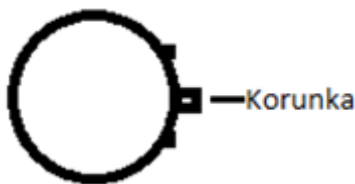


HODINKY VINSOR



Nastavení času:

1. Jemně „vytáhněte“ korunku směrem od těla hodinek
2. Pomocí otáčení korunky po a proti směru hodinových ručiček nastavte čas.
3. Jemně „zamáčkněte“ korunku do těla hodinek

Natažení hodinek:

1. Zkontrolujte, zda je korunka „zamáčknutá“.
2. Otočte korunkou po směru hodinových ručiček (zhruba 20 otočení)
 - maximálně 10 otočení 1x za 24h
- a. Při natahování se hnací pružina navíjí na svůj střed (pružina je vidět mezi 12 a 1 hodinou)
- b. Dejte pozor na přetažení hodinek

Základní zásady správného používání Vašich hodinek:

Zásady pro zachování vodotěsnosti Vašich hodinek

- nedodržení níže uvedených zásad může mít za následek narušení vodotěsnosti hodinek a případnou ztrátu záruky.
 - Jsou-li hodinky vlhké nebo pod vodou, nemanipulujte s korunkou ani s tlačítky.
 - Šroubovací korunka musí být vždy zcela dotažena, ostatní ovládací prvky musí být v základní pozici.
 - Nikdy nepoužívejte hodinky při koupeli v horké vodě.
 - Ke ztrátě vodotěsnosti může dojít při prudkém ochlazení např., sluncem rozpálených hodinek v chladné vodě (vlivem jiné roztažnosti různých materiálů).
 - Jestliže se i přes dodržení těchto zásad objeví v hodinkách voda nebo kondenzovaná vlhkost nechte ihned hodinky zkontrolovat.

Další zásady správného používání:

Teplota

Chraňte hodinky před přímým slunečním zářením a neponechávejte je příliš dlouho v extrémně horkém nebo chladném prostředí. Vyvarujte se též prudkým změnám teploty (zásadně nepoužívejte hodinky např. v sauně, nenechávejte je na palubní desce automobilu nebo neskákejte s rozehrátými hodinkami z pláže do studené vody,...).

V opačném případě může dojít k chybné funkci, předbíhání nebo zpoždování hodinek, narušení vodotěsnosti a zkrácení životnosti baterie.

Nárazy

Tyto hodinky snesou běžné nárazy a otřesy při standardním denním používání a neagresivních sportech. Pád hodinek na tvrdý povrch nebo silné nárazy mohou hodinky poškodit, případně zničit.

Magnetické pole

Tyto hodinky odolávají magnetickým běžným polím a nemohou být ovlivněny běžnými domácími spotřebiči. Jsou-li však vystaveny silnému magnetickému poli, mohou být poškozeny nebo zničeny.

Statická elektřina

Integrované obvody uvnitř hodinek jsou citlivé na statickou elektřinu. Dostanou-li se do kontaktu se statickým nábojem mohou být poškozeny nebo zničeny. Hodinky proto v žádném případě neotvírejte.

Chemikálie, plyny, kosmetika a parfémy

Chraňte hodinky před stykem s agresivními chemikáliemi, plyny, kosmetikou a parfémy. Kontakt s nimi může způsobit změnu barvy pouzdra, tahu či řemínku hodinek; naleptání povrchu případně narušení těsnosti hodinek. Vyvarujte se čištění hodinek čistícími prostředky jako jsou ředidla, benzíny, rozpouštědla atd.

Doporučená péče o Vaše hodinky

Řemínek nebo tah

Neutahujte řemínek (tah) hodinek příliš pevně. Mezi řemínek a zápěstí by mělo být možné vsunout prst.

Doporučené používání hodinek ve vodě

Pro pohyb ve vodním prostředí (plavání, vodní sporty, skákání do vody,...) doporučujeme používat pouze hodinky s označením 10ATM nebo 20ATM. Voda negativně ovlivňuje životnost kožených řemínků, proto chcete-li Vaše hodinky používat pro plavání či vodní sporty, vybírejte raději hodinky s kovovým tahem nebo plastovým či gumovým řemínkem. Pro pohyb ve vodním prostředí dodržujte výše uvedené zásady pro vodotěsnost. Po kontaktu s vodou otřete vlhkost z pouzdra a řemínku (tahu) jemnou utěrkou. Jestliže hodinky přišly do styku se slanou vodou, musí být poté umyty v čisté vodě a otřeny do sucha.

Udržujte hodinky v čistotě

Řemínek a pouzdro jsou napadány potem při přímém styku s pokožkou. Pokud nejsou hodinky příliš dlouho čištěny, mohou se objevit známky koroze a napadání povrchové úpravy hodinek. Proto Vaše hodinky pravidelně ošetřujte. Pouzdro hodinek, případně tah očistěte měkkým hadříkem navlhčeným v mýdlovém roztoku a vytřete do sucha. Frekvence údržby výrazně závisí na prostředí v jakém hodinky používáte. Udržování čistoty je důležité i z hygienického hlediska, předejdete tím případným dermatologickým problémům.

Povrchová úprava

Vlastníte-li zlacené náramkové hodinky, či hodinky s podobnou povrchovou úpravou, vezměte na vědomí, že tato povrchová úprava je náchylnější na reakci PH faktoru a na mechanické opotřebení. Hodinky s touto povrchovou úpravou nejsou určeny k nadměrnému namáhání. Životnost zlacení výrazně prodloužíte vyvarujete-li se kontaktu hodinek s potem (např. při sportu, za vysokých teplot,...), chemikáliemi a agresivními látkami (např. mytí nádobí, práce s barvami,...). V případě

znečištění hodinek, povrch otřete vlhkým hadříkem a potom osušte. Hodláte-li používat hodinky při sportu nebo fyzické práci volte raději hodinky např. s masivním ocelovým pouzdem bez zlacení.

