

Orient Quartz

Návod k použití

Blahopřejeme Vám k pořízení našeho výrobku. Prosim, pozorně si přečtěte návod k použití, řiďte se jím a seznamte se s podmínkami záruky, tím zabezpečíte optimální pracovní výkon výrobku a jeho dlouhou životnost. Prosim, 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/předběhnutí (za měsíc): při normální teplotě <math> <5^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}> ± 20 vteřin
- (3) Rozsah provozní teploty: - (4) Pohonný systém: krokový motor, 4 ks
- (5) Funkce času: hodinová a minutová ručička s malou vteř. ručičkou, pohybující se v intervalu 1 s
- (6) Baterie - Baterie z oxidu stříbra SR927W, 1 ks
- (7) Životnost baterie: přibližně 3 roky
- (8) Integrovaný obvod: C-MOS-1C, 1 ks

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

Jak nastavit čas

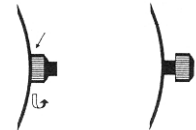
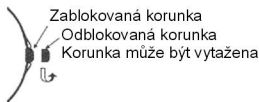
Vytáhněte korunku. Otáčejte korunku a nastavte hodinovou a minutovou ručičku na potřebný čas. Hodinky jsou zkonstruovány tak, že datum se mění jednou za 24 hod.

Poznámky ke šroubovací korunce a tlačítkům s ochrannými prstenci

Některé modely mohou mít šroubovací korunku a tlačítka s ochrannými prstenci, které mohou být zablockované, když se nepoužívají. Blokováním se předchází nesprávnému 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 nezapomejte je opět zablockovat.

Jak odblokovat korunku

Odtáhněte korunku, otáčejíc ji proti chodu hodinových ručiček. Korunka může být vytažena nebo otočena pro nastavení času/kalendáře nebo pro jiné operace.



Jak zablockovat korunku

Po použití korunku otočte po směru hodinových ručiček, mačkajíc ji, dokud se nezablockuje.

Magnetismus a statická elektřina

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

Upozornění:

- U šroubovacích korunek je nutné při styku s vodou plně dotažení korunky.
- U zamačkávacích korunek je nutné při styku s vodou korunku vrátit zpět do 0 polohy.

Chemikálie

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

Péče o pouzdro a náramek

Pouzdro a náramek hodinek čistěte měkkým hadříkem a pouze vodou. **CHRAŇTE 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

Vodotěsnost Water Resistent /5/10/15/20 barů

Po koupání nebo mytí hodinky důkladně oťete a vysušte. Po koupání v mořské vodě hodinky nejdříve opláchněte ve sladké vodě a pak je oťete a osušte. Předjedete tak možné korozí na pouzdrě. Pokud se sprchujete s hodinkami vodotěsnými do 5 barů nebo se koupete 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 potápěčské hodinky. Nikdy neotvírejte pouzdro hodinek. Ochráňte je tím před neodbornými zásahy, zabráníte vniknutí nečistot a u vodotěsných hodinek porušení vodotěsnosti. Stane-li se Vám, že do hodinek přece vnikla voda, dejte je co nejdříve 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 používání (mytí obličej, deťič atis)	Mokré sporty (plavání, šlechetní atis), plavání se mokřím (použitím vlněných ponožek, zamáčkávací atis), vlněné vyuzítání z vysoce kvalitních vlněných atis	Polštářování (bez vzduchové láhve)	Patřování s autonomním aparátom (se vzduchovou láhví)	Očištění korunky a tlačítek hodinek, když jsou mokré nebo po vodou
Nevodotěsné	Na opačné straně hodinek není napsáno „WATER RESISTANT“	X	X	X	X
Vodotěsné ke každodennímu používání	Na opačné straně hodinek je napsáno „WATER RESISTANT“	O	X	X	X
Zpevněné vodotěsné ke každodennímu používání	Na opačné straně hodinek nebo na ciferníku je napsáno 50M (5BAR) a na opačné straně „WATER RESISTANT“	O	O	X	X
Na opačné straně hodinek nebo na ciferníku je napsáno	100M (10BAR), 150M (15BAR), 200M (20BAR) a na opačné straně „WATER RESISTANT“	O	O	O	X

* Když se má je množství vláhy dostane do hodinek, v případě, že atmosférická teplota je nižší než teplota uvnitř hodinek, vnitřní povrch skla hodinek se ne nějaká čas usine nezaprášen.

Indikátor životnosti baterie

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

Upozornění

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