

Einfacher Zugriff auf das Wägen

Lang drücken → **WEIGH** → **0.00 g**
 Applikation Wägen aktivieren
 • Laufende Applikation abrechnen

Tarieren
→0/T← Kurz drücken → **0.00 g**
121.01 g
0.00 g NET

Wä geeinheiten Umschalten
↻ Kurz drücken → **22.00 g** Einheit 1
↻ → *** 22.00 g** M Abrufen
 • wenn aktiviert
↻ → **0.78 oz** Einheit 2
 • wenn aktiviert
 • wenn andere Einheit als Wä geeinheit 1

Schnellzugriff auf Applikationen

F Lang drücken → **COUNT** → **10 PCS**
 Taste F, zugewiesene Applikation ausführen.
 Werkseinstellung: "Stückzählen"

Einstellungen für Applikation
Hinweis:
 Die Einstellungen unterliegen einer **Zeitüberschreitung**. Danach kehrt die Waage in die **zuletzt aktive** Applikation zurück

Schnellzugriff Justierung

Lang drücken → **ADJ.EFT** → **1000.00 g**
 Ausführen vordefinierter Justierverfahren (Kalibrierung)
Werkseinstellung: interne Justierung (MLxxxE Modelle: externe Justierung)

Externes Justierverfahren
Lang drücken → **ADJ.DONE** → **0.00 g**

Bedienungstasten

METTLER TOLEDO

Net
820.65 g

Buttons: 1 (Resolution), 2 (Back), 3 (Forward), 4 (ON/OFF), 5 (→0/T←), 6 (C), 7 (Calibrate), 8 (Menu), 9 (Print/Transfer)

Tastenfunktionen			
Nr.	Taste	Kurz drücken (weniger als 1.5 s)	Lang drücken (länger als 1.5 s)
1	Resolution	Anzeigauflösung ändern (1/10d-Funktion) während Applikation ausgeführt wird	keine Funktion
2	Back	Rückwärts navigieren (aufwärts scrollen) in Menüpunkten oder einer Menüauswahl Kleinere Parameterwerte (Zahl) in einem Menü oder einer Applikation einstellen	Wä gee Applikation auswählen Kleinere Parameterwerte (Zahl) in einem Menü oder einer Applikation schnell einstellen
3	Forward	Vorwärts navigieren (abwärts scrollen), in Menüpunkten oder einer Menüauswahl Grössere Parameterwerte (Zahl) in einem Menü oder einer Applikation einstellen	Auswahl der zugewiesenen Applikation und Eingabe der Einstellungen für die Applikation. Voreingestellte Applikation: Stückzählen Grössere Parameterwerte (Zahl) in einem Menü oder einer Applikation schnell einstellen
4	ON/OFF	Einschalten	Ausschalten
5	→0/T←	Nullstellen/Tara	Ausschalten
6	C	Abbrechen und Menü ohne Speichern verlassen (ein Schritt im Menü zurück)	keine Funktion
7	Calibrate	Mit Einträgen: abwärts scrollen Navigieren durch Menüpunkte oder Menüauswahl Umschalten zwischen Einheit 1, Recallwert (wenn ausgewählt), Einheit 2 (wenn anders als Einheit 1) und Applikationseinheit (falls vorhanden)	Vordefiniertes Justierverfahren (Kalibrieren) durchführen
8	Menu	Anwählen oder Verlassen der Menüauswahl (vor/zurück Menüpunkt) Auswahl der Applikationsparameter und Wechsel zum nächsten Parameter Parameter speichern	Menü anwählen oder verlassen (Parameter-Einstellungen)
9	Print/Transfer	Angezeigten Wert ausdrucken Menüeinstellungen ausdrucken Daten übertragen	keine Funktion

Anzeige

Einwägehilfe: **M Net FACT**
GNctls%bahtlh msgPCStbildat
kgmgm

Anzeige für Gewichtswert		Einheitenfeld	
M	Anzeige gespeicherter Werte (Speicher)	mg	Milligramm
Net	Anzeige Nettogewichtswerte	g	Gramm
FACT	Justierung (Kalibrieren) gestartet	kg	Kilogramm
FACT	FACT aktiviert	ct	Karat
W1	Diagnosemodus & Applikation "Routinetest" aktiviert	lb	Pfund
W2	Serviceerinnerung	oz	Unze
W1	Tastentöne aktiviert	ozt	Troy-Unze
W2	Wä geebereich 1 (nur Dual-Range-Modelle)	GN	Grain
W2	Wä geebereich 2 (nur Dual-Range-Modelle)	dwt	Pennyweight
W2	Ladezustand der Batterie: voll, 2/3, 1/3, leer (nur batteriebetriebene Modelle)	mom	Momme
W2		msg	Mesghal
W2		tlh	Hongkong-Tael
W2		tlh	Singapur-Tael
W2		tlt	Taiwan-Tael
W2		tola	Tola
W2		baht	Baht

Anzeige für Gewichtswert	
-	Anzeige negativer Werte
○	Anzeige instabiler Werte
*	Anzeige für berechnete Werte
[]	Anzeige nicht geeichter Ziffern (nur geeichte Modelle)

Einwägehilfe	
▶	Markierung Soll- oder Zielgewicht
▶	Markierung Toleranzgrenze T+
▶	Markierung Toleranzgrenze T-

Menü-Übersicht

Menü-Bedienung

- Menü auswählen
- Menü verlassen mit speichern
- Eingabe von Menüauswahl oder Menüpunkt
- Einstellung ausführen
- Einen Schritt zurück
- Menü verlassen ohne zu speichern

Abwärts scrollen

Aufwärts scrollen

Hauptmenü

- BASIC** → Menü Grundfunktionen
- ADVANCE** → Menü erweiterte Funktionen
- INT.FACE** → Menü Schnittstellen
- PROTECT** → Schutz

Menü Grundfunktionen

Menüpunkt	Auswahl
DATE	010108
TIME	+ 1H - 1H SET TIME → 12:00
UNIT 1	g kg
UNIT 2	g mg
KEYBEEP	MED HIGH OFF LOW
STB.BEEP	LOW MED HIGH OFF
RESET	NO? YES?

Menü erweiterte Funktionen

Menüpunkt	Auswahl
WEIG.MOD	UNIVERS. DOSING
ENVIRON.	STD. UNSTAB. STABLE
CAL	ADJ.INT. ADJ.EXT → 200.00 g ADJ.OFF
EST.FADJ	EXECUTE RESET → NO? YES?
FACT	TIME → 12:00 OFF
FACT.PRT	ON OFF

Menüpunkt	Auswahl
DATE.FRM	DDMMYY MM/DDYY YYMMDD DDMMYY MMYY
TIME.FRM	24MM 12MM 24MM 12MM
RECALL	OFF ON
SHUTOFF	ADFF:10' ADFF - ADFF:2' ADFF:5'
B.LIGHT	B.L.ON B.L.OFF B.L.30" B.L.1' B.L.2' B.L.5'
AZERO	ON OFF
ZERO.RNG	2100 g
ASSIGN.F	COUNT PERCENT CHECK STAT FORMULA TOTAL DYNAMIC FACTOR.M FACTOR.D DENSITY R.TEST
DIAGNOS	REPERT. DISPLAY KEYPRT CAL.MOT BAL.HIST CAL.HIST BAL.INFO SRV.PROV
SRV.ICON	ON OFF
SRV.RST	NO? YES?

Menü Schnittstellen

Menüpunkt	Auswahl
R5232	PRINTER → PRT.STAB PRT.AUTO PRT.ALL PC.IR. → PRT.STAB PRT.AUTO PRT.ALL HOST → SNJ.OFF SNJ.STB SNJ.CONT SNJ.AUTO SNJ.ALL 2.DISP HEADER → NO BRT.TIM BRT.BAL SINGLE → NET G/T/N SIGNAL → OFF ON LN.FEED → 0 ZERO.PRT → OFF ON COM.SET → MT-SICS MT-PM SART BAUD → 9600 4800 BIT.PAR. → B/NO 7/NO 7/MARK 7/SPACE 7/EVEN 7/ODD STOPBIT → 1 BIT 2 BITS HD.SHK → *ON:*OFF RTS.CTS OFF RS.E.D.L. → CR LF CR LF TAB RS.CHAR → 13M.DOS ANSI.WIN INTERVL. → 0

Schutz

Menüpunkt	Auswahl
PROTECT	OFF ON

- Legende**
- Werkseinstellung
 - Je nach länderspezifischen Vorschriften stehen nicht alle Wägeeinheiten zur Verfügung.
 - Nicht verfügbar für MLxxxE Modelle
 - Nicht verfügbar für geeichte Modelle
 - Nicht verfügbar für geeichte Modelle (ausgenommen geeichte Modelle der Genauigkeitsklasse 1 gemäss OIML).
 - Die Zweitanzeige wird automatisch eingestellt.

Softwareversion V2.20

www.mt.com/newclassic

Für mehr Informationen

Mettler-Toledo AG
Laboratory Weighing
CH-8606 Greifensee, Switzerland

Subject to technical changes
© Mettler-Toledo AG 01/2014 11781296 de



* 1 1 7 8 1 2 9 6 *