

# LACME

Les Pelouses

Route du Lude

F-72200 LA FLECHE

Tél : 02 43 94 13 45

Fax : 02 43 45 24 25

Export line tel : +33 (0)2 43 48 20 81

Fax : +33 (0)2 43 45 42 56

[www.lacme.com](http://www.lacme.com)

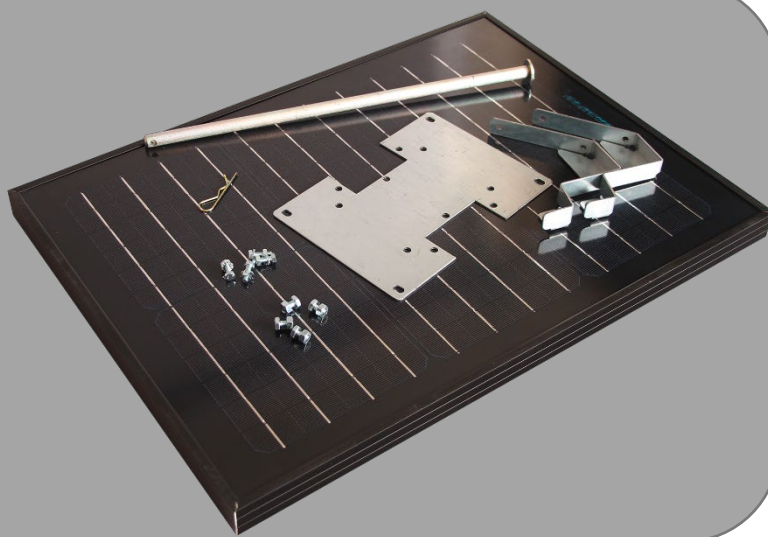
## SOLÁRNÍ PANEL

s regulátorem nabíjení

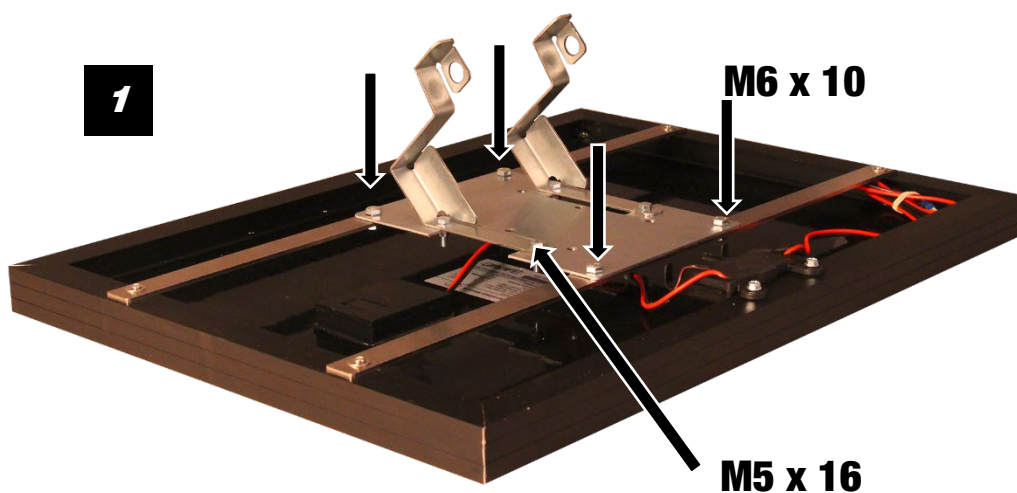
# 33 W

Ref : 11626604

### 1 - Obsah balení



### 2 – Montáž solárního panelu



Panel je vhodný pro silné ohradníky do 3 J.

Solární panel přeměňuje sluneční energii na elektřinu a dobíjí akumulátor, který napájí zdroj impulzů.

<b>Nezávislost:</b> SOLÁRNÍ PANEĽ 33 W + akumulátor u 12 V / 62 Ah	Léto		Zima	
	REOSTAT V POZICI			
	STŘEDNÍ	MAX	STŘEDNÍ	MAX
Zdroj 3 J	úplná nezávislost	úplná nezávislost	44 dní	20 dní

Hodnoty uvedené v tabulce jsou průměrné hodnoty pro centrální Francii. Hodnoty se mění podle intenzity slunečního záření a zeměpisné polohy.

**Poznámky :**

- Úhel panelu je vypočten tak, aby poskytl maximální účinnost pro Vás systém. Jediné, co musíte udělat, je nasměrovat jednotku přímo na jih, abyste plně využili zdroj energie.
- Výroba energie se mění podle podmínek slunečního svitu: období roku, počasí, části dne a dále podle sklonu panelu a jeho čistoty.
- Regulátor nabíjení zabraňuje vybití baterie panelem během noci a chrání ji před přepětím
- Použijte tento panel pouze pro dobíjení 12V akumulátoru (nikoliv 6, nebo 24V akumulátoru)
- Snažte se panel umístit tak, aby na něj nic nevrhalo stín - stromy, sloupy, vysoká tráva...
- Čas od času panel očistěte od atmosférických usazenin, ptačího trusu a listí apod.
- Provádějte běžnou údržbu baterie, čistěte svorky.
- Na konci sezóny nezapomeňte baterii zcela nabít, než ji uskladníte na čistém a suchém místě mimo dosah chladu. Na začátku další sezóny baterii zkontrolujte a nabijte.

**Charakteristika:**

Pm (at STC)	Voc	Vmp	Isc	Imp
33 W	22 V	17,5 V	1,97 A	1,88 A

STC : Irradiance 1000 W/m<sup>2</sup> , module température 25°C , AM = 1,5

