

## LEÍRÁS

referenciaszám:	DW2301 / DW2401
tok anyag:	316L rozsdamentes acél
átmérő (korona nélkül):	40 mm / 35 mm
vastagság:	9 mm
súly (szíj nélkül):	37 g / 31 g
üveg (első és hátsó):	zafirkristály
szerkezet típus:	automata felhúzású mechanikus
járástartalék:	42 óra
pontosság:	-10 +30 másodperc / nap
üzemi hőmérséklet:	0-40 °C
vízállóság:	5 ATM

### Minőségi tanúsítvány:

A 2/1984 (III. 10.) BkM.-IpM. Sz. rendelet értelmében tanúsítjuk, hogy az általunk gyártott órák minősége a fenti jellemzőknek megfelel.



DUNA

ÓRA · BUDAPEST

## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

### Gratulálunk,

hogy egy DUNA TAKTUS karóra tulajdonosa lett! Kérjük, használat előtt olvassa el az útmutatót.

### Kijelzés és kezelés

- A – óramutató
- B – percmutató
- C – másodpercmutató
- D – korona



### Felhúzás

Az automata karóra kézzel is felhúzható a korona (D) használatával. Forgassa a koronát az (1)-es pozícióban az óra járásával megegyező irányba 20 alkalommal, amíg a másodpercmutató folyamatosan járni kezd. A teljes járástartalék eléréséhez 40 forgatás szükséges.

### Időbeállítás

Húzza ki a koronát (D) a (2)-es pozícióba. A mutatók állításához forgassa a koronát. Az idő beállítása után nyomja vissza a koronát az (1)-es pozícióba. Az óra a korona (2)-es pozíciójában nem vízálló.

### Használat

Az óra 5 ATM-ig vízálló, így viselhető kézmosásnál, fürdésnél, ellenáll az izzadságnak, kondenzálódásnak és esőcseppnek. Nem viselhető úszásnál, búvárkodásnál, vízisportoknál és szaunában. Az óra csak általános hétköznapi használatra alkalmas. Nem használható olyan körülmények között, ahol jelentős erőhatások vagy ütések érik, valamint a víznyomás és a hőmérséklet gyakran és nagy mértékben változik. A bőr óraszíj élettartama nedves környezetben jelentősen csökkenhet.

### Karbantartás

Az óra tisztításához használjon tiszta vizet és puha, száraz törlőkendőt. Ne használjon tisztítószeret vagy vegyszert. A vízállóság feltétele a tömítések szakszervizben évente történő ellenőrzése. Az óraszerkezetben használt kenőanyagok hatásfoka idővel csökken, ami az óra pontatlan működését eredményezheti. Az óra időszakos karbantartása szakszervizben 5 évente esedékes.