



## Klein, kompakt und handlich: **Neue Sauger-Generation von Bosch für Heimwerker** Für jede Anwendung das passende Gerät

28. März 2017  
PI 9605 PT MS

- ▶ **Programmerweiterung:** drei kabelgebundene Geräte und ein 12 Volt-Sauger
- ▶ **Komfort:** einfacher Transport, platzsparendes Verstauen des Zubehörs
- ▶ **Gesundheitsschutz:** Universal-Adapter für staubarmes Arbeiten mit Elektrowerkzeugen

Vier für alle Fälle: Bosch erweitert die aktuelle Sauger-Serie und bietet Heimwerkern damit für jede Anwendung das passende Gerät – vom leistungsstarken Nass-/Trockensauger mit 1 200 Watt bis hin zum flexibel einsetzbaren 12 Volt-Gerät. Das besondere Merkmal, das die kabelgebundenen Geräte AdvancedVac 20, UniversalVac 15, EasyVac 3 sowie den Akku-Sauger EasyVac 12 verbindet: Sie sind klein und kompakt und daher sehr handlich. Alle vier Modelle können beutellos eingesetzt werden. Die kabelgebundenen Geräte sind darüber hinaus mit elastischen Bändern ausgestattet, die den Schlauch einfach und bequem fixieren, sowie mit einer integrierten Zubehöraufnahme. Sie können besonders leicht transportiert und platzsparend verstaut werden – das benötigte Zubehör ist immer zur Hand. In ihrem Lieferumfang ist außerdem ein Universal-Adapter, der den Anschluss an jedes Bosch-Elektrowerkzeug aus dem aktuellen Heimwerker-Programm ermöglicht. So können Heimwerker den Staub direkt dort absaugen, wo er beim Schleifen, Sägen und Fräsen entsteht.

### **AdvancedVac 20: Kraftvoller Nass-/Trockensauger mit großem Behälter**

Der AdvancedVac 20 ist mit 1 200 Watt der leistungsstärkste der vier neuen Sauger. Als Nass-/Trockensauger ist er vielseitig einsetzbar und kann auch größere Mengen Wasser aufnehmen – beispielsweise wenn die Waschmaschine ausgelaufen ist. Sein stoßfester und rostfreier Behälter fasst bis zu 13,5 Liter Flüssigkeit und hat ein Volumen von 20 Litern. Er besitzt zudem ein Ventil, mit dem die aufgenommene Flüssigkeit einfach wieder abgelassen werden kann, Rollen für den bequemen Transport und er zeichnet sich gegenüber dem Wettbewerb durch einen antistatischen Schlauch aus. Der Luftstrom kann außerdem von Saugen auf Blasen umgestellt werden, um auch schwer erreichbare Stellen zu reinigen. Für den Einsatz in Kombination mit einem Elektrowerkzeug bietet

der AdvancedVac 20 eine Start/Stopp-Automatik: Der Sauger startet und stoppt automatisch, sobald das Elektrowerkzeug an- oder ausgeschaltet wird.

### **UniversalVac 15: Kompakter, flexibel einsetzbarer Nass-/Trockensauger**

Der UniversalVac 15 ist für eine Aufnahme von 8,5 Litern Flüssigkeit ausgelegt, hat ein Volumen von 15 Litern und ist damit kompakter als der AdvancedVac 20. Dank Rollen und seinen geringeren Abmessungen ist er besonders leicht zu transportieren, zum Beispiel für den Einsatz in der Garage oder auf der Terrasse. Der Nass-/Trockensauger nimmt auch größeren Schmutz auf, bietet ebenfalls einen stoßfesten und rostfreien Behälter sowie die Blasfunktion zum Reinigen schwer erreichbarer Stellen.

### **EasyVac 3: Trockensauger für die Werkstatt**

Als Trockensauger mit einer Leistung von 700 Watt, einem Behältervolumen von 2,1 Litern und einer Start/Stopp-Automatik eignet sich der EasyVac 3 insbesondere für den Einsatz in der Werkstatt. Dort kann er bequem auf der Werkbank platziert werden. Damit er in Kombination mit einem Elektrowerkzeug besonders handlich ist, ist seine Staubbox so groß wie nötig und so kompakt wie möglich. Heimwerker können beispielsweise mehr als 13 Meter mit einer Handkreissäge sägen oder je nach Art des Schleifpapiers bis zu 180 Minuten mit einem Exzenterschleifer arbeiten – erst dann muss die transparente Staubbox, mit der Heimwerker den Füllstand immer im Blick haben, mit wenigen Handgriffen geleert werden.

### **EasyVac 12: 2-in-1-Sauger, der überall hinkommt**

Für die schnelle Reinigung zwischendurch empfiehlt sich der Akku-Handstaubsauger EasyVac 12, der mittels Verlängerungsrohr auch als Bodenstaubsauger eingesetzt werden kann. Er ist beutellos, besonders kompakt und mit nur einem Kilogramm Gewicht inklusive 12 Volt-Akku auch sehr leicht. Der EasyVac 12 ist leise und vielseitig: Mit der Fugendüse saugt er Schmutz aus Zwischenräumen von Autositzen oder von der PC-Tastatur. In Kombination mit der Bürstendüse kann er Möbel besonders schonend reinigen. Für den Einsatz auf Fußböden besitzt er eine Bodendüse. Der EasyVac 12 zeichnet sich dabei durch eine lange Laufzeit von 22 Minuten pro Akku-Ladung aus. Grundlage hierfür ist eine optimale Abstimmung der maßgeblichen Bauteile wie Motor und Getriebe in Kombination mit einer intelligenten Elektronik, dem „Syneon Chip“. Dadurch stehen Anwendern immer die optimale Kraft und die maximale Ausdauer für jede Aufgabe zur Verfügung. Er behält dabei seine volle Leistung bei, bis der Akku leer ist. Zu den weiteren Vorteilen des EasyVac 12 gehören eine transparente Staubbox, die mit wenigen Handgriffen gewechselt wird, sowie drei integrierte LEDs, die jederzeit über den Ladezustand des Akkus informieren.

Der EasyVac 12 ist Teil des Akku-Systems „Power for All“, das Heimwerker- und Gartengeräte umfasst. Mit ein und demselben 12 Volt Lithium-Ionen-Akku lassen sich derzeit 14 Elektrowerkzeuge betreiben. Heimwerker können so auf für sie überflüssige Akkus und Ladegeräte verzichten und gleichzeitig Geld sparen. Ein „Power for All“-Logo auf der Verpackung kennzeichnet, welche Geräte zum System gehören. Kompatibel sind Geräte und Akkus mit 10,8 und 12 Volt.

Der Akku-Sauger EasyVac 12 ist ab sofort erhältlich, die kabelgebundenen Sauger AdvancedVac 20, UniversalVac 15 und EasyVac 3 ab April 2017. Alle Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer. Änderungen sind vorbehalten.

Gerätekennwerte	AdvancedVac 20	UniversalVac 15	EasyVac 3
Nennaufnahmeleistung	1.200 W	1.000 W	700 W
Gerätetyp	Nass-/Trockensauger	Nass-/Trockensauger	Trockensauger
Behältervolumen/ Füllmenge nass	20/13,5 l	15/8,5 l	2,1/ – l
Max. Unterdruck	260 mbar	240 mbar	240 mbar
Max. Luftstrom	70 l/s	65 l/s	35 l/s
Filter	Patronen-Filter	Patronen-Filter	Flachfilter
Schlauchlänge	2,2 m	2,2 m	2,2 m
Abmessungen (Länge x Höhe x Breite)	360 x 499 x 365 mm	360 x 431 x 365 mm	432 x 254 x 229 mm
Gewicht	7,6 kg	6,9 kg	4,3 kg
Lieferumfang/Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer	Saugrohre, Bodendüse mit 2 Wechseleinsätzen (nass mit 2 Gummilippen, trocken mit 2 Bürststreifen), Fugendüse, Universal-Adapter, antistatischer Saugschlauch, Handgriff, Staubbeutel, Vorfilter und Filter: 149,99 €	Saugrohre, Bodendüse mit Nass-/Trockeneinsatz (1 Gummilippe, 1 Bürststreifen), Fugendüse, Universal-Adapter, Saugschlauch, Handgriff, Staubbeutel, Vorfilter und Filter: 109,99 €	Bodendüse, Fugendüse, Universal-Adapter, Saugschlauch, Staubbeutel, Flachfilter und Vorfilter: 99,99 €

Gerätekennwerte	EasyVac 12
Akkuspannung/-kapazität	12 V/2,5 Ah
Laufzeit mit 2,5 Ah-Akku	22 min
Behältervolumen	380 ml
Max. Unterdruck	53 mbar
Max. Luftstrom	20 l/s
Filter	Flachfilter
Abmessungen (Länge x Höhe x Breite)	419 x 125 x 80 mm
Gewicht inkl. Akku	1,0 kg
Lieferumfang/Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer	<ul style="list-style-type: none"> <li>Set mit 2,5 Ah-Akku und Schnellladegerät, zwei Saugrohren, Fugendüse, Bodendüse, Bürstendüse und Düsenhalterung: 109,99 €</li> <li>Gerät mit zwei Saugrohren, Fugendüse, Bodendüse, Bürstendüse und Düsenhalterung, ohne Akku und Schnellladegerät: 59,99 €</li> </ul>

**BOSCH****Leserkontakt:**

Robert Bosch Power Tools GmbH

Telefon: 0711 400 40 480

Telefax: 0711 400 40 481

E-Mail: [kundenberatung.ew@de.bosch.com](mailto:kundenberatung.ew@de.bosch.com)[www.bosch-pt.com](http://www.bosch-pt.com)

Postfach 10 01 56

D-70745 Leinfelden-Echterdingen

**Journalistenkontakt:**

Martin Steinlehner

Telefon: +49 711 758-3132

E-Mail: [Martin.Steinlehner@de.bosch.com](mailto:Martin.Steinlehner@de.bosch.com)

*Die Robert Bosch Power Tools GmbH, Geschäftsbereich der Bosch-Gruppe, ist ein weltweit führender Anbieter von Elektrowerkzeugen, Elektrowerkzeug-Zubehör und Messtechnik. Im Jahr 2016 erwirtschafteten rund 20 000 Mitarbeiter einen Umsatz von 4,5 Milliarden Euro, rund 85 Prozent davon entfielen auf das Ausland. Mit Marken wie Bosch und Dremel steht der Bereich für Kundennähe und technischen Fortschritt. Die wesentlichen Erfolgsfaktoren sind Innovationskraft und Innovationstempo. Rund ein Drittel des Umsatzes 2016 erzielte der Geschäftsbereich mit Produkten, die weniger als zwei Jahre im Markt sind. Auch 2017 wird Bosch Power Tools in den vier Geschäftsfeldern Elektrowerkzeuge, Zubehör, Messtechnik und Gartengeräte in Deutschland wieder mehr als 100 Neuheiten auf den Markt bringen.*

*Die Bosch-Gruppe ist ein international führendes Technologie- und Dienstleistungsunternehmen mit weltweit rund 390 000 Mitarbeitern (Stand: 31.12.2016). Sie erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2016 nach vorläufigen Zahlen einen Umsatz von 73,1 Milliarden Euro. Die Aktivitäten gliedern sich in die vier Unternehmensbereiche Mobility Solutions, Industrial Technology, Consumer Goods sowie Energy and Building Technology. Als führender Anbieter im Internet der Dinge (IoT) bietet Bosch innovative Lösungen für Smart Home, Smart City, Connected Mobility und Industrie 4.0. Mit seiner Kompetenz in Sensorik, Software und Services sowie der eigenen IoT Cloud ist das Unternehmen in der Lage, seinen Kunden vernetzte und domänenübergreifende Lösungen aus einer Hand anzubieten. Strategisches Ziel der Bosch-Gruppe sind Lösungen für das vernetzte Leben. Mit innovativen und begeisternden Produkten und Dienstleistungen verbessert Bosch weltweit die Lebensqualität der Menschen. Bosch bietet „Technik fürs Leben“. Die Bosch-Gruppe umfasst die Robert Bosch GmbH und ihre rund 450 Tochter- und Regionalgesellschaften in rund 60 Ländern. Inklusiv Handels- und Dienstleistungspartnern erstreckt sich der weltweite Fertigungs-, Entwicklungs- und Vertriebsverbund von Bosch über fast alle Länder der Welt. Basis für künftiges Wachstum ist die Innovationskraft des Unternehmens. Bosch beschäftigt weltweit 59 000 Mitarbeiter in Forschung und Entwicklung an 120 Standorten.*

Mehr Informationen unter [www.bosch.com](http://www.bosch.com), [www.iot.bosch.com](http://www.iot.bosch.com), [www.bosch-presse.de](http://www.bosch-presse.de), [www.twitter.com/BoschPresse](https://twitter.com/BoschPresse).