

FEUCHTEBESTIMMER

High-End Feuchtebestimmer mit berührungssensitivem Tablet und innovativem Android® Betriebssystem

- Merkmale
- Innovativer Touchscreen: Kontrastreiches, hinterleuchtetes und berührungssensitives LCD Touch-Tablet für bequemes Bedienen und komfortables Ablesen
- Übersichtliche Menüstruktur mit Klartextbeschriftung auf dem Display
- Das Menü und die Abläufe erklären sich von selbst. Das verkürzt Anlernzeiten, vermeidet Bedienfehler und sorgt so für effizienteres Arbeiten
- Hohe Mobilität dank Tabletbedienung, Daten immer und überall verfügbar
- Leistungsstarkes Android®-Betriebssystem
- Farb-LCD-Display, Ziffernhöhe mm, Bildschirmdiagonale 7" (ca. 178 mm), alle Informationen auf einen Blick:
 - Trocknungsprozess aktiv
 - Statusinformationen einblendbar
 - Momentaner Feuchteanteil in %
 - Aktuelle Temperatur
 - Android®-spezifische Navigationselemente
 - Trocknungsrate
 - Abschaltmodus
 - Trocknungsart Standard
 - Soll-Temperatur
 - Anzeige und Druckausgabe in Feuchte-%
- Die grafische Darstellung der Trocknungskurve zeigt den Fortschritt der Trocknung in Echtzeit auf und kann dem Anwender zur Kontrolle und Bewertung des Ergebnisses dienen
- Viel Speicherplatz für Ihre Apps und Anwendungen
- Praktische Einwiegehilfe auf einen definierten Sollwert mit einstellbarem Toleranzbereich 1 – 25 % vom Sollwert
- Waageninterner Speicher für den automatischen Ablauf von 300 Trocknungsprogrammen (pro Speicherplatz 12 freie Zeichen) und 100 durchgeführte Trocknungsprozesse , einzeln abrufbar

- Halogen-Quarzglasstrahler 400 W
- 10 Probenschalen inklusive
- Kabelloser Anschluss eines Bluetooth-Druckers zum Ausdruck der Wägedaten und Trocknungskurve zu Archivzwecken möglich



- [Produktmerkmale](#)
- [Zusätzliche Information](#)
- [Zubehör](#)
- [FAQ](#)

Reproduzierbarkeit: 1 mg

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

- Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht notwendig.
- Memory: Waageninterne Speicherplätze, z. B. Taragewichte, Wägedaten, Artikeldaten, PLU etc.
- Datenschnittstelle RS-232: Zum Anschluss der Waage an einen Drucker, PC oder Netzwerk.
- GLP/ISO-Protokoll: mit Wägewert, Datum und Uhrzeit. Nur mit KERN-Druckern, siehe Zubehör
- Wägeeinheiten: Per Tastendruck umschaltbar z. B. auf nichtmetrische Einheiten.
- Netzteil: In der Waage integriert. 230/50Hz in D. Auf Bestellung auch in Standard GB, AUS oder USA.
- Netzadapter: 230V/50Hz. Serienmäßig. Standard D. Auf Bestellung auch in Standard GB oder USA lieferbar.
- Dehnungsmessstreifen: Streifenförmiger, elektrischer Widerstand, der auf einen elastischen Verformungskörper aufgeklebt wird. Messwertermittlung über Änderung des Widerstandes des mechanisc
- Paketversand per Kurierdienst.
- Versandbereit in 1 Tag
- 3 Jahre Gewähr
- DAkkS-Kalibrierung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der DAkkS-Kalibrierung ist im Piktogramm angegeben.

| | |
|-----------------------|--|
| Gewicht | 5,2 kg |
| Größe | 33 × 44 × 32 cm |
| Hersteller | Kern |
| Optionen | RS-232, Produktverwaltung/Memory, Justierprogramm, GLP Protokoll, Dehnungsmessstreifen, 230V, 3 Jahre Garantie, DKD 3 Days |
| Wiegebereich | 160 g |
| Ziffernschritt | 1 mg |

Bluetooth- Thermodrucker



690,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

Papierrollen (10 Stück) fürKERN YKC-01



35,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

RS-232/Bluetooth-

**Adapter: Adapter zur
kabellosen Anbindung
von Waagen,
Kraftmessern etc. mit
RS-232 Schnittstelle
an bluetoothfähige
Geräte, wie
Bluetooth-Drucker (z.
B. KERN YKC-01),
Tablets, Laptops,
Smartphones etc.**



220,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**RS-232/WLAN-
Adapter:
Hochwertiger Adapter
zur kabellosen
Anbindung von**

**Waagen,
Kraftmessern etc. mit
RS-232 Schnittstelle
an WLAN-fähige
Geräte, wie Tablets,
Laptops, Smartphones
etc.**



740,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Glasfaser-Rundfilter z.
B. für spritzende und
verkrustende Proben,
Gebinde zu 100 Stück**



80,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Probenschalen
(Aluminium), Ø 94
mm, Gebinde zu 80
Stück**



60,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Probenschalen
(Aluminium), Ø 90
mm, Gebinde zu 80
Stück**



45,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

Temperatur-

Kalibrierset



290,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Arbeitsschutzhaube,
Lieferumfang 5 Stück**



40,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

[Sie haben das gewünschte Produkt noch nicht gefunden? Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an. Wir erarbeiten für Sie die optimale und wirtschaftlichste Lösung.](#)



1.870,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl. [Versandkosten](#)

Artikelnummer: DLT 100-3N