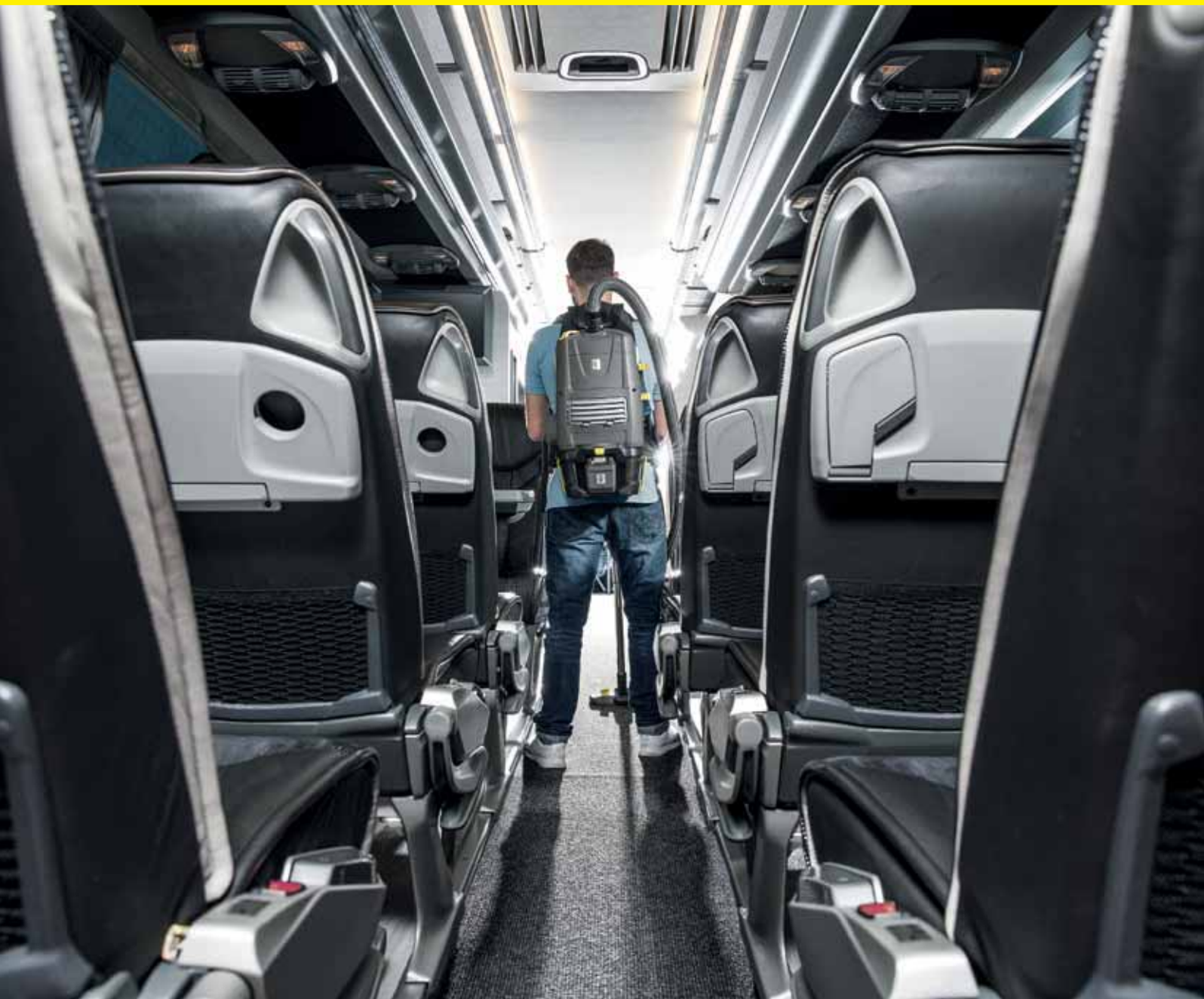


TROCKENSAUGER FÜR DIE PROFESSIONELLE UNTERHALTSREINIGUNG

Unsere Trockensauger müssen strenge Tests bestehen, bevor wir sie zu Ihnen in den harten Alltag lassen. Diese Geräte sind extrem leicht und robust gebaut, zeichnen sich durch Langlebigkeit aus und arbeiten sehr leise. Sie wurden speziell für den professionellen Einsatz in Hotels, Büros und im Einzelhandel entwickelt und genügen höchsten Anforderungen im Bereich der professionellen Gebäudereinigung. Auch bei unseren neuen batteriebetriebenen Saugern haben wir die Leistung weiter deutlich gesteigert. Dadurch können Sie jetzt kabellos und flexibel Reinigungsergebnisse erzielen, die auf dem Niveau von netzbetriebenen Geräten liegen.



Inhaltsverzeichnis Trockensauger

| | | |
|---------------------------------|-------|-----|
| Trockensauger | Seite | 192 |
| Akkusauger | Seite | 200 |
| Rucksacksauger | Seite | 200 |
| Akkubetriebener Handstaubsauger | Seite | 201 |
| Akkubetriebener Elektrobesen | Seite | 201 |
| Teppichbürstsauger | Seite | 202 |
| Zubehör | Seite | 204 |



Trockensauger ecoefficiency

Unsere Trockensauger mit ecoefficiency-Funktion verbrauchen wenig und leisten viel. Und sind leise genug für Arbeiten in lärmsensiblen Bereichen.

Akkusauger

Kabellose Flexibilität ohne Leistungseinbußen: unsere Akkusauger.

Akkubetriebener Handstaubsauger

Unsere Innovation für die kraftvolle Reinigung ganz ohne Kabel. Mit passendem Zubehör unentbehrlich für die Gebäudereinigung, das Handwerk und den Automotive-Sektor.

Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:

| Modell | Behälterkapazität Arbeitsbreite | Turbinen | Bauart und Ausstattung | Ausstattungsvarianten |
|---------------------|------------------------------------|----------|------------------------|-----------------------|
| Beispiel: T | 15 | 1 | ecoefficiency | |
| Beispiel: CV | 38 | 2 | | |
| Beispiel: EB | 30 | 1 | Adv | Li-Ion |
| Beispiel: HV | 1 | 1 | | Bp Fs |

- T** = Trockensauger
- BV** = Backpack Vacuum, Rucksacksauger
- EB** = Electric Broom, akkubetriebener Elektrobesen
- CV** = Carpet Vacuum, Teppichbürstsauger
- HV** = Handheld Vacuum, akkubetriebener Handstaubsauger

In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht bei **Trockensaugern** die 1. Zahl für die Behälterkapazität (in Liter).

Bei den **EB-Geräten** sowie den **CV-Geräten** steht die 1. Zahl für die Arbeitsbreite der Bürstenwalze (in Zentimeter).

In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht die 2. Zahl für die Anzahl der Turbinen.

- ohne Bezeichnung** = Standardausstattung
- Classic** = einfache Ausstattung
- Adv** = Advanced, mit zusätzlicher Ausstattung
- RS** = Ride-on/Step-on, Aufstehgeräte
- ecoefficiency** = Gerät mit ecoefficiency-Funktion

- Bp** = Battery powered, batteriebetrieben
- Pack** = Package (Batterie und Ladegerät im Lieferumfang enthalten)
- Li-Ion** = Lithium-Ionen-Batterie
- As** = Automotive Set
- Fs** = Facility Set

SAUGER

TROCKENSAUGER: UNABHÄNGIG UND LEISE

In vielen Bereichen sind es die smarten, cleveren Lösungen, die zählen. Zum Beispiel erheblich reduzierte Lautstärke, einfacher und schneller Kabelwechsel und komplette Zubehörintegration. Damit verfügen Kärcher Trockensauger über genau die Eigenschaften, die professionelle Anwender wie Gebäudereiniger oder Reinigungskräfte in Hotels oder im Einzelhandel sich wünschen.

| | Bestell-Nr. | Preis in €* | Behälterinhalt (l) | Luftmenge (l/s) | Vakuum (mbar / kPa) | Schutzklasse | Antistatikkürmer | Energieeffizienzklasse** | Jährlicher Energieverbrauch* kWh/Jahr | Teppichbodenreinigungs-kategorie | Hartbodenreinigungs-kategorie | Staubemissions-kategorie | Schallleistungspegel dB(A) | Nennleistungsaufnahme (W) | Seite | |
|--|----------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------------|--------------|------------------|--------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------|-------|-----|
| Trockensauger | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | T 15/1 ecoefficiency | 1.355-246.0 | 399,00 | 15 | 46 | 185 / 18,5 | II | ■ | A+ | 19 | C | C | D | 74 | 500 | 193 |
| | T 15/1 | 1.355-200.0 | 379,00 | 15 | 53 | 240 / 24 | II | ■ | B | 30,4 | D | C | D | 76 | 800 | 193 |
| | T 12/1 ecoefficiency | 1.355-135.0 | 309,00 | 12 | 46 | 185 / 18,5 | II | ■ | A+ | 18,5 | C | C | D | 73 | 500 | 195 |
| | T 12/1 | 1.355-100.0 | 279,00 | 12 | 53 | 240 / 24 | II | ■ | B | 31,4 | D | C | D | 75 | 800 | 195 |
| | T 10/1 ecoefficiency | 1.527-413.0 | 219,00 | 10 | 46 | 185 / 18,5 | II | ■ | A+ | 19 | C | C | D | 71 | 500 | 197 |
| | T 10/1 Adv | 1.527-154.0 | 199,00 | 10 | 53 | 240 / 24 | II | ■ | B | 30,1 | D | C | D | 73 | 800 | 197 |
| | T 10/1 | 1.527-150.0 | 179,00 | 10 | 53 | 240 / 24 | II | ■ | B | 30,1 | D | C | D | 73 | 800 | 197 |
| | T 7/1 ecoefficiency | 1.527-145.0 | 159,00 | 7 | 46 | 185 / 18,5 | II | ■ | A+ | 19,1 | C | C | E | 75 | 500 | 199 |
| | T 7/1 Classic | 1.527-181.0 | 109,00 | 7,5 | 40 | 235 / 23,5 | II | - | C | 37,5 | E | C | D | 75 | 850 | 199 |
| | BV 5/1 | 1.394-200.0 | 519,00 | 5 | 53 | 240 / 24 | II | ■ | B | 30,5 | D | C | C | 76 | 800 | 200 |
| Akkugeräte | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | T 9/1 Bp | 1.528-111.0 | 599,00 | 9 | 46 | 207 / 20,7 | II | ■ | - | - | - | - | - | - | 650 | 200 |
| | BV 5/1 Bp | 1.394-219.0 | 689,00 | 5 | 46 | 207 / 20,7 | II | ■ | - | - | - | - | - | - | 650 | 200 |
| | HV 1/1 Bp Fs | ■ 1.394-221.0 | 219,00 | 1 | 34 | 47 / 4,7 | II | - | - | - | - | - | - | 79 | 100 | 201 |
| | HV 1/1 Bp As | ■ 1.394-223.0 | 209,00 | 1 | 34 | 47 / 4,7 | II | - | - | - | - | - | - | 79 | 100 | 201 |
| EB-Geräte | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | EB 30/1 Li-Ion | 1.545-126.0 | 199,00 | 1 | - | - | III | - | - | - | - | - | - | - | - | 201 |
| Teppichbürstsauger | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CV 60/2 RS Bp Pack | 1.011-028.0 | Auf Anfrage | 17 | 34 | 117 / 11,7 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | 202 |
| | CV 66/2 | 1.012-585.0 | 3.970,00 | 35 | 2 x 52 | 143 / 14,3 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | 202 |
| | CV 48/2 Adv | ■ 1.057-329.0 | 609,00 | 5,5 | 40 | 200 / 20 | II | - | A+ | 21,8 | D | - | F | 80 | 850 | 203 |
| | CV 48/2 | ■ 1.057-328.0 | 579,00 | 5,5 | 40 | 200 / 20 | II | - | A+ | 21,8 | D | - | F | 80 | 850 | 203 |
| | CV 38/2 Adv | ■ 1.033-336.0 | 489,00 | 5,5 | 40 | 200 / 20 | II | - | A | 25,8 | C | - | F | 79 | 850 | 203 |
| | CV 38/2 | ■ 1.033-335.0 | 459,00 | 5,5 | 40 | 200 / 20 | II | - | A | 25,8 | C | - | F | 79 | 850 | 203 |
| | CV 30/1 | ■ 1.023-121.0 | 409,00 | 5,5 | 43 | 193 / 19,3 | II | - | B | 32,5 | B | - | F | 80 | 850 | 203 |

■ NEU

■ Im Lieferumfang enthalten.

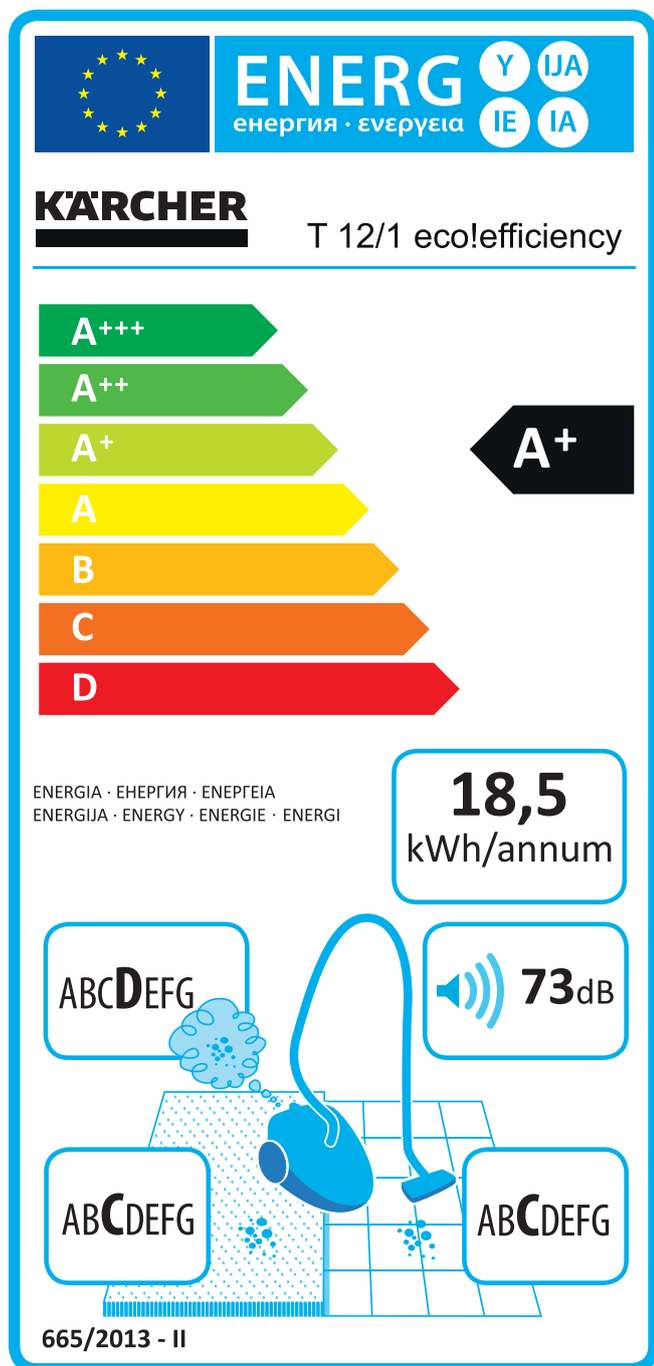
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

** Indikativer jährlicher Energieverbrauch (kWh pro Jahr), basierend auf 50 Reinigungsvorgängen.

Der tatsächliche jährliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie von dem Gerät Gebrauch gemacht wird.

DAS EUROPÄISCHE ENERGIELABEL FÜR STAUBSAUGER

Was Kärcher mit den eco!efficiency-Staubsaugern längst bewiesen hat, ist jetzt europaweit Gesetz: mit weniger Leistung erfolgreich reinigen. Das seit dem 1. September 2017 geltende Energielabel der EU für Staubsauger begrenzt die Nennleistung netzgebundener Trockensauger auf maximal 900 Watt. Jedes in Europa angebotene Gerät muss folglich mit dem EU-Energielabel gekennzeichnet sein. Bei den beiden Trockensauger-Linien „Standard“ und „eco!efficiency“ von Kärcher stimmen Leistung und Effizienz – da bleiben keine Kundenwünsche offen.

**A+**

Effizienz auf einen Blick

Die Effizienzklasse ist eine europaweit einheitliche Einstufung und auf einen Blick erkennbar. Über die seit dem 01.09.2017 geltende Klasseneinteilung von A+++ bis D ist ein direkter Vergleich möglich. Grundlage für die Einstufung in eine Effizienzklasse ist der jährliche Energieverbrauch (AE), dessen Wert aus einer Reihe verschiedener Parameter berechnet wird. Entscheidend ist somit vor allem die Leistungsaufnahme des Staubsaugers, aber auch die Reinigungswirkung fließt in die Bewertung ein.

18,5

kWh/annum

Eine Bezugsgröße zum Vergleichen

Der jährliche Energieverbrauch (AE) bezieht sich auf eine definierte Anzahl von Reinigungsvorgängen (50 pro Jahr) auf einer Standardwohnfläche (87 m²) und wird als Referenzwert auf dem Energielabel angegeben. Dieser Wert darf maximal < 43 kWh/a betragen (Klasse D) und wird auf dem Energielabel besonders hervorgehoben. Der tatsächliche jährliche Energieverbrauch ist jedoch vom Nutzerverhalten abhängig, insbesondere von Verschmutzungsgrad, Reinigungsfläche und Häufigkeit der Reinigung.

**73dB**

Leistung statt Lautstärke

Nicht nur das Einsparen von Energie ist praktischer Umweltschutz, auch die Reduzierung der Lautstärke. Ein Schallpegelwert von ± 3 dB(A) entspricht einer Verdoppelung bzw. Halbierung der Lautstärke. Entsprechend ist ein Sauger mit 77 dB(A) Schallleistungspegel gegenüber einem mit maximal zulässigen 80 dB(A) nur halb so laut. Das Energielabel liefert mit der Angabe des Schallleistungspegels eine zusätzliche objektive Entscheidungshilfe.

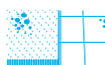


ABCDEF G

Staub saugen und zurückhalten

Beim Staubsaugen ist auch entscheidend, was hinten nicht mehr rauskommt. Neben der Reinigungsleistung ist die Menge des nicht zurückgehaltenen Staubs (Staub-Re-Emission) von Bedeutung und wird auf dem Energielabel klassifiziert von A bis G ausgewiesen. Der neue Grenzwert für die Staub-Re-Emission liegt bei <1,00 %.

Hart und weich sauber getrennt



Die Reinigungsunterschiede zwischen Hartboden und Teppichboden sind gravierend und nicht direkt zu vergleichen. Entsprechend werden die Reinigungsklassen für Hartboden und Teppichboden getrennt ausgewiesen. Neben der Effizienzklasse für Universalstaubsauger werden auf dem Energielabel auch die Hartbodenreinigungsklasse und die Teppichbodenreinigungsklasse in Klassen von A bis G gezeigt. Bei Spezialsaugern entfällt entsprechend das jeweils gegenteilige Etikett. Die Mindestanforderungen für die Staubaufnahme betragen bei Teppichboden $dpu_c \geq 75\%$ und bei Hartflächen $dpu_{HF} \geq 98\%$.



1



2



3

1 Erkennbar sicher und zuverlässig

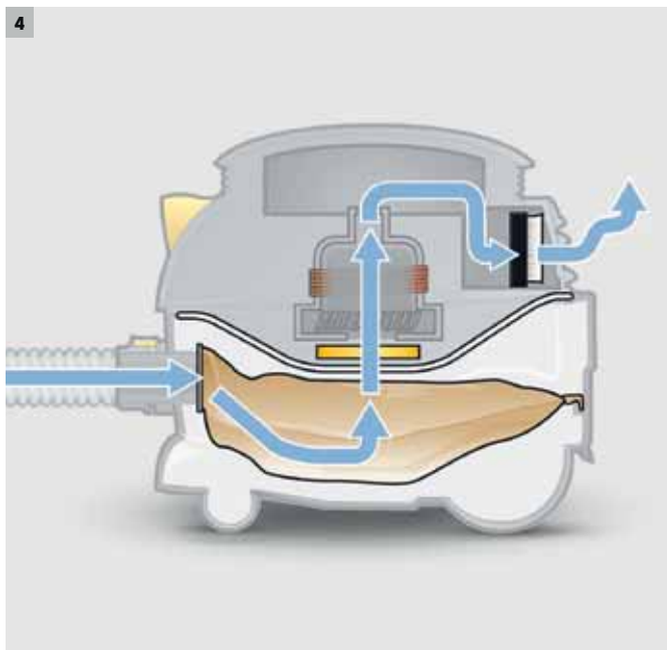
Das gelbe Highflex-Kabel ist extrem reißfest, flexibel und verdrehsicher. Und dank seiner Signalfarbe auf den ersten Blick zuverlässig erkennbar. Somit werden Stolperfallen vermieden.

2 Das geht auch: Weniger kann mehr

Volle Reinigungskraft bei 40 Prozent weniger Stromverbrauch. Und dazu noch wesentlich leiser – das ist gerade noch ein Viertel der Lautstärke. Unsere eco!efficiency-Geräte beweisen beispielsweise eindrucksvoll, dass Ökologie und Effizienz 2 Seiten derselben Medaille sein können.

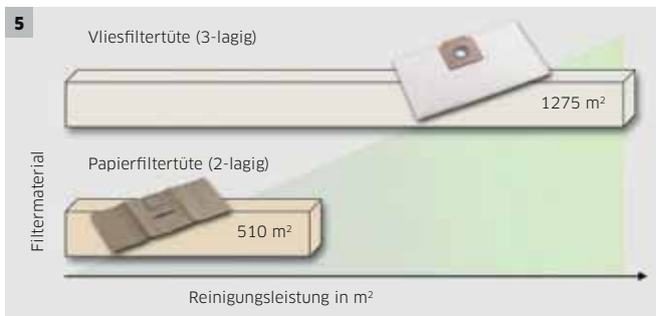
3 Lithium-Ionen-Technologie

Der leistungsstarke 36-Volt-Lithium-Ionen-Akku sorgt für lange Arbeitsintervalle bei gleichzeitig extrem guter Reinigungsleistung und bringt unsere batteriebetriebenen Geräte so auf eine Leistungsebene mit ihren netzbetriebenen Pendanten.



4 Das 6-fach-Filtersystem inklusive HEPA

Das 6-fache Filtersystem mit 3-lagiger Vliesfiltertüte, Permanent-Hauptfilter, Motorschutzfilter und Ausblas-/HEPA-Filter sorgt mit einem Abscheidegrad von bis zu 99,997 Prozent für optimale Staubabscheidung in HEPA-Qualität.



5 Vliesfiltertechnologie

Kärcher Vliesfilter erreichen höhere und konstantere Saugkräfte als übliche Filter. Im Vergleich zu herkömmlichen Papierfiltertüten nehmen sie mehr als doppelt so viel Staub auf – bei um 10 Prozent verbessertem Abscheidegrad. Kärcher Vliesfilter sind äußerst reißfest und daher unverwüsthlich beim Aufsaugen scharfkantiger Teile wie Splitt oder Büroklammern. Und insgesamt langlebiger und kostensparend.

6 Geringe Gerätelautstärke

Durch schallgedämpfte Motoren und optimale Strömungskanäle konnte bei unseren ecoefficiency-Geräten der Geräuschpegel stark reduziert werden. Dies ermöglicht den Einsatz auch in lärmsensiblen Bereichen wie Hotels oder bei laufendem Geschäftsbetrieb.

TROCKENSAUGER - 15 LITER



Der Leiseste seiner Klasse

Optimal für geräuschsensible Bereiche wie Hotels, Büros oder Krankenhäuser: Der neue T 15/1 ist mit nur 60 dB(A) der leiseste Sauger seiner Klasse - für lärm- und ermüdungsfreies Arbeiten.

Der T 15/1 eco!efficiency steht für 40 Prozent Energieersparnis bei gleichzeitig hervorragender Reinigungsleistung. Er ist mit nur 60 dB(A) extrem leise und ideal für lärmsensible Orte.



1



2



3



4

1 Servicefreundliches Highflex-Kabel

- Das gelbe Highflex-Kabel ist extrem reißfest, flexibel und verdrehsicher.
- Das Kabel kann nach dem Lösen von 2 Schrauben schnell und ohne Vorkenntnisse ausgetauscht werden. Dies spart Zeit und Servicekosten.

2 Der T 15/1 eco!efficiency: sparsam und leise

- Mit nur 500 Watt reinigen die eco!efficiency-Trockensauger nahezu genauso gründlich wie die Basisversionen. Dies ermöglicht energieeffizientes Arbeiten bei hervorragender Reinigungsleistung.
- Aufgrund der geringen Lautstärke sind die Trockensauger der eco!efficiency-Reihe besonders geeignet für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen.

3 Integrierte Zubehöraufbewahrung

- Die komplette Integration des Zubehörs an der Rückseite ermöglicht einen schnellen Zugriff des Anwenders in jeder Reinigungssituation.

4 HEPA-Filter für saubere Abluft

- Der optionale HEPA-Filter sorgt für partikelfreie, hygienisch reine Abluft.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

T 15/1 ecoefficiency

T 15/1

- Reduzierter Stromverbrauch
- Steckbares Netzkabel
- Besonders leise

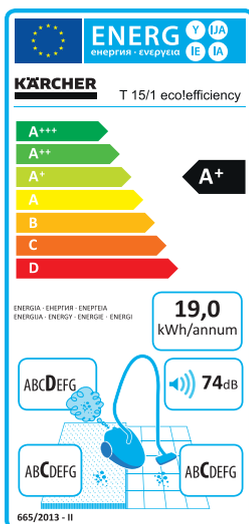
- Integrierte Zubehöraufbewahrung
- Integrierte Netzkabel-/Schlauchaufnahme
- Highflex-Kabel

Technische Daten

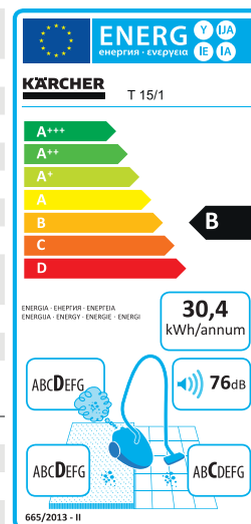
| | | |
|--|------------|-----------------|
| Energieeffizienzklasse (Skala von A+++ bis D) | | A+ |
| Luftmenge | l/s | 46 |
| Vakuum | mbar / kPa | 185 / 18,5 |
| Behälterinhalt | l | 15 |
| Nennleistungsaufnahme | W | 500 |
| Spannung | V | 220-240 |
| Standardnennweite | | DN 35 |
| Kabellänge | m | 15 |
| Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A) | dB(A) | 60 |
| Schalleistungspegel | dB(A) | 74 |
| Gewicht | kg | 8 |
| Abmessungen (L × B × H) | mm | 435 × 315 × 400 |

Ausstattung

| | | |
|----------------------------|----|--------------------|
| Saugschlauch | m | 2,5 / mit Krümmer |
| Teleskopsaugrohr | | Standard |
| Filtertüte | | Vlies |
| Permanent-Filterkorb Vlies | | ■ |
| Permanent-Filterkorb Nylon | | - |
| Umschaltbare Bodendüse | mm | 285 |
| Bestell-Nr. | | 1.355-246.0 |
| Preis in €* | | 399,00 |



| | | |
|--|--|--------------------|
| | | B |
| | | 15 |
| | | 800 |
| | | 220-240 |
| | | DN 35 |
| | | 15 |
| | | 62 |
| | | 76 |
| | | 8 |
| | | 435 × 315 × 400 |
| | | 2,5 / mit Krümmer |
| | | Standard |
| | | Vlies |
| | | - |
| | | 285 |
| | | 1.355-200.0 |
| | | 379,00 |



■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TROCKENSAUGER - 12 LITER



Trockensauger T 12/1: Sie werden auf ihn fliegen

Angenehm leise im Betrieb und damit bestens zur Unterhaltsreinigung in geräuschsensiblen Bereichen geeignet: Unser Trockensauger T 12/1. Sinnvolle Details, wie der ergonomische Fußschalter und der praktische Tragegriff, erleichtern das Arbeiten darüber hinaus enorm.

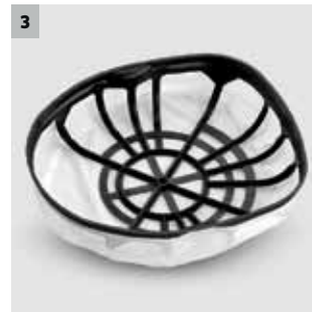
Der T 12/1 eco!efficiency steht für 40 Prozent Energieersparnis bei gleichzeitig hervorragender Reinigungsleistung. Er ist mit nur 60 dB(A) extrem leise und ideal für lärmsensible Orte.



1



2



3



4

1 HEPA-Filter für saubere Abluft

- Der optionale HEPA-Filter sorgt für partikelfreie, hygienisch reine Abluft.

2 Anschluss für Elektroaugbürsten

- ESB 28 bzw. ESB 34 machen den T 12/1 zum extra reinigungsstarken und trotzdem angenehm leisen Bürstsauger.

3 Hauptfilterkorb

- Ein großer Permanent-Hauptfilter aus waschbarem Nylon gewährleistet optimale Staubabscheidung. Der Gerätebetrieb ist somit sowohl mit als auch ohne Filtertüte möglich.

4 Der T 12/1 eco!efficiency: sparsam und leise

- Mit nur 500 Watt reinigen die eco!efficiency-Trockensauger nahezu genauso gründlich wie die Basisversionen. Dies ermöglicht energieeffizientes Arbeiten bei hervorragender Reinigungsleistung.
- Aufgrund der geringen Lautstärke sind die Trockensauger der eco!efficiency-Reihe besonders geeignet für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

T 12/1 ecoefficiency

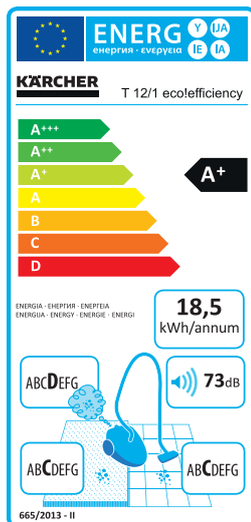
T 12/1

- Reduzierter Stromverbrauch
- Steckbares Netzkabel
- Besonders leise

- Clipsystem
- Steckdose für Elektrobürste ESB 28
- Bedienung per Fußdruck

Technische Daten

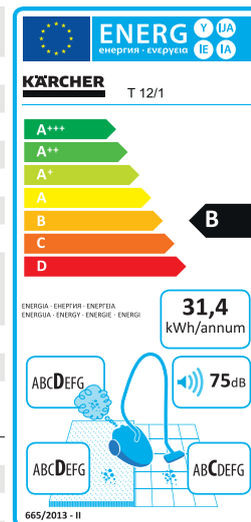
| | | |
|--|------------|-----------------|
| Energieeffizienzklasse (Skala von A+++ bis D) | | A+ |
| Luftmenge | l/s | 46 |
| Vakuum | mbar / kPa | 185 / 18,5 |
| Behälterinhalt | l | 12 |
| Nennleistungsaufnahme | W | 500 |
| Spannung | V | 220-240 |
| Standardnennweite | | DN 35 |
| Kabellänge | m | 12 |
| Schalldruckpegel (Netzbetrieb) EN 60335-2-69:2010 Unsicherheit K = 1 dB(A) | dB(A) | 60 |
| Schalleistungspegel | dB(A) | 73 |
| Gewicht | kg | 6,6 |
| Abmessungen (L x B x H) | mm | 410 x 315 x 340 |



Ausstattung

| | | |
|--------------------------------------|----|-------------------|
| Saugschlauch | m | 2,5 / mit Krümmer |
| Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m | | - |
| Teleskopsaugrohr | | Vlies |
| Filtertüte | | ■ |
| Waschbarer Permanent-Filterkorb | | ■ |
| Waschbarer Nylonfilter (Hauptfilter) | | - |
| Umschaltbare Bodendüse | mm | 285 |
| Bestell-Nr. | | 1.355-135.0 |
| Preis in €* | | 309,00 |

| | | |
|---|--|-----------------|
| B | | |
| | | 53 |
| | | 240 / 24 |
| | | 12 |
| | | 800 |
| | | 220-240 |
| | | DN 35 |
| | | 12 |
| | | 62 |
| | | 75 |
| | | 6,6 |
| | | 410 x 315 x 340 |



| | | |
|--|--|-------------------|
| | | 2,5 / mit Krümmer |
| | | - |
| | | Vlies |
| | | - |
| | | - |
| | | 285 |
| | | 1.355-100.0 |
| | | 279,00 |

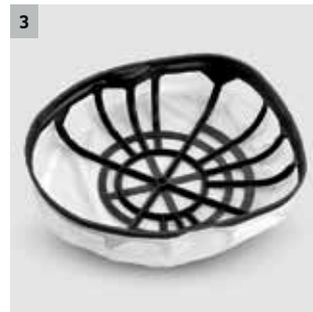
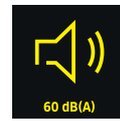
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TROCKENSAUGER - 10 LITER



Ein mit Gebäudereinigern entwickelter Profi für Profis

Der T 10/1 Adv ist der ideale Sauger für Gebäudereiniger. Die Entwicklung fand dabei in enger Zusammenarbeit mit den Anwendern aus der Reinigungsbranche statt. Die Vorteile: Das steckbare Netzkabel lässt sich schnell und mühelos auswechseln und der Sauger kann mit und ohne Filtertüte betrieben werden. Der Antistatikkrümmer macht zusammen mit dem gelben Netzstecker die Arbeit für den Anwender besonders einfach.



1 Servicefreundlich

- Das Kabel kann nach dem Lösen von 2 Schrauben schnell und ohne Vorkenntnisse ausgetauscht werden. Dies spart Zeit und Servicekosten.

2 Zubehöraufnahme

- In den großen Bumper ist die Zubehöraufbewahrung integriert.

3 Hauptfilterkorb

- Ein großer Permanent-Hauptfilter aus waschbarem Nylon gewährleistet optimale Staubabscheidung. Der Gerätebetrieb ist somit sowohl mit als auch ohne Filtertüte möglich.

4 Der T 10/1 eco!efficiency: sparsam und leise

- Mit nur 500 Watt reinigen die eco!efficiency-Trockensauger nahezu genauso gründlich wie die Basisversionen. Dies ermöglicht energieeffizientes Arbeiten bei hervorragender Reinigungsleistung.
- Aufgrund der geringen Lautstärke sind die Trockensauger der eco!efficiency-Reihe besonders geeignet für den Einsatz in lärm-sensiblen Bereichen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

T 10/1 ecoefficiency

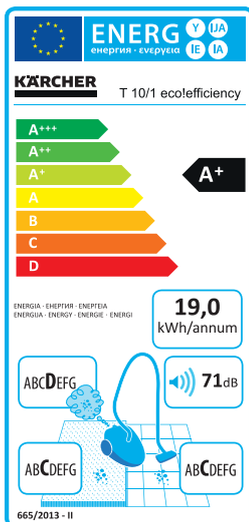
T 10/1 Adv

- Reduzierter Stromverbrauch
- Steckbares Netzkabel
- Geringe Lautstärke

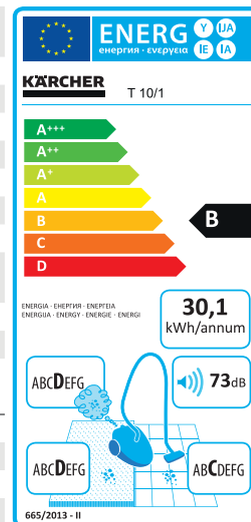
- Steckbares Netzkabel
- Parkposition Bodendüse
- Extra starker Permanent-Hauptfilter

Technische Daten

| | | |
|--|------------|-----------------|
| Energieeffizienzklasse (Skala von A+++ bis D) | | A+ |
| Luftmenge | l/s | 46 |
| Vakuum | mbar / kPa | 185 / 18,5 |
| Behälterinhalt | l | 10 |
| Nennleistungsaufnahme | W | 500 |
| Spannung | V | 220-240 |
| Standardnennweite | | DN 35 |
| Kabellänge | m | 12 |
| Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A) | dB(A) | 57 |
| Schalleistungspegel | dB(A) | 71 |
| Gewicht | kg | 5,9 |
| Abmessungen (L x B x H) | mm | 355 x 310 x 410 |



| | | |
|-----------------|--|--|
| B | | |
| 53 | | |
| 240 / 24 | | |
| 10 | | |
| 800 | | |
| 220-240 | | |
| DN 35 | | |
| 12 | | |
| 59 | | |
| 73 | | |
| 6,5 | | |
| 355 x 310 x 410 | | |



Ausstattung

| | | |
|----------------------------|----|--------------------|
| Saugschlauch | m | 2,5 / mit Krümmer |
| Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m | | - |
| Filtertüte | | Vlies |
| Permanent-Filterkorb Vlies | | ■ |
| Permanent-Filterkorb Nylon | | - |
| Umschaltbare Bodendüse | mm | 270 |
| Bestell-Nr. | | 1.527-413.0 |
| Preis in €* | | 219,00 |

| | | |
|--------------------|--|--|
| 2,5 / mit Krümmer | | |
| ■ | | |
| Vlies | | |
| ■ | | |
| - | | |
| 270 | | |
| 1.527-154.0 | | |
| 199,00 | | |

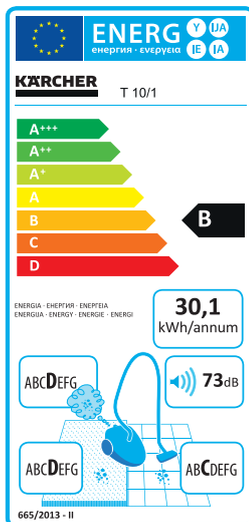
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

T 10/1

- Parkposition Bodendüse
- Kabelhaken
- Zubehöraufnahme

Technische Daten

| | | |
|--|------------|-----------------|
| Energieeffizienzklasse (Skala von A+++ bis D) | | B |
| Luftmenge | l/s | 53 |
| Vakuum | mbar / kPa | 240 / 24 |
| Behälterinhalt | l | 10 |
| Nennleistungsaufnahme | W | 800 |
| Spannung | V | 220-240 |
| Standardnennweite | | DN 35 |
| Kabellänge | m | 10 |
| Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A) | dB(A) | 59 |
| Schalleistungspegel | dB(A) | 73 |
| Gewicht | kg | 6 |
| Abmessungen (L x B x H) | mm | 355 x 310 x 385 |



Ausstattung

| | | |
|----------------------------|----|--------------------|
| Saugschlauch | m | 2,5 / mit Krümmer |
| Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m | | ■ |
| Filtertüte | | Vlies |
| Permanent-Filterkorb Vlies | | - |
| Permanent-Filterkorb Nylon | | ■ |
| Umschaltbare Bodendüse | mm | 270 |
| Bestell-Nr. | | 1.527-150.0 |
| Preis in €* | | 179,00 |

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TROCKENSAUGER CLASSIC



Einfach praktisch: die T Classic-Reihe

Wie gut sich hohe, professionelle Ansprüche bereits mit Einstiegsgeräten erfüllen lassen, zeigen wir mit unseren Classic-Trockensaugern. Sie sind kompakt und wendig, leistungsstark und dennoch sehr leise, robust und langlebig – dank großem Behältervolumen extrem ausdauernd und überzeugen außerdem mit durchdachter Ergonomie. Oder kurz: sie bieten alles, was Sie zur Unterhaltsreinigung benötigen.



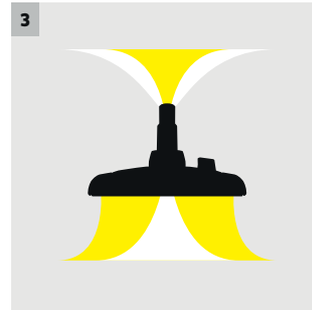
1 Geringes Gewicht

- Im Vergleich zu Wettbewerbsmodellen bis zu 50 Prozent geringeres Gewicht bei identischem Behältervolumen.



2 Hauptfilterkorb für optimale Staubabscheidung

- Der Permanent-Hauptfilter sorgt für eine optimale Staubabscheidung und erlaubt so den Betrieb ohne Filtertüte.



3 Maximale Saugleistung bei gleichzeitig minimalem Energieverbrauch

- Eine optimierte Luftführung sorgt für beste Saugleistung und macht so überdimensionierte Turbinen überflüssig.
- Im Vergleich zu Wettbewerbsmodellen fast 25 Prozent geringere Leistungsaufnahme und Stromverbrauch.
- Bei geringerem Stromverbrauch um 25 Prozent höhere Saugleistung an der Bodendüse im Vergleich zum Wettbewerb.



4 Der T 7/1 eco!efficiency: sparsam und leise

- Mit nur 500 Watt reinigen die eco!efficiency-Trockensauger nahezu genauso gründlich wie die Basisversionen. Dies ermöglicht energieeffizientes Arbeiten bei hervorragender Reinigungsleistung.
- Aufgrund der geringen Lautstärke sind die Trockensauger der eco!efficiency-Reihe besonders geeignet für den Einsatz in lärm-sensiblen Bereichen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

T 7/1 ecoefficiency

- Reduzierter Stromverbrauch
- Steckbares Netzkabel
- Geringe Lautstärke

T 7/1 Classic

- Extrem leicht (< 3,5 kg)
- Starke Saugleistung
- Geringe Lautstärke

Technische Daten

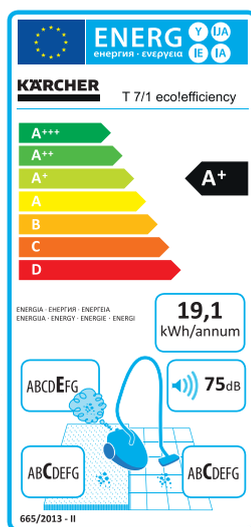
| | | |
|--|------------|-----------------|
| Energieeffizienzklasse | | A+ |
| Luftmenge | l/s | 46 |
| Vakuum | mbar / kPa | 185 / 18,5 |
| Behälterinhalt | l | 7 |
| Nennleistungsaufnahme | W | 500 |
| Spannung | V | 220-240 |
| Standardnennweite | | DN 35 |
| Kabellänge | m | 7,5 |
| Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A) | dB(A) | 62 |
| Schallleistungspegel | dB(A) | 75 |
| Gewicht | kg | 5,3 |
| Abmessungen (L x B x H) | mm | 350 x 310 x 340 |

Ausstattung

| | | |
|----------------------------|----|-------------------|
| Saugschlauch | m | 2 / mit Krümmer |
| Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m | | |
| Filtertüte | | Vlies |
| Permanent-Filterkorb Vlies | | ■ |
| Permanent-Filterkorb Nylon | | - |
| Bodendüse | mm | 270 / umschaltbar |

Bestell-Nr. **1.527-145.0**

Preis in €* **159,00**



| | |
|--|-----------------|
| | C |
| | 40 |
| | 235 / 23,5 |
| | 7,5 |
| | max. 850 |
| | 220-240 |
| | DN 35 |
| | 7,5 |
| | 62 |
| | 75 |
| | 3,5 |
| | 375 x 285 x 322 |

2 / mit Krümmer

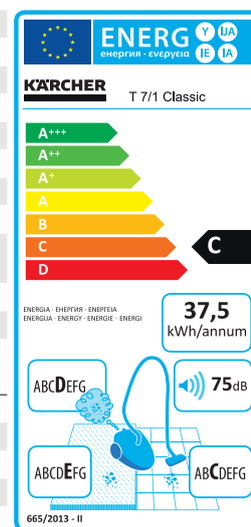
Vlies

-

270

1.527-181.0

109,00



■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

AKKUSAUGER

T 9/1 Bp



Akkusauger T 9/1 Bp: Kabellose Power ohne Abstriche

Mit dem neuen, extrem leistungsstarken Akkusauger T 9/1 Bp machen Sie im Vergleich zu netzbetriebenen Trockensaugern garantiert keine Kompromisse bei Leistung und Qualität der Reinigungsergebnisse, profitieren aber von der kabellosen Flexibilität des Geräts. Der kräftige Akku hält 24 Minuten im Standardbetrieb und 46 Minuten im eco!efficiency-Modus.



1
eco!efficiency-Modus



2
Ergonomischer Krümmer

RUCKSACKSAUGER

BV 5/1-Reihe



Rucksacksauger BV 5/1 Bp: Die komfortable Lösung in engen Bereichen

Überall dort, wo Platz Mangelware ist, wie in Kinos, Bussen, Bahnen, Flugzeugen oder auf Treppen, ist der BV 5/1 Bp praktisch unschlagbar. Batteriebetrieben, sehr leistungsstark und mit einem ergonomischen und patentierten Tragegestell für hohen Tragekomfort ausgestattet, ist er außerdem besonders einfach zu bedienen, denn alle Funktionen werden direkt über das Bedienfeld am Hüftgurt gesteuert.



1
Patentiertes, ergonomisches
Tragegestell



2
Einfache Bedienbarkeit aller
Funktionen

Übersicht Technische Daten siehe Seite 188.

Geräteabbildungen zeigen 1 Gerät der Reihe, andere Geräte können abweichen.

AKKUBETRIEBENER HANDSTAUBSAUGER

HV 1/1 Bp-Reihe



NEU

Handlich, stark, kabellos!

Fix zur Hand, beeindruckend kraftvolle Saugleistung und eine überzeugende Ausdauer: der batteriebetriebene Handstaubsauger HV 1/1 Bp für Handwerker und Dienstleister in der Gebäude- oder Fahrzeugreinigung. Er verfügt über vielfältige Zubehöre und eignet sich damit für eine Vielzahl spezifischer Reinigungsarbeiten - von der Möbelreinigung bis zur Beseitigung von Bohrstäuben bei Installationsarbeiten.



1
Mit großer Filterfläche und effizienter Turbine



2
Handlich, leicht und flexibel in der Anwendung

AKKUBETRIEBENER ELEKTROBESEN

EB 30/1 Li-Ion



So leise wie gründlich: der Elektrobesen

Wenn es zwischendurch mal schnell gehen muss und trotzdem gründlich sein soll, hilft Ihnen unser flüsterleiser Elektrobesen auf der Stelle weiter. Ausgestattet mit Lithium-Ionen-Technologie bietet er eine satte Akkuleistung bis zu 82 Minuten auf Teppichböden und bis zu 104 Minuten auf Hartflächen. Mit beiliegendem Wechselakku und Schnellladegerät BC 1/1.8 für unterbrechungsfreies Arbeiten.



1
Schnellladegerät



2
Einfacher Akkuwechsel

Übersicht Technische Daten siehe Seite 188.

Geräteabbildungen zeigen 1 Gerät der Reihe, andere Geräte können abweichen.

TEPPICHBÜRSTSAUGER – 60 ZENTIMETER ARBEITSBREITE

CV 60/2 RS Bp Pack



Wendiges Universaltalent

Kompaktgerät mit kleinem Wendekreis. Ideal für textile Bodenbeläge und Hartflächen. Mit kontrarotierenden Bürstenwalzen, Seitenbesen, Saugrohr und HEPA-Filter (optionales Zubehör). Batterieaufladung im Gerät.



1 Kontrarotierendes Bürstenwalzen-system



2 Saugrohr mit extralangem Schlauchsystem

TEPPICHBÜRSTSAUGER – 66 ZENTIMETER ARBEITSBREITE

CV 66/2



Großflächig sauber

Ausgestattet mit kontrarotierendem Bürstenwalzensystem eignet sich der CV 66/2 perfekt zur gründlichen und wirtschaftlichen Reinigung großer Teppiche. Ideal für Hotels, Flughäfen, Kommunen.



1 Einfacher Filterwechsel



2 Kontrarotierendes Bürstenwalzen-system

Übersicht Technische Daten siehe Seite 188.

Geräteabbildungen zeigen 1 Gerät der Reihe, andere Geräte können abweichen.

TEPPICHBÜRSTSAUGER – 48 BIS 30 ZENTIMETER ARBEITSBREITE

CV 48/2-, CV 38/2-Reihe, CV 30/1



Tiefenreinigung – von Grund auf gründlich

Zweimotorige Teppichbürstsauger mit großzügigen Arbeitsbreiten sorgen für gründliche Sauberkeit auf großen Flächen in Geschäften, Büros, Hotels oder Gaststätten. Mit Bürstenüberlastungsschutz.



Signalleuchte



Highflex-Kabel



Übersicht Technische Daten siehe Seite 188.

Geräteabbildungen zeigen 1 Gerät der Reihe, andere Geräte können abweichen.



Wir sind für Sie da:

Suffel Fördertechnik GmbH & Co. KG | Wailandtstraße 11 | 63741 Aschaffenburg
Telefon 06021 861-400 | industriemaschinen@suffel.com

Aschaffenburg | Mannheim | Schweinfurt | Wiesbaden | www.suffel.com

suffel