

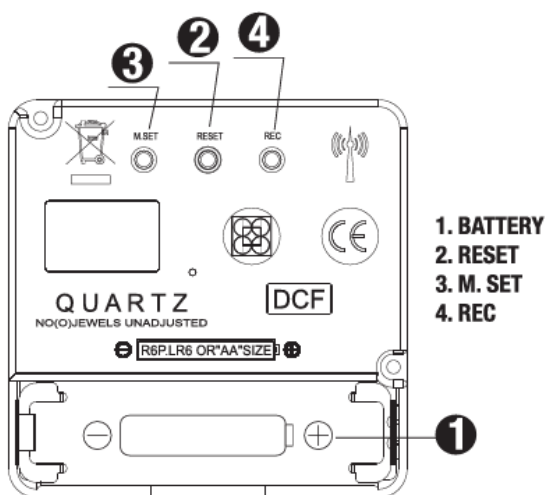
NEXTIME

Thank you for buying our NeXtime

RADIO CONTROLLED CLOCK

MANUAL

PWAR00005



Výhradní dovozce a distributor: **DIAX, s.r.o.**

www.DIAX.cz

DIAX

BATERIE 1 x 1,5 V (AA)

Různé typy baterií nebo nové a použité baterie nelze kombinovat. Baterie musí být vloženy se správnou polaritou. Vyjměte vybité baterie z produktu.

Baterie musí být zlikvidovány bezpečným způsobem. Baterie likvidujte pouze ve speciálních sběrných nádobách (pro více informací kontaktujte svého prodejce), abyste chránili životní prostředí.

VAROVÁNÍ: Baterie by neměly být vystaveny nadměrnému teplu, jako je sluneční záření, žár a podobně.

NASTAVENÍ AUTOMATICKÉHO ČASU /HODIN

Do strojku vložte 1 x 1,5V {AA} alkalickou baterii (není součástí balení). Ihned po vložení baterie běží sekundová a minulé ručička kolem hodin a zastaví se na pozici 12:00 hodin. Hodinám trvá přibližně 3-10 minut, než automaticky detekují a přijmou signál. Je-li přijat signál, hodiny se okamžitě rozběhnou ve správný čas.

AUTOMATICKÝ PŘÍJEM SE NEZDAŘIL

Pokud je signál příliš slabý, hodiny jej nemusí přijmout. Ručičky přejdou na čas, kdy byl naposledy nastaven.

Hodiny se pokusí detekovat frekvenci signálu a přizpůsobit se správnému času podle tohoto časového plánu:

1:00, 2:00, 3:00, 4:00, 5:00, 7:00, 9:00, 11:00

13:00, 15:00, 5:00, 7:00, 9:00, 11:00

Například: pokud vaše hodiny běží od 10:10, poběží do 11:00, což je další čas detekce podle plánu. Poté se hodiny automaticky vrátí do polohy 12 hodin a začnou detekovat frekvenci.

OK --- Pokud je frekvence detekována, hodiny poběží na správném čase.

NENÍ OK --- Pokud frekvenci nelze detekovat, hodiny poběží na základě času nastaveného v paměti přidaném k času použitému k detekci frekvence. V příkladu by to bylo v čase paměti 11:00, přičteno k času použitému k detekci frekvence.

Další detekce frekvence bude ve 13:00 a tak dále, dokud hodiny nezjistí frekvenci a samy se přizpůsobí. Jinak budou hodiny sledovat stejný plán, jak je uvedeno výše, aby detekovaly frekvenci maximálně 14krát.

Pokud ani po 14násobku frekvence stále není detekována, detekce se zastaví. Od této chvíle budou hodiny detekovat pouze jednou denně ve 3:00 ráno.

Pokud žijete v zemi/oblasti, kde by hodiny měly mít signál, ale hodiny nejsou schopny přijímat dobrý signál, může se stát, že je signál rušen jinými signály.

Například telefony nebo mikrovlnky. Další možností je, že signál nemůže dosáhnout hodin, protože je blokován částmi budovy.

Například ocelová konstrukce, nebo když jsou hodiny ve sklepe. Signál je nejlépe přijímán, když jsou hodiny blízko okna.

RUČNÍ NASTAVENÍ ČASU

Pokud jste mimo dosah signálu, můžete ručně upravit čas. Stisknete a podržte tlačítko M.SET [NASTAVENÍ] po dobu 3 sekund, hodiny přejdou do režimu ručního nastavení.

• Nyní se sekundová ručička zastaví (obnoví běh, pokud do 10 sekund nedojde k žádné akci).

Minutová ručička začne běžet kolem hodin velmi rychle pro nastavení času, dokud je stisknuto tlačítko M.SET [NASTAVENÍ].

V tomto režimu můžete také změnit čas minutu za minutou. Můžete to udělat každým stisknutím tlačítka M.SET, minutová ručka se tak otočí o jednu minutu. Pokud nedojde k žádné akci po dobu 8 sekund, hodiny poběží normálně v nastavený čas.

Hodiny budou stále detekovat a upravovat čas automaticky ve 3:00, pokud je to možné.

"" Doporučuje se, abyste nechali minutovou ručičku běžet velmi rychle, dokud nedosáhne přibližně 3-5 minut PŘED skutečným časem. Poté budete mít lepší kontrolu nad nastavením stisknutím tlačítka M.SET [NASTAVENÍ] minutu po minutě po zbývající dobu. Tímto způsobem se můžete vyhnout tomu, aby minutová ručička přešla přes správný čas.

VYNUCENÝ PŘÍJEM

. Stisknete tlačítko REC, všechny ručičky (hodina, minuta, sekunda) se zastaví na pozici 12 hodin.

Podmínka příjmu.

. Do 10 minut se hodiny pokusí zjistit frekvenci a upravit hodiny.

. OK – hodiny okamžitě běží ve správný čas

. NENÍ OK – hodiny běží v poslední nastavený čas

FAQ

Baterie se rychle vybijí?

Může to souviset s typem použité baterie. Doporučujeme používat alkalické baterie se všemi produkty NeXtime, protože mají delší životnost baterií. Nikdy nepoužívejte dobíjecí.

Hodinové ručičky běží pomaleji než obvykle?

Může to být způsobeno tím, že víčko uprostřed ručiček je stlačeno příliš hluboko, což může ovlivnit způsob, jakým ručičky běží. Chcete-li tento problém vyřešit, opatrně odstraňte víčko a nasadte jej zpět, aby nebylo tak těsné.

Ručičky hodin jsou uvolněné?

To se může stát u hodin, které nechrání ciferník, buďte opatrní při utírání prachu nebo vybalování, aby se tak nestalo. Pokud se uvolní, sejměte víčko a poté opatrně sejměte ručičky palcem a ukazováčkem. Dejte zpět dohromady, nejprve hodinovou ručičku, pak minutovou a ujistěte se, že jsou obě proti plastové ose. Nasadte víčko zpět; ne příliš těsně a znovu nastavte čas.

ZÁRUKA

Po zakoupení těchto hodin NeXtime se čtení času stane opět něčím výjimečným.

Stejně jako všechny hodiny NeXtime byly i tyto hodiny vytvořeny jako doplněk vašeho interiéru. Díky více než 40 letům zkušeností s výrobou hodin a našemu silnému týmu designérů zajišťuje holandská designová značka NeXtime mnohem více než jen přesný čas. Designy Ali NeXtime jsou chráněny autorským právem.

Pro optimální životnost vašich hodin NeXtime byste měli dodržovat pokyny v uživatelské příručce. Kvalita všech hodin NeXtime a vaše spokojenost jsou pro nás velmi důležité. Máte-li jakékoli dotazy nebo připomínky k tomuto produktu, obraťte se na obchod nebo místo nákupu.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Obal těchto hodin lze recyklovat jako použitý papír. Doporučujeme však uschovat obal pro případ, že jej budete potřebovat k odeslání produktu. Poškozené nebo prázdné baterie by měly být vráceny do sběrného místa pro staré baterie. Nikdy nenakládejte se starými bateriemi jako s domovním odpadem. Další informace o správném způsobu likvidace tohoto produktu získáte od místního úřadu.

CO DĚLAT V PŘÍPADĚ PORUCHY

Pokud vaše hodiny nefungují správně, nahlédněte nejprve do uživatelské příručky. Pokud uvedené pokyny nemohou problém vyřešit, obraťte se na obchod/prodejce, kde jste zařízení zakoupili.

ZÁRUKA KONČÍ Z DŮVODU

Nesprávné použití, nesprávné připojení, vytékající a/nebo nesprávně vložené baterie, používání nedoporučovaných dílů nebo příslušenství, zanedbání v důsledku závad v důsledku vlhkosti, požáru, záplav, úderů blesku, přírodních katastrof a dlouhodobého vystavení přímému slunečnímu svitu. Neoprávněné úpravy a/nebo servis třetími stranami. Nesprávná přeprava produktu bez odpovídajícího obalu a pokud k produktu není přiložen tento záruční list a platný doklad o koupi.

Na propojovací kabely, zástrčky a baterie se tato záruka nevztahuje. Jakákoli jiná odpovědnost za případné následné ztráty je vyloučena.