

Smart Heizstab

# EcoFlow PowerGlow

Warmes Wasser mit der Kraft der Sonne

Der EcoFlow PowerGlow Smart Heizstab (3,5/6/9 kW) optimiert die Warmwasserbereitung für netzgekoppelte Solaranlagen. Er kann sowohl als eigenständige Lösung als auch in Kombination mit EcoFlow PowerOcean eingesetzt werden. PowerGlow verbessert Ihre Selbstversorgung und nutzt überschüssige Solarenergie effizient zur Warmwasserbereitung. Dank der einfachen Installation ist PowerGlow der perfekte Einstieg in die häusliche Wärmeerzeugung mit nachhaltiger Energie.

\* EcoFlow PowerGlow darf nur mit vollem Wassertank betrieben werden. Andernfalls besteht die Gefahr eines Trockenbrandes.



## Steigern Sie den Eigenverbrauch Ihres Solarertrags

PowerGlow nutzt überschüssige Solarenergie für die Warmwasserbereitung und fördert so eine effiziente Energienutzung\*.

\* Wenn PowerGlow mit PowerOcean integriert ist, wird PowerOcean DC Fit nicht unterstützt.



## Volle Sichtbarkeit und Kontrolle mit der EcoFlow App

Die Energiedaten werden übersichtlich auf einer einzigen Benutzeroberfläche visualisiert, sodass Sie den Energieverbrauch und die Energieeinsparungen auf einen Blick verfolgen können. Zwei Modi sind auf unterschiedliche Nutzungsanforderungen zugeschnitten.

PowerGlow arbeitet mit PowerOcean zusammen. Sie nutzen den **manuellen Modus und den Solarmodus**, um eine höhere Eigenverbrauchsrate zu erreichen.



### Manueller Modus

- Manuelle Einstellung der gewünschten Leistung und Temperatur



### Solar Modus

- PowerGlow arbeitet ausschließlich bei verfügbarer Solarenergie

Wenn PowerGlow unabhängig verwendet wird, nutzen Sie den **manuellen Modus und den Smart Modus**, um eine energieeffiziente Warmwasserversorgung zu erreichen.



### Manueller Modus

- Manuelle Einstellung der gewünschten Leistung und Temperatur



### Smart Modus

- Einstellung der gewünschten Zieltemperatur und Zeit.
- PowerGlow passt die Leistung automatisch für einen effizienten Energieverbrauch an



## Installation ohne Meter\*

Wenn EcoFlow PowerGlow zusammen mit PowerOcean installiert wird, ist kein zusätzlicher Meter erforderlich.

\* Wenn EcoFlow PowerGlow als eigenständiges Produkt ohne Integration mit PowerOcean Systemen verwendet wird, kann mit einem zusätzlichen Meter ein Wärmemanagement auf Einstiegsebene erreicht werden.

Alle gezeigten Spezifikationen und Beschreibungen können von den tatsächlichen Produktspezifikationen abweichen. EcoFlow behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen und Ergänzungen an den hier gezeigten und beschriebenen Produkten vorzunehmen. Alle Funktionen, Merkmale, Spezifikationen, das Design und andere Produktinformationen auf dieser Webseite, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Komponenten, Leistung, Verfügbarkeit und Fähigkeiten des Produkts, können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Inhalte und simulierten Bilder auf dem Bildschirm dienen nur zu Anschauungszwecken.



### Folgen Sie uns:

Facebook/Youtube/Instagram: @ecoflowtech  
LinkedIn: @EcoFlow

### Kontaktieren Sie uns:

Web: <https://homebattery.ecoflow.com/de>  
Service: [solutionservice.eu@ecoflow.com](mailto:solutionservice.eu@ecoflow.com)