

# TEFAL®

**TE MINDENRE GONDOLSZ**



**ELEKTRONIKUS MÉRLEG  
79200**

**HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ**

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

### 1. AZ ELEM BEHELYEZÉSE

Nyissa fel az elem tár fedelét a mérleg hátoldalán, majd használjon:

- Ultra vékony modellek esetén, két azonos új 1.5V LR03-AAA alkaline elemet  
**Vagy**
- Egyéb modellekhez, két azonos új 1.5V LR06-AA alkaline elemet

Ellenőrizze az elemek szavatossági dátumát.

Soha ne dobja a használt elemeket a kukába, az elemeket vegyi hulladékként kell kezelni.

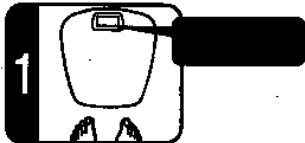
*Két mértékrendszerű modellek:*

- Az ultrakönnyű modellek: A mérleg hátulján levő kapcsolóval válasszon mértékrendszert .
- Egyéb modellek: A fürdőszoba mérlegek alap beállítsa az angol mértékrendszer. Mértékrendszer váltáshoz használja a mérleg hátoldalán , az elemtárban található kapcsolót.

### 2. A MÉRÉSEL KAPCSOLATOS FONTOS TUDNIVALÓK

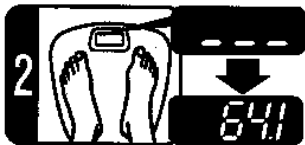
- Mindig azonos időben mérje magát, legelőnyösebb reggel felkelés után.  
Az ember súlya jelentős mértékben változik a nap leforgása alatt, az étkezés, emésztés és fizikai terhelés hatására.
- A mérleget helyezze szilárd, egyenes felületre. Soha ne érjen a mérleg falhoz vagy egyéb tárgyhoz.
- Lépjen a mérlegre és maradjon mozdulatlan ezután, mivel a mérés pontosságát erősen befolyásolja a mozgás

### 3. A MÉRÉS



Az egyszerű használhatóság érdekében a mérlegnek saját 'Önindító' rendszere van: ahogyan rálép bekapcsolódik.

Helyezze a mérleget a földre , Lépjen a mérlegre, majd maradjon mozdulatlan. A következő Ábra jelenik meg '----', majd leolvasható a mért súly.



A mérleg automatikusan kikapcsol használat után.

**FONTOS: NE TÁROLJA A MÉRLEGET ÁLLÓ HELYZETBEN**

### 4. SPECIÁLIS JELZÉSEK

**Err** Err: - Hiba - Ez az üzenet jelenik meg, amikor lelép a mérlegről, és a mérés sikertelen.

**B  
A  
T** BAT Az elem merülését jelzi.

**StP** STOP vagy StP a mért súly megegyezik vagy több, mint a maximális kapacitás, 130 vagy 160 Kg.

## 5. VÁLASZ GYAKRAN FELMERŰLŐ KÉRDÉSEKRE

1. Mit tegyek, ha nem kapcsol be a mérleg?

Először ellenőrizze az elemeket. Mindig cserélje az összeset újakra.

Megjegyzés: az elemek akkor is lemerülhetnek, ha a mérleg használaton kívül van.

2. Miért kell pár másodpercig várni a súly kijelezésére?

Ha mozog a mérés közben, picit tovább tart a pontos súly megállapítása.

Olyan mozdulatlanul álljon amennyire csak lehetséges, a mérési folyamat lerövidítése érdekében.

Alapvető tény azonban, hogy minél nehezebb a súly annál több idő szükséges a súly stabilizáláshoz.

3. Miért különbözik a súlyom a mechanikus mérlegben mért testsúlytól?

Még akkor is amikor a mechanikus mérlegek teljesen újak, körülbelül tizede olyan pontosak mint a Tefal teljesen elektronikus mérlegek.

Használat után, a mechanikus alkatrészek (emelőrudak és éles szélek) elkopnak és a mérleg pontatlansága egyre nő. Egyre inkább kevesebb súlyt mérnek a valós súlynál. A mechanikus modellek pontatlanságát tovább növeli az a tényező is, hogy fel vannak szerelve manuális súly visszaállító funkcióval, amit soha nem lehet teljes pontossággal visszaállítani nullára.

4. Miért fontos ugyanannak a mérlegnek a használata testsúly mérésekor?

Szabványok használata minimális teret hagy kalibrálási eltérésekre a gyártási folyamatban. Ezek a különbségek észlelhetők mérlegek hasonlításakor.

Ezért javasolt mindig azonos mérleg használata azonos körülmények között, annak érdekében, hogy pontosan tudja követni súlya alakulását.

## 6. MEGJEGYZÉSEK

- Soha ne helyezze mérlegét vízbe, törölje le nedves ruhával.

- Levehető alátéttel rendelkező mérlegén az alátétet külön mossa ki mosószeres vízben. Mielőtt visszahelyezné az alátét győződjön meg róla, hogy az teljesen száraz, mielőtt visszahelyezi a mérlegre.

- Soha ne tárolja mérlegét álló helyzetben, illetve soha ne tételjen semmit a mérőfelületen.

## 7. ADATOK

Minimum mérési súly:	10 kg
Maximum kapacitás :	130/160kg
Skála mértékegysége:	0.1 kg
Pontosság:	$\leq 0.5\%$ 130 Kg esetén

Minden Tefal fürdőszoba mérleg megfelel a metrológiai elvárásoknak pontosság, megbízhatóság, egyensúly területén az elvárt hőmérsékleten (10°-40°) és pára tartamon (90%).

## 8. GARANCIA

A garancia nem érvényes a nem rendeltetésszerű használat esetén bekövetkezett károkra.