KERN BFC 1.5T-4M



Bodenwaage mit verschraubter Wägeplatte (IP67), optional mit Eichung



Kategorie	
Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaage
Produktgruppe	Bodenwaage
Produktfamilie	BFC

-	bereichswaage nnungsmessstreifen
Wägesystem Deh	nungemaccetraifan
	mungameasamenen
Anzahl Wägebereiche 1	
Wägebereich [Max] 150)0 kg
Ablesbarkeit [d] 0,5	kg
Reproduzierbarkeit 0,5	kg
Linearität ± 1,	,5 kg
Mindestgewicht [Min] 10	kg
Auflösung 3.0	00
	tierung mit externem vicht
Empfohlenes Justiergewicht 150	00 kg (M1)
Einschwingzeit 3 s	
Anwärmzeit 10	min
Linearisierung (in Punkten) 2	
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max] 3 kg	g
Voreingestellte Einheit kg	
Einheiten kg g Ffa PCS %	S
Einheiten (wenn Gerät kg konformitätsbewertet) g	
Konformitätsbewertung möglich 🗸	

Wägezelle Bauart	ZEMIC H8C 1 ton
Wägezellen-Verbindung	6-Leiter

Display	
Display-Art	LCD
Terminal - Display-Art	LCD mit Hinterleuchten
Display Hinterleuchtung	ja
Display Größe	160x60
Display Segmente	6
Display Ziffernhöhe	48 mm
Sprachen des Benutzerinterfaces	Englisch Symbolsprache

Bauform	
Abmessungen Auswertegerät (B×T×H)	220×150×66,5 mm
Abmessungen Wägefläche (B×T)	1500×1250 mm
Abmessungen Wägefläche	1500×1250 mm
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	1500×1250×85 mm
Material Wägeplatte	Stahl, pulverbeschichtet
Material Plattform	Stahl, pulverbeschichtet
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Material Lastzelle(n)	legierter Stahl
Libelle	✓
Fußschrauben drehbar	✓
Stativ drehbar	no
Stativ neigbar	no
Wandhalterung	✓
Auswertegerät Kabellänge	5 m
Plattformkonstruktion	Verschraubte Lastplatte; glatte Oberfläche (abschraubbar)
Lastzellen - Anzahl	4

Funktionen	
PreTare-Funktion	✓
Summenspeicher-Funktion	✓
Rezeptur-/Summierstufe	Sum A
Prozentbestimmung	✓
Toleranzwägung	✓
Toleranzwägung - Signalart	akustisch optisch
Alibispeicher	optionaler interner Speicher
Alibispeicher - Anzahl Speicherplätze	250.000

1

KERN BFC 1.5T-4M



Bodenwaage mit verschraubter Wägeplatte (IP67), optional mit Eichung

Funktion zur Mittelwertbildung bei	/
unruhigen Wägebedingungen	
Zählfunktion	✓
Zählauflösung (unter Laborbedingungen)	3.000
Zähl-Referenzgewicht eingebbar Kleinstes Teilegewicht beim	✓
Stückzählen - unter Laborbedingungen	500 g
Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen	5 kg
Mögliche Referenzstückzahl(en)	5, 10, 20, 50, free
Hold-Funktion	√ 10, 20, 30, 11cc
IP-Schutz - Komplettgerät	kein IP-Schutz
IP-Schutz - Anzeige	kein IP-Schutz
IP-Schutz - Plattform	IP67
IP-Schutz - Lastzelle	IP67
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	5 min 2 min 1 min 30 min 60 min 30 sec
Auto-Off Intervall(e) im Netzbetrieb	off
Tarierfunktion	manuell (mehrmalig)
Anzahl Tasten für Bedienung	7
Anzahl Tasten für Bedienung Schnittstelle	7
	RS-232 (optional) Ethernet (optional) Alibi Speicher (optional, factory) Analog (0 - 10 V) (optional) Analog (4 - 20 mA) (optional) Bluetooth BLE (v4.0) (optional) USB-Device (optional) KUP WLAN (optional)
Schnittstelle	RS-232 (optional) Ethernet (optional) Alibi Speicher (optional, factory) Analog (0 - 10 V) (optional) Analog (4 - 20 mA) (optional) Bluetooth BLE (v4.0) (optional) USB-Device (optional) KUP
Schnittstelle Schnittstellen	RS-232 (optional) Ethernet (optional) Alibi Speicher (optional, factory) Analog (0 - 10 V) (optional) Analog (4 - 20 mA) (optional) Bluetooth BLE (v4.0) (optional) USB-Device (optional) KUP WLAN (optional)
Schnittstelle Schnittstellen EasyTouch (ET) - Kompatibilität	RS-232 (optional) Ethernet (optional) Alibi Speicher (optional, factory) Analog (0 - 10 V) (optional) Analog (4 - 20 mA) (optional) Bluetooth BLE (v4.0) (optional) USB-Device (optional) KUP WLAN (optional) vollständig
Schnittstelle Schnittstellen EasyTouch (ET) - Kompatibilität EasyTouch (ET) - Verbindungsart	RS-232 (optional) Ethernet (optional) Alibi Speicher (optional, factory) Analog (0 - 10 V) (optional) Analog (4 - 20 mA) (optional) Bluetooth BLE (v4.0) (optional) USB-Device (optional) KUP WLAN (optional) vollständig
Schnittstellen Schnittstellen EasyTouch (ET) - Kompatibilität EasyTouch (ET) - Verbindungsart Energieversorgung	RS-232 (optional) Ethernet (optional) Alibi Speicher (optional, factory) Analog (0 - 10 V) (optional) Analog (4 - 20 mA) (optional) Bluetooth BLE (v4.0) (optional) USB-Device (optional) KUP WLAN (optional) vollständig KUP
Schnittstelle Schnittstellen EasyTouch (ET) - Kompatibilität EasyTouch (ET) - Verbindungsart Energieversorgung mitgelieferte Stromversorgung	RS-232 (optional) Ethernet (optional) Alibi Speicher (optional, factory) Analog (0 - 10 V) (optional) Analog (4 - 20 mA) (optional) Bluetooth BLE (v4.0) (optional) USB-Device (optional) KUP WLAN (optional) vollständig KUP

UK

Länder - im Lieferumfang

	US
	CH
Steckernetzteil / Adapter für	EURO UK
Länder - Optional	US
·	CH
Eingangspannung Netzteil / Strom [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Eingangspannung Gerät / Strom [Max]	5,9V, 1A
Batterie-/Akkuart	Li-lon
Batterie	keine Batterie
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	11 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	22 h
Akku Ladezeit	8 h
Akku optional	Akku optional - intern
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	-10 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min]	0 %
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	80 %
7.11	
Zulassung	
CE Zeichen	✓
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓ ✓
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk	✓
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich Eichklasse / Genauigkeitsklasse	✓
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich Eichklasse / Genauigkeitsklasse Eichwert [e] Dienstleistungen Artikelnummer für Justage auf	✓
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich Eichklasse / Genauigkeitsklasse Eichwert [e] Dienstleistungen	✓ III 0,5 kg
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich Eichklasse / Genauigkeitsklasse Eichwert [e] Dienstleistungen Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	✓ III 0,5 kg
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich Eichklasse / Genauigkeitsklasse Eichwert [e] Dienstleistungen Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort Artikelnummer für	✓ III 0,5 kg
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich Eichklasse / Genauigkeitsklasse Eichwert [e] Dienstleistungen Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung) Artikelnummer für DAkkS-	✓ III 0,5 kg 961-250 965-230
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich Eichklasse / Genauigkeitsklasse Eichwert [e] Dienstleistungen Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung) Artikelnummer für DAkkS- Kalibrierung Artikelnummer für Konformitätszertifikat	✓ III 0,5 kg 961-250 965-230 963-130
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich Eichklasse / Genauigkeitsklasse Eichwert [e] Dienstleistungen Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung) Artikelnummer für DAkkS- Kalibrierung Artikelnummer für Konformitätszertifikat	✓ III 0,5 kg 961-250 965-230 963-130
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich Eichklasse / Genauigkeitsklasse Eichwert [e] Dienstleistungen Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung) Artikelnummer für DAkkS- Kalibrierung Artikelnummer für Konformitätszertifikat Verpackung & Versand Lieferzeit	✓ III 0,5 kg 961-250 965-230 963-130
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich Eichklasse / Genauigkeitsklasse Eichwert [e] Dienstleistungen Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung) Artikelnummer für DAkkS- Kalibrierung Artikelnummer für Konformitätszertifikat	✓ III 0,5 kg 961-250 965-230 963-130 969-517
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich Eichklasse / Genauigkeitsklasse Eichwert [e] Dienstleistungen Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung) Artikelnummer für DAkkS- Kalibrierung Artikelnummer für Konformitätszertifikat Verpackung & Versand Lieferzeit Abmessungen Verpackung	✓ III 0,5 kg 961-250 965-230 963-130 969-517
CE Zeichen Konformitätsbewertung ab Werk möglich Eichklasse / Genauigkeitsklasse Eichwert [e] Dienstleistungen Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung) Artikelnummer für DAkkS- Kalibrierung Artikelnummer für Konformitätszertifikat Verpackung & Versand Lieferzeit Abmessungen Verpackung (B×T×H)	✓ III 0,5 kg 961-250 965-230 963-130 969-517 2 d 1615×1330×360 mm

KERN BFC 1.5T-4M



Bodenwaage mit verschraubter Wägeplatte (IP67), optional mit Eichung

Versandgewicht 199 kg

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

