

# Aufbauanleitung

## variable Dreiecksbausätze und Befestigungsmaterial für das Modul



Lilienthalstraße 29  
85399 Hallbergmoos

### 1. Bitte Ware auf Vollständigkeit prüfen

Zu jedem Schienensystem gehören:

- 2x Aluschiene in V-Form
- 2x Schienenverbinder Längsträger inkl. Schrauben und Muttern
- 4x Befestigungsklammern
- 4x Aluwinkel
- 2x Hammerkopfschraube und Sperrzahnmuttern



### 2. Das Modul mit der Absorberfläche vorsichtig auf einem weichen Untergrund auf einer Decke legen.

### 3. Die Schienen in V-Form aufklappen und mit den Schienenverbinder Längsträger mittels der beiliegenden Schrauben und Muttern befestigen.



### 4. Die Dreiecksbausätze (oben und unten) mittels den Befestigungsklemmen (pro Dreieck 2, oben und unten in die Schiene einführen) an das Modul befestigen.

### 5. Die Befestigungsklemmen so justieren, dass diese am Modulrahmen aufliegt und mit einem Inbus festziehen.



### 6. Die Aluwinkel (2 pro Schiene) und Sperrzahnmuttern an der Schiene befestigen.

### 7. Den Wechselrichter mittels den zwei Hammerkopfschrauben und Sperrzahnmuttern an der Schiene befestigen. Dieser kann auch an Ihren Wunschort befestigt werden.



### 8. Fertig ist die Montage Ihres Schienensystems!

#### Informationen:

Mittels Beeteinfassungen aus Beton erhalten die Dreiecksbausätze sehr gut Halt. Diese einfach auf das stehende Dreieck legen.



**Tel.:** 0811 29 99 32 81

**Mail:** [vertrieb@ihr-hausstrom.de](mailto:vertrieb@ihr-hausstrom.de)

**Web:** [www.ihr-hausstrom.de](http://www.ihr-hausstrom.de)