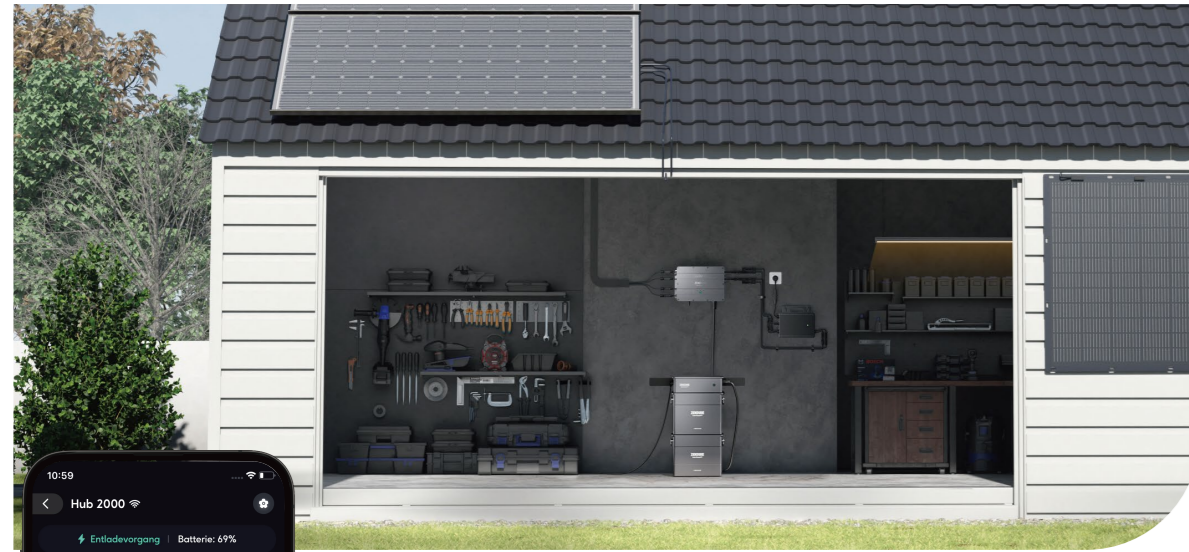


Scenarios



ZEN+ Home

Erleben Sie die Leistungsfähigkeit von ZEN+ Home - ein intelligentes Energiemanagement-Ökosystem, das Ihnen die Kontrolle gibt und gleichzeitig für Nachhaltigkeit und Kosteneinsparungen sorgt. Mit unseren branchenführenden Technologien und Lösungen können Sie Ihren Energieverbrauch ganz einfach überwachen und die Ausgangsleistung automatisch in Stufen von 1 W steuern, wodurch Ihr Eigenverbrauch auf 99 % erhöht wird.

Zendure App

- Intelligente Energiezuweisung in Echtzeit mit Hilfe von AIoT
- Intelligente Steuerung für kompromisslose Sicherheit
- Sekundengenau, bidirektionale Energieüberwachung in Echtzeit
- Kontinuierliche Energieverbrauchsdaten, die einen umfassenden Einblick in Ihre Verbrauchsmuster bieten
- 1W-Schritte (über 100W)

Echtzeitüberwachung und -steuerung über Energy Meter sowie intelligente Steckdosen.



Batterie 69%

Echtzeitleistung

Eingang: Aus Sonnenenergie 146 w, Aus Stromnetz 0 w

Ausgang: Wechselstromverbrauch 45 w, Gleichstromverbrauch 0 w

Akku

Verbleibende Gesamtbatterie: 69%

Akku 1 AB1000: 68%, 26°C

Akku 2 AB2000: 69%, 26°C

Hinweis auf Gefahr bei Verwendung von leistungsstarken Haushaltsgeräten

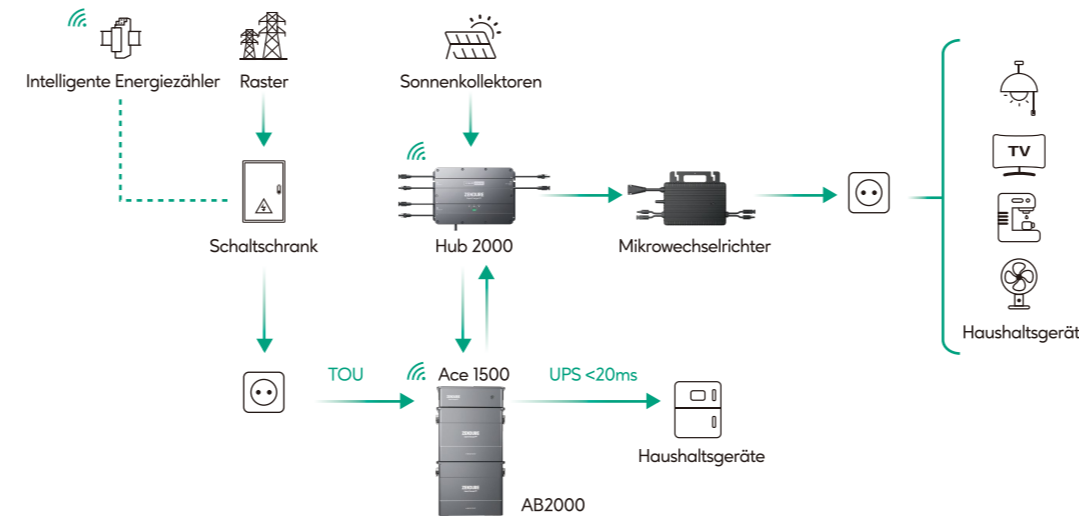
Der Ace 1500 ist mit dem Hub 1200 verbunden. Bei Luft sich der Stromverbrauch der angeschlossenen Haushaltsgeräte auf mehr als 1400w, besteht die Gefahr einer Überlastung. Dies kann dazu führen, dass Ihr Gerät neu startet und der Netzgang sich abschaltet. Seien Sie bei Verwendung von leistungsstarken Haushaltsgeräten vorsichtig.

Bestätigen

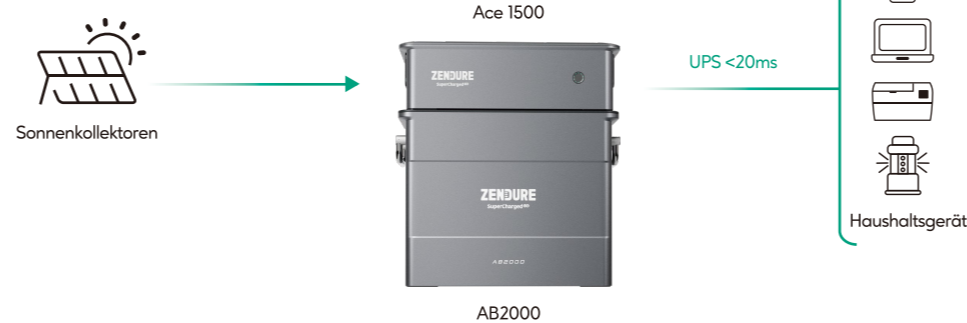
Nicht noch einmal daran erinnern

SolarFlow ACE-Systemarchitektur

Am Netz/ohne Netz



ohne Netz



Ace 1500



Drahtlos	Bluetooth, Wi-Fi
AC-Ausgang	Nennleistung 1500W (Spitzenleistung 3000W) 230Vac, 6,82A, 50Hz/60Hz
Leistungsfaktorbereich	>0,99
USB-C-Ausgang	5V = 3A, 9V = 3A, 12V = 3A, 15V = 3A, 20V = 3.25A, 65W Max
USB-A-Ausgang	5V = 2.4A, 12W Max
XT-60-Ausgang	13V = 10A, 130W Max
Gesamtausgang	1707W Max
AC-Eingang	900W Max 220-240Vac, 50Hz/60Hz
PV-Eingang	16-60V = 10A, 400W Max
V _{max} PV (absolute Maximum)	d.c. 60V
I _{sc} PV (absolute Maximum)	d.c. 16A
Gesamteingang	1300W Max
Batterieanschlussleistung	1920W (48V, 40A)
Hub-Anschlussleistung	1920W (48V, 40A)
Betriebstemperatur	-20°C ~ 45°C
Schutzklasse	II
IP-Schutzart	IP31
Abmessungen	326×200×108mm
Gewicht	4kg

ZENDURE
SuperCharged



SolarFlow Ace

Energie ohne Grenzen

Vielseitige Energielösung für ein Leben On- und Off-Grid



Die Basisgarantie des Ace 1500 beträgt jeweils 5 Jahre.

Diese Garantierichtlinie ist nur auf Zendure-Produkte beschränkt



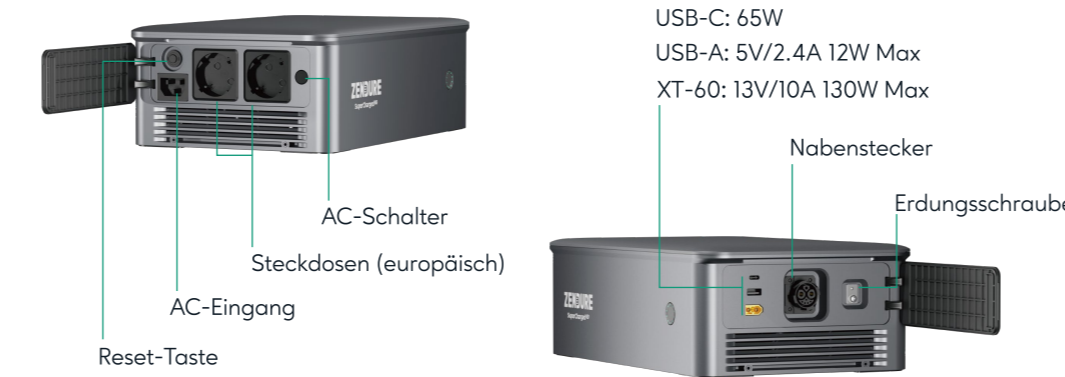
SolarFlow Ace, das vielseitige Zubehör von Zendures SolarFlow für On- und Off-Grid-Lösungen, ist konzipiert, um Notstromversorgung für Outdoor-Abenteuer und Notfallsituationen zu gewährleisten. Durch die nahtlose Integration mit Zendures hochwertigen AB1000/2000 Batteriesystemen bietet SolarFlow Ace beispiellose Vielseitigkeit, zuverlässige Backup-Stromversorgung und branchenführende Garantieabdeckung.

Machen Sie SolarFlow zu Ihrem Begleiter für Abenteuer

Mobile Stromquelle, wo immer Sie sich aufhalten - ob beim Camping, in Wohnmobilen oder für andere Ausflüge.



Vielseitige Energieversorgung für netzgebundene und netzunabhängige Lebensstile



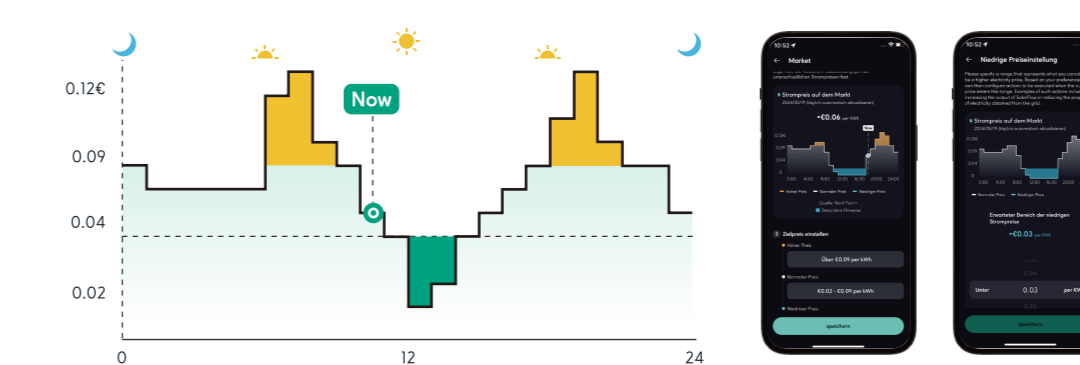
Dank seines vielseitigen Designs passt sich das SolarFlow Ace nahtlos an und bietet zuverlässige Energieversorgung sowohl im netzgebundenen als auch netzunabhängigen Betrieb. Ob zu Hause oder bei Outdoor-Aktivitäten, das SolarFlow Ace gewährleistet den Zugang zu verlässlichem Strom in den unterschiedlichsten Umgebungen und für verschiedenste Lebensstile.

Zuverlässige Backup-Stromversorgung in Notfällen



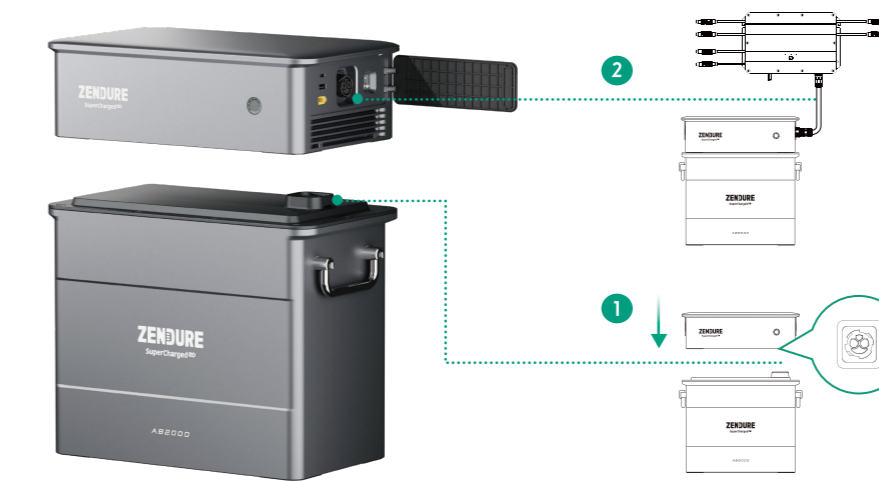
Ace verhindert, dass sich Haushaltsgeräte aufgrund von zu geringer Standby-Leistung abschalten und sorgt so für einen reibungslosen Einsatz. Dies eignet sich vor allem für Großgeräte wie Kühlschränke, die mit herkömmlichen tragbaren Stromversorgungslösungen nicht versorgt werden können.

Nutzung der Day-Ahead-Preise zur Optimierung der TOU-Kosteneffizienz



Die App von Zendure ist mit dem Day-Ahead-Energiepreis von Nord Pool verknüpft und ermöglicht es, die Energiekosten durch Time-of-Use zu senken.

Modulares Design für das SolarFlow-System



Mit dem Stack-and-Go-Design von SolarFlow können Sie Ihr bestehendes System problemlos erweitern und jederzeit aufrüsten.

ZENDURE

SuperCharged ⚡

Zendure wurde im Jahr 2017 gegründet und ist eines der am schnellsten wachsenden Energy-Tech-Start-ups mit Sitz in den Technologiezentren Silicon Valley, USA, und der Großraum Bay Area, China, Japan und Deutschland.

Unser Ziel ist es, eine nachhaltige Zukunft zu fördern.

Unsere Mission ist es, zuverlässige und erschwingliche saubere Energie für Haushalte auf der ganzen Welt bereitzustellen, indem wir die neueste EnergyTech zugänglich machen.

- Deutsche Webseite: <https://zendure.de>
- European site: <https://eu.zendure.com>
- US site: <http://zendure.com>

Kontakt

Support: support@zendure.com
 PR & Influencer: pr@zendure.com
 Distributors: sales@zendure.com



zendure.de
 ZD-Ace-ZY-DE-V01