

## **Rádiem řízené hodiny**

### **1/Zapnutí**

- Vložte baterii LR6 do místa pro baterii na zadní straně hodin – pozor na správnou polaritu
- Pokud je na zadní straně strojku umístěna hřídelka, je nutno ji odstranit, aby se zajistil správný chod strojku



- V přijímacím modu se hodiny automaticky nastaví na 4, 8 nebo 12 hodin. Během nastavování nehýbejte s ručičkami. Po přijetí DCF signálu a jeho zpracování (5 až 10 minut) se hodiny automaticky nastaví na správný čas. Uzavřete krytem prostor baterie. Neodstraňujte gumové těsnění. Po vybití baterii nevyhazujte do běžného odpadu, ale odneste ji do patřičného kontejneru.

Poznámka: V případě že během úvodního nastavení není DCF signál k dispozici, můžete hodiny nastavit manuálně:

### **2/ Manuální nastavení**

Stiskněte a podržte tlačítko M-SET a po pár vteřinách se ručičky hodin začnou pohybovat. Držte tlačítko stisknuté, dokud se nenastaví správný čas. Hodiny teď bude řídit quartzový strojek, dokud nepřijmou signál z vysílače.

### **3/ Reset**

Toto tlačítko by mělo být použito pouze při údržbě nebo opravě hodin, protože při použití se hodiny sami nastaví na 12 hodin – do pozice před příjmem signálu.

### **4/ REC**

Stiskněte a držte toto tlačítko po dobu tří sekund v případě špatného příjmu signálu. Hodiny se zresetují, nastaví na 12 hodin a sami zahájí vyhledávání signálu. Jakmile je DCF signál správně přijímám, hodiny se nastaví na správný čas.

Poznámka: Pokud příjem signálu selže, ručičky se nastaví zpět na původní čas

### **Přerušení DCF signálu**

Hlavní příčiny špatného příjmu jsou:

Vysílač v Brunswicku je pravidelně vypínán kvůli plánované údržbě a v takovém případě samozřejmě nevysílá žádný signál.

### **Potíže s příjmem DCF signálu**

- Zkontrolujte, zda jste vyjmuli osičku na zadní straně strojku
- Atmosférické poruchy
- Rušení ze strany dalších zařízení umístěných blíže než 2m od hodin, např. tv, počítač, rádio
- Zhoršený příjem z důvodu ocelové konstrukce budovy
- Zhoršený signál z důvodu rušení uvnitř budovy
- Mimo dosah vysílače (cca 1500km)

Elektrická zařízení obsahují látky škodlivé životnímu prostředí. Baterie by neměly být likvidovány v normálním odpadu, ale v k tomu určených kontejnerech a sběrných místech. Produkt odpovídá nařízením WEEE a ROHS. Při likvidaci postupujte v souladu s místní legislativou. Držte mimo dosah dětí – obsahuje malé části

