

# Photometer MD50 COD

Das MD50 COD wurde gezielt für die CSB-Bestimmung entwickelt und bietet herausragende Leistung, verbesserte Benutzerfreundlichkeit und erweiterte Testmöglichkeiten, einschließlich der neuen CSB-Methode für den sehr niedrigen Messbereich (VLR).

- Höchste Genauigkeit bei Proben mit geringer Belastung
- Messung des CSB in hohen, mittleren und sehr niedrigen Bereichen für vielseitige Anwendungen
- Einfache Bedienung durch intuitive Symbole und Animationen sowie benutzerfreundliche Navigation
- Ergebnisse innerhalb von Sekunden ermöglichen eine hohe Effizienz
- Zeitersparnis mit der One Time Zero Funktion (bleibt bis zu 8 Stunden aktiv)
- Handliches Design für komfortable Einhandbedienung
- Stabiles Gehäuse mit Seitenschutz für zusätzliche Widerstandsfähigkeit
- Kabellose NFC und USB-C Datenübertragung
- Automatische GLP-Konformität
- Vielseitige Konnektivität durch die AquaLX® App oder die Lovibond® Data Expert Software
- Vorprogrammierte Lovibond® CSB Kalibrierungen für sofortige Einsatzbereitschaft separat erhältlich

**Methoden:** M134, M130, M133, M131, M132

**Lieferumfang:** Photometer im Koffer, Adapter für Küvetten (16 mm), 2 x Dosierspritzen (1 ml, 2 ml), USB-C Kabel, Schraubendreher, Bedienungsanleitung, 2 x AA-Batterien  
Abmessungen (BxTxH): 76 x 155 x 45 mm  
Gewicht: 247 g  
Batterie/Akku: 2 x 3 V, AA, LR6, AlMn  
Schutzart (IP): IP 67

Typ	Photometrischer Messbereich	Leuchtmittel	Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Art Hilfsenergie	Menge pro VE	Bestell Nr.
MD50 COD	0 ... 3 Abs	LED	76	155	45	Batterie	1	6.523 619