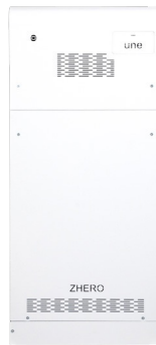




PRESENTA



ZHERO
1 MISSION • 0 EMISSION

ENGINEERED BY



LOS **Na 10+1** PUNTOS FUERTES DEL SISTEMA ZHERO



1 BATERÍA DE SAL



La recogida de la sal utilizada en nuestras baterías se realiza de forma totalmente natural. De hecho, el proceso consiste en el secado de la sal mediante la evaporación del agua de mar en tanques. Con el uso de baterías de sal, UNE apuesta únicamente por procesos naturales en total respeto por el medio ambiente. Dado que el sistema Zhero y todos sus componentes son 100 % ecológicos y reciclables, la batería no entra en la categoría de residuo especial, por lo que basta con llevarla al vertedero donde se considerará como residuo electrónico normal.

2 ZERO EFECTO MEMORIA Y LA PUEDES INUTILIZAR DURANTE MESES SIN NINGÚNA PERDIDA DE CARGA



El efecto memoria de la batería puede ocurrir cuando la batería se carga repetidamente antes de que se agote la energía almacenada. Esto, a su vez, hará que la batería "memoric" el ciclo de vida reducido. La próxima vez que use la batería, notará una disminución significativa de la autonomía. El sistema Zhero excluye este efecto y puede permanecer sin usarse durante meses sin dañarse.

3 MÁS POTENCIA EN TU CASA



El sistema Zhero ha sido diseñado para poder instalar hasta 12 kWp de paneles fotovoltaicos sin cambiar el contador monofásico de la vivienda. Esto le permitirá tener más energía para almacenar durante los meses de invierno.
 Más energía = Más independencia

4 DISEÑADO PARA RESISTIR 20 AÑOS



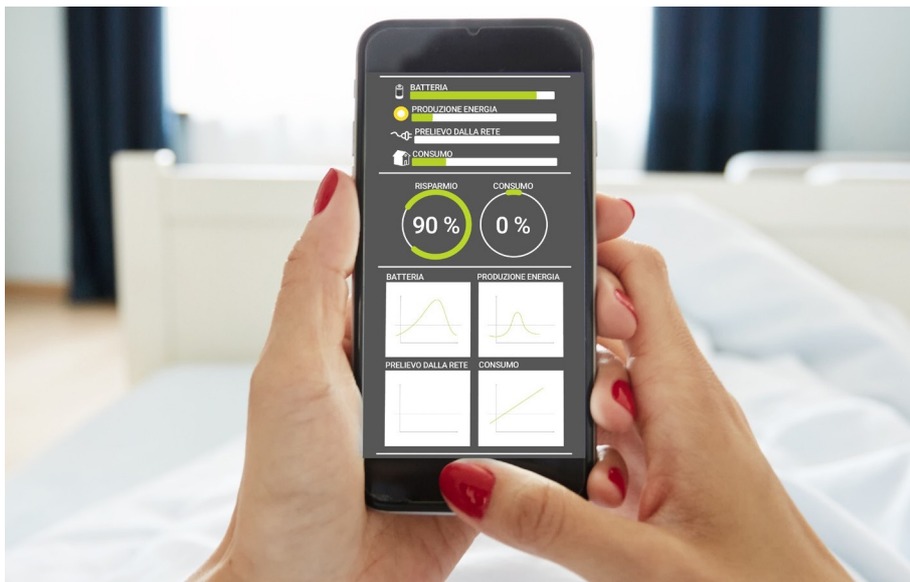
El sistema Zhero está construido con materiales de la más alta calidad y tiene una expectativa de vida de 20 años

5 100% SEGURO



La prestigiosa empresa certificadora de seguridad UL LLC ha realizado un ensayo para la evaluación de la propagación térmica de incendios en Sistemas de Almacenamiento de Energía en Baterías. Se concluyó que nuestra tecnología no presenta ningún riesgo de incendio, explosión o emisión de gases tóxicos. Por ello, está garantizado de por vida contra estos riesgos.

6 SIN MANTENIMIENTO



El sistema Zhero no requiere mantenimiento y es posible recibir asistencia siempre, incluso de forma remota, gracias a la aplicación móvil para ver y administrar el sistema.

7 SILENCIOSO



El sistema Zhero ha sido diseñado para ser instalado en cualquier entorno sin generar molestias ni ruidos molestos tanto para personas como para animales. Su valor es <28 dB.

8 BACKUP (MODO DE RESPALDO)



Durante un apagón, a diferencia del resto de sistemas de acumulación actualmente en uso, Zhero se apaga durante unas milésimas de segundo, tras las cuales reanuda su funcionamiento normal para garantizar a los usuarios un uso constante de la red eléctrica. El sistema es capaz de trabajar de forma continua generando energía, gracias al uso tanto de paneles fotovoltaicos como de baterías.

9 TRABAJA A TEMPERATURAS EXTREMAS



El sistema Zhero ha sido diseñado para garantizar un alto rendimiento tanto en entornos domésticos como en contextos geográficos considerados inadecuados como la alta montaña y el desierto. La gestión autónoma del flujo y destino de la energía producida se combina con la máxima seguridad, ausencia de desperdicio, optimización del consumo y funcionamiento incluso a muy bajas temperaturas. (-10°C/ +40°C).

10 100% ITALIANO



UNE es una cadena de suministro italiana. Su sistema Zhero y todos sus componentes son productos certificados y patentados de origen italiano.

Na
10+1

RED DE COLABORADORES CERTIFICADOS UNE



UNE forma a sus colaboradores para que gestionen mejor la instalación del sistema Zhero y estén preparados para atender cualquier necesidad, con el fin de garantizarte seguridad y serenidad.

ZHERO

1 MISSION • 0 EMISSION

GREEN REVOLUTION



DISTRIBUIDOR PARA ESPAÑA Y PORTUGAL



c/ Doctor Ferrán,13 local 1 – 08034 Barcelona
+34 931 302 747– mail: info@ss-energy.es
www.ss-energy.es