

### Neu in der Top-Leistungsklasse Expert von Bosch: **Top-Werkzeuge bei Holzanwendungen für Profis** Herausragende Leistung, Präzision und Arbeitskomfort

22. April 2026  
PI 12075 PT MR

- ▶ Top-Expert-Geräte erweitern Angebot für Profis in der Holzbearbeitung
- ▶ Maximale Leistung und Präzision dank innovativem Design
- ▶ Maximaler Anwenderschutz und Arbeitskomfort durch smarte Funktionen

Bosch erweitert seine Top-Leistungsklasse Expert um weitere leistungsstärkste Akku-Werkzeuge für anspruchsvolle Anwendungen in der Holzbearbeitung: das überragende Multifunktionswerkzeug EXPERT EXOP18V-40 und die präzise Stichsäge EXPERT EXST18V-155S (mit Stabgriff), bzw. EXPERT EXST18V-155B (mit Bügelgriff). Diese neuen Akku-Elektrowerkzeuge gehören zur [Top-Leistungsklasse Expert](#) von Bosch, die Geräte und Zubehör für alle Einsatzbereiche beinhaltet. Expert gibt Profis Werkzeuge für maximale Ansprüche an die Hand. Diese Geräte 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: Das spart Handwerkern Zeit, Platz und Geld.

#### **Expert Multifunktionswerkzeug: Geringste Vibrationen und Starlock Max**

Das oszillierende 18V-Multifunktionswerkzeug EXPERT EXOP18V-40 liefert eine überragende Arbeitsleistung auch für härteste Aufgaben. Das Gerät ist mit jedem Starlock-Zubehör – einschließlich Starlock Max – kompatibel. Sein starker bürstenloser Motor erzeugt eine Kraft, die 550 Watt kabelgebundener Leistung entspricht und in Kombination mit einem Oszillationswinkels von 4,0 Grad stets einen zügigen Arbeitsfortschritt ermöglicht. Leistung, Komfort und Effizienz stehen beim EXPERT EXOP18V-40 im Vordergrund: Der innovative Snap-In-Mechanismus garantiert einen werkzeuglosen Zubehörwechsel in Sekundenschnelle. Dieser gelingt auch mit Arbeitshandschuhen und immer ganz ohne das Risiko, eine Befestigungsschraube zu verlieren. Zusätzlich sorgt die integrierte Vibration Control für eine effektive Reduzierung schädlicher

Vibrationen, während die Stop Control-Funktion das Gerät nach erfolgreichem Schnitt automatisch abschaltet und so die Gefahr von Verletzungen reduziert. Der geringe Griffumfang von 150 Millimetern – 25 Prozent weniger als beim GOP 18V-28 Professional – und die um 90 Grad gedrehte Batterieposition ermöglichen maximalen Arbeitskomfort und bündige Schnitte ohne Beeinträchtigung. Darüber hinaus bietet das Gerät eine sechsstufige Geschwindigkeitsregelung, Adaptive Speed Control für exzellente Präzision und ein integriertes LED-Licht, das jeden Arbeitsbereich ideal ausleuchtet.

### **Expert Stichsägen: Volle Kontrolle bei den anspruchsvollsten Schnitten**

Die herausragende Stichsäge EXPERT EXST18V-155S (mit Stabgriff), bzw. EXPERT EXST18V-155B (mit Bügelgriff) bietet ultimative Werkzeugkontrolle selbst bei anspruchsvollsten Anwendungen. Die präzise Sägeblattführung verhindert zuverlässig ein Verbiegen des Blattes, selbst in engsten Kurven, und sorgt somit für perfekte Präzision bei jedem Schnitt. Beide Varianten der Stichsäge wurden mit Fokus auf ein ergonomisches Design entwickelt: Während die EXPERT EXST18V-155S mit Stabgriff durch ihr ausgewogenes Design, einen 360-Grad-Griffumfang und den beidseitigen Schalter beste Ergonomie und Kontrolle auch beim Sägen über Kopf gewährleistet, überzeugt die EXPERT EXST18V-155B mit Bügelgriff durch eine ideale Grifffläche oben und einen variablen Gasgebeschalter für optimale Werkzeugführung. Darüber hinaus reduziert Drop Control das Verletzungsrisiko, indem es das Gerät bei einem Sturz sofort ausschaltet und so ein hohes Maß an Anwenderschutz bietet. Die ebenfalls integrierte Vorrichtung zur Staubabsaugung für Staubadapter, ermöglicht eine flexible Positionierung des Saugschlauchs und sorgt so für eine saubere Arbeitsumgebung. Das intuitive HMI erlaubt eine einfache Anpassung der sechsstufigen Geschwindigkeitsauswahl und des LED-Lichts, während es gleichzeitig den Werkzeug- und Akkustatus übersichtlich anzeigt. Für zusätzlichen Anwenderschutz und Komfort beim Sägeblattwechsel verfügen beide Stichsägen über einen praktischen Auswurfhebel. Beide Expert-Stichsägen sind ideal für Rund- und Querschnitte in Massivholz, Spanplatten und Holzverbundwerkstoffen sowie in dickeren oder härteren Materialien geeignet.

Das oszillierende 18V-Multifunktionswerkzeug EXPERT EXOP18V-40 und die präzise Stichsäge EXPERT EXST18V-155S mit Stabgriff, oder in als EXPERT EXST18V-155B in der Variante mit Bügelgriff sind ab sofort erhältlich. Die Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer.

<b>Gerätekennwerte</b>	<b>EXPERT EXOP18V-40</b>
Akku-Spannung	18 V
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	278 x 89 x 97 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,24 kg
Lieferumfang / Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer	L-BOXX 136 mit Einlage 1 x StarlockMax Tauchsägeblatt: € 299,00

<b>Gerätekennwerte</b>	<b>EXPERT EXST18V-155S</b>
Akku-Spannung	18 V
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	244 x 82 x 181 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,9 kg
Lieferumfang / Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer	L-BOXX 136 mit Einlage 1 x Stichsägeblatt 1 x Spanreißschutz 1 x Absaugdüse 1 x Abdeckhaube Staubabsaugung € 330,00

<b>Gerätekennwerte</b>	<b>EXPERT EXST18V-155B</b>
Akku-Spannung	18 V
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	244 x 82 x 204 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,0 kg
Lieferumfang / Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer	L-BOXX 136 mit Einlage 1 x Stichsägeblatt 1 x Spanreißschutz 1 x Absaugdüse 1 x Abdeckhaube Staubabsaugung € 330,00

Änderungen sind vorbehalten.

**Pressebilder und Infografiken 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

Telefax: 0711 400 40 462

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

Telefon: +49 711 758-4831

E-Mail: [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. 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 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).