







































- Sehr niedrige Wägeplatte mit Auffahrrampen.
- Die niedrige Höhe von nur 50 mm ermöglicht schnelleres Wiegen.
 - Breite Auffahrrampen für einfaches Beladen ohne aufwendige Rangiermanöver.
 - Modell EP geeignet zum Wiegen von Europaletten mit manuellem Hubwagen.
 - Wiegen mit Toleranzbereich: Klassifizierung oder Überprüfung des Gewichts anhand von 3 Farben möglich:
 - Optionale Drucker und Etikettierer zum Drucken von Kunden- und Produktdaten erhältlich.

Funktionen:

- 20 Taras speicherbar.
 - Summenfunktion.
 - Speicherung von 100 Produkten mit alphanumerischem Code.
 - Stückzählung mit Speicherung von Einzelgewichten für 100 Produkte.
 - Klassifizierung oder Überprüfung des Gewichts durch die Anzeige mit drei auffälligen Farben.
 - Druckt Kopf- und Fußzeilen mit Datum und Uhrzeit auf dem Beleg oder Aufkleber (optional).
 - GMP/GLP, drahtlos, USB Direct, EX Link.









Optionale zweite Rampe für die flüssige Beladung und Entladung der Last.

Minimaler Aufwand

Die Höhe von lediglich 50 mm und die breiten Rampen erleichtern das Beladen von Paletten, ohne dass die Last rangiert werden muss.

gen (mm)
2,102,000
1 Accomm
172annn 2008mm

Modell	K3 PENGUIN EP-1,5T	K3 PENGUIN EP-3T	K3 PENGUIN 1212-1,5T	K3 PENGUIN 1212-3T	K3 PENGUIN 1515-1,5T	K3 PENGUIN 1515-3T
Artikelnummer	71147	71148	71149	71150	71151	71152
Kapazität	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg
Auflösung	500 g	1000 g	500 g	1000 g	500 g	1000 g
Wägeeinheiten			g, kg,	lb, oz		
Display			LCD mit Hintergr	rundbeleuchtung		
Akustische Warnvorrichtung			J	a		
Schnittstellen	RS 232-C, drahtlos (optional)					
Akustische Warnvorrichtung	1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200 Baud					
Bitanzahl und Bitparität	8 Bits, ohne Parität, 1 Stoppbit					
Versorgung	230 V / 50 Hz (Euro) 11 V AC					
Batterie	6V-5 AH; Betriebszeit 25/60 Stunden je nach Nutzung					
Betriebstemperatur	+5°C/+35°C					
Blechdicke	5 mm					
Struktur	Stahl mit im Ofen gebrannter Epoxidharz-Beschichtung					
Wägezellen	4 Inox-Zellen					
Anschlusskasten	Hermetisch laut Schutzart IP-68, aus Edelstahl AISI 304 (V2A)					
Abm. Wägebereich (mm)	1600 x 900 1200 x 1200 1500 x 1500			x 1500		
Abmessungen (mm)	1600 x 1120 1200 x 1429 1500 x 1720			x 1720		
Abm. mit Rampe (mm)	2109 x 1120 1709 x 1429 2009 x 1720			x 1720		
Höhe offen (mm)	108					
Nettogewicht Plattform (kg)	16	5	15	59	22	21
Abm. Verpackung (mm)	1678 x 1140 x 372 1273 x 1435 x 372 1573 x 1725 x 33			725 x 372		
Gesamtgewicht mit Verpackung (kg)	18	30	15	76	24	48



INDUSTRIEWAAGEN



► ANZEIGE **K3**i

6171

Art.-Nr. Modell КЗі

Auflösung

100.000 Teilungen























Art.-Nr. 60960

Modell

Auflösung

100.000 Teilungen K3i Printer





















► ANZEIGE **SC2**

Art.-Nr.

5305

Modell

Auflösung 30.000 Teilungen











SC2 (*)









► ANZEIGE **K4i**

Art.-Nr. Modell

K4i (*) M

Auflösung 30.000 / 60.000 Teil.













60136











► ANZEIGE **K2**

Art.-Nr. 60018

Modell K2(*) M

Auflösung 60.000 Teilungen



















► ANZEIGE **K2E**

Art.-Nr. 60020

Modell K2E (*) M

Auflösung 60.000 Teilungen



















► ANZEIGE **K2N**

Art.-Nr.

Modell

Auflösung





















► ANZEIGE **K2P**

60022

Art.-Nr. Modell

Auflösung













K2P (*) M





60.000 Teilungen



ArtNr.	Zertifizierungen	
8031	CE-Prüfzertifikat von 601 kg bis 1500 kg (*)	M
8032	CE-Prüfzertifikat von 1501 kg bis 3000 kg (*)	M

ArtNr.	Zertifizierungen
8029	ISOCAL-Zertifikat von 601 kg bis 1500 kg
8030	ISOCAL-Zertifikat von 1501 kg bis 3000 kg

ArtNr.	Modell
32330	3-Relais Ausgang (K3, K3i)
32277	Zweiter Ausgang RS-232 (K3, K3i)
3776	Drahtlosverbindung K (K3, K3i)
60033	RS-232 (K2, SC2)
33772	RTC-Board (K3, K3i)

36904

ArtNr.	Modell
70814	Etikettiergerät Q2
70034	Drucker PR4 (RS-232)
70035	Drucker PR4W (drahtlos)
ArtNr.	Etikettierzubehör

Etikettenrolle Q2 70x58 mm



Etikettiergerät Q2.



Drucker PR4.

ArtNr.	Modell
33207	Gelenkhalterung in ABS
3803	U-Rohrhalterung in Edelstahl
32278	U-Wandhalterung in Edelstahl
31661	Wandhalterung aus lackiertem Stahl mit ABS-Schild







ArtNr.	Modell
3804	Sockel aus lackiertem Stahl mit Säule
3805	Sockel aus Edelstahl mit Säule
71337	Sockel aus Edelstahl mit Säule K4i



ArtNr.	Modell
32332	Tara-Pedal (****)



ArtNr.	Modell
60210	LED-Ampel mit Relaisplatine



► KABEL

ArtNr.	Modell
61084	USB-Kabel Direct K
33205	Kabel RS-232 an RD3 oder PC K, 1,5 m
3738	Kabel RS-232 an RD3 oder PC K, 4 m
32294	Kabel RS-232 an Drucker K
36767	RS-232-Kabel an PC (K2, SC2)
36766	Kabel RS-232 an Drucker (K2, SC2)
36857	RS-232-Kabel an PC (K4i)
36858	Kabel RS-232 an Drucker (K4i)



Ref.	Modelo
71153	Auffahrrampe für Penguin EP
71154	Auffahrrampe für Penguin 1212
71155	Auffahrrampe für Penguin 1515



Modell

Art.-Nr.

4877

ArtNr.	Modell
3792	Software EX-Link für PC (**)

Software PW-Link für PC (***)

- 1	2 0 4	
G	RAM	Garden Delter
	20 27800	4 9 0000
60 601	Succe (Bolistmann)	<u> </u>
	Market Co.	A #
	15.	40040
5	15	1004.3 g
1	18	4300.000000
ii .	15	1000000
1	12	

	-Key GRAM PR Configuración		Acerca de	
П	пп	пп	пг	7
<u> </u>	□. □. i	J. 🕡	<u> </u>	
D Minkowski	-Key GRAMPR	retetox	-15	d se

(**) Kompatibel mit Z3, K3, K3i, S2, S3-RS, S5i-RS.

(***) Kompatibel mit Z3, K3, K3i, K3i Printer, MK3, MK3 Printer, S2, S3, S5i, S7i.

(****) Kompatibel mit K2, K3, K3i, K3i Printer, MK3, MK3 Printer, S2, S3, S5i, S7i.