



Aspirador a batería T 15/1 Bp

Referencia: 1.355-352.0
EAN-13: 4054278994895
Marca: Kärcher

- Sostenible y robusta: 45 % de contenido reciclado
- Modo eco!efficiency
- Diseño compacto, ergonómico y que ocupa poco espacio
- Nivel de ruido mínimo de solo 57 dB(A)
- Peso reducido

Descripción general

Descripción

El aspirador en seco a batería T 15/1 Bp de Kärcher es sinónimo de sostenibilidad, larga vida útil y una atractiva relación calidad-precio. También impresiona por su robustez, sus completos accesorios y su extraordinaria potencia de aspiración gracias a las potentes baterías Kärcher Battery Power+ (36 V). Con una fabricación a partir de un 45 % de material reciclado*, se hace un uso eficiente de los recursos y se reduce la demanda energética. El equipo T 15/1 Bp de gran potencia se caracteriza por un funcionamiento silencioso (57 dB[A]), por lo que también puede utilizarse en lugares sensibles al ruido en cualquier momento. El compacto aspirador es maniobrable y basculante, el depósito tiene una capacidad de 15 litros. Dispone de un asa de transporte con función de plegado y puede transportarse de forma ergonómica y pegada al cuerpo. También es increíblemente robusto, al igual que el chasis, la carcasa, el parachoques y las grandes ruedas. La boquilla para ranuras incluida en el equipo de serie puede guardarse siempre en el aspirador para tenerla a mano. Un potente filtro HEPA 14 está también disponible opcionalmente. Al realizar el pedido, tenga en cuenta que para este modelo de equipo es necesario pedir la batería y el cargador rápido correspondiente por separado.

Ventajas

Sostenible y robusta: 45 % de contenido reciclado

Fabricación: menor uso de materias primas y energía.

Menos emisiones de CO₂ gracias a la producción a partir de material reciclado.

Modo eco!efficiency

Sostenible al reducir el consumo de energía.

Reduce el volumen y la contaminación acústica.

Prolonga la autonomía de la batería.

Diseño compacto, ergonómico y que ocupa poco espacio

Se puede llevar pegada al cuerpo para transportarla cómodamente.

Codo ergonómico y asa de transporte.

Ahorra espacio y es inteligente: almacenamiento rápido y fácil.

Nivel de ruido mínimo de solo 57 dB(A)

Ideal para trabajos en zonas sensibles al ruido.

Reducción de la contaminación acústica incluso de noche.

Reduce riesgos como el estrés o las lesiones auditivas.

Peso reducido

Transporte sin esfuerzo, incluso con una sola mano.

Fácil de transportar por peldaños y escaleras.

Plena flexibilidad dentro de la plataforma de 36 voltios de Kärcher

Compatible con todas las baterías Kärcher Battery Power+/Power de 36 V.

Práctica visualización de la autonomía restante directamente en la batería.

Potente batería que se cambia rápida y fácilmente.

Concepto de manejo sencillo

2 botones grandes: interruptor de conexión/desconexión y modo eco!efficiency.

Manejo más rápido y sencillo con el pie o la mano.

Práctica posición de estacionamiento para un almacenamiento ordenado.

Filtro HEPA 14 de alta eficacia opcional

Para los más altos niveles de seguridad en lugares en los que se requiere la máxima higiene.

Alto grado de filtración y de separación: 99,995 %.

Cesta de filtro principal permanente

De larga vida útil, resistente y sostenible.

Fabricada con fieltro reforzado.

Lavable a mano a 30 °C y reutilizable.

Almacenaje de accesorios integrado

La boquilla para ranuras puede guardarse cómodamente en el cabezal del equipo.

Los accesorios se guardan en poco espacio y están siempre a mano.

Transporte seguro y cómodo de equipos y accesorios.

Campos de aplicación

Ideal para el empleo en el sector hotelero, el sector gastronómico, el comercio minorista y en la limpieza de edificios

Suelos duros

Alfombras y moquetas

Suministro incluido

Variante: Batería y cargador no incluidos en el equipo

Longitud de la manguera de aspiración: 2 m

Cantidad de tubos de aspiración: 2 Unidad(es)

Longitud de los tubos de aspiración: 505 mm

Material de los tubos de aspiración: Acero, cromado

Codo: Antiestático, con regulador de caudal de aire

Boquilla para suelos conmutable

Boquilla para ranuras

Cantidad de bolsas filtrantes: 1 Unidad(es)

Material de la bolsa filtrante: Fieltro

Filtro protector del motor

Cesta de filtro permanente: Fieltro

Equipamiento

Modo eco!efficiency

Asa de transporte ergonómica plegable

Almacenaje de accesorios integrado

Características técnicas

Plataforma de batería: Plataforma de baterías de 36 V

Capacidad del depósito: 15 l

Material del depósito: Plástico con un porcentaje de material reciclado

Nivel de presión acústica: 57 dB/A

Caudal de aire: 40 l/s

Potencia nominal: 500 W

Vacío: 223 / 22 mbar / kPa

Cantidad de baterías necesarias: 1 Unidad(es)

Rendimiento por carga de la batería: aprox. 150 (7,5 Ah) m²

Autonomía por cada carga de la batería: Modo eco!efficiency: máx. 66 (7,5 Ah) / Modo Power: máx. 31 (7,5 Ah) /

Modo eco!efficiency: máx. 50 (6,0 Ah) / Modo Power: máx. 22 (6,0 Ah) min

Tiempo de carga de la batería con dispositivo de carga rápida 80 % / 100 %: 58 / 81 min

Intensidad de salida: 6 A

Conexión de red del cargador: 100 – 240 / 50 – 60 V / Hz

Color: antracita

Peso sin accesorios: 7.1 kg
Peso con embalaje incluido: 8.6 kg
Dimensiones (la. x an. x al.): 430 x 255 x 405 mm

Características

Plataforma de batería	Plataforma de baterías de 36 V
Capacidad del depósito	15 l
Material del depósito	Plástico con un porcentaje de material reciclado
Nivel de presión acústica	57 dB/A
Caudal de aire	40 l/s
Potencia nominal	500 W
Vacío	223 / 22 mbar / kPa
Cantidad de baterías necesarias	1 Unidad(es)
Rendimiento por carga de la batería	aprox. 150 (7,5 Ah) m²
Autonomía por cada carga de la batería	Modo eco!efficiency: máx. 66 (7,5 Ah) / Modo Power: máx. 31 (7,5 Ah) / Modo eco!efficiency: máx. 50 (6,0 Ah) / Modo Power: máx. 22 (6,0 Ah) min
Tiempo de carga de la batería con dispositivo de carga rápida 80 % / 100 %	58 / 81 min
Intensidad de salida	6 A
Conexión de red del cargador	100 – 240 / 50 – 60 V / Hz
Color	antracita

Dimensiones

Peso artículo (kg)	7,05
Largo artículo (cm)	43
Ancho artículo (cm)	25.5
Alto artículo (cm)	40.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	8,58
Producto empaquetado: largo (cm)	49,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	32,80
Producto empaquetado: alto (cm)	47,00

Enlaces

pdf	BTA-1000179-000-14.pdf
pdf	BTA-5926604-000-00.pdf
pdf	1.355-352.0 Pl_es_ES.pdf
pdf	CER-5183706-000-09.pdf