



Bónus de bateria:
Até 30.06.2025

ZYC SIMPO HV com KOSTAL PLENTICORE

Em combinação com o medidor de energia KOSTAL, o inversor híbrido KOSTAL PLENTICORE é o parceiro ideal para a produção eficiente de energia solar. Com o sistema de bateria otimizado da ZYC, a energia PV excedente pode ser facilmente armazenada temporariamente.

Todos os componentes estão perfeitamente interligados para uma autossuficiência ideal com energia solar - imediatamente ou mais tarde.

E é assim que funciona:

- 1 Ativar a bateria ZYC SIMPO HV com o inversor KOSTAL durante o período da promoção.
- 2 Ativar o AutoUpdate no inversor
- 3 Registrar o inversor no KOSTAL Solar Portal.
- 4 Receber automaticamente PLENTICOINs na loja virtual da KOSTAL Solar no final da promoção.

O número de PLENTICOINs depende do sistema de armazenamento da bateria selecionado.

**Pré-requisito para a participação:
Conta KOSTAL Solar Terminal**



Código de ativação "Bateria"



Inversor KOSTAL PLENTICORE



KOSTAL Energy Meter



Bateria ZYC SIMPO HV

Convença-se do sistema completo KOSTAL com o sistema de armazenamento ZYC SIMPO HV a condizer. Garanta agora o seu inversor KOSTAL agora com o inversor KOSTAL PLENTICORE (G2 ou G3):

- + **2 PLENTICOINs** ao ativar um sistema de armazenamento ZYC com uma capacidade superior a 15 kWh
- + **1 PLENTICOIN** ao ativar um sistema de armazenamento ZYC com uma capacidade máxima de 15 kWh

Válido para novas instalações e para a adaptação de sistemas existentes. Válido para artigos novos e de stock.

**Período de ação:
Até 30.06.2025**

ZYC SIMPO HV com KOSTAL PLENTICORE



Uma mudança valiosa

O inversor PLENTICORE da KOSTAL, em combinação com o sistema de armazenamento de baterias SIMPO HV da ZYC, oferece uma solução potente e flexível para a produção e armazenamento de energia em sistemas fotovoltaicos privados e comerciais de pequena dimensão.

Como inversor híbrido, o PLENTICORE caracteriza-se pela sua elevada eficiência, fiabilidade e versatilidade. Graças à sua capacidade de integrar perfeitamente sistemas de armazenamento de baterias, o PLENTICORE é a escolha ideal para utilização com sistemas modernos de armazenamento de baterias de alta tensão, como o novo SIMPO HV da ZYC.



SUGESTÃO: Função de energia de reserva com o KOSTAL BackUp Switch. Instalação simples e fácil manuseamento. **Encomende agora!**

Apenas com o inversor KOSTAL PLENTICORE G3

O sistema de armazenamento de baterias SIMPO HV da ZYC oferece uma elevada capacidade de armazenamento e foi concebido para armazenar a energia solar excedentária e disponibilizá-la à rede ou para auto-consumo, quando necessário.

Graças à tecnologia de alta tensão, o SIMPO HV oferece uma maior eficiência energética e permite ciclos de carga e descarga mais rápidos, o que é particularmente vantajoso em combinação com o inversor PLENTICORE.



Participe agora: Bónus de bateria com PLENTICOIN



| PLENTICOÍns como oferta | 3,2kWh, 64V, 50Ah, 36kg | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| Dados do módulo | 3,2kWh, 64V, 50Ah, 36kg | | | | | | | |
| Número de módulos | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| Energia utilizável (kWh) | 6,4 | 9,6 | 12,8 | 16 | 19,2 | 22,4 | 25,6 | |
| Gamas de tensão (V) | 120 – 146 | 180 – 219 | 240 – 292 | 300 – 365 | 360 – 438 | 420 – 511 | 480 – 584 | |