



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

**PRIM MASTER 2023**

WO1P.13190

**PRIM** | PRIM

CZ

Elegantní sportovní hodinky s chronografem a datumem. Pouzdro je vyrobeno z ušlechtilé nerezové oceli 316L. Číselník ve dvou vrstvách s luminiscenčními indexy.

#### **VODĚODOLNOST 10ATM šroubovací korunka**

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 **X**. Více informací o údržbě na [eshop.prim-hodinky.cz/informace/udrzba-hodinek](http://eshop.prim-hodinky.cz/informace/udrzba-hodinek).

#### **NASTAVENÍ ČASU šroubovací korunka**

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 **O** a zašroubujte do základní pozice **X**.

#### **NASTAVENÍ DATA šroubovací korunka**

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

#### **POUŽITÍ CHRONOGRAFU Kalibr:6S20**

Stopky měří s přesností 1/20 sekundy. Pokud měřený čas dosáhne 60 min., stopky se zastaví. Ručka čítače 1/20 vteřin na pozici 3 hod. se po 30 vteřinách měření z důvodu úspory baterie zastaví, stopovaný čas běží stále.

##### **1. Měření jednoho času**

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

##### **2. Měření přerušované**

- 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.

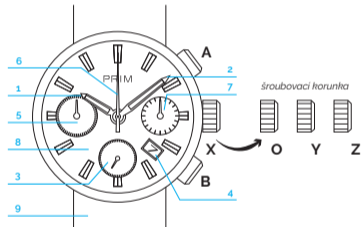
#### **KALIBRACE CHRONOGRAFU (například po výměně baterie)**

Pokud ručky setin sekund, sekund či minutová chronografu nejsou v základní pozici na 12 hodině, je nutno ručky seřadit. Povytáhněte korunku do pozice **Z**. Pokud jste používali chronograf funkce se zruší. Sekundová ručka chronografu se zastaví na pozici 12 hod., pokud ne seřídíme ji opakovaným stisknutím nebo přidržením tlačítka A na tuto hodnotu. Ručka setin sekund má ukazovat na 00 1/20s, pokud ne seřídíme ji stisknutím nebo přidržením tlačítka B na tuto hodnotu.

Po seřizení zatlačte korunku do základní pozice **O** a poté zašroubujte korunku zpět do základní pozice **X**.

#### **SCHÉMA**

- 1 - hlavní hodinová ručka
- 2 - hlavní minutová ručka
- 3 - čítač sekund hlavního času
- 4 - datum
- 5 - čítač minut chronografu
- 6 - sekundová ručka chronografu
- 7 - čítač 1/20 sekund chronografu
- 8 - safírové antireflexní sklíčko s anti-touch vrstvou
- 9 - šířka řemínku 22 mm



KALIBR 6S20

Baterie SR927W

#### **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.