

Battery Power+ 36/75



Referencia: 2.445-043.0
 EAN-13: 4054278558158
 Marca: Kärcher

- Innovadora Real Time Technology
- Extrema robustez
- Plataforma de baterías de 36 V Kärcher Battery Power
- Potentes células de iones de litio
- Protección frente a chorros de agua según el grado IPX5



Descripción general

Descripción

Al estar protegida por una robusta carcasa de alta calidad resistente a impactos con protección IPX5, la batería de iones de litio Battery Power+ de 36 voltios de Kärcher con 7,5 Ah de capacidad combina el máximo rendimiento con una resistencia impresionante. Esta batería, desarrollada para equipos Kärcher de la plataforma de baterías de 36 voltios, dispone de una amplia serie de mecanismos de protección. Los daños en las celdas provocados por descargas totales, sobretensión o sobreintensidad, por ejemplo, se evitan eficazmente gracias a la vigilancia de tensión y la protección contra la sobreintensidad de corriente integradas. La eficiente gestión de la temperatura supervisa de manera constante la temperatura de la batería y garantiza un equilibrio térmico seguro que permite ofrecer la máxima potencia posible en todo momento. El tiempo de funcionamiento restante, el tiempo de carga y el estado de carga pueden consultarse en todo momento en una pantalla LCD gracias a Real Time Technology.

Ventajas

Innovadora Real Time Technology

La pantalla LCD integrada muestra el tiempo restante, el tiempo de carga restante y el estado de carga en todo momento.

Extrema robustez

Las carcasas de las baterías Kärcher son muy resistentes a los golpes.

Carcasa de plástico estable y resistente

Plataforma de baterías de 36 V Kärcher Battery Power

Para el uso en todos los equipos de la plataforma de batería de 36 V Kärcher Battery Power.

Para usar en cualquier equipo de la plataforma de baterías Kärcher Battery Power+ de 36 V.

Potentes células de iones de litio

La batería de iones de litio garantiza una potencia constante e impide la autodescarga y el efecto memoria.

Protección frente a chorros de agua según el grado IPX5

Protección segura en aplicaciones con chorros de agua.

Seguridad

Protege contra sobretensiones y baja tensión.

Protege la batería frente a sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga total.

Características técnicas

Plataforma de batería: Plataforma de baterías de 36 V

Tipo de batería: Batería de iones de litio

Tensión: 36 V

Capacidad: 7.5 Ah

Energía: 270 Wh

Color: antracita

Peso: 2.1 kg

Peso con embalaje incluido: 2.3 kg

Dimensiones (la. x an. x al.): 168 x 88 x 118 mm

Características

Plataforma de batería	Plataforma de baterías de 36 V
Tipo de batería	Batería de iones de litio
Tensión	36 V
Capacidad	7.5 Ah
Energía	270 Wh
Color	antracita
Peso	2.1 kg
Peso con embalaje incluido	2.3 kg
Dimensiones (la. x an. x al.)	168 x 88 x 118 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,07
Largo artículo (cm)	16.8
Ancho artículo (cm)	8.8
Alto artículo (cm)	11.8

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,34
Producto empaquetado: largo (cm)	18,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,50
Producto empaquetado: alto (cm)	15,10

Enlaces

pdf	BTA-5686695-000-03.pdf
pdf	BTA-5689620-000-01.pdf
pdf	BTA-5695840-000-00.pdf
pdf	2.445-043.0 Pl es ES.pdf
pdf	CER-5653425-000-04.pdf