



GERMAN WATCH MANUFACTURER SINCE 1822

Návod k použití

MAXiTIME

Ručkový budík řízený signálem (RadioControlled)

Uvedení o provozu

Pokud je na zadní straně budíku kryt-odejměte ho. Sejměte kryt baterie a sejměte izolační pásku. Vložte tužkovou alkalickou baterii podle vyznačených pólů – budík se automaticky uvede do chodu a začne plnit všechny funkce. Kryty vraťte na původní místa v opačném pořadí.

Hodinová, minutová a sekundová ručka se uvedou do chodu. Jakmile min. ručka 3 x oběhne celý číselník přes hodinu 12.00, zůstanou všechny ručky stát a to při nejbližší dosažené hodině (min. ručka přitom nemusí stát na 12.00 hod).

Nyní je Váš budík na příjmu řídicího signálu a sec. ručka normálně běží dál. Po cca 2 min. přijme budík signál správného času a ručky se zrychleným chodem automaticky nastaví na tento přesný čas.

Další automatické funkce v běžném provozu

Synchronizace vnitřní časové paměti - každou celou hodinu se zapne přijímač a následuje na sec. přesná synchronizace času. Přestavení zimního času – v daný okamžik dochází automaticky v noci k seřízení hodin na letní čas, kdy ručky oběhnou 1 hod. navíc. Na zimní čas se hodiny nastavují v daný okamžik oběhnutím 11 hod. navíc.

Nastavení požadovaného času buzení

Pomocí nastavovacího říditka na zadní straně budíku (dbejte směru šipky) si nastavte budicí ručku na požadovaný čas buzení. Pozor při pootočení říditka proti směru šipky, nedojde k nastavení požadovaného času buzení!

Ovládání buzení u budíku

Zapnutí buzení:

- u varianty s vrchním tlačítkem a nebo bočním vypínáním – vytlačte uvedené tlačítko do vrchní polohy
- u varianty bez vrchního tlač. (s osvětlením a opakováním buzení) – vytlačte boční tlačítko do vrchní pol.
- Při zapnutém buzení se vteřinová ručička u některých modelů zastaví na 12h = upozornění na zapnuté buzení

Vypnutí buzení:

- úplné vypnutí – zatlačte vytlačené tlačítko do spodní polohy
- s **osvětlením** a opakováním buzení – stlačte krátce **vrchní tlačítko**. Buzení se na 4-5 min. přeruší a pak se opět ozve. V době stlačení tlačítka bude osvětlen číselník budíku.

Pro úplné vypnutí buzení je třeba postranní tlačítko zatlačit do spodní polohy.

Funkční princip radiem řízených časoměrných výrobků

Vysílač signálu DCF 77. umístěný v Mainflingu cca 24 km od Frankfurtu n.M. v Německu, vysílá na dlouhých vlnách 77,5 kHz časový signál řízený atomovými hodinami Německého Normalizačního Institutu.

Přesnost těchto hodin je 1 sec. za milion let.

Dosah signálu je cca 2000 km a lze jej zachytit takřka kdekoliv, kde je možné přijímat dlouhé vlny na feritovou anténu přenosného radiopřijímače.

Do nedávné doby byl tento vysílač převážně používán k vědeckým účelům, navigaci a pobytům ve vesmíru. Nyní je možné díky rádiovým signálem řízeným hodinám, včetně hodinek i budíků, využívat přesnosti atomových hodin soukromě a to bez poplatků! Elektronika umístěná v radiem řízeném časoměrném strojků během dne několikrát zpracovává vysílaný signál a zcela automaticky řídí chod ruček, přestavování letního a zimního času, případně další funkce, které signál DCF 77 obsahuje. V případě, že dojde vlivem rušení (bouřka, dočasné vyp. vysílače, vliv dom. spotřebičů – např. aj.) k výpadku signálu, přesnost výrobku není v žádném případě ovlivněna neboť přesný chod po tuto dobu udržuje vestavěný 32,7 kHz oscilátor. (quartz strojek)

Technické údaje:

příjmová frekvence: 77,5 Hz amplit.modulová, kód DCF

typ baterie: 1,5V tužkový alkalický napájecí článek, typ LR 6

životnost baterie: 1 rok a více

citlivost příjmu: typická 50 u V/m

ručky-nastavení času: do „výchozí“ polohy max. za 4'53“ na „přesný čas“ do 4'14“ – v nejhorším případě do 22'24“; přepnutí na letní čas – za 1'12“; přepnutí na zimní čas – za 13'27“

délka trvání budicího signálu: max. 2 min.

Technické změny jsou vyhrazeny.

Doporučení: Výměnu baterie (doporučujeme kvalitní alkalickou) můžete svěřit hodináři. Nevhazujte staré baterie do ohně a nesnažte se je dobít! Vybité baterie odevzdejte hodináři nebo na místa pro tento účel zřízená. Nenechávejte volně baterie v dosahu dětí. Budík používejte jen pro ten účel, pro který byl navržen a vyroben tzn. Není určen na venkovní použití atd. Podle intenzity a typu používání (příp. převážení na služ.cesty a dovolené) zvolte adekvátní finanční investici (nejlevnější není vždy nejlepší, ale i nejdražší není vždy nejpraktičtější ...)

Na tento výrobek se poskytuje 24 měsíční záruka. Záruka se uplatňuje:

v místě prodeje (u dovozce – výrobce pouze v případě, že prodejna již neexistuje, dlouhodobě je mimo provoz nebo pro opravy po záruční době) s řádně vyplněným záručním listem.

Záruka se nevztahuje na poškození vzniklá běžným opotřebením:

- ❖ skla, baterie, pouzdra (včetně jeho povrchové úpravy) a jeho součástí (tlačítek ...)
- ❖ vady způsobené neodborným zásahem, vady způsobené vnějšími vlivy (náráz, nešetrné zacházení)
- ❖ vady způsobené použitím nekvalitní baterie

Záruka zaniká byla-li závada uplatněna nebo odstraněna mimo místa k tomu určená.

Pozáruční servis na adrese : Olympia spol. s.r.o., Fibichova 513, 266 01 Beroun 3 – Závodí

značka : KIENZLE č. :

datum prodeje :

značka : MAXiTIME č. :

razítko a podpis prodejce :

Děkujeme za důvěru v námi prodávané zboží a přejeme příjemný užitek.

Doporučujeme na pultech prodejců a rádi Vám také poradíme s výběrem našeho dalšího sortimentu v nabídce: HODINKY, HODINY, BUDÍKY, METEOSTANICE, RADIOBUDÍKY, MINUTKY, STOPKY, ČASOMÍROVÉ HODINY, KOMPASY, BUZOLY, GOLFMETRY vše pod naší privátní **ČESKOU značkou OLYMPIA** nebo pod dalšími světově známými jmény:



GERMAN WATCH MANUFACTURER SINCE 1822



BRACELETS

www.rajhodinek.cz

OLYMPIA kooperativní výroba, dovoz, vývoz, distribuce, servis přístroje, nástroje, náradí, náhradní díly (strojky, sklíčka, těsnění, stěžecky, sponky, přezky, štyfty, chemie...)

