

Einfacher Zugriff auf das Wägen

Wägen aktivieren
 Lange drücken → **WÄGEN**
 Applikation Wägen aktivieren
 • Laufende Applikation abbrechen

Tarieren
 Lange drücken → **→0/T←**
 0.00000 g
 210.1000 g
 0.00000 g Net

Wägeeinheiten Umschalten
 Lange drücken → **↻**
 22.00000 g Einheit 1
 *22.00000g M Abrufen
 • wenn aktiviert
 0.78000 oz Einheit 2
 • wenn aktiviert
 • wenn andere Einheit als Wägeeinheit 1

Schnellzugriff auf Applikationen

F1 Lange drücken → **ZÄHLEN**
 Taste F1, zugewiesene Applikation ausführen.
 Werkseinstellung: "Stückzählen"

F2 Lange drücken → **PROZENT**
 Taste F2, zugewiesene Applikation ausführen.
 Werkseinstellung: "Prozentwägen"

F3 Lange drücken → **STAT**
 Taste F3, zugewiesene Applikation ausführen.
 Werkseinstellung: "Statistik"

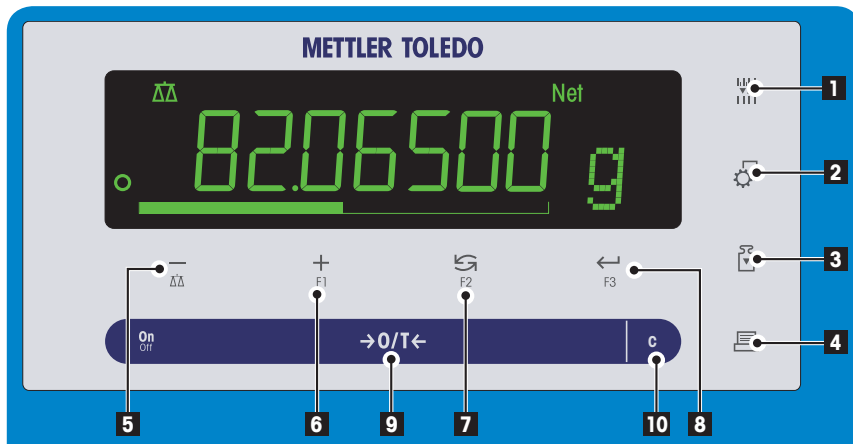
Einstellungen für Applikation
Hinweis:
 Die Einstellungen unterliegen einer **Zeitüberschreitung**. Danach kehrt die Waage in die **zuletzt aktive** Applikation zurück

Schnellzugriff Justierung

Kurz drücken → **↻**
 Ausführen vordefinierter Justierverfahren (Kalibrierung)
Werkseinstellung: interne Justierung

Externes Justierverfahren
drücken → **↻**
 ENT. JUST.
 200.00000 g
 0.00000 g
 JU.FERT: 16
 0.00000 g

Bedienungstasten



Tastenfunktionen			
Nr.	Taste	Kurz drücken (weniger als 1.5 s)	Lange drücken (länger als 1.5 s)
1		Anzeigauflösung ändern (1/10d -Funktion) während Applikation ausgeführt wird	keine Funktion
2		Menü anwählen oder verlassen (Parameter-Einstellungen) Parameter speichern	keine Funktion
3		Vordefiniertes Justierverfahren (Kalibrieren) durchführen	keine Funktion
4		Angezeigten Wert ausdrucken Menüeinstellungen ausdrucken Daten übertragen	keine Funktion
5		Rückwärts navigieren (aufwärts scrollen) in Menüpunkten oder einer Menüauswahl Kleinere Parameterwerte (Zahl) in einem Menü oder einer Applikation einstellen	Wägeapplikation auswählen
6	 F1	Vorwärts navigieren (abwärts scrollen), in Menüpunkten oder einer Menüauswahl Größere Parameterwerte (Zahl) in einem Menü oder einer Applikation einstellen	Auswahl der F1 zugewiesenen Applikation und Eingabe der Einstellungen für die Applikation. Voreingestellte F1-Applikation: Stückzählen
7	 F2	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)	Auswahl der F2 zugewiesenen Applikation und Eingabe der Einstellungen für die Applikation. Voreingestellte F2-Applikation: Prozentwägen
8	 F3	Anwählen oder Verlassen der Menüauswahl (vor/zu Menüpunkt) Auswahl der Applikationsparameter oder Wechsel zum nächsten Parameter Parameter speichern	Auswahl der F3 zugewiesenen Applikation und Eingabe der Einstellungen für die Applikation. Voreingestellte F3-Applikation: Statistik
9	ON/OFF →0/T←	Einschalten Nullstellen/Tara	Ausschalten
10	c	Abbrechen und Menü ohne Speichern verlassen (ein Schritt im Menü zurück)	keine Funktion

Anzeige

Applikations-Icons **Status-Icons**

Anzeige für Gewichtsart Einwägehilfe Status-Icons Einheitenfeld

Applikations-Icons		Status-Icons	
	Menü geschützt	M	Anzeige gespeicherter Werte (Speicher)
	Menü-Einstellungen aktiviert	Net	Anzeige Nettogewichtswerte
	Applikation "Wägen"		Justierung (Kalibrieren) gestartet
	Applikation "Stückzählen"	FACT	FACT aktiviert
	Applikation "Prozentwägen"		Diagnosemodus & Applikation "Routinelest" aktiviert
	Applikation "Statistik"		Serviceerinnerung
	Applikation "Rezeptieren/Summieren"		Tastentöne aktiviert
	Applikation "Totaling"	W1	Wägebereich 1 (nur Dual-Range-Modelle)
	Applikation "Wägen mit Faktor Multiplikation"	W2	Wägebereich 2 (nur Dual-Range-Modelle)
	Applikation "Wägen mit Faktor Division"		Nicht verwendet
	Applikation "Dichte"		
	Applikation "Pipettentest"		

Einheitenfeld		Anzeige für Gewichtswert	
	Wägeeinheiten: Gramm		Anzeige negativer Werte
	mg Milligramm		Anzeige instabiler Werte
	ct Karat		Anzeige für berechnete Werte
	lb Pfund		Anzeige nicht geeichter Ziffern (nur geeichte Modelle)
	oz Unze		
	ozt Troy-Unze		
	GN Grain		
	dwt Pennyweight		
	mom Momme		
	msg Mesghal		
	t1h Hongkong-Tael		
	t1s Singapur-Tael		
	t1t Taiwan-Tael		
	tola Tola		
	baht Baht		
>>	Zur Verfügung stehende Auswahl	Einwägehilfe	
			Markierung Soll- oder Zielgewicht
			Nicht verwendet
			Nicht verwendet

Menü-Übersicht

Menü-Bedienung

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

Hauptmenü

- GRUNDFKT.>> Grundfunktionen
- ERWEITRT.>> Erweiterte Funktionen
- INTERFA >> Schnittstellen
- SCHUTZ >> Schutz

Grundfunktionen

Menüpunkt	Auswahl
DATUM >>	01.01.2008
ZEIT >>	+1 STU.
	-1 STU.
ZEITEIN. >>	12:00
EINHEIT1 >>	g
	mg
EINHEIT2 >>	g
	mg
	N
TAST.PIEP >>	MITTEL
	HOCH
	AUS
	LEISE
STARB.TON >>	MITTEL
	HOCH
	AUS
	LEISE
RESET >>	NEIN?
	JR?

Erweiterte Funktionen

Menüpunkt	Auswahl
WAEGENM. >>	UNIVERS.
	DOSIEREN
UMGEBUNG >>	STANDARD
	UNRUHIG
	STABILE
CAL >>	INT.JUST.
	EXT.JUST. >>
	200.00 g
	JUST.AUS
CAL.KN.J.F >>	AUSF.
	RESET >>
	NEIN?
	JR?
FACT >>	ZEIT >>
	12:00
	AUS
FACT.PRT. >>	EIN
	AUS
DAT.FORM >>	T.T.MM.J
	MM.TT.J
	J-MM-TT
	T.MMM J
	MMM T J

Legende

- Werkseinstellung
- Je nach länderspezifischen Vorschriften stehen nicht alle Wägeeinheiten zur Verfügung.
- Nicht verfügbar für geeichte Modelle
- Die Zweitanzeige wird automatisch eingestellt.

Softwareversion V2.20

Menüpunkt	Auswahl
ZEIT.FORM >>	24.MM
	12.MM
	24.MM
	12.MM
ABRUFEN >>	AUS
	EIN
ABSCHAL. >>	AUT.AUS 10min
	AUT.AUS -
	AUT.AUS 2min
	AUT.AUS 5min
HINTERL. >>	HL. EIN
	HL. 30 s
	HL. 1 min
	HL. 2 min
	HL. 5 min
ANZEIGE >>	HELLIGK. >>
	50 %
	KONTRAST >>
	75 %
AUTOZERO >>	EIN
	AUS
NULLBER. >>	1.20000 g
SPRACHE >>	ENGLISH
	DEUTSCH
	FRANCAIS
	ESPAÑOL
	ITALIANO
	RUSSIAN
	POLSKI
	ČESKY
	MAGYAR
	NEJDEL
	BR.PORTUG.
F1.ZUH. >>	ZÄHLEN
	PROZENT
	STAT
	REZEPT
	SUMME
	FAKTOR M
	FAKTOR J
	DICHTE
	PIPETTE
F2.ZUH. >>	PROZENT
	STAT
	ZÄHLEN
F3.ZUH. >>	STAT
	ROUTEST
	ZÄHLEN
	PROZENT
JIRGNDSE >>	KONTROLL
	ANZEIGE
	TASTEN T
	KAL.MOT. T
	WAG.HIST
	KAL.HIST
	WAG.INFO
	PROVIDER
SERV.-S. >>	EIN
	AUS
SERV.J.RST. >>	NEIN?
	JR?

Schutz

Menüpunkt	Auswahl
SCHUTZ >>	AUS
	EIN

Schnittstellen

Menüpunkt	Auswahl
RS232 >>	DRUCKER >>
	PRT.STAB
	PRT.AUTO
	PRT.ALLE
	PC-DR. >>
	PRT.STAB
	PRT.AUTO
	PRT.ALLE
	HOST >>
	SEND.OFF
	SEND.STB
	SEND.CONT
	SEND.AUTO
	SEND.ALLE
	2.ANZEIGE <input type="checkbox"/>
KOPFZ. >>	N
	DAT.UHRZ
	J/U:JAL
EINZEL >>	NETTO
	BIT/N
UNTERZ. >>	AUS
	EIN
ZEILEN >>	0
NULLDR. >>	AUS
	EIN
BEFSATZ >>	MT-SICS
	MT-PM
	SART
DRUCKR. >>	9600
	4800
	600...38400
BIT/PRR. >>	8/ND
	7/ND
	7/MARK
	7/SPACE
	7/EVEN
	7/ODD
STOP BIT >>	1 BIT
	2 BITS
SYNCHRON >>	*ON/*OFF
	RTS/CTS
	AUS
RS.ZE.Z. >>	(CR)(LF)
	(CR)
	(LF)
	(TAB)
RS.ZEICHN >>	13M/DOS
	ANSI/WIN
USB >>	PC-DR. >>
	PRT.STAB
	PRT.AUTO
	PRT.ALLE
	HOST >>
	SEND.OFF
	SEND.STB
	SEND.CONT
	SEND.AUTO
	SEND.ALLE
USB-BEF. >>	MT-SICS
	MT-PM
	SART
USB.ZE. >>	(CR)(LF)
	(CR)
	(LF)
	(TAB)
USB.ZEICH >>	ANSI/WIN
	13M/DOS
INTERVAL >>	0 s
ERGOSENS >>	AUS
	ON
	OFF
	DRUCK

