

Mobiles Warten von Maschinen und Anlagen: neue 18-Volt-Akku-Fettpresse von Metabo

18-Volt-Akku-Fettpresse

FP 18 LTX

- **Zwei Arbeitsstufen: je nach Anwendung hoher Auspressdruck oder hohe Auspressmenge**
- **3-Wege-Befüllung über Fettkartuschen, Gebinde oder Direktbefüllung**
- **Zusätzliches LED-Licht für bessere Sichtbarkeit der Schmiernippel**

Nürtingen, Oktober 2022: Für Anwender, die regelmäßig landwirtschaftliche Fahrzeuge, Kräne, Bau- und Nutzfahrzeuge oder industrielle Maschinen und Anlagen warten, hat Metabo jetzt seine erste Akku-Fettpresse im Programm. Die FP 18 LTX ist besonders leistungsstark und schafft einen maximalen Betriebsdruck von 690 Bar. Die Maschine verfügt über zwei Gänge: Professionelle Anwender können zwischen hohem Druck oder hoher Auspressmenge wählen – je nach Anwendung.

Zwei Gänge, einstellbare Menge

Bei landwirtschaftlichen Fahrzeugen, die unter rauen Bedingungen im Einsatz sind, wählt man zum Beispiel den ersten Gang, erklärt Metabo Produktmanager Felix Kaiser. „Für die Gelenke bei solchen Fahrzeugen braucht es einen hohen Druck. Bei Industrieanlagen eignet sich eher der zweite Gang mit hoher Auspressmenge.“ Die Menge lässt sich über zehn Stufen individuell einstellen. So können Anwender die Menge passend zu den Füllkapazitäten der Fettlager regulieren. Für den Dauerbetrieb drückt der Anwender den Verriegelungs-Knopf am Schalter.

Maximale Flexibilität

Die Fettpresse lässt sich über Fettkartuschen, Gebinde oder auch direkt befüllen. Ein weiterer Vorteil: Anwender können verschiedene Kartuschengrößen verwenden. Für optimale Sicht sorgt ein LED-Licht direkt an der Maschine sowie ein zusätzliches LED-Licht, das individuell am Schlauch fixiert werden kann und den Bereich um die Schmiernippel ausleuchtet. Durch einen praktischen Schultergurt lässt sich die Maschine außerdem bequem transportieren und bedienen.

Die Akku-Fettpresse ist Teil des 18-Volt-Systems von Metabo und ergänzt die markenübergreifende Akku-Allianz CAS (Cordless Alliance System). Innerhalb CAS sind derzeit mehr als 300 Maschinen von mehr als 30 unterschiedlichen Herstellern mit einem Akku kompatibel und beliebig kombinierbar.

Technische Daten auf einen Blick

	FP 18 LTX BL
Akkuspannung	18 V
Auspressdruck	690 / 413 bar
Auspressgeschwindigkeit	100 / 290 g/min
Schlauchlänge	1.200 mm
Gewicht ohne / mit Akkupack	4 / 4,4 kg

* * *

Diese Presseinformation samt Bildern finden Sie auch im Internet unter

www.metabo.com/de/de/info/aktuell/presse und

www.cc-stuttgart.de/presseportal



Die FP 18 LTX ist besonders leistungsstark, die neue Akku-Fettpresse von Metabo schafft einen maximalen Betriebsdruck von 690 Bar und verfügt über zwei Gänge. **Foto: Metabo**



Dank praktischem Schultergurt können Anwender die Maschine bequem transportieren und bedienen. **Foto: Metabo**



Für die Wartung landwirtschaftlicher Nutzfahrzeuge hat Metabo jetzt eine neue Akku-Fettpresse im Programm. **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**

Für Anwender, die regelmäßig landwirtschaftliche Fahrzeuge, Kräne, Bau- und Nutzfahrzeuge oder industrielle Maschinen und Anlagen warten, hat Metabo jetzt seine erste Akku-Fettpresse im Programm. Die FP 18 LTX ist besonders leistungsstark und schafft einen maximalen Betriebsdruck von 690 Bar.

- **Tags / Schlüsselwörter**

Metabo; Akku-Fettpresse; Fettpresse

Social Media / Newsletter-Kurztext**▪ Newsletter-Kurztext**

Für professionelle Anwender, die regelmäßig landwirtschaftliche Fahrzeuge, Kräne, Bau- und Nutzfahrzeuge oder industrielle Maschinen und Anlagen warten, hat Metabo jetzt seine erste Akku-Fettpresse im Programm. Durch die zwei Gänge kann man problemlos zwischen hoher Auspressmenge oder hohem Druck wählen. Und der hat es in sich: Die FP 18 LTX schafft einen maximalen Betriebsdruck von 690 Bar.

▪ Facebook

Metabo hat jetzt seine erste Akku-Fettpresse im Programm. Damit ist die Wartung von landwirtschaftlichen Fahrzeugen, Kränen, Bau- und Nutzfahrzeugen sowie industriellen Maschinen und Anlagen ist kein Problem mehr. Die leistungsstarke FP 18 LTX verfügt über zwei Gänge, so können professionelle Anwender zwischen einer hohen Auspressmenge oder einem hohen Druck wählen. Und dieser hat es in sich: Die FP 18 LTX schafft einen maximalen Betriebsdruck von 690 Bar.

#metabo #professionalpowertoolsolutions #derAkkufürsHandwerk #CAS #CordlessAllianceSystem #fettpresse #akkufettpresse

▪ Twitter

Metabo hat jetzt seine erste #Akku-Fettpresse im Programm. Die leistungsstarke FP 18 LTX verfügt über zwei Gänge, so können professionelle Anwender zwischen einer hohen Auspressmenge oder einem hohen Druck wählen.

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 2021/2022 (April 2021 bis März 2022) einen Umsatz von 638 Millionen Euro erwirtschaftet. Mehr über das Unternehmen Metabo und seine Produkte unter 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, Spewe, Lamello, Promotech, Rico, Virax, Engelbert Strauss, HellermannTyton, Jepson Power, Holmatro, Rubi und Lievers Holland 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.

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

Hubert Heinz / Caroline Ganzert
Communication Consultants
Breitwiesenstr. 17
70565 Stuttgart
Telefon: +49 (711) 9 78 93-21
Telefax: +49 (711) 9 78 93-51
metabo@cc-stuttgart.de