

## Könnyű mérési hozzáférés

**Mérési alkalmazás aktiválása**  
Nyomja meg és tartsa lenyomva **MERES** gombot. A futó alkalmazás törlése.

**Tára**  
Nyomja meg röviden **→0/T←** gombot. Nettó

**Mértékegységek váltása**  
Nyomja meg röviden **↻** gombot. Visszahívás ha aktiválva van.

1. egység: 22.00000 g  
2. egység: 0.78000 oz

## Gyors alkalmazásváltás

**F1** gomb: Számláló (Darabszámlálás)  
**F2** gomb: Százalék (Százalékos mérés)  
**F3** gomb: STAT (Statisztika)

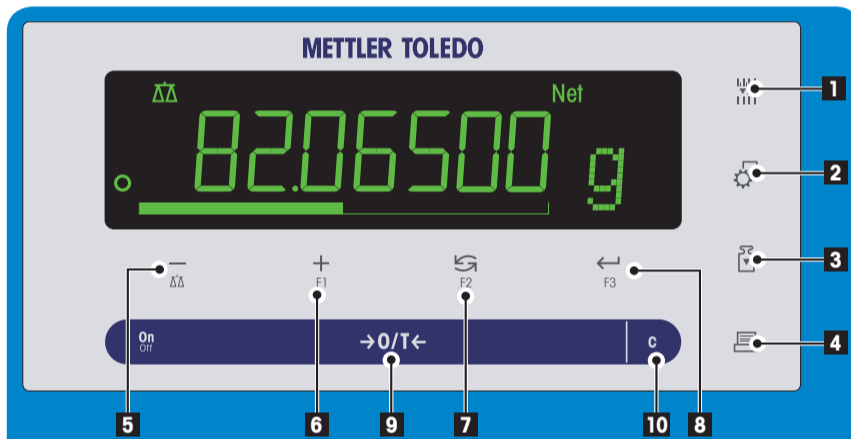
**Alkalmazásbeállítások**  
Megjegyzés: Időfüggő történet beállításakor. A mérleg az utolsó aktív alkalmazásra ugrik vissza.

## Beszabályozás elindítása

Végrehajja az előre meghatározott beállítási (kalibrálási) eljárást.  
**Gyári beállítás:** Belső súlyos kalibr.

**Külsősúlyos beszabályozás**  
Nyomja meg röviden **KÜLS KAL** gombot. **KAL VEGE** gombot.

## Működtető gombok



### A gombok funkciói

Szám	Gomb	Nyomja meg röviden (kevesebb mint 1,5 másodpercig)	Nyomja meg és tartsa lenyomva (1,5 másodpercnél tovább)
1	[Icon]	A kijelző felbontásának módosítása (1/10d funkció) az alkalmazás futása közben	nincs funkciója
2	[Icon]	Belépés a menübe vagy annak elhagyása (paraméterbeállítások) Paraméterek mentése	nincs funkciója
3	[Icon]	Végrehajja az előre meghatározott beállítási (kalibrálási) eljárást	nincs funkciója
4	[Icon]	Kijelzőérték kinyomtatása Menübeállítások kinyomtatása Adatátvitel	nincs funkciója
5	[Icon]	Navigálás visszafelé (görgetés felfele) a menük vagy a menüpontok között A (numerikus) paraméterek csökkentése a menüben és az alkalmazásokban	Mérési alkalmazás kiválasztása A (numerikus) paraméterek gyors csökkentése a menüben és az alkalmazásokban
6	[Icon]	Navigation előre (görgetés lefele) a menük vagy a menüpontok között A (numerikus) paraméterek növelése a menüben és az alkalmazásokban	A hozzárendelt F1 alkalmazás kiválasztása és az alkalmazás paraméterbeállításainak bevitel. Alapértelmezett F1 alkalmazás hozzárendelése: Darabszámlálás A (numerikus) paraméterek növelése a menüben és az alkalmazásokban
7	[Icon]	Menüpontoknál: görgetés lefele Navigation a menük és a menüpontok között Váltás az 1. egység, visszahívott érték (ha ki van választva), a 2. egység (ha eltér az 1. egységtől) és az alkalmazási egység (ha van) között	A hozzárendelt F2 alkalmazás kiválasztása és az alkalmazás paraméterbeállításainak bevitel. Alapértelmezett F2 alkalmazás hozzárendelése: Százalékos mérés
8	[Icon]	Belépés vagy kilépés a menüpontból (a menübe/menüből) Alkalmazási paraméter bevitel vagy váltás a következő paraméterre Paraméter tárolása	A hozzárendelt F3 alkalmazás kiválasztása és az alkalmazás paraméterbeállításainak bevitel. Alapértelmezett F3 alkalmazás hozzárendelése: Statisztika
9	ON/OFF →0/T←	Bekapcsolás Nullázás/Tára	Kikapcsolás
10	c	Visszavonás és a menü elhagyása mentés nélkül (egy lépés vissza a menüben).	nincs funkciója

## Kijelzőpanel

Alkalmazásikonok | Állapotikonok

Súlyérték-mező | Mértékegység-mező

Alkalmazásikonok	Állapotikonok
[Icon] Menü lezárva	<b>M</b> Tárolt értékeket jelöl (memória)
[Icon] Menübeállítások aktiválva	<b>Net</b> Jelzi a nettó tömegértékeket
[Icon] "Mérés" alkalmazása	[Icon] Elindult a beállítás (kalibrálás)
[Icon] "Darabszámlálás" alkalmazása	<b>FACT</b> FACT aktiválva
[Icon] "Százalékos mérés" alkalmazása	[Icon] Diagnosztika mód és alkalmazás "Rutinteszt" aktiválva
[Icon] "Statisztika" alkalmazása	[Icon] Szervizemlékeztető
[Icon] Alkalmazás "Receptúra/Nettó összesítés"	[Icon] A gombnyomás hangos visszajelzése be van kapcsolva
[Icon] "Összesítés" alkalmazása	<b>W1</b> Méréstartomány 1 (csak a két-tartományú típusoknál)
[Icon] Alkalmazás "Szorzótényező"	<b>W2</b> Méréstartomány 2 (csak a két-tartományú típusoknál)
[Icon] Alkalmazás "Arányossági tényező"	[Icon] nem használt ikon
[Icon] Alkalmazás "Sűrűség"	
[Icon] Alkalmazás "Pipettaellenőrzés"	

**Súlyérték-mező**

- [Icon] Negatív értékeket jelöl
- [Icon] Bizonytalan értékeket jelöl
- [Icon] Számított értékeket jelöl
- [Icon] Nem hiteles számjeleket jelölnek (csak a tanúsított típusoknál)

**Mértékegység-mező**

Mértékegység jelölése:

- g** gramm
- mg** milligramm
- ct** karát
- lb** font
- oz** uncia
- ozt** nemesfém uncia
- GN** gran
- dwt** pennyweight
- mom** momme
- msg** mesghal
- tlh** hongkongi tael
- tis** szingapúri tael
- tit** tajvani tael
- tola** tola
- baht** baht

**Mérősegéd**

- [Icon] Névérték vagy céltömeg jelzése
- [Icon] nem használt ikon
- [Icon] nem használt ikon

## Menüétkép

- Bevitel menü
- Kilépés a menüből mentéssel

### A menü kezelése

- Görgetés lefele
- Görgetés felfele

- Belépés a kiválasztott menüpontba vagy menübe
- Beállítás végrehajtása

- Görgetés felfele

- Egy lépés vissza
- Kilépés a menüből mentés nélkül

- ALAP >> ↵ **Alapmenü**
- SPECIÁLIS >> ↵ **Speciális menü**
- INTERFESZ >> ↵ **Interfész menü**
- VEDELEM >> ↵ **Védelem**

### Főmenü

Menüpont	Kiválasztás
STARTUM >>	01.01.2008
IDO >>	+ 1H
	- 1H
DRABERALL >>	12:00
1.MERT.E >>	g
	mg
2.MERT.E >>	g
	mg
	NEM
HNGGOMI >>	KOZEP
	MAGAS
	KI
	HALK
STAR.HNG >>	KOZEP
	MAGAS
	KI
	HALK
RESET >>	NEM?
	IGEN?

### Alapmenü

Menüpont	Kiválasztás
MRS.MOD >>	ALTALANDS
	ADJAGOL.
KORNY >>	NORMAL
	INSTABIL
	STABIL
KALIZR >>	BELS KAL
	KULS KAL >>
	200.00 g
	KALIZKI
BERALL.V.F >>	EXECUTE
	RESET >>
	NEM?
	IGEN?
FACT >>	IDO >>
	12:00
	KI
FACT NYT >>	BE
	KI
ADAT.FORM >>	NN.HH.E
	HH/NN/E
	E-HH-NN
	N.HHH E
	HHH N E

### Speciális menü

**Felirat**

Gyári beállítás

Csak az adott országos engedélyező szerv által engedélyezett mértékegységek választhatók ki.

Nem elérhető hitelesített modellekhez.

A beállítások automatikusan beállítódnak a 2. kijelzőn

**Szoftver verzió** v2.20

Menüpont	Kiválasztás
IDIFORM >>	24MM
	12MM
	24MM
	12MM
BEHIV >>	KI
	BE
KIKAPCS >>	AOFF 10 min
	AOFF -
	AOFF 2 min
	AOFF 5 min
H.FNY >>	H.FNY ON
	H.FNY 30 s
	H.FNY 1 min
	H.FNY 2 min
	H.FNY 5 min
KIJELZES >>	BEFENY. >>
	50 %
	KONTR. >>
	75 %
AUTONULL >>	BE
	KI
NULLAZ >>	1.20000 g
NYELV >>	ENGLISH
	DEUTSCH
	FRANCAIS
	ESPAÑOL
	ITALIANO
	RUSSIAN
	POLSKI
	ČESKY
	MAGYAR
	NEJDEL.
	BR.POR.TUG.
ROGZ.:F1 >>	SZÁMLALO
	SZÁZALEK
	STAT.
	KEPLET
	ÖSSZEG
	SZORZÓ F
	OSZTÓ F
	SURUSEG
	PIPETTAK
ROGZ.:F2 >>	SZÁZALEK
	STAT.
ROGZ.:F3 >>	STAT.
	SZÁMLALO
	STAT.
	SZÁZALEK
	STAT.
	PIPETTAK
JIRGN. >>	ISM.TESZT
	KIJELZES
	BILLINTYU
	KAL.MOT.
	MERLNAPL
	KAL.NAPL
	MERL.INFO
	KEZELO
SERV.IKON >>	BE
	KI
SZAR.RES >>	NEM?
	IGEN?

### Interfész menü

Menüpont	Kiválasztás
VEJETT >>	KI
	BE

### Védelem

Menüpont	Kiválasztás
RSZ32 >>	NYOMTATO >>
	NYOMT.ST
	AUTOM.NY
	MIND.NYT
	PC-JIR. >>
	NYOMT.ST
	AUTOM.NY
	MIND.NYT
	HOST >>
	KULJ.KI
	KULJ.STB
	FOLY.KULJ
	AUT.KULJ
	MIND.KULJ
	2 KIJELEZ
FEJLEC >>	NEM
	BAR.100
	3/1MER
EGY >>	NETTO
	BR.T/N
ALAV >>	KI
	BE
SORJODAS >>	0
NULNYOM >>	KI
	BE
PARRESZ >>	MT-SICS
	MT-PM
	SART
BAUJ.SEZ >>	9600
	4800
BIT.PAR >>	8/NO
	7/NO
	7/MARK
	7/SPACE
	7/EVEN
	7/ODD
STOP.BIT >>	1.BIT
	2.BIT
KEZFOGAS >>	%ON/%OFF
	RTS/CTS
	KI
RS.TX.SORV >>	(CR)(LF)
	(CR)
	(LF)
	(TAB)
RS.KAR >>	IBM/305
	ANSI/4IN
USJ >>	PC-JIR. >>
	NYOMT.ST
	AUTOM.NY
	MIND.NYT
	HOST >>
	KULJ.KI
	KULJ.STB
	FOLY.KULJ
	AUT.KULJ
	MIND.KULJ
USJ.PKE >>	MT-SICS
	MT-PM
	SART
USJ.SORV >>	(CR)(LF)
	(CR)
	(LF)
	(TAB)
USJ.KAR >>	ANSI/4IN
	IBM/305
IDOKOZ >>	0 s
ERGOSENS >>	KI
	IDO
	IT
	NYOMT.

### Interfész menü

[www.mt.com/newclassic](http://www.mt.com/newclassic)

További információk

**Mettler-Toledo AG**  
 Laboratory Weighing  
 CH-8606 Greifensee, Svájc

A műszaki adatok változtatásának jogát fenntartjuk.  
 © Mettler-Toledo AG 01/2014 11781438E hu



\* 1 1 7 8 1 4 3 8 \*