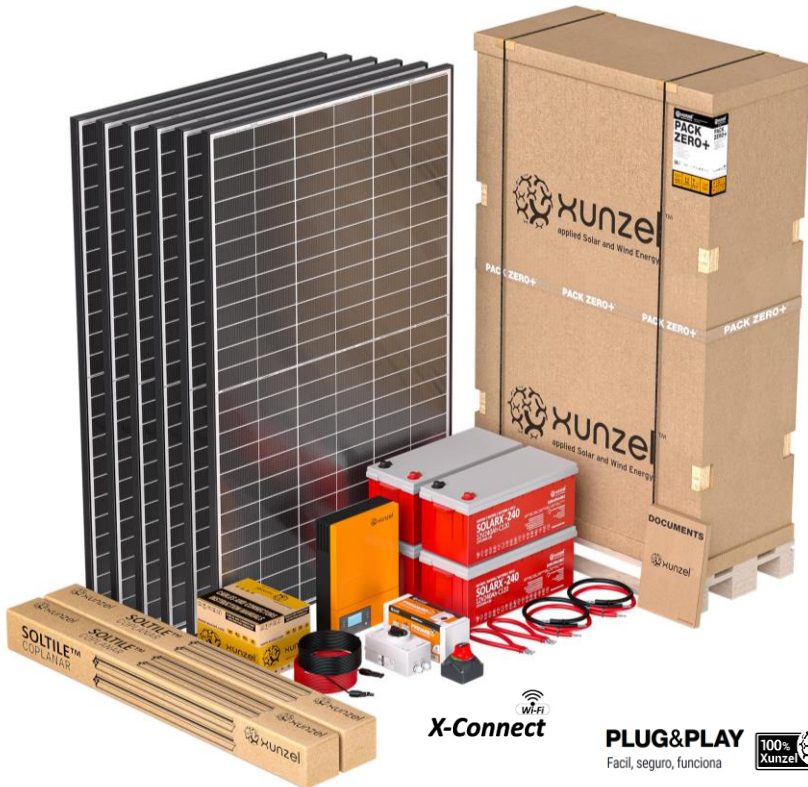


TECHNICAL DATA

PACK ZERO+ EQX1700

Smart Solar Energy System

EN Designed for up to 15kWh for total electrification | Inverter Output 3kW
 ES Diseñado para hasta 15kWh de electrificación total | Salida inductor 3kW
 PT Concebida para ate 15kWh para electrificação total | Saída do inductor 3kW
 DE Ausgelegt für bis zu 15kWh für vollständige Elektrifizierung | Wechselrichterleistung 3kW



X-Connect
Wi-Fi

PLUG&PLAY
Facil, seguro, funciona



Electrical Output

~5100-15000Wh/d 6x SOLARPOWER™ 425W
 Daily average solar generation
 Generación Solar media diaria
 Geração solar média diária
 Tägliche durchschnittliche Solarstromerzeugung

~8500-11500Wh 4x SOLARX™-240-12
 Battery energy storage
 Almacenamiento de energía en batería
 Armazenamento de energia em baterias
 Batteriespeicher

permanent output **3000W** (peak 6000W) IXS-ON-3000W
 Real pure sinewave inverter output power
 Potencia real salida inductor onda pura
 Inversor de onda pura de potencia real
 Echte reine Sinuswellen-Ausgangsleistung des Wechselrichters

Max. Charging current (PV+AC) **100A**
 With generator/grid input (isolated)
 Con entrada de generador/red (aislado)
 Com entrada do gerador/da rede (isolada)
 Mit Generator-/Netz Eingang (autark)

SOLTILE-DIRECTFIX
 Estrutura Suporte Coplanar Incluída

+ Estructura soporte coplanar incluido

Facilmente expansível
Fácilmente Ampliable



SOPORTES INCLUIDOS
HASTA EN PROMOCIÓN



CABLEADO Y PROTECCIONES
Cablagem e Protecções

TRANSPORTE INCLUIDO
EN PENINSULA Y BALEARES



Data-sheet
Ficha producto

Quality Driven

PACK ZERO+ EQX1700

1200x600x2000mm packaging | 400kg weight peso

high efficiency solar panels | small dimensions
paneles solares alta eficiencia | dimensiones reducidas
painéis solares de alta eficiência: dimensões reduzidas
Hocheffiziente Solarmodule | kleine Abmessungen

11,5m²

reduced solar panels surface
superficie paneles solares instalados reducida
superfície dos painéis solares reduzida
Oberflächen-Solarzellen installiertreduziert

Highly resistant materials and equipment | Industrial Grade Aluminum
Materiales y equipos altamente resistentes
Aluminio Grado Industrial

Solar Battery | Bateria Solar
para sistemas solares IEC/EN 61427

 **xunzel**
applied Solar and Wind Energy™

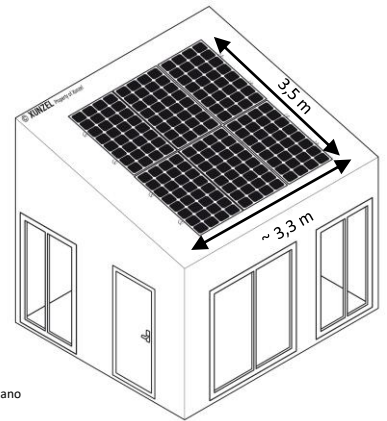


Data-sheet
Ficha producto

Entrega
Gratuita*
en península y baleares



Soportes Incluidos
Mounting
System
Included

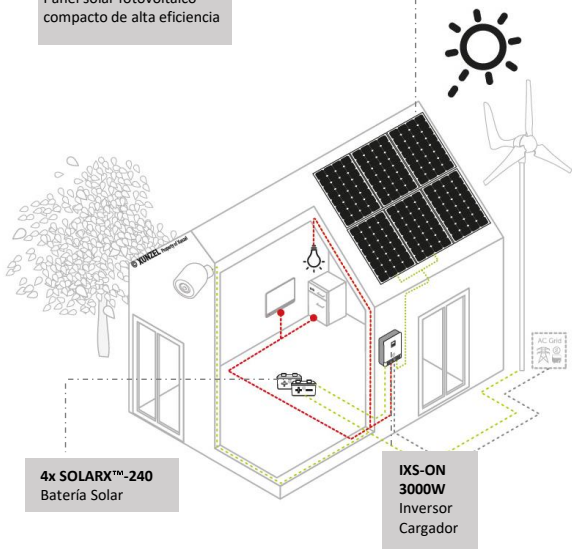


OPTIONAL

2x TR1V120025X2 set triangle for ground/flat roof | set triângulos para
suelo/cubierta plana | set triângulo para chão/telhado plano

2x SOLTILEFIXM10 anchoring systems for pitched roofs | sistema de
anclaje tejados inclinados | sistema de ancoragem para telhados inclinados

6x SOLARPOWER™-425W
Panel solar fotovoltaico
compacto de alta eficiencia



4x SOLARX™-240
Bateria Solar

IXS-ON
3000W
Inversor
Cargador

Dados de encomenda

Datos de pedido

PACK ZERO+ EQX1700

Part Number: EQX1700

EAN: 8445173014850

CE | UKCA

RoHS

IEC/EN 61427

Designed by XUNZEL

Made in Spain [EU]