



Aspirador a batería T 10/1 Bp

Referencia: 1.527-352.0
 EAN-13: 4054278994772
 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

La hostelería y la restauración, así como el comercio minorista y la limpieza de edificios se benefician enormemente de la extraordinaria potencia de aspiración y del silencioso ruido de funcionamiento de solo 57 dB(A) de nuestro aspirador en seco a batería T 10/1 Bp. El aspirador está fabricado de forma sostenible con un 45 % de material reciclado* y convence por su excelente calidad de limpieza, robustez y una relación calidad-precio de primera clase. Gracias a las potentes baterías Kärcher Battery Power+ con 36 voltios, el aspirador consigue excelentes resultados de limpieza. El equipo T 10/1 Bp es compacto, basculante y maniobrable, con una capacidad de 10 litros. El asa de transporte plegable permite transportarla de forma ergonómica y pegada al cuerpo. Gracias al compartimento para accesorios integrado, la boquilla para ranuras suministrada puede guardarse siempre al alcance de la mano en la T 10/1 Bp. Puede adquirirse opcionalmente un filtro HEPA 14 de gran eficacia. 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

Transporte ergonómico: puede llevarse pegada al cuerpo.

Codo ergonómico y cómoda asa de transporte.

Ahorra espacio y es inteligente: almacenamiento rápido y fácil.

Nivel de ruido mínimo de solo 57 dB(A)

Ideal para usar 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.

Almacenamiento en poco espacio, 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: Fielto

Filtro protector del motor

Cesta de filtro permanente: Fielto

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: 10 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: 6.8 kg

Peso con embalaje incluido: 8.3 kg

Dimensiones (la. x an. x al.): 440 x 250 x 355 mm

Características

Plataforma de batería	Plataforma de baterías de 36 V
Capacidad del depósito	10 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)	6,80
Largo artículo (cm)	44
Ancho artículo (cm)	25
Alto artículo (cm)	35.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	8,32
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	1.527-352.0 PI es ES.pdf
pdf	CER-5183807-000-07.pdf