



### Noch komfortabler und schneller Kanten schneiden: **Die neuen 18 Volt-Trimmer von Bosch** Zuverlässige Ergebnisse bei maximaler Laufzeit

29. August 2018

PI 10755 PT MS

- ▶ Ergonomisch und schnell: UniversalGrassCut 18 für mittlere Gärten
- ▶ Leicht und komfortabel: EasyGrassCut 18 für kleinere Gärten
- ▶ Lange arbeiten: Maximale Laufzeit dank „Syneon Chip“
- ▶ Flexibel kombinieren: Erweiterung des 18 Volt Akku-Systems „Power for All“

Komfortabel und effizient Rasen trimmen – das können Anwender ab sofort mit dem UniversalGrassCut 18 und dem EasyGrassCut 18 von Bosch. Beide Akku-Trimmer bieten einen hohen Bedienkomfort und beseitigen Gräser, Nesseln und Gestrüpp zuverlässig per Fadenspule. Sie unterscheiden sich durch ihre Bauform und ihr Schneidsystem: Der UniversalGrassCut 18 vereint hohe Ergonomie mit einem innovativen Spulensystem inklusive automatischer Fadennachführung. Das Ergebnis ist ein schneller Arbeitsfortschritt. Der EasyGrassCut 18 ist leicht und handlich und arbeitet mit semi-automatischer Fadennachführung. Er eignet sich besonders gut fürs Trimmen kleinerer Gärten. Beide Trimmer präsentieren sich in neuem Design in Bosch Pale Green und Schwarz mit hochwertiger Oberfläche.

#### **Ergonomisch und schnell: UniversalGrassCut 18 für mittlere Gärten**

Der UniversalGrassCut 18 wurde für komfortables und effizientes Trimmen mittlerer Gärten konzipiert. Er besitzt erstmals zwei V-förmig angeordnete, höhenverstellbare Handgriffe. Diese verteilen das Gewicht auf beide Arme, sorgen für eine ergonomische Arbeitsposition und schonen den Rücken. Darüber hinaus bietet der UniversalGrassCut 18 einen schnellen Arbeitsfortschritt: Das neue Spulen-System IntelliFeed erkennt, wenn nicht genug Faden vorhanden ist und verlängert diesen automatisch. Manuelles Nachführen entfällt. Spule und Faden sind außerdem viel schneller und einfacher gewechselt: Der Faden wird von einer Hülse umschlossen, damit er nicht von der Spule springt, wenn diese herausgenommen wird. Zusätzlich ist in der Spulenkappe eine Öse, durch die der Faden nach außen geführt wird. Sie verhindert, dass sich der Faden in der Spule verheddert. Das Ergebnis: hoher Komfort bis hin zum Wechseln des Zubehörs.

Der UniversalGrassCut 18 ist dank Teleskopstange und einstellbarem Trimmerkopf flexibel einsetzbar und meistert unterschiedliche Aufgaben. Anwender können erstmals per Fußpedal und damit ohne lästiges Bücken drei Schnittpositionen wählen: zum normalen Trimmen, zum Trimmen an schwer zugänglichen Stellen wie unter Gartenbänken und Kantenschnitte. Ein kleines Rad am Gerätekopf schützt Pflanzen vor ungewolltem Schnitt und dient als Führungsrads beim Trimmen von Kanten. Nach getaner Arbeit lässt sich das Gerät platzsparend verstauen: Einfach die Handgriffe einklappen und die Teleskopstange herunterfahren – schon passt der Trimmer ins Gartenhäuschen, den Keller oder die Garage.

### **Leicht und komfortabel: EasyGrassCut 18 für kleinere Gärten**

Für komfortable Rasenpflege in kleineren Gärten steht der EasyGrassCut 18: Er ist gut balanciert, hat ein geringes Gewicht und besitzt einen verstellbaren Zusatzhandgriff. Der kraftvolle Motor und der robuste, langlebige Faden sorgen für schnelle und zuverlässige Ergebnisse. Der Faden verlängert sich automatisch, sobald man die Starttaste betätigt. Dadurch können Anwender unterbrechungsfrei arbeiten. Ist ein präziser Kantenschnitt gefragt, muss man sich künftig nicht mehr bücken: Statt den Schnittkopf zu drehen, drückt man jetzt einfach den Knopf am Handgriff und dreht diesen um 180 Grad. Wer ein Kabel-Modell bevorzugt, kann auf den EasyGrassCut 23 zurückgreifen. Er bietet bis auf die Schnittkopf-Verstellung alle Vorteile des Akku-Modells und ist noch etwas leichter.

### **Lange arbeiten: Maximale Laufzeit dank „Syneon Chip“**

Die Geräte bieten stets die maximale Laufzeit pro Anwendung. So können Anwender mit dem UniversalGrassCut 18 bis zu 500 Meter trimmen, mit dem EasyGrassCut 18 bis zu 450 Meter. Grundlage für die hohe Leistung ist eine optimale Abstimmung der maßgeblichen Bauteile wie Motor und Getriebe in Kombination mit einer intelligenten Elektronik, dem „Syneon Chip“. Darüber hinaus sind die Akku-Trimmer kraftvoll bis zum letzten Schnitt: Sie behalten ihre volle Leistung bei, bis der Akku leer ist.

### **Kombinieren mit System: „Power for All“ von Bosch**

UniversalGrassCut 18 und EasyGrassCut 18 sind Teil des Akku-Systems „Power for All“, das Heimwerker- und Gartengeräte umfasst. Mit ein und demselben 18 Volt Lithium-Ionen-Akku lassen sich mehr als 25 Elektrowerkzeuge betreiben – vom Trimmer bis zum Bohrhämmer. Heimwerker können so auf überflüssige Akkus und Ladegeräte verzichten und gleichzeitig Geld sparen. Ein „Power for All“-Logo auf der Verpackung kennzeichnet, welche Geräte zum System gehören.

Die Akku-Trimmer UniversalGrassCut 18 und EasyGrassCut 18 sowie das Kabel-Modell EasyGrassCut 23 sind ab Januar 2019 erhältlich. Alle Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer.

<b>Gerätekenwerte*</b>	<b>UniversalGrassCut 18 beziehungsweise 18-260</b> (ersetzt ART 23-18 LI und ART 26-18 LI)
Akku-Spannung/-Kapazität	18 V Lithium-Ionen/2,0 Ah
Akku-Ladezeit	84 min
Schnittkreisdurchmesser	26 cm
Schneidsystem	Automatische Fadennachführung
Höhenverstellung	120 – 140 cm
Gewicht inkl. Akku	2,8 kg
Lieferumfang/Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo-Variante UniversalGrassCut 18 ohne Akku und Ladegerät: 109,99 €</li> <li>• UniversalGrassCut 18-260 inklusive 2,0 Ah-Akku und Ladegerät: 159,99 €</li> </ul>

<b>Gerätekenwerte*</b>	<b>EasyGrassCut 18 beziehungsweise 18-230</b> (ersetzt ART 23-10,8 LI)
Akku-Spannung/-Kapazität	18 V Lithium-Ionen/2,0 Ah
Akku-Ladezeit	84 min
Schnittkreisdurchmesser	26/23 cm
Schneidsystem	Semi-automatische Fadennachführung
Gewicht inkl. Akku	2,1 kg
Lieferumfang/Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo-Variante EasyGrassCut 18 ohne Akku und Ladegerät mit 26-Zentimeter-Schnittkreis: 79,99 €</li> <li>• EasyGrassCut 18-230 inklusive 2,0 Ah-Akku, Ladegerät und 23-Zentimeter-Schnittkreis: 119,99 €</li> </ul>

<b>Gerätekenwerte*</b>	<b>EasyGrassCut 23</b>
Leistung	280 W
Schnittkreisdurchmesser	23 cm
Schneidsystem	Semi-automatische Fadennachführung
Gewicht	1,9 kg
Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer	39,99 €

\*Alle Angaben vorläufig auf Basis interner Messungen.

Änderungen sind vorbehalten.

**Pressebilder:** #1453353, #1453354, #1453355, #1453356

#### **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 2017 erwirtschafteten rund 20 000 Mitarbeiter einen Umsatz von 4,7 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. Auch 2018 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 402 000 Mitarbeitern (Stand: 31.12.2017). Sie erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2017 einen Umsatz von 78,1 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 440 Tochter- und Regionalgesellschaften in 60 Ländern. Inklusive 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 rund 64 500 Mitarbeiter in Forschung und Entwicklung an 125 Standorten.*

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