

Victron Energy B.V. stellt die BlueSolar Paneele vor

www.victronenergy.com

PRESSEBERICHT Almere, 7. Juni 2010

Victron Energy B.V. stellt die Solar-Paneele vor

In den letzten Jahren hat die Verwendung von Solar-Paneeelen stark zugenommen. Anders als fossile Brennstoffe ist die Nutzung von Solarenergie umweltfreundlich und stellt eine nachhaltige Energiegewinnung dar. Daher führt Victron Energie am 7 Juni 2010 auf dem niederländischen sowie dem internationalen Markt die BlueSolar-Paneele ein.

Maximale Leistung, sowohl in der Sonne, als auch im Schatten

Die BlueSolar-Paneele von Victron Energy sind von höchster Qualität: Das Sekuritglas mit hohem Transmissionsgrad bietet verbesserte Stärke und Stoßfestigkeit. Durch einen stabilen, eloxierten Aluminiumrahmen lassen sich die Module mit einer Reihe von Standard-Montagesystemen einfach auf dem Dach anbringen. Die BlueSolar-Paneele erbringen auch bei geringen Lichtverhältnissen eine hohe Leistung und verfügen über eine hohe Lichtempfindlichkeit durch das gesamte Sonnenspektrum. Wenn die Paneele beschattet werden, wird der dadurch verursachte Stromabfall mithilfe von Hochleistungs-Bypassdioden minimiert.

Die BlueSolar-Paneele von Victron Energy verfügen über eine 25-jährige beschränkte Gewährleistung auf Stromausgang und Leistung.

Strom an jedem Ort

Mit Solarpaneelen lässt sich das Sonnenlicht direkt in Elektrizität umwandeln. Ein Solarpaneel kann überall installiert werden und sowohl in abgelegenen Gebieten als auch einfach Zuhause Strom liefern. In den Niederlanden wird die Verwendung von Solarpaneelen durch eine große Bandbreite an Fördermittel angeregt.

Uneingeschränkte Energie mit Victron Energy

Victron Energy ist ein führender Anbieter von Stromsystemen für Elektrizität an speziellen Orten. Sowohl für netzgekoppelte als auch für nicht netzgekoppelte Örtlichkeiten bietet Victron Energy eine besondere Palette an Solar-Produkten. der Solar-Schalter, Solar-Laderegler, das Solar-Mobiltelefon-Ladegerät und die BlueSolar-Paneele. Victron Energy bietet eine umfassende Stromversorgung, überall in der Welt.....

Ausführlichere Produktinformationen stehen auf folgender Website zur Verfügung:

<http://www.victronenergy.com/solar/bluesolar-panels/>