

Erweiterungen für das „18V Power for All System“: **Zwei neue Akku-Sägen für Heimwerker von Bosch** Komfortabel und flexibel sägen in Haus und Garten

22. März 2023
PI 11629 PT MR

- ▶ UniversalCirc 18V-53: Akku-Handkreissäge für lange und präzise Schnitte
- ▶ UniversalCut 18V-65: Akku-Säge für Freihandschnitte mit „NanoBlade“-Technologie
- ▶ Ein Akku für viele Anwendungen: Platz und Geld sparen, Umwelt schonen

Bosch erleichtert die Tätigkeiten von Heimwerkern dank zwei neuer leistungsstarker Akku-Sägen mit optimierter Handhabung und durchdachter Ergonomie: Die Handkreissäge UniversalCirc 18V-53 eignet sich besonders für lange und präzise Schnitte. Mit der „NanoBlade“-Säge UniversalCut 18V-65 lassen sich kurze Freihand- oder Tauchschnitte schnell und mühelos durchführen. Beide Sägen sind Teil des „[18V Power for All Systems](#)“, das rund 60 Heimwerker-, Garten- und Haushaltsgeräte umfasst. Es deckt darüber hinaus alle weiteren maßgeblichen Geräte pro Segment ab – und geht dank markenübergreifender „[Power for All Alliance](#)“ sogar über das Angebot von Bosch hinaus. Alle Geräte – vom Bohrhammer über den Rasenmäher bis zum Staubsauger – lassen sich mit ein und demselben 18 Volt Lithium-Ionen-Akku und nur einem Ladegerät betreiben. So sparen Verwender Platz und Geld und schonen die Umwelt.

UniversalCirc 18V-53: Präzise Führung bei langen Schnitten

Dank der höheren Schnitttiefe von 53 Millimeter im Vergleich zum Vorgängermodell [PKS 18 LI](#) können mit der Akku-Handkreissäge UniversalCirc 18V-53 alle gängigen Heimwerkeranwendungen ausgeführt werden. Ob Holzlatten kürzen, Arbeitsplatten zuschneiden oder Terrassendielen zusägen: Das hochwertige „Optiline“-Holzsägeblatt, gepaart mit der stabilen Metallfußplatte und der Aluminium-Schutzhaube, sorgen für einen kontinuierlichen Sägefortschritt mit stets sauberen Schnittkanten. Dabei unterstützt auch der mitgelieferte CutControl-Aufsatz, eine transparente, nach vorne ausklappbare Verlängerung mit Schnittlinien-Markierung. Ein weiterer Vorteil: Die Akku-Handkreissäge ist mit dem Führungsschienensystem von Bosch Home & Garden kompatibel – so können Heimwerker Schnittlinien präzise verfolgen. Große Hebel machen die Handhabung der

UniversalCirc 18V-53 besonders komfortabel. Für sauberes Arbeiten verfügt die Akku-Handkreissäge über eine robuste Aluminium-Schutzhaube zur optimierten Spanabfuhr. Mit angeschlossener externer Staubabsaugung werden so über 90 Prozent der Sägespäne eingefangen.

UniversalCut 18V-65: Schnelle und flexible Schnitte

Für kürzere Freihand- oder Tauchschnitte eignet sich die neue UniversalCut 18V-65. Die „NanoBlade“-Säge mit 65 Millimetern Schnitttiefe ist schnell zur Hand und unkompliziert im Einsatz. Durch die verbesserte Ergonomie können Verwender bei anspruchsvolleren Anwendungen beide Hände am Gerät anlegen und es kontrollierter führen. Die vibrationsarme „NanoBlade“-Technologie bietet ein sichereres Gefühl, egal ob bei kurzen Korrekturschnitten, dem Aussägen von Aussparungen, dem Kürzen von Kabelkanälen oder dem Zurückschneiden von kleineren Ästen. Mit dem Schalter am Griff lässt sich die Sägegeschwindigkeit während der Verwendung flexibel einstellen. Dank SDS-System können Anwender das Sägeblatt schnell und werkzeuglos tauschen.

Die Akku-Handkreissäge UniversalCirc 18V-53 und die Akku-„NanoBlade“-Säge UniversalCut 18-V 65 sind ab sofort erhältlich. Die genannten Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer. Zubehör wie Sägeblätter gibt es im Bosch-Zubehörprogramm.

Gerätekennwerte	UniversalCirc 18V-53	UniversalCut 18V-65
Akku-Spannung	18 V	18 V
Schnitttiefe	53 mm (bei 90°) 36 mm (bei 45°)	65 mm
Sägeblattdurchmesser	160 mm	--
Sägeblatt	Optiline	NanoBlade
Schnittkapazität pro Akku-Ladung (mit 2,5 Ah)	33 m (19 mm Spanplatte)	120 Schnitte (40 mm Kantholz Kiefer)
Geschwindigkeit	4.300 min ⁻¹	0 – 8.000 min ⁻¹
Geräteabmessungen (Länge x Breite x Höhe)	315 x 181 x 266 mm	207 x 68 x 223 mm
Gewicht ohne / mit Akku (2,5 Ah)	2,9 kg / 3,3 kg	1,0 kg / 1,4 kg
Lieferumfang / Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer	<ul style="list-style-type: none"> Gerät im Karton (ohne Akku und Ladegerät, inkl. 1x „Optiline“-Sägeblatt, 1x Parallelanschlag, 1x Adapter für Staubabsaugung): 114,99 € Gerät im Karton mit Akku (2,5 Ah) und Ladegerät AL 18V-20, inkl. 1x „Optiline“-Sägeblatt, 1x Parallelanschlag, 1x Adapter für Staubabsaugung: 184,99 € 	<ul style="list-style-type: none"> Gerät im Karton (ohne Akku und Ladegerät, inkl. 1x Sägeblatt „NanoBlade Wood Speed 65“, 1x Sägeblatt-Schutzhülle): 139,99 € Gerät im Karton mit Akku (2,5 Ah) und Ladegerät AL 18V-20, inkl. 1x Sägeblatt „NanoBlade Wood Speed 65“, 1x Sägeblatt-Schutzhülle: 189,99 €

Änderungen sind vorbehalten.

Pressebilder: #d8b044dc, #b2643012, #c8cb9015, #10f63eef

**Sie haben Fragen oder Hinweise zu dieser Presse-Information?
Dann kommen Sie gerne auf uns zu.**

Leserkontakt:

Robert Bosch Power Tools GmbH

Telefon: 0711 400 40 480

Telefax: 0711 400 40 481

E-Mail: kundenberatung.ew@de.bosch.com

www.bosch-diy.com

Postfach 10 01 56

D-70745 Leinfelden-Echterdingen

Journalistenkontakt:

Verena Baumann

Telefon: +49 711 758-4151

E-Mail: Verena.Baumann@de.bosch.com

Die Robert Bosch Power Tools GmbH, Geschäftsbereich der Bosch-Gruppe, ist ein weltweit führender Anbieter von Elektrowerkzeugen, Gartengeräten, Elektrowerkzeug-Zubehör und Messtechnik. Im Jahr 2022 erwirtschafteten rund 20 000 Mitarbeiter einen Umsatz von 5,9 Milliarden Euro, rund 90 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. Auch 2023 wird Bosch Power Tools in den vier Geschäftsfeldern Elektrowerkzeuge, Gartengeräte, Zubehör und Messtechnik wieder mehr als 100 Neuheiten auf den Markt bringen.

Die Bosch-Gruppe ist ein international führendes Technologie- und Dienstleistungsunternehmen mit weltweit rund 420 000 Mitarbeitern (Stand: 31.12.2022). Sie erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2022 nach vorläufigen Zahlen einen Umsatz von 88,4 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, Industrie 4.0 und Connected Mobility. Bosch verfolgt die Vision einer nachhaltigen, sicheren und begeisternden Mobilität. 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 und Produkte für das vernetzte Leben, die entweder über künstliche Intelligenz (KI) verfügen oder mit ihrer Hilfe entwickelt oder hergestellt werden. Mit innovativen und begeisternden Produkten sowie Dienstleistungen verbessert Bosch weltweit die Lebensqualität der Menschen. Bosch bietet „Technik fürs Leben“. Die Bosch-Gruppe umfasst die Robert Bosch GmbH sowie ihre rund 440 Tochter- und Regionalgesellschaften in rund 60 Ländern. Inklusive Handels- und Dienstleistungspartnern erstreckt sich der weltweite Fertigungs-, Entwicklungs- und Vertriebsverbund von Bosch über fast alle Länder der Welt. Mit ihren weltweit mehr als 400 Standorten ist die Bosch-Gruppe seit Frühjahr 2020 CO₂-neutral. Basis für künftiges Wachstum ist die Innovationskraft des Unternehmens. Bosch beschäftigt weltweit rund 85 000 Mitarbeiter in Forschung und Entwicklung an 128 Standorten, davon etwa 44 000 Software-Entwickler.

Mehr Informationen unter www.bosch.com, www.iot.bosch.com, www.bosch-presse.de, www.twitter.com/BoschPresse.