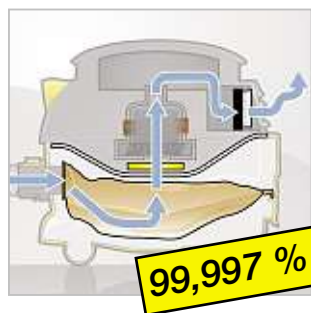
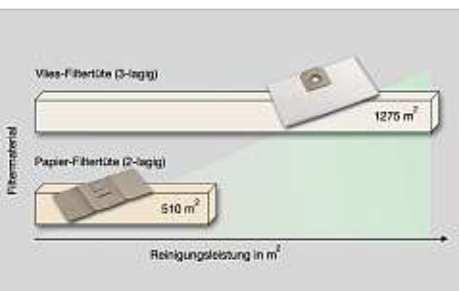


Mit herausragender Filtertechnologie
und geringer Lautstärke.



Argumente die überzeugen

Kärcher setzt immer wieder Maßstäbe in Sachen Saugleistung durch innovative Filter- und Anwendungstechnik. Kärcher Staubsauger haben sich in der Praxis tausendfach bewährt: Ob beim gewerblichen Einsatz von Gebäudereinigern, in Hotels, Ladengeschäften, Büros, Boutiquen, in der Industrie oder im Handwerk. Auf Bodenbelägen jeder Art reinigen sie hierbei stets mit saubersten Ergebnissen.



Kärcher Vlies-Filter-Technologie

- Erhöhte und konstantere Saugkraft.
- Äußerst reißfest und daher unverwundlich beim Aufsaugen von Splitt, Büroklammern etc.
- 10 % verbesserter Abscheidegrad.
- Mehr als doppelte Staubaufnahmeöglichkeit im Vergleich zu herkömmlichen Papierfiltertüten.
- Anfallende Kosten an Verbrauchsgütern werden so deutlich gesenkt.

Geringe Gerätelautstärke

Eine bis auf 59 dB(A) reduzierte Lautstärke durch schalldämpfte Motoren und optimale Strömungskanäle ermöglicht einen Geräteeinsatz auch in lautstärkeempfindlichen Bereichen wie Hotels oder während laufendem Geschäftsbetrieb.

Das 6-fach Filtersystem

Das 6-fache Filtersystem mit 3-lagiger Vliesfiltertüte, Permanent-Hauptfilter, Motorschutzfilter und Ausblasfilter sorgt mit einem Abscheidegrad von bis zu 99,997 % für optimale Abscheideleistung.

Das Prinzip Bürstsaugen

Bei den Teppichbürstsaugern wird zusätzlich zum Saugstrom eine elektrisch angetriebene Bürste eingesetzt, wodurch haftende Schmutzpartikel, Fäden oder Haare besser gelöst und aufgesaugt werden, und der Teppichfloor wieder aufgerichtet wird.

Hier finden Sie Informationen zu

Umfassende Anwendungsmöglichkeiten	S. 2
Die Kompakten	S. 3
Die Spezialisten	S. 5
Die Akkugeräte	S. 7
Die Bürstsauger	S. 9
Zubehör	S. 11
Geräteüberblick	S. 12



Hotels, Ladengeschäfte, Boutiquen, Büros

Bürsten, Saugen und Aufrichten der Teppichfasern in einem Arbeitsgang, schnelle und flexible Reinigung von überstellten Flächen, flüsterleises Saugen – Kärcher Staubsauger werden allen Ansprüchen gerecht.



Gänge, Reihen, Treppen

Fest installierte Stuhlreihen, enge Treppenhäuser oder Flure – mit einem Kärcher Rückensauger verzichten Sie auch bei schwierigen Stellen nicht auf umfassende Sauberkeit und bequemes Handling.

Für die tägliche Unterhaltsreinigung

Entwickelt und entworfen für die Bedürfnisse professioneller Gebäudereiniger und die tägliche Unterhaltsreinigung.

Kompakt und robust: Die runde Form macht sie **besonders wendig** und **leicht zu transportieren**.

Der große, **robuste Fußschalter** ist bequem mit einem „Tritt“ bedienbar. Der **schlagfeste Behälter** mit **integrierter, umlaufender Stoßkante** schützt Gerät und Mobiliar bei Zusammenstoßen.



Der große, runde **Permanent-Hauptfilter** ist **aus waschbarem Nylon** und lässt sich **leicht entnehmen** und wieder einsetzen. Somit ist ein Betrieb mit und ohne Filtertüte möglich.



Das Zubehör kann **platzsparend** am Gerät untergebracht werden. Der **große Kabelhaken** gewährleistet einen **sicheren Halt des Netzkabels** während dem Transport.



T 7/1

- Kabelhaken
- Zubehöraufbewahrung
- Clip-System

T 10/1

- Kabelhaken
- Zubehöraufbewahrung
- Parkposition für Bodendüse

Technische Daten	
Luftmenge	l/s
Vakuum	KPa
Behälterinhalt	l
max. Leistungsaufnahme	W
Standard-Nennweite	mm
Kabellänge	m
Arbeitsgeräusch	dB/A
Gewicht	kg
Abmessungen (L x B x H)	mm
Zubehör	
Saugschlauch mit Krümmer	
Saugrohr, Plastik 3 x 0,33 m	
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m	
Filtertüte	
Waschbarer Nylonfilter	
Umschaltbare Bodendüse	
Bestellnummer	

T 7/1
54
24,5
7,0
1200
32
7,5
65
5,2
350 x 310 x 340
2,0 m
-
●
Vlies
●
255 mm
1.527-100

T 10/1
61
24,4
10
1250
32
10
63
6
355 x 310 x 385
2,5 m
-
●
Vlies
●
262 mm
1.527-110

Flüsterleise bei starker Saugkraft

Dieser Staubsauger überzeugt durch durchdachte Details und überall wo es leise zugehen muss. In Hotels, Restaurants, Shops, Boutiquen, Kaufhäusern etc.

Kabelaufbewahrung und -fixierung:

Das 12 m lange Netzkabel kann an der im Turbinenkopf integrierten Kabelaufnahme vollständig aufgewickelt werden.



Kabelhaken:

Der aufklappbare Kabelhaken kann bei schnellem Wechsel des Einsatzortes alternativ als Netzkabelhalterung verwendet werden.



Fußschalter:

Durch großen robusten und gut erreichbaren Fußschalter kann das Gerät bequem ein- und ausgeschaltet werden.



Hauptfilterkorb:

Großer Permanent-Hauptfilter aus waschbarem Nylon gewährleistet optimale Staubabscheidung. Gerätebetrieb dadurch sowohl mit als auch ohne Filtertüte möglich.



Hygiene:

Optional ist eine HEPA Filterkassette erhältlich.



Parkposition:

Parkposition für Bodendüse am Behälter integriert. Zubehör lässt sich bei Arbeitsunterbrechungen bequem abstellen. Gerät und Zubehör können sicher und platzsparend abgestellt werden.

T 12/1

- Vlies-Filter Technologie
- Steckdose für Elektroaubbürste ESB 28
- Stufenlose Saugkraftregulierung am Handgriff

Technische Daten	
Luftmenge	l/s
Vakuum	KPa
Behälterinhalt	l
max. Leistungsaufnahme	W
Standard-Nennweite	mm
Kabellänge	m
Arbeitsgeräusch	dB/A
Bürstenmotor	W
Gewicht	kg
Abmessungen (L x B x H)	mm
Zubehör	
Saugschlauch mit Krümmer	
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m	
Teleskopsaugrohr	
Waschbarer Nylonfilter	
Umschaltbare Bodendüse	
Filtertüte	
Bestellnummer	

T 12/1
61
24,4
12
1300
32
12
61
-
6,6
340 x 315 x 410
2,5 m
●
-
●
285 mm
Vlies
1.355-101

Bewährt im Hotel

Der T 201 empfiehlt sich überall dort, wo flüsterleises Arbeiten eine entscheidende Rolle spielt.

Nur 59 dB (A): Durch den minimalen Geräuschpegel fällt das Saugen mit dem T 201 im Hotel, Krankenhaus, Restaurant etc. niemandem auf.



Das Vierfach-Filterssystem aus doppelagiger Papierfiltertüte, Motorschutz- und Ausblasfilter sorgt für reine Luft und lange Motor-Lebenszeit. Sonderzubehör: Mikrofilterpatrone in HEPA-Qualität.



ESB-Bürste: Mit der Elektro-saugbürste werden der T 201 und T 12/1 zu Allroundgeräten inkl. Teppichbürstsaugen und Hartflächenreinigung.



Das Zubehör ist immer griffbereit im Gehäusedeckel integriert.



Der praktische Fußschalter verhindert lästiges Bücken.



T 201

- Fugen-, Polster- und Heizkörperdüse sind im Gerät integriert
- Clip-System
- Stufenlose Saugkraftregulierung am Handgriff

Technische Daten	
Luftmenge	l/s
Vakuum	KPa
Behälterinhalt	l
Max. Leistungsaufnahme	W
Standard-Nennweite	mm
Kabellänge	m
Arbeitsgeräusch	dB/A
Bürstenmotor	W
Gewicht	kg
Abmessungen (L x B x H)	mm
Zubehör	
Saugschlauch mit Krümmer	
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m	
Teleskopsaugrohr	
Filtertüte	
Waschbarer Nylonfilter	
Umschaltbare Bodendüse	
Bestellnummer	

T 201	T 201 + ESB 28
72	72
21	21
14,0	14,0
1250	1250
32	32
12	12
59	59
-	30
9,0	10,6
520 x 400 x 340	520 x 400 x 340
2,5 m	2,5 m
-	-
●	●
Papier	Papier
-	-
285 mm	280 mm
1.889-121	1.889-891

Wenn's eng hergeht ...

Schmale Gänge im Kino oder im Flugzeug, schwer zugängliche Stellen in Bus und Bahn, viele Treppenstufen im Hotel: Immer dann, wenn ein herkömmlicher Sauger nicht mehr durchkommt, ermöglicht der bequem auf dem Rücken tragbare Sauger BV 111 uneingeschränktes Arbeiten.



Patentiertes Tragegestell: Schultergurte und Lendenstütze für optimale Lastenübertragung. Ventilationspads an Rücken- und Hüftgurt reduzieren die Wärmeentwicklung am Rücken. Durch das Rückennetz mit 3-Seiten-Belüftung reduziert sich die Schweißaufnahme um 25 %.*



Der **beleuchtete Ein-/Aus-Schalter** ist stoßsicher **direkt am Gerät angebracht** und damit schnell und einfach zu bedienen.



if Design Award Winner
 reduce noise level
 reduce weight

BV 111

- Rückensauger
- Clip-System
- Stufenlose Saugkraftregulierung am Handgriff

Technische Daten	
Luftmenge	l/s
Vakuum	KPa
Behälterinhalt	l
Max. Leistungsaufnahme	W
Standard-Nennweite	mm
Kabellänge	m
Arbeitsgeräusch	dB/A
Bürstenmotor	W
Gewicht	kg
Abmessungen (L x B x H)	mm
Zubehör	
Saugschlauch mit Krümmer	
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m	
Teleskopsaugrohr	
Filtertüte	
Waschbarer Nylonfilter	
Umschaltbare Bodendüse	
Bestellnummer	

BV 111	
Luftmenge	50
Vakuum	21,5
Behälterinhalt	4,5
Max. Leistungsaufnahme	1100
Standard-Nennweite	32
Kabellänge	15
Arbeitsgeräusch	66
Bürstenmotor	-
Gewicht	6,8
Abmessungen (L x B x H)	230 x 480 x 390
Saugschlauch mit Krümmer	1,5 m
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m	-
Teleskopsaugrohr	●
Filtertüte	Papier
Waschbarer Nylonfilter	●
Umschaltbare Bodendüse	262 mm
Bestellnummer	1.394-101

*wissenschaftlich geprüft vom Institut Hohenstein

Flexibles Arbeiten durch kabellose Akku-Technologie

Der neue innovative Staubsauger von Kärcher ist mit der weltweit einzigartigen Hybrid-Technologie ausgestattet: Das leistungsstarke, akkubetriebene Gerät ermöglicht das Spotcleaning und die Zwischenreinigung je nach Bedarf mit Netzspannung oder Akkuversorgung. Schwer zugängliche Schmutzstellen können so ohne Netzkabel barrierefrei erreicht werden.

Durch das **4-fach Schnell-Ladegerät** BC 4/3.0 lassen sich bis zu 4 Akkus gleichzeitig aufladen. Die Ladezeit beträgt pro Akku nur 60 min, der Ladezustand jedes einzelnen Akkus wird durch LEDs angezeigt.



Die **integrierte Parkposition** gewährleistet ein sicheres, platzsparendes und schnelles Abstellen des gesamten Zubehörs bei Arbeitunterbrechungen.



Durch das **rückseitig angebrachte aufklappbare Akku-fach** können die Akku's bequem im handumdrehen entnommen werden.



Zwei **hochwertige, leistungsstarke Lilo-Akkus** gewährleisten eine Gerätelauzeit von 35 Minuten. Sie sind um 40% leichter als herkömmliche Zellen und verhindern den unerwünschten "Memory-Effekt".



T 9/1 Bp Pack

- 2 Lilo-Akkus
- 4-fach Schnell-Ladegerät
- Parkposition für Bodendüse

Technische Daten	
Luftmenge	l/s
Vakuum	KPa
Behälterinhalt	l
Max. Leistungsaufnahme	W
Standard-Nennweite	mm
Kabellänge	m
Arbeitsgeräusch	dB/A
Bürstenmotor	W
Gewicht	kg
Abmessungen (L x B x H)	mm
Zubehör	
Saugschlauch mit Krümmer	
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m	
Teleskopsaugrohr	
Filtertüte	
Waschbarer Nylonfilter	
Umschaltbare Bodendüse	
Bestellnummer	

T 9/1 Bp Pack	
61*/35**	
24,4*/12,3**	
9	
1300*/330**	
32	
10	
62*/58**	
-	
9,4	
520 x 400 x 340	
2 m	
●	
-	
Vlies	
●	
270 mm	
1.528-101	

Elektro-Besen

Der EB 30/1 – für die flexible, professionelle Reinigung zwi- schendurch. Er arbeitet so leise und diskret, dass auch bei Geschäftsbetrieb und Publikumsverkehr niemand gestört wird. Er eignet sich daher hervorragend für Eingangshallen, Aufzüge, Großraumbüros, sowie in Lobbies und auf Messen.

Der leistungsstarke Akku lässt sich mit einem Handgriff ent- nehmen und auswechseln.



Der große Ein/Aus-Fußschalter ist mühelos, bequem und schnell zu erreichen. Lästiges Bücken entfällt.



Die Bürstenwalze ist ohne Werkzeug entnehmbar. Dadurch können auch umwickelte Fäden, Haare etc. mit der praktischen Schnittkante bequem entfernt werden.



Das Schnellladegerät BC 1/1.8 lädt den leeren Akku innerhalb von 50 min vollständig auf. Dies ermöglicht höchste Flexibilität ohne lange Arbeitsunterbrechungen.



Das neue Kardangelenk mit höhenverstellbarem ergonomi- schem Handgriff macht das Gerät **äußerst wendig**. Alle schwer zugänglichen Stellen oder Ecken und Kanten sind spielend einfach zu erreichen.

EB 30/1

- Höhenverstellbarer Handgriff
- 1 Akku
- Parkposition

EB 30/1 Professional

- Schnellladegerät
- 2 Akkus
- Parkposition

Technische Daten	
Arbeitsbreite	mm
Kehrgutbehälter	l
Arbeitsgeräusch	dB/A
Gewicht	kg
Abmessungen (L x B x H)	mm
Batterielaufzeit (Teppich/Hartflächen)	min
Ladezeit	
Zubehör	
Akku 7.2V/1.5Ah	
Wechsel-Akku 7.2V/1.5Ah	
Steckerladegerät BC 1/0.1	
Schnell-Ladegerät BC 1/1.8	
Bürstenwalze Standard	
Bestellnummer	

EB 30/1
300
1,0
56
2,3
250 x 300 x 1100
30/45
12 h
●
-
●
-
●
1.545-100

EB 30/1 Professional
300
1,0
56
2,3
250 x 300 x 1100
30/45
50 min
●
●
-
●
●
1.545-108

Gründliche Sauberkeit durch Bürsten

Kärcher Teppichbürstsauger kombinieren den Saugstrom mit einer elektrisch angetriebenen Bürste. Dadurch werden hartnäckig haftende Schmutzpartikel wie Fäden oder Haare aus den Fasern gelöst und aufgesaugt sowie der Teppich wieder aufgebürstet.

Reinigungsmöglichkeit:

Durch einfach entnehmbaren Dehnsaugschlauch lassen sich Verstopfungen leicht und mühe-los beseitigen



HEPA-Filter (optional):

Für hygienisch reine, partikelfreie Abluft.



Neuartige **Vliesfiltertüten** ermöglichen eine **erheblich höhere Staubaufnahme** im Vergleich zu Papierfiltertüten. Dadurch lassen sich Unterhaltskosten enorm reduzieren. Durch das **patentier-te Entnahmesystem** können sie bequem und staubfrei gewechselt werden.



Innovative, **patentier-te Flieh-kraftkupplung** schützt den gesamten Bürstenkopf vor Überlast und damit vor teuren Servicekosten.



CV 30/1

- Handgriff höhenverstellbar
- Manuelle Bürstenwalzeneinstellung

CV 38/1

- Handgriff höhenverstellbar
- Manuelle Bürstenwalzeneinstellung

Technische Daten	
Arbeitsbreite	mm
Luftmenge	l/s
Vakuum	KPa
Behälterinhalt	l
Max. Leistungsaufnahme	W
Standard-Nennweite	mm
Kabellänge	m
Arbeitsgeräusch	dB/A
Bürstenmotor	W
Gewicht	kg
Abmessungen (L x B x H)	mm
Zubehör	
Fugendüse, Polsterdüse	
Abnehmbares Saugrohr	
Dehnsaugschlauch	
Filtertüte	
Filterzustandsanzeige	
Bestellnummer	

CV 30/1	
300	
48	
20,7	
5,5	
1150	
35	
12	
68	
-	
8,4	
320 x 310 x 1220	
●	
●	
●	
Vlies	
●	
1.023-101	

CV 38/1	
380	
48	
20,7	
5,5	
1150	
35	
12	
68	
-	
8,7	
320 x 390 x 1220	
●	
●	
●	
Vlies	
●	
1.435-101	

Tiefenreinigung auch für große Flächen

Mit den großzügigen Arbeitsbreiten von 360 mm und 420 mm ist der CV 36/2 und der CV 42/2 ideal geeignet für die schnelle Reinigung von großen Flächen in Ladengeschäften, Büros, Hotels oder Gaststätten. Die Gleitplatte aus Metall sorgt dabei auch bei häufigem Arbeitseinsatz für eine lange Lebenszeit der Geräte.

Höheneinstellung: Die Bürste läßt sich **manuell** der Teppichflorhöhe anpassen. Eine **Elektronik** informiert dabei immer zuverlässig über die richtige Einstellung.

Elektronischer Bürstenüberlastschutz: Für den Fall, dass einmal ein zu großer Brocken die Bürste blockiert, schaltet die Elektronik das Gerät ab.



Das Saugrohr für Problemzonen: Zum Saugen von Polstern und schlecht erreichbaren Stellen sind die KÄRCHER Teppichbürstsauger mit einem Saugrohr ausgestattet. Der **Bürstenmotor schaltet** sich beim Benützen des Saugrohres **automatisch ab**. So werden Bürste und Boden geschont.



Auswechselbare Bürstenstreifen: Sie sind in den Qualitäten **hart und weich** erhältlich und können **ohne Werkzeug** gewechselt werden.



CV 36/2

- Bürsteneinstellhilfe
- Elektronischer Bürstenüberlastschutz

CV 46/2

- Bürsteneinstellhilfe
- Elektronischer Bürstenüberlastschutz

Technische Daten	
Arbeitsbreite	mm
Luftmenge	l/s
Vakuum	KPa
Behälterinhalt	l
max. Leistungsaufnahme	W
Standard-Nennweite	mm
Kabellänge	m
Arbeitsgeräusch	dB/A
Bürstenmotor	W
Gewicht	kg
Abmessungen (L x B x H)	mm
Zubehör	
Fugendüse, Polsterdüse	
Abnehmbares Saugrohr	
Dehnsaugschlauch	
Filtertüte	
Filterzustandsanzeige	
Bestellnummer	

CV 36/2
360
44
18
5,5
1150
35
12
66
150
9,0
275 x 360 x 1250
●
●
●
Vlies
●
1.033-301

CV 46/2
460
44
18
5,5
1200
35
12
66
200
9,5
275 x 460 x 1250
●
●
●
Vlies
●
1.057-301

Staubsauger



	T 7/1	T 10/1	T 12/1	T 201	T 201 + ESB 28	BV 111	CV 30/1	CV 38/1	CV 36/2	CV 46/2	T 9/1 Bp Pack	EB 30/1
Bestell-Nr.	1.527-100	1.527-110	1.355-101	1.889-121	1.889-891	1.394-101	1.023-101	1.435-101	1.033-301	1.057-301	1.528-101	1.545-100 1.545-108
Technische Daten												
Gebälasedaten:												
Luftmenge (l/s)	54	61	61	72	72	50	48	48	44	44	61*/35**	
Vakuum (KPa)	24,5	24,4	24,4	21,0	21,0	21,5	20,7	20,7	18,0	18,0	24,4*/12,3**	
Behälterinhalt (l)	7,0	10,0	12,0	14,0	14,0	11,0	5,5	5,5	5,5	5,5	9,0	1,0
Max. Leistungsaufnahme (W) (230 V/ 1-50/60 Hz)												
Turbine	1200	1250	1300	1250	1250	1100	1150	1150	1150	1200	1300*/330**	
Bürstenmotor					30				150	200		40
Gewicht (kg)	5,2	6,0	6,6	9,0	10,6	6,8	8,4	8,7	9,0	9,5	9,4	2,3
Standardnennweiten (mm)	32	32	32	32	32	32	35	35	35	35	32	
Netzkabellänge (m)	7,5	10	12	12	12	15	12	12	12	12	10	
Maße LxBxH (mm)	350x310x340	355x310x385	340x315x410	200x400x340	520x400x340	390x230x480	1220x310x320	1220x390x320	275x370x1250	275x460x1250	410x315x340	
Ausstattungsmerkmale												
Saugschlauch (2,5 m)		•	•	•	•							
(1,5 m)						•						
(2,0 m)	•										•	
Saugrohr												
2 x 0,5 m, Metall	•	•	•								•	
Teleskopsaugrohr				•	•	•						
Bodendüse (mm)	255	262	285	285	280	262					270	
Fugendüse				•	•	•	•	•	•	•	•	
Polsterdüse				•	•	•	•	•	•	•		
Heizkörperdüse				•	•							
Hauptfilterkorb	•	•	•								•	
Papierfiltertüte				•	•	•						
Vliesfiltertüte	•	•	•				•	•	•	•	•	

*Netzbetrieb **Akkubetrieb

Wir beraten Sie gerne:

Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH
Reinigungssysteme

Friedrich-List-Straße 4
71364 Winnenden
Tel. (071 95) 903 0
Fax (071 95) 903 28 05
info@vertrieb.kaercher.com
www.kaercher.de