

# RADIO CONTROLLED CLOCK CRONO

## Instrukce pro péči Blomus produktů

Blomus produkty jsou vyrobeny z vysoce kvalitních materiálů. Materiály z nerezové oceli se snadno pečují, ale udržování musí být pravidelné. Pokud není o produkt správně pečováno, mohou se na matné nerezové oceli tvořit skvrny. Proto doporučujeme pravidelné čištění.

**POZOR:** Za žádných okolností nepoužívejte žádné agresivní čisticí prostředky, drátěnky, tvrdé kartáče, atd. Povrch by se mohl trvale poškodit. Prosíme ujistěte se, že při čištění nedošlo k poškození citlivých materiálů, jako je dřevo, či sklo.

## ČIŠTĚNÍ A PÉČE O PRODUKTY BLOMUS

Otisky prstů na povrchu nerezové oceli lze odstranit pomocí vlhkého hadříku na čištění mikrovláken, nebo měkkým hadříkem na čištění skla. Čistěte produkt horkou vodou a když je potřeba, přidejte trochu jemného saponátu, či Blomus Metal-Fluid( Art. No. 31056), který vytvoří film proti nečistotě a je vhodný také na keramiku, dřevo, sklo a plast.

## ČIŠTĚNÍ A PÉČE O PRODUKTY BLOMUS POLYSTONE

Polystone je sloučenina mletého kamene a plastu. Všechny produkty Blomus lze bez problému užívat i venku. Tato kombinace materiálů není ovlivněna venkovními podmínkami, což činí výrobek odolné a extrémně trvanlivé vůči vlivu počasí. Doporučujeme tyto produkty čistit horkou vodou s trochou jemného saponátu, není nutné je utírat.

## **NÁVOD PRO SPUŠTĚNÍ HODIN**

- 1) Kompatibilní baterie
- 2) RESET tlačítko
- 3) M.SET tlačítko
- 4) REC tlačítko

### **PROVOZNÍ INSTRUKCE**

#### **NASTAVENÍ AUTOMATICKÉHO POHYBU**

Jakmile je baterie řádně naistalována, hodiny se automaticky nastaví na 12:00. Až chytanou hodiny rádiový signál a zpracují jej (, což trvá 3-12min), tak se hodiny automaticky nastaví na správný čas.

Doporučujeme, abyste během tohoto procesu nepohybovali s hodinami

Pokud se hodiny po dobu 12 minut samy nepřenastaví, je signál na daném místě vadný, či nedostupný.

Opakujte proces znovu na jiném místě pomocí RESET tlačítka.

#### **NASTAVENÍ ČASU MANUÁLNĚ**

Stiskněte a přidržte M.SET tlačítko po dobu 3 vteřin pro nastavení hodinové ručičky. Druhou rukou nastavte hodinovou ručičku na 12:00. Zmáčkněte M.SET tlačítko na déle než 1 vteřinu pro nastavení minutové ručičky.

Pokud není M.SET tlačítko stisknuto po dobu 30 vteřin hodiny jsou nastavené, nebo stiskněte REC tlačítko.

#### **RESETOVÁNÍ HODIN**

Stisknutím RESET tlačítka resetujete hodiny. Druhou rukou nastavte hodinové ručičky na 12:00. Hodiny se automaticky nastaví pomocí rádiového signálu během 3-12 minut.

#### **OBNOVENÍ RADIOVÉHO SIGNÁLU**

Hodiny přijímají radiový signál maximálně 2x denně v 1:00 a 3:00. Během přijímání signálu se vteřinová ručička zastaví na 12. hodině. Proces bude trvat 3 – 12 minut.

## **FUNKCE ÚSPORY BATERIE**

Pro snížení spotřeby baterie se vteřinová ručička zastaví mezi 10. hodinou večerní a 6. hodinou ranní. Druhá ručička stále běží.

## **VLOŽENÍ/ VÝMĚNA BATERIE**

Během vkládání baterie (AA typu, 1,5V LR6) prosím dodržujte správnou polaritu baterií, která je znázorněna na obalu baterie.