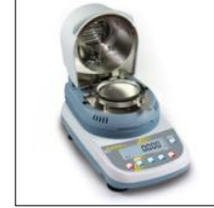
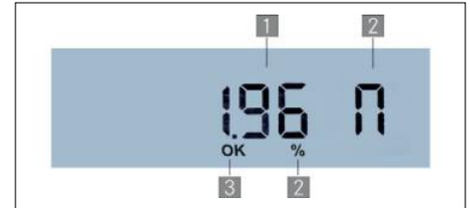


## Feuchtebestimmer DLB



## Der Feuchtebestimmer für schwere, großvolumige Proben

### Merkmale

- Hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 17 mm
  - 1 Momentaner Feuchteanteil in %
  - 2 Einheit der Ergebnisanzeige
  - 3 Trocknungsprozess aktiv
- **Halogen-Quarzasstrahler** 400 W
- **Waageninterner Speicher** für den automatischen Ablauf von 5 kompletten Trocknungsprozessen

- Der letzte Messwert bleibt solange im Display stehen, bis er durch eine neue Messung überschrieben wird
- **10 Probenschalen inklusive**
- **Arbeitsschutzhaube** im Lieferumfang enthalten
- **Applikationshandbuch:** Im Internet finden Sie zu jedem Feuchtebestimmer ein praktisches Applikationshandbuch mit vielen Beispielen, Erfahrungsberichten, Einstellungen und Tipps

### Zubehör

- **Arbeitsschutzhaube**, Lieferumfang 5 Stück, ALJ-A01S05
- **Probenschalen aus Aluminium**,  $\varnothing$  90 mm. Gebinde zu 80 Stück, MLB-A01A
- **4 Glasfaser-Rundfilter**, hohe mechanische Stabilität, mit organischem Binder, Gebinde zu 100 Stück, RH-A02
- **Glasfaser-Rundfilter**, mittlere mechanische Stabilität, ohne organischen Binder, Gebinde zu 100 Stück, YMF-A01
- **4 Temperatur-Kalibrierset** bestehend aus Messfühler mit Auswertegerät, DLB-A01N.
- **Thermodrucker**, YKB-01N
- **Matrix-Nadeldrucker**, zum Ausdruck von Wägewerten auf Normalpapier, dadurch für längerfristige Archivierung geeignet, 911-013

### STANDARD



### OPTION



Modell	DLB 160-3A
Ablesbarkeit [d]	0,001 g/0,01 %
Wägebereich [Max]	160 g
Reproduzierbarkeit bei Einwaage 10 g	0,05 %
<b>Anzeige nach Trocknung (Anzeige jederzeit umschaltbar)</b>	
Feuchte [%] = Feuchtegehalt (M) vom Nassgewicht (W)	0-100 %
Trockengehalt [%] = Trockengewicht (D) vom [W]	100-0 %
ATRO [%] [(W-D) : D] · 100%	0-999 %
Restgewicht (M)	Absolutwert in [g]
Temperaturbereich	35 °C-160 °C in Schritten zu 1 °C
Heizprofile	<input type="checkbox"/> Standardtrocknung <input checked="" type="checkbox"/> Schnelltrocknung, Vorheizstufe zuschaltbar
Abschaltkriterien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatisches freies Abschalten (Gewichtsverlust wählbar 0,1-9,9 % in 60 s)</li> <li>• Zeitgesteuertes Abschalten (1 min - 99 min)</li> <li>• Manuelles Abschalten per Tastendruck</li> </ul>
Protokollausgabe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontinuierliche Ausgabe (Restgewicht)</li> <li>• Nach Beendigung der Trocknung, manuell oder automatisch (nur in Verbindung mit Drucker YKB-01N oder PC)</li> </ul>
Gesamtabmessungen B×T×H	210×340×225 mm
Nettogewicht	ca. 4,2 kg
Option DAKKS-Kalibrierschein	Masse: 963-127
Option Werkskalibrierschein	Temperatur: 964-305