



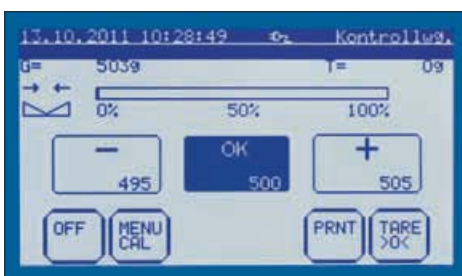
Touchscreen-Plattformwaage mit riesigem Funktionsumfang, jetzt auch mit Eichzulassung [M]



Bequeme Text- und Werteingabe über großflächiges Tastaturfeld



Übersichtliche Menüstruktur mit Klartextbeschriftung der Tasten



Wägen mit Toleranzbereich (Checkweighing): ein optisches und akustisches Signal unterstützt das Portionieren, Dosieren oder Sortieren



40 Speicherplätze pro Betriebsart bspw. für Checkweighing, Pretare, Referenzgewicht, Zielwert bei Dosierung, etc.

Betriebsarten

- Wiegen
- Zählen
- Dosieren
- Rezeptieren
- Checkweighing
- Summieren mit Tagessumme
- Prozentbestimmung
- Tierwägung
- Flächen- und Längengewicht

Funktionen

- Kapazitätsanzeige
- Dosierführung (subtraktiv/additiv)
- Netto-/Brutto-Anzeige, permanent
- Variable Referenzstückzahl
- Automatische Referenzoptimierung
- Taravorabzug numerisch oder aus Speicher
- Eingabe von Artikel-, Chargenbezeichnung, Bediener etc.
- Frei programmierbare Wägeeinheit, z.B. Anzeige direkt in Drahtlänge g/m, Papiergewicht g/m², o.ä.
- Datum/Uhrzeit
- Statistikfunktion
- GLP-Ausdruck
- Individuelle Druckbild-Formatierung

Merkmale

- **Maximale Transparenz:** Alle Funktions-Tasten sind im Klartext beschriftet und sorgen so für maximale Verständlichkeit. Der eingblendete Menü-Pfad in der Info-Leiste informiert stets über die aktuell verwendete Funktion
- **Intuitiver Menüaufbau** erlaubt die Waage zeitsparend in ihrer vollen Funktionstiefe zu nutzen. Das beschleunigt Arbeitsabläufe und spart so Zeit und Geld
- **Komfortables Rezeptieren:** 5 Rezepturen mit je 7 Mischungsbestandteilen im Klartext hinterlegbar

- Abmessungen Anzeigergerät BxTxH 200x155x68 mm
- Kabellänge Anzeigergerät für Wägeplattengröße
A, C, D ca. 1 m
B ca. 1,5 m
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich 10°C / 40°C



Optionen

- **Arbeitsschutzhaube** über dem Anzeigergerät, IKT-A01
- **Akkubetrieb extern,** Betriebsdauer bis zu 10 h, Ladezeit ca. 10 h, KS-A01
- **Set für Unterflurwägungen,** bestehend aus Plattform, Bügel und Haken, nur für Modelle mit Wägeplattengröße **B**, DS-A01
- **1 Matrix-Nadeldrucker,** 911-013
- **2 Thermo-Drucker,** YKB-01N
- **3 Statistik-Drucker,** YKS-01

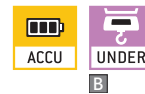
Technische Daten

- Hinterleuchtetes LCD Grafik-Display mit Ziffernhöhe 18 mm, Bildschirmdiagonale 5,8“ (ca. 147 mm)
- Abmessungen Wägeplatte (Edelstahl):
A 228x228x70 mm
B 315x305x75 mm
C 450x350x115 mm, groß abgebildet
D 650x500x142 mm

STANDARD



OPTION



STANDARD



OPTION



FACTORY



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] g	Reproduzierbarkeit g	Linearität g	Kleinstes Teilgewicht [TG min] g/Stück	Nettogewicht ca. kg	Wägeplatte	Optionen			
								Eichung		DKD Kalibrierschein	
								M III		DKD	
Feinanzeige											
IKT 3K0.01S	3,1	0,01	0,02	± 0,05	0,01	5,1	A	-	-	963-127	
IKT 8K0.05	8,1	0,05	0,05	± 0,15	0,05	7,5	B	-	-	963-128	
IKT 10K0.1S	10,1	0,1	0,1	± 0,3	0,1	5,1	A	-	-	963-128	
IKT 16K0.1	16,1	0,1	0,1	± 0,3	0,1	7,5	B	-	-	963-128	
IKT 30K0.1	30,1	0,1	0,2	± 0,5	0,1	7,5	B	-	-	963-128	
IKT 30K0.1L	30,1	0,1	0,2	± 0,3	0,1	9,5	C	-	-	963-128	
IKT 36K0.2	36,1	0,2	0,2	± 0,6	0,2	7,5	B	-	-	963-128	
IKT 36K0.2L	36,1	0,2	0,2	± 0,6	0,2	9,5	C	-	-	963-128	
IKT 60K0.2L	60,1	0,2	0,4	± 0,6	0,2	9,5	C	-	-	963-129	
IKT 65K0.5L	65,1	0,5	0,5	± 1,5	0,5	9,5	C	-	-	963-129	
IKT 100K0.5L	101	0,5	0,5	± 2	0,5	9,5	C	-	-	963-129	
IKT 150K1L	151	1	1	± 3	1	9,5	C	-	-	963-129	
IKT 6K0.1	6,1	0,1	0,1	± 0,3	0,1	7,5	B	-	-	963-128	
IKT 12K0.2	12,1	0,2	0,2	± 0,6	0,2	7,5	B	-	-	963-128	
IKT 30K0.5	30,1	0,5	0,5	± 1	0,5	7,5	B	-	-	963-128	
IKT 60K1L	60,1	1	1	± 2	1	9,5	C	-	-	963-129	
IKT 120K2L	120,1	2	2	± 4	2	9,5	C	-	-	963-129	
IKT 150K2XL	151	2	2	± 4	2	20	D	-	-	963-129	
IKT 300K5XL	301	5	5	± 10	5	20	D	-	-	963-129	
Hinweis: Für eichpflichtige Anwendung Eichung bitte gleich mitbestellen, eine nachträgliche Ersteichung ist nicht möglich. Für die Eichung benötigen wir die vollständige Adresse des Aufstellungsortes.											
IKT 6K1M	6	1	0,5	± 0,5	1	7,5	B	950-128	-	963-128	
IKT 12K2M	12	2	1	± 1	2	7,5	B	950-128	-	963-128	
IKT 30K5M	30	5	2,5	± 2,5	5	7,5	B	950-128	-	963-128	
IKT 60K10LM	60	10	5	± 5	10	9,5	C	950-129	-	963-129	
IKT 120K20LM	120	20	10	± 10	20	9,5	C	950-129	-	963-129	