

## Rádiom riadené nástenné hodiny EFWU 9000

Obj. č. 618947

### Účel použitia

Produkt slúži na zobrazenie času na ľahko čitateľnom analógovom číselníku.

Nastavenie času je realizované cez vstavaný prijímač DCF.

Bezpečnostné pokyny a všetky ďalšie informácie v tomto návode na použitie musí byť bezpodmienečne dodržiavané.

Tento produkt odpovedá národným a európskym právnym požiadavkám. Všetky názvy spoločností a produktov sú ochrannými známkami príslušných vlastníkov. Všetky práva sú vyhradené.

### Rozsah dodávky

- Rádiom riadené nástenné hodiny
- Užívateľská príručka

### Bezpečnostné pokyny



**Ak vzniknú škody nedodržením tohto návodu na obsluhu, nárok na záruku zanikne! Neručíme za následné škody!**

**Nezodpovedáme za vecné škody či úrazy osôb, ktoré boli spôsobené neodborným zaobchádzaním s týmto prístrojom alebo nedodržením bezpečnostných predpisov! V týchto prípadoch zaniká akýkoľvek nárok na záruku.**

- Z bezpečnostných dôvodov a dôvodov registrácie nesmie byť prístroj prestavovaný a/alebo nesmú byť vykonané žiadne zmeny. Produkt nikdy nerozoberajte.
- Produkt sa smie prevádzkovať len v suchých interiéroch, nesmie sa navlhčiť alebo namočiť.
- Tento produkt nie je hračka, nepatrí do detských rúk. Produkt používajte len mimo dosahu detí; produkt obsahuje malé časti, ktoré môžu byť prehltnuté, sklo a batérie.
- Nenechávajte obalový materiál nedbalo ležať, pretože sa môže stať nebezpečnou hračkou pre deti.
- S produktom zaobchádzajte opatrne, nárazy, úderý alebo pád z malej výšky ho môžu poškodiť.

### Pokyny pre batérie a akumulátory

- Batérie a akumulátory nepatrí do detských rúk.
- Nenechávajte batérie/akumulátory voľne ležať, pretože by batérie/akumulátory mohli prehltnúť deti alebo domáce zvieratá. Keď dôjde k ich prehltnutiu okamžite vyhľadajte lekára. Tekutiny unikajúce z batérií/akumulátorov sú chemicky veľmi agresívne. Predmety alebo povrchy, ktoré s nimi prichádzajú do styku, môžu byť čiastočne ťažko poškodené. Batérie/akumulátory uchovávajte mimo dosahu detí.
- Vytekajúce alebo poškodené batérie/akumulátory môžu spôsobiť poleptanie pri styku s pokožkou, preto v tomto prípade používajte ochranné rukavice.
- Batérie/akumulátory nesmú byť skratované, rozobrané alebo hodené do ohňa. Môže dôjsť k výbuchu!
- Bežné nenabíjateľné batérie nesmú byť dobíjané, nebezpečnosť výbuchu! Nabíjajte výhradne k tomu určené akumulátory, používajte vhodný nabíjačku.

### Vloženie/výmena batérií

Priestor pre batérie je umiestnený na zadnej strane rádiom riadených hodín. Vložte do neho správnu polaritou jednu batériu typu AA/Mignon (rešpektujte plus/+ a mínus/-).

→ Prevádzkovanie rádiom riadených nástenných hodín s akumulátorom je možné, nižším prevádzkovým napätím (akumulátor = 1,2 V, batéria = 1,5 V) a nižšou kapacitou sa však doba prevádzky výrazne skráti. Ak napriek tomu chcete akumulátor použiť, odporúčame použitie NIMH akumulátorov s nízkym samovoľným vybíjaním.

Ihneď po vložení batérie do rádiom riadených nástenných hodín sa ručičky presunú v závislosti na aktuálnej pozícii do polohy „4 hodiny“, „8 hodín“ alebo „12 hodín“. Následne, hodiny spustí pokus o príjem DCF signálu (pozrite kapitolu „Uvedenie do prevádzky“).

Výmena batérie je nutná, keď dôjde k náhlým veľkým časovým rozdielom alebo keď sa ručičky hodín zastaví. Ak hodiny dlhšiu dobu nepoužívate (napríklad, pri uskladnení), vyberte z nich batériu. Keď je batéria stará, môže vytečť a poškodiť priestor pre batérie.

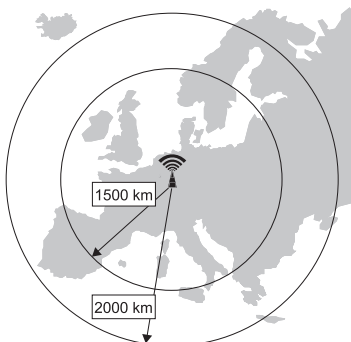
### Uvedenie do prevádzky

Ihneď po vložení batérie, rádiom riadené hodiny spustí príjem DCF signálu. Ručičky sa presunú v závislosti na aktuálnej pozícii do polohy „4 hodiny“, „8 hodín“ alebo „12 hodín“. Nasledovne hodiny vyhľadávajú DCF signál. To môže trvať až 10 minút.

DCF signál je signál, ktorý je vysielaný z vysielača v Mainflingenu (blízko Frankfurtu). Jeho dosah je až do 1500 km, za ideálnych podmienkach príjmu dokonca až do 2000 km.

DCF signál zahŕňa okrem iného, presný čas a dátum.

Na rádiom riadených hodinách je samozrejme tiež eliminované ťažkopádne manuálne nastavenie letného a zimného času, pretože zmena času sa vykonáva automaticky.



V prípade, že hodiny po uplynutí 10 minút neukazujú presný čas, môžete proces príjmu signálu opäť zahájiť tým, že vyberiete batérie z batériového priestoru na dobu 1 minúty a potom batériu znova vložíte do priestoru.

→ Zlý príjem DCF signálu môže byť spôsobený napr. metalizovaným izolačným sklom, železobetónom, tapetami so špeciálnymi vrstvami, silnými múrami alebo v suterénoch.

Rádiom riadené hodiny by nemali byť prevádzkované v blízkosti káblov, zásuviek alebo elektrických spotrebičov.

Udržujte dostatočný odstup od kovových predmetov.

Skúste zmeniť pozíciu rádiom riadených hodín a začnite nový pokus o príjem signálu DCF.

Hodiny podniknú každý deň niekoľko pokusov o vyhľadanie signálu. Jeden úspešný pokus o príjem za deň je dostatočný pre správnu indikáciu času.

Hodiny zaveste závesným krúžkom na zadnej strane hodín na klince, skrutku alebo hák.



Vzhľadom k hmotnosti hodín je potrebné zaistiť ich stabilné upevnenie! Pri páde sa kryt hodín poškodí, strata záruky!

### Ručné spustenie vyhľadávania DCF signálu

Vyberte batériu na dobu 1 minúty z batériového priestoru a potom ju znova do neho uložte.

Pre príjem DCF signálu pozrite kapitolu „Uvedenie do prevádzky“.

### Resetovanie

Ak rádiom riadené nástenné hodiny nefungujú alebo ak zistíte poruchu, vyberte batériu na dobu 1 minúty z batériového priestoru a potom ju znova do neho uložte.

Následne, hodiny spustí príjem DCF signálu (pozrite kapitolu „Uvedenie do prevádzky“).

### Údržba a čistenie

Výrobok je okrem občasnej výmeny batérie bezúdržbový, nikdy ho nerozoberajte.

Na čistenie používajte čistú, mäkkú, suchú handričku. V žiadnom prípade nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky alebo chemické roztoky, ktoré by mohli porušiť (zfarbiť) kryt prístroja alebo ovplyvniť jeho správne fungovanie.

Netlačte príliš silno na kryt alebo predné sklo, pretože by mohlo dôjsť k jeho prasknutiu alebo poškrabaniu.

### Likvidácia

#### a) Produkt



Elektronická zariadenia sú recyklovateľný odpad a nepatria do domového odpadu! Produkt zlikvidujte na konci jeho životnosti v súlade s platnými zákonnými ustanoveniami.

Vyberte príp. vloženú batériu a zlikvidujte ju oddelene od produktu.

#### b) Batérie a akumulátory

Ako spotrebiteľ ste zo zákona povinný (vyhláška o batériách) vrátiť všetky použité batérie a akumulátory; likvidácia spolu s domovým odpadom je neprípustná!



Batérie/akumulátory obsahujúce škodlivé látky sú označované zobrazeným symbolom, upozorňujúcim na zákaz ich odkladania do domového odpadu. Označenia škodlivých ťažkých kovov sú: Cd = Kadmium, Hg = Ortuť, Pb = Olovo (označenie je uvedené na batérii/akumulátore napr. vľavo pod ikonou odpadkového koša).

Použitú batériu/môžete bezplatne odovzdať v komunálnom zbernom dvore, v našich filiálkach a všade tam, kde sa batérie/akumulátory predávajú!

Takto splníte vašu zákonnú povinnosť a prispějete k ochrane životného prostredia.

### Vyhlasenie o zhode (DOC)

Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, prehlasuje že tento výrobok je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 1999/5/ES.

→ Vyhlasenie o zhode (DOC) pre tento produkt je možné nájsť na [www.conrad.com](http://www.conrad.com).

### Technické údaje

Napájanie .....	1 batéria AA/Mignon
Životnosť batérie.....	cca 2 roky
Rozmery .....	507 x 63 mm (Ø x H)
Hmotnosť.....	2,2 kg (bez batérie)

Tátópublikácia je spoločnosti Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau ([www.conrad.com](http://www.conrad.com)).

Všetkypráva, vrátane prekladov, sú vyhradené. Reprodukcia akéhokoľvek druhu, napr. fotokópia, mikrofilmalebo uloženie v elektronickom zariadení na spracovanie dát, vyžaduje písomný súhlas vydavateľa. Dotlač, aj čiastočná, je zakázaná. Publikácia zodpovedá technickým normám pre tlač.

Copyright 2016 Conrad Electronic SE.

\*618947\_V1\_1116\_01\_VTP\_m\_SK