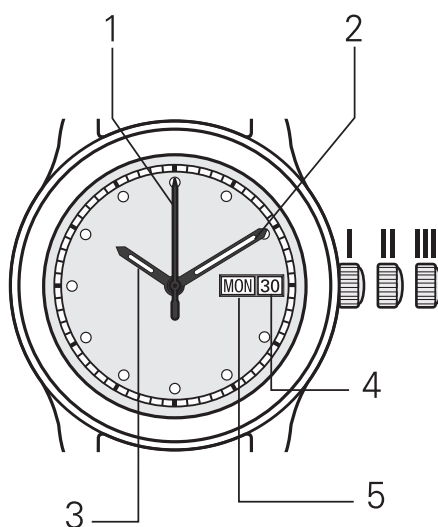


Analógové Quartzové Hodinky

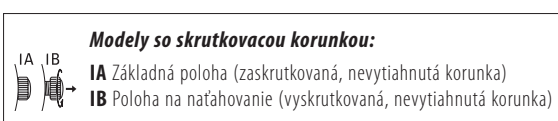
Návod na používanie



Zobrazenie a funkcie

- ❶ Sekundová ručička
- ❷ Minútová ručička
- ❸ Hodinová ručička
- ❹ Dátum*
- ❺ Deň*

* Záleží od modelu



Podakovanie

Gratulujeme vám k výberu hodínok značky CERTINA®, jednej z najznámejších švajčiarskych značiek na svete. Svojím zložením, dizajnom a vďaka použitiu veľmi kvalitného materiálu sú vaše hodinky chránené proti nárazu, zmenám teploty, sú vodotesné a odolné proti prachu a navyše sú vybavené systémom **DS** (Double Security – Dvojitá bezpečnosť).

Aby vám hodinky perfektne slúžili čo najdlhšie, odporúčame vám dodržiavať nasledujúce inštrukcie.

Táto príručka je platná pre všetky **quartzové, solárne a autoquartzové hodinky značky CERTINA®**. Pozrite sa prosím na vysvetlenie špecifické pre váš model hodínok.

Systém **DS** (Double Security) znamená:

- extrémnu odolnosť voči nárazom,
- extra odolné zafírové sklíčko,
- tesnenie na korunkách aj na hriadelí (kľúčiku), čo zaručuje vodotesnosť aj pokiaľ je korunka vytiahnutá,
- zosilnené dno puzdra.

Dobitie akumuláčnej batérie

Modely so skrutkovacou korunkou

Pre lepšiu vodotesnosť sú niektoré modely vybavené skrutkovacou korunkou. Pred nastavením času, natáhovaním alebo nastavením dátumu* a dňa*, musíte najprv vyskrutkovať korunku do polohy **IB**, následne ju môžete vytiahnuť do polohy **II** alebo **III**.

Dôležité: Po každom úkone je potrebné korunku zaskrutkovať späť pre zabezpečenie vodotesnosti hodínok.

Hodinky so systémom Quartz

Quartzové hodinky sú napájané batériou, ktorá nemôže byť opätovne dobíjaná.

Hodinky so systémom Autoquartz

Pre natiehanie hodínok s autoquartzovým mechanizmom otočte korunkou v polohe **I** (alebo **IB** pri modeloch so skrutkovacou korunkou) o niekoľko desiatok otáčok (~50). Systém automatického natáhovania potom zaručí kompletné natiehanie hodínok vďaka pohybu vášho zápästia. Pre dosiahnutie úplného natiehnutia hodínok a tým pádom získania teoretickej rezervy chodu na dobu 100 dní, je nutné hodinky nosiť po dobu niekoľkých dní.

Hodinky so solárnym systémom Quartz

Solárne hodinky nie je možné natiehnúť pomocou korunky. Pre nabitie akumulátora vystavte ciferník hodínok slnku, alebo umelému svetlu.

Nastavenia

Poznámka: Pokiaľ sú vaše hodinky vybavené skrutkovacou korunkou, prečítajte si pozorne informácie uvedené v predchádzajúcom texte.

Nastavenie času

Vytiahnite korunku do polohy **III** a otáčajte ju (oboma smermi) pokiaľ sa nezobrazí požadovaný čas.

Pokiaľ sú hodinky vybavené aj sekundovou ručičkou, možno ju synchronizovať s oficiálnym časovým znamením (v rádiu či televízii). Keď je korunka v pozícii **III**, sekundová ručička je zastavená. Keď je presný čas nastavený, zatlačte korunku späť do pozície **I** (a zaskrutkujte ju späť, ak máte model so skrutkovacou korunkou).

Rýchle nastavenie dátumu* a dňa*

Poznámka: nenastavujte presný čas medzi 22 :00 a 02 :00

Povyťahnite korunku do polohy **II** a otáčajte ju smerom dopredu, pokiaľ sa nezobrazí požadovaný dátum. Otáčaním smerom dozadu nastavíte požadovaný deň. Počas tejto manipulácie sa vaše hodinky nezastavia, takže nie je potrebné nastavenie času.

Technické informácie

Quartzové hodinky CERTINA®

Rezerva chodu týchto hodínok, ktoré disponujú bezkonkurenčnou presnosťou quartzového mechanizmu je obvykle o niečo dlhšia ako 2 roky pri súvislom používaní. Môže sa však líšiť podľa zvyklostí nositeľa a podľa okolnej teploty. Rovnako tak môže presnosť quartzových hodínok narušiť okolná teplota a spôsobiť tak odchýlky -0,5 až +0,7 sekúnd denne. Vám ostáva len nastaviť presný čas, prípadne dátum, pokiaľ sú týmito údajom vaše hodinky vybavené (viď. časť „Nastavenia“).

Funkcia E.O.L – (End of Life)

Koniec životnosti batérie je signalizovaný skokmi sekundovej ručičky po 4 sekundách. Hodinky môžu takto fungovať ešte niekoľko dní, ale ich batéria musí byť čím skôr vybatá a vymenená v autorizovanom servise CERTINA®.

Hodinky s Autoquartzovým mechanizmom CERTINA®

Tieto hodinky sú rovnako presné ako quartzové hodinky a fungujú bez batérie. Sú vybavené akumuláčnou batériou, ktorá sa dobíja automaticky vďaka pohybu zápästia. Oscilačné pohyby vášho zápästia otáčajú oscilačným závažím, ktorého každý pohyb aktivuje mikrogenerátor, ktorý potom nabíja akumulátor elektrickou energiou.

Napájanie

Priemerná životnosť lithiového akumulátora je viac než 10 rokov. Nikdy nevymieňajte tento akumulátor za obyčajnú batériu na báze oxidu striebra, mohlo by prísť k poškodeniu celého mechanizmu.

Funkcia E.O.E. – (End of Energy)

Vaše autoquartzové hodinky CERTINA® majú ukazovateľ nutnosti dobitia typu E.O.E. (End of Energy). Keď spozorujete, že sa sekundová ručička pohybuje po 4 sekundách, znamená to, že treba vaše hodinky natiehnúť (viď. časť Dobitie akumuláčnej batérie)

Vodotesnosť

Hodinky CERTINA® sú navrhnuté tak, aby odolali tlaku 3 barov (30 m / 100 stôp), 5 bar (50 m / 165 stôp), 10 bar (100 m / 330 ft), 20 bar (200 m / 660 stôp) alebo 30 bar (300 m / 1000 stôp), v závislosti od informácie zobrazenej na zadnom puzdre.

Absolútna vodotesnosť nemôže byť zaručená neobmedzene. Vodotesnosť môže byť ovplyvnená starnutím tesnenia alebo náhodným úderom alebo pádom hodínok. Odporúčame vám nechať si vodotesnosť hodínok raz ročne skontrolovať schváleným autorizovaným servisným strediskom CERTINA®.

Starostlivosť a údržba

Teplota

Nevystavujte hodinky náhlym zmenám teplôt (vystavenie slnečnému žiareniu a následné ponorenie do studenej vody) alebo extrémnym teplotám (nad 60 °C / 140 °F alebo pod 0 °C / 32 °F).

Magnetické pole

Nevystavujte hodinky intenzívnemu magnetickému poľu, ako napríklad tie, ktoré generujú reproduktory, mobilné telefóny, počítače, chladničky alebo iné elektromagnetické zariadenia.

Otrasy a nárazy

Vyhňte sa tepelným šokom alebo pádom, pretože môžu poškodiť vaše hodinky. V prípade silného nárazu/pádu nechajte vaše hodinky skontrolovať v autorizovanom servisnom stredisku CERTINA®.

Škodlivé látky

Zabráňte priamemu styku vašich hodínok s rozpúšťadlami, čistiacimi prostriedkami, parfumami, kozmetickými prípravkami, atď, pretože môžu poškodiť náramok, puzdro alebo tesnenia.

Čistenie

Odporúčame vám pravidelne čistiť svoje hodinky (okrem koženého remienka) mäkkou handričkou a vlažnou mydlovou vodou. Po ponorení v slanej vode, opláchnite hodinky v sladkej vode a nechajte ich vysušiť.

Hodinky so systémom Quartz alebo Autoquartz

Ak plánujete vaše hodinky niekoľko týždňov nenosiť, doporučujeme vám vytiahnuť korunku do poslednej polohy. Tým sa zníži spotreba energie.

Servis

Rovnako ako všetky presné nástroje, musia byť hodinky pravidelne servisované pre zachovanie optimálnej prevádzky. Ako všeobecné pravidlo vám odporúčame nechať si hodinky skontrolovať vždy po 3 až 4 rokoch v autorizovanom servisnom stredisku CERTINA®. Uvedomte si však, že v závislosti od klímy a podľa spôsobu používania hodínok, môže byť nutný aj kratší interval. Ak chcete dostať najvyšší štandard služieb a aby vaša záruka zostala v platnosti, odporúčame vám obrátiť sa vždy na autorizované servisné stredisko CERTINA®.

Dostupnosť náhradných dielov

Od dátumu výroby hodínok, CERTINA® zaručuje dostupnosť náhradných dielov po dobu minimálne 10 rokov pre štandardné hodinky, a na dobu až 20 rokov u zlatých hodínok. Ak z nejakého dôvodu výroba určitého náhradného dielu je zastavená alebo prerušená, CERTINA® si vyhradzuje právo podľa vlastného uváženia ponúknuť zákazníkovi alternatívne riešenie.

Zber a likvidácia hodínok Quartz po uplynutí ich životnosti*



Tento symbol znamená, že sa tento produkt nemá likvidovať s komunálnym odpadom. Má byť odovzdaný do miestnych autorizovaných zberných systémov určených pre ich vrátenie. Dodržiavaním tohoto postupu prispějete k ochrane životného prostredia a ľudského zdravia. Recyklácia týchto látok napomáha zachovaniu prírodných zdrojov.

Typ batérie: gombíková batéria na báze oxidu striebra a zinku

Autoquartzové hodinky: gombíková batéria s oxidom manganičitým a lithiom

* Platí len v členských štátoch EU a v krajinách s odpovedajúcou legislatívou.