



DKNY



merit-22G

**ZÁRUČNÍ LIST
A NÁVOD K OBSLUZE**

OBSAH

- 1 Všeobecné informace
- 2 Vodotěsnost
- 3 Tachymetr
- 4 Víceúčelové funkce
- 6 Stopky
- 13 Analogové a digitální hodinky
- 21 Digitální hodinky
- 45 Záruka
- 47 Servis

DŮLEŽITÉ INFORMACE O HODINKÁCH

* Nikdy nemanipulujte s tlačítky / seřizovacími kroužky a nikdy nenastavujte čas pod vodou nebo jsou-li hodinky vlhké. Pokud přijde plášť hodinek a kovový náramek do styku se slanou vodou, měli byste je důkladně opláchnout.

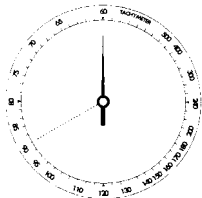
* Čas ani datum se nesmí vracet zpět v době mezi 20.00 hod. a 3.00 hod., protože ozubená kolečka jsou v této době velmi těsně u sebe. Pohyb při seřizování by je mohl poškodit.

* Hodiny DKNY nenoste do tureckých lázní ani do sauny. Kombinace extrémního horka a vlhkosti by mohla negativně ovlivnit jejich vodotěsnost.

Označení		Používání					Vlastnosti
Hloubka	Označení na zadní straně	Stříkající voda, pot, mrholení, apod.	Koupání apod.	Plavání apod.	Sportovní potápění (bez kyslíku)		
–	–	ne	ne	ne	ne	Nejsou vodotěsné, zabrání styku s vodou	
–	WATER RESISTANT	ano	ne	ne	ne	Chráněno před stříkající vodou. Při běžném používání odolné vůči stříkající vodě, potu, mrholení apod.	
vodotěsné do 30 m (3 bar)	3 ATM	ano	ano	ne	ne	Vodotěsné při běžném denním kontaktu s vodou. Při koupání nebo mytí nádobí lze ponořit do vody.	
vodotěsné do 50 m (5 bar)	5 ATM	ano	ano	ano	ne	Vhodné pro plavání. Nelze nosit při potápění.	
vodotěsné do 100-200 m (3 bar)	10 ATM-20 ATM	ano	ano	ano	ano	Lze nosit při sportovním potápění.	

2 Natahovací korunku ponechte vždy v normální poloze. Šroubovací korunky pevně utáhněte.

POUŽÍVÁNÍ TACHYMETRU

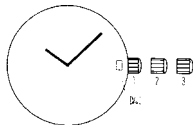


Pomocí této funkce lze měřit rychlost. Stupnice tachymetru je na horním prstenci pláště nebo na vnitřním prstenci ciferníku. Pomocí stupnice lze měřit rychlost v mílech, uzlech nebo kilometrech za hodinu.

PŘÍKLAD:

Při automobilových závodech ujede vůz první míli (první kilometr), jestliže je sekundová ručička na 12 (60 sekund). Začněte měřit. Po 40 sekundách ujede vůz druhou míli (druhý kilometr). Z toho vychází rychlost 90 mil (km) za hodinu.

MODELY S DATUMKOU



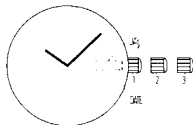
NASTAVENÍ DATA

1. Natahovací korunku vytáhněte do polohy 2.
2. Korunkou otáčejte ve směru pohybu hodinových ručiček nebo proti směru tak dlouho, dokud se neobjeví datum předchozího dne. Směr nastavování je u každého modelu jiný.

NASTAVENÍ ČASU

1. Natahovací korunku vytáhněte do polohy 3.
2. Korunkou otáčejte ve směru pohybu hodinových ručiček nebo proti směru tak dlouho, až nastavíte požadovaný čas. Otáčejte korunkou dále tak, aby se objevilo datum dne nastavení.
3. Nastavte správný čas.
4. Stiskněte korunku tak, aby zaklapla do polohy 1.

HODINKY S ÚDAJEM DNE/DATA VX43 (korunka I)



NASTAVENÍ DATA

1. Natahovací korunku vytáhněte do polohy 2.
2. Korunkou otáčejte proti směru hodinových ručiček a nastavte datum předchozího dne.

NASTAVENÍ DNE

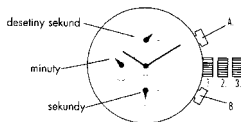
Korunkou v poloze 2 otáčejte ve směru pohybu hodinových ručiček a nastavte datum předchozího dne.

NASTAVENÍ ČASU

1. Natahovací korunku vytáhněte do polohy 2.
2. Korunkou otáčejte proti směru pohybu hodinových ručiček tak dlouho, dokud nenastavíte čas a potom otáčejte ještě tak, aby se údaj „den/datum“ změnil na aktuální hodnoty.
3. Korunku zatlačte zpět do polohy I.

STOPKY VD55

(1 korunka, 2 tlačítka) (S datem: VD57)



NASTAVENÍ ČASU

1. Natahovací korunku vytáhněte do polohy 3.
2. Otáčením korunky ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte čas.
3. Korunku zatlačte do polohy 1, stopky se spustí.

POUŽÍVÁNÍ STOPEK

1. Tlačítkem A se stopky spouští a zastavují.
2. Tlačítkem B se ovládá mezičas a návrat k nule.

NASTAVENÍ STOPEK

1. Nastavovací korunku vytáhněte do polohy 3.
 2. Stiskněte tlačítko A, tím nastavíte ukazatel měření na desetiny sekund do výchozí polohy "0".
 3. Tlačítkem B nastavíte na nulu ukazatel měření na minuty a sekundy.
- 6 Ukazatele se pohybují pouze ve směru pohybu hod. ručiček.

4. Po každém stisknutí tlačítka A nebo B se ukazatel posune o jedno místo dále. Podržíte-li tlačítko, bude se ukazatel pohybovat rychleji.

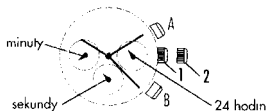
Upozornění: Pokud by ukazatel stopek správně nefungoval, stiskněte asi na 2 sec. současně tlačítko A i B. Jakmile tlačítka uvolníte, začne se sekundový ukazatel a ukazatel desetin sekundy rychle pohybovat a obě ručičky zůstanou stát na "0". To znamená, že elektronika je nastavena na výchozí stav.

NASTAVENÍ DATA* (POUZE U NĚKTERÝCH MODELŮ)

1. Natahovací korunku vytáhněte do polohy 2.
2. Korunkou otáčejte ve směru pohybu hodinových ručiček tak dlouho, dokud se v okénku neobjeví správné datum.
3. Korunku zatlačte znovu do polohy 1.

STOPKY VD54

(1 korunka, 2 tlačítka)



NASTAVENÍ ČASU

1. Natahovací korunku vytáhněte do polohy 2.
2. Otáčením korunky nastavte čas.
3. Korunku znovu zatlačte do polohy 1.

NASTAVENÍ MALÉHO CIFERNÍKU PRO 24 HODIN

Ukazatel pro 24 hodin se pohybuje stejně jako ukazatel hodin a minut. Při nastavování času dbejte na to, aby byl správně nastaven.

POUŽÍVÁNÍ STOPEK

Ubezpečte se, že ukazatel minut a sekund je nastaven na "0". Pokud tomu tak není, postupujte podle pokynů v odstavci „Nastavení stopek“.

Tlačítkem A se stopky spouští a zastavují.

Tlačítkem B se ovládá mezičas a provádí se nastavení do výchozí polohy.

NASTAVENÍ STOPEK

1. Natahovací korunku vytáhněte až na doraz.
2. Podle potřeby stiskněte tlačítko A nebo B a nastavte ukazatel minut a sekund na "0".
3. Při každém dalším stisknutí tlačítka A nebo B (A = vpřed, B = zpět) se ukazatel posune o jedno místo ve směru pohybu hodinových ručiček nebo proti němu.

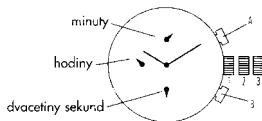
Pokud tlačítko podržíte, bude se ukazatel pohybovat rychleji.

Upozornění: Pokud by se ručičky stopek správně nepohybovaly, stiskněte asi na 2 sec současně tlačítko A i B. Jakmile tlačítka uvolníte, rozběhne se sekundový ukazatel stopek proti směru pohybu hodinových ručiček a vrátí se do výchozí polohy.

4. Korunku znovu zatlačte do polohy 1.

STOPKY 0560

(1 korunka, 2 tlačítka)



NASTAVENÍ ČASU

1. Natahovací korunku vytáhněte do polohy 3. Ukazatel sekund a dvacetin sekund se vrátí do nulové polohy. Během doby, kdy se ukazatele vrací k nule nezatlačujte korunku do normální polohy, protože by se okamžitá poloha ukazatele uložila do paměti jako nulová!
2. Otáčením korunky nastavte požadovaný čas.
3. Korunku zatlačte do normální polohy.

NASTAVENÍ DATA

1. Natahovací korunku vytáhněte do polohy 2.
2. Korunkou otáčejte proti směru pohybu hodinových ručiček tak dlouho, dokud se v okénku neobjeví správné datum.
3. Korunku zatlačte do normální polohy.

VRÁCENÍ STOPEK NA NULU

1. Natahovací korunku vytáhněte do polohy 3. Ukazatel sekund a dvaceti sekund se vrátí do nulové polohy. *Během doby, kdy se ukazatele vrátí k nule nezatlačujte korunku do normální polohy, protože by se okamžitě poloha ukazatele uložila do paměti jako nulová!*
2. Stiskněte tlačítko A a nastavte sekundový ukazatel stopek na 12:00 (nula). Každým dalším stisknutím tlačítka A se bude ukazatel posouvat o jedno místo dále. Podržíte-li tlačítko A déle než 2 sec, bude se sekundový ukazatel stopek posouvat rovnoměrně vpřed.
3. Stiskněte tlačítko B a nastavte ukazatel dvaceti sekund na 12:00 (nula). Každým dalším stisknutím tlačítka B se bude ukazatel posouvat o jedno místo dále. Podržíte-li tlačítko B déle než 2 sec, bude se ukazatel dvaceti sekund posouvat rovnoměrně vpřed.
4. Korunku zatlačte do normální polohy.
5. Stisknutím tlačítka B nastavíte všechny ukazatele zpět na nulu.

Používání STOPEK

1. Při spuštění / zastavování stopek stiskněte tlačítko A.
2. Chcete-li vrátit stopky do výchozí polohy, stiskněte tlačítko B.
3. Ukazatel dvacetin sekund se sice zastaví, jakmile měřený čas přesáhne 30 sec, avšak hodinky dále měří ubíhající čas. Přesný čas, který uplynul, ukáže měření.
4. Opětovným stisknutím tlačítka B po nastavení stopek na nulu se údaje o dvacetinách sekundy změní na měření jednotlivých sekund.

ANALOGOVÉ DIGITÁLNÍ HODINKY NX 01

(1 korunka, 4 tlačítka)

NASTAVENÍ ANALOGOVÝCH ÚDAJŮ



1. Nastavovací korunku vytáhněte do polohy 2. Nastavování se provádí otáčením korunky.
2. Korunku zatlačte do polohy 1.

DIGITÁLNÍ ČAS / KALENDÁRNÍ ÚDAJE

Digitální údaje udávají obvykle den, datum a aktuální čas. Při každém stisknutí tlačítka D se údaje mění takto: čas/kalendář – kalendář – prázdný displej.

NASTAVENÍ ANALOGOVÝCH ÚDAJŮ



1. Tlačítko A tiskněte a uvolňujte tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví čas.



2. Tlačítko A tiskněte asi 2–3 sekundy, dokud údaj o sekundách nezačne blikat. Stiskněte tlačítko D a tím nastavíte sekundový údaj na 00.
3. Stisknutím tlačítka C vyvoláte údaj o minutách. Nastavení provedte tlačítkem D. Přidržíte-li tlačítko D, poběží číslice rychleji.
4. Opakováním uvedeného postupu nastavíte minuty, hodiny, rok, měsíc, datum a údaj cyklu 12/24.
5. Po provedeném nastavení se tlačítkem A vrátíte k údaji čas/kalendář. Je-li nastaven rok, měsíc a datum, provede se automaticky nastavení dne v týdnu.

6. Je-li nastaven dvanáctihodinový cyklus, objeví se „PM“. Při třadvacetihodinovém cyklu se v okénku objeví „24“.
7. Po provedení kompletního nastavení stiskněte tlačítko A. Hodinky se vrátí do režimu „čas/kalendář“.

BUDÍK

NASTAVENÍ BUDÍKU



1. Tlačítko A stiskněte a uvolňujte tak dlouho, dokud se objevuje digitální údaj buzení.
2. Při normálním údaji o buzení stiskněte tlačítko 2 až 3 sec tak, aby údaj hodin začal blikat. Je-li budík vypnutý, nastaví se v tomto okamžiku automaticky a objeví se symbol buzení (((-))).



3. Stisknutím tlačítka D nastavíte hodiny.
4. Stisknutím tlačítka D nastavíte hodiny. (V originále se skutečně řádek opakuje.)
5. Stisknutím tlačítka D nastavíte minuty. Podržíte-li tlačítko C, budou číslice ubíhat rychleji.
6. Po provedeném nastavení stiskněte tlačítko A a podržte je tak dlouho, dokud se neobjeví údaj a buzení.
7. Symbol budíku (((-))) a hodinového signálu * můžete v režimu buzení nastavit nebo vymazat stisknutím tlačítka C.

JEDNORÁZOVÁ „UPOMÍNACÍ“ FUNKCE

Tuto funkci můžete nastavit tak, aby hodinky jednou zazvonily v určitou dobu. Nastavený čas upomínky se objeví v horním řádku displeje zatímco aktuální čas je v dolním řádku. Jakmile budík zazvoní, údaj z displeje automaticky zmizí.



1. Tiskněte a uvolňujte tlačítko A tak dlouho, dokud se objevuje digitální údaj čas/kalendář.
2. Stisknutím tlačítka C zobrazíte jednorázovou funkci upomínky.
3. Dobu nastavíte tisknutím tlačítka C. Podržíte-li tlačítko C, dosáhnete rychlejšího průběhu číslic.
4. Nastavenou dobu změníte tlačítkem D. Podržíte-li tlačítko D, dosáhnete rychlejšího průběhu číslic.
5. Po provedeném nastavení se vrátíte do režimu čas/kalendář stisknutím tlačítka A. Budík je pak automaticky nastaven na „ZAP“. Tento stav signalizuje hlášení „I-AL“ na displeji.
6. Chcete-li čas buzení vymazat, stiskněte současně tlačítka C a D nebo čas buzení nastavte na aktuální čas.
7. V nastavenou dobu budík jedno zazvoní – délka zvonění asi 20 sec. Potom se funkce automaticky vypne.

STOPKY

Stopky mohou měřit až 24 hodin v úsecích po 1/100 sec v první hodině a pak po 1 sekundě.

STANDARDNÍ MĚŘENÍ



1. Tiskněte a uvolňujte tlačítko A tak dlouho, dokud se neobjeví na stopkách digitální údaj.
2. Stiskněte tlačítko C a spustíte stopky.
3. Chcete-li stopky zastavit, stiskněte jedenkrát tlačítko C.
4. Stopky lze v průběhu měření kdykoli zastavit a spustit.
5. Chcete-li vrátit stopky do výchozí polohy "00", stiskněte tlačítko D.

KRÁTKODOBÝ BUDÍK

Krátkodobý budík je možné předem nastavit na 9 hodin 59 minut.

POUŽÍVÁNÍ KRÁTKODOBÉHO BUDÍKU



1. Tiskněte a uvolňujte tlačítko A tak dlouho, dokud se neobjeví digitální údaj krátkodobého budíku.
2. Stiskněte na 2–2 sec tlačítko A a na displeji se objeví nastavení krátkodobého budíku. Číslice označující hodiny začnou blikat.
3. Tlačítkem D nastavte hodiny na požadovaný čas.
4. Stisknutím tlačítka C vyberte minuty. Číslice označující minuty začnou blikat.



5. Tlačítkem D nastavte minuty na požadovaný čas. Chcete-li postupovat rychleji, tlačítko přidržte.
6. Je-li nastaven požadovaný čas, stiskněte tlačítko A pro návrat do režimu krátkodobého budíku.
7. Stiskněte tlačítko C a spustíte odpočítávání.
8. Po uplynutí nastavené doby zazní asi na 10 sec zvukový signál.
9. Chcete-li funkci vypnout v době, kdy běží odpočítávání, stiskněte tlačítko C. Během této doby můžete krátkodobý budík kdykoli zastavit a znovu spustit.

DIGITÁLNÍ HODINY W804 (5 tlačítek)

TLAČÍTKA A DISPLEJE



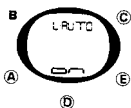
- A Režim
- B Nastavení
- C Start/Stop
- E Mezičas/Vracení
do původního
nastavení

D
Světlo

ČAS/KALENDÁŘ



1. Stiskněte tlačítko A a objeví se údaj „čas/kalendář“.



2. Tlačítko B stiskněte asi na 2–3 sec, abyste mohli provést nastavení „čas/kalendář“.

Upozornění: Pro automatické osvětlení v režimu „čas/kalendář“ stiskněte tlačítko B asi na 2–3 sec. Na displeji se objeví „L-Auto“ s blikajícím symbolem žárovky „ZAP“ nebo „VYP“. Stisknutím tlačítka E můžete automatické osvětlení zapínat a vypínat. Při návratu do režimu „čas/kalendář“ se po stisknutí tlačítka B objeví symbol žárovky, který upozorňuje na to, že funkce je zapnuta.



3. Pro nastavení času stiskněte tlačítko C. Nastavované číslice se volí tlačítkem C – volba je signalizována blikáním.



D



D

4. Stisknutím tlačítka E se nastavují blikající číslice. Rychlejšího postupu dosáhnete přidržením tlačítka E. Tímto způsobem se nastavují hodiny, den, datum a cyklus 12–24.

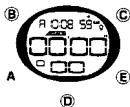
5. Po provedeném nastavení se stisknutím tlačítka B vrátíte znovu do režimu „čas/kalendář“.

HODINOVÝ SIGNÁL

Hodinový signál lze v režimu „čas/kalendář“ zapínat nebo vypínat tlačítkem C. Symbol zvonku na displeji poukazuje na to, že byl zapnut hodinový signál.

STOPKY

Displej ukazuje počítadlo „minuty:sekundy:1/100 sekund“ pod údajem času. Stopky mohou měřit až 9 hodin 59 minut a 59 sekund.



Chcete-li používat stopky, stiskněte tlačítko A.

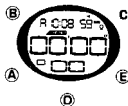
STANDARDNÍ MĚŘENÍ ČASU



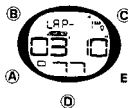
1. Stiskněte tlačítko C a spustíte stopky.
2. Chcete-li stopky zastavit, stiskněte znovu tlačítko C.
3. Během měření času lze stopky kdykoliv zastavit a znovu spustit.
4. Potřebujete-li stopky nastavit znovu na „00“, stiskněte tlačítko E.

MĚŘENÍ MEZIČASU

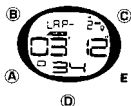
Měřením mezičasu lze měřit a zaznamenávat určité časové intervaly. Do paměti je možné uložit až 8 mezičasů a znovu je podle potřeby vyvolat.



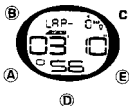
1. Stiskněte tlačítko C a aktivujte tak měření mezičasu.



2. Na konci měření stiskněte tlačítko E; tím se současně začne měřit další mezičas. Již změřená doba zůstane na displeji 10 sec, potom se objeví aktuální celkový čas.



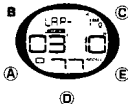
3. Stisknutím tlačítka E můžete mezičas měřit opakovaně. Počítadlo bude počítat až do „99“ minut. Potom se na displeji objeví 100 označující „00“. 101 jako „01“ atd. Uplynulé hodiny se objeví v pravém rohu displeje.



4. Přejete-li si měření mezičasu zastavit, stiskněte tlačítko C.

5. Potřebujete-li nastavit stopky do výchozí polohy, stiskněte tlačítko E.

POUŽÍVÁNÍ FUNKCE „VYVOLÁNÍ PAMĚTI“



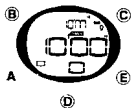
1. Údaje uložené v paměti mezičasů lze vyvolat během měření nebo po jeho ukončení nebo tehdy, byly-li stopky nastaveny znovu na nulu.
2. Stiskněte tlačítko B. Objeví se hlášení „Vyvolat paměť“.
3. Každým stisknutím tlačítka E se postupně vyvolají vložené mezičasy.
4. Potřebujete-li funkci „Vyvolat paměť“ v průběhu měření, stiskněte tlačítko B. Objeví se hlášení „Vyvolat paměť“.
5. Zobrazí se poslední měření uložené v paměti.
6. Po každém dalším stisknutí tlačítka E se budou postupně objevovat uložené mezičasy.

KRÁTKODOBÉ MĚŘENÍ

Při krátkodobém měření máte k dispozici čtyři různé, předem nastavené časy (3, 5, 10 15 minut) a nastavitelné měření pro dobu 9 hodin a 59 minut.

Jsou-li zapnuty funkce „Provoz zvonku“ a Automatické osvětlení“, ozve se pípnutí a údaj se každou minutu rozsvítí. Během posledních 19 minut odpočítávání tak upozorňuje na uplynulý čas. Pokyny pro zapínání a vypínání zvonku a automatického osvětlení najdete v upozornění u pokynů pro nastavení „čas/kalendář“. Po ukončení odpočtu bude krátkodobé měření opakovat vybraný čas tak dlouho, dokud nebude vypnuto.

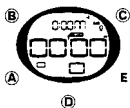
POUŽÍVÁNÍ PŘEDEM NASTAVENÉHO KRÁTKODOBÉHO MĚŘENÍ



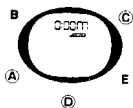
1. Stiskněte tlačítko A a zvolte režim krátkodobého měření.
2. Stisknutím tlačítka E vyberte přednastavený čas.
3. Stisknutím tlačítka C spustíte funkci krátkodobého měření.

4. Během odpočtu lze krátkodobé měření kdykoli zastavit a znovu spustit.
5. Po uplynutí nastaveného času se ozve na 5 sec zvukový signál. Krátkodobé měření bude zvolený čas opakovat tak dlouho, dokud je nevypnete.
6. Pro vrácení krátkodobého měření do výchozí polohy stiskněte po ukončení měření tlačítko E.

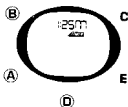
POUŽÍVÁNÍ NASTAVITELNÉHO KRÁTKODOBÉHO MĚŘENÍ



1. Stiskněte tlačítko A, abyste přešli do režimu krátkodobého měření.
2. Stiskněte tlačítko E. Na displeji se objeví „00'00“.



3. Tlačítko B podržte na 2–3 sec, abyste přešli do režimu nastavitelného krátkodobého měření. Číslice označující hodiny začnou blikat.



4. Tiskněte tlačítko E tak dlouho, dokud nebude nastavena požadovaná hodina.

5. Tlačítkem C vyberte minuty. Číslice označující minuty začnou blikat.



6. Pro nastavení minut použijte tlačítko E. Rychlejšího postupu dosáhnete přidržením tlačítka.

7. Je-li nastaven požadovaný čas, stiskněte tlačítko B pro návrat do režimu krátkodobého měření.

Budík

NASTAVENÍ BUDÍKU



1. Po stisknutí tlačítka A se zobrazí funkce buzení.
2. Podržíte-li 2–3 sec tlačítko B, vyvolá se údaj o nastavení budíku. Čísllice označující hodiny začnou blikat.
3. Tlačítkem E nastavte požadovaný čas. Rychlejšího postupu dosáhnete přidržením tohoto tlačítka. Pro nastavení minut použijte tlačítka C.



D



D ON



D OFF

4. Po ukončeném nastavení se stisknutím tlačítka B znovu vrátíte k údají buzení.

5. Přejete-li si budík v režimu buzení vypnout nebo zapnout, stiskněte tlačítko C. Budík ukazuje „ON“ – zapnuto, nebo „-“ = vypnuto.

6. Při dosažení nastaveného času se ozve signál buzení v délce 20 sec. Budík lze ručně vypnout stisknutím libovolného tlačítka.

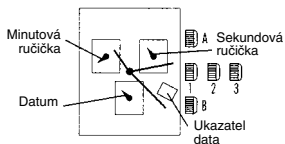
MEZINÁRODNÍ ZÁRUKA S OMEZENÍM NA DVA ROKY

Výrobce poskytuje za hodiny DKNY prvnímu zákazníkovi po dobu dvou (2) let od data nákupu záruku za to, že se u hodinek při normálním používání neprojeví žádné vady materiálu nebo výrobní vady. Tato záruka nezahnuje opotřebení nebo změny pláště, náramku a skla a poškození způsobené vodou (s výjimkou hodinek označených jako „Water resistant“*. Záruka zaniká, jestliže hodiny byly poškozeny při nehodě, nedbalostí, prací neautorizovaného servisu nebo jinými faktory, které nejsou důsledkem vad materiálu nebo výroby. Za všechny záruky poskytnuté obchodníkem je odpovědný sám obchodník.

* Povšimněte si tabulky s údaji o vodotěsnosti, uvedené v této brožuře.

O ceně na provedení opravy se laskavě informujte v servisech ve Vaší zemi. Hodinky vyžadující opravu zasílejte na vlastní náklady jako cennou zásilku do německého ústředního servisu. Pro odesílatele ze zahraničí to ovšem znamená vyšší náklady. V USA je nutno zaplatit poplatek ve výši USD 10, který zahrnuje poštovné, pojištění a opravu v americkém servisu.

ČASOMÍRA ISA 8161.202



NASTAVENÍ DATA

1. Povytáhněte korunku do polohy 2.
2. Otáčejte korunkou ve směru chodu hodinových ručiček, dokud nenastavíte požadované datum.

NASTAVENÍ ČASU

1. Povytáhněte korunku do polohy 3.
2. Otáčením korunkou ve směru chodu hodinových ručiček nastavte čas.
3. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.

VYNULOVÁNÍ ČASOMÍRY

1. Současným stisknutím tlačítek A a B vstoupíte do režimu nastavování.
2. Stisknutím tlačítka B nastavíte ukazatel v poloze 10 hod.
3. Stisknutím tlačítka A nastavíte sekundovou ručičku časomíry na 12:00 (vynulování). S každým stisknutím tlačítka A se sekundová ručička časomíry posune o jeden dílek. Pokud tlačítko A podržíte stisknuté, bude se ručička pohybovat souvisle.
4. Současným stisknutím tlačítek A a B ukončíte nastavování časomíry.

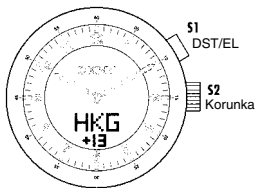
POUŽITÍ ČASOMÍRY

1. Časomíru spustíte/zastavíte stisknutím tlačítka A.
2. Uplynulý čas zobrazuje ukazatel časomíry v poloze 9 hod.
3. Časomíru vynulujete stisknutím tlačítka B. Tato časomíra dokáže měřit čas ve 30-minutových úsecích.

HODINKY SE SVĚTOVÝM ČASEM ZAD44

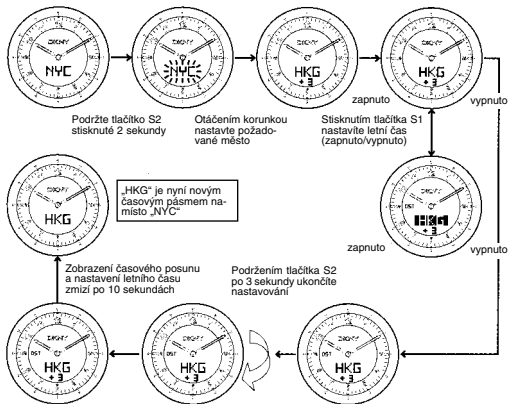
VLASTNOSTI

- Hodinky jsou vybaveny analogovým-digitalním nepokojem, se dvěma ručičkami, zobrazující světový čas. Časové pásmo se zobrazuje na displeji LCD.
- Světový čas se zobrazuje v bodové matici spolu s časovým posunem vzhledem k místnímu času (se započtením letního času) v pozici 6 hod.
- Výběr ze 30 míst v různých časových pásmech (podrobnosti jsou uvedeny v tabulce časových pásem).
- Časové pásmo lze volit otáčením korunkou v obou směrech.
- Pro všechna nastavení a všechna časová pásma je k dispozici použití letního času.
- Podsvícení ciferníku po dobu 5 sekund.



Poznámka: výchozím časovým pásmem po zapnutí hodinek je londýnský čas. Nastavení letního času pro stávající časové pásmo se zruší volbou nového časového pásma. Po výběru nového časového pásma je nutné opětovně nastavit letní čas.

NASTAVENÍ SVĚTOVÉHO ČASU



NASTAVENÍ SVĚTOVÉHO ČASU

1. Stisknutím tlačítka S2 po dobu 2 sekund vstoupíte do režimu nastavení světového času. Zobrazení časového pásma začne blikat.
2. Otáčením korunkou S2 vyberte požadované časové pásmo: otáčením směrem nahoru vybírejte mezi časovými pásmy GMT-10 až GMT+12, otáčením směrem dolů mezi pásmy GMT+12 až GMT-10.
3. Při procházení se zobrazuje časový posun, např. "+X; +0, -X".
4. Stisknutím tlačítka S1 zapnete nebo vypnete použití letního času ve vybraném časovém pásmu. Volba letního času se zobrazí na ciferníku hodin.
5. Podržetím tlačítka S2 po dobu 3 sekund ukončíte nastavování světového času a ručičky se posunou ve směru chodu tak, aby zobrazovaly čas ve vybraném pásmu.
6. Zobrazení časového posunu a ukazatel letního času zůstávají na ciferníku po dobu 10 sekund.
7. Letní čas se ruší při vstupu do režimu nastavování světového času, ale software hodin nastavení uchovává pro výpočty.

8. Pokud nastavení časového pásma nepotvrdíte, hodinky režim nastavování automaticky ukončí po 30 sekundách nečinnosti bez provedení změny analogového zobrazení času a zachovají stávající nastavení.

PODSVÍCENÍ

Podsvícení zapnete na 5 sekund stisknutím tlačítka S1.

VÝMĚNA BATERIE

1. Po výměně baterie je nutné opětně nastavit časové pásmo a analogové zobrazení času.
2. Opakujte postup nastavení časového pásma a nastavení uložte.
3. Povytláhněte korunku a nastavte analogový čas podle vybraného časového pásma.

TABULKA ČASOVÝCH PÁSEM

ZOBRAZENÍ A POŘADÍ	MÍSTO	POSUN VŮČI GMT (+/- HODIN)
UTC	UTC – koordinovaný světový čas	GMT 0
LON	LONDÝN	GMT 0
PAR	PAŘÍŽ	GMT +1
ROM	RIM	GMT +1
CAI	KÁHIRA	GMT +2
IST	ISTANBUL	GMT +2
MOW	MOSKVA	GMT +3
DXB	DUBAJ	GMT +4
KHI	KARÁČÍ	GMT +5
DEL	DILLÍ	GMT +5:30
DAC	DACCA	GMT +6
BKK	BANGKOK	GMT +7
SIN	SINGAPUR	GMT +8
BEJ	HONGKONG	GMT +8
TYO	PEKING	GMT +8
SYD	TOKIO	GMT +9
NOU	SYDNEY	GMT +10
AKL	NOUMEA	GMT +11
HNL	AUCKLAND	GMT +12
ANC	ANCHORAGE	GMT -9
LAX	LOS ANGELES	GMT -8
DEN	DENVER	GMT -7
CHI	CHICAGO	GMT -6
MEXX	MEXICO CITY	GMT -6
NYC	NEW YORK	GMT -5
MON	MONTREAL	GMT -5
CCS	CARACAS	GMT -4
RIO	RIO DE JANEIRO	GMT -3
BUE	BUENOS AIRES	GMT -3

JEDNODUCHÉ DIGITÁLNÍ HODINKY

NORMÁLNÍ ZOBRAZENÍ ČASU

12-hodinový formát

Jedním stisknutím tlačítka A zobrazíte datum.

Dvěma stisknutími tlačítka A zobrazíte sekundy.

Opětovným stisknutím tlačítka A se vrátíte k normálnímu zobrazení času.



NASTAVENÍ ČASU

Stisknutím tlačítka B vyberete nastavované pole, tlačítkem A zadáte požadovanou hodnotu pro blikající pole.

Postup nastavování po stisknutí tlačítka B je následující:

- 1. stisknutí: zobrazení data
- 2. stisknutí: nastavení měsíce
- 3. stisknutí: nastavení dne v měsíci
- 4. stisknutí: nastavení hodiny
- 5. stisknutí: nastavení minuty
- Dalším stisknutím tlačítka B se vrátíte do režimu normálního zobrazení.

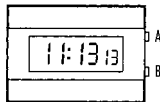
BATERIE

V373 nebo rovnocenná. (pouze upc-191B)

DIGITÁLNÍ HODINKY SQM14

NORMÁLNÍ ZOBRAZENÍ ČASU

Jedním stisknutím tlačítka B zobrazíte datum.
Opětovným stisknutím tlačítka B se vrátíte
k normálnímu zobrazení času.



NASTAVENÍ ČASU

Stisknutím tlačítka A vstoupíte do režimu nastavování. Vybrané nastavené pole bude blikat.

Postup nastavování je následující:

- 1. stisknutí: nastavení sekund
- 2. stisknutí: nastavení hodin
- 3. stisknutí: nastavení minut
- 4. stisknutí: nastavení měsíce
- 5. stisknutí: nastavení dne v měsíci
- Dalším stisknutím tlačítka A se vrátíte do režimu normálního zobrazení.

DIGITÁLNÍ HODINKY BD3003

REŽIMY ZOBRAZENÍ

Digitální část displeje nabízí tři způsoby zobrazení, mezi kterými lze přecházet stisknutím tlačítka A.

1. V režimu zobrazení ČASU, bez ohledu na to, zda se čas zobrazuje ve 12- nebo 24-hodinovém formátu, zobrazíte jedním stisknutím tlačítka A DATUM.
2. Opětovným stisknutím tlačítka A zapnete střídavé zobrazování ČASU a DATA, v intervalech po 1 sekundě.
3. Třetím stisknutím tlačítka A se vrátíte ke zobrazení ČASU.



NASTAVENÍ ČASU/DATA

1. Stisknutím tlačítka C vstoupíte do režimu nastavování. Začne blikat zobrazení ROKU. Tlačítkem A nastavte příslušný rok. Tento model obsahuje kalendář pro roky 2000 až 2050.

2. Po dalším stisknutí tlačítka C můžete nastavit MĚSÍC. Ukazatel měsíce bude blikat, požadovanou hodnotu nastavíte tlačítkem A.
3. Po dalším stisknutí tlačítka C můžete nastavit DATUM. Ukazatel dne bude blikat, požadovanou hodnotu nastavíte tlačítkem A.
4. Po dalším stisknutí tlačítka C můžete nastavit 12/24 formát zobrazení času. Ukazatel 12h bude blikat, stisknutím tlačítka A nastavíte 24h formát.
5. Po dalším stisknutí tlačítka C můžete nastavit HODINU. Ukazatel hodin bude blikat, požadovanou hodnotu nastavíte tlačítkem A.
6. Po dalším stisknutí tlačítka C můžete nastavit MINUTU. Ukazatel minut bude blikat, požadovanou hodnotu nastavíte tlačítkem A.
7. Po dalším stisknutí tlačítka C můžete vynulovat SEKUNDY. Ukazatel sekund bude blikat, stisknutím tlačítka A ukazatel sekund vynulujete.
8. Dalším stisknutím tlačítka C ukončíte nastavování.

HODINKY SE ZOBRAZENÍM DNE/DATA VX36

NASTAVENÍ DATA A ČASU

1. Vytáhněte korunku do polohy 3.
2. Otáčením korunkou ve směru pohybu hodinových ručiček posouvejte hodinovou a minutovou ručičku.



Ručička zobrazující den v týdnu se bude posouvat zároveň s hodinovou a minutovou ručičkou. Pokračujte v otáčení korunkou, dokud nenastavíte požadovaný den v týdnu.

NASTAVENÍ DATA

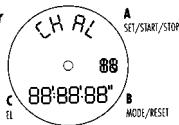
1. Vytáhněte korunku do polohy 2.
2. Otáčením korunkou ve směru pohybu hodinových ručiček ručičku data.

ANALOGOVÉ-DIGITÁLNÍ MODELY

VÝCHOZÍ NASTAVENÍ PO VLOŽENÍ BATERIE

1. Výchozí čas je 00:00:00, 1. ledna 2003.
2. Časomíra je vynulována a nastavená na 00:00:00.
3. Denní budík je vypnutý a nastavený na 00:00.

LCD DISPLAY

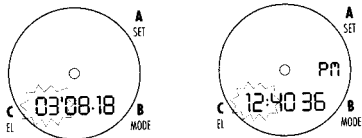


OBECNÉ NASTAVENÍ

1. Stisknutím tlačítka A nastavíte formát zobrazení času 12/24 hodin.
2. Stisknutím tlačítka B spustíte režim nastavení data.
3. Stisknutím tlačítka C zapnete podsvícení displeje.
4. Stisknutím tlačítka C po dobu dvou sekund zapnete úsporu displeje. Stisknutím libovolného tlačítka hodinky znovu zapnete se zobrazením předchozího režimu.

Poznámka: Pokud nedojde ke stisknutí jakéhokoliv tlačítka po dobu 30 sekund, ukončí se automaticky režim nastavení.

REŽIM NASTAVENÍ DATA A ČASU



1. Stisknutím tlačítka A po dobu dvou sekund vstoupíte do režimu nastavení času. Po vstoupení do režimu nastavení času bude blikat zobrazení roku. Postup nastavování je: rok, měsíc, den, hodina, minuta, následovaná ukončením režimu nastavování.
2. Stisknutím tlačítka A se posunete na nastavování další položky nebo ukončíte režim nastavování.
3. Stisknutím tlačítka B zvýšíte hodnotu nastavované položky.
Poznámka: Stisknutím tlačítka B po dobu dvou sekund se bude hodnota zvyšovat rychleji.

REŽIM NASTAVENÍ ČASOMÍRY

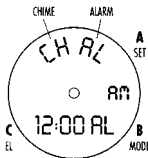


1. Stisknutím tlačítka B vstoupíte do režimu časomíry.
2. Stisknutím tlačítka A časomíru spustíte/zastavíte.
3. Stisknutím a podržením tlačítka B časomíru vynulujete.

REŽIM NASTAVENÍ BUDÍKU

1. Stisknutím tlačítka B vstoupíte do režimu budíku.
2. Stisknutím tlačítka A zapnete/vypnete pípání a budík: pípání vypnuté/budík vypnutý -> pípání zapnuté/budík vypnutý -> pípání zapnuté/budík zapnutý.
3. Po vstupu do režimu nastavení budíku bude blikat zobrazení hodin jako první položka k nastavení. Postup nastavení je následující: hodina, minuta, následovaná ukončením režimu nastavování.
4. Stisknutím tlačítka B zvýšíte hodnotu nastavovanou položku.

Poznámka: Stisknutím tlačítka B po dobu dvou sekund se bude hodnota zvyšovat rychleji.



LED

ZOBRAZENÍ NORMÁLNÍHO ČASU

Při normálním zobrazení je LED displej vypnutý.

Stisknutím tlačítka B zobrazíte čas po dobu tří sekund. Horní tečka dvojtečky oddělovače označuje zobrazení dopoledního času, dolní tečka pak označuje zobrazení času odpoledne.

Stisknutím tlačítka C zobrazíte na dobu tří sekund kalendář.

Pokud po dobu tří sekund nestisknete žádné tlačítko během režimu nastavení, uloží se veškeré provedené změny a displej se vrátí do normálního zobrazení.

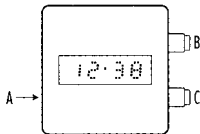
NASTAVENÍ ČASU

Stisknutím a podržením tlačítka B zobrazíte čas, stisknutím tlačítka A vstoupíte do režimu nastavení data.

Stisknutím tlačítka B zvýšíte hodnotu nastavení měsíce; pokud tlačítko B podržíte stisknuté, bude se nastavovaná hodnota měnit rychleji.

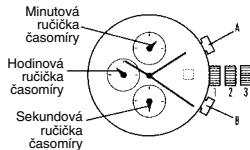
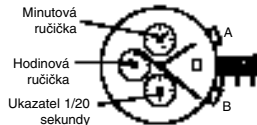
Stisknutím tlačítka C zvýšíte hodnotu nastavení dne; pokud tlačítko C podržíte stisknuté, bude se nastavovaná hodnota měnit rychleji.

Stisknutím tlačítka A ukončíte režim nastavování data. Nastavené hodnoty se automaticky uloží a režim nastavení se ukončí, pokud nestisknete žádné tlačítko po dobu tří sekund.(1 korunka/2 tlačítka).



HODINKY S ČASOMÍROU OS10

(1 korunka/2 tlačítka)



NASTAVENÍ ČASU

1. Vytáhněte korunku do polohy 3.
2. Otáčením korunkou nastavte požadovaný čas.
3. Zatlačte korunku zpět do základní polohy.

NASTAVENÍ DATA

1. Vytáhněte korunku do polohy 2.
2. Otáčením korunkou ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte požadované datum.
3. Zatlačte korunku zpět do základní polohy.

OBSLUHA ČASOMÍRY

Časomíra může měřit čas po sekundách do celkové délky dvanáct hodin. Stiskem tlačítka A se časomíra spouští a zastavuje. Tlačítkem B se zastavuje mezičas a nuluje zastavená časomíra.

NASTAVENÍ RUČIČEK ČASOMÍRY

1. Vytáhněte korunku do polohy 3.
2. Stisknutím tlačítka A nastavíte sekundovou ručičku časomíry do její nulové polohy.
3. Stisknutím tlačítka B nastavíte do nulových poloh minutovou a hodinovou ručičku časomíry.
4. Nastavte na hodinkách správný čas a zatlačte korunku zpět do základní polohy.

SUB-SECOND IL45

SMALL SECOND HAND Malá sekundová ručička

NASTAVENÍ ČASU

Vytáhněte korunku do polohy 2 a jejím otáčením nastavte požadovaný čas.

Poznámka: Po zatlačení korunky zpět do polohy 1 se sekundová ručička dá opět do pohybu.

BIG DATE SUB-SECOND GP10

DATE Datum

SMALL SECOND HAND Malá sekundová ručička

NASTAVENÍ ČASU A DATA

1. Vytáhněte korunku do polohy 2 a otáčením ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte požadované datum.
2. Vytáhněte korunku do polohy 3 a jejím otáčením nastavte požadovaný čas.
3. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.

Poznámka: Po zatlačení korunky zpět do polohy 1 se sekundová ručička dá opět do pohybu.

TWO EYE MULTIFUNCTION 6P25

DATE
DAY

Datum
Den v týdnu

NASTAVENÍ DATA

1. Vytáhněte korunku do polohy 2.
2. Otáčením korunkou proti směru pohybu hodinových ručiček nastavte požadované datum.

NASTAVENÍ DNE V TÝDNU A ČASU

1. Vytáhněte korunku do polohy 3.
2. Otáčením korunkou ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte požadovaný čas. Společně s minutovou a hodinovou ručičkou se pohybuje i ukazatel dne v týdnu. Otáčejte korunkou, dokud nenastavíte požadovaný den v týdnu.
3. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.

ISA CHRONOGRAPH 8162/220

CHRONO MINUTE HAND	Minutová ručička časomíry
DAY HAND	Ukazatel dne v týdnu
SECOND HAND	Sekundová ručička

NASTAVENÍ ČASU A DNE V TÝDNU

1. Vytáhněte korunku do polohy 3.
2. Otáčením korunkou nastavte požadovaný čas.
3. Požadovaný den v týdnu nastavíte dalším otáčením korunkou.
4. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.

NASTAVENÍ DATA

1. Vytáhněte korunku do polohy 2.
2. Otáčením korunkou ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte požadované datum.
3. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.

POUŽITÍ ČASOMÍRY

1. Stisknutím tlačítka A časomíru spustíte/zastavíte.

2. Stisknutím tlačítka B zastavenou časomíru vynulujete.

Poznámka: Dílčí ciferník v dolní části ciferníku hodinek se pro funkce časomíry nevyužívá.

MEZIČAS

1. Stiskněte tlačítko B za běhu časomíry.
2. Dalším stisknutím tlačítka B opět zobrazíte průběžně měřený čas.
3. Stisknutím tlačítka A ukončíte měření času.
4. Stisknutím tlačítka B časomíru vynulujete.

DIGITAL FL251BA

NORMÁLNÍ ZOBRAZENÍ ČASU

1. Stisknutím tlačítka A zapnete podsvícení displeje.
2. Stisknutím tlačítka B přepnete mezi 12/24-hodinovým formátem zobrazení času.
3. Stisknutím tlačítka C dočasně zobrazíte datum.

NASTAVENÍ ČASU A DATA

1. Stisknutím a podržením tlačítka B přepnete do režimu nastavení, ukazatel roku začne blikat.
2. Stisknutím tlačítka C nastavte požadovaný rok. Pokud tlačítko podržíte stisknuté, bude se hodnota měnit rychleji.
3. Stisknutím tlačítka B přejdete k nastavení následující položky.
4. Postup nastavení je následující: rok, měsíc, den, hodiny, minuty.
5. Režim nastavení se automaticky ukončí a hodinky se vrátí do režimu normálního zobrazení času po nastavení minut nebo po 30 sekundách nečinnosti.

DIGITAL DA226-1 (ZDD58)

NORMÁLNÍ ZOBRAZENÍ ČASU

Stisknutím tlačítka B dočasně zobrazíte datum.

NASTAVENÍ ČASU A DATA

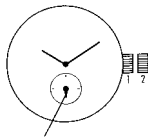
1. Stisknutím a podržením tlačítka A přepnete do režimu nastavení, ukazatel sekund začne blikat.
2. Stisknutím tlačítka B nastavíte sekundy na nulu. Následně se hodinky automaticky vrátí do režimu normálního zobrazení času.
3. Stiskněte dvakrát tlačítko A, ukazatel hodin začne blikat.
4. Stisknutím tlačítka B nastavte požadovanou hodnotu pro hodiny. Pokud tlačítko podržíte stisknuté, bude se hodnota měnit rychleji.
5. Stisknutím tlačítka A přejdete k nastavení následující položky.
6. Postup nastavení je následující: sekundy, hodiny, minuty, měsíc, den.
7. Stisknutím tlačítka A ukončíte režim nastavení.

SUB-SECOND IL45

NASTAVENÍ ČASU

Vytáhněte korunku do polohy 2 a jejím otáčením nastavte požadovaný čas.

Poznámka: Jakmile zatlačíte korunku zpět do její základní polohy, začne se sekundová ručička opět pohybovat.

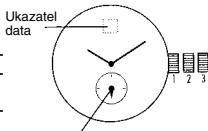


Malá sekundová ručička

BIG DATE SUB-SECOND GP10

NASTAVENÍ ČASU A DATA

1. Vytáhněte korunku do polohy 2 a jejím otáčením ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte požadované datum.
2. Vytáhněte korunku do polohy 3 a jejím otáčením nastavte požadovaný čas.
3. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.



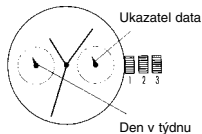
Malá sekundová ručička

Poznámka: Jakmile zatlačíte korunku zpět do její základní polohy, začne se sekundová ručička opět pohybovat.

TWO EYE MULTIFUNCTION 6P25

NASTAVENÍ DATA

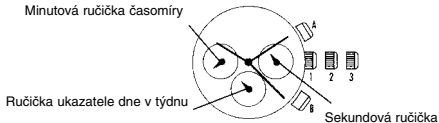
1. Vytáhněte korunku do polohy 2.
2. Otáčením korunkou proti směru pohybu hodinových ručiček nastavte požadované datum.



NASTAVENÍ DNE V TÝDNU A ČASU

1. Vytáhněte korunku do polohy 3.
2. Otáčením korunkou ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte požadovaný čas. Společně s ručičkami hodinek se otáčí i ručička ukazatele dne v týdnu. Otáčejte korunkou, dokud nenastavíte požadovaný den v týdnu.
3. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.

ISA CHRONOGRAPH 8162/220



NASTAVENÍ DNE V TÝDNU A ČASU

1. Vytáhněte korunku do polohy 3.
2. Otáčením korunkou nastavte požadovaný čas.
3. Požadovaný den nastavíte otáčením korunkou, dokud ručička ukazatele dne v týdnu neukazuje na správný den.
4. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.

NASTAVENÍ DATA

1. Vytáhněte korunku do polohy 2.
2. Otáčením korunkou ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte požadované datum.
3. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.

POUŽITÍ ČASOMÍRY

1. Časomíru spustíte/zastavíte stisknutím tlačítka A.
2. Stisknutím tlačítka B ručičky časomíry nastavíte do jejich nulových poloh.

Poznámka: Malý ukazatel na spodní straně ciferníku nemá v režimu časomíry funkci.

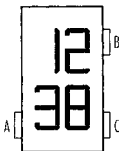
MEZIČAS

1. Za běhu časomíry stiskněte tlačítko B.
2. Dalším stisknutím tlačítka B opět zobrazíte měřený čas.
3. Stisknutím tlačítka A ukončíte měření času.
4. Stisknutím tlačítka B ručičky časomíry nastavíte do jejich nulových poloh.

DIGITAL FL251BA

NORMÁLNÍ ZOBRAZENÍ ČASU

1. Stisknutím tlačítka A zapnete podsvícení displeje.
2. Stisknutím tlačítka B můžete přepínat mezi 12- a 24-hodinovým formátem zobrazení času.
3. Stisknutím tlačítka C zobrazíte na okamžik datum.



NASTAVENÍ ČASU A KALENDÁŘE

1. Stisknutím a podržením tlačítka B přejdete do režimu nastavení; zobrazení roku začne blikat.
2. Stisknutím tlačítka C zvýšíte hodnotu roku; pokud tlačítko podržíte stisknuté, bude se hodnota měnit rychleji.
3. Stisknutím tlačítka B přejdete k nastavení následující položky.
4. Pořadí nastavovaných položek je následující: rok, měsíc, datum, hodiny, minuty.
5. Režim nastavení se automaticky ukončí a hodinky se přepnou do režimu normálního zobrazení času po nastavení minut, nebo pokud nedojde ke stisknutí žádného tlačítka po dobu 30 sekund.

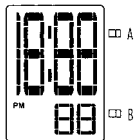
DIGITAL DA226-1 (ZDD58)

NORMÁLNÍ ZOBRAZENÍ ČASU

Stisknutím tlačítka B zobrazíte na okamžik datum.

NASTAVENÍ ČASU A KALENDÁŘE

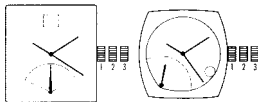
1. Stisknutím a podržením tlačítka B přejdete do režimu nastavení; zobrazení sekund začne blikat.
2. Stisknutím tlačítka B nastavíte sekundy na nulu. Po nastavení sekund na nulu se režim nastavení automaticky ukončí a hodinky se přepnou do režimu normálního zobrazení času.
3. Stisknete tlačítko A dvakrát po sobě; ukazatel hodin začne blikat.
4. Stisknutím tlačítka B zvýšíte hodnotu ukazatele hodin; pokud tlačítko podržíte stisknuté, bude se hodnota měnit rychleji.
5. Stisknutím tlačítka A přejdete k nastavení následující položky.
6. Pořadí nastavovaných položek je následující: sekundy, hodiny, minuty, měsíc, datum.
7. Stisknutím tlačítka A ukončíte režim nastavení.



RETROGRADE WITH TIME SWEEP GP00/GP01

NASTAVENÍ ČASU A DATA

1. Vytáhněte korunku do polohy 2 a otáčením ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte datum.
2. Vytáhněte korunku do polohy 3 a otáčením ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte požadovaný čas. Ručička v dolním rohu ciferníku rozlišuje dopoledne/odpoledne a o půlnoci se automaticky nastavuje na nulovou hodnotu.
3. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.



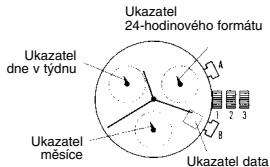
NASTAVENÍ ČASU DRUHÉHO ČASOVÉHO PÁSMA

1. Místní čas nastavte podle postupu popsaného výše.
2. Vytáhněte korunku do polohy 2 a otáčením proti směru pohybu hodinových ručiček nastavte 24-hodinovou ručičku na požadovaný čas druhého časového pásma.
3. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.

MULTIFUNCTION TY28665

NASTAVENÍ ČASU A DATA

1. Vytáhněte korunku do polohy 2.
2. Otáčením korunkou ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte datum předcházejícího dne.
3. Vytáhněte korunku do polohy 3, jakmile dosáhne sekundová ručička dvanáctky.
4. Otáčejte korunkou ve směru pohybu hodinových ručiček, dokud ukazatel data nezobrazí aktuální datum.
5. Dalším otáčením korunkou nastavte požadovaný čas.
6. Spolu s časovým znamením zatlačte korunku zpět do polohy 1.



Poznámka: Při nastavování času se bude současně posouvat i ručička ukazatele 24-hodinového formátu.

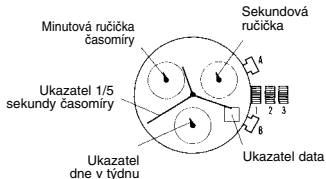
NASTAVENÍ DNE V TÝDNU A MĚSÍCE

1. Stisknutím tlačítka A nastavte den v týdnu. S každým stisknutím tlačítka se ukazatel dne o jeden posune.
2. Tlačítkem B nastavte požadovaný měsíc. S každým stisknutím tlačítka B se ukazatel dne posune o jeden měsíc.

ISA CHRONOGRAPH 8172/220

NASTAVENÍ ČASU A DNE V TÝDNU

1. Vytáhněte korunku do polohy 3.
2. Otáčením korunkou nastavte čas.
3. Dalším otáčením koruny vždy o 24 hodin nastavte požadovaný den v týdnu.
4. Zatlačte korunku zpět do



polohy 1.

NASTAVENÍ DATA

1. Vytáhněte korunku do polohy 2.
2. Otáčením korunkou ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte požadované datum.
3. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.

OVLÁDÁNÍ ČASOMÍRY

1. Stisknutím tlačítka A časomíru spustíte/zastavíte.
2. Stisknutím tlačítka B vynulujete ručičky zastavené časomíry.

Poznámka: Po dvou hodinách nepřetržitého měření času se časomíra automaticky zastaví a vynuluje kvůli úspoře baterie.

MEZIČAS

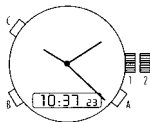
1. Stiskněte tlačítko B při běhu časomíry.
2. Opětovným stisknutím tlačítka B znovu zobrazíte měřený čas.
3. Stisknutím tlačítka A ukončíte měření času.
4. Stisknutím tlačítka B vynulujete ručičky zastavené časomíry.

ANA-DIGI T201

(1 korunka/3 tlačítka)

NORMÁLNÍ ZOBRAZENÍ ČASU

Stisknutím tlačítka A zapnete podsvícení displeje.



NASTAVENÍ ANALOGOVÉHO ZOBRAZENÍ ČASU

1. Vytáhněte korunku do polohy 2.
2. Otáčením korunkou ve směru pohybu hodinových ručiček nastavte požadovaný čas.
3. Zatlačte korunku zpět do polohy 1.

NASTAVENÍ DIGITÁLNÍHO ZOBRAZENÍ ČASU

1. Pomocí tlačítka C zobrazte na displeji čas.
2. Stisknutím a podržením tlačítka B přepnete hodinky do režimu nastavení času, ukazatel sekund začne blikat.
3. Tlačítkem A nastavte požadovanou hodnotu.
4. Stisknutím tlačítka B přepnete na následující položku k nastavení (sekundy, minuty, hodiny, 12/24-hodinový formát zobrazení času).
5. Kroky 3 a 4 opakujte, dokud nenastavíte požadovaný čas.

NASTAVENÍ DATA

1. Pomocí tlačítka C zobrazte na displeji datum.
2. Stisknutím a podržením tlačítka B přepnete hodinky do režimu nastavení data, ukazatel data začne blikat.
3. Tlačítkem A nastavte požadovanou hodnotu.
4. Stisknutím tlačítka B přepnete na následující položku k nastavení (měsíc a den).
5. Kroky 3 a 4 opakujte, dokud nenastavíte požadované datum.

NASTAVENÍ DIGITÁLNÍHO BUDÍKU

1. Pomocí tlačítka C zobrazte na displeji budík.
2. Stisknutím a podržením tlačítka B přepnete hodinky do režimu nastavení budíku, ukazatel hodin začne blikat.
3. Tlačítkem A nastavte hodiny.
4. Stisknutím tlačítka B přepnete na nastavení minut.
5. Tlačítkem A nastavte minuty.
6. Stisknutím tlačítka B uložte nastavený čas budíku.
7. Tlačítkem A budík zapnete/vypnete (na levé straně se při zapnutí budíku zobrazí ikona).

Poznámka: Aby se budík mohl spustit, musí být zapnuté i hodinové pípní. To se zapíná současným stiskem tlačítek A a B v režimu zobrazení času. v levém horním rohu displeje se zobrazí příslušná ikona.

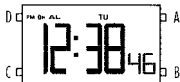
POUŽITÍ ČASOMÍRY

1. Pomocí tlačítka C přepněte hodinky do režimu časomíry.
2. Stisknutím tlačítka A časomíry spustíte/zastavíte.
3. Při běžící časomíře zobrazíte stisknutím tlačítka B mezičas.
4. Dalším stisknutím tlačítka B zobrazíte znovu měřený čas.
5. Po zastavení časomíry ji stiskem tlačítka B vynulujete.

DIGITAL MODULE QMLG-021

NORMÁLNÍ ZOBRAZENÍ ČASU

1. Stisknutím tlačítka A zobrazíte měsíc, den a den v týdnu.
2. Stisknutím a podržením tlačítka A a stiskem tlačítka B změníte formát zobrazení času.
3. Stisknutím tlačítka B zobrazíte budík.
4. Stisknutím a podržením tlačítka B a stiskem tlačítka A zapnete/vypnete budík/hodinové pípání.
5. Stisknutím a podržením tlačítka B a stiskem tlačítka C lze přepínat formát zobrazení času 12/24 hodin.
6. Stisknutím tlačítka C přepnete režim.
7. Stisknutím tlačítka D zapnete podsvícení displeje, které se automaticky po třech sekundách vypne.



NASTAVENÍ ČASU A KALENDÁŘE

1. V režimu normálního zobrazení času stiskněte a podržte tlačítko C po dobu tří sekund, pak znovu stiskněte tlačítko C a přepněte tak hodinky do režimu nastavení času a kalendáře. Na displeji začne blikat ukazatel úterý („TU“) a ukazatel sekund.
2. Stisknutím tlačítka B sekundy vynulujete.

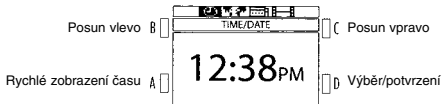
3. Stisknutím tlačítka A přepnete na nastavení minut, ty začnou blikat.
4. Pomocí tlačítka B nastavte požadovanou hodnotu.
5. Stisknutím tlačítka A přepnete na nastavení následující položky.
6. Postup nastavování je následující: minuty, hodiny, měsíc, den, den v týdnu.
7. Stisknutím tlačítka C ukončíte nastavení a přepnete hodinky zpět do režimu normálního zobrazení času.

Poznámka: K ukončení smyčky nastavování je nutné stisknout tlačítko C.

NASTAVENÍ BUDÍKU

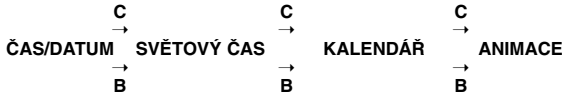
1. V režimu normálního zobrazení času stiskněte a podržte tlačítko C po dobu tří sekund a přepněte tak hodinky do režimu nastavení budíku. Na displeji začne blikat ukazatel pondělí („MO“) a ukazatel hodin.
2. Stisknutím tlačítka B nastavte požadovanou hodinu.
3. Stisknutím tlačítka A přepnete na nastavení minut.
4. Pomocí tlačítka B nastavte požadovanou hodnotu.
5. Stisknutím tlačítka C ukončíte nastavení budíku a přepnete hodinky zpět do režimu normálního zobrazení času.
6. Zvuk budíku lze otestovat stisknutím a podržením tlačítka B a následným stisknutím tlačítka A.
7. Stisknutím tlačítka B zvuk budíku vypnete.

OLED MODULE



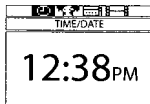
Displej hodinek je za normálních okolností vypnutý. Zapíná se buďto tlačítkem D, kdy se zobrazí animace, anebo tlačítkem A, kdy se zobrazí čas a datum. Po zapnutí displeje lze procházet jednotlivé nabídky. Pokud nedojde po dobu šesti sekund ke stisknutí žádného tlačítka, displej se opět automaticky vypne.

PROHÁZENÍ NABÍDKOU



NABÍDKA ČAS/DATUM

1. Stisknutím tlačítka A v kterémkoliv režimu (vyjma režimu nastavení) zobrazíte na displeji na tři sekundy čas. Stisknutím tlačítka D při vypnutém displeji zobrazíte čas s animací.
2. Dalším stisknutím tlačítka A do tří sekund od prvního stisku zobrazíte datum. Datum se zobrazuje na tři sekundy.



NASTAVENÍ ČASU A DATA:

1. V režimu zobrazení času/data stisknete tlačítko D a podržte je stisknuté po dobu dvou sekund; ukazatel hodin začne blikat.
2. Stisknutím tlačítka B nastavovanou hodnotu snížíte, tlačítkem C ji zvýšíte. Podržením příslušného tlačítka dosáhnete rychlejší změny hodnoty nastavované položky.
3. Stisknutím tlačítka D uložíte nastavení hodin a přepnete na následující položku (minuty). Postup nastavení je následující: hodiny, minuty, den, měsíc, rok.
4. Po nastavení roku se zvolené hodnoty uloží a hodinky se přepnou do režimu zobrazení času a data. Stisknutím a podržením tlačítka D v kterémkoliv okamžiku během nastavování přepnete hodinky zpět do režimu zobrazení času a data.

5. Pokud během nastavování nedojde ke stisknutí některého z tlačítek po dobu sedmi sekund, uloží se doposud nastavené hodnoty a displej se vypne.

REŽIM SVĚTOVÉHO ČASU

V režimu zobrazení světového času se zobrazuje název nastaveného časového pásma a zvolené časové pásmo se zobrazuje na mapce. Ukazatel v levém spodním rohu ukazuje, zda je zapnutý letní čas.



NASTAVENÍ ČASOVÉHO PÁSMO:

1. V režimu zobrazení světového času stiskněte tlačítko D a podržte je stisknuté po dobu dvou sekund; ukazatel zvoleného časového pásma začne blikat.
2. Pomocí tlačítek B a C lze přecházet mezi jednotlivými časovými pásmy. Podržíte-li zvolené tlačítko stisknuté, bude změna probíhat rychleji.
3. Stisknutím tlačítka A zapnete/vypnete letní čas.
4. Stisknutím tlačítka D uložíte nastavení a přepnete hodinky zpět do režimu zobrazení času a data. Je možné, že bude potřeba upravit nastavení času podle zvoleného časového pásma.

Midway	-11	Paříž	+1
Honolulu	-10	Káhira	+2
Anchorage	-9	Moskva	+3
Los Angeles	-8	Dubaj	+4
Denver	-7	Karáčí	+5
Chicago	-6	Dacca	+6
New York	-5	Bangkok	+7
Caracas	-4	Hongkong	+8
Rio de Janeiro	-3	Tokio	+9
Praia	-2	Sydney	+10
-1H	-1	Noumea	+11
Londýn	+0	Acukland	+12

REŽIM KALENDÁŘE

Kalendář se automaticky zobrazuje se zvýrazněním aktuálního dne. Kalendářem lze procházet po měsících. Datum hodinek lze nastavovat pouze v režimu zobrazení času a data.



PROCHÁZENÍ KALENDÁŘEM:

1. V režimu zobrazení kalendáře stiskněte tlačítko D a podržte je stisknuté po dobu dvou sekund; ukazatel měsíce začne blikat.
2. Pomocí tlačítek B a C lze přecházet mezi jednotlivými měsíci. Po držíte-li zvolené tlačítko stisknuté, bude změna probíhat rychleji.
3. Stisknutím tlačítka D ukončíte procházení kalendářem a vrátíte se ke zobrazení aktuálního data.

REŽIM ANIMACE

Modul OLED umožňuje uživateli zvolit si zobrazovanou animaci. Při volbě „RANDOM“ se budou náhodně zobrazovat všechny animace. Zvolenou animaci lze zobrazit stisknutím tlačítka D v době, kdy je displej hodinek vypnutý.



VÝBĚR ANIMACE:

1. V režimu zobrazení animace stiskněte tlačítko D a podržte je stisknuté po dobu dvou sekund; název animace začne blikat.
2. Pomocí tlačítek B a C lze přecházet mezi jednotlivými animacemi.

3. Stisknutím tlačítka D nastavíte zvolenou animaci. Ta se jednou přehraje a pak se displej hodinek automaticky vypne.

UKAZATEL SLABÉ BATERIE

Jakmile nabití baterie hodinek poklesne pod určitou úroveň, zobrazí se na displeji hodinek symbol slabé baterie, a v pruhu nabídek se zobrazí upozornění „CHANGE BATT“.



ZÁRUČNÍ OPRAVY NEBO JINÉ OPRAVY

Záruční opravy nebo jiné opravy zasílejte na adresu:

Klenoty Aurum s.r.o.
U Libeňského pivovaru 10
180 00 Praha 8
Tel.: 284 829 163

Servis:

Klenoty Aurum s.r.o.
U Libeňského pivovaru 10
180 00 Praha 8
Tel.: 284 829 163