

AVERTISMENT IMPORTANT

EVOLVE X9 / X10 / X2/ A7

Ultra

**ETANȘ LA APĂ PÂNĂ LA 50 DE METRI LA O PRESIUNE
MAXIMĂ DE 5 ATM**



**ÎNAINTE DE A UTILIZA CEASUL PENTRU PRIMA DATĂ, VĂ RUGĂM SĂ CITIȚI
CU ATENȚIE ACESTE AVERTISMENTE PENTRU A EVITA DETERIORAREA
ACESTUIA.**

**Vă rugăm să rețineți că nici producătorul, nici distribuitorul nu sunt responsabili
pentru daunele cauzate de utilizarea incorectă a ceasului.**

Ceasurile inteligente EVOLVE X9 / X10 / X2 / A7 sunt **rezistente** la apă până la o adâncime de **50 de metri**, respectiv la o presiune de **5 ATM**, cu **certificare IP69K**. Ceasurile pot fi utilizate la scăldat, înot, sporturi nautice și snorkeling.

Ceasurile au o construcție inovatoare a microfonului și difuzorului. Datorită acestui fapt, etanșeitatea lor este asigurată fără a fi necesară comutarea ceasurilor în moduri speciale înainte și după contactul cu apa.

Cu toate acestea, este **STRICT INTERZIS**:

- 1) utilizați ceasul **în saună, baia de aburi** și alte instalații similare. Moleculele de apă în stare gazoasă au o dimensiune mai mică decât moleculele de apă în stare lichidă și, prin urmare, nu este asigurată rezistența la pătrunderea aburului, care ulterior se condensează în apă.
- 2) utilizați ceasul **în timpul scăldatului în apă caldă** cu temperatura peste **40 °C**
- 3) manipulați ceasul când este scufundat în apă. Este **strict interzis să apăsați butonul/butoanele laterale** de control când ceasul este **scufundat în apă**. În cazul în care ceasul este supus unei presiuni, apăsarea butoanelor laterale de control poate duce la pătrunderea de lichid în ceas, ceea ce va provoca oxidarea și deteriorarea acestuia.

Notă: după terminarea înotului sau a unei activități similare în apă, mai întâi „scuturați” bine ceasul pentru a îndepărta apa și abia apoi acționați butoanele laterale.

- 4) Comandați ceasul când este scufundat în apă prin intermediul ecranului tactil. Este strict interzisă **comanda ceasului** când este scufundat în apă prin **intermediul ecranului tactil**. Ecranul tactil este format din două straturi – unul tactil și unul de afișare. În cazul în care ceasul este supus unei presiuni și, în același timp, este controlat prin intermediul ecranului tactil, este posibil ca lichidul să pătrundă între straturile ecranului.

Notă: după ce ați terminat înotul sau o activitate similară în apă, mai întâi „scuturați” bine ceasul pentru a îndepărta apa și abia apoi utilizați ecranul tactil. De asemenea, atunci când înotați, se recomandă să dezactivați funcția Always On, care aprinde automat ecranul prin rotirea încheieturii mâinii.