

## Gebrauchsanweisung

- 1. Hersteller:** HB-DIGITAL GmbH  
Wahlerstr. 16  
40472 Düsseldorf  
Deutschland
- 2. Produkt:** hb-digital Solarstecker

Set von Solarsteckern wird verwendet, um Solarmodule mit anderen Systemkomponenten wie Wechselrichtern oder Batterien zu verbinden. Die Stecker gewährleisten eine dichte Abdichtung und Schutz vor äußeren Einflüssen wie Staub, Feuchtigkeit und mechanischen Beschädigungen, was für die Langlebigkeit und Zuverlässigkeit der Verbindungen in Solaranlagen entscheidend ist. Sie werden eingesetzt, um zuverlässige und sichere elektrische Verbindungen herzustellen, die eine lange Lebensdauer im Außeneinsatz gewährleisten. Die Installation der Stecker ist einfach und erfordert keine speziellen Werkzeuge, was den Montageprozess beschleunigt. Die Stecker gewährleisten eine stabile Energieübertragung zwischen den Systemkomponenten, minimieren Verluste und verbessern die Effizienz der gesamten Solaranlage. Sie sind mit verschiedenen Kabeltypen kompatibel, was sie vielseitig und praktisch für unterschiedliche Solarinstallationskonfigurationen macht.

Da es sich um elektrische Ausrüstung handelt, empfehlen wir dringend, die Installation nur durch qualifiziertes Fachpersonal durchführen zu lassen, um Sicherheit zu gewährleisten und mögliche Schäden zu vermeiden.

---