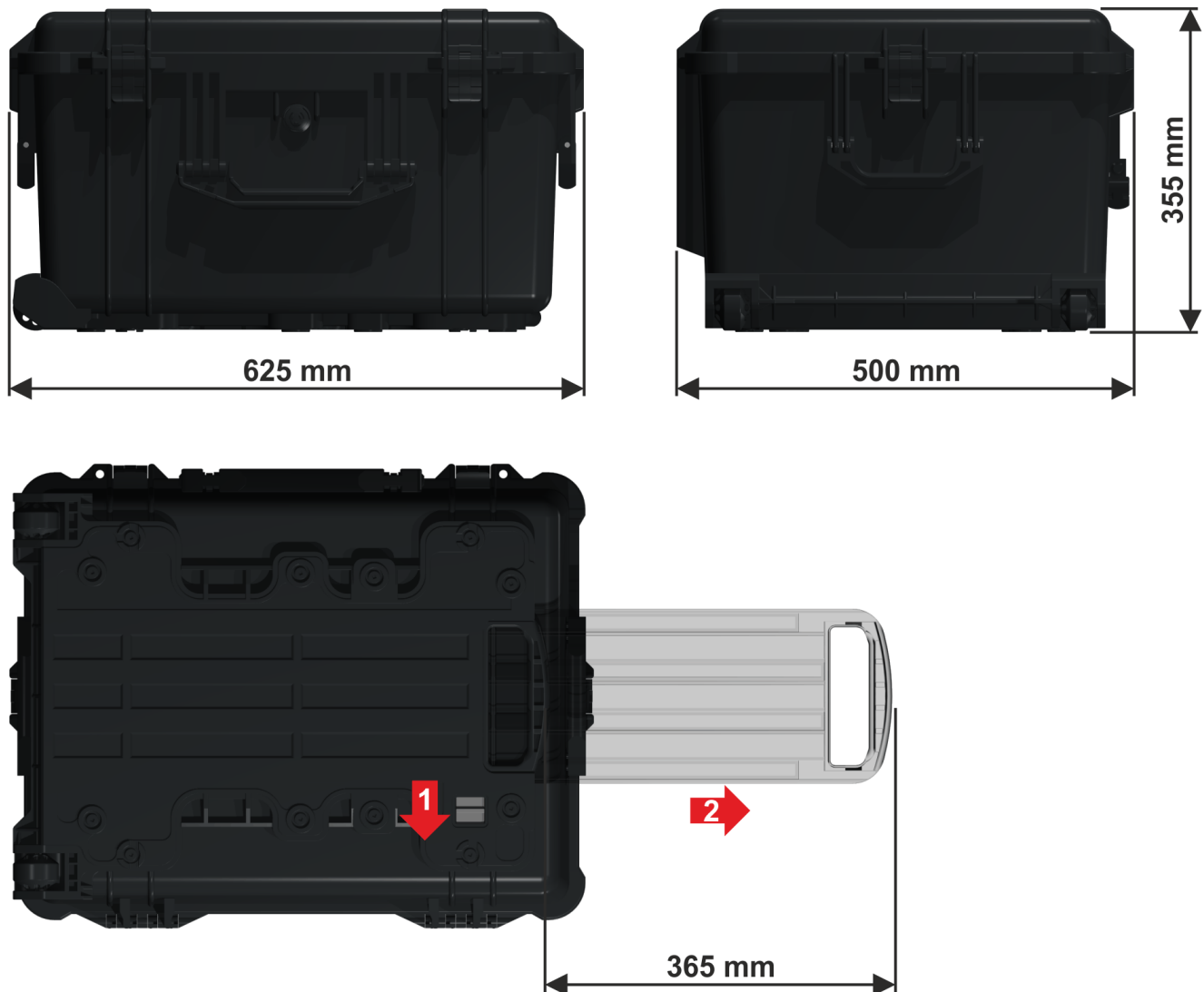
Ein Koffer ist für den tragbaren Prüfzähler PRS 600.3 gedacht. Im anderen Koffer wird die tragbare Quelle PPS 400.3 untergebracht.

Beide Koffer bieten genügend Platz, um neben den Prüfgeräten das benötigte Standard- und Sonderzubehör unterzubringen.

Die Koffer sind fahrbar und bestehen aus einem robusten Kunststoff, sie sind staub- und spritzwassergeschützt (IP 68).

## Technische Daten

Koffer:	Kunststoff, staub- und spritzwassergeschützt
Schutzart:	IP 68
Schaumstoffeinsatz:	PR-Schaumstoff 35 kg/m <sup>3</sup>
Gewicht:	10 kg
Abmessungen:	B 625 x T 500 x H 355 mm



Die Koffer sind mit Rollen und einem versenkbaren Transportgriff versehen. Um den Transportgriff zu lösen ist die Arretierung **1** zu betätigen und der Griff auszuziehen **2**.

### Der Koffer für den tragbaren Prüfzähler PRS 600.3 bietet für folgende Geräte Platz:

- 1 tragbarer Prüfzähler PRS 600.3
- Standardkabelsatz für Spannung und Strom
- Kleinteile um den Zähler anzuschliessen
- Optionaler Hochstromkabelsatz
- Bis zu 3 Tastköpfe SH 2003 mit Tastkopfhaltung SHC 2003 und Impulskabel
- Fehlerkompensierte Stromzangen bis 100 A  
Stromzangen bis 1000 A  
Flexible Stromwandler FLEX 3000 bis 3000 A
- Bedienungsanleitung
- Laptop
- eventuell weiteres Sonderzubehör

### Der Koffer für die tragbare Quelle PPS 400.3 bietet für folgende Geräte Platz:

- 1 tragbare Quelle PPS 400.3 mit optionalem Kontrollmodul PCS 400.3
- Standardkabelsatz für Spannung und Strom
- Kurzschlussbrücken für Spannung und Strom
- Kleinteile um den Zähler anzuschliessen
- Optionaler Hochstromkabelsatz
- Bedienungsanleitung
- Laptop
- eventuell weiteres Sonderzubehör