

H. Photometer

Labor-Photometer - leicht bedienbar durch modernste Technik
und dennoch preisgünstig:

**Labor+
Technik**

EBERHARD LEHMANN GmbH

Diagnostika und Laborbedarf

Beratung - Schulung - Kundendienst

Ideale Nachfolgegeräte für Ihr altes Eppendorf-Photometer!

Photometer 5010 LT

LT-LP50S

- Halbautomatisches photometrisches System
- Flexibles Küvettenkonzept
- Effektive Temperaturregulierung
- Doppelt gesicherte Flüssigkeitskontrolle
- Offenes System: große Kapazität für programmierbare Methoden
- Eingebauter Drucker



[Spezifikationen](#)

[Bestellinformationen](#)

Photometer 4040 LTV5

LT-LP40V5

- Manuelles Photometersystem für Standard-Küvetten
 - Automatische Filterwahl
 - Temperaturkontrollierte Messzelle und Inkubationsblock mit 8 Positionen
 - Offenes System: große Kapazität für programmierbare Methoden
 - Patientendatenverwaltung
 - Eingebauter Drucker
- Mitgeliefert wird:
- Reduziereinsatz für verringerte Volumen bis 250 µl

- NEU:**
- Adapter für K-Küvetten
 - Absaugküvette
 - optional lieferbar



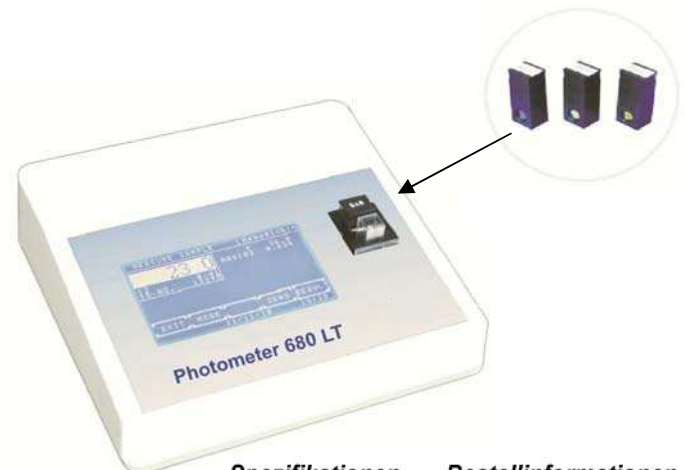
[Spezifikationen](#)

[Bestellinformationen](#)

Photometer 680 LT

LT-LP68S

- Einstrahl-Spektrallinien-Filterphotometer für 340-900 nm
- Messung in Standardküvetten mit 500 µl Messvolumen
- Endpunkt mit Faktor, Standard oder Standard-Kurve
- Lineare und nichtlineare Berechnungen
- Optional mit externem Drucker
- Große Kapazität für programmierbare Methoden



[Spezifikationen](#)

[Bestellinformationen](#)

Seit über **35** Jahren LABOR + TECHNIK: Qualitäts-Diagnostika preiswert!

Kontaktadresse in : www.lt-sys.de



Inkubator T12 LT

- **Temperiereinheit für 37°C mit einer Genauigkeit von $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$**
- **12 Positionen für normale Standardküvetten**
- **Anzeige der Temperaturregelung durch LED's**
 - **Aufwärmzeit: 5 min für eine mit 1000 μl gefüllte Küvette**
 - **Leistungsanschluss: 12 V_{DC} / 15 VA**
 - **AC Adapter 100-240 V 50/60 Hz**

Vertrieb durch:

LABOR + TECHNIK
EBERHARD LEHMANN GmbH

Robert-W.-Kempner-Str. 6

D-14167 Berlin

Tel.: 0 30 / 80 90 26 63

Fax: 0 30 / 80 90 26 65

www.lt-sys.de



Inkubator T16 LT

- **Temperiereinheit für 37°C mit einer Genauigkeit von $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$**
- **16 Positionen für Röhren 12 x 55 oder 12 x 75 mm**
- **Anzeige der Temperaturregelung durch LED's**
 - **Aufwärmzeit: 5 min für ein mit 1000 μl gefülltes Röhren**
 - **Leistungsanschluss: 12 V_{DC} / 15 VA**
 - **AC Adapter 100-240 V 50/60 Hz**

Vertrieb durch:

LABOR + TECHNIK
EBERHARD LEHMANN GmbH

Robert-W.-Kempner-Str. 6

D-14167 Berlin

Tel.: 0 30 / 80 90 26 63

Fax: 0 30 / 80 90 26 65

www.lt-sys.de