

Orient Chronograph <KFB (TT)> (bez budíku)

Návod k použití

Blahopřejeme Vám k pořízení našeho výrobku. Prosím, pozorně si přečtěte návod k použití, řídte se jím a seznamate se s podmínkami záruky, tím zabezpečíte optimální pracovní výkon výrobku a jeho dlouhou životnost. Prosím, uložte si návod na dostupném místě a obraťte se k němu v případě nutnosti.

Technické údaje

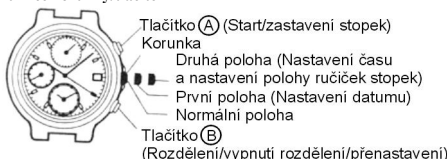
- (1) Frekvence krystalového oscilátoru: 32,768 Hz (Hz = cykly za vteřinu)
- (2) Zpoždění/předbehnutí (za měsíc): při normální teplotě $<5^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}> \pm 20$ vteřin
- (3) Rozsah provozní teploty: $-5^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$.
- (4) Pohonné systém: krokový motor, 4 ks
- (5) Zobrazení

- **Funkce času:** hodinová a minutová ručička s malou vteřinovou ručičkou, pohybující se v intervalu 1 s
- **Stopky:** 1/20-vteřinová ručička – plný oběh za vteřinu s intervalem 1/20 s, minutová ručička – plný oběh za 60 min. s intervalem 1 min., hodinová ručička – plný oběh za 12 hodin, pohybují se v souladu s minutovou ručičkou.

- (6) Baterie - Baterie z oxidu stříbra SR927W, 1 ks
- (7) Životnost baterie: přibližně 3 roky, pokud se stopky používají méně jak 2 hod. za den
- (8) Integrovaný obvod: C-MOS-1C, 1 ks

* Výrobce si vyhrazuje právo technického zdokonalení výrobku bez předchozího oznámení.

Funkce korunky/tlačítka

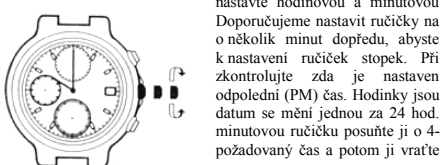


Nastavení času a vynulování stopek (Ručičky hodinek a stopek)



- nastaví čas**
Vytáhněte korunku do druhé polohy, když je malá vteřinová ručička na 12 hod. Malá vteřinová ručička se zastaví.
Jestliže stopky měří, tak se automaticky vynulují.

1. **Malá vteřinová ručička**
2. Otáčejte korunkou a ručičku na potřebný čas. Hlavní ciferník ziská čas potřebný nastavení hodinové ručičky dopoledne (AM) či zkonztruovaný tak, že Když nastavujete 5 min. dopředu před na potřebnou minutu.



3. Nastavte na „0“ všechny čtyři ručičky stopek. Tiskněte 2 vteřiny tlačítka „A“. Tím vyberete ručičku, kterou chcete nastavit.

Opakován stlačte tlačítka „B“ – vybraná ručička se vynuluje. Jestli podržíte tlačítka „B“ stisknuté, ručička se bude pohybovat rychle.

Tiskněte 2 vteřiny tlačítka „A“. 1/20-vteřinová ručička stopek oběhne celý kruh (signalizuje, že je připravená). Zmáčkněte tlačítka „B“ a ručička se nastaví na pozici „0“.

Tiskněte 2 vteřiny tlačítka „A“. Vteřinová ručička stopek oběhne celý kruh (signalizuje, že je připravená). Zmáčkněte tlačítka „B“ a ručička se nastaví na pozici „0“.

Tiskněte 2 vteřiny tlačítka „A“. Hodinová a minutová ručička stopek oběhne celý kruh (signalizuje, že je připravená). Zmáčkněte tlačítka „B“ a ručička se nastaví na pozici „0“.



Jak nastaví datum

Před nastavením data nezapomeňte nastavit hlavní čas. **Datum nenastavujte mezi 21 hod. večerní a 2 hod. ranní. Tím můžete zpisovat poškození datového kolečka. Toto poškození není uzaváváno jako záruka.** Na konci měsíce února a měsíci, které mají 30 dnů je nutné nastavit správné datum manuálně.

Vytáhněte korunku na první pozici. Otáčejte korunku ve směru hodinových ručiček, až se objeví správné datum. Po nastavení tiskněte zpět do normálního režimu.

Jak používat stopky

- ✓ Stopky mohou měřit čas až do 12 hodin s intervalom 1/20 vteřiny. Po 12 hodinách se automaticky zastaví.
- ✓ Změřený čas je vyzařen čtyřmi ručičkami stopek, které se pohybují nezávisle na časových ručičkách.
- ✓ Po aktivaci stopek se 1/20-vteřinová ručička pohybuje přibližně 10 minut a automaticky se zastaví v poloze „0“. Při měření různých časových úseků nebo při zastavení měření se ručička zastaví na uplynulé 1/20 vteřiny.
- ✓ Stopky mají funkci měření časových úseků.

Jak odečítat časový údaj na stopkách

1/20-vteřinová ručička stopek



Změřený čas je zobrazen pomocí čtyř ručiček stopek (1/20-vteřinová, vteřinová, minutová a hodinová ručička).



Poznámka o pohybu 1/20-vteřinové ručičky stopek

- Po aktivaci stopek se 1/20-vteřinová ručička pohybuje přibližně 10 minut a automaticky se zastaví v poloze „0“.
- Při měření různých časových úseků nebo při zastavení měření se ručička zastaví na uplynulé 1/20 vteřiny.
- Po vynutí různých časových úseků nebo po opakování aktivaci měření se bude ručička pohybovat přibližně 10 min. a potom se automaticky zastaví.

Jak stopky používat

- Když jsou ručičky stopek v pohybu:
 1. Zmáčkněte tlačítka „A“ – stopky se zastaví
 2. Zmáčkněte tlačítka „B“ – stopky se vynulují.
- Když jsou ručičky stopek zastaveny:

Bylo provedena jedna z následujících tří operací. (Udělejte odpovídající přenastavení stopek.) Stopky byly v režimu „Standardní měření“ nebo „Měření sumárního uplynulého času“ – stlačte tlačítka „B“ – stopky se vynulují.

Provádělo se měření různých časových úseků a zůstává zobrazení „Měření různých časových úseků“

 - stlačte tlačítka „B“. Různé časové úseky budou odpojeny a ručičky stopek se rychle přemísťují.
 - stlačte tlačítka „A“. Tím zastavíte stopky.
 - stlačte tlačítka „B“ – stopky se vynulují.

Měřil se čas druhého účastníka soutěže v režimu „Měření dvou závodníků“

 - stlačte tlačítka „B“. Ručičky stopek se rychle přemísťují a zastaví.
 - stlačte tlačítka „B“ – stopky se vynulují.

Standardní měření



Měření sumárního uplynulého času



ručička stopek oběhne celý kruh (signalizuje, že je připravená). Zmáčkněte tlačítka „B“ a ručička se nastaví na pozici „0“.

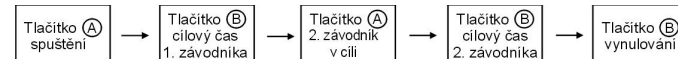
Tiskněte 2 vteřiny tlačítka „A“. Vteřinová ručička stopek oběhne celý kruh (signalizuje, že je připravená). Zmáčkněte tlačítka „B“ a ručička se nastaví na pozici „0“.

O Měření různých časových úseků

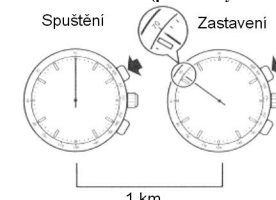


Měření a vypnutí různého času může být opakováno pomocí stlačení tlačítka B

O Měření dvou závodníků



Použití tachometru (pro modely s tachometrovou stupnicí na ciferníku)

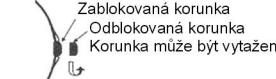


Pomocí této stopky zjistíte za kolik vteřin ujede 1 km. Číslice na stupnicí, na kterou ukazuje vteřinová ručička stopek, udává rychlosť za hodinu (např. 70 km/hod.)

Poznámky ke šroubovací korunku a tlačítkům s ochrannými prstenci

Některé modely mohou mít šroubovací korunku a tlačítka s ochrannými prstenci, které mohou být zablokovány, když se nepoužívají. Blokováním se předchází nesprávné fungování hodinek a zlepšuje jejich vodotěsnost. **Pozor!** S korunkou ani s tlačítky nelze manipulovat při styku s vodou. Před manipulací s hodinkami odblokujte korunku a tlačítka. Po ukončení manipulace nezapomeňte je opět zablokovat.

Jak odblokovat korunku

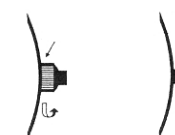


Odočte korunku, otáčejí jí proti chodu hodinových ručiček. Korunka může být vytáhena nebo otočena pro nastavení času/kalendáře nebo pro jiné operace.

Jak zablokovat korunku

Po použití korunku otoče po směru hodinových ručiček, mačkají ji, dokud se nezablokuje.

Jak odblokovat tlačítka



Plně odšroubujte ochranný prstenec u každého tlačítka. Otáčejte proti směru hodinových ručiček. Pokud ochranný prstenec neodšroubujete zcela, tlačítka nebude fungovat. Šroubujte opatrně bez velké síly.

Jak zablokovat tlačítka

Po použití tlačítek opět zašroubujte ochranné prstence. Otáčejte jimi ve směru hodinových ručiček. Šroubujte zlehka a nepoužívejte velkou sílu.

Magnetismus a statická elektřina

Chráňte hodinky před přímým působením magnetického nebo elektrického pole. Pokud je integrovaný obvod ovlivněn působením statické elektřiny, může dojít k poruše displeje. Chráňte hodinky před blízkým kontaktem s předměty, které vyzářují velkou statickou energii jako např. televizory.

Chemikálie

Hodinky nesmí přijít do přímého styku s rozpouštědly, rtuti, kosmetickými přípravky, saponáty, lepidly a barvami. Mohlo by dojít k poškození hodinek, ke změně barev pouzdra, náramku nebo k dalším závadám.

Pěče se pouzdrem a náramek

Pouzdro a náramek hodinek čistěte měkkým hadříkem a pouze vodou. **CHRÁŇTE SVÉ HODINKY**

Nárazy a vibrace

Hodinky jsou konstruovány tak, aby odolávaly různým vlivům při běžném nošení. Je třeba je chránit před nárazy, které by mohly poškodit jejich jemný mechanismus.

Teplota

V prostředí s teplotou nižší a vyšší než jsou normální teploty $<5^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}>$, hodinky mohou pracovat nekvalitně a zastavovat se.

Vodotěsnost 5/10/15/20 barů (Viz tabulka na druhé straně)

Po koupání nebo mytí hodinky důkladně ofte a vysušte. Po koupání v mořské vodě hodinky nejdříve oplyněte ve sladké vodě a pak je ofte a osušte. Předejdete tak možné korozi na pouzdře. Pokud se sprchujete s hodinkami vodotěsnými do 5 barů nebo se kupujete s hodinkami vodotěsnými do 10, 15 nebo 20 barů, vyvarujte se následujícího: nepoužívejte tlačítka a korunku dokud jsou hodinky mokré. Pro hlubinné potápění Vám doporučujeme Orient potápěcké hodinky. Nikdy neotvírejte pouzdro hodinek. Ochráňte je tím před neodbornými zásahy, zabráňte vniknutí nečistot a u vodotěsných hodinek povolení vodotěsnosti. Stane-li se Vám, že do hodinek pfece vnikla voda, dejte je co nejrychleji

odborně vyčistit, jinak dojde k nevratnému poškození. Chcete-li zvýšit životnost a zachovat dobrý chod hodinek, dejte je vždy po 2 až 3 letech odborně vyčistit a namazat, u vodotěsných hodinek též s přezkoušením těsnosti pouzdra.

Podmínky používání	Náhodné posířitání (mytí obličeje, dešť atd.)	Mořské potopy (plavání, plachetní ad.), práce se stálým působením vody (rybolov, ženichatky atd.), vlny čopů vysokochladných ventilií atd.	Potápění a autonomin dýchacím aparatem (se zrůduchovou lamou)	Očádlení konunk a batůtek hodinek, když jsou mokré nebo pod vodou
Typ	Na opačné straně hodinek není napsano „WATER RESISTANT“	X	X	
Vodočerpání ke každo-dennímu používání	Na opačné straně hodinek je napsano „WATER RESISTANT“	O	X	
Zpevněné vodotěsné ke každodennímu používání I	Na opačné straně hodinek nebo na fímicíku je napsano 50M (SBAR) a na opačné straně „WATER RESISTANT“	O	O	
Na opačné straně hodinek nebo na chemiku je napsano „WATER RESISTANT“	100M / 10BAR, 150M / 15BAR, 200M / 20BAR a na opačné straně	O	O	

* Když se malé množství vláhy dostane do hodinek, v případě, že atmosférická teplota je nižší než teplota skla hodinek, vnitřní povrch skla hodinek se na nějaký čas stane nejasným.

Indikátor životnosti baterie

Když je baterie slabá, pohybuje se malá vteřinová ručička v dvouvtérinových intervalech místo pětivteřinového pohybu po jedné vteřině. To znamená, že je třeba nechat si vyměnit baterii za novou.

Upozornění

Baterii z hodinek nevyjmítejte. Je-li nutné baterii vyjmout, uložte ji mimo dosah dětí. Pokud by dítě baterii spolklo, ihned vyhledejte lékaře. Životnost baterie může být kratší než 3 roky, pokud jsou stopy používání déle než 2 hod. denně. Po výměně baterie nastavte čas/kalendář a vynulujte stopy. Nikdy baterii nezahřívejte ani s ní jinak nemanipulujte a neházejte ji do ohně. Baterie může vybuchnout, rozžáhat se nebo vzplát. Baterii nelze znovu nabijet. Nikdy se nepokoušejte ji dobít, protože tím můžete způsobit únik obsahu baterie nebo ji můžete poškodit.