

Návod k použití

DIGICLOCK 2

Radiobudík s LED displejem



Poznámky k recyklaci

Vaše nové zařízení bylo na cestě k vám chráněno obalem. Všechny použité materiály jsou šetrné k životnímu prostředí a recyklovatelné. Pomozte nám prosím zlikvidovat obaly způsobem šetrným k životnímu prostředí. Informace o aktuálních způsobech likvidace získáte u svého prodejce, nebo v místních zařízeních na likvidaci odpadu.



Tento přístroj byl navržen a vyroben z vysoce kvalitních materiálů a součástí, které jsou vhodné pro opakované použití. Symbol přeškrtnuté popelnice na kolečkách označuje, že tento výrobek je určený pro oddělený sběr v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2012/19/EU a v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2006/66/ES a informuje o tom, že elektrická a elektronická zařízení a baterie a akumulátory se po skončení jejich používání nesmí likvidovat společně s ostatním domovním odpadem. Uživatel je povinen výrobek likvidovat odevzdáním na učeném místě, např. v přílišných kontejnerech, ve sběrném dvoře, nebo v místě prodeje.

Tyto zařízení mohou mít škodlivý vliv na životní prostředí a lidské zdraví, a to z důvodu nebezpečných látek, směsí a složek. Domácnost hraje důležitou roli při přispívání k opětovnému použití a využití, včetně recyklace, odpadních zařízení. V této fázi se vytvářejí postoje, které přispívají k zachování společného dobra, tj. čisté prostředí. Domácnosti jsou také jedním z největších uživatelů malých

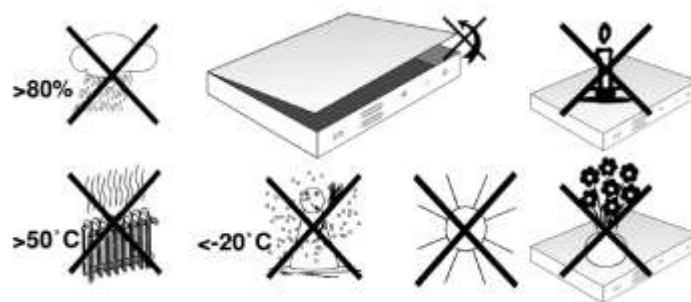
spotřebičů a jejich racionální hospodaření ovlivňuje využití druhotných surovin. V případě nevhodné likvidace tohoto výrobku mohou být podle vnitrostátních právních předpisů uloženy sankce.

Bezpečnostní pokyny

Pečlivě si přečtěte všechny bezpečnostní pokyny a uschovejte si je pro budoucí použití. Vždy dodržujte všechna varování a upozornění uvedená v tomto návodu k obsluze a na zadní straně spotřebiče.

Při používání napájecího AC adaptéru buďte opatrní!

- Zařízení smí být připojeno pouze k napájení 100-240 V ~, 50/60 Hz.
 - Nikdy se nepokoušejte používat zařízení s jiným napětím.
 - Napájecí kabel nesmí být připojen, dokud není instalace řádně dokončena.
 - Pokud je poškozen napájecí kabel, zařízení nebo je-li zařízení poškozeno jiným způsobem, nesmí být uvedeno do provozu.
 - Při odpojování zařízení ze zásuvky netahejte za kabel, ale za tomu uzpůsobenou koncovku.
 - Abyste předešli riziku požáru a úrazu elektrickým proudem, nevystavujte toto zařízení dešti, nebo vlhkosti.
 - Nepoužívejte zařízení v blízkosti van, bazénů a vody.
 - Na přístroj nepokládejte žádné nádoby s tekutinami, jako jsou vázy s květinami. Mohou spadnout a unikající kapalina může způsobit vážné poškození, nebo riziko úrazu elektrickým proudem.
 - Neotevírejte kryt. Jinak hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
 - Nikdy se nepokoušejte opravit poškozené zařízení sami. Vždy kontaktujte odborný servis.
 - Zařízení za žádných okolností neotevírejte - to smí provést pouze odborník.
 - Cizí tělesa, jako jsou jehly, mince atd., nesmí spadnout do zařízení.
 - Nedotýkejte se kontaktů svorek na zadní straně jednotky kovovými předměty nebo prsty. To může vést ke zkratům.
 - Na zařízení by neměly být umístěny žádné zdroje otevřeného ohně, jako jsou zapálené svíčky.
 - Nikdy nedovolte dětem používat toto zařízení bez dozoru.
 - Údržbové práce musí vždy provádět kvalifikovaný personál. Jinak vystavujete nebezpečí sebe i ostatní.
 - Zařízení zůstává připojeno k elektrické síti i po vypnutí.
- Pokud zařízení nebudete delší dobu používat, odpojte AC adaptér ze zásuvky.
- Neposlouchejte rádio při vysoké hlasitosti. To může vést k trvalému poškození sluchu.



Nastavení zařízení

- Umístěte zařízení na stabilní, bezpečný a rovný povrch. Zajistěte dobré větrání.
- Nepokládejte zařízení na měkké povrchy, jako jsou koberce, deky, nebo v blízkosti závěsů a

nástěnných věšáků, protože ventilační otvory mohou být zakryty. Tak může být přerušena nezbytná cirkulace vzduchu. To může vést k požáru v zařízení.

- Zařízení nesmí být zakryto záclonami, příkrývkami nebo novinami.
- Neumisťujte zařízení do blízkosti zdrojů tepla, jako jsou topidla. Je třeba se vyhnout přímému slunečnímu záření a extrémně prašným místům.
- Nevybírejte umístění v místnostech s vysokou vlhkostí, jako je kuchyně nebo sauna, protože kondenzace může poškodit zařízení. Zařízení je navrženo pro použití v suchém a mírném prostředí a nemělo by být vystaveno kapající nebo stříkající vodě.
- Zařízení smí být provozováno pouze ve vodorovné poloze.
- Nepokládejte na zařízení žádné těžké předměty.
- Pokud produkt přenesete ze studeného do teplého prostředí (např. během přepravy), může se uvnitř produktu nahromadit vlhkost. V takovém případě počkejte před zahájením provozu asi hodinu.
- Napájecí kabel musí být veden tak, aby o něj nikdo nemohl zakopnout.
- Zásuvka by měla být co nejbližší zařízení.
- Pro připojení k elektrické síti zapojte síťovou zástrčku zcela do zásuvky.
- Použijte vhodnou, snadno přístupnou síťovou přípojku a nepoužívejte více zásuvek!
- Nedotýkejte se napájecího kabelu nebo zástrčky mokřýma rukama, nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
- V případě poruchy nebo kouře a nepříjemného zápachu z krytu okamžitě vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky!
- Před výbojem blesku - během bouře - odpojte síťovou zástrčku.
- Nebudete-li zařízení delší dobu používat, například před odjezdem na dlouhou cestu, odpojte jej ze zásuvky.
- Nikdy se nedívejte přímo do světelného paprsku projektoru. Nebezpečí poškození zraku!

Nebezpečí udušení!

Obal a jeho části by měly být uchovávány mimo dosah dětí. Nebezpečí udušení fólií a jinými obalovými materiály. Radiobudík je napájen střídavým proudem. Použijte dvě baterie velikosti AAA, abyste udrželi přesný čas, dojde-li k výpadku napájení z elektrické sítě. Vložte baterie správnou polaritou (+/-) v prostoru pro baterie. Vyměňte všechny baterie za nové současně. Pokud zařízení nebudete delší dobu používat, vyjměte všechny baterie.

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!