

Neue Top-Leistungsklasse von Bosch für Profis: **Akku-Exzentrerschleifer für höchste Abtragsraten und beste Oberflächenqualität** Schneller Arbeitsfortschritt dank hoher Exzentrizität

September 2025
PI12006 PT MR

- ▶ Hohe Exzentrizität und ein großer Schleifteller gewährleisten eine exzellente Abtragsleistung und schnellen Arbeitsfortschritt
- ▶ Ergonomisches Design und niedrige Bauhöhe bieten optimale Kontrolle in allen Arbeitspositionen
- ▶ Robuster Staubauffangbehälter mit HEPA-Filter für feine Stäube

Bosch erweitert seine Top-Leistungsklasse Expert um den neuen Akku-Exzentrerschleifer EXPERT EXEX18V-150-5, der für höchste Abtragsraten und beste Oberflächenqualität entwickelt wurde. Der Akku-Exzentrerschleifer gehört zur [Top-Leistungsklasse Expert von Bosch](#), die Profis Elektrowerkzeuge, Messtechnik und Zubehör für allerhöchste Ansprüche an die Hand gibt. Der EXPERT EXEX18V-150-5 ist 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. Das spart Handwerkern Zeit, Platz und Geld.

Akku-Exzentrerschleifer mit hoher Exzentrizität und großem Schleifteller

Der neue Akku-Exzentrerschleifer EXPERT EXEX18V-150-5 ist Teil der neuen Top-Leistungsklasse von Bosch. Er liefert bis zu 50 Prozent mehr Materialabtrag als der GEX 18V-150-3 Professional¹ und ermöglicht Profis somit einen signifikant schnelleren Arbeitsfortschritt und zusätzlichen Effizienzschub. Der Kern dieser Leistung ist die Exzentrizität von 5 mm in Kombination mit einem 150-Millimeter-Schleifteller und konstanter Leistungsabgabe unter Last. Damit ist der EXPERT EXEX18V-150-5 das ideale Werkzeug für alle anspruchsvollen Schleifarbeiten – für ein Arbeitsergebnis mit höchster Oberflächengüte.

Ergonomisches Design trifft auf erstklassige Staubkontrolle

Das ergonomische Design des Akku-Exzenterschleifers ermöglicht eine bequeme Ein- oder Zweihandbedienung. Besonders bei längeren Arbeitseinsätzen ist diese Möglichkeit eines Positionswechsels von Vorteil. Die ausgewogene und niedrige Bauweise mit dem Griff nah am Werkstück führt zur optimalen Kontrolle in allen Arbeitspositionen, was zum einen die Ergebnisqualität erhöht und zum anderen den Arbeitskomfort erhöht. Der Multi-Loch-Schleifteller mit innovativen Venturi-Luftkanälen, einer effizienten Staubbox mit HEPA-Filter und integriertem Adapter für die Click & Clean-Schnittstelle, stellt die erstklassige Staubkontrolle sicher. Diese reduziert die Gefahren durch Stäube für den Verwender, schützt das Werkstück vor Kratzern durch feine Staubpartikel und verlängert zudem die Lebensdauer des Schleifblatts. Der EXPERT EXEX18V-150-5 ist dank seines benutzerfreundlichen Bedienfelds einfach und intuitiv zu handhaben. Es bietet eine fünfstufige Geschwindigkeitseinstellung, die das präzise Anpassen an das jeweilige Material und die jeweilige Anwendung ermöglicht. Ein übersichtliches 5-LED Display zeigt zudem den aktuellen Akkuladestand an, sodass der Anwender stets über die verbleibende Laufzeit informiert ist und Arbeitsunterbrechungen auf ein Minimum reduzieren kann. Der Akku-Exzenterschleifer EXPERT EXEX18V-150-5 ist das ideale Gerät zum Abschleifen von Holz, Farbe und Lack und ist zudem perfekt geeignet für den Zwischen- und Feinschliff von Oberflächen.

Der Akku-Exzenterschleifer EXPERT EXEX18V-150-5 ist ab Januar 2026 erhältlich. Die Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer.

¹vs. Professional GEX 18V-150-3, interner Test in trockenem Kiefernholz, konstanter Werkzeugdruck von 20 N, neues Schleifblatt, voll aufgeladener Akku

Gerätekenwerte	EXPERT EXEX18V-150-5
Akku-Spannung	18 V
Motor	EC
Tellergröße	150 mm
Exzentrizität	5 mm
Leerlaufdrehzahl	5.000 – 10.000
Gewicht ohne Akku und Zubehör	1,2 kg
Schalldruckpegel	79 dB(A)
Vibration	2.0 m/s ²
Lieferumfang (L-Boxx)	EXPERT EXEX18V-150-5, HEPA-Staubbox, L-Boxx, 1x Schleifolie 078O 150 mm 120 Körnung
UCP incl. MwSt.	441,50 €

Pressebilder und Infografiken im Bosch Media Service unter 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

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

Die Robert Bosch Power Tools GmbH, Geschäftsbereich der Bosch-Gruppe, ist ein weltweit führender Anbieter von Elektrowerkzeugen, Gartengeräten, Elektrowerkzeug-Zubehör und Messtechnik. Im Jahr 2024 erwirtschafteten 18 700 Mitarbeitende einen Umsatz von 5,1 Milliarden Euro, rund 90 Prozent davon außerhalb Deutschlands. Mit Marken wie Bosch und Dremel steht der Bereich für Kundennähe und technischen Fortschritt. Die wesentlichen Erfolgsfaktoren sind Innovationskraft und Innovationstempo. Auch 2025 wird Bosch Power Tools in den vier Geschäftsfeldern Elektrowerkzeuge, Outdoor und Garten, Zubehör und Messtechnik wieder mehr als 100 Neuheiten auf den Markt bringen.*

**Aufgrund einer geänderten Zuordnung von Umsätzen innerhalb der Bosch-Gruppe werden bestimmte Erlöse von Bosch Power Tools künftig anderweitig ausgewiesen. Dies führt dazu, dass der Umsatz in diesem Bereich gegenüber dem Vorjahr stark rückläufig erscheint, obwohl diesbezüglich keine tatsächliche Veränderung der wirtschaftlichen Leistung vorliegt.*

Die Bosch-Gruppe ist ein international führendes Technologie- und Dienstleistungsunternehmen mit weltweit rund 418 000 Mitarbeitenden (Stand: 31.12.2024). Sie erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2024 einen Umsatz von 90,3 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, Elektrifizierung, Digitalisierung, Vernetzung sowie die Ausrichtung auf Nachhaltigkeit technologisch mitgestalten. Die breite Aufstellung über Branchen und Regionen hinweg stärkt die Innovationskraft und Robustheit von Bosch. Mit seiner ausgewiesenen Kompetenz bei Sensorik, 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 490 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 87 000 Mitarbeitende in Forschung und Entwicklung an 136 Standorten.

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