



**Před prvním použitím by měla být baterie nabíjena alespoň 12 hodin pomocí vhodné nabíječky. Udržujte akumulátor nabitý během dlouhodobého skladování. Před uskladněním (minimálně 24 hodin), během zimy (minimálně každé 3 měsíce) a před uvedením do provozu nabíjete baterii alespoň 12 hodin.**

**a.) Montáž**

Přístroj musí být instalován ve svislé poloze. Jednotlu lze zavěsit na dřevěné sloupky pomocí dvou šroubů, které jsou součástí zásuvky na baterie. Hřídel vedle prostoru pro baterie se používá také pro připojení k tyči s maximálním průměrem 40 mm nebo na T-sloupku.

**b.) Popis funkce přístroje**

Uvedte přístroj do chodu bez oplocení a uzemnění. Při připojování akumulátoru 12 V zajistěte správné zapojení pólů (červený + a černý -). Bliká-li kontrolka (1) zeleně, je zařízení připraveno k provozu. Bliká-li kontrolka (1) červeně, musí být zkontrolováno napětí akumulátoru (min. 11,9 V). Neblíká-li kontrolka (1), zkontrolujte zapojení pólů připojovacího kabelu akumulátoru 12 V, resp. nechte zařízení zkontrolovat odborníkem.

**c.) Popis funkce přístroje s připojeným oplocením (zapojené oplocení a uzemnění)**

	Kontrolka zeleně	Kontrolka červeně	Funkce zařízení	Stav akumulátoru
1	ANO	NE	Přístroj v provozu	Dostatečný (>11,9 V)
2	ANO	ANO	Přístroj v provozu	Vybitý, co nejdříve dobijte
3	NE	ANO	Výpadek impulzů, aktivována ochrana před nadměrným vybitím	Akumulátor je zcela vybitý, neprodleně jej vyměňte, resp. dobijte

- Pokud zelená kontrolka oplocení (1) bliká rychleji než 1x za sekundu, neprodleně zařízení vypněte. Před opětovným uvedením do provozu zařízení musí zkontrolovat odborník.

**!!! Přístroj by měl být min. uzemněný s připojenou zemnicí tyčí!!!**

**Každý provozovatel elektrického oplocení je povinen provádět pravidelné kontroly zdroje napětí a kontroly oplocení v závislosti na provozních podmínkách, nejméně jednou denně!**

- **Prohlídka zdroje napětí**
- **Měření minimálního napětí 2500 V na každém místě oplocení**