

BL1830B**Batería LXT® Litio-Ion de 18V 3.0Ah****COMPRE AHORA**

EFICIENCIA : Integrada con un indicador L.E.D. de nivel de carga de la batería que el usuario puede monitorear

INNOVACIÓN : Alcanza carga completa en 30 minutos o menos

COMPATIBILIDAD : Sólo compatible con herramientas Makita Litio-Ion 18V con el símbolo Star™ y/o el Receptor Amarillo en la Batería

DURABILIDAD : El estuche externo resistente a impactos y el revestimiento interior absorbente de impactos están diseñados

INCLUYE : Batería LXT® Litio-Ion de 18V 3.0 Ah

BL1830B**LXT®**

Compatible sólo con las herramientas de Protección Star, indicado por el Star Symbol™ y/o el Receptor de Batería Amarillo debajo de la herramienta

Equipada con controles por computadora de Protección Star™ para proteger contra sobrecarga, sobredescarga y sobrecalentamiento

Integrada con un indicador L.E.D. de nivel de carga



Pesa 1.4 lbs.

Alcanza su carga completa en 30 minutos o menos

BATERÍA
3.0Ah



Tiempo de Carga
30 Minutos

ACERCA DEL MODELO

La batería LXT® Litio-Ion de 18V de Makita se carga más rápido y trabaja más tiempo que las baterías litio-ion estándar, brindándole a usted y a su herramienta inalámbrica, rendimiento y productividad inigualable para terminar las aplicaciones más demandantes. La batería 3.0Ah de Makita tiene un tiempo de carga líder en su categoría de sólo 30 minutos, así que pasa más tiempo en el trabajo y menos tiempo en el cargador. Las baterías Litio-Ion de 18V de Makita resisten las autodescargas así que están listas aún después de períodos largos de almacenamiento. El Cargador Óptimo Rápido (se vende por separado) es un sistema de carga inteligente que se comunica con la batería durante el proceso de carga para monitorear corriente, voltaje y temperatura. La tecnología de carga avanzada ayuda a optimizar la duración de la batería y brindar una carga más rápida. Adicionalmente, el Cargador

tiene un ventilador integrado para enfriar la batería y proporcionar una carga más rápida y eficiente, aún en condiciones de clima cálido. Para mejorar el rendimiento de la herramienta y extender la duración de la batería, Makita ha creado los Controles de Computadora de Protección Star™. La Protección STAR es una tecnología de comunicación que permite que la batería y la herramienta intercambien información en tiempo real y monitoree las condiciones durante el uso para proteger contra sobrecargas, sobre descargas y sobrecalentamiento. Makita, el líder de innovación en tecnología de herramientas inalámbricas, tiene la línea más grande de herramientas inalámbricas alimentadas por una batería litio-ion de 18V estilo deslizable en el mundo.

CARACTERISTICAS

- Integrada con un indicador L.E.D. de nivel de carga de la batería que permite al usuario monitorear la carga de la batería
- Alcanza su carga completa en 30 minutos o menos
- Compatible sólo con las herramientas de Protección Star, indicado por el símbolo Star™ y/o el Receptor de batería amarillo debajo de la herramienta
- La batería entrega potencia y duración en temperaturas extremas, aún durante el invierno (-4°F/-20°C)
- Equipada con controles por computadora de Protección Star™ para proteger contra sobrecarga, sobredescarga y sobrecalentamiento
- El estuche externo resistente a impactos y el revestimiento interior absorbente de impactos están diseñados para proteger la batería
- Las dieciséis terminales de contacto mantienen una conexión constante con la herramienta para ayudar a prevenir una pérdida de potencia o fluctuación, aún durante aplicaciones de alta vibración
- La batería resiste auto-descargas y permanece lista para usarse aún después de largos periodos de almacenamiento
- Makita Litio-Ion de 18V es la línea más grande de herramientas inalámbricas alimentadas por una batería Litio-Ion de 18V estilo deslizable en el mundo
- La tecnología de Makita entrega tiempo de carga líder en su categoría, para que la batería pase más tiempo en el trabajo y menos tiempo en el cargador (no incluye cargador)
- 3 años de garantía limitada



ESPECIFICACIONES

Sistema :	18V LXT®
Voltaje :	18V
Capacidad de Batería (Ah) :	3.0Ah
Tipo de Batería :	Litio-Ion
Tiempo de Carga de la Batería (minutos) :	30
Cantidad del Paquete :	1
Peso del Envío :	1.5 lbs.
Código UPC :	088381-478182