

Tragbarer Probenehmer Maxx-P6L und P6 Mini



MAXX [®]
Mess- und Probentechnik GmbH

**Tragbarer, kompakter Probenehmer mit Verteiler und
verschiedenen Flaschenvarianten.
Akkubetrieb**

Technische Daten P6L im Überblick:

Gehäuse:	ABS doppelwandig Isoliertes Unterteil
Steuerung:	Mikroprozessor-Steuerung, 100MB Speicher (2 Jahre Ringspeicher FIFO), mit bedienerfreundlicher Software
Option:	LAN/ UMTS/GPRS Web-Kommunikation
Schnittstelle:	Mini-USB, RS422, RS 232, Ethernet RJ45
Signaleingänge:	2x analog: 0/4–20 mA
Signalausgänge:	8 x digital, davon 1 x Sammelstörmeldung
Dosiersystem:	Vakuum 20–250 ml/Schlauchpumpe 20–10.000 ml
Saughöhe:	bis zu 8,5 m
Probenahmearten:	Zeit, Menge, Ereignis, manuell, durchflussproportional
Behältervarianten:	P6 L PE: 24 x 1 L/1 x 10 L/4 x 4 L/8 x 2 L Glas: 24 x 350 ml/12 x 950 ml/8 x 2L P6 MINI MAXX PE: 1 x 10 L Glas: 1 x 4 L
Abmessungen:	P6 L: 500 x 740 mm (D X H) P6 MINI MAXX: 400 x 605 mm (D X H)
Gewicht:	P6 L ca. 12 kg (ohne Akku) P6 MINI MAXX ca. 8 kg (ohne Akku)
Umgebung:	0 bis +50° C
Probentemperatur:	0 bis +40° C
Normen:	CE, Probenahme gemäß ISO 5667-10

Einzigartige Verbindung von Form und Technik

Ihre Vorteile:

- Messstrecke zur Volumenermittlung
- hochgenaues Einzelprobenvolumen
- geringer Kalibrieraufwand
- einzigartige LED-Statusanzeige (Option)
- klare, einfache Bedienstruktur und Programmierung
- bedienerfreundliche Software
- LAN/W-LAN/Web-Kommunikation
- einfache Reinigung
- modernes ergonomisches Design
- hohe Akkustandzeit durch "Schlafmodus"
- integrierter Pumpenersatzschlauch (bei Schlauchpumpenversion)

Zubehör



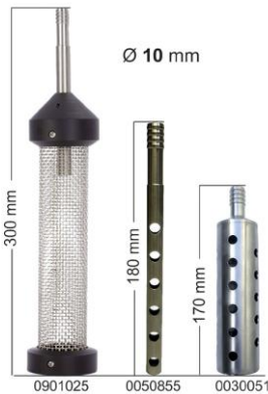
Akkupack 24Ah



Netzteil 7A IP65



Ladegerät 2A IP65



Siebkorb- Saugrohr für Schlauch 10mm



Saugschlauch 5m (10mm)



Ersatzakku 12V 9Ah

Flaschenvarianten/Verteilervarianten

0901128 Verteilerarm

0901168 Set aus 24 x 1 l Flaschen (PE) mit Deckeln

0901173 Set aus 8 x 2 l Flaschen (Glas – Duran50) mit Deckeln und Fixierplatte

0901172 Set aus 12 x 1 l Flaschen (Glas – Duran50) mit Deckeln und Fixierplatte

0901171 Set aus 24 x 350ml Flaschen (Glas – Duran50) mit Deckeln und Fixierplatte

0901129 Verteilerarm

0901169 Set aus 4 x 4 l Flaschen (PE) mit Deckeln und Fixierplatte

0901170 Set aus 8 x 2 l Flaschen (PE) mit Deckeln und Fixierplatte



P6 L 1x 10l PE



P6 L 1x 26,5l PE



P6 L 4x 4l PE



P6 L 8x 2l Glas



P6 L 8x 2l PE



P6 L 12x 1l Glas



P6 L 24x 1l PE



P6 L 24x 350 ml Glas



Anwendungen

- Einsatz im Kanal mittels Aufhängung
- Ereignisauslösung nach Durchfluss, pH etc.
- Glasausführung für die Erfassung von Mikroverunreinigungen

