

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Záruka trvá 24 6 měsíců a začíná dnem prodeje zákazníkovi. Záruční list musí být řádně vyplněn prodávajícím, jinak nevzniká nárok na záruku (razítko, model, datum...). Další informace o rozsahu, podmínkách a způsobu uplatnění práva z vadného plnění najdete na: <https://eshop.prim-hodinky.cz/> - reklamační řád

Ze záruky jsou vyjmuty:

- poškození plastového nebo kovového pouzdra, řemínku, tahu vzniklého oděrem
- poškození skla
- opotřebení běžným nošením
- poškození způsobené nárazem, úderem, hrubým zacházením, chemickými látkami, stykem s magnetickým polem
- vady způsobené cizím zásahem a nesprávným užíváním
- baterie - životnost je kratší než doba záruky
- více informací o údržbě na www.prim-hodinky.cz/udrzba/

Upozornění:

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

Typ - hodinky- výrobní číslo

Cena

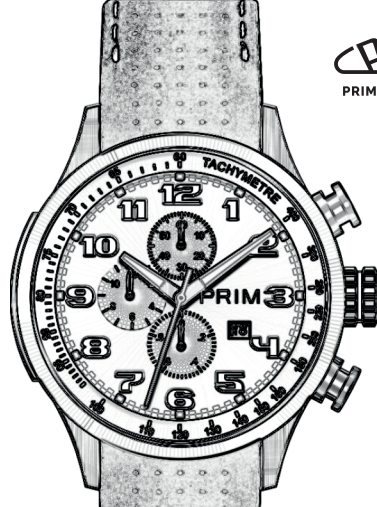
Datum prodeje (měsíc slovy)

Razítko a podpis

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

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

PRIM
PRIM-HODINKY.cz



PRIM RACER CHRONOGRAPH 2021
WO1P.13160

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 korunka nachází v základní poloze **0**.

Více informací o údržbě na eshop.prim-hodinky.cz/informace/udrzba-hodinek

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

Stopky měří s přesností 1/20 sekundy. Pokud měřený čas dosáhne 12 hod., stopky se zastaví. Ručka čítače na pozici 6 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

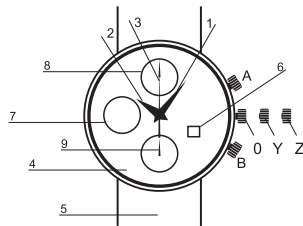
Stiskněte tlačítko A, stopky se spustí.
Stiskněte tlačítko A, stopky se zastaví.
Stiskněte tlačítko A, aby se stopky znova spustily.
Stisknutím A se stopky zase zastaví.
Chronograf vynulujete stisknutím tlačítka B.

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 60 s, pokud ne seřídíme ji stisknutím nebo přidržením tlačítka B na tuto hodnotu. Po seřizení zatlačte korunku do základní pozice **0**.

SCHÉMA

- 1 - hlavní minutová ručička
- 2 - hlavní hodinová ručička
- 3 - sekundová ručička chronografu
- 4 - antireflexní safírové sklo (anti-touch)
- 5 - řemínek 22 mm
- 6 - datum
- 7 - hodinový číselník chronografu
- 8 - minutový číselník chronografu
- 9 - vteřinová ručka hl času
- minutová 1/20 ručka chronografu
- A - tlačítko chronografu
- B - tlačítko nulování



QUARTZ – MIYOTA OS60

ZÁZNAM ZÁRUČNÍCH / NEZÁRUČNÍCH OPRAV

Pro případnou opakovanou reklamaci je nedílnou součástí tohoto záručního listu příloha „Protokol o opravě“.

Datum:	Datum:	Datum:
Č.o.	Č.o.	Č.o.

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.