

SOLARMODUL

Schalter immer auf OFF

- vor An- und Abstecken des Solarmoduls
- vor Akku-/Batteriewechsel,
- beim Heuwechsel.



Funktionsweise des SOLARMODULS

Das Solarmodul liefert bei Tageslicht auch Strom auf freihängende Solarkabel, welche NICHT angeschlossen sind.

Bitte Vorsicht bei freihängenden Solarkabeln!

Wenn der Schalter auf ON ist,

- liefert das angeschlossene Solarmodul bei Tageslicht dauerhaft Strom an die Batterie und gleichzeitig an die Zeitsteuerung.

Wenn der Schalter auf OFF ist,

- wird die Batterie (Akku) NICHT geladen.
- Der Not-Stopp-Schalter trennt die Batterie und das Solarmodul von der Zeitsteuerung und sollte immer auf OFF sein beim Heuwechsel, Wartungsarbeiten etc.