

V172I – Hodiny s teploměrem LTC 05, stříbrné

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!



Popis:

Vlastnosti a funkce

1. Možnost nastavení dvou budíků
2. LED podsvícení
3. Funkce časovače
4. 6 funkčních tlačítek (SET, UP, DOWN, SNOOZE / LIGHT, ALARM, WORLD TIME)
5. Podpora systémů příjmu signálu RCC: WWVB, DCF, MSF a JJY
6. Zobrazení dnů v týdnu v 7 jazycích: němčina, angličtina, francouzština, italština, španělština, dánština a holandština
7. Rozsah kalendáře: 2000-2099, formát zobrazení času: 12/24 hodin
8. Zobrazení měření teploty ve °C / °F
9. Rozsah měření teploty: 0°C - 50°C

Bezpečnost:

- Z bezpečnostních a schvalovacích důvodů (CE) není povoleno svévolné přestavování a/nebo pozměňování produktů.
- Přístroj nesmí být vystaven žádným extrémním teplotám (< -10°C / > +50°C), silným vibracím nebo silnému mechanickému zatížení.
- Tento produkt není žádnou hračkou a nenáleží do dětských rukou. Děti by mohly spolknout díly přístroje nebo se zranit

Použití:

Tlačítko		SET	ALARM	UP	DOWN	WORLD TIME	SNOOZE/ LIGHT
Režim	Délka stisknutí						
Výchozí režim	Krátké	Změna formátu času - 12/24 hodin	Zapnutí/ vypnutí alarmu	Změna města	Změna jednotky teploty	Kontrola globálního času	Podsvícení nebo spánek
	Dlouhé	Vstup do režimu změny času	-	Odpočítávání	Vstup do režimu přijímače RCC	-	Vstup do nastavení budíku
Nastavení času	Krátké	Potvrzení nastavení	-	Krok dopředu	Krok zpět	-	Podsvícení nebo spánek
	Dlouhé	-	-	8 kroků/ sekund dopředu	8 kroků/ sekund zpět	-	-
Nastavení alarmu	Krátké	-	-	Krok dopředu	Krok zpět	-	Podsvícení nebo spánek
	Dlouhé	-	-	8 kroků/ sekund dopředu	8 kroků/ sekund zpět	-	-
Globální čas	Krátké	-	-	Krok dopředu	Krok zpět	-	Podsvícení nebo spánek
	Dlouhé	-	-	8 kroků/ sekund dopředu	8 kroků/ sekund zpět	-	-
Nastavení odpočítávání	Krátké	-	-	Krok dopředu	Krok zpět	-	Podsvícení nebo spánek
	Dlouhé	-	-	Opustit nastavení	-	-	-

výchozím režimu stiskněte tlačítko SET pro změnu formátu času (24HR / D / M nebo 12HR / M / D)

- Ve výchozím režimu podržte tlačítko SET pro vstup do nastavení času:

Pořadí nastavení: rok> měsíc> datum> výběr jazyka> časový posun> hodina> město> letní čas ZAP / VYP> opusťte nastavení

- Parametr, který se má změnit, bliká na displeji. Stiskněte UP nebo DOWN pro změnu parametru, který chcete nastavit.

- Rozsah kalendáře: 2000-2099.

- Pořadí nastavení jazyka: němčina, angličtina, francouzština, italština, španělština, dánština a holandština

- Pokud do 20 sekund nestisknete žádné tlačítko, režim se automaticky ukončí.

- Po dokončení změn nastavení potvrďte stisknutím tlačítka SET.

- Při změně minut se sekundy vynulují.

- Letní čas výchozí: vypnuto.
- Pokud je přijat signál WWVB, stiskněte tlačítko UP pro přepnutí časového pásma mezi P> M> C> E> P.

Nastavení alarmu

- Ve výchozím režimu stiskněte klávesu ALM pro změnu budíku. Pořadí nastavení: AL1 ON> AL2 ON> AL1 + AL2 ON> AL1 + AL2 OFF.
- Ve výchozím režimu stiskněte tlačítko a podržte tlačítko SNOOZE / LIGHT pro vstup do režimu nastavení budíku. Indikátor data zobrazí čas budíku. Sekvence nastavení: A1 hodina> A1 minuta> A2 hodina> A2 minuta> konec.
- Aktuálně upravený parametr bliká na displeji. Stiskněte UP nebo DOWN pro změnu parametru. Podržte tlačítko UP nebo DOWN pro změnu parametru každých 8 kroků/sekund.
- Pokud do 20 sekund nestisknete žádné tlačítko, režim se automaticky ukončí.
- Výchozí nastavení AL1 a AL2: AM: 00

Provoz alarmu

A. Budík zvoní 2 minuty v následujícím pořadí:

- 0-10 sekund: pípnutí / sekundu
- 11-20 sekund: dvě pípnutí za sekundu
- 21-30 sekund: čtyři pípnutí za sekundu.
- 31-120 sekund: nepřetržité zvuky.

B. Zatímco budík zvoní, stiskněte SNOOZE / LIGHT pro odložení na pět minut.

Stisknutím jakéhokoli jiného tlačítka se alarm deaktivuje.

Funkce teploměru

- Rozsah měření teploty: 0°C - 50°C
- Cyklus měření: každých 30 sekund
- Pokud je teplota vyšší než 50 °C, zařízení zobrazí HH. Pokud je teplota nižší než 0°C, zařízení zobrazí LL.
- Zatímco je přijímán signál RCC nebo je spuštěn alarm, jednotka zastaví čtení teploty.

Funkce příjmu RCC

Vstup do režimu příjmu RCC:

- A. Po zapnutí jednotka automaticky přejde do režimu příjmu RCC.
- B. Chcete-li vstoupit do režimu příjmu RCC ručně, stiskněte a podržte tlačítko DOWN.
- C. Zařízení přejde do režimu příjmu RCC každý den.

Automatický RCC přijímač

- Časy automatického příjmu signálu RCC: 1:00, 2:00, 3:00, 4:00 a 5:00. Zařízení přijímá signál automaticky v 1:00, 2:00, 3:00. Pokud zařízení nepřijme signál do 3:00, přejde do stavu příjmu signálu ve 4:00 nebo 5:00. Pokud je vyzvednutí úspěšné ve 4:00, jednotka se během dne nebude pokoušet o vyzvednutí. V opačném případě přejde zařízení znovu do stavu příjmu v 5:00. Po této době již zařízení nepřejde do stavu příjmu. Doba příjmu signálu RCC je 7 minut.
- Při příjmu signálu RCC bliká na displeji symbol věže RCC. Po přijetí signálu se na displeji jednotky zobrazí symbol RCC věže. V opačném případě nebude symbol věže RCC viditelný.
- Když jsou zobrazeny všechny symboly RCC, po vynulování času bude příslušný symbol RCC vypnutý.
- Když je přijat signál RCC, všechna tlačítka zařízení jsou pozastavena v činnosti, kromě SNOOZE / LIGHT a DOWN.
- Příjem signálu RCC se automaticky ukončí, když zazní alarm jednotky.
- Při příjmu signálu RCC stiskněte klávesu DOLŮ pro změnu systému přijímaného signálu RCC v pořadí: DCF> MSF> WWVB> JJY> Exit.

- Pokud zařízení přijme signál letního času, zobrazí se bez ohledu na to, zda je funkce zapnutá nebo vypnutá.

Zobrazení dnů v týdnu

Den v týdnu/ jazyk	Pondělí	Úterý	Středa	Čtvrtek	Pátek	Sobota	Neděle
Němčina(GER)	MON	DIE	MIT	DON	FRE	SAM	SON
Angličtina(ENG)	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	SUN
Italština(ITA)	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB	DOM
Francouzština(FRE)	LUN	MAR	MER	JEU	VEN	SAM	DIM
Holandština (NET)	MAA	DIN	WOE	DON	VRI	ZAT	ZON
Španělština (ESP)	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM
Dánština (DAM)	MAN	TIR	ONS	TOR	FRE	LOR	SON

Funkce časovače

- Ve výchozím režimu: Stiskněte a podržte tlačítko UP, dokud nepřejde do režimu časovače. Na digitálním displeji se zobrazí 00M00S.
- Stisknutím tlačítka UP nebo DOWN nastavte dobu trvání časovače (10 minut vpřed nebo vzad)
- Po nastavení času stiskněte SNOOZE / LIGHT pro rozpoznání odpočítávání nebo zastavení časovače.
- Pokud je časovač zastaven, stiskněte tlačítko UP nebo DOWN pro nastavení.
- Po dokončení časovače začne zařízení vyzvánět (zvuk je stejný jako zvuk budíku).
- Stisknutím a podržením tlačítka UP opustíte režim časovače.

Kontrola globálního času

- V obecném režimu stiskněte tlačítko WORLD TIME pro kontrolu globálního času.
- Stisknutím tlačítka UP nebo DOWN změňte vybraný globální čas.
- Stiskněte a podržte tlačítko UP nebo DOWN pro rychlé procházení mezi globálními časy.
- Zařízení dokáže zobrazit čas 32 měst.

Tabulka kódů města

	Kód města	Stát	Město	Zóna
1	LON	Velká Británie	London	0
2	DUB	Irsko	Dublin	0
3	WLG	Nový Zéland	Wellington	12
4	SYD	Austrálie	Sydney	10
5	TYO	Japonsko	Tokyo	9
6	SIN	Singapur	Singapur	8
7	HKG	Čína	Hong Kong	8
8	PEK	Čína	Pekin	8
9	BKK	Thajsko	Bangkok	7
10	DBX	Spojené Arabské Emiráty	Dubai	4
11	MOW	Rusko	Moskva	3
12	JRS	Palestina	Jeruzolima	2
13	IST	Turecko	Stambul	2
14	CAI	Egypt	Kair	2
15	CPT	Jižní Afrika	Kapsstad	2
16	ATH	Řecko	Ateny	2
17	AMM	Jordánsko	Amman	2
18	PAR	Francie	Paryž	1
19	FRA	Německo	Frankfurt	1
20	CPH	Dánsko	Kopenghaga	1
21	BCN	Španělsko	Barcelona	1
22	AMS	Holandsko	Amsterdam	1
23	ALA	Spojené státy Americké	Alaska	-9
24	LAX	Spojené státy Americké	Los Angeles	-8
25	MEX	Mexiko	Meksyk	-6
26	CHI	Spojené Státy Americké	Chicago	-6
27	YOW	Kanada	Ottawa	-5
28	WAS	Spojené Státy Americké	Waszyngton	-5
29	NYC	Spojené Státy Americké	Nowy Jork	-5
30	HAV	Kuba	Hawana	-5
31	FAL	-	Falklandy	-4
32	RIO	Brazílie	Rio de Janeiro	-3

Údržba a čištění

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra použijte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.