

### Zwei neue Akku-Geräte im „36V Power for All System“: **Kettensäge und Freischneider von Bosch** Kabellose Leistung für anspruchsvolle Gartenarbeiten

April 2023

PI 11652 PT MR

- ▶ AdvancedChain 36V-35-40: Schwere Holzsägearbeiten zuverlässig meistern
- ▶ AdvancedBrushCut 36V-23-750: Gestrüpp komfortabel und akkurat beseitigen
- ▶ Langlebig und wartungsfrei dank bürstenlosem Motor
- ▶ „Syneon-Technologie“ für optimale Leistung und maximale Ausdauer

Bosch erweitert sein „[36V Power for All System](#)“ um zwei leistungsstarke Gartengeräte: Die Akku-Kettensäge AdvancedChain 36V-35-40 ist ein kraftvolles Gerät für große Holzschnittarbeiten. Mit dem Akku-Freischneider AdvancedBrushCut 36V-23-750 kann Gestrüpp und Gras zuverlässig gestutzt werden. Die Kettensäge und der Freischneider können wie alle Geräte des Systems – vom Rasenmäher bis zum Laubbläser – mit ein und demselben 36 Volt Lithium-Ionen-Akku und nur einem Ladegerät betrieben werden. Das spart dem Verwender Platz und Geld und schont die Umwelt. Die bürstenlosen Motoren von Kettensäge und Freischneider bieten Leistung für anspruchsvolle Arbeiten und sind besonders langlebig. Grundlage dafür ist die optimale Abstimmung aller maßgeblichen Bauteile wie Motor und Getriebe in Kombination mit einer intelligenten Steuerungselektronik, der „Syneon-Technologie“. Dieses Zusammenspiel aus Motorelektronik und Akku bietet nur Bosch. Die Geräte liefern dadurch immer die optimale Kraft und die maximale Ausdauer. Sie behalten darüber hinaus ihre volle Leistung bei, bis der Akku leer ist. So können Gartenliebhaber und Heimwerker bis zum Schluss kraftvoll sägen und schneiden.

#### **AdvancedChain 36V-35-40: Kontinuierlich sägen auch durch Hartholz**

Die Akku-Kettensäge AdvancedChain 36V-35-40 eignet sich ideal für schwere Baumschnittarbeiten, das Ablängen von Brennholz und Heimwerkerarbeiten wie das Kürzen von Terrassendielen und Zaunpfählen. Eine Ladung des 2,0 Ah-Akkus ermöglicht mehr als 60 Schnitte durch zehn mal zehn Zentimeter starkes Kiefern-Kantholz. Zusätzlich zu ihrer kraftvollen Schnittleistung bietet die

AdvancedChain 36V-35-40 dem Verwender gegenüber den Wettbewerber-Modellen mehr Zuverlässigkeit: Die „OptiCut“-Funktion ermöglicht kontinuierliches Sägen und ein sauberes Schnittergebnis. Die Technologie erkennt ein mögliches Stocken vorab und passt das Drehmoment und die Geschwindigkeit automatisch an. Die AdvancedChain 36V-35-40 ist mit einer Oregon-90PX-Sägekette und einem 35 Zentimeter langen Oregon-Sägeschwert ausgestattet. Mit einem Schnitt durchtrennt es bis zu 31 Zentimeter starkes Holz. Mit 4,2 Kilogramm Gewicht inklusive 2,0 Ah-Akku ist die Kettensäge deutlich leichter als benzinbetriebene Kettensägen. Das geringe Gewicht, das bequeme werkzeuglose Spannen der Kette durch das SDS-System und die automatische Schmierung sorgen für einfache Handhabung und kräfteschonendes Arbeiten.

### **AdvancedBrushCut 36V-23-750: Gepflegter Garten mit Klinge und Faden**

Mit dem Freischneider AdvancedBrushCut 36V-23-750 säubern Verwender komfortabel verwilderte und zugewachsene Flächen. Die lasergeschnittene Stahlklinge mit 23 Zentimetern Durchmesser schneidet schnell und präzise durch Gestrüpp, Brennnesseln, Beerensträucher und dichtes Gras. Für leichtere Arbeiten wie die Pflege von Rasenkanten nutzen Hobbygärtner die mitgelieferte „Pro-Tap“-Spule mit einem Schnittdurchmesser von 33 Zentimeter, die den Faden bei jedem Tippen auf den Boden um etwa zehn Millimeter nachführt. Dank des „EasyWind“-Systems kann der Faden bei Bedarf zügig und werkzeuglos gewechselt werden. Der integrierte Pflanzenschutzbügel hält während des Trimmens Blumen oder Bäume auf Abstand. Dank Stiel und Motorgehäuse aus Aluminium sowie einer Spule mit Aluminium-Ösen hält der AdvancedBrushCut 36V-23-750 auch harten Belastungen stand. Durch unterschiedlich starken Druck auf den Schalter kontrollieren Verwender die Geschwindigkeit von Klinge und Faden für optimale Leistung. Die Soft-Start-Funktion ermöglicht außerdem einen reibungslosen Arbeitsbeginn und eine sicherere Handhabung durch die gleichmäßige Leistungssteigerung. Mit nur 4,1 Kilogramm Gewicht samt Klinge und einem 2,0 Ah-Akku geht lange Gartenarbeit deutlich leichter von der Hand als mit herkömmlichen Benzin-Freischneidern. Damit eignet sich der Freischneider, um große Gärten instand zu halten.

Die AdvancedChain 36V-35-40 ist ab sofort, der AdvancedBrushCut 36V-23-750 ab Juni 2023 erhältlich. Die genannten Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer.

| <b>Gerätekennwerte</b>  | <b>AdvancedChain 36V-35-40</b>  |
|---|---|
| Akku-Spannung   | 36 V  |
| Schnittgeschwindigkeit<br>mit 2,0 Ah (Kiefer)<br>mit 4,0 Ah+ (Kiefer)                 | 5,1 s<br>4,6 s  |
| Motor   | Bürstenlos  |
| Kettengeschwindigkeit   | Bis zu 14 m/s   |
| Schwertlänge  | 35 cm   |
| Maximaler Schnittdurchmesser  | 31 cm   |
| Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)   | 787 x 230 x 229 mm  |
| Gewicht (inkl. Kette und Schwert) ohne /<br>mit Akku (2,0 Ah)                         | 3,5 kg / 4,2 kg   |
| Lieferumfang / Unverbindliche Preis-<br>empfehlung einschließlich Mehrwert-<br>steuer | <ul style="list-style-type: none"> <li>Gerät im Karton (ohne Akku und Lade-<br/>gerät): 299,99 €</li> <li>Gerät im Karton mit 2,0-Ah-Akku und<br/>Ladegerät AL 36V-20 CV: 429,99 €</li> </ul> |

| <b>Gerätekennwerte</b>  | <b>AdvancedBrushCut 36V-23-750</b>  |
|---|---|
| Akku-Spannung   | 36 V  |
| Schnittfläche pro Akku-Ladung<br>2,0 Ah<br>4,0 Ah                                     | Bis zu 50 m²<br>Bis zu 100 m²   |
| Motor   | Bürstenlos  |
| Schnittgeschwindigkeit  | 4.500 – 6.400 min <sup>-1</sup>   |
| Schneidsystem<br>Mit Klinge (Durchmesser, Stärke)<br>Mit Faden (Durchmesser, Stärke)  | Lasergeschnittene Stahlklinge (23 cm, 2 mm)<br>Pro-Tap + EasyWind (33 cm, 2,4 mm)   |
| Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)   | 1636 x 412 x 245 mm   |
| Gewicht ohne / mit Akku (2,0 Ah)<br>Mit Klinge<br>Mit Faden                           | 3,4 kg / 4,1 kg<br>3,3 kg / 4,0 kg  |
| Lieferumfang / Unverbindliche Preis-<br>empfehlung einschließlich Mehrwert-<br>steuer | <ul style="list-style-type: none"> <li>Gerät im Karton (ohne Akku und Lade-<br/>gerät): 259,99 €</li> <li>Gerät im Karton mit 2,0-Ah-Akku und<br/>Ladegerät AL 36V-20 CV: 409,99 €</li> </ul> |

Änderungen sind vorbehalten.

**Pressebilder:** #33505bc7, #a9a97c5a, #d45bbac0, #a8d3ac00

**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](mailto:kundenberatung.ew@de.bosch.com)

[www.bosch-diy.com](http://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](mailto: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 CO<sub>2</sub>-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](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://www.twitter.com/BoschPresse).