



#### ecom-DP mit einem Sensor $\pm 0-1500$ hPa

Auflösung: 0.1 hPa; Genauigkeit:  $\pm 3$  % vom Messwert  
 Grafikdisplay mit Sichtfenster ca. 43 x 28 mm, Auflösung 128 x 64 Pixel  
 Stromversorgung: 3 handelsübliche Batterien 1.5 V AA (Mignon) oder  
 3 Akkus 1.2 V AA NiMH (Metallhydrid)  
 Akkuladung und Betrieb mit handelsüblichem USB-Ladegerät möglich  
 2 PU-Verbindungsschläuche mit Schnellkupplungen  
 Umgebungstemperatur: 0 °C bis 50 °C  
 Lieferung mit 3 Batterien und Handbuch  
 Abmessungen Gerät (L x B x H): ca. 170 x 75 x 35 mm; Gewicht Gerät: ca. 300 g

Art.-Nr. 3140131

#### ecom-DP mit zwei Sensoren $\pm 1500$ hPa

Auflösung: 0.1 hPa, Genauigkeit:  $\pm 3$  % vom Messwert  
 Grafikdisplay mit Sichtfenster ca. 43 x 28 mm, Auflösung 128 x 64 Pixel  
 Stromversorgung: 3 handelsübliche Batterien 1.5 V AA (Mignon) oder  
 3 Akkus 1.2 V AA NiMH (Metallhydrid)  
 Akkuladung und Betrieb mit handelsüblichem USB-Ladegerät möglich  
 4 PU-Verbindungsschläuche mit Schnellkupplungen  
 Umgebungstemperatur: 0 °C bis 50 °C  
 Lieferung mit 3 Batterien und Handbuch  
 Abmessungen Gerät (L x B x H): ca. 170 x 75 x 35 mm; Gewicht: ca. 300 g

Art.-Nr. 3140232

#### ecom-DP mit je 1 Sensor $\pm 70$ hPa und $\pm 1500$ hPa

Auflösung: 0.1 hPa, Genauigkeit:  $\pm 3$  % vom Messwert  
 Grafikdisplay mit Sichtfenster ca. 43 x 28 mm, Auflösung 128 x 64 Pixel  
 Stromversorgung: 3 handelsübliche Batterien 1.5 V AA (Mignon) oder  
 3 Akkus 1.2 V AA NiMH (Metallhydrid)  
 Akkuladung und Betrieb mit handelsüblichem USB-Ladegerät möglich  
 4 PU-Verbindungsschläuche mit Schnellkupplungen  
 Umgebungstemperatur: 0 °C bis 50 °C  
 Lieferung mit 3 Batterien und Handbuch  
 Abmessungen Gerät (L x B x H): ca. 170 x 75 x 35 mm; Gewicht Gerät: ca. 300 g

Art.-Nr. 3140233

#### ecom-DPK/V3, Druckprüfkoffer zur Durchführung aller Prüfungen nach TRGI (siehe Seite 31) bestehend aus:

1 Stück ecom-DP Differenzdruck-Messgerät, Bereich 0-1500 hPa  
 3 Stück Verbindungsschläuche je 1,2 m lang mit Schnellkupplung  
 je 1 Stück Prüfstopfen konisch 1/2" - 3/4" und 3/4" - 1 1/4"  
 1 Stück Kreuzstück mit Sicherheitsventil  
 1 Stück Druckluftpumpe zum Aufbau des Prüfdruckes in der Leitung  
 1 Stück Einrohrzählerkappe mit Überwurfmutter R 2"  
 je 1 Stück Hochdruckprüfstopfen 3/8" auf 1/2" und 3/8" auf 3/4" mit Schnellkupplung  
 Handbuch & Kalibrierzertifikat. Geliefert im stabilen Kunststoff-Transportkoffer  
 Abmessungen Koffer (L x B x H): ca. 530 x 400 x 120 mm; Gewicht: ca. 4.5 kg

Art.-Nr. 3140121

**Hinweise:** Ein ecom-DP ist mit dem o. g. Zubehör sowie dem entsprechenden Koffer auf einen Druckprüfkoffer umrüstbar. Beim Druckprüfkoffer ecom-DP bietet sich zusätzlich auch die Verwendung eines ecom-LSG mit an, zur Ortung von – z. B. bei der Gebrauchsfähigkeitsprüfung – festgestellten Leckagen.



#### Infrarot-Thermodrucker

IR-Thermodrucker ecom-P. Für die Dokumentation der gemessenen Werte  
 Mit deutschem Handbuch

Art.-Nr. 3140300