



ZÄHLSYSTEMWAAGEN

Wir bieten Lösungen...

...keine Kompromisse!

BASIC/COUNT Stückzahl-Waage

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Stückgewichts-Ermittlung über Referenz-Waage
- Stückzahl-Ermittlung durch Zugabe oder Herausnehmen von Teilen mit Balken-Anzeige
- konfigurierbarem Ausdruck und Datenübertragung mit Artikeldatei, Postenzähler, Summenspeicher
- automatischer Trierung
- Plus-/Minus-Kontrolle und vielen anderen Funktionen

Referenz-Waage

z.B. Präzisionswaage, Tischwaage, Plattformwaage



Zählwaage

z.B. Tischwaage, Plattformwaage, Bodenwaage, Durchfahrwaage, Palettenwaage

WLAN-Modul
oder Bluetooth

Ethernet

Profibus DP

Analogausgang

RCM-Reader



Tastatur

Drucker

Nadeldrucker (Tally 1125)



Eigenschaften:

- trockene Umgebung
- Endlos- und Einzelblattausdruck

Nadeldrucker (Tally 5130)



Eigenschaften:

- rauhe Umgebungsbedingungen
- Einzelblattausdruck
- selbstzentrierenden Papiereinzug

Thermotransfer-Drucker (Zebra GX430t)



Eigenschaften:

- rauhe Umgebungsbedingungen
- PE-Foliendruck (bis 110 mm Breite)
- permanenter temperaturbeständiger Druck

Thermodirekt-Drucker (Zebra GK420d)



Eigenschaften:

- rauhe Umgebungsbedingungen
- Papier-/Klebeetiketten
- wartungsfreier Einsatz
- trockene Umgebung



USB-Hub



Scanner



Hand-CCD-Scanner (mit Kabel):

Hand-CCD-Scanner zum Anschluss an ITX000(E), im Kunststoff Gehäuse, mit USB-Stecker, stoßfest bis 1,5m Fallhöhe, Schutzart IP30, Green-Spot. Codes 2/5, Code 39, Code 128, EAN/UPC, EAN128, Codabar, Code 32 pharma, Code 39 C.I.P., MSI, Plessey (1D/Lineare Codes)

Hand-CCD-Funkscanner:

Hand-CCD-Funkscanner mit Ladestation zum Anschluss an ITX000 (E), im Kunststoff Gehäuse, stoßfest bis 1,8m Fallhöhe, 433MHz, Schutzart IP30, Green Spot. Liest alle Standard Linearcodes und lineare GS1 Databar Codes. Inkl. Lade-/Empfangs-Station, Spannungsversorgung 110 - 240 VAC, Anschlusskabel mit USB-Stecker, Ladezeit: 3h

Hand-Laser Scanner:

robuster Hand-Laser-Scanner zum Anschluss an ITX000 (E), im Polycarbonat-Gehäuse, Green Spot, stoßfest bis 2m Fallhöhe, Schutzart IP65, max. Auflösung 0,076mm, 35 Scans/sek., Codes 2/5, Code 39, Code 128, EAN/UPC, EAN128, Codabar, Code 32 pharma, Code 39 C.I.P., MSI, Plessey. (1D/lineare Codes/Stapelcodes)

TISCHWAAGE als Mengenwaage,

Referenzwaage mit Terminal und eingebauter Applikationssoftware Basic/Count

IT4000E

- Eichfähiges Wägeterminal für 1 bis 2 Waagen
- Für anspruchsvolle Wäge- und Zählaufgaben
- Anzeige von Netto-, Tara- und Bruttogewicht
- Hoher Bedienkomfort
- Leuchtstarkes TFT-Farbdisplay
- Mit EtherNet- und USB-Anschluss



Terminal IT4000E



Referenzwaage



Mengenwaage

Terminal	Mengen- Waage	Lastbe- reich	Teilung	Lastplatte	Referenz- Waage	Lastbe- reich	Teilung	Lastplatte	Artikelnr.	Preis	DAkS- Kalibrierschein
	Mengenwaage				Referenzwaage						
IT4000E	TIW-V-04-A1-15-NE30-IP67A	15 kg	d = 0,5 g	320 x 240 mm	BJ 610C	610 g	d = 0,01 g	135 x 135 mm			
IT4000E	TIW-V-04-A1-30-NE30-IP67A	30 kg	d = 1 g	320 x 240 mm	BJ 610C	610 g	d = 0,01 g	135 x 135 mm			
IT4000E	TIW-V-04-B1-30-NE30-IP67A	30 kg	d = 1 g	400 x 300 mm	BJ 610C	610 g	d = 0,01 g	135 x 135 mm			
IT4000E	TIW-V-04-B1-60-NE30-IP67A	60 kg	d = 2 g	400 x 300 mm	BJ 610C	610 g	d = 0,01 g	135 x 135 mm			
IT4000E	TIW-V-04-B1-60-NE30-IP67A	60 kg	d = 2 g	500 x 400 mm	BJ 6100D	6100 g	d = 0,1 g	170 x 140 mm			
IT4000E	TIW-V-04-D1-150-NE30-IP67A	150 kg	d = 5 g	500 x 400 mm	BJ 6100D	6100 g	d = 0,1 g	170 x 140 mm			

Technische Merkmale:

Zählsoftware (Basic/Count):

- Schnelle Messwertverarbeitung bei hoher Gewichtswert-Auflösung
- Betrieb mit ein oder zwei Waagen
- Viele Tariermöglichkeiten (Autotara, manuelle Tara, automatische Trierung nach Waagen, Belastung, Trierung von Zwischenlagen, Tara aus Tara-datei, Tara aus Artikel-datei, ab IT6000E zusätzlich: Multitara, u.a.)
- Erfassung von Beizeichen, z. B. von Chargen-Nr. und Bediener-Nr. möglich
- Summierung mit Posten- und Summenbeleg-Ausdruck möglich
- +/- Kontrolle nach Stückzahl oder Gewicht, mit Statistik-Funktion, möglich
- Manuelle Dosierung nach Gewicht oder Stückzahl möglich
- Farb-Bargraph-Anzeige, mit Farbwechsel in der +/- Kontrolle
- Einfache Bedienung über Funktionstasten, optional über Scanner oder externe PC-Tastatur
- Umfangreiche Konfigurations-Möglichkeiten zur Gestaltung der Anzeige, Bedienung und Ausdrücke
- Einfache Anbindung an PC-Netzwerke

Stückzahl-Funktionen:

- Stückzählung mit Anzeige / Registrierung der Stückzahl und Beizeichen
- Automatische Referenzgewicht-Optimierung

Dateien:

- Produktdatei mit 10 Produkten
- Tara-Fixspeicher mit 10 Einträgen (ab IT6000E: max. 100 Einträge)

Anschluss-Möglichkeiten:

- Betrieb mit ein oder zwei Waagen (analoge und/oder digitale Waagenanschlüsse für Waagen verschiedener Hersteller)
- Ethernet-Schnittstelle zum Anschluss an PC-Netzwerk
- USB-Schnittstelle zum Anschluss an Drucker, Scanner und separate PC-Tastatur (auch gleichzeitig über externen USB Hub)

Zubehör	Beschreibung	Artikelnr.	Preis
Ethernet-Anschlusskabel, montiert	Fertig montiertes Ethernet-Kabel, geschirmt, CAT5e, 5 m lang, intern angeschlossen, durch Kabeldurchführung aus dem Gerät herausgeführt, mit RJ45-Stecker.	515070	
USB Hub Verteiler	auf 4x USB A Buchse zum Anschluss von Drucker, Tastatur, USB-Speichermedien oder Handscannern	601579	
Zebra GK420D	Thermodirekt-Etikettendrucker	518910	
Tischstativ	für Tischwaage Vario (TIW-V), zur Befestigung des Anzeigegegeräts, Höhe: ca. 500 mm, Ausführung: Edelstahl	554970	



Haben Sie Fragen zu unseren ZÄHLSYSTEMWAAGEN?

Rufen Sie uns an, gerne helfen wir Ihnen weiter:

Telefon: 0961 / 38827-0

Wir sind von Montag - Freitag von 7:30 bis 17 Uhr für Sie da.

TISCHWAAGE als Mengenwaage,

Referenzwaage mit Terminal und eingebauter Applikationssoftware Basic/Count

IT6000E

- Eichfähiges Wägeterminal für 1 bis 2 Waagen
- Für anspruchsvolle Wäge- und Zählaufgaben
- Anzeige von Netto-, Tara- und Bruttogewicht
- Frei programmierbar
- Hoher Bedienkomfort
- Leuchtstarkes TFT-Farbdisplay
- Mit EtherNet- und USB-Anschluss



Terminal IT6000E



Referenzwaage



Mengenwaage

Terminal	Mengen- Waage	Lastbe- reich	Teilung	Lastplatte	Referenz- Waage	Lastbe- reich	Teilung	Lastplatte	Artikelnr.	Preis	DAkS- Kalibrierschein
	Mengenwaage				Referenzwaage						
IT6000E	TIW-V-04- B1-6-MBC3- IP67A	3/6 kg	1/2 g	400 x 300 mm	LS 1220M	1220 g	d = 0,001 g e = 0,01 g	135 x 135 mm			
IT6000E	TIW-V-04- B1-15-MBC3- IP67A	6/15 kg	2/5 g	400 x 300 mm	LS 6200C	6200 g	d = 0,01 g e = 0,1 g	200 x 200 mm			
IT6000E	TIW-V-04- B1-30-MBC3- IP67A	15/30 kg	5/10 g	500 x 400 mm	LS 6200C	6200 g	d = 0,01 g e = 0,1 g	200 x 200 mm			
IT6000E	TIW-V-04- B1-60-MBC3- IP67A	30/60 kg	10/20 g	500 x 400 mm	LS 6200D	6200 g	d = 0,1 g e = 1 g	200 x 200 mm			
IT6000E	TIW-V-04- D1-150-MBC3- IP67A	60/150 kg	20/50 g	500 x 400 mm	LS 6200D	6200 g	d = 0,1 g e = 1 g	170 x 140 mm			

Technische Merkmale:

Zählsoftware (Basic/Count):

- Schnelle Messwertverarbeitung bei hoher Gewichtswert-Auflösung
- Betrieb mit ein oder zwei Waagen
- Viele Tariermöglichkeiten (Autotara, manuelle Tara, automatische Trierung nach Waagenbelastung, Trierung von Zwischenlagen, Tara aus Taradatei, Tara aus Artikeldatei, Multitara)
- Erfassung von Beizeichen, z. B. von Chargen-Nr. und Bediener-Nr. möglich
- Summierung mit Posten- und Summenbeleg-Ausdruck möglich
- +/- Kontrolle nach Stückzahl oder Gewicht, mit Statistik-Funktion, möglich
- Manuelle Dosierung nach Gewicht oder Stückzahl möglich
- Farb-Bargraph-Anzeige, mit Farbwechsel in der +/- Kontrolle
- Einfache Bedienung über Funktionstasten, optional über Scanner oder externe PC-Tastatur
- Umfangreiche Konfigurations-Möglichkeiten zur Gestaltung der Anzeige, Bedienung und Ausdrücke
- Mehrere Etiketten-Formate speicherbar und durch den Bediener wählbar
- Einfache Anbindung an PC-Netzwerke

Stückzahl-Funktionen:

- Stückzählung mit Anzeige / Registrierung der Stückzahl und Beizeichen
- Automatische Referenzgewicht-Optimierung

Automatische Stückzahl-Dosierung:

- Automatische Dosierung im Grob-/Feinstrom mit Farb-Bargraph-Anzeige und Toleranzkontrolle
- Automatische Vorhaltkorrektur (wählbar)
- Automatische Nachdosierung bei Minustoleranz (wählbar)

Dateien:

- Produktdatei mit 1000 Produkten
- Tara-Fixspeicher mit 100 Einträge

Anschluss-Möglichkeiten:

- Betrieb mit ein oder zwei Waagen (analoge und/oder digitale Waagenanschlüsse für Waagen verschiedener Hersteller)
- Ethernet-Schnittstelle zum Anschluss an PC-Netzwerk
- USB-Schnittstelle zum Anschluss an Drucker, Scanner und separate PC-Tastatur (auch gleichzeitig über externen USB Hub)
- USB-Schnittstelle zum Anschluss an Drucker, Scanner und separate PC-Tastatur (auch gleichzeitig über externen USB Hub)

Erweiterungen:

- Software-Erweiterungen auf Anfrage

Zubehör	Beschreibung	Artikelnr.	Preis
Ethernet-Anschlusskabel, montiert	Fertig montiertes Ethernet-Kabel, geschirmt, CAT5e, 5 m lang, intern angeschlossen, durch Kabeldurchführung aus dem Gerät herausgeführt, mit RJ45-Stecker.	515070	
USB Hub Verteiler	auf 4x USB A Buchse zum Anschluss von Drucker, Tastatur, USB-Speichermedien oder Handscannern	601579	
Zebra GK420D	Thermodirekt-Etikettendrucker	518910	
Tischstativ	für Tischwaage Vario (TIW-V), zur Befestigung des Anzeigeegeräts, Höhe: ca. 500 mm, Ausführung: Edelstahl	554970	

PALETTENWAAGE als Mengenwaage, Referenzwaage mit Terminal und eingebauter Applikationssoftware Basic/Count

IT4000E

- Eichfähiges Wägeterminal für 1 bis 2 Waagen
- Für anspruchsvolle Wäge- und Zählaufgaben
- Anzeige von Netto-, Tara- und Bruttogewicht
- Hoher Bedienkomfort
- Leuchtstarkes TFT-Farbdisplay
- Mit EtherNet- und USB-Anschluss



Terminal IT4000E



Mengenwaage



Referenzwaage

Terminal	Mengen- Waage	Lastbe- reich	Teilung	Lastplatte	Referenz- Waage	Lastbe- reich	Teilung	Lastplatte	Artikelnr.	Preis	DAkS- Kalibrierschein
	Mengenwaage				Referenzwaage						
IT4000E	PAW-SH-01-M1-600-EBC3-IP67E	600 kg	d = 200 g	1250 x 840 mm	TIW-V-04-D1-60-NE30-IP67A	60 kg	d = 2 g	500 x 400 mm			
IT4000E	PAW-SH-01-M1-1500-EBC3-IP67E	1500 kg	d = 500 g	1250 x 840 mm	TIW-V-04-D1-150-NE30-IP67A	150 kg	d = 5 g	500 x 400 mm			
IT4000E	PAW-SH-01-M1-3000-EBC3-IP67E	3000 kg	d = 1000 g	1250 x 840 mm	TIW-V-04-D1-150-NE30-IP67A	150 kg	d = 5 g	500 x 400 mm			

Technische Merkmale:

Zählsoftware (Basic/Count):

- Schnelle Messwertverarbeitung bei hoher Gewichtswert-Auflösung
- Betrieb mit ein oder zwei Waagen
- Viele Tariermöglichkeiten (Autotara, manuelle Tara, automatische Tarierung nach Waagen, Belastung, Tarierung von Zwischenlagen, Tara aus Tara-datei, Tara aus Artikel-datei, ab IT6000E zusätzlich: Multitara, u.a.)
- Erfassung von Beizeichen, z. B. von Chargen-Nr. und Bediener-Nr. möglich
- Summierung mit Posten- und Summenbeleg-Ausdruck möglich
- +/- Kontrolle nach Stückzahl oder Gewicht, mit Statistik-Funktion, möglich
- Manuelle Dosierung nach Gewicht oder Stückzahl möglich
- Farb-Bargraph-Anzeige, mit Farbwechsel in der +/- Kontrolle
- Einfache Bedienung über Funktionstasten, optional über Scanner oder externe PC-Tastatur
- Umfangreiche Konfigurations-Möglichkeiten zur Gestaltung der Anzeige, Bedienung und Ausdrücke
- Einfache Anbindung an PC-Netzwerke

Stückzahl-Funktionen:

- Stückzählung mit Anzeige / Registrierung der Stückzahl und Beizeichen
- Automatische Referenzgewicht-Optimierung

Dateien:

- Produktdatei mit 10 Produkten
- Tara-Fixspeicher mit 10 Einträgen (ab IT6000E: max. 100 Einträge)

Anschluss-Möglichkeiten:

- Betrieb mit ein oder zwei Waagen (analoge und/oder digitale Waagenanschlüsse für Waagen verschiedener Hersteller)
- Ethernet-Schnittstelle zum Anschluss an PC-Netzwerk
- USB-Schnittstelle zum Anschluss an Drucker, Scanner und separate PC-Tastatur (auch gleichzeitig über externen USB Hub)

Zubehör	Beschreibung	Artikelnr.	Preis
Ethernet-Anschlusskabel, montiert	Fertig montiertes Ethernet-Kabel, geschirmt, CAT5e, 5 m lang, intern angeschlossen, durch Kabeldurchführung aus dem Gerät herausgeführt, mit RJ45-Stecker.	515070	
USB Hub Verteiler	auf 4x USB A Buchse zum Anschluss von Drucker, Tastatur, USB-Speichermedien oder Handscannern	601579	
Zebra GK420D	Thermodirekt-Etikettendrucker	518910	
Stativ	für Palettenwaage (PAW-SH), zur Befestigung des Anzeigeegeräts, Höhe: ca. 1000 mm, Bodenplatte: (lxb) 400x400 mm, Ausführung: Stahl, pulverbeschichtet	542150	



Haben Sie Fragen zu unseren ZÄHLSYSTEMWAAGEN?

Rufen Sie uns an, gerne helfen wir Ihnen weiter:

Telefon: 0961 / 38827-0

Wir sind von Montag - Freitag von 7:30 bis 17 Uhr für Sie da.

BODENWAAGE als Mengenwaage,

Referenzwaage mit Terminal und eingebauter Applikationssoftware Basic/Count

IT4000E

- Eichfähiges Wägeterminal für 1 bis 2 Waagen
- Für anspruchsvolle Wäge- und Zählaufgaben
- Anzeige von Netto-, Tara- und Bruttogewicht
- Hoher Bedienkomfort
- Leuchtstarkes TFT-Farbdisplay
- Mit EtherNet- und USB-Anschluss



Terminal IT4000E



Mengenwaage



Referenzwaage

Terminal	Mengen-Waage	Lastbereich	Teilung	Lastplatte	Referenz-Waage	Lastbereich	Teilung	Lastplatte	Artikelnr.	Preis	DAkS-Kalibrierschein
	Mengenwaage				Referenzwaage						
IT4000E	BOW-SH-01-P1-600-EBC3-IP67E	600 kg	d = 200 g	1500 x 1250 mm	TIW-V-04-D1-60-NE30-IP67A	60 kg	d = 2 g	500 x 400 mm			
IT4000E	BOW-SH-01-P1-1500-EBC3-IP67E	1500 kg	d = 500 g	1500 x 1250 mm	TIW-V-04-D1-150-NE30-IP67A	150 kg	d = 5 g	500 x 400 mm			
IT4000E	BOW-SH-01-P1-3000-EBC3-IP67E	3000 kg	d = 1000 g	1500 x 1250 mm	TIW-V-04-D1-150-NE30-IP67A	150 kg	d = 5 g	500 x 400 mm			

Technische Merkmale:

Zählsoftware (Basic/Count):

- Schnelle Messwertverarbeitung bei hoher Gewichtswert-Auflösung
- Betrieb mit ein oder zwei Waagen
- Viele Tariermöglichkeiten (Autotara, manuelle Tara, automatische Trierung nach Waagen, Belastung, Trierung von Zwischenlagen, Tara aus Taradatei, Tara aus Artikeldatei, ab IT6000E zusätzlich: Multitara, u.a.)
- Erfassung von Beizeichen, z. B. von Chargen-Nr. und Bediener-Nr. möglich
- Summierung mit Posten- und Summenbeleg-Ausdruck möglich
- +/- Kontrolle nach Stückzahl oder Gewicht, mit Statistik-Funktion, möglich
- Manuelle Dosierung nach Gewicht oder Stückzahl möglich
- Farb-Bargraph-Anzeige, mit Farbwechsel in der +/- Kontrolle
- Einfache Bedienung über Funktionstasten, optional über Scanner oder externe PC-Tastatur
- Umfangreiche Konfigurations-Möglichkeiten zur Gestaltung der Anzeige, Bedienung und Ausdrücke
- Einfache Anbindung an PC-Netzwerke

Stückzahl-Funktionen:

- Stückzählung mit Anzeige / Registrierung der Stückzahl und Beizeichen
- Automatische Referenzgewicht-Optimierung

Dateien:

- Produktdatei mit 10 Produkten
- Tara-Fixspeicher mit 10 Einträgen (ab IT6000E: max. 100 Einträge)

Anschluss-Möglichkeiten:

- Betrieb mit ein oder zwei Waagen (analoge und/oder digitale Waagenanschlüsse für Waagen verschiedener Hersteller)
- Ethernet-Schnittstelle zum Anschluss an PC-Netzwerk
- USB-Schnittstelle zum Anschluss an Drucker, Scanner und separate PC-Tastatur (auch gleichzeitig über externen USB Hub)

Zubehör	Beschreibung	Artikelnr.	Preis
Ethernet-Anschlusskabel, montiert	Fertig montiertes Ethernet-Kabel, geschirmt, CAT5e, 5 m lang, intern angeschlossen, durch Kabeldurchführung aus dem Gerät herausgeführt, mit RJ45-Stecker.	515070	
USB Hub Verteiler	auf 4x USB A Buchse zum Anschluss von Drucker, Tastatur, USB-Speichermedien oder Handscannern	601579	
Zebra GK420D	Thermodirekt-Etikettendrucker	518910	
Stativ	für Bodenwaage (BOW-SH), zur Befestigung des Anzeigegegeräts, Höhe: ca. 1000 mm, Bodenplatte: (lxb) 400x400 mm, Ausführung: Stahl, pulverbeschichtet	534850	



Haben Sie Fragen zu unseren ZÄHLSYSTEMWAAGEN?

Rufen Sie uns an, gerne helfen wir Ihnen weiter:

Telefon: 0961 / 38827-0

Wir sind von Montag - Freitag von 7:30 bis 17 Uhr für Sie da.

Firmenzentrale in Weiden i.d.OPf.

Janner Waagen GmbH, Dr.-von-Fromm-Str. 3, 92637 Weiden i.d.OPf.



Wir sind zertifiziert!

DIN EN ISO 9001



Fachhändler vor Ort:

Profitieren Sie von unserem flächendeckenden Netz. Auch in Ihrer Nähe bieten wir einen kompetenten JW-Fachhändler. Kontaktieren Sie uns, wir sind stets für Sie da!



Top Qualität zum fairen Preis!

Denken Sie bitte an Ihre Folgekosten!
Denn Qualität zahlt sich immer aus.

