

VZOR

Výrobní číslo

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



PILOT DUAL TIME L.E.

W91P.13225

PRIM | PRIM

CZ

Automatické hodinky se safirovým sklem a plastickými luminiscenčními indexy, které jsou dominantním znakem pilot hodinek.

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 **X**. Více informaci o údržbě na eshop.prim-hodinky.cz/informace/udrzba-hodinek.

Více informací o údržbě na www.prim-hodinky.cz/udrzba/

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 **X**.

NASTAVENÍ DATA - 24HODINOVÉHO DUÁLNÍHO ČASU GMT (šroubovací korunka)

Nenastavujte datum mezi 21. až 1. hod. Stejně jako při nastavení času vyšroubujte a povytáhněte korunku do pozice **Y** a otáčením korunky proti normálnímu chodu ruček nastavte datum. Otáčením po směru chodu ruček posunujete 24 hodinovou ručku 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. Duální 24 hodinový čas můžete využít pro naše časové pásmo, nebo nastavte časový posun v jiném časovém pásmu vždy o celou hodinu.

KALIBR

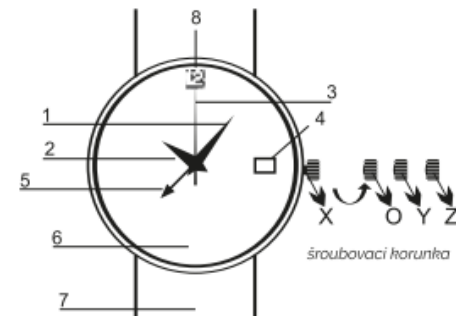
Mechanický strojek s automatickým nátahem. Mechanizmus se dotahuje automaticky z pohybů Vašeho zápuštění při nošení. Pokud hodinky nosíte méně než 8 hodin, nebo s nimi nebylo delší dobu manipulováno, lze strojek natáhnout mechanicky otáčením korunky ve směru chodu ruček v pozici **O**. Korunku je nutné před natahováním vyšroubovat ze základní pozice **X** do pozice **O**. Strojek bude natažen přibližně po 55 otáčkách korunky.

REZERVA CHODU

Při plném natažení +/- 42 hodin. U těchto mechanických hodinek je tolerance přesnosti chodu -20/+40 sekund za 24 hodin. Kmitočet strojku 21 600 polokmitů / hod., 3 Hz. Strojek má oboustranný nátaž. Pro natahování v natahovači max. 30 ot/min po dobu 1 hodiny, režim pro natahovač max. 1800 ot/24 hodin.

SCHÉMA

- 1 - hlavní minutová ručka
- 2 - hlavní hodinová ručka
- 3 - sekundová ručka
- 4 - datum
- 5 - ručka 24 hodinového času
- 6 - safirové sklo
- 7 - šířka řemínku 22 mm
- 8 - 3D lumini indexy



KALIBR NH34A; 24 RUBÍNŮ

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. Pro dlouhodobou životnost a přesnost mechanických hodinek doporučujeme každé dva roky provést údržbu strojku v servisním středisku.



*GMT modul 24 hodinového času může vykazovat lehkou odchylku po ručním seřízení korunkou. Ručička se srovná až se dostanou ozubená kola do dostatečného záběru (jedná se o standardní vlastnost kalibru NH34A).