



**Waagen mieten oder kaufen
Beratung, Eichung, Montage, Service**



Sehr geehrte Kunden,

Gerne stellen wir Ihnen die entsprechende
Dokumentation des Herstellers zur
Verfügung.

Sie benötigen Hilfe oder Unterstützung für
dieses oder andere Geräte?

Wir sind bundesweit für Sie da

info@Kilomatic.de

Tel.: 0511 - 93 93 3-0

KILOMATIC

WIEGETECHNIK

Zählwaage HCl



Besuchen Sie uns im Internet unter: www.kilomatic.de

Kilomatic GmbH Tel. 0511- 93 93 30

Einfache und leichte Bedienung mit Hochleistungs-Zälfunktion!

Mit der Baureihe HC-i und ihren Zubehörteilen können Sie leicht ein kostengünstiges Inventurkontrollsystem aufbauen. Die Baureihe HC-i ist kosteneffizient und zuverlässig bei nahezu jeder Zählaufgabe

Stückgewicht-Eingabennavigation

Folgen Sie einfach den blinkenden Leuchten, um das Stückgewicht einzugeben. Die Baureihe HC-i ist sehr anwenderfreundlich! Wählen Sie Ihre bevorzugte Methode für die Stückgewichteingabe. Durch Wiegen, durch Eingabe an der Zehnertastatur, oder durch Abruf gespeicherter Daten mittels der ID-Nummer.



	Die ON/OFF-Taste schaltet das Gerät ein und aus.
	Die ZERO-Taste schaltet die Waage auf Null.
	Die KEYBOARD TARE-Taste erlaubt es dem Anwender, ein bekanntes Tara-Gewicht mit der Zehnertastatur einzugeben.
	Die TARE-Taste subtrahiert das Tara-Gewicht.
	Die ID-Taste dient zum Abrufen der Stückgewichtsdaten aus dem ID-Speicher.
	Die KEYBOARD-Taste wird verwendet, wenn ein Stückgewicht über die Zehnertastatur eingegeben werden soll.
	Die SAMPLE-Taste wird zur Ermittlung des Stückgewichtes verwendet.
	Die STORE UNIT WEIGHT-Taste speichert das Stückgewicht im ID-Speicher ab.
	Die ENTER-Taste dient zum speichern von Eingaben.
	Die PRINT-Taste sendet Zählung, Gewicht oder Stückgewichtsdaten.
	Die TOTAL-Taste dient zur Anzeige der akkumulierten Zähldaten.
	Die Taste M+ dient zur Akkumulation der Zähldaten.
	Die Taste * dient zum Vergleich von Komparator-Grenzwerten, fungiert als Taste M- oder schaltet die Wiegeeinheit zwischen lb/kg um.
	Die Taste <> dient zum Einstellen oder Abrufen eines Zielgewichts mit der AWA-Funktion.
	Die RESET-Taste dient zum Löschen der verwendeten Stückgewichtsdaten.
	Die Tasten 0~9 & . dienen zur Eingabe von numerischen Werten.
	Die C-Taste löscht jegliche Zahlen im Display, die mit der Zehnertastatur eingegeben wurden.



Stückanzeige (Stk.)

Der Anzeiger **◀ TOTAL** schaltet ein, wenn das COUNT-Display den TOTAL-Wert anzeigt.

Der Anzeiger **◀ M+** schaltet ein, wenn Zähldaten akkumuliert werden.

Der Anzeiger **▼ SAMPLE TOO LIGHT** (Probe zu leicht) schaltet ein, wenn das Stückgewicht zu klein ist.



Gewichtsanzeige

Der Anzeiger **○ STABLE** schaltet ein, wenn die Wiegedaten stabil sind.

Der Anzeiger **◀ TARE ENTERED** (Tara eingegeben) schaltet ein, wenn das Taragewicht abgezogen ist.

Der Anzeiger **◀ ZERO** schaltet ein, wenn die Waage auf Null steht.



Probengewichtsanzeige

Die ID-Nummer (2 Stellen) wird angezeigt, wenn Stückgewichtsdaten gespeichert oder abgerufen werden.

Der Anzeiger **▼** schaltet ein, wenn die Batterie arbeitet.

Der Anzeiger **▼** schaltet ein, wenn die Anzahl der Additionen zu M+ angezeigt wird.

Der Anzeiger **▼ ACAI** schaltet ein, wenn das Gewicht innerhalb des ACAI-Bereichs ist. Wenn der ACAI-Additionsbereich erfüllt wird, blinkt er.

