



## Hodinky s quartzovým strojčekom RONDA 6003.D

Pred začatím používania výrobku si dôkladne prečítajte návod. Otvárať kryt hodinek a uskutočňovať servisné práce počas záruky je možné len v autorizovaných hodinárstvach.

*modely: AIRACOBRA P43 TYP A a B, X-PRO dive 200*

### **Technická charakteristika**

- Švajčiarsky quartzový strojček RONDA 6003.D
- Centrálna hodinová, minútová a sekundová ručička
- Ukazovateľ dátumu (AIRACOBRA v polohe 3 hod., X-PRO v polohe 4 hod.)
- Počet rubínových kameňov: 4 (v pozlátenej úprave)
- Rezerva chodu maximálne 40 mesiacov
- Vodotesnosť AIRACOBRA 10 ATM, X-PRO 20 ATM
- Korunka s 3 polohami (1-základná, 2-nastavenie dátumu, 3-nastavenie času)

### **Návod na obsluhu**

#### **Nastavenie dátumu**

Korunku vytiahnite do **polohy č.2**. Otáčajte ňou v smere hodinových ručičiek (nahor) pokiaľ nenastavíte dátum deň pred aktuálnym dátumom (napr. potrebujete nastaviť dátum na 8., tak nastavte dátum na 7.) potom vytiahnite korunku **do polohy č.3** (nastavenie času) a otáčajte korunkou v smere hodinových ručičiek (nahor), pokiaľ nenastavíte aktuálny dátum. Takto viete s presnosťou, že je po polnoci a nastavíte správny čas. Vráťte korunku **do polohy č.2**, aby ste nastavili deň v týždni.

**Dátum nenastavujte medzi 21 hod. večer a 4 hod. ráno. Tým môžete spôsobiť poškodenie dátumového kola. Toto poškodenie nie je uznávané v rámci záruky.**

**Upozornenie:** Na konci mesiaca februára a mesiacov, ktoré majú 30 dní je nutné nastaviť správny dátum manuálne.

#### **Nastavenie času**

Vytiahnite korunku do **polohy č.3** a otáčajte ňou v smere hodinových ručičiek (nahor) pokiaľ nenastavíte aktuálny čas. Po nastavení aktuálneho času vráťte korunku do **polohy č.1**.

**Upozornenie:** ak hodinky nebudete dlhšiu dobu používať, odporúčame vytiahnuť korunku do polohy č. 3 (nastavenie času), čím sa preruší prívod elektrickej energie do strojčeka v dôsledku čoho sa predĺži životnosť batérie.

#### **Neodporúča sa:**

- Svojevoľne otvárať kryt puzdra hodinek, čím ich ochránite pred neodbornou obsluhou a vniknutím prachu a špiny do hodinového strojčeka.
- Vystavovať hodinky vplyvu prudkých výkyvov teploty, čo môže spôsobiť zarosenie sklíčka.

## **Vodotesnosť**

Stupeň vodotesnosti a možnosti používania hodínok sú vyznačené na ich kryte:

- vlhkotesné do 30 m, 3 ATM - môžete byť v daždi a umývať ruky pod vodovodným kohútikom, kde sa voda rozprskne na kvapky s nepatrným tlakom
- vodotesné do 50 m, 5 ATM – môžete napríklad umývať auto hadicou
- vodotesné do 100 m, 10 ATM – môžete plávať, skákať do vody (ale nie z mostíka), potápať sa bez potápačského prístroja
- vodotesné do 200 m, 20 ATM - môžete plávať, skákať do vody a potápať sa s potápačským prístrojom
- vodotesné do 300 m, 30 ATM – profesionálne potápanie.

## **Chemikálie**

Hodinky nesmú prísť do priameho styku s rozpúšťadlami, ortuťou, kozmetickými a čistiacimi prípravkami, lepidlami a farbami. Mohlo by dôjsť k poškodeniu hodínok, k zmene farby puzdra, náramku alebo k ďalším závadám.

## **Nárazy a vibrácie**

Hodinky sú zostrojené tak, aby odolávali rôznym vplyvom pri bežnom nosení. Je potrebné ich chrániť pred nárazmi, ktoré by mohli poškodiť ich jemný mechanizmus.

## **Teplota**

V prostredí s teplotou nižšou a vyššou ako sú normálne teploty  $<5^{\circ}\text{C} \div 35^{\circ}\text{C}>$ , hodinky môžu pracovať nekvalitne a zastavovať sa.

## **Starostlivosť o puzdro a náramok**

Ak vlastníte pozlátené hodinky, či hodinky s podobnou PVD úpravou, uvedomte si, že táto povrchová úprava je náchylnejšia na reakciu PH faktoru a mechanické opotrebenie. Hodinky s touto povrchovou úpravou nie sú určené k nadmernému namáhaniu a preto vyvarujete kontaktu hodínok s potom a agresívnymi látkami.