

Luft-Wasser Wärmepumpe

EcoFlow PowerHeat

Nachhaltige Wärme aus der Kraft der Sonne



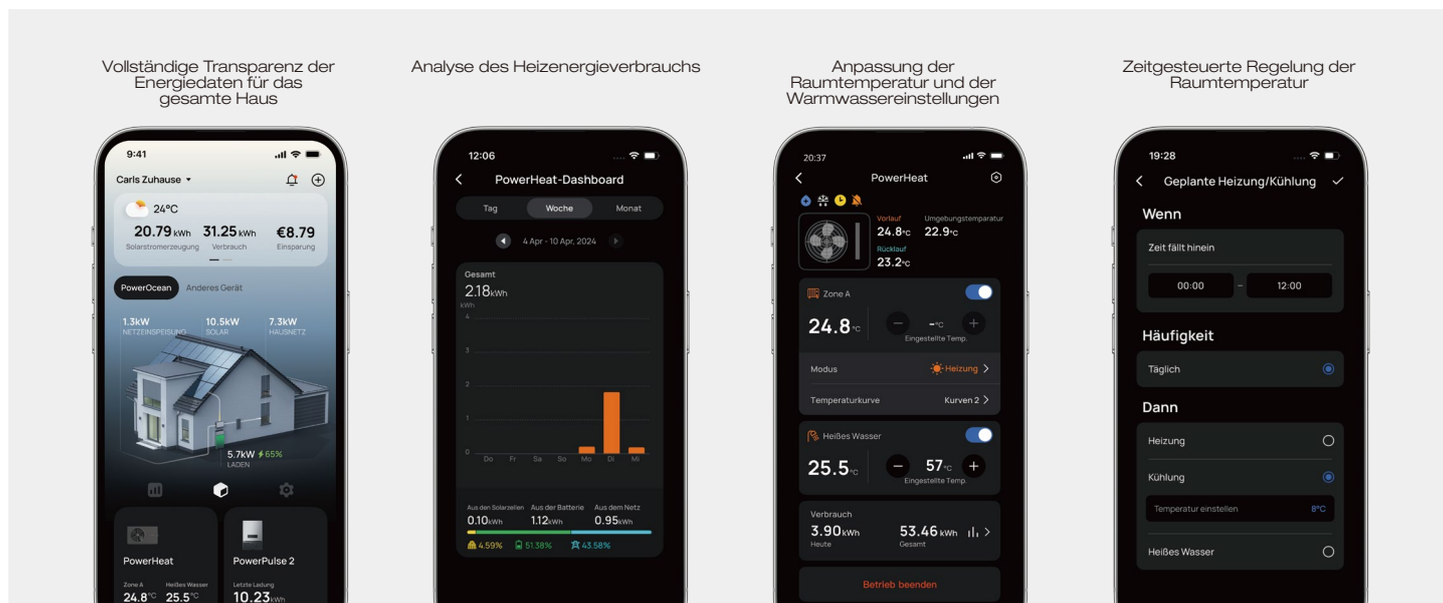
Heizen Sie Ihr Haus mit Solarenergie

Die PowerHeat Luft-Wasser Wärmepumpe nutzt Strom, um die Wärmeenergie der Umgebungsluft in Ihr Haus zu bringen und so die Effizienz Ihrer Heizung erheblich zu steigern. Mit der Integration von PowerOcean können Sie die saubere Energie der Sonne optimal für die Heizung Ihres Hauses nutzen und Ihre Energiekosten senken.



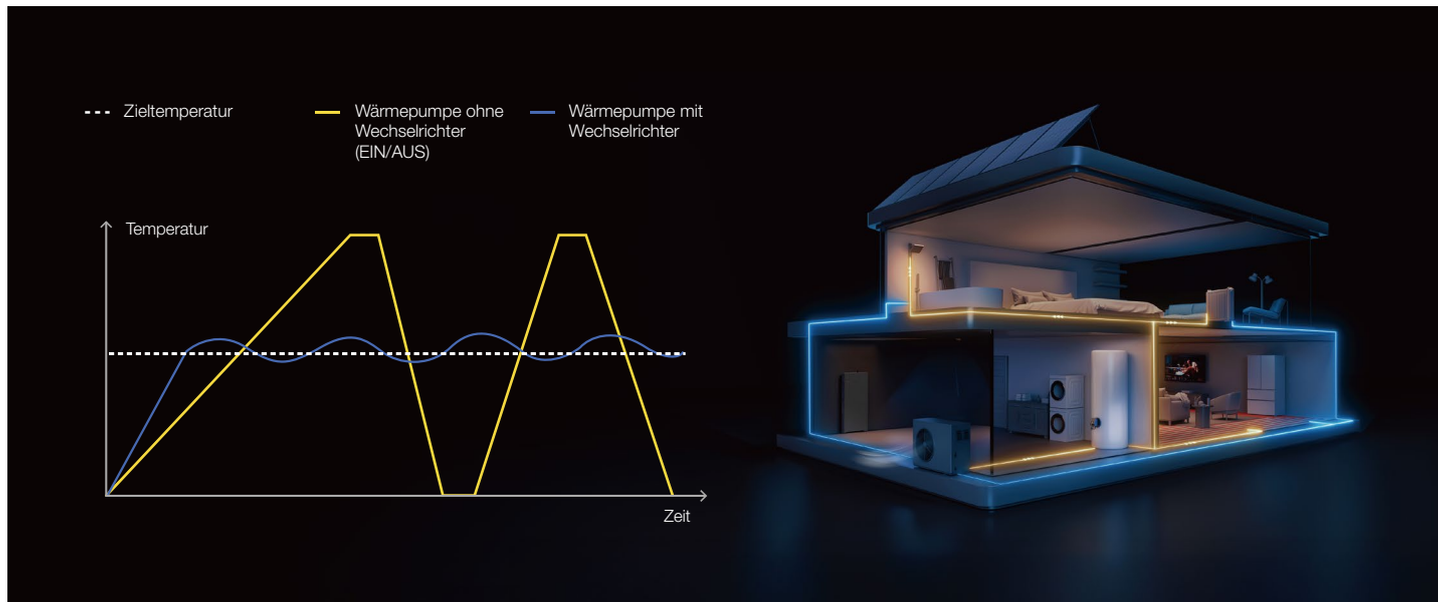
Smart heizen, Smart steuern

Mit der EcoFlow App haben Sie den gesamten Energieverbrauch Ihres Hauses im Blick: Sie können die Heizleistung analysieren, Raum- und Warmwassertemperaturen einstellen und das Raumklima steuern.



Wohnkomfort mit konstanter Systemtemperatur

Dank der integrierten Wechselrichtertechnologie passt die Wärmepumpe ihre Leistung stufenlos an den tatsächlichen Heizbedarf im Haus an. Durch die variable Drehzahlregelung des Kompressors wird exakt so viel Energie erzeugt, wie gerade benötigt wird.



Saubere Wärme mit hoher Effizienz

PowerHeat verwendet das umweltfreundliche Kältemittel R290 mit einem GWP (Global Warming Potential) von unter 20. Als reines Gas enthält R290 keine treibhausrelevanten chemischen Stoffe und ist daher sehr umweltfreundlich. Darüber hinaus ist es äußerst energieeffizient. Dank der Energieeffizienzklasse ErP A+++* entspricht PowerHeat optimal dem Wunsch nach minimalen Energiekosten.

Erhältlich in 9 kW und 20 kW

PowerHeat ist in zwei Varianten erhältlich, die jeweils einen 1-phasigen und einen 3-phasigen Anschluss unterstützen.



* Bei einer Temperatur von 35 °C liegt die ErP-Energieklasse von PowerHeat bei A+++ . Bei einer Temperatur von 55 °C liegt die ErP-Energieklasse von PowerHeat bei A++ .

* Die Bilder dienen nur als Beispiel, das tatsächliche Produkt gilt als Referenz.

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

* Mit staatlichen Förderprogrammen können Sie beim Einbau der EcoFlow PowerHeat Wärmepumpe deutlich sparen. Informieren Sie sich bei Ihrem Fachinstallateur über die aktuellen Möglichkeiten. Ferner erfüllt PowerHeat in Kombination mit dem PowerOcean System die Anforderungen des § 14a (EnWG).

* 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 in dieser Broschüre, 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 DACH

Kontaktieren Sie uns:

Web: <https://homebattery.ecoflow.com/de>

Service: solutionservice.eu@ecoflow.com