

## OBECNÉ INFORMACE

Sportovní hodinky s chronografem, 24hodinovým číselníkem a datumem. Pouzdro je vyrobeno z ušlechtilé oceli 316L.

## VODĚODOLNOST

Tento model hodinek je označen voděodolností 5 ATM, zaručující odolnost proti vlhku při běžném denním použití. \*Deklarovaná voděodolnost je zaručena když, se korunka nachází v základní poloze **0**. Více informací o údržbě na: <https://prim-hodinky.cz/udrzba/>

## NASTAVENÍ ČASU

Při nastavování nikdy netočte ručky proti normálnímu chodu, může dojít k poškození strojek. Povyťáhněte korunku do pozice **Z**, nastavte aktuální čas a poté zatlačte korunku zpět do pozice **0**.

## 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 zatlačte korunku zpět do základní pozice **0**. Datum je nutno nastavit na konci každého měsíce, který má méně než 31 dní, jinak dojde k chybnému zobrazení.

## POUŽITÍ CHRONOGRAFU

Chronograf měří s přesností na 1 vteřinu, maximálně po dobu 29 minut 59 vteřin.

## KALIBRACE CHRONOGRAFU ( například po výměně baterie )

Pokud ručičky chronografu neukazují správně na nulové pozice vteřin a minut i po vynulování chronografu, je nutno provést kalibraci ručiček. Povyťáhnout korunku do pozice **Z**.

Opakovaným stisknutím nebo přidržením tlačítka **A** se seřizuje vteřinová ručka chronografu po směru chodu ručiček, současně se seřizuje i minutová ručka chronografu. Opakovaným stisknutím nebo přidržením tlačítka **B** se seřizuje vteřinová ručka chronografu proti směru chodu ručiček, současně se seřizuje i minutová ručička chronografu. Po nastavení ručiček na nulové pozice zatlačte korunku do základní pozice **0** pro uložení nastavení.

## ÚDRŽBA

Provádějte čištění hodinek měkkým vlhčeným hadříkem s mýdlovou vodou a vysušte. U voděodolných hodinek doporučujeme jednou ročně přikontrolovat deklarovanou voděodolnost v servisním středisku.



**PRIM** | PRIM

MPM-QUALITY, v. o. s.  
Příborská 1473, 738 02 Frýdek-Místek  
ČESKÁ REPUBLIKA  
+420 558 441 190, [prim@prim-hodinky.cz](mailto:prim@prim-hodinky.cz)

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

## SCHÉMA

- 1 – Hlavní hodinová ručka
- 2 – Vteřinová ručka hlavního času
- 3 – Hlavní minutová ručka
- 4 – 24-hodinový číselník
- 5 – Datum
- 6 – Vteřinová ručka chronografu
- 7 – Minutová ručka chronografu
- 8 – Safírové sklo
- 9 – 20 mm řemínek

- A – Tlačítko chronografu spuštění  
B – Tlačítko chronografu nulování  
0 – Korunka v základní poloze  
Y – Korunka v poloze pro seřízení datumu  
Z – Korunka v poloze pro seřízení hodin

## 1. MĚŘENÍ JEDNOHO ČASU

Stiskněte tlačítko **A**, stopky se spustí  
Stiskněte tlačítko **A**, stopky se zastaví  
Stiskněte tlačítko **B**, stopky se vynulují.

## 2. MĚŘENÍ PŘERUŠOVANĚ

Stiskněte tlačítko **A**, stopky se spustí  
Stiskněte tlačítko **A**, stopky se zastaví  
Stiskněte tlačítko **A**, aby se stopky znova spustily.  
Stisknutím **A** se stopky zase zastaví.  
Chronograf vynulujete stisknutím tlačítka **B**.

VZOR

Výrobní číslo

Výrobce: MPM-QUALITY v.o.s., Příborská 1473, 738 02 Frýdek-Místek, CZ  
Tel.: +420 558 441 190, e-mail: prim@prim-hodinky.cz, www.prim-hodinky.cz



**PRIM CHRONOSCOPE**

WO3P.13204

PRIM | PRIM

CZ