

PRESSEMITTEILUNG

Neu: Stabsauger für professionelle Anwender

Spielend saugen auf kleinen Flächen mit der Kärcher LVS-Familie

Winnenden, Juli 2025 – Mit einem 18 V- und einem 36 V-Modell bringt Kärcher seine ersten Stabsauger für professionelle Anwender auf den Markt. Die für die punktuelle Reinigung und kleine Flächen beliebten, akkubetriebenen Geräte bieten eine sehr gute Reinigungsleistung bei hoher Laufzeit. Dank ihrer schlanken Bauweise und des intuitiven Bedienkonzepts ist die LVS-Familie einfach in der Handhabung. Sämtliche Bauteile sind auf Langlebigkeit ausgelegt. Da die Stabsauger über Staubbehälter und Zyklonfilter verfügen, fallen keine Kosten für Verbrauchsmaterialien wie Filterbeutel an. Beide Geräte lassen sich an einer Halterung an den Reinigungswagen FlexoMate von Kärcher mitführen und an einer Wandhalterung verstauen.

Das Modell LVS 1/1 Bp ist sehr leicht und bringt eine Bodendüse, eine Fugendüse sowie einen Zubehörhalter am Saugrohr mit. Auch andere, mit dem Standard DN 35 kompatible Zubehöre können genutzt werden. Bei der Variante LVS 1/2 Bp erzeugt eine aktive Bodendüse mit rotierender Bürste auf Teppich- und Hartböden eine sehr gute Reinigungsleistung, eine Fugendüse ist ebenfalls Teil des Lieferumfangs.

Beide Modelle nutzen die im Staubbehälter entstehende Luftströmung dazu, größere Partikel vom feinen Staub zu trennen. Der feine Staub wird in der Filtereinheit aus Zyklon- und HEPA 13-Filter gesammelt, die sich einfach ausklopfen lassen und dadurch nicht so schnell zusetzen. Bei Bedarf kann der verwendete HEPA 13-Filter mühelos gewechselt werden. Die größeren Partikel werden im Staubbehälter (0,35 l) aufgefangen, der sich über die Betätigung von zwei Klips abnehmen, am Mülleimer entleeren und wieder anbringen lässt.

Je nach Verschmutzungsgrad kann der Anwender per Knopfdruck aus den Betriebsmodi Power, Standard und Eco auswählen. Beide Stabsauger können mit den Akkus des Kärcher Battery Universe verwendet werden, der LVS 1/1 Bp mit den 18 V-Varianten, der LVS 1/2 Bp mit den 36 V-Akkus. Je nach Modell,

Pressekontakt

Linda Schrödter
Pressereferentin
Alfred Kärcher SE & Co. KG
Alfred-Kärcher-Str. 28-40
71364 Winnenden

+49 (7195) 14 - 3918
linda.schroedter@karcher.com

KÄRCHER

PRESSEMITTEILUNG

Akku und Anwendung ist eine Laufzeit von 60 bis maximal 80 Minuten realisierbar.

Kärcher Battery Universe

Das „Kärcher Battery Universe“ umfasst zwei Akkuplattformen mit einer beständig wachsenden Anzahl an Geräten, die vom Hochdruckreiniger über den Laubbläser bis hin zum Mehrzwecksauger reichen. Sowohl die kompakten 18-Volt-Akkus als auch die leistungsfähigen 36-Volt-Akkus sind in unterschiedlichen Kapazitäten verfügbar, um ein breites Anwendungsfeld abzudecken. Das Besondere: Die Akkus sind vollständig mit allen Kärcher-Geräten der gleichen Spannungsklasse kompatibel, egal ob diese zum Home & Garden- oder zum Professional-Sortiment gehören. Ein Alleinstellungsmerkmal aller Kärcher-Akkus ist das LCD-Display mit „Real Time Technology“, welches neben der verbleibenden Akkukapazität auch die Restlauf- und Restladezeit präzise in Minuten anzeigt. Das Gehäuse der Akkus ist besonders stoßfest und entsprechend der Schutzklasse IPX5 staub- und strahlwassergeschützt. Durch effizientes Temperaturmanagement liefern die Akkus auch bei intensiven Anwendungen sehr gute Leistung, eine intelligente Zellüberwachung schützt dabei vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung. Ist ein Gerät längere Zeit nicht in Betrieb, sorgt der prozessorgesteuerte, automatische Lagermodus der Battery Power-Akkus für eine lange Lebensdauer der Zellen.

Kärcher wird 90

Kärcher feiert 2025 sein 90-jähriges Jubiläum. Gegründet 1935 von Alfred Kärcher als Tüftlerwerkstatt für Heiztechnik in Stuttgart, entwickelte sich das Familienunternehmen zu einer weltbekannten Marke für Reinigungstechnik. Schon früh zeichneten sich die Produkte durch technische Innovation aus – eine Eigenschaft, die bis heute die DNA des Unternehmens prägt.

Der Einstieg in den Reinigungsmarkt erfolgte 1950 mit dem ersten europäischen Heißwasser-Hochdruckreiniger KW 350. Nach Alfred Kärchers Tod 1959 übernahm seine Frau Irene die Führung und trieb die Internationalisierung voran. 1974 fokussierte sie das Unternehmen strategisch auf die Hochdruckreinigung und etablierte das heute bekannte Kärcher-Gelb. Unter ihrer Leitung entwickelte sich Kärcher zum Weltmarktführer. 1984 folgte

KÄRCHER

PRESSEMITTEILUNG

ein weiterer Meilenstein: der HD 555, der weltweit erste tragbare Hochdruckreiniger für Privathaushalte.

Neben Innovation und einem breiten Portfolio mit über 3.000 Produkten rund um Reinigung und Pflege, spielt Nachhaltigkeit eine zentrale Rolle. Kärcher setzt sich mit zahlreichen Maßnahmen für Emissionsreduktion, Ressourcenschonung, Abfallvermeidung und Kreislaufwirtschaft ein und wurde dafür mehrfach ausgezeichnet.

	LVS 1/1 Bp	LVS 1/2 Bp
Batteriespannung (V)	18	36
Unterdruck (mbar)	140	220
Luftdurchsatz (l/s)	12	15
Max. Leistung (W)	230	350
Lautstärke (dB(A))	70	72
Gewicht (kg, o. Akku)	1,6	2,0



Mit einem 18V- und einem 36 V-Modell bringt Kärcher seine ersten Stabsauger für professionelle Anwender auf den Markt.

KÄRCHER

PRESSEMITTEILUNG



Mit dem akkubetriebenen Stabsauger LVS 1/1 Bp kann zum Beispiel in Treppenhäusern gründlich und ergonomisch gereinigt werden.



Der Stabsauger lässt sich auf dem Reinigungswagen transportieren und ist somit jederzeit griffbereit.

PRESSEMITTEILUNG



Ohne Saugrohr und mit Fugendüse können Anwender auch schlecht zugängliche Stellen mühelos von Schmutz befreien.



Das Modell LVS 1/2 Bp verfügt über eine aktive Bodendüse,...

PRESSEMITTEILUNG



...die auf Teppich- und Hartböden eine sehr gute Reinigungsleistung erzielt.



Die Akkus des Kärcher Battery Universe verfügen über ein LCD-Display mit „Real Time Technology“, welches neben der verbleibenden Akkukapazität auch die Restlauf- und Restladezeit präzise in Minuten anzeigt.