

Pokyny k použití

RÁDIOVĚ ŘÍZENÉ NÁSTĚNNÉ HODINY – WT 8972

Spusťte hodiny

Vložte 1 x baterii typu Mignon AA LR06 do prostoru pro baterii. Dbejte na správnou polaritu (+/-). Ručičky (druhý, minuta, hodina) nastaví na pozici 12:00 hodin a hodiny vstoupí do režimu příjmu signálu.

Režim příjmu signálu

- a. Automatický příjmu signálu: Automatický příjmu signálu se spustí po vložení baterie. Po 2 až 10 minut ručičky budou upraveny tak aby správný rádiem řízený čas podle DCF-77 signálu.
- b. Ruční příjmu signálu: Stiskněte a podržte tlačítko WAVE déle než 4 sekundy čímž spustíte ruční příjem signálu. Ručičky (druhý, minuta, hodina) nastaví na pozici 12:00 hodin a hodiny vstoupí do režimu příjmu signálu. Pokud je signál úspěšně přijat, ručičky (druhý, minuta, hodina) nastaví automaticky na správný rádiem řízený čas. Tento postup trvá přibližně 2 až 10 minut. Pokud je signál neúspěšný přijat, hodiny pokračují v práci z původního času. Při pozdějším přijetí časového signálu se čas automaticky nastaví aby správný rádiem řízený čas podle DCF-77 signálu.

Ruční nastavení času

(Pokud DCF-77 signál nelze přijímat)

Stiskněte a podržte tlačítko SET déle než 4 sekundy čímž spustíte ruční nastavení času. Minutová ručička se rozběhne vpřed. Minutové ručičky se začnou otáčet vpřed. Držte tlačítko stlačené dokud se nepřiblíží požadovaný čas. Pokud stisknete tlačítko SET krátce, minutová ručička pohybuje vpřed minutu za minutě, po každém stisknutí tlačítka. Pokud tlačítko SET není stisknuto žádné tlačítko SET po dobu delší než 8 sekund, nastavení považovat za úplnou. Při pozdějším přijetí časového signálu se čas automaticky nastaví aby správný rádiem řízený čas podle DCF-77 signálu.

Restartujte

Po výměně baterie, stiskněte tlačítko RESET na panelu případ zpět z spusťte hodiny znovu.

Poznámka:

- Baterie vyměňte po jednom roce, abyste zajistili správné fungování hodiny.
- Údržba a opravy musí být prováděny pouze odborníkem nebo v odborné dílně. Pokud máte nějaké otázky, které nejsou zodpovězeny v tomto návodu, kontaktujte prosím naši technickou poradenskou službu nebo jiný odborník.

Technotrade tímto prohlašuje, že tento WT 8972 je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU a ROHS 2011/65/ES. Originál EU prohlášení o shodě lze nalézt na:

www.technoline.de/doc/4029665089720

Environmentální dopady příjmu

Hodiny přijímá přesný čas pomocí bezdrátové technologie. Stejně jako u všech bezdrátových přístrojů mohou být tyto

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!