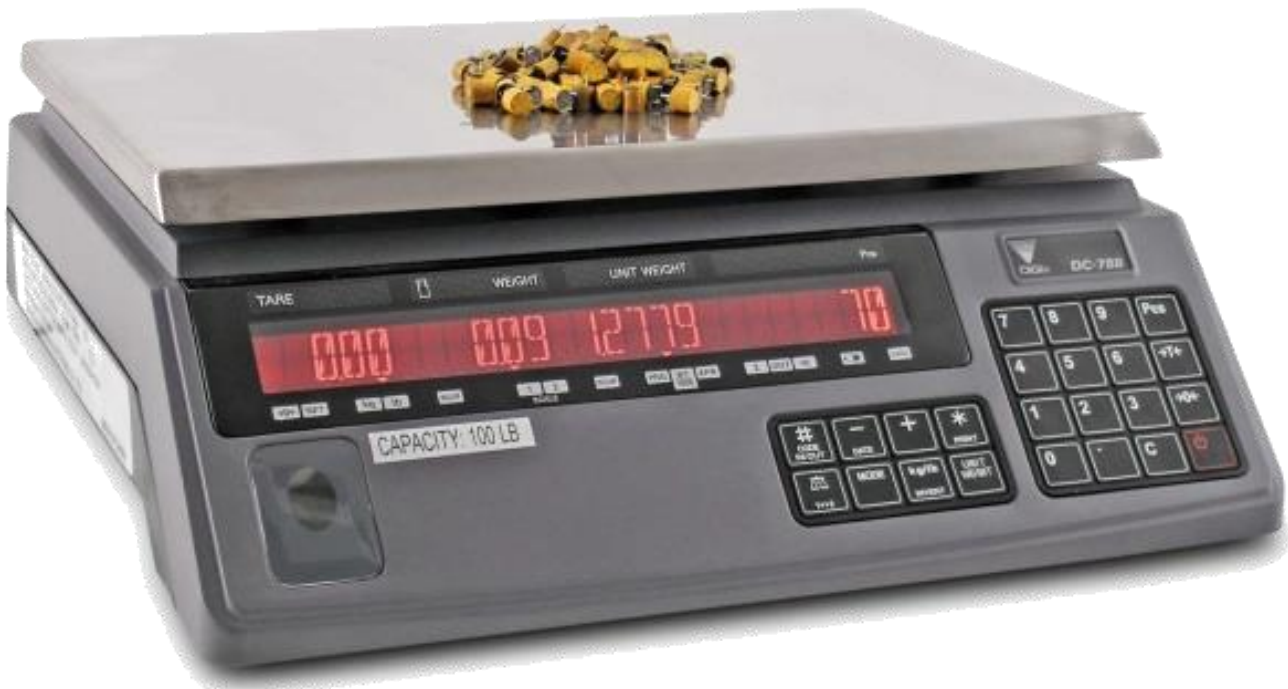


## Zählwaage DC 788



## BEDIENUNGS-ANLEITUNG

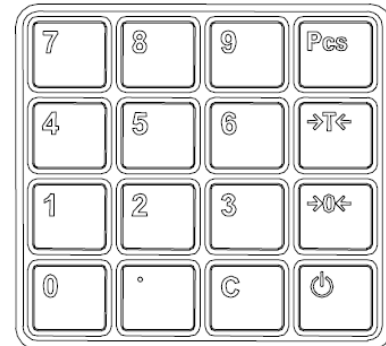
# DC-788 Bedienungs-Anleitung

## 1 Anzeige und Tastatur

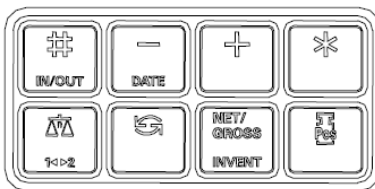
### 1.1 Leuchtanzeige



(→0←)	Null	Leuchtet, wenn die Waage auf Null ist.
(NET)	Netto	Leuchtet, wenn eine Tara abgezogen wird.
(GROSS)	Brutto	Leuchtet, wenn das Brutto-Gewicht angezeigt wird.
(INSUFF)	Minimum	Leuchtet, wenn das aufgelegte Gewicht zur Stückgewichtsermittlung zu klein ist.
(RECOMP)	Optimierung	Zeigt an, dass das Stückgewicht durch Drücken der Stückzählertaste "pcs" optimiert werden kann.
(Σ)	Speicher	Leuchtet, sofern sich eine Summe im Speicher befindet.
	Akku	Leuchtet, wenn der Akku aufgeladen werden muss.
(Scale 1 2)	Waage 1 2	Zeigt welche Waage in Gebrauch ist.



### 1.2 Tastenfeld



Φ	Ein/Aus	Schaltet die Waage Ein bzw. Aus.
→0←	Null	Setzt die Anzeige auf Null.
→T←	Tara	Austarieren von Vorlasten.
Pcs	Stückgewicht	Ermittlung des Stückgewichts durch Musterwägung.
1,2,3,...	Zifferntasten	Eingabe numerischer Daten.
.	Dezimalpunkt	Setzt den Dezimalpunkt.
C	Löschen	Löschen der Eingabe.
#	PLU	Abruf gespeicherter Stückgewichte
-	Minus	Subtraktion von Stückgewichten.
+	Plus	Summierung von Stückgewichten.
*	Speicherlöschung	Löscht den Summierten Wert im Speicher
*	Drucken	Ausdruck auf Drucker (falls vorhanden).
	Waage 1 2	Umschaltung zwischen Waage 1, Waage 2 (falls vorhanden).
	Programm	Umschaltung zwischen Anwendungs- und Programmiermodus
Net/Gross	Brutto/Netto	Wechselt von Brutto- auf Netto-Anzeige.
	Gewichteingabe	Manuelle Eingabe des Stückgewichts.



## 2 Inbetriebnahme

- a) Vor der Inbetriebnahme müssen die Sicherungsschrauben an der Waagenunterseite entfernt werden sein (siehe Beipackzettel).
- b) Stecken Sie das Netzkabel in die Buchse an der Unterseite der Waage ein.

### 2.1 Nivellieren

- a) Stellen Sie die Waage auf einen flachen Untergrund.
- b) Nivellieren Sie die Waage mit Hilfe der Stellfüße bis die Luftblase der Libelle zentriert ist.

### 2.2 Wiegeplatte auflegen

Legen Sie die Wiegeplatte auf die Waage.

### 2.3 Spannungsversorgung

- a) Schließen Sie das Anzeigegerät mit dem Netzkabel an ihren Stromanschluss an.
- b) Schalten Sie die Waage ein.
- c) Die Anzeige durchläuft eine Testroutine und ist dann einsatzbereit.

## 3 Tarieren

### 3.1 Tarafunktion über automatische Taragewichtsermittlung

- a) Taragewicht, z.B. einen leeren Behälter, auf die Wiegefläche legen.
- b) Taste →T← drücken.
- c) Die Anzeige springt auf 0.00, das Taragewicht wurde gespeichert.
- d) Zum Löschen des Taragewichts: Waage entlasten und erneut die Taste →T← drücken.

### 3.2 Tarafunktion über manuelle Gewichtseingabe

- a) Das bekannte Taragewicht in der Gewichtseinheit kg über die Zehner tastatur eingeben, z.B.: Taste ① ② ③ für ein Taragewicht von 230 g.
- b) Taste →T← drücken.
- c) Die Anzeige springt auf 0.00, das Taragewicht wurde gespeichert

## 4 Zählfunktion

### 4.1 Stückzählung

- a) die Waage einschalten
- b) Leeren Behälter auf die Waage stellen, Gewichtsanzeige mit der Tara-Taste auf 0.00 stellen (Tarieren).
- c) Zum Beispiel 10 Teile auf die Waage legen.
- d) Tasten 1 0 und dann die Taste Pcs zur Stückgewichtsermittlung drücken, bei Anzeige "Add" erneut Taste Pcs drücken.
- e) Das Stückgewicht wurde ermittelt. Sie können nun z.B.:
  - bis zur gewünschten Stückzahl auffüllen
  - eine unbekannte Menge auf die Wiegeplatte legen und die Stückzahl ablesen.

### 4.2 Gesamtsummen aus mehreren Stückzahlermittlungen

- a) Erste Stückzahl ermitteln (siehe Stückzählung).
- b) Taste + für Addition drücken
- c) Teile von der Wiegeplattform entfernen und Taste © drücken
- d) Zweite Teilmengen auf die Plattform legen
- e) Vorgehensweise ab b) wiederholen
- f) Taste \* drücken um den Summenspeicher zu löschen

#### 4.3 Programmierung (speichern) von Stückgewichten

- a) Drücken Sie die Programmtaste 
- b) Produktnummer über Tastatur eingeben (max. 30 Speicher!)  

- c) Drücken sie jetzt die #-Taste **#**  

- d) 1) 10 St. Gewichte auf Wiegefläche legen und Taste Pcs drücken  
**PCS**  
**oder**  
2) Bekanntes Stückgewicht eingeben dann Stückgewichts-Taste drücken 
- e) Anschließend die Taste \* drücken **\***
- f) und Programm verlassen indem Sie die Programmtaste drücken 
- g) Jetzt haben Sie die Möglichkeit die gespeicherten Stückgewichte aufzurufen indem Sie Produktnummer eingeben und anschließend auf die **#** Taste drücken.

Beratung und Vertrieb:  
**Kilomatic**  
**Wiegetechnische GmbH**  
 **0511/ 93 93 30**