

EDISON

Digitální meteo stanice 555

Návod na použití



*Vážený zákazníku, blahopřejeme Vám k nákupu výrobku Edison.
Přečtěte si pozorně tento návod na obsluhu a poté jej uschovejte pro případnou pozdější potřebu.*

Zkontrolujte obsah balení :

Digitální meteo-stanice Edison 555	1 ks
Bezdrátové čidlo s LCD displejem	1 ks
Návod k použití v češtině a slovenštině	1 ks

Vložení a výměna baterií ve stanici a bezdrátovém čidle

Otevřete kryt bateriového prostoru na zadní straně stanice. Vložte tři nové 1.5V, AA baterie (tužkové), přičemž dejte pozor na správnou polaritu, která je zobrazena uvnitř prostoru pro baterie. Uzavřete kryt. Pokud je displej matný, slabý nebo zobrazuje abnormální údaje, vyměňte baterii.

Otevřete kryt bateriového prostoru na zadní straně bezdrátového čidla. Vložte dvě nové 1.5V, AAA baterie (mikrotužkové), přičemž dejte pozor na správnou polaritu, která je zobrazena uvnitř prostoru pro baterie. Uzavřete kryt. Pokud je displej matný, slabý nebo zobrazuje abnormální údaje, vyměňte baterii.

Používejte kvalitní (pokud možno alkalické) baterie. Prodloužíte tím dobu provozu stanice i čidla a rovněž zabráníte vytečení baterií.

Základní funkce stanice

- Rádiem řízené hodiny (DCF77) s budíkem a funkcí Snooze
- Kalendář 2000-2099
- 12h/24h režim hodin
- Grafická indikace počasí a měsíčních fází, trendu teploty a vlhkosti
- Vnější a vnitřní teploměr (°C / °F)
- Vnější a vnitřní vlhkoměr (20-95% R.H.)
- Možnost připojení 3 bezdrátových čidel, vysílají v pásmu 433MHz
- Rozsah měřených teplot :
 - vnitřní 0~50°C, 32°F ~122°F; rozlišení 0,1°; interval cca 15s
 - vnější -20~+60°C, -4°F ~+140°F; rozlišení 0,1°; interval cca 35s
- Paměť pro záznam max. a min. teploty
- Paměť pro záznam max. a min. vlhkosti
- Indikace úrovně pohodlí
- Indikace stavu baterií stanice i čidla
- Modré podsvícení displeje
- Napájení (baterie nejsou v příslušenství):
 - čidlo 2x1,5V, LR3 (AAA) baterie
 - hlavní jednotka 3x1,5V, LR6 (AA) baterie

Nastavení meteostanice a čidla

Při prvním nastavení meteostanice vždy zapněte nejdříve hlavní jednotku a potom teprve bezdrátové čidlo.


Stanice může přijímat signál až ze tří kanálů/čidel. V případě, že jste zakoupili více čidel, nastavte u každého jiný vysílací kanál. Nepoužívejte současně více čidel na stejném kanálu. Stiskem tlačítka CH v bateriovém prostoru čidla můžete přepínat kanály. Na displeji čidla se objeví CH1, CH2 nebo CH3. Tlačítko °C/°F v bateriovém prostoru čidla slouží k přepínání zobrazení teploty v °C nebo v °F na displeji čidla.

Pokud nedojde k automatickému spárování stanice a čidla/čidel, stiskněte a držte tlačítko CH na hlavní jednotce. Ozve se pípnutí a začne vyhledávání čidla.

Čidlo automaticky vysílá signál v intervalu cca 15 sekund.

Jsou-li čidlo a hlavní jednotka spárovány, na displeji se zobrazí údaj o teplotě a vlhkosti u vybraného čidla/kanálu.

Rádiem řízené hodiny

Meteostanice začne synchronizovat čas vždy 3 minuty po vložení baterií nebo stisknete-li na cca 2 sekundy tlačítko DOWN/CF. V levé části displeje se rozblíká symbol antény  a začne vyhledávání signálu. Síla signálu je znázorněna počtem vln okolo antény. Jestliže symbol antény po chvíli zmizí, znamená to, že rádiový signál není momentálně k dispozici. Zkuste vyhledávání později. Zároveň se ujistěte, že je stanice umístěna mimo signály rušení jako např. mobilní telefony, TV a podobně.

Je-li nalezen signál rádiem řízeného času, na displeji se objeví ikona plného signálu. Rádiem řízené hodiny se synchronizují každý den v 1:00, 2:00, 3:00, 4:00 a 5:00. Každý přijímací cyklus trvá cca 2,5 minut – 10 minut.

Poznámka: Při synchronizaci není žádné tlačítko funkční kromě LIGHT. Pokud chcete opustit režim synchronizace, podržte tlačítko DOWN/CF po dobu cca 2 sekund. Symbol „S“ v levé horní části displeje značí letní čas.

Vnitřní a vnější teplota a vlhkost

Vnitřní teplota a vlhkost se zobrazuje ve střední části pravé poloviny displeje. Šipka mezi teplotou a vlhkostí signalizuje trend vývoje teploty. Pod šipkou pak obličej indikuje úroveň pohodlí daný aktuální teplotou a vlhkostí (☺ – teplota 20°C-50°C a vlhkost 40%-70%; ☹ – vlhkost větší než 70% nebo menší než 40%; ostatní je bez symbolu).

Ve spodní části se zobrazují stejné informace (kromě indikace úrovně pohodlí) z venkovního čidla/venkovních čidel. Maté-li k dispozici více čidel pracujících na různých kanálech, pak mezi nimi můžete přepínat pomocí tlačítka CH.

Chcete-li přepnout mezi °C a °F, stiskněte tlačítko DOWN/CF v režimu hodin.

V pravé horní polovině se zobrazuje grafická indikace počasí – jasno – polojasno – zataženo – déšť. Jedná se o předpověď na dalších cca 12 hodin.

Paměti

Opakovaným stisknutím tlačítka MAX/MIN zobrazíte maximální a minimální naměřené hodnoty teploty a vlhkosti. Pro vymazání paměti, podržte tlačítko MAX/MIN po dobu cca 3 sekund.

Hodiny a kalendář

Nepodařilo-li se stanici synchronizovat hodiny a kalendář automaticky za pomoci rádiového signálu, můžete je nastavit ručně.

Stiskněte tlačítko SET na cca 3 sekundy. Vstoupíte do režimu nastavení hodin. Krátkými stisky tlačítka SET se pak můžete pohybovat mezi nastavením roku, měsíce, dne, jazyku, ve kterém se zobrazuje název dne v týdnu, hodin, minut a sekund. Posledním stiskem ukončíte nastavení a vrátíte se do režimu hodin. Jednotlivé hodnoty můžete nastavit pomocí tlačítek DOWN/CF (snížit) a UP (zvýšit).

Fáze měsíce

Fáze měsíce se objeví automaticky po nastavení času a kalendáře.

Nastavení budíku

Stlačením ALARM zapínáme a vypínáme budík. Ikona „☾“ se objeví, je-li budík zapnut. Pro nastavení času buzení podržte tlačítko po 3 sekundy. Začnou blikat hodiny. Pomocí UP a DOWN/CF nastavte hodiny a potvrďte tlačítkem ALARM. Začnou blikat minuty, pomocí UP a DOWN/CF nastavte minuty a potvrďte tlačítkem ALARM.

Tipy pro příjem signálu

Meteorologická stanice přijímají signál DCF-77 z vysílače poblíž Frankfurtu nad Mohanem (Německo). Signál pokrývá téměř celou Českou republiku. Příjem signálu je závislý na zeměpisných podmínkách a na umístění stanice. Optimálních podmínek docílíte:

- Držte stanici z dosahu silného magnetického pole (min. 1,5 -2 metry od reproduktorové soupravy vašeho audio systému, TV, PC apod.).
- Neumísťujte stanici do blízkosti kovových konstrukcí.
- Umístěte stanici co nejbližší oknu, zvláště v budovách s kovovou konstrukcí.
- Při příjmu signálu stanici nepřemísťujte.

V noci je příjem možný téměř na všech místech. Stačí jediný příjem během 24 hodin, aby stanice udržela čas s odchylkou menší než 0,5 sekundy.

Na některých místech je signál velmi slabý nebo je zcela blokovan. Týká se to zejména

vysokých hor a údolí, mrakodrapů, elektráren, letišť, kovových zdí/budov, při velmi špatném počasí atd.




Indikace slabých baterií a vybití baterií

Tato funkce je jak u hlavní jednotky, tak u všech napojených čidel (max 3 ks). Ikonu slabá baterie najdete u hlavní jednotky v horní části displejad údajem o času.

Tabulka jazyků

	EN	GE	FR	ES	IT	NE	DA
	ENGLISH	GERMAN	FRENCH	SPANISH	ITALIAN	NETHERLANDS	DENMARK
Pondělí	SU ^(SU)	SO ^(SO)	DI ^(DI)	DO ^(DO)	DO ^(DO)	ZO ^(ZO)	SO ^(SO)
Úterý	MO ^(MO)	MO ^(MO)	LU ^(LU)	LU ^(LU)	LU ^(LU)	MA ^(MA)	MA ^(MA)
Středa	TU ^(TU)	DI ^(DI)	MA ^(MA)	MA ^(MA)	MA ^(MA)	DI ^(DI)	TI ^(TI)
Čtvrtek	WE ^(WE)	MI ^(MI)	ME ^(ME)	MI ^(MI)	ME ^(ME)	WO ^(WO)	ON ^(ON)
Pátek	TH ^(TH)	DO ^(DO)	JE ^(JE)	JU ^(JU)	GI ^(GI)	DO ^(DO)	TO ^(TO)
Sobota	FR ^(FR)	FR ^(FR)	VE ^(VE)	VI ^(VI)	VE ^(VE)	VR ^(VR)	FR ^(FR)
Neděle	SA ^(SA)	SA ^(SA)	SA ^(SA)	SA ^(SA)	SA ^(SA)	ZA ^(ZA)	LO ^(LO)

Tabulka komfortu

Stupeň komfortu	Ikona	Teplota °C	Vlhkost %
Sucho		-5 až +50	< 40%
Pohoda		+20 až +28	40% - 70%
Vlhko		-5 až +50	> 70%
Bez indikace	-	< 20 nebo >28	< 40 nebo > 70

Přehled funkcí tlačítek

Tlačítko Činnost	SET	ALARM	Up	Down/ CF	Snooze/ Light	CH	MAX/MIN	
Základní režim	Stisk	----	Zapnutí nebo vypnutí budíku	12 h nebo 24h režim	Přepínání mezi °C a °F	Podsvi- cení nebo zapnutí funkce Snooze	Přepínání mezi kanály 1, 2 a 3	Zobrazí max a min teplotu a vlhkost
	Pod- držet cca 3 sek	Vstup do nasta- vování času	Vstup do nasta- vení budíku	---	Nucené zapnutí hledání a příjmu časového signálu	---	Vymazání dat v nastaveném kanálu	Vymazání MAX/MIN paměti teploty a vlhkosti
Nastavení času	Stisk	Potvr- zení nasta- vení	---	O jed- notku nahoru	O jednotku dolů	Podsvi- cení	---	---
	Pod- žet	---	---	O 8 jed- notek nahoru	O 8 jednotek dolů	---	---	---
Nastavení budíku	Stisk	---	Potvr- zení nasta- vení	O jed- notku nahoru	O jednotku dolů	Podsvi- cení	---	---
	Pod- žet			O 8 jed- notek nahoru	O 8 jednotek dolů	---	---	---

Řešení problémů

Pokud přístroj bez zřejmých příčin nepřijímá signál z bezdrátového čidla, zkuste provést tato opatření :

- Resetujte stanici. Tlačítko RESET najdete na zadní straně stanice. Krátkým stisknutím uvedete stanici do původního (továrního) nastavení.
- Zjistěte, zda je bezdrátové čidlo na svém místě a funguje.
- Zjistěte, zda nejsou baterie čidla nebo stanice slabé či vybité. V případě, že ano, vyměňte je.
- Zjistěte, zda vzdálenost čidla od stanice nepřesahuje cca 20m a nejsou na ní překážky a rušení. Pokud je to třeba, zkratěte tuto vzdálenost.
- Zkontrolujte, jestli nejsou v dosahu stanice jiná čidla (soused apod.).

Upozornění

Nevystavujte přístroj extrémnímu tlaku, otřesům, prachu teplotě nebo vlhkosti, mohlo by dojít k jeho poškození, zkrácení životnosti, poškození baterií nebo zdeformování některých částí. Používejte kvalitní baterie, abyste zabránili jejich vytečení a poškození přístroje.

Nepoužíváte-li přístroj delší dobu, vyjměte baterie. Přístroj nikdy neponořujte do vody ani jiné kapaliny a nevystavujte jej vlhkosti.

Přístroj je určený pouze pro použití v domácnosti.

Nečistěte přístroj přípravky obsahujícími alkohol nebo abrazivní částice.

Technický vývoj

Výrobce si vyhrazuje právo provádět v rámci technického vývoje a zdokonalování výrobku technické změny i bez předchozího upozornění.

NAŠE INTERNETOVÉ PROJEKTY

www.stesti.cz

Osudová seznamka pro nezadané muže a ženy z České republiky.

Více než 150 000 osobních profilů s inzeráty a fotkami. Vyhledávání podle věku, regionu, výšky a mnoha dalších parametrů.

Posílání vzkazů i možnost on-line komunikace s lidmi, kteří vás zaujmou.

www.pravidla.cz

Pravidla českého pravopisu on-line.

www.snar.cz

Velký světový snář.

www.FoFo.cz

Sdílejte fotky a alba s přáteli.

www.TXT.cz

Vytvořte si www stránky zdarma.

www.autobazar.cz

Nabídka ojetých aut z celé ČR.

www.a.cz

Aukce, kde cenu určují zákazníci. Nové zboží za zlomek běžné ceny. Vzrušující nakupování, výhodný prodej.



Zpětný odběr elektroodpadu

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (z domácnosti)

Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu, nejbližšího sběrného místa, v Zákonu o odpadech příslušné země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platném znění. Dále rovněž na www.zasobovani.cz/odber a na internetových stránkách www.elektrowin.cz a www.asekol.cz (likvidace elektroodpadu).

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Záruční prohlášení

Děkujeme Vám za důvěru v tento výrobek. Věříme, že s ním budete maximálně spokojeni. Jestliže jste se rozhodli zakoupit některý výrobek z oblasti drobných kuchyňských spotřebičů, péče o tělo nebo spotřební elektroniky, dovoluujeme si Vás upozornit na několik skutečností.

- Při vybírání přístroje pečlivě zvažte, jaké funkce od přístroje požadujete. Pokud Vám nebude výrobek v budoucnu vyhovovat, není tato skutečnost důvodem k reklamaci.
- Před prvním použitím si pozorně přečtěte přiložený návod a důsledně se jím řiďte.
- Veškeré výrobky slouží pro domácí použití. Pro profesionální použití jsou určeny výrobky specializovaných výrobců.
- Všechny doklady o koupi a o případných opravách Vašeho výrobku pečlivě uschovejte po dobu 3 let pro poskytnutí maximálně kvalitního záručního a pozáručního servisu.

Na tento domácí spotřebič poskytujeme záruku na bezchybnou funkci po dobu **24 měsíců** od data zakoupení výrobku spotřebitelem. Záruka se vztahuje na závady způsobené chybou výroby nebo vadou materiálu.

Záruku lze uplatňovat u organizace, u které byl výrobek zakoupen. Záruka je neplatná, jestliže je závada způsobena mechanickým poškozením (např. při přepravě), nesprávným používáním nebo používáním v rozporu s návodem k obsluze, neodvratnou událostí (např. živelná pohroma), byl-li výrobek připojen na jiné síťové napětí, než pro které je určen a také v případě úprav nebo oprav provedených osobami, jež k tomuto zákroku nemají oprávnění. Výrobky jsou určeny pro použití v domácnosti. Při použití jiným způsobem nemůže být záruka uplatněna.

V případě poruchy se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili, nebo na celostátního nositele servisu, firmu Interservis Liberec s r.o. Při reklamaci je potřeba doložit doklad o koupi výrobku.

V případě nerespektování těchto zásad nemůžeme uznat případnou reklamaci.

Servis: Interservis Liberec s r.o.,
28.října 41, 460 07 Liberec 7,
www.inter-servis.cz, tel.: 482771547

EDISON

Digitálna meteo stanica 555

Návod na použitie



Vážený zákazník, blahoželáme vám k nákupu výrobku Edison. Prečítajte si pozorne tento návod na obsluhu a potom ho uschovajte pre prípadnú neskoršiu potrebu.

Skontrolujte obsah balenia:

Digitálna meteo-stanica Edison 555	1 ks
Bezdrôtový senzor s LCD displejom	1 ks
Návod na použitie v češtine a slovenčine	1 ks

Vloženie a výmena batérií v stanici a bezdrôtovom snímači

Otvorte kryt batériového priestoru na zadnej strane stanice. Vložte tri nové 1.5 V, AA batérie (tužkové), pričom dajte pozor na správnu polaritu, ktorá je zobrazená vnútri priestoru na batérie. Uzavrite kryt. Pokiaľ je displej matný, slabý alebo zobrazuje abnormálne údaje, vymeňte batérie.

Otvorte kryt batériového priestoru na zadnej strane bezdrôtového snímača. Vložte dve nové 1.5 V, AAA batérie (mikrotužkové), pričom dajte pozor na správnu polaritu, ktorá je zobrazená vnútri priestoru na batérie. Uzavrite kryt. Pokiaľ je displej matný, slabý alebo zobrazuje abnormálne údaje, vymeňte batérie.

Používajte kvalitné (pokiaľ možno alkalické) batérie. Predĺžite tým čas prevádzky stanice i snímača a tiež zabránite vytečeniu batérií.

Základné funkcie stanice

- Rádiom riadené hodiny (DCF77), budík a funkcií Snooze
- Kalendár 2000 - 2099
- 12 h/24 h režim hodín
- Grafická indikácia počasia a mesačných fáz, trendu teploty a vlhkosti
- Vonkajší a vnútorný teplomer (°C / °F)
- Vonkajší a vnútorný vlhkomer (20 – 95 % R. H.)
- Možnosť pripojenia 3 bezdrôtových snímačov, vysielajú v pásme 433 MHz
- Rozsah meraných teplôt:
 - vnútorná 0 ~ 50 °C, 32 °F ~122 °F; rozlíšenie 0,1°; interval cca 15 s
 - vonkajšia -20~+60 °C, -4 °F ~+140 °F); rozlíšenie 0,1°; interval cca 35 s
- Pamäť pre záznam max. a min. teploty
- Pamäť pre záznam max. a min. vlhkosti
- Indikácia stavu batérií bezdrôtového snímača a stanice
- Modré podsvietenie displeja
- Napájanie (batérie nie sú v prísľušenstve):
 - snímač 2 x 1,5 V, LR3 (AAA) batérie
 - hlavná jednotka 3 x 1,5 V, LR6 (AA) batérie

Nastavenie meteostanice a senzora

Pri prvom nastavení meteostanice vždy zapnite najskôr hlavnú jednotku a až potom bezdrôtový snímač.

Stanica môže prijímať signál až zo troch kanálov/senzorov. V prípade, že ste zakúpili viac snímačov, nastavte u každého iný vysielací kanál. Nepoužívajte súčasne viac sensorov na rovnakom kanále.


Stlačením tlačidla CH v batériovom priestore snímača môžete prepínať kanály. Na displeji senzora sa objaví CH1, CH2 alebo CH3. Tlačidlo °C/°F v batériovom priestore senzora slúži k prepínaniu zobrazení teploty v °C alebo v °F na displeji senzora.

Ak sa stanica so sensorom/senzormi automaticky nespáruje, stlačte a držte tlačidlo CH na hlavnej jednotke. Ozve sa pípnutie a začne vyhľadávanie snímača.

Senzor automaticky vysiela signál v intervale cca 15 sekúnd.

Ak sú snímač a hlavná jednotka spárované, na displeji sa zobrazí údaj o teplote a vlhkosti na vybranom snímači/kanále.

Rádiom riadené hodiny

Meteostanice začne synchronizovať čas vždy 3 minúty po vložení batérií či po stlačení tlačidla DOWN/CF na cca 2 sekundy. V ľavej časti displeja sa objaví symbol antény  a začne vyhľadávanie signálu. Sila signálu je znázornená počtom vln okolo antény. Ak symbol antény po chvíli zmizne, znamená to, že rádiový signál nie je momentálne k dispozícii. Skúste vyhľadávanie neskôr. Zároveň sa uistite, že je stanica umiestnená mimo signály rušenia ako napr. mobilné telefóny, TV a podobne.

Ak je nájdený signál rádiom riadeného času, na displeji sa objaví ikona plného signálu. Rádiom riadené hodiny sa synchronizujú každý deň v 1:00, 2:00, 3:00, 4:00 a 5:00. Každý prijímací cyklus trvá cca 2,5 minút – 10 minút.

Poznámka: Pri synchronizácii nie je žiadne tlačidlo funkčné okrem LIGHT. Pokiaľ chcete opustiť režim synchronizácie, podržte tlačidlo DOWN/CF po dobu cca 2 sekúnd. Symbol „S“ v ľavej časti displeja značí letný čas.

Vnútoraná a vonkajšia teplota a vlhkosť

Vnútoraná teplota a vlhkosť sa zobrazuje vo strednej časti pravej poloviny displeja. Šípka medzi teplotou a vlhkosťou signalizuje trend vývoja teploty. Obličaj pod šípkou indikuje úroveň pohodlia daný aktuálnou teplotou a vlhkosťou (☺ – teplota 20°C-50°C a vlhkosť 40%-70%; ☹ – vlhkosť väčšia než 70% alebo menšia než 40%; ostatné je bez symbola).

Vo spodnej časti sa zobrazujú rovnaké informácie (okrem indikácie úrovne pohodlia) z vonkajšieho senzora/vonkajších sensorov. Ak máte k dispozícii viacej sensorov pracujúcich na rôznych kanáloch, môžete medzi nimi prepínať pomocou tlačidla CH.

Ak chcete prepnúť medzi °C a °F, stlačte tlačidlo DOWN/CF v režimu hodín.

V pravej hornej polovine sa zobrazuje grafická indikácia počasia – jasno – polojasno – oblačno – dážď.

Pamäte

Opakovaným stlačením tlačidla MAX / MIN zobrazíte maximálne a minimálne namerané hodnoty teploty a vlhkosti. Na vymazanie pamäte podržte tlačidlo MAX / MIN počas cca 3 sekúnd.

Hodiny a kalendár


Ak sa nepodarilo synchronizovať hodiny a kalendár automaticky za pomoci rádiového signálu, môžete je nastaviť ručne.

Stlačte tlačidlo SET na cca 3 sekundy. Vstúpíte do režimu nastavení hodín. Krátkymi stisky tlačidla SET sa môžete pohybovať medzi nastavením roku, mesiaca, dňa, jazyka, vo ktorom sa zobrazuje názov dňa v týždni, hodín, minút a sekúnd. Posledným stiskom ukončíte nastavenie a vrátite sa do režimu hodín. Jednotlivé hodnoty môžete nastaviť pomocou tlačidiel DOWN/CF (dole) a UP (hore).

Fáza mesiaca

Fáza mesiaca sa objaví automaticky po nastavení času a kalendára.

Nastavenie budíka

Stlačením ALARM zapíname a vypíname budík. Ikona „“ sa objaví, ak je budík zapnutý. Pre nastavenie času budenia podržte ALARM.SET. 3 sekundy. Začnú blikať hodiny. Pomocou UP a DOWN/CF nastavte hodiny a potvrďte tlačidlom ALARM. Začnú blikať minúty, pomocou UP a DOWN/CF nastavte minúty a potvrďte tlačidlom ALARM.

Tipy pre príjem signálu

Meteorologická stanica prijíma signál DCF-77 z vysielača neďaleko Frankfurtu nad Mohanom (Nemecko). Signál pokrýva takmer celú Slovenskú republiku. Príjem signálu je závislý na zemepisných podmienkach a na umiestnení stanice. Optimálnych podmienok docielite:

- Držte stanicu z dosahu silného magnetického poľa (min. 1,5 -2 metre od reproduktorovej súpravy audio systému, TV, PC apod.).
- Neumiestňujte stanici do blízkosti kovových konštrukcií.
- Umiestnite stanici čo najbližšie oknu, najmä v budovách s kovovou konštrukciou.
- Pri prijímu signálu stanici nepremiestňujte.

V noci je príjem možný takmer všade. Stačí jediný príjem počas 24 hodín, aby stanica udržala čas s odchýlkou menšou ako 0,5 sekundy.

Na niektorých miestach je signál veľmi slabý alebo je úplne blokovaný. Týka sa to predovšetkým vysokých hôr a údolí, mrakodrapov, elektrární, letísk, kovových múrov/budov, pri veľmi špatnom počasi atď.




Indikácia slabých batérií a vybitia batérií

Táto funkcia je ako pri hlavnej jednotke, tak pri všetkých napojených snímačoch (max. 3 ks). Ikonu slabá batéria nájdete na hlavnej jednotke v hornej časti displeja nad údajom o čase.

Tabuľka jazykov

	EN	GE	FR	ES	IT	NE	DA
	ENGLISH	GERMAN	FRENCH	SPANISH	ITALIAN	NETHERLANDS	DENMARK
Pondelok	SU ^(SU)	SO ^(SO)	DI ^(DI)	DO ^(DO)	DO ^(DO)	ZO ^(ZO)	SO ^(SO)
Útorok	MO ^(MO)	MO ^(MO)	LU ^(LU)	LU ^(LU)	LU ^(LU)	MA ^(MA)	MA ^(MA)
Streda	TU ^(TU)	DI ^(DI)	MA ^(MA)	MA ^(MA)	MA ^(MA)	DI ^(DI)	TI ^(TI)
Čtrtek	WE ^(WE)	MI ^(MI)	ME ^(ME)	MI ^(MI)	ME ^(ME)	WO ^(WO)	ON ^(ON)
Piatok	TH ^(TH)	DO ^(DO)	JE ^(JE)	JU ^(JU)	GI ^(GI)	DO ^(DO)	TO ^(TO)
Sobota	FR ^(FR)	FR ^(FR)	VE ^(VE)	VI ^(VI)	VE ^(VE)	VR ^(VR)	FR ^(FR)
Nedelia	SA ^(SA)	SA ^(SA)	SA ^(SA)	SA ^(SA)	SA ^(SA)	ZA ^(ZA)	LO ^(LO)

Tabuľka komfortu

Stupeň komfortu	Ikona	Teplota °C	Vlhkosť %
Sucho		-5 až +50	< 40%
Pohoda		+20 až +28	40% - 70%
Vlhko		-5 až +50	> 70%
Bez indikácie	-	< 20 alebo >28	< 40 alebo > 70

Přehľad funkcíí

Tlačítko Činnosť	SET	ALARM	Up	Down/ CF	Snooze/ Light	CH	MAX/MIN	
Základný režim	Stisk	----	Zapnutí alebo vypnutí budíku	12 h alebo 24h režim	Prepájanie medzi °C a °F	Podsviete- nie alebo zapnutie funkcie Snooze	Prepájanie medzi kanál- mi 1, 2 a 3	Zobrazí max a min teplotu a vlhkosť
	Pod- držať cca 3 sek	Vstup do nasta- vovania času	Vstup do nasta- venia budíku	----	Nucené zapnutie hľadanie a prijmu časového signálu	----	Vymazanie dát v nastave- nom kanáli	Vymazanie MAX/MIN pamäte teploty a vlhkosti
Nastavenie času	Stisk	Potvr- denie nastave- nia	----	0 jednotku hore	O jednotku dole	Podsviete- nie	----	----
	Podr- žať	----	----	O 8 jed- notiek hore	O 8 jedno- tiek dole	----	----	----
Nastavenie budíka	Stisk	----	Potvr- denie nasta- venia	0 jednotku hore	O jednotku dolu	Podsviete- nie	----	----
	Podr- žať			O 8 jed- notiek hore	O 8 jedno- tiek dole	----	----	----

Riešenie problémov

Pokiaľ prístroj bez zrejmych príčin neprijíma signál z bezdrôtového snímača, skúste vykonať tieto opatrenia:

- Resetujte stanicu. Tlačidlo RESET nájdete na zadnej strane stanice. Krátkym stlačením vrátite stanicu do pôvodného nastavení.
- Zistite, či je bezdrôtový snímač na svojom mieste a funguje.
- Zistite, či nie sú batérie snímača alebo stanice slabé či vybité. V prípade, že áno, vymeňte ich.
- Zistite, či vzdialenosť snímača od stanice nepresahuje 20 m a nie sú na nej prekážky a rušenie. Pokiaľ je to potrebné, skráťte túto vzdialenosť.
- Skontrolujte, či nie sú v dosahu stanice iné senzory (sused apod.).

Upozornenie

Nevystavujte prístroj extrémnemu tlaku, otrasom, prachu, teplote alebo vlhkosti, mohlo by dôjsť k jeho poškodeniu, skráteniu životnosti, poškodeniu batérií alebo zdeformovaniu niektorých častí.

Používajte kvalitné batérie, aby ste zabránili ich vytečeniu a poškodeniu prístroje.

Ak prístroj dlhší čas nepoužívate, vyjmite batérie. Prístroj nikdy neponárajte do vody ani iné kvapaliny a nevystavujte jej vlhkosti.

Prístroj je určený iba pre použitie v domácnosti.

Nečistite prístroj prípravky obsahujúcimi alkohol alebo abrazívne častice.

Technický vývoj

Výrobca si vyhradzuje právo vykonávať v rámci technického vývoja a zdokonaľovania výrobku technické zmeny i bez predchádzajúceho upozornenia.

Vyhlasenie o záruke

Ďakujeme Vám za dôveru v tento výrobok. Veríme, že s ním budete maximálne spokojní. Ak ste sa rozhodli zakúpiť si niektorý výrobok z oblasti drobných kuchynských spotrebičov, starostlivosti o telo alebo spotrebnej elektroniky, dovoľujeme si Vás upozorniť na niekoľko skutočností.

- Pri výbere prístroja starostlivo zvážte, aké funkcie od prístroja požadujete. Ak Vám nebude výrobok v budúcnosti vyhovovať, nie je táto skutočnosť dôvodom na reklamáciu.
- Pred prvým použitím si pozorne prečítajte priložený návod a dôsledne ho dodržiavajte.
- Všetky výrobky slúžia na použitie v domácnosti. Pre profesionálne použitie sú určené výrobky špecializovaných výrobcov.
- Všetky doklady o zakúpení a o prípadných opravách Vášho výrobku starostlivo uschovajte po dobu 3 rokov pre poskytnutie maximálne kvalitného záručného a pozáručného servisu.

Na tento domáci spotrebič poskytujeme záruku a bezchybnú funkciu po dobu 24 mesiacov od dátumu zakúpenia výrobku spotrebiteľom. Záruka sa vzťahuje na závady spôsobené chybou výroby alebo chybou materiálu.

Záruku je možné uplatňovať u organizácie, u ktorej bol výrobok zakúpený. Záruka je neplatná, ak je závrada spôsobená mechanickým poškodením (napr. pri preprave), nesprávnym používaním alebo používaním v rozpore s návodom na obsluhu, neodvratnou udalosťou (napr. živelná pohroma), ak bol výrobok pripojený na iné sieťové napätie, než pre ktoré je určený, a tiež v prípade úprav alebo opráv vykonaných osobami, ktoré na tento zárok nemajú oprávnenie. Výrobky sú určené pre použitie v domácnosti. Pri použití iným spôsobom nemôže byť záruka uplatnená.

V prípade poruchy sa obráťte na predajcu, u ktorého ste výrobok kúpili, alebo celoštátneho nositeľa servisu, ktorým je Interservis Liberec s.r.o. Pri reklamácii je treba doložiť doklad o kúpi výrobku.

V prípade nerešpektovania týchto zásad nemôžeme uznať prípadnú reklamáciu.

Zodpovedný zástupca pre Slovensko:
TV Servis s.r.o.

Baláz Dušan, Halenárská 12, 460 07 Tmava, tel.: 335 513 371

Spätňý odber elektroodpadu

Informácie pre používateľa ohľadom likvidácie elektrických a elektronických zariadení (z domácnosti)



Uvedený symbol na výrobku alebo v sprievodnej dokumentácii znamená, že použité elektrické alebo elektronické výrobky nesmú byť likvidované spoločne s komunálnym odpadom. Za účelom správnej likvidácie výrobku ho odovzdajte na určených zberných miestach, kde budú prijaté zdarma.

Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu, najbližšieho zberného miesta, v Zákone o odpadoch príslušnej země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platnom znení. Dialek rovnako na www.zasobovani.cz/odber a na internetových stránkach www.elektrovin.cz a www.asekol.cz (likvidácia elektroodpadu).

Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Dovozca: Zásobování a.s., Chlumecká 3376, 276 01 Mělník, Česká republika, www.EVA.cz