



## PRIM DAKAR 2022

Tradiční závod **Rally Dakar 2022** znamená pro rodinného výrobce českých hodinek PRIM již **13. model** limitované série hodinek **PRIM Dakar 2022**. Pro milovnice rally jsme připravili limitovanou edici **30 kusů** a pánové ocení limitovanou edici pouze **50 kusů**. Hodinky inspirované odvážnými závodníky a jejich týmy.

Multifunkční hodinky s chronografem jsou vyrobené z broušené ušlechtilé nerezové oceli 316L a následně upravené metodou IPB v matné šedé barvě. Do pouzdra je nově vsazen švýcarský quartzový strojek s chronografem - **kalibr Ronda 5040.B**. Voděodolnost **10 ATM**, **šroubovací korunka** a **safirové sklo** je již u modelu samozřejmostí.

### VODĚODOLNOST

Tento model hodinek je označen voděodolností **10 ATM**, zaručující odolnost proti vodě při plavání a běžném denním použití. \*Deklarovaná voděodolnost je zaručená když, se zašroubovaná korunka nachází v základní poloze **5**. Více informací o údržbě na [eshop.prim-hodinky.cz/informace/udrzba-hodinek](http://eshop.prim-hodinky.cz/informace/udrzba-hodinek)

### NASTAVENÍ ČASU

Při nastavování nikdy netočte ručky proti normálnímu chodu, může dojít k poškození strojku. Vyšroubujte a povytáhněte korunku do pozice **Z**, nastavte aktuální čas a poté zatlačte korunku zpět do pozice **0** a zašroubujte do základní pozice **5**.

### NASTAVENÍ DATUMU

**Nenastavujte datum mezi 21. až 1. hod.** Stejně jako při nastavení času vyšroubujte a povytáhněte korunku do pozice **Y** a otáčením korunky proti směru chodu ruček nastavte datum a poté zašroubujte korunku zpět do základní pozice **5**. Datum je nutno nastavit na konci každého měsíce, který má méně než 31 dní, jinak dojde k chybnému zobrazení.

### NASTAVENÍ DATA / ČASU

**Příklad:** Datum / čas na hodinkách **14 / 1:25 AM**  
**Datum / čas aktuální** **4 / 8:30 PM**

Povytáhněte korunku do pozice **Y**. (Hodinky jsou stále v chodu.) Otáčejte korunku proti směru chodu hodinových ručiček dokud se neobjeví včerejší datum **0**. Povytáhněte korunku do pozice **Z**. (hodinky se zastaví). Otáčejte korunkou dokud se neobjeví správné datum **4**. Pokračujte otáčením korunky dokud nenastavíte správný čas **8:30 PM**.

**Poznámka:** Pro nastavení času přesně na sekundy, opakujte postup z odstavce „Nastavení času“. Dodržujte nastavení dopoledního a odpoledního času AM/PM.

### POUŽITÍ CHRONOGRAFU

#### 1. Měření jednoho času.

Stiskněte tlačítko **A**, stopky se spustí.  
Stiskněte tlačítko **A**, stopky se zastaví.  
Stiskněte tlačítko **B**, ručičky se nastaví do nulové pozice.

#### 2. Měření přerušované

Stiskněte tlačítko **A**, stopky se spustí  
Stiskněte tlačítko **A**, stopky se zastaví. (zobrazí se naměřený čas).  
Stiskněte tlačítko **A**, měření času je obnoveno.  
Stiskněte tlačítko **A**, stopky se zastaví, (zobrazí se celkový naměřený čas).  
Stiskněte tlačítko **B**, se ručičky nastaví do nulové pozice.

**Poznámka:** Pro opakování sčítání více časů opakujte postup stiskem tlačítka **A**.

### 3. Měření mezičasu

Stiskněte tlačítko **A**, stopky se spustí.

Stiskněte tlačítko **B**, zobrazí se naměřený mezičas (měření času pokračuje v pozadí).

Stiskněte tlačítko **B**, pokračuje měření (ručičky chronografu se zrychleně posunou na probíhající čas)

Stiskněte tlačítko **A**, zobrazí se konečný čas.

Stiskněte tlačítko **B**, ručičky se nastaví do nulové pozice.

Poznámka: Pro opakování více intervalů opakujte postup stiskem tlačítka **B**.

### NASTAVENÍ CHRONOGRAFU

Pokud se některá z ručiček chronografu nenachází v nulové pozici (např. po výměně baterie), je potřeba jejich nastavení.

Povytáhněte korunku do pozice **Z**. Současně držte stlačené tlačítka **A** i **B** současně nejméně po dobu 2 sekund. Režim korekce je aktivován.

- nastavení sekundové ručičky

po jednotlivých krocích 1x stisknutí tlačítka **A**, kontinuální posun dlouhé stisknutí tlačítka **A**  
**stiskem tlačítka B nastavení další ručičky:**

- nastavení ručičky pro desetiny sekundy (na pozici 6 h)

po jednotlivých krocích 1x stisknutí tlačítka **A**, kontinuální posun dlouhé stisknutí tlačítka **A**  
**stiskem tlačítka B nastavení další ručičky:**

- nastavení ručičky pro měření minut (na pozici 9 h)

po jednotlivých krocích 1x stisknutí tlačítka **A**, kontinuální posun dlouhé stisknutí tlačítka **A**  
Vrácením korunky do pozice **0** ukončíte režim nastavování.

### ÚDRŽBA

Provádějte čištění hodinek měkkým vlhčeným hadříkem s mýdlovou vodou a vysušte.

Pokud voděodolné hodinky nad **10 ATM** přišly do styku se slanou vodou, opláchněte je pod tekoucí vodou a vysušte. U voděodolných hodinek doporučujeme jednou ročně překontrolovat voděodolnost v servisním středisku.

### KALIBR: RONDA 5040.B

#### SCHÉMA:

- 1 - vteřinová ručka chronografu
- 2 - minutový číselník chronografu
- 3 - vteřinový číselník hlavního času
- 4 - datum
- 5 - šroubovací korunka
- 6 - čítač 1/10 s



[www.prim-hodinky.cz](http://www.prim-hodinky.cz)

Výrobce: MPM-QUALITY v.o.s., Příborská 1473, 738 01 Frýdek-Místek, CZ

Tel.: +420 558 441 190, e-mail: prim@prim-hodinky.cz

Servisní středisko: BD SERVIS s.r.o., Příborská 1473, 738 02 Frýdek-Místek, CZ

Tel.: +420 558 441 179, +420 775 702 806, e-mail: reklamace@prim-hodinky.cz

### ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Záruka trvá 24□ / 6□ měsíců a začíná dnem prodeje zákazníkovi. Proto musí být tento záruční list potvrzen datem prodeje a razitkem prodejny. Záruční list musí být řádně vyplňen prodávajícím, jinak nevzniká nárok na záruku. Obchodní podmínky, více informací na eshop.prim-hodinky.cz

#### Ze záruky jsou vyjmuty:

- poškození plastového nebo kovového pouzdra, řemínku, tahu vzniklého oděrem
- baterie
- poškození skla
- opotřebení běžným nošením
- poškození způsobené nárazem, úderem, hrubým zacházením, chemickými látkami, stykem se silným magnetickým polem
- vady způsobené cizím zásahem a nesprávným užíváním

#### Upozornění:

Nevystavujte hodinky přímému slunečnímu světu, nebo je nenechávejte dlouhou dobu v místech s vysokou teplotou!

Výrobní číslo

Cena

Datum prodeje (měsíc slovy)

Razítka a podpis