

# Wasseraufbereitung

VK

Unverbindliche  
Preiseempfehlung  
in Euro inkl. MwSt.



## Prime Lab 5-in-1 Multitest

Der PrimeLab verbindet sich via Bluetooth sekundenschnell mit Ihrem PC. Ein Blue USB Dongle liegt dem Set bei, falls Ihr PC noch nicht bluetoothfähig ist. Die dem Set beiliegende **kostenlose** Software erlaubt das historische Verwalten, Abgrenzen und Ausdrucken der kontenbezogenen Messergebnisse. Eigene Chemikalien können hinterlegt und Dosiervorschläge auf Knopfdruck erstellt werden. 2-in-1, 3-in-1, 10-in-1 ... war gestern! Entscheiden Sie selber, welche der über 80 Parameter Sie freischalten wollen. Selbst lange nach dem Kauf kann das Gerät auf Knopfdruck aktualisiert und weitere Parameter über Codes freigeschaltet werden.

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE
A D161200270	Photometer Prime Lab 5-in-1 Multitest	1

## Photometer MD 200



Angepasst an die heutigen technischen Anforderungen können die MD 200 Photometer in fast allen Bereichen der Wasseranalytik eingesetzt werden. In der hochpräzisen Optik kommen hochwertige Interferenzfilter und langzeitstabile LEDs als Lichtquelle zum Einsatz. Die gesamte Messeinheit ist wartungsfrei. Präzise und reproduzierbare Analyseergebnisse werden mit geringem Zeitaufwand erzielt. Die Geräte bestechen durch hohen Bedienkomfort, ergonomisches Design, kompakte Abmessungen und sichere Handhabung. Alle Analysen werden entweder unter Verwendung langzeitstabiler Lovibond® Reagenztabletten mit einer garantierten Mindesthaltbarkeit von 5 bzw. 10 Jahren oder mit Flüssigreagenzien durchgeführt.

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE
A D166100015	Photometer CheckitDirect MD200	1
A D161101082	Ersatztabletten DPD No. 1 (Streifen mit 10 Tabletten)	10x10
A D161101086	Ersatztabletten DPD No. 3 (Streifen mit 10 Tabletten)	10x10
A D161101092	Ersatztabletten Phenolrot (Streifen mit 10 Tabletten)	10x10
A D161101096	Ersatztabletten Cyanursäure (Streifen mit 10 Tabl.)	10x10

## Handtestgerät Scuba II



Der Scuba II besitzt einen „einmaligen Nullabgleich“, der als „One Time Zero“- Funktion (OTZ) bezeichnet wird. Das Gerät verlangt direkt nach dem Einschalten mit der „ON/OFF“- Taste einen Nullabgleich.

Beim Scuba II werden für die Messungen Lovibond®- Photometer-Tabletten verwendet! Das große Display von 3 x 2,2 cm ist augenfreundlich und macht das Ablesen der Messergebnisse auch für Menschen mit eingeschränkter Sehstärke möglich.

Art.-Nr.	Bezeichnung
A D161200260	Handtestgerät SCUBA II

Euro