

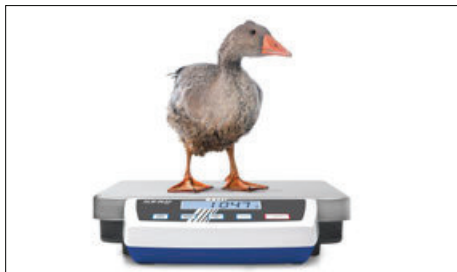


10

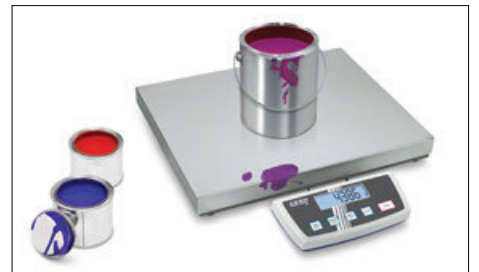
Langjähriges Erfolgsmodell mit staub- und spritzwassergeschütztem Auswertegerät



Stückzählen



Tierwägung



Rezeptieren



Merkmale

- Hohe Mobilität: Dank Batteriebetrieb/Akkubetrieb (optional) und kompakter, leichter Bauweise geeignet zum Einsatz an mehreren Standorten (Produktion, Lager, Versand etc.)
- Auswertegerät vielseitig positionierbar z. B. freistehend oder an die Wand geschraubt
- **1** Auswertegerät: Kunststoff, Staub- und Spritzwasserschutz IP65
- Wägeplatte Edelstahl, Unterbau Stahl lackiert
- PRE-TARE-Funktion für manuellen Vorabzug eines bekannten Behältergewichts, nützlich bei Füllmengenkontrollen
- Mit der Rezepturfunktion lassen sich verschiedene Bestandteile einer Mischung zuwiegen. Zur Kontrolle kann das Gesamtgewicht aller Bestandteile aufgerufen werden
- Frei programmierbare Wägeeinheit, z. B. Anzeige direkt in Fadenlänge g/m, Papiergewicht g/m², o. ä.
- Arbeitsschutzhaube im Lieferumfang enthalten

Technische Daten

- Großes, hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte, Edelstahl B×T×H
 - A** 318×308×75 mm
 - B** 318×308×88 mm
 - C** 522×406×98 mm, groß abgebildet
 - D** 522×403×83 mm
 - E** 650×500×89 mm
- Abmessungen Auswertegerät, B×T×H 225×110×45 mm
- Batteriebetrieb möglich, 9 V Block, nicht im Lieferumfang enthalten, Betriebsdauer bis zu 12 h
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich 5 °C/35 °C

Zubehör

- Arbeitsschutzhaube über dem Auswertegerät, Lieferumfang 5 Stück, KERN DE-A12S05, € 40,-
- Akkubetrieb intern, Betriebsdauer bis zu 30 h ohne Hinterleuchtung, Ladezeit ca. 10 h, KERN NDE-A02, € 50,-
- Halterung zum Festschrauben des Auswertegeräts an die Plattform, für Modelle mit Wägeplattengröße **A**, **D** nachrüstbar, KERN DE-A11N, € 35,-
- Wandhalterung zur Wandmontage des Auswertegeräts, KERN DE-A13, € 30,-
- **2** Stativ zum Hochsetzen des Auswertegeräts, Stativhöhe ca. 480 mm, nachrüstbar, KERN DE-A10, € 100,-
- Individuelle Kopfdaten: mittels der kostenlosen Software SHM-01 können bei den Druckern YKN-01 und YKB-01N Kopfzeilen auf dem Ausdruck festgelegt werden
- Weitere Details, umfangreiches Zubehör und passende Drucker siehe *Zubehör*

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] g	Reproduzierbarkeit g	Linearität g	Kleinstes Teilgewicht [Normal] g/Stück	Kabellänge ca. m	Nettogewicht ca. kg	Wägeplatte	Preis zzgl. MwSt. ab Werk €	Optionen	
										DAkKS KERN	DAkKS Kalibrierschein €
Zweibereichswaage (Dual range) schaltet automatisch in den nächstgrößeren Wägebereich [Max] und Ablesbarkeit [d] um											
DE 6K1D	3 6	1 2	1 2	± 3 6	40	1,4	4,8	A	185,-	963-128	94,-
DE 15K2D	6 15	2 5	2 5	± 6 15	100	1,4	4,8	A	185,-	963-128	94,-
DE 35K5D	15 35	5 10	5 10	± 15 30	100	1,4	4,8	A	185,-	963-128	94,-
DE 35K5DL	15 35	5 10	5 10	± 15 30	100	1,4	16	D	315,-	963-128	94,-
DE 60K10D	30 60	10 20	10 20	± 30 60	200	1,4	4,8	A	185,-	963-129	116,-
DE 60K10DL	30 60	10 20	10 20	± 30 60	200	1,4	16	D	315,-	963-129	116,-
DE 150K20D	60 150	20 50	20 50	± 60 150	400	1,5	5	A	195,-	963-129	116,-
DE 150K20DL	60 150	20 50	20 50	± 60 150	400	1,5	16	D	315,-	963-129	116,-
DE 150K20DXL	60 150	20 50	20 50	± 60 150	400	1,4	28	E	450,-	963-129	116,-
DE 300K50D	150 300	50 100	50 100	± 150 300	2000	1,25	16	D	315,-	963-129	116,-
DE 300K50DL	150 300	50 100	50 100	± 150 300	2000	1,05	28	E	450,-	963-129	116,-
Zweibereichswaage mit Feinanzeige											
DE 6K0.5A	6	0,5	0,5	± 1,5	10	1,4	4,8	A	215,-	963-128	94,-
DE 12K1A	12	1	1	± 3	20	1,4	4,8	A	215,-	963-128	94,-
DE 24K2A	24	2	2	± 6	40	1,4	4,8	A	215,-	963-128	94,-
DE 60K5A	60	5	5	± 15	100	1,4	4,8	A	215,-	963-129	116,-
DE 120K10A	120	10	10	± 30	200	1,4	5,0	A	215,-	963-129	116,-
DE 15K0.2D	6 15	0,2 0,5	0,2 0,5	± 0,8 2	4	1	4	B	335,-	963-128	94,-
DE 35K0.5D	15 35	0,5 1	0,5 1	± 2 4	10	1	7	B	335,-	963-128	94,-
DE 60K1D	30 60	1 2	1 2	± 4 8	20	1,47	7	B	335,-	963-129	116,-
DE 60K1DL	30 60	1 2	1 2	± 4 8	20	1,4	15	C	435,-	963-129	116,-
DE 150K2D	60 150	2 5	2 5	± 8 20	40	1,6	7	B	340,-	963-129	116,-
DE 150K2DL	60 150	2 5	2 5	± 8 20	40	1,4	15	C	435,-	963-129	116,-
DE 300K5DL	150 300	5 10	5 10	± 20 40	100	1,4	15	C	435,-	963-129	116,-