

POPIS HODINEK

Design modelu přímo navazuje na estetiku předválečných závodních speciálů. Stříbrno-bílý strukturovaný číselník připomíná strukturou vzdáleně povrch závodní dráhy. Modré detaily odkazují na dobové závodní značení i legendární trasu 500 KM SLOVENSKÝCH. Černé subčíselníky vytvářejí výrazný kontrast inspirovaný klasickými chronografy motorsportu 60. a 70. let.

Novinka pro rok 2026 přináší vůbec poprvé pouzdro o průměru 44 mm doplněné o ocelový tah s mikroregulací, který je součástí balení. Tah kombinuje broušené a leštěné plochy stejně jako samotné pouzdro a dává modelu techničtější, ostřejší charakter. Alternativou zůstává perforovaný kožený řemen inspirovaný závodními rukavicemi a interiéry historických vozů.

Číselník doplňují aplikované indexy s výplní Swiss Super-LumiNova, plastické subčíselníky a výrazná tachymetrická luneta.

SPECIFIKACE W91P.13280.A

Kalibr: Ronda Z50

Přesnost: -10/+20 s / měsíc

Baterie: 395

Výdrž baterie: cca 50 měsíců

ÚDRŽBA A PÉČE
O HODINKY:



/ 50

LIMITOVANÁ EDICE

DATUM PRODEJE



MPM-QUALITY a.s.

PRIM servis: Příborská 1473,

738 01 Frýdek-Místek, CZ

Tel.: +420 558 441 190,

e-mail: reklamace@prim.cz, servis@prim.cz

prim.cz

500
- - - km - - -
SLOVENSKÝCH

500 KM SLOVENSKÝCH
FIVA RALLY 2026

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**, ručičky se 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 mezičasů opakujte postup stiskem tlačítka **B**.

UPOZORNĚNÍ

Hlavní sekundová ručička je v pohybu pouze při spuštění funkci chronografu. Trvale zapnutý chronograf může výrazně zkrátit životnost baterie.

NASTAVENÍ CHRONOGRAFU

Pokud se některá z ručiček chronografu nenachází po vynulování v základní nulové pozici (např. po výměně baterie), je potřeba jejich nastavení. Povytahněte korunku do pozice **Z**. Stiskněte a současně držte stlačená tlačítka **A** i **B** nejméně po dobu 2 sekund. Režim korekce je aktivován, když se sekundová ručička chronografu protočí. Nastavení sekundové ručičky po jednotlivých krocích 1x stisknutím tlačítka **A**, kontinuální posun dlouhé stisknutí tlačítka **A**, stiskem tlačítka **B** přejdete na nastavení další ručičky: nastavení ručky minut chronografu.

VODĚODOLNOST 50 m – 5 ATM

Tento model hodinek je označen voděodolností 50 m, zaručující odolnost proti vlhku při běžném denním použití. * Deklarovaná voděodolnost je zaručená, když se korunka nachází v základní poloze **O**.

Více informací o údržbě na prim.cz/udrzba/

NASTAVENÍ ČASU

Při nastavování nikdy netočte ručky proti normálnímu chodu, může dojít k poškození strojek. Povytahněte korunku do pozice **Z**, nastavte aktuální čas a poté zatlačte korunku zpět do pozice **O**.

NASTAVENÍ DATA

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

ÚDRŽBA

Čištění hodinek provádějte měkkým vlhčeným hadříkem a vysušte. U voděodolných hodinek doporučujeme jednou ročně překontrolovat deklarovanou voděodolnost v servisním středisku.

SCHÉMA

