

### Neu in der Top-Leistungsklasse Expert von Bosch: **Drei Akku-Winkelschleifer für anspruchsvolle Profis** Kabellose Freiheit, Top-Leistung und höchste Präzision

22. April 2026  
PI 12073 PT MR

- ▶ Erster kabelloser 230-Millimeter Winkelschleifer mit Top-Leistung
- ▶ Extreme Schnitttiefe eines großen Geräts im kompakten Design
- ▶ Leistungsstarker und kompakter Akku-Winkelschleifer für vielseitigen Einsatz

Bosch erweitert seine Top-Leistungsklasse Expert um drei neue Winkelschleifer: EXPERT EXWS18V2-230P, EXPERT EXWS18V-180P und EXPERT EXWS18V-15S, der auch als X-Lock-Variante EXPERT EXWX18V-15S erhältlich ist. Alle drei Akku-Winkelschleifer gehören zur [Top-Leistungsklasse Expert von Bosch](#), die Profis Elektrowerkzeuge, Messtechnik und Zubehör für allerhöchste Ansprüche an die Hand gibt. Die kabellosen Elektrowerkzeuge sind zugleich Teil des [Professional 18V Systems](#) von Bosch, das alle maßgeblichen Anwendungen mit 18 Volt abdeckt und dank herstellerübergreifender [AmpShare-Allianz](#) sogar über das Angebot von Bosch hinausgeht. Viele Marken, viele Geräte, ein Akku-System: Alle Werkzeuge – vom kompakten Schrauber bis hin zur Kapp- und Gehrungssäge – lassen sich mit ein und demselben 18 Volt Lithium-Ionen-Akku und nur einem Ladegerät betreiben.

#### **EXWS18V2-230P: Leistungsstark, ergonomisch und mit hoher Schnitttiefe**

Als erster kabelloser großer Winkelschleifer von Bosch mit einer 230-Millimeter Scheibe definiert der EXPERT EXWS18V2-230P Leistung und Handhabung in seiner Klasse neu: Für außergewöhnlich schnelles und effizientes Arbeiten liefert er eine überragende Leistung äquivalent zu kabelgebundenen 2 700 Watt Winkelschleifern. Diese immense Leistung wird durch moderne Biturbo Technologie erreicht, die einen bürstenlosen 2x 18 Volt Hochleistungsmotor und ein Antriebssystem umfasst, welche speziell darauf ausgelegt sind, die extreme Kraft der Bosch Expert-Akkus voll auszuschöpfen. Diese Leistung wird durch überragende Ergonomie und Werkzeugkontrolle ergänzt: Das perfekt ausbalancierte Design mit idealem Schwerpunkt, das durch die intelligente Platzierung der Akkus direkt unter dem Werkzeug erreicht wird, sorgt für ermüdungsarmes Arbeiten und

präzise Führung bei jeder Anwendung. Das um zwei mal 90 Grad drehbare Motorgehäuse verbessert die Handhabung zusätzlich, indem es eine ideale und bequeme Griffposition für alle Trenn- und Schleifarbeiten ermöglicht, sei es für Links- oder Rechtshänder. Dank seiner hohen Leistung und des cleveren Designs bietet der große Akku-Winkelschleifer mit 75 Millimetern eine außerordentlich hohe Schnittiefe. Für hohen Anwenderschutz ist der EXPERT EXWS18V2-230P mit verschiedenen Funktionen ausgestattet, wie etwa Kickback Control für eine sofortige Motorabschaltung bei blockierender Scheibe, einem Protection-Schalter für ein sofortiges Abschalten beim Loslassen des Schalters und einer intelligenten Bremsfunktion für einen schnellen Stopp des Einsatzwerkzeugs.

Für Arbeiten in der Höhe (z. B. auf dem Gerüst) bietet eine Befestigungsoption am Gerät die Möglichkeit, eine Absturzsicherung anzubringen. Darüber hinaus bietet der Trennschutzclip aus Metall zusätzlichen Anwenderschutz im Falle einer berstenden Scheibe.

### **EXWS18V-180P: Kompakt und leistungsstark mit hoher Schnittiefe**

Der EXPERT EXWS18V-180P definiert Kompaktheit bei Winkelschleifern neu und bietet die extreme Schnittiefe eines großen 230 Millimeter Winkelschleifers in der handlichen Größe und dem geringen Gewicht eines kleinen Winkelschleifers. Die innovative Kombination aus Kraft und Kompaktheit ermöglicht effizientes Arbeiten. Das Gerät wird ebenfalls von einem bürstenlosen Biturbo Hochleistungsmotor angetrieben, dessen Antriebssystem speziell darauf ausgelegt ist, die extreme Kraft der Expert Akkus voll auszuschöpfen. Das gewährleistet eine starke Leistung, die bis zu 1 500 Watt kabelgebundener Leistung entspricht, und garantiert so einen schnellen Arbeitsfortschritt bei allen Trennanwendungen. Das überragende Design des EXPERT EXWS18V-180P mit einem um 90 Grad vorgedrehten Getriebekopf sorgt für optimale Handhabung und Kontrolle, insbesondere bei anspruchsvollen Trennanwendungen. Auch bei diesem Gerät steht der hohe Anwenderschutz im Fokus. Der Winkelschleifer ist ausgestattet mit Kickback Control, einem Protection-Schalter, der intelligenten Bremsfunktion und einem Wiederanlaufschutz. Darüber hinaus bietet auch hier der Trennschutzclip aus Metall zusätzlichen Schutz im Falle einer berstenden Scheibe.

### **EXWS18V-15S: Leistungsstark und kompakt für vielseitigen Einsatz**

Der EXPERT EXWS18V-15S setzt neue Maßstäbe für kleine, kabellose Winkelschleifer und liefert eine überragende Leistung, die der kabelgebundenen Leistung von 1 500 Watt entspricht. Angetrieben von einem bürstenlosen Biturbo Hochleistungsmotor, ist dieses Gerät speziell darauf ausgelegt, die extreme Energie der Bosch Expert Akkus voll auszuschöpfen und gewährleistet so eine konstant hohe Leistung. Sein robuster Metallflansch schützt das Getriebe vor

Verschleiß und sorgt für eine hohe Produktlebensdauer. Über seine beeindruckende Leistung hinaus bietet der EXPERT EXWS18V-15S hohen Anwenderschutz und beste Kontrolle, zu denen die intelligente Bremsfunktion, Kickback Control zur Minimierung des Verletzungsrisikos bei blockierender Scheibe, Drop Control, der Wiederanlaufschutz und ein Sanftanlauf gehören.

Darüber hinaus ist das Gerät als EXPERT EXWS18V-15PS in einer Variante mit Protection-Schalter erhältlich. Dieser Schalter sorgt beim Loslassen für ein sofortiges Abschalten des Winkelschleifers.

Das ergonomische Design mit schlankem Griff macht das Arbeiten angenehm und die Anti-Vibrations-Funktion im Handgriff reduziert darüber hinaus die Ermüdung bei längerem Arbeiten erheblich.

Die Geräte sind auch in der X-Lock Variante als EXPERT EXWX18V-15S und EXPERT EXWX18V-15PS verfügbar. Die X-Lock Varianten bieten dabei ebenfalls die bereits genannten Funktionen und ermöglichen dank X-Lock Funktion zusätzlich einen werkzeuglosen Scheibenwechsel mit nur einem Klick – schnell und unkompliziert.

Die Winkelschleifer EXPERT EXWS18V2-230P, EXPERT EXWS18V-180P, EXPERT EXWS18V-15S und EXPERT EXWX18V-15S sind ab sofort erhältlich. Die Winkelschleifer EXPERT EXWS18V-15PS und EXPERT EXWX18V-15PS sind ab Mai 2026 erhältlich.

Die Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer.

Gerätekenwerte	EXPERT EXWS18V2-230P
Akku-Spannung	2 x18V
Motor	Bürstenloser Biturbo-Hochleistungsmotor
Äquivalente kabelgebundene Leistung	2.700W
Leerlaufdrehzahl	5.000 min-1
Scheibendurchmesser	230mm
Schnitttiefe	75mm
Gewicht exkl. Akku	4.2kg
Lieferumfang/Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer	XL-Boxx 232, SDS-clic Schnellspannmutter, Vibration Control-Zusatzhandgriff, Trennschutzhaube Metall: 555 €

Gerätekenwerte	EXPERT EXWS18V-180P
Akku-Spannung	18V
Motor	Bürstenloser Biturbo Hochleistungsmotor
Äquivalente kabelgebundene Leistung	1.500W
Leerlaufdrehzahl	6.100 min-1
Scheibendurchmesser	180mm
Schnitttiefe	61mm
Gewicht exkl. Akku	2.8kg
Lieferumfang/Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer	L-Boxx 238, Zweilochmutter, Vibration Control-Zusatzhandgriff, Trennschutzhaube Metall: 385 €

<b>Gerätekenwerte</b>	<b>EXPERT EXWS18V-15S, EXPERT EXWX18V-15S</b>
Akku-Spannung	18V
Motor	Bürstenloser Biturbo Hochleistungsmotor
Äquivalente kabelgebundene Leistung	1.500W
Leerlaufdrehzahl	11.000 min-1
Scheibendurchmesser	125mm
Schnitttiefe	33mm
Gewicht exkl. Akku	2.2kg
Lieferumfang/Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer	L-Boxx 136, Schnellspannmutter (EXWS), Vibration Control-Zusatzhandgriff, Trennschutzhaube Metall: 375 € (EXWS) // 395 € (EXWX)

<b>Gerätekenwerte</b>	<b>EXPERT EXWS18V-15PS, EXPERT EXWX18V-15PS</b>
Akku-Spannung	18V
Motor	Bürstenloser Biturbo Hochleistungsmotor
Äquivalente kabelgebundene Leistung	1.500W
<b>Erweiterter Anwenderschutz</b>	<b>Protection-Schalter</b>
Leerlaufdrehzahl	11.000 min-1
Scheibendurchmesser	125mm
Schnitttiefe	33mm
Gewicht exkl. Akku	2.2kg
Lieferumfang/Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer	L-Boxx 136, Schnellspannmutter (EXWS), Vibration Control-Zusatzhandgriff, Trennschutzhaube Metall: 385 € (EXWS) // 405 € (EXWX)

Änderungen sind vorbehalten.

**Pressebilder im Bosch Media Service unter [www.bosch-presse.de](http://www.bosch-presse.de).**

#### **Leserkontakt:**

Robert Bosch Power Tools GmbH

Telefon: 0711 400 40 460

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

[www.bosch-professional.com](http://www.bosch-professional.com)

Postfach 10 01 56

D-70745 Leinfelden-Echterdingen

#### **Journalistenkontakt:**

Dr. Simon Hopp

Phone: +49 711 758-4831

Email: [Simon.Hopp@de.bosch.com](mailto:Simon.Hopp@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 2025 erwirtschafteten 17 300 Mitarbeitende einen Umsatz von rund 5 Milliarden Euro, über 80 Prozent davon entfielen auf das Ausland. Mit Marken wie Bosch und Dremel steht der Bereich für Kundennähe und technischen Fortschritt. Die wesentlichen Erfolgsfaktoren sind Innovationstempo und Innovationskraft.*

Die Bosch-Gruppe ist ein international führendes Technologie- und Dienstleistungsunternehmen mit weltweit rund 413 000 Mitarbeitenden (Stand: 31.12.2025). Sie erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2025 einen Umsatz von 91 Milliarden Euro. Die Geschäftsaktivitäten gliedern sich in die vier Unternehmensbereiche Mobility, Industrial Technology, Consumer Goods sowie Energy and Building Technology. Mit seiner Geschäftstätigkeit will das Unternehmen übergreifende Trends wie Automatisierung, Digitalisierung, Elektrifizierung und künstliche Intelligenz technologisch mitgestalten. Die breite Aufstellung über Branchen und Regionen hinweg stärkt die Innovationskraft und Robustheit von Bosch. Mit seiner ausgewiesenen Kompetenz bei Hard-, Software und Services ist das Unternehmen in der Lage, Kunden domänenübergreifende Lösungen aus einer Hand anzubieten. Zudem setzt Bosch sein Know-how in den Bereichen Vernetzung und künstliche Intelligenz ein, um intelligente, nutzerfreundliche und nachhaltige Produkte zu entwickeln und zu fertigen. Bosch will mit „Technik fürs Leben“ dazu beitragen, die Lebensqualität der Menschen zu verbessern und natürliche Ressourcen zu schonen. Die Bosch-Gruppe umfasst die Robert Bosch GmbH sowie ihre rund 500 Tochter- und Regionalgesellschaften in mehr als 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 rund 82 000 Mitarbeitende in Forschung und Entwicklung.

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