# Leicht und handlich: Neue 12-Volt-Akku-Schleifer-Range von Metabo

12-Volt-Akku-Schleifer-Range

Akku-Exzenterschleifer PowerMaxx SXA 12-125 BL

Akku-Sander

PowerMaxx SRA 12 BL

Akku-Multischleifer PowerMaxx SMA 12 BL

* Besonders niedrige Bauhöhe für eine flächennahe Führung
* **Geringes Gewicht von nur einem Kilogramm ermöglicht ausdauerndes Arbeiten**
* Schutz für angrenzende Flächen und Schleifteller dank abnehmbarem Protektor

**Nürtingen, Oktober 2021:** „Unsere neuen 12-Volt-Akku-Schleifer haben wir so klein gebaut, wie nur möglich – Ziel war es, dem Kunden die Maschine bildlich gesprochen direkt in die Hand zu bauen“, beschreibt Sebastian Koch, Produktmanager bei Metabo, die neue kompakte Schleifer-Range von Metabo. Mit dabei: der Akku-Exzenterschleifer PowerMaxx SXA 12-125 BL, der Akku-Sander PowerMaxx SRA 12 BL und der Akku-Multischleifer PowerMaxx SMA 12 BL. Die Range ist speziell für die Bedürfnisse professioneller Anwender ausgelegt. Mit den neuen Schleifern können sie dank der besonders flachen und kompakten Bauform kontrolliert und sehr nah am Werkstück arbeiten – ohne ein lästiges Kabel. „Die drei Geräte bieten Anwendern bei unterschiedlichsten Materialien beste Führungseigenschaften für alle Einsatzbereiche. Dank des geringen Gewichts von nur einem Kilogramm ohne Akkupack sind sie selbst für ausdauernde Arbeiten über Kopf bestens geeignet“, sagt Koch. Bei aller Handlichkeit lassen die neuen Schleifer in Sachen Leistung keine Wünsche offen, denn ihr bürstenloser Motor liefert auch im Dauerbetrieb höchste Effizienz beim Schleifen. Jede Maschine verfügt über einen abnehmbaren Protektor – er schützt beim Arbeiten angrenzende Flächen genauso vor Beschädigungen wie die Schleifteller selbst und erhöht damit deren Lebensdauer.

Ein Spezialist für jedes Gebiet

Für jedes Einsatzgebiet gibt es unter den drei neuen Akku-Schleifern den richtigen Spezialisten. Der Akku-Exzenterschleifer PowerMaxx SXA 12-125 BL erzielt mit seiner exzentrischen Schleifbewegung beste Ergebnisse in Sachen Oberflächenqualität. Der Akku-Sander PowerMaxx SRA 12 BL eignet sich mit seiner rechteckigen Schleifplatte ideal für kleine Flächen und Kanten, wie bei Sicherungskästen, an Türfuttern oder Fensterrahmen. Und der Akku-Multischleifer PowerMaxx SMA 12 BL kommt mit seiner Schleifplatte in Bügeleisenform problemlos in Eckbereiche. Für besondere Flexibilität ist der PowerMaxx SRA 12 BL auch im Set mit der Schleifplatte des PowerMaxx SMA 12 BL erhältlich – dank des Wechselsystems können Anwender die Platte mit nur einer Schraube sekundenschnell austauschen und so ganz einfach zwischen Sander und Multischleifer wechseln. Die Drehzahl stellen sie bei jedem der Schleifer stufenlos ein – das ist besonders bei Materialien hilfreich, die eine reduzierte Abtragleistung brauchen, wie feine Spachtelmaterialien, dünne Vorlacke, Füllerschichten oder Furniere.

**Sauber und sicher arbeiten**

Weil beim Schleifen oft Stäube entstehen, die nicht nur die Umgebung verschmutzen, sondern auch gesundheitsschädlich sein können, verfügen alle Geräte über eine leistungsstarke Eigenabsaugung. Ein kompakter und leicht entleerbarer Textil-Staubbeutel sowie die Schleifteller mit Multiloch ermöglichen staubarmes Arbeiten ohne Sauger. Anwender können aber auch einen Sauger anschließen, etwa den ASR 36-18 BL 25 M SC. Dank des integrierten „CordlessControl“-Systems geht er automatisch an, sobald die Schleifer in Betrieb sind. Damit sind Schleifen und Absaugen komplett kabelfrei möglich.

Die Maschinen laufen besonders vibrationsarm und schützen Anwender somit vor der Weißfingerkrankheit. Um ein Abstürzen des Schleifers zu verhindern, kann am integrierten Metallhaken ein Metabo Werkzeug-Sicherungsgurt befestigt werden. Zudem ist der PowerMaxx SXA 12-125 BL mit einer Motor- und Tellerbremse ausgestattet.

Mit den neuen Schleifern finden professionelle Anwender das richtige Gerät für jeden Einsatz. Damit auch das Zubehör passt, gibt es für die neuen Schleifplatten des PowerMaxx SRA 12 BL und des PowerMaxx SMA 12 BL ein komplett neues Programm an Schleifpapieren – so ist für jedes Material das richtige Papier verfügbar.

**Technische Daten auf einen Blick**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Akku-Sander  PowerMaxx  SRA 12 BL | Akku-Multi-schleifer PowerMaxx SMA 12 BL | Akku-Exzenterschleifer PowerMaxx SXA 12-125 BL |
| Spannung | 12 Volt | | |
| Durchmesser Schleifplatte / -teller | 80 x 133 mm | 100 x 150 mm | 125 mm |
| Leerlaufdrehzahl | 4.000 – 10.000 / min | | |
| Schwingzahl bei Leerlauf | 8.000 – 20.000 / min | | |
| Schwingkreis | 2 mm | | |
| Gewicht (mit 2,0 Ah Li-Power Akkupack) | 1,4 kg | | |

\* \* \*

Diese Presseinformation samt Bildern finden Sie auch im Internet unter [www.metabo.com/de/de/info/aktuell/presse](http://www.metabo.com/de/de/info/aktuell/presse) und   
[www.cc-stuttgart.de/presseportal](https://www.cc-stuttgart.de/presseportal/category/kunden/metabohttps:/www.cc-stuttgart.de/presseportal/category/kunden/metabo)



Die neuen Metabo 12-Volt-Akku-Schleifer sind besonders kompakt und leicht –sie eignen sich auch für ausdauernde Arbeiten über Kopf, wie der Akku-Sander PowerMaxx SRA 12 BL. **Foto: Metabo**

 Mit seiner bügeleisenförmigen Schleifplatte kommt der Akku-Multischleifer PowerMaxx SMA 12 BL besonders gut in Ecken. **Foto: Metabo**



Der Akku-Exzenterschleifer PowerMaxx SXA 12-125 BL sorgt mit seiner exzentrischen Schleifbewegung für eine ideale Oberflächenqualität. **Foto: Metabo**

Die neuen 12-Volt-Akku-Schleifer von Metabo sind besonders flach, leicht und kompakt gebaut sowie speziell auf die Bedürfnisse professioneller Anwender ausgelegt. Für jede Anwendung gibt es dabei das passende Spezialgerät. **Foto: Metabo**

Alle Fotos zur journalistischen Nutzung mit Nennung  
der Quellenan­gabe zum Abdruck frei.

**Metadaten für Ihre Online- und Social-Media-Kanäle**

Nachfolgende Informationen erleichtern Ihnen die Veröffentlichung dieser Presseinformationen auf Ihren Online- und Social-Media-Kanälen.

Nutzen Sie die Texte zur Suchmaschinenoptimierung Ihrer Webseiten, für Ihren E-Mail-Newsletter und um Ihre Leserschaft via Facebook und Twitter besser zu erreichen.

**Suchmaschinenoptimierung**

* **Meta-Description**

Die neuen 12-Volt-Akku-Schleifer von Metabo sind besonders leicht und handlich und damit ideal für ausdauerndes Arbeiten. Ihre niedrige Bauhöhe ermöglicht eine flächennahe Führung

* **Tags / Schlüsselwörter**

Metabo; Akku-Schleifer; Schleifer; Exzenterschleifer; Multischleifer; Sander

**Social Media / Newsletter-Kurztext**

* **Newsletter-Kurztext**

Die neuen 12-Volt-Akku-Schleifer von Metabo sind besonders leicht und handlich gebaut. Die Range ist speziell für die Bedürfnisse professioneller Anwender ausgelegt: Dank der niedrigen Bauhöhe können sie kontrolliert und sehr nah am Werkstück arbeiten – ganz ohne lästiges Kabel. Mit dem Akku-Exzenterschleifer PowerMaxx SXA 12-125 BL, dem Akku-Sander PowerMaxx SRA 12 BL und dem Akku-Multischleifer PowerMaxx SMA 12 BL ist der richtige Spezialist für jedes Einsatzgebiet dabei.

* **Facebook**

Die neuen 12-Volt-Akku-Schleifer von Metabo sind besonders leicht und handlich gebaut. Die Range ist speziell für die Bedürfnisse professioneller Anwender ausgelegt: Dank der niedrigen Bauhöhe können sie kontrolliert und sehr nah am Werkstück arbeiten – ganz ohne lästiges Kabel. Mit dem Akku-Exzenterschleifer PowerMaxx SXA 12-125 BL, dem Akku-Sander PowerMaxx SRA 12 BL und dem Akku-Multischleifer PowerMaxx SMA 12 BL ist der richtige Spezialist für jedes Einsatzgebiet dabei.

#metabo #professionalpowertoolsolutions #derAkkufürsHandwerk #Schleifer #Exzenterschleifer #Sander #Multischleifer #CAS #CordlessAllianceSystem

* **Twitter**

Die neuen 12-Volt-Akku-#Schleifer von #Metabo sind besonders leicht, handlich gebaut und speziell für die Bedürfnisse professioneller Anwender ausgelegt: Mit #Exzenterschleifer, #Sander und #Multischleifer ist der richtige Spezialist für jedes Einsatzgebiet dabei.

Über Metabo

Die Metabowerke GmbH in Nürtingen ist ein traditionsreicher Hersteller von Elektrowerkzeugen für professionelle Anwender aus den Kernzielgruppen Metallhandwerk und -industrie sowie Bauhandwerk und Renovierung. Metabo steht für leistungsstärkste Akku-Werkzeuge und ist mit seiner LiHD-Technologie führender Anbieter im Akkusegment. So hat Metabo seine Vision der Kabelfreien Baustelle zur Wirklichkeit gemacht. Die LiHD-Technologie ist zudem die Basis des Akku-Systems CAS (Cordless Alliance System), das Maschinen und Elektrowerkzeuge verschiedener, branchenspezifischer Hersteller umfasst. Unter dem Markennamen Metabo bietet der Vollsortimenter Maschinen und Zubehör für alle gängigen Anwendungen, aber auch Kompetenzprodukte und Systemlösungen für spezielle Anforderungen. Das Metabo Programm umfasst außer dem umfangreichen Sortiment an Akkugeräten auch kabelgebundene Netzmaschinen und Druckluftwerkzeuge. 1924 im schwäbischen Nürtingen gegründet, ist Metabo heute ein mittelständisches Unternehmen, das außer am Stammsitz Nürtingen auch im chinesischen Shanghai produziert. 25 Vertriebsgesellschaften und mehr als 100 Importeure sichern die internationale Präsenz. Weltweit arbeiten rund 2.000 Menschen für Metabo. Sie haben im Geschäftsjahr 2020/2021 (April 2020 bis März 2021) einen Umsatz von 594 Millionen Euro erwirtschaftet. Mehr über das Unternehmen Metabo und seine Produkte unter [www.metabo.com](http://www.metabo.com).

Über CAS

CAS (Cordless Alliance System) ist eine von dem Nürtinger Elektrowerkzeug-Hersteller Metabo initiierte, markenübergreifende Akku-Allianz. CAS ging im Sommer 2018 mit neun Elektrowerkzeug- und Maschinen-Herstellern aus verschiedenen Bereichen an den Start. Aktuell sind die Unternehmen Metabo, Rothenberger, Mafell, Eisenblätter, Collomix, Haaga, Electrostar (Starmix), Eibenstock, Steinel, Rokamat, Elried/edding, Birchmeier, fischer, Prebena, Cembre, Pressfit, Jöst abrasives, Gesipa, Trumpf, Monti, Baier, Scangrip, Cemo, ITH Schraubtechnik und Spewe Teil von CAS. Innerhalb dieses in der Branche einmaligen Akku-Systems sind alle Maschinen der CAS-Marken mit einem Akku zu hundert Prozent kompatibel und beliebig kombinierbar. Auf Basis der leistungsstarken Metabo LiHD-Akku-Technologie versammelt CAS die unterschiedlichsten Gewerke unter einem Dach und bietet professionellen Anwendern so die Freiheit, fernab der Steckdose mit Standard- und Spezialprodukten verschiedener Hersteller mobil und flexibel zu arbeiten. Mehr zu CAS unter [www.cordless-alliance-system.de](http://www.cordless-alliance-system.de).

Pressekontakt:

|  |  |
| --- | --- |
| Karin Lang  Metabowerke GmbH  Metabo-Allee 1  72622 Nürtingen  Telefon: +49 7022 72-24 97  Telefax: +49 7022 72-28 24  [klang@metabo.de](mailto:klang@metabo.de) | Hubert Heinz / Caroline Ganzert  Communication Consultants  Breitwiesenstr. 17  70565 Stuttgart  Telefon: +49 711 9 78 93-24  Telefax: +49 711 9 78 93-51  [metabo@cc-stuttgart.de](mailto:metabo@cc-stuttgart.de) |