











neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.d e Umsatzsteuer-Identifikationsnummer :

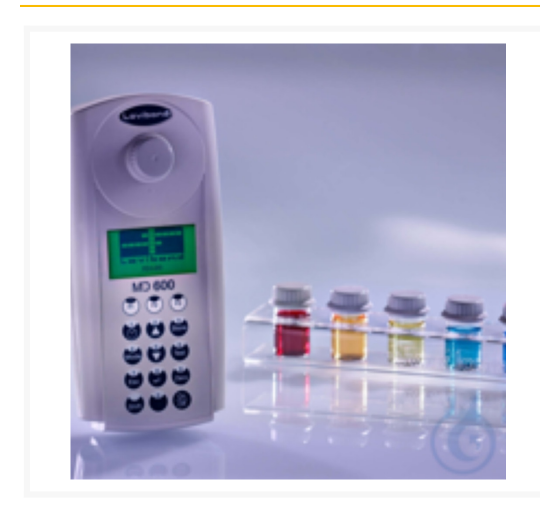




## Lovibond Wasseranalytik Photometer MD 600 Modernes, tragbares Photometer

1.220,20 € zzgl. MwSt & Versand

## **Product Images**





## **Beschreibung**

Modernes, tragbares Photometer für die schnelle, zuverlässige Analyse Entsprechen die Wasserwerte in der Kläranlage der vorgeschriebenen Norm? Ist das Trinkwasser sauber? Sie wollen mobil sein und so schnell wie möglich Gewissheit haben, egal wo und wann! Das MD 600 legt Ihnen per Knopfdruck alle Ergebnisse vor, die Sie benötigen. Es stehen mehr als 120 vorprogrammierte Methoden zur Auswahl. Der Speicher sichert rund 1.000 Messergebnisse, die via Infrarot abgerufen werden können. Einfacher Zugang zu neuen Testparametern und Messbereichen Arbeiten Sie nie wieder mit einem veralteten Instrument! Sobald zusätzliche Testmethoden verfügbar sind, steht das neue Software-Update als kostenloser Download auf unserer Website zur Verfügung. On-Screen-Zugriff auf wichtige Testinformationen Die Verwendung des richtigen Reagenz und der richtigen Küvette für eine vorprogrammierte Kalibrierkurve ist zur Erzielung genauer Messergebnisse unerlässlich. Per Knopfdruck lässt sich leicht feststellen, was für den Test erforderlich ist. Die Methodeninformationen zeigen auch, welche Umrechnungsfaktoren automatisch auf eine Methode angewendet werden können, sodass die Ergebnisse in den erforderlichen Zitierformen angezeigt werden können. Sie müssen sich keine Methodennummern merken, um auf eine Testmethode zugreifen zu können Die scrollbare Benutzeroberfläche ermöglicht es Ihnen, direkt zu dem von Ihnen benötigten Test zu navigieren, ohne dass Sie sich die Nummer der Testmethode merken zu müssen. Weiterhin kann ein Benutzerfavoritenmenü definiert werden, so dass das Gerät nur die Testmethoden anzeigt, die Sie sehen möchten. Datenspeicher- und Übertragungsfunktionen Speichern Sie bis zu 1.000 Messwerte (MD 600) bzw. 500 Messwerte (MD 610 & MD 640) mit Standort-ID, Uhrzeit und Datumsstempel. Messdaten, die auf dem Gerät gespeichert sind, können einfach mit dem optionalen Zubehör IRiM per Infrarot (MD 600) bzw. Bluetooth ® (MD 610 & MD 640) als Excel- oder .txt-Datei exportiert werden. Auswahl der Reagenzienplattformen Mit über 120 vorprogrammierten Testmethoden auf einem Gerät bieten viele Parameter die Wahl zwischen Reagenztabletten, Pulverreagenzien oder Flüssigreagenzien. Erstellen Sie benutzerdefinierte Kalibrierkurven Haben Sie eine proprietäre Testmethode oder müssen Sie eine bestimmte staatliche oder organisatorische Standardmethode einhalten? Sie haben keine Lust mehr, ABS- oder %T-Werte in aussagekräftige Werte umzuwandeln? Es ist einfach, bis zu 35 benutzerdefinierte Methoden auf der MD 600-Serie zu erstellen und zu speichern. Bis zu einem Polynom 25. Ordnung können Testparameter wie Wellenlänge, Messbereich, Einheitentyp und Anzahl der angezeigten Dezimalstellen definiert und implementiert werden. Präzise,

## Zusätzliche Informationen

ArtNr.	CV-0220
Hersteller (Marke)	Lovibond
EAN	4058072900199
Transporttemperatur	Raumtemperatur

