

## Cargador de batería eWXT/e<sup>3</sup> 100V - 240V



Cargador para las baterías LUKAS de 5 Ah y 9 Ah con indicadores LED de estado.

### Datos técnicos

Capacidad de la batería:	<b>5,0 Ah bzw. 9,0 Ah</b>
Sistema de la batería:	<b>Version 1 (5,0 Ah): 25.2V DC7S2P, Version 2 (9,0 Ah): 25.2V DC7S3P</b>
Tensión de salida:	<b>28,8 V</b>
Margen permitido de temperatura de carga:	<b>-20°C bis +40°C</b>
Tensión de entrada:	<b>100-240V AC</b>
:	<b>50-60 Hz</b>
Corriente de carga:	<b>4 A</b>
Temperatura de carga:	<b>0°C bis +45°C</b>
Temperatura de almacenamiento:	<b>-20°C - 60°C</b>
Potencia:	<b>max. 150W</b>
Longitud del cable de red:	<b>1,8 m</b>
Peso:	<b>0,75 kg</b>
Clase de protección:	<b>IP 20</b>