

**Návod k použití:**  
strojek č. 5200

**Stupeň vodotěsnosti:**

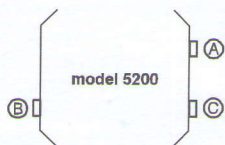
Třída	Označení pouzdra	A	B	C	D
I	-	NE	NE	NE	NE
II	WATER RESISTANT	ANO	NE	NE	NE
III	50M WATER RESISTANT	ANO	ANO	NE	NE
IV	100M WATER RESISTANT	ANO	ANO	ANO	NE
V	200M WATER RESISTANT	ANO	ANO	ANO	ANO

A - déšť, vlhkost, atd. C - potápění bez dýchacího přístroje, atd.  
B - plavání, mytí arda, atd. D - potápění s dýchacími přístroji  
!!! Pod vodou nepoužívejte tlačítka!!!

**výchozí pozice - mód času**

**Nastavení času a datumu:**

- 1) Podrž „A“ - bliká údaj formátu času
- 2) „B“ - výběr údaje pro nastavení (formát času 12/24, časová zóna, DST - letní čas, sekundy, hodiny, minuty, rok, měsíc, den, zvuk tlačítek, jazyk)
- 3) „C“ - změna hodnoty údaje
- 4) „A“ - konec nastavení
- 5) „C“ - změna zobrazení displeje



**Kalibrace ručiček:**

- 1) Podrž „A“ - po pípnutí se objeví „ADJ“ a až poté „H-SET“
- 2) „C“ - nastavení sekundové ručičky - na displeji bliká „SEC 00“
- 3) „B“ - na displeji bliká „+0:00“
- 4) „C“ - nastavení hodinové a minutové ručičky - doprava
- 5) „B“ - na displeji bliká „-0:00“
- 6) „C“ - nastavení hodinové a minutové ručičky - doleva
- 7) „A“ - konec nastavení

**Nastavení světového času:**

- 1) „B“ - 2x - zobrazí se mód světového času
- 2) „C“ - změna časové zóny (tabulka L)

1

**Nastavení budíku:**

- 1) „B“ - 3x - zobrazí se mód budíku
- 2) „C“ - výběr z 1-5 budíků a hodinového signálu
- 3) Podrž „A“ - bliká údaj hodin
- 4) „B“ - výběr údaje pro nastavení (hodiny, minuty, aktivace)
- 5) „C“ - změna hodnoty údaje
- 6) „A“ - konec nastavení

**Stopky:**

- 1) „B“ - 4x - zobrazí se mód stopek
- 2) „C“ - start, stop
- 3) podrž „C“ - nulování

**Odpočítávací stopky:**

**nastavení**

- 1) „B“ - 5x - zobrazí se mód odpočítávacích stopek
- 2) Podrž „A“ - bliká údaj minut
- 3) „B“ - výběr údaje pro nastavení (minuty, sekundy)
- 4) „C“ - změna hodnoty údaje
- 5) „A“ - konec nastavení

**měření**

- 1) „B“ - 5x - zobrazí se mód odpočítávacích stopek
- 2) „C“ - start, stop
- 3) podrž „C“ - nulování

**Světlo:**

- 1) „A“

**Napájení:**

Tyto hodinky jsou vybaveny solárním článkem a dobíjecí baterií (náhradní baterie), která je dobíjena energií ze solárního článku.

**Důležité:**

Pokud uchováváte hodinky na nedostatečně osvětleném místě, nebo je nosíte na ruce tak, že je znemožněn přístup světla na solární článek, může dojít ke snížení energie v dobíjecí baterii. Ujistěte se, že hodinky jsou vždy vystaveny světelnému záření (E-33).

Tyto hodinky jsou vybaveny solárním článkem, který přeměňuje světlo v energii, která dobíjí vestavěnou dobíjecí baterii.

2

Za normálních podmínek není nutné tuto vestavěnou baterii vyměnit, ale může se stát, že po několika letech používání se sníží schopnost baterie na úplné dobití. Pokud zjistíte tento problém kontaktujte servisní středisko uvedené na Záručním listu.

Vestavní dobíjecí baterie může být nahrazena pouze náhradní baterií CASIO. Ostatní typy baterií mohou hodinky poškodit. Při výměně baterií se vymažou z paměti všechny uložená data.

**úsporný režim**

Při dlouhodobém nepoužívání hodinek se aktivuje úsporný režim (stránka E-47). Pokud hodinky nepoužíváte cca 1 hodinu, tak dojde k zastavení vteřinové ručičky a vypnutí displeje. Pokud hodinky nepoužíváte cca 1 týden, dojde k vypnutí veškerých funkcí a ručičky se nastaví na pozici 12.

**Indikátor nabití baterie:**

Tento indikátor zobrazuje aktuální stav nabití vestavěné baterie E-35.

- 1) plně nabitá baterie - úplné využití všech funkcí hodinek
- 2) částečně nabitá baterie - úplné využití všech funkcí hodinek
- 3) upomínka nízkého nabití - alarm, hodinový signál, podsvětlení displeje a ovládací knoflíky nelze použít
- 4) vybitá baterie - hodinky sledují čas, ale nezobrazují ho
- 5) vybitá baterie - hodinky nefungují

Blikající indikátor CHARGE (level 3) upozorňuje na nízké napětí ve vestavěné baterii a nutnost vystavit solární článek co nejdříve přímému slunečnímu světlu.

Stupeň 5 - všechny funkce hodinek jsou znemožněny. Budou obnoveny jakmile dojde k dobití baterie, ale všechna uložená data v paměti budou vymazána. Z tohoto důvodu je nutné opět nastavit aktuální čas a datum. I když se čas zobrazí už při stupni 3 lze ho přenastavit až je napětí v baterii shodné se stupněm nabití 2.

Pokud vystavíte hodinky dlouhodobě silnému působení slunečního nebo jiného světla, indikátor vás upozorní, že intenzita je vyšší než aktuální stav baterie. Správná hodnota nabití na indikátoru se zobrazí až po několika minutách.

Pokud použijete funkci podsvětlení displeje nebo alarm několikrát za sebou během krátké doby, R (E-37) se zobrazí na displeji a následující funkce (podsvětlení, alarm a hodinový signál) jsou znemožněny dokud není baterie dobita.

3

Po níjaké době bude baterie opět dobít, upozorní RECOVER zmizí z displeje a zobrazí se upozornění, že všechny výše uvedené funkce byly opět aktivovány.

I když je indikátor nabití baterie na stupni 1 nebo 2, mohou být z důvodu nedostatečného napětí baterie znemožněny některé funkce. Tyto operace budou obnoveny jakmile napětí v baterie bude vyrovnáno na normální hodnotu.

**Upozornění:**

Někdy se může stát, že během nabíjení baterie budou hodinky extrémně horké. Zabraňte umístění hodinek na jiné popsaných místech.

1. na palubní desce auta zaparkovaném v přímém slunečním světle.
2. v blízkosti svítící lampy
3. v přímém slunečním svitu

**Nabíjení baterie**

Po úplném nabití baterie lze hodinky používat za níže uvedených podmínek po dobu cca 6-ti měsíců:

- hodinky nejsou vystaveny působení světla
- 1x denně (1,5 sekundy) aktivována funkce podsvětlení displeje
- denně používána funkce alarm (10 sekund)

Denní vystavení hodinek působení světla po dobu uvedenou v tabulce E-39, nahradí energii spotřebovanou při použití hodinek dle výše uvedeného příkladu.

**Hodnota světla (jas)**

- Venkovní sluneční světlo (50,000 lux)
- Vnitřní sluneční světlo (10,000 lux)
- Vnitřní denní světlo, zamračeno (5,000 lux)
- Vnitřní umělé světlo (500 lux)

**Doba nabíjení**

- 8 minut
- 30 minut
- 48 minut
- 8 hodin

**Doba dobíjení**

Níže uvedené hodnoty znázorňují dobu, která je zapotřebí k dobití baterie od jednoho stupně ke druhému (tabulka E-40).

Předpokládaná doba dobíjení

**Hodnota světla (jas)**

Hodnota světla (jas)	5-3	2	1
Venkovní sluneční světlo	2 hod.	18 hod.	5 hod.
Vnitřní sluneční světlo	6 hod.	67 hod.	18 hod.
Vnitřní denní světlo	8 hod.	108 hod.	29 hod.
Vnitřní umělé světlo	94 hod.	-	-

Tato tabulka se může u jednotlivých modulů měnit.

4