



## Manual de instrucciones original FUXTEC Cargador 20V 1A

### Utilizar según las instrucciones

Este cargador está destinado exclusivamente a la carga de baterías FUXTEC de la serie de 20 voltios. Este producto no está destinado a uso comercial. Cualquier otro uso o modificación del producto se considera no conforme con las instrucciones y conlleva un grave riesgo de accidente. El fabricante no se hace responsable de los daños causados por un uso inadecuado.

### Uso y manejo de la herramienta de batería

Cargue la batería sólo en el cargador recomendado por el fabricante. Si un cargador es adecuado para un determinado tipo de batería, existe riesgo de incendio cuando se utiliza con otras baterías.

Utilice únicamente las baterías previstas para herramientas eléctricas. El uso de otras pilas puede causar daños y riesgo de incendio.

Mantenga la batería no utilizada alejada de clips, monedas, llaves, clavos, tornillos u otros objetos metálicos que puedan provocar el desbordamiento de los contactos. Un cortocircuito entre los contactos de la batería puede provocar quemaduras o un incendio.

Puede producirse una fuga de líquido de la batería debido a una manipulación incorrecta. Evite el contacto. En caso de contacto accidental, aclarar con agua. Si el líquido entra en contacto con los ojos, acuda al médico. La salida de líquido puede provocar irritaciones o quemaduras en la piel.

No utilice pilas dañadas o cambiadas. Las pilas dañadas o cambiadas son impredecibles y pueden provocar incendios, explosiones o riesgos de daños.

No exponga la batería al fuego ni a altas temperaturas. El fuego o una temperatura superior a 130°C (265°F) pueden provocar una explosión.

Siga las instrucciones de carga, nunca cargue la batería o el pack de baterías fuera de las temperaturas indicadas en las instrucciones de uso. Una carga incorrecta o fuera de las temperaturas autorizadas puede romper la batería y aumentar el riesgo de incendio.

## Cargar la batería

- La batería debe cargarse antes del primer uso.
- Pulse el botón de bloqueo (3) y extraiga la batería del producto.
- Coloque la batería en el cargador.
- Conecte el cargador a la corriente eléctrica. El estado de carga se indica mediante los indicadores (4).
- Coloque la batería en el producto y preste atención a la fijación correcta. Compruebe la capacidad restante de la batería.
- Pulse el botón (2). Los indicadores luminosos (1) indican la capacidad restante de la batería.

## Eliminación



### ¡ATENCIÓN!

Desactive las herramientas eléctricas que ya no utilice antes de desecharlas:

- Las herramientas eléctricas que funcionan con electricidad desenchufándolas.
- Herramientas eléctricas alimentadas por una batería extrayéndola.



### Sólo para países de la UE

No tire las herramientas eléctricas a la basura. Según la Directiva Europea 2012/19/EG sobre residuos eléctricos y electrónicos y su transposición a la legislación nacional, las herramientas eléctricas usadas deben recogerse por separado y reciclarse de forma respetuosa con el medio ambiente. Reciclaje de materiales en lugar de eliminación de residuos. Los productos, accesorios y embalajes deben reciclarse de forma respetuosa con el medio ambiente. Las piezas de plástico se identifican para su reciclado.



### ¡ATENCIÓN!

**No tire las baterías a la basura doméstica, al fuego o al agua. No abra las baterías que ya no estén en uso. Las baterías deben recogerse, reciclarse o eliminarse de forma respetuosa con el medio ambiente.**

**Sólo para países de la UE: de acuerdo con la directiva 2006/66/EG, las baterías defectuosas o gastadas deben reciclarse.**



### NOTA

Infórmese en su municipio/ciudad sobre las posibilidades de eliminación.

## Datos técnicos

Número de pieza	
Tipo de batería	Li-Ion
Tensión nominal	230 V~, 50 Hz
Potencia nominal	25 W
Tensión de carga	20.9 V=
Intensidad de carga	1A
Clase de protección	II

## Accesorios

Los siguientes accesorios pueden adquirirse en [www.fuxtec-spain.es](http://www.fuxtec-spain.es)

	Accesorios
	Batería 4Ah
	Batería 2Ah
	Cargador rápido 2,4 A
	Cargador doble 2* 2,4A