

W91-eu

Köszönjük, hogy Timex órát választott!

## TANÁCSOK A HOSSZÚ ÉLETTARTAM ÉRDEKÉBEN

A Timex sportórák vízállóak mégis tudnunk kell ez mit jelent. Visszatérő kérdés az óravásárlók és a sportóra használók világában az órán feltüntetett vízállóság értelmezése.

A vízállóságot méter jelzéssel tünteti fel minden óragyártó az óra számlapján, tokozatán vagy hátlapján a WR (water Resistant) betűket követően. Fontos tudni, hogy a méter jelölés nem a merülési mélységre vonatkozik, hanem egy nemzetközi, ISO2281 ([International Organization for Standardization](#)) szabvány szerinti besorolást jelöl.

Ez a szabvány az óra adott időegység alatt, adott hőmérséklet mellett, meghatározott mélységbe történő merítése alkalmával tanúsított vízállóságára utal. Ez alapján értelmezzük a jelöléseket:

- Ha nincs jelölés: Csak pormentes környezetben használható, vízzel nem érintkezhet
- 30M WR30: Fröccsenő víz ellen védett, víz alá tartani vagy meríteni nem lehet
- 50M WR50:úszásra, vitorlázásra, Vízi sportokra alkalmas
- 100M WR100: búvárpipás könnyűbúvárkodásra alkalmas
- 200M WR200: Könnyűbúvárkodásra alkalmas de nem mély merülésekhez

Búvárkodásra alkalmas órák a fentiekől eltérő ISO minősítés szerint kerülnek besorolásra.

- A vízállóság megőrzéséhez ne nyomkodja a gombokat víz alatt!
- Vigyázzon a számlap és a tok sértetlenségére!
- Ha az órát sós vízben használják, utána tiszta vízzel öblítsék le.
- Szaunában ne használjon órát!
- szakszervizben cseréltesse elemet, ahol garantálják a vízállóságot
- évente ellenőriztesse a tömítő gyűrűk állapotát, szükség esetén cseréltesse szakszervizben.
- Az elemcsere előtt ne felejtse el feljegyezni az összes megtartandó köridőt, mivel az elemcsere során a memória kiürül. CSAK AZ ÓRA HÁTTLAPJÁN FELTÜNTETETT ELEM TÍPUS T HASZNÁLJA ÉS AZ ELEMCSERÉT ÓRÁS SZAKEMBERREL VÉGEZTESSE EL!!!
- FONTOS: ELEMCSERÉT KÖVETŐEN AZ ÓRÁS SZAKEMBER ÉRINTSE MEG AZ „AC” KAPCSOLÁSI BLOKKOT ÉS AZ ELEM TETEJÉT (+) FÉMCSIPPESSEL 2 MÁSODPERCEN ÁT AZ ÓRA ÚJRA ÁLLÍTÁSÁHOZ! FIGYELEM! A kimerült elemet ne dobja tűzbe és ne próbálkozzon újratöltésével. Az elemet tartsa távol a gyermekektől!

### ÁLTALÁNOS ISMERETEK

Az **AUTOMATA ÓRA:** szerkezete mechanikus, szabad horgany gátszerkezettel és automatikus felhúzással működik. Az óra automatán jár, és ha mindennap viselik, nem igényel felhúzást. A Timex automata órákon van járattartalék mutató (power reserve), ha a járattartalék mutató alacsony (low), akkor kell csak az órát felhúzni. A normál működéshez legalább 8 óra aktív kézmozgás szükséges. Az automata óra elemből nyerhető energiát nem igényel. Az automata szerkezeti órák pontatlanabbak a kvarcszerkezeti óráknál (elfogadott érték gyártótól függetlenül +-0,5 perc/nap).

A **CHRONOGRAF ÓRA:** a stopperes óra színönimája. Ezzel a funkcióval bármilyen sporttevékenység idejét tudja mérni akár 24 órán keresztül is.

Indítani, megállítani, nullázni tud adott gomb megnyomásával.

**PERPATUEL CALENDAR:** Ezek az órák soha sem igényelnek dátumbeállítást. A programozott dátum mindig pontos, ez egy „öröknaptár”.

**INDIGLO világítás:** Nyomja meg az INDIGLO gombot vagy analóg órák esetén a koronát a kék háttérvilágításhoz és az elektrolumineszkáló technológiával kék fény ragyogja be a számlapot. US szabadalom: 4,527,096 és 4,775,964.

### ÉJSZAKAI ÜZEMMÓD

Tartsuk benyomva az INDIGLO feliratú gombot három másodpercig és egy rövid csippanás kíséretében majd

A számlapon megjelenő kishold jelzi, hogy átváltottunk éjszakai üzemmódra. Ilyenkor bármelyik gomb megnyomására a kívánt funkció elérése közben, háttérvilágítással tudunk tájékozódni. Ha ki szeretnénk kapcsolni az éjszakai módot, akkor, nyomjuk meg szintén 4 másodperc hosszan az INDIGLO gombot. Ha ezt nem tesszük, akkor automatikusan 8 óra elteltével megszűnik az éjszakai üzemmód.



#### 1. ALAPFUNKCIÓK

A 6 óránál található szem mutatja a másodpercet, a 10 órás pedig az eltelt, stopperelt percek.

A 2 órás szem mutatja az eltelt másodpercek 1/20-át, míg az óra kismutatója az eltelt másodpercet.

#### 2. IDŐ BEÁLLÍTÁS

##### Idő:

- Húzza ki a koronát a C állásba
- Forgassa a koronát a helyes időig
- Nyomja a koronát az A állásba

##### Új idő-óra beállítása:

- Húzza ki a koronát a B állásba
- Forgassa a koronát, hogy az óra mutatója előre mozogva növekedjen

#### 3. NAPTÁR

1. Húzza ki a koronát a B állásba

2. Forgassa a koronát, hogy a kismutató előre mozogjon. Két teljes kör a 12 órás pozícióhoz képest forgatja a dátumot előre és hátra. Így lehet a dátumot beállítani és a 24 órás üzemmódot is.

3. Nyomja a koronát az A állásba

A dátum automatikusan váltja magát 24 óránként.

#### 4. KRONOGRAF

A stopper a következőket méri:

-Másodperc és annak 1/20-ad része (2 óras szem)

-Egy perc alatt eltelt másodpercek (stopper kismutató)

-Eltelt percek 30 percből

A stopper 4 óra hosszan megy, ha nem állítják le, utána magától leáll.

A stopper elindítása előtt állítsa a mutatókat 0 vagy 12 állásba.

A stopper mutatóinak beállítása:

1. Húzza ki a koronát a B állásba

2. Nyomja a B gombot addig, amíg a 10 órás szem mutatója a 30-ra áll

3. Húzza a koronát a C pozícióba

4. Nyomja az A gombot addig, amíg az óra kismutatója 0-ra vagy 60-ra áll

5. Nyomja a B gombot addig, amíg a 2 órás szem mutatója 0-ra áll

6. Nyomja vissza a koronát az A állásba

Beállítás előtt állítsa le a stopperet. Az A és a B gomb 2 másodpercig történő nyomása alatt a mutatók folyamatosan mozoghatnak.

Beállítás előtt állítsa le a stopperet. Az A és a B gomb 2 másodpercig történő nyomása alatt a mutatók folyamatosan mozoghatnak.

##### **Szokásos stopper mérés:**

1. Az A gomb megnyomása: időmérés

2. Az A gomb megnyomása: időmérés leállítása

3. B gomb nyomása: lenullázás

##### **Részidő mérés:**

1. A gomb megnyomása: időmérés elkezdése

2. B gomb: részidő

3. B gomb megnyomása újra: visszatérés az időméréshez

4. A gomb: időmérés leállítása

5. B gomb: lenullázás