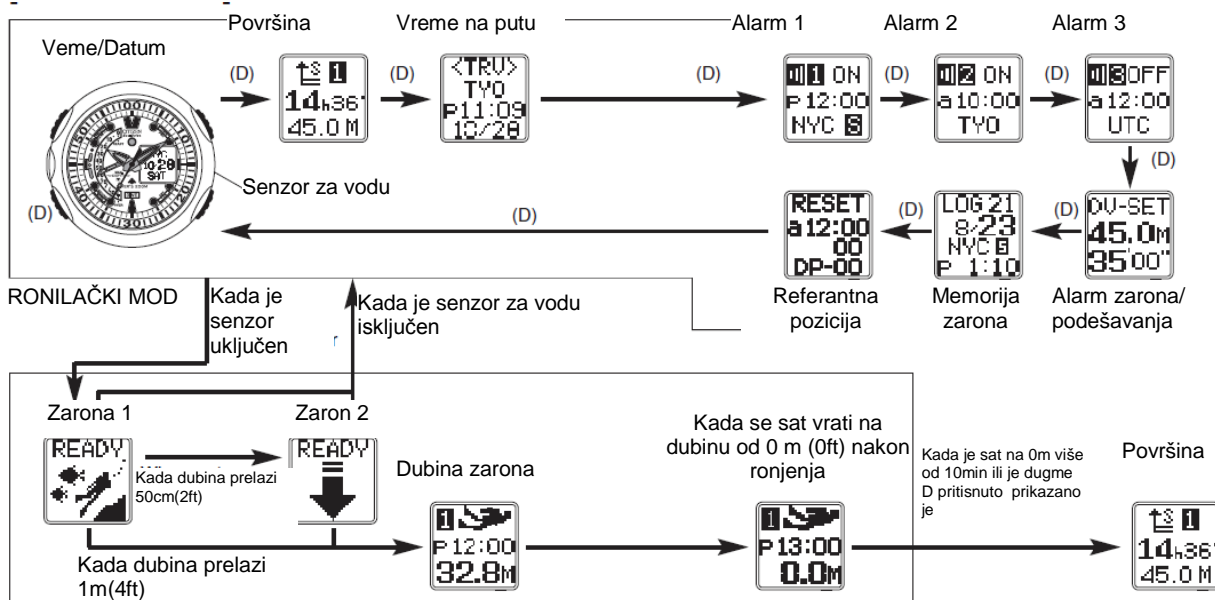
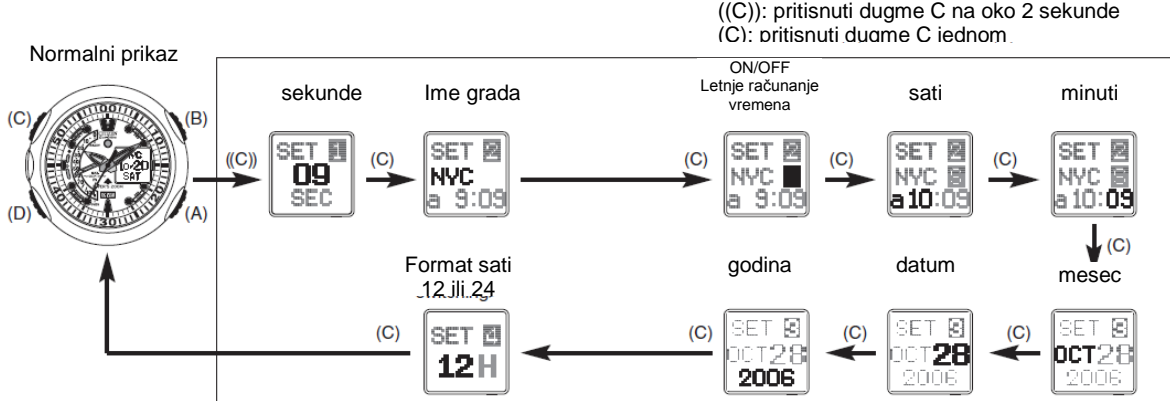


Prikaz podataka



Promena modova

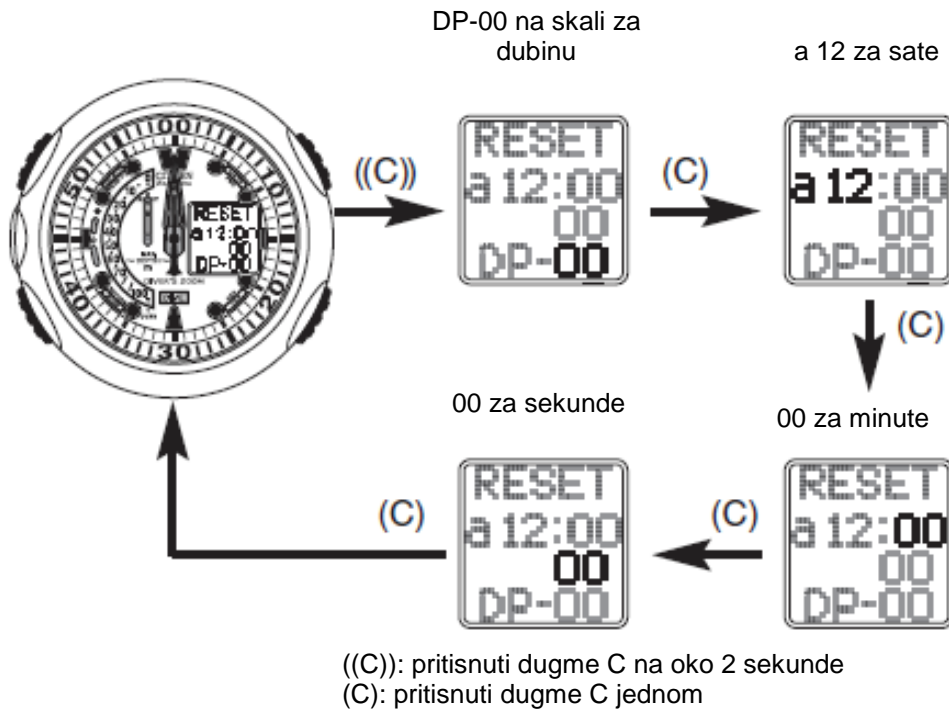
Podešavanje vremena i datuma:



Korekcija podataka odabranog segmenta (sekunde, ime grada, sati, minuti,...) se vrši pritiskanjem dugmadi A ili B

Nakon pritiska dugmeta D sat se vraća na mod normalnog prikaza.

Podešavanje referente pozicije i reset:

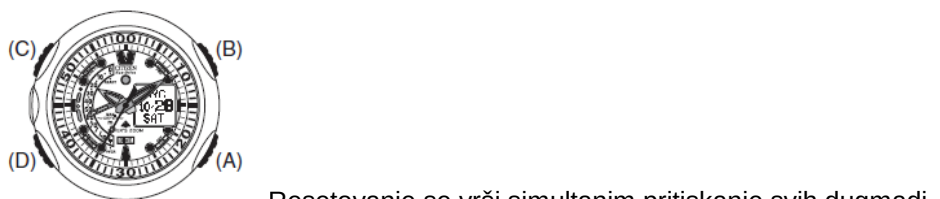


Nakon ulaska u mod referente pozicije kazaljke za dubinu i vreme se postavljaju u referentu poziciju 00. Ukoliko se kazaljke ne postave u poziciju kao na prikazu potrebnu je izvršiti korekciju položaja kazaljki. Nakon odabira željenog moda(DP-00, a12, 00 minuta,...) dugmetom B vršite korekciju položaja kazaljke odabranog segmenta.

Nakon podešavanja pritiskom na dugme D vraćate se u mod normalnog prikaza.

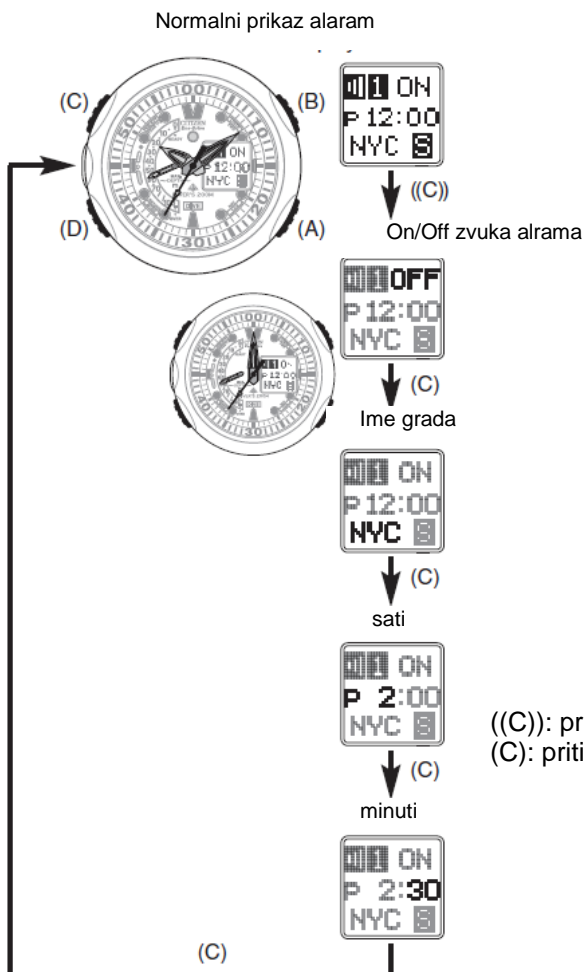
Ukoliko se uoči nepravilan rad odnosno neusglašenost prikazanih podataka potrebno je izvršiti resetovanje sata.

Resetovanje:



Nakon resetovanja sat ulazi u mod referente pozicije i potreben je izvršiti korekciju pozicije kazaljki.

Podešavanje alarma:



Podešavanja za moguća tri alarma su ista i razlikuju ih tipovi zvučnog signala

Podešavanje alarma:

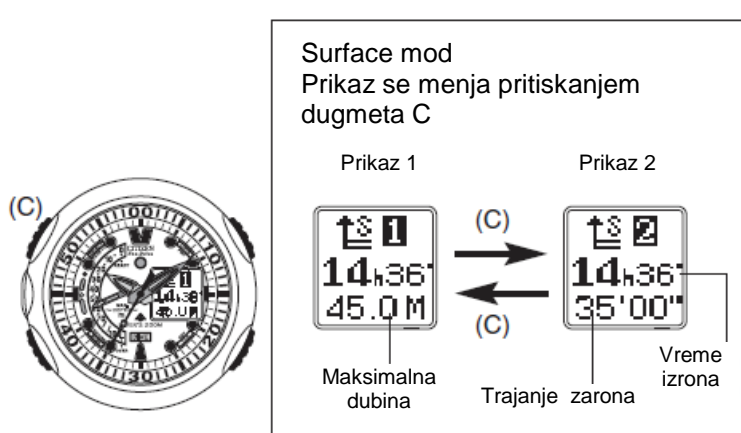
Odaberite tip alarma: 1,2 ili 3

1. Pritiskom na dugme c duže od 2 sec uključujete ili isključujete i ulazite u podešavanje odabranog alarma.
2. Dugmadima A ili B uključujete ili isključujete ton alarm ON/OFF
3. Pritisnite C kako bi dugmadima A ili B odabrali imde grada
4. Pritisnite C kako bi dugmadima A ili B odabrali željene sate
5. Pritisnite C kako bi dugmadima A ili B odabrali željene minute
6. Nakon podešavanja ponovo pritisnite C kako bi završili podešavanje alarma

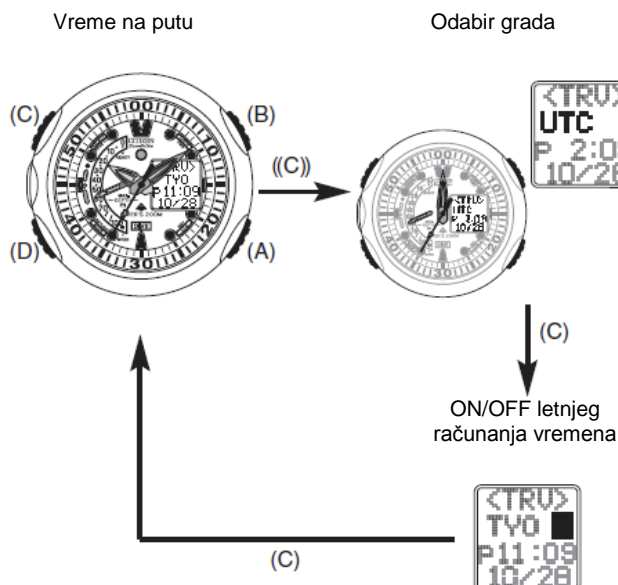
((C)): pritisnuti dugme C na oko 2 sekunde

(C): pritisnuti dugme C jednom

Mod nakon ronjenja - Surface mod- :



Surface mod se automatski isključuje 24 sata nakon zadnjeg zarona. Nakon isključenja Led ekran prikazuje normalni prikaz trenutnog datuma i odabranog grada.

Vreme na putu – Travel Time - :

((C)): pritisnuti dugme C na oko 2 sekunde
(C): pritisnuti dugme C jednom

1. Pritisnute dugme C duže do 2 sekunde i ulazite u podešavanja Travel time moda
2. Dugmetom A ili B birate željeni grad
3. Pritisnute dugme C i dugmetom A ili B uključujete letnje-zimsko računanje vremena
4. Pritiskom dugmeta C vraćate se na početnu poziciju moda – Travel time ili nakon jednog minuta

Premena između Travel time prikaza i normalnog prikaza se vrši simultanim pritiskom na dugmad C i A i obrnuto.

Ronilački mod – DIVE MOD - :

sat se u dodiru sa vodom automatski prebacuje u ronilački mod.
Opcija neće biti pokrenuta ukoliko baterija nije dovoljno dopunjena.

Alarm zarona Dive alarm:

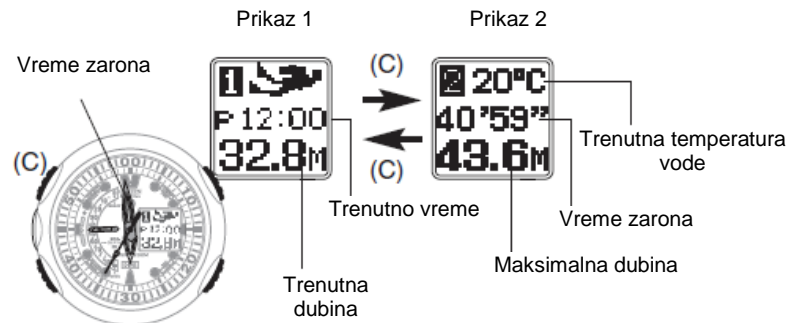
Kada je alarm podešen	Kada nije podešeno
DV-SET 45.0M 35'00" Vreme alarmra	DV-SET ---, -M Alarm dubine

U modu –Travel time- u mogućnosti ste da odaberete željenu dubinu i vreme zarona. Ukoliko izmerene vrednosti prkorače odabrane alarm će se oglasiti.

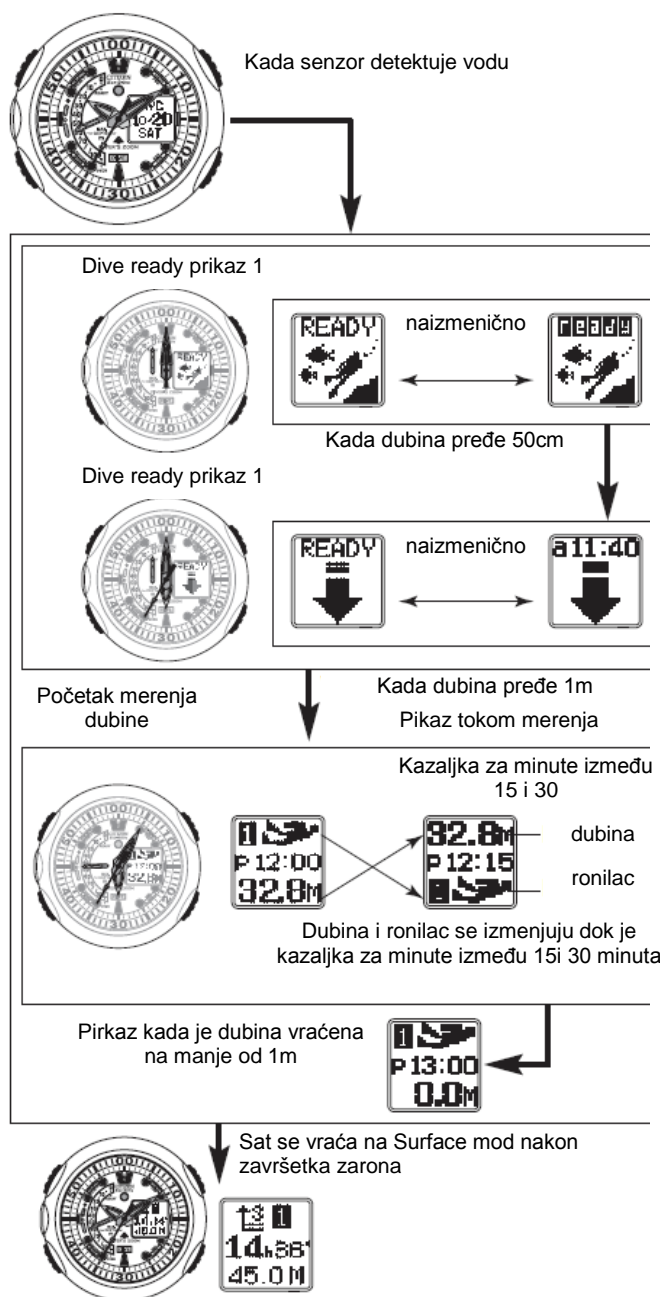
1. Odaberite dugmetom D DV set mod
2. Pritisnite dugme duže od dve sekunde.
3. Dugmadima A i B odaberite dubinu
4. Pritisnute dugme C
5. Dugmadima A i B podesite željeno vreme trajanja zarona
6. Pritisnite C da bi se vratili na normalan prikaz

Vrsta alarma	Kada se alarm aktivira	
	Prilikom upotrebe na kopnu	Prilikom zarona
Greška digitalnog prikaza	X	X
Greška senzora za vodu	X	X
Greška senzora za pritisak	X	X
Greška pri merenju	X	X
Greška u memoriji zarona	X	
Alarm nedovojne dopunjenoosti baterije	X	X
Alarm prekoračenja dozvoljene dubine		X
Alarm brzine izrona		X
Alarm dubine (određuje korisnik)		X
Alarm vremena (određuje korisnik)		X

Prebacivanje na – DIVE MOD - i prikaz:

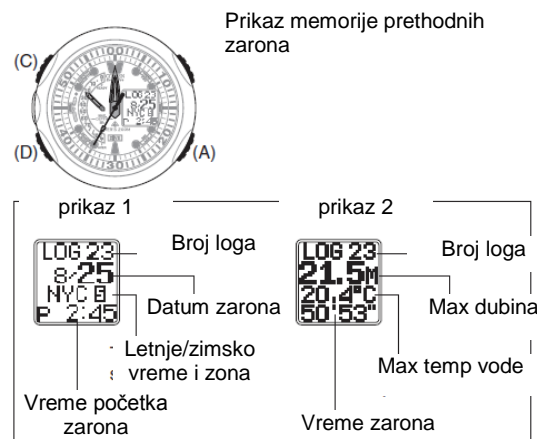


Promene prikaza tokom zarona



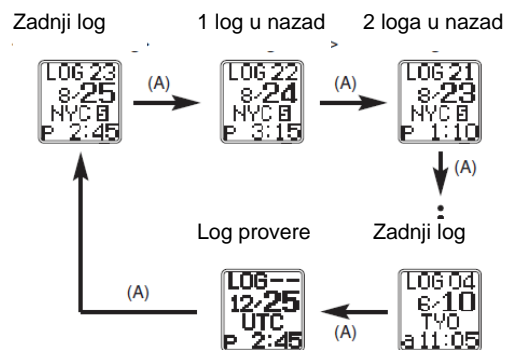
Brisanje željenog loga iz memorije zarona:

Nakon odabranog loga simultano pritisnite dugme a i c
Sve zabeležene logove brišete na ovaj način osim loga provere

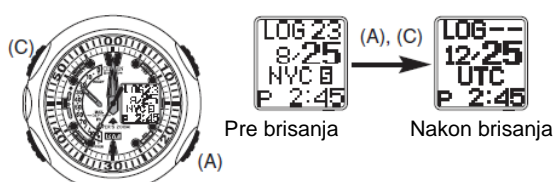


Nakon odabrane moda memorije zarona pritiskom dugmeta c menjate prikaz zadnjeg prikazanog memorisanih podataka zarona

Redosled zabeleženih memorija zarona

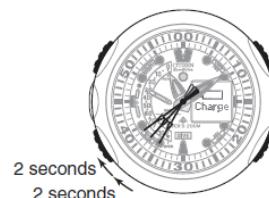


Nakon prelaska na mod memorije zarona pritiskanjem dugmeta A hronološki menjate prikaz zabeleženih memorija zarona od najnovijeg do najstarijeg



Eco-drive funkcija uštede energije i indikacija dopunjenoosti baterije:

Nivo	Prikaz dopunjenoosti	Vreme rada mehanizma
Nivo 0		Otprilike 2 dana
Nivo 1		Otprilike 4 dana
Nivo 2		Otprilike 7 dana
Nivo 3		Otprilike 2 meseca
Nivo 4		Otprilike 4 meseca
Nivo 5		Otprilike 6 meseci

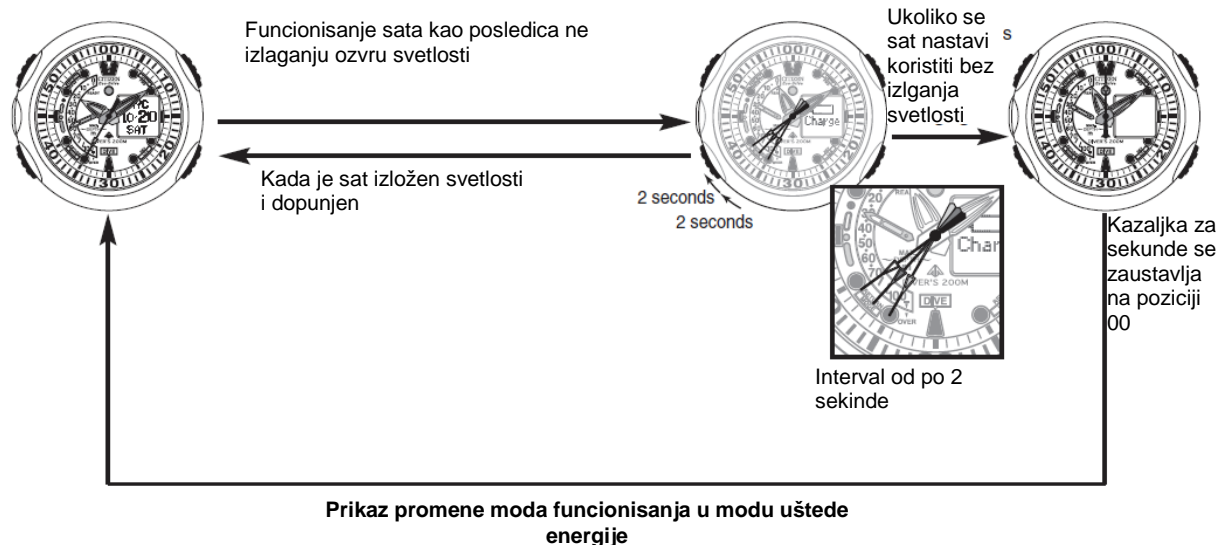


Prikaz nedopunjenoosti baterije kazaljkom za sekunde u intervalima od po 2 sekunde



Ukoliko se sat ni tada dovoljno ne dopuni kazaljka za sekunde se zaustavlja na 12 a nakon određenog perioda i kazaljke za sate i minute se postavljaju na istu poziciju

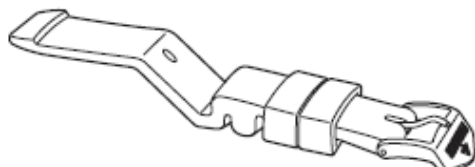
Baterija sata se dopunjava prilikom izloženosti sata bilo kom izvoru svetlosti. Prilikom nedovoljne dopunjenoosti baterije, sat prelazi u mod uštede energije (baterije). Nakon dopune baterije sat nastavlja normalno da funkcioniše.



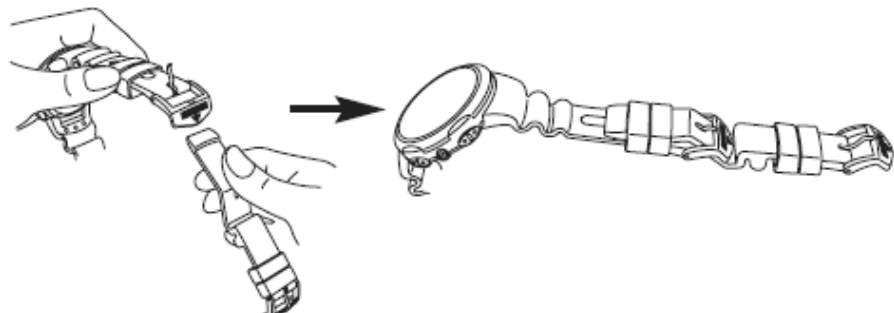
Dodatna narukvica

Pojedini modeli dolaze sa produžetkom za naruklalicu kako bi bilo olakšano nošenje sata preko ronilačkog odela

Produžetak narukvice



Postavljanje produžetka narukvice



Napomene prilikom zarona:

Sat je namenjen upotrebi u vodi temperature od 0 (maksimalno -9.9 stepeni) do + 40 stepeni
Maksimalna dubina merenog zarona je do 100m mada je preporuka da zaroni budu do 40 metara (rekreativni zaroni).

Obratite pažnju na redovno zustavljanje prilikom izrona – izbegavanje dekompresije.
Nikada ne koristite sat kao jedini instrument radi merenja podataka zaraona i izrona.

Vodootpornost

Proverite na Vašem satu njegovu vodootpornost.

Preporučljiva je periodično čišćenje i zamena dihtunga sata kako bi bila garantovana navedena vodootpornost.

Oznaka na
poklopцу sata

Primeri upotrebe		AIR DIVER'S 200m
	Manje izlaganje vodi	OK
	Srednje izlaganje vodi	OK
	Ronjenje na dah i sportovi na vodi	OK
	Ronjenje sa bocama	OK
	Ronjenje sa bocama helijuma	NO

Napomena: Izbegavajte podešavanje kalendara između navedenih vremena:

Za satove opremljene sa datumom ...21:00h – 1:00h

Za satove opremljene sa datumom i danom ...21:00h – 4:30h

Ukoliko se podešavanje vrši između navedenih vremena kalendar će biti neispravno namešten na datum prethodnog dana.