



Snel en eenvoudig wegen

Wegen
 Ingedrukt houden → **WEGEN** → 0.00 g
 Activeer de weegtoepassing
 • Annuleer de actieve toepassing

Tarreren
 Kort indrukken → 0.00 g → 121.01 g → 0.00 g Netto

Schakelen tussen eenheden
 Kort indrukken → 22.00 g Eenheid 1 → * 22.00 g M Ophalen → 0.78 mg Eenheid 2
 • indien geactiveerd
 • indien afwijkend van Eenheid 1

Snelle toegang tot toepassingen

F1 Ingedrukt houden → **FORMULE** → 0.00 g
 Voer de aan F1 toegewezen toepassing uit. Fabrieksinstelling: "Receptuurwegen"

F2 Ingedrukt houden → **TELLEN** → 0.00 g
 Voer de aan F2 toegewezen toepassing uit. Fabrieksinstelling: "Stuks tellen"

F3 Ingedrukt houden → **CONTROLE** → 0.00 g
 Voer de aan F3 toegewezen toepassing uit. Fabrieksinstelling: "Controlewegen"

Toepassingsinstellingen
NNB
 Tijdens het configureren geldt er een time-out. De balans schakelt terug naar de laatst actieve toepassing.

Directe toegang tot kalibratie

Kort indrukken → Voer een voorgedefinieerde kalibratieprocedure uit
Fabrieksinstelling: interne kalibratie

Procedure voor externe kalibratie
 Kort indrukken → JUST.EWT → 1000.00 g → 0.00 g → JUST. OK → 0.00 g

Bedieningstoetsen

METTLER TOLEDO
 Net
 820.65 g

1: On/Off
 2: F1
 3: F2
 4: F3
 5: On/Off
 6: F1
 9: F2
 7: F3
 10: c
 8: c

Toetsfuncties			
Nr.	Toets	Kort indrukken (korter dan 1,5 s)	Ingedrukt houden (langer dan 1,5 s)
1	On/Off	• Om de displayresolutie (1/10d-functie) te wijzigen terwijl de toepassing actief is	Geen functie
2	F1	• Menu activeren of verlaten (parameterinstellingen)	Geen functie
3	F2	• Voer een voorgedefinieerde kalibratieprocedure uit	Geen functie
4	F3	• Displaywaarde afdrukken • Menu-instellingen afdrukken • Gegevens verzenden	Geen functie
5	On/Off	• Om terug te gaan (omhoog te schuiven) binnen menuopties of menuselecties • De waarde van (numerieke) parameters binnen het menu en in toepassingen verlagen	• Om de weegtoepassing te selecteren • De waarde van (numerieke) parameters binnen het menu en in toepassingen snel verlagen
6	F1	• Om verder te gaan (omlaag te schuiven) binnen menuopties of menuselecties • De waarde van (numerieke) parameters binnen het menu en in toepassingen verhogen	• Om de aan F1 toegewezen toepassing te selecteren en de parameterinstellingen voor de toepassing in te voeren. • Standaardtoepassing voor F1: Receptuurwegen • De waarde van (numerieke) parameters binnen het menu en in toepassingen snel verhogen
7	F2	• Tijdens het invoeren: omlaag schuiven • Om door menuopties of menuselecties te schuiven • Om te schakelen tussen eenheid 1, de geheugenwaarde (indien geselecteerd), eenheid 2 (indien afwijkend van eenheid 1) en de toepassingseenheid (indien van toepassing).	• Om de aan F2 toegewezen toepassing te selecteren en de parameterinstellingen voor de toepassing in te voeren. • Standaardtoepassing voor F2: Stuks tellen
8	F3	• Om een menuselectie te activeren of te verlaten (van/naar menuoptie) • Om een toepassingsparameter in te voeren of naar de volgende parameter te gaan • Om een parameter op te slaan	• Om de aan F3 toegewezen toepassing te selecteren en de parameterinstellingen voor de toepassing in te voeren. • Standaardtoepassing voor F3: Controlewegen
9	ON/OFF → 0/T ←	• Inschakelen • Nulstelling/Tarreren	• Uitschakelen
10	c	• Om te annuleren en om het menu zonder opstaan te verlaten (een stap terug in het menu).	• Geen functie

Displaypaneel

Toepassingspictogrammen: Menu vergrendeld, Menu-instellingen geactiveerd, Toepassing "Wegen", Toepassing "Stuks tellen", Toepassing "Controlewegen", Toepassing "Statistieken", Toepassing "Receptuurwegen/Netto-Totaal"

Statuspictogrammen: M, Net, FACT, Diagnostische modus & toepassing "Routinelest" geactiveerd, Onderhoudswaarschuwing, Hoorbare feedback bij het indrukken van toetsen geactiveerd, W1, W2

Gewichtswaardeveld: - (negatieve waarden), O (instabiele waarden), * (berekende waarden), [] (niet-gecertificeerde digits)

Eenheidveld: g (gram), kg (kilogram), mg (milligram), >> (selectie beschikbaar)

Inweeghulp: ▲ (nominale of streefgewicht), T+ (tolerantielimit T+), T- (tolerantielimit T-)

Menuoverzicht

Werken met het menu

- Menu activeren
- Menu verlaten met opslaan

Omlaag schuiven

Omhoog schuiven

- Selectie of menu activeren
- Instelling uitvoeren

- Een stap terug
- Menu verlaten zonder opslaan

Hoofdmenu

STND >> Gewoonmenu

GEVANCE>> Geavanceerdmenu

INTERF. >> Interfacemenu

BEVEIL >> Beveiliging

Gewoonmenu

Optie	Selectie
DATUM >>	01.01.2008
T.IJ>>	+ 1H
	- 1H
SET TIME>>	12:00
EENH 1 >>	g
	kg
EENH 2 >>	g
	mg
	NEE
TTSBEEP >>	MEJ.
	HOOG
	UIT
	LAAG
STAB.BEEP>>	LAAG
	MEJ.
	HOOG
	UIT
RESET >>	NEE?
	JR?

Geavanceerdmenu

Optie	Selectie
WEEGMODE>>	UNIVERS.
	DOSEREN
OMGEV.>>	STNDP
	NT STAB.
	STABIEL
KAL >>	JUST. INT.
	JUST.EXT >>
	200.00 g
	JUST. UIT
JUST.KL.F. >>	UITVOERN
	RESET >>
	NEE?
	JR?
FACT >>	TIME >>
	12:00
	OFF
FACT.PRT.>>	ON
	OFF

Legenda

- Fabrieksinstelling
- Niet beschikbaar bij geijkte modellen.
- Niet beschikbaar bij geijkte modellen. (met uitzondering van geijkte modellen met OIML-nauwkeurigheidsklasse I).
- De instellingen voor het tweede display worden automatisch geprogrammeerd.

Softwareversie V2.20

Optie	Selectie
DAT.FORM>>	DD.MM.J
	MM/DD/J
	J-MM-DD
	DD.MM.J
	MM DD J
T.IJDFORM>>	24.MM
	12.MM
	24.MM
	12.MM
OPHALEN >>	UIT
	ARAN
UIT >>	R.UIT 10 min
	R.UIT -
	R.UIT 2 min
	R.UIT 5 min
BEKLIJGHT >>	3.L. ARAN
	3.L. 30 s
	3.L. 1 min
	3.L. 2 min
	3.L. 5 min
DISPLAY >>	HELD. >>
	CONTR. >>
	50 %
	75 %
AUT. NUL>>	ARAN
	UIT
NULBER.>>	21.00 g
TARL >>	ENGLISH
	DEUTSCH
	FRANCAIS
	ESPAÑOL
	ITALIANO
	RUSSIAN
	POLSKI
	ČESKY
	HUNGAR
	NEDERL.
	BR.POR.TUG
TOEW.F1>>	FORMULE
	TELLEN
	CONTOLE
	STAT
TOEW.F2>>	TELLEN
	CONTOLE
	STAT
	FORMULE
TOEW.F3>>	CONTOLE
	STAT
	FORMULE
	RTEST
	TELLEN
DIAGNOSE>>	TST.HERK
	DISPLAY
	TST.KEYP
	TST.MM
	3AL.HIST
	KAL.HIST
	3AL.INFO
	PROVIDER
SERV.PCT.>>	ARAN
	UIT
SERV.RST.>>	NEE?
	JR?

Interfacemenu

Optie	Selectie
RS232 >>	PRINTER >>
	ST.PRTN
	RU.PRTN
	AL.PRTN
	ST.PRTN
	RU.PRTN
	AL.PRTN
	HOST >>
	VERZUIT
	ST.VERZ
	CU.VERZ
	RU.VERZ
	AL.VERZ
	2.DISPLAY
HEADER>>	NEE
	DRT.TIM
	DRT.3AL
SINGLE>>	NETTO
	G/TIN
TAKL >>	UIT
	ARAN
LINEFEE>>	0
NULPRT.>>	UIT
	ARAN
COM. SET>>	MT-SICS
	MT-PM
	SART
BAUDR. >>	9600
	4800
	600 ... 38400
BIT/PAR. >>	8/GEEN
	7/GEEN
	7/MARK
	7/SPACE
	7/EVEN
	7/ONEVEN
STOPBIT >>	1 BIT
	2 BITS
HJ.SHAKE>>	ON/OFF
	RTS/CTS
	UIT
EOL.RST.>>	(CR):LF
	(CR)
	(LF)
	(TAB)
TS RS >>	13M/DOS
	ANSI/WIN
USB >>	PC-DIR. >>
	ST.PRTN
	RU.PRTN
	AL.PRTN
	HOST >>
	VERZUIT
	ST.VERZ
	CU.VERZ
	RU.VERZ
	AL.VERZ
COMS.USB >>	MT-SICS
	MT-PM
	SART
EOL.USB >>	(CR):LF
	(CR)
	(LF)
	(TAB)
TS USB >>	ANSI/WIN
	13M/DOS
INTERV. >>	0 s

Beveiliging

Optie	Selectie
BEVEIL. >>	UIT
	ARAN

www.mt.com/pharmacy

Voor meer informatie

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

Onder voorbehoud van technische wijzigingen.
© Mettler-Toledo AG 01/2014 30006585B nl



* 3 0 0 0 6 5 8 5 *