

## Schmierer leicht gemacht

Neu: Makita 18V Akku-Fettpresse DGP180

Um Defekte zu vermeiden und ihre Langlebigkeit zu erhöhen, müssen Fahrzeuge und Maschinen regelmäßig gepflegt und geschmiert werden. Das Schmierer per Hand kann jedoch eine mühsame Angelegenheit sein. Hier hilft die neue Akku-Fettpresse. Makita bietet nun die Akku-Fettpresse DGP180 an, die von einem 18 V Akku mit Energie versorgt wird. Damit reiht sie sich in das umfangreiche LXT-Sortiment von über 360 Werkzeugen und Gartengeräten ein, die mit demselben Akku betrieben werden können. Die Akku-Fettpresse ermöglicht kabelloses Schmierer und mit einem Betriebsdruck von max. 690 bar stellen selbst verstopfte Schmiernippel kein Hindernis dar.

Die Makita 18 V Akku-Fettpresse ist mit einem leistungsstarken Motor ausgestattet, welcher einen max. Betriebsdruck von 690 bar liefert. Der Betriebsdruck lässt sich elektronisch je nach Anforderung einstellen. Das Entlüftungsventil garantiert dabei einen gleichmäßigen Arbeitsdruck und -fortschritt. Zusätzlich lässt sich ein Auto-Modus einstellen, welcher den Förderdruck der Maschine automatisch reguliert. Die Auswahl des Drucks findet in Abhängigkeit vom Lastzustand statt. Bei längeren Arbeiten unterstützt eine Schalterarretierung für Dauerbetrieb.

Die Auspressgeschwindigkeit beträgt max. 290 ml pro Minute. Dank des flexiblen, 1,2 m langen Schlauches lassen sich auch schwer erreichbare Stellen gut bearbeiten. Die separat zuschaltbare Doppel-LED erhellt darüber hinaus den Arbeitsbereich.

#### Kontakt:

Sven Steinhauer  
Telefon: +49 2102/1004-351  
Telefax: +49 2102/1004-127  
E-Mail: sven.steinhauer@makita.de

Makita Werkzeug GmbH  
Makita-Platz 1  
40885 Ratingen  
www.makita.de

Laura Flick  
Telefon: +49 2102 1004-279  
Telefax: +49 2102/1004-127  
E-Mail: laura.flick@makita.de

Makita Werkzeug GmbH  
Makita-Platz 1  
40885 Ratingen  
www.makita.de

In die Akku-Fettpresse lässt sich wahlweise ein regulärer Zylinder oder ein Kartuschenzylinder einsetzen. Dadurch kann die Fettpresse sowohl mit losen Fetten als auch mit Schmierstoffen und -fetten aus der Kartusche befüllt werden. In Kombination mit einer Fettfüllpumpe lässt sich die Akku-Fettpresse über den Einfüllungsöffnungsverschluss sogar direkt aus dem Fass befüllen. Ein passender Zylinder, der für 450 g-Kartuschen und -Gebinde geeignet ist, ist im Lieferumgang enthalten. Ebenfalls mitgeliefert wird ein Adapter für das Aufsetzen des Schlauches auf einen Schmiernippel.

Die Akku-Fettpresse DGP180 zeichnet sich durch eine kompakte Bauform aus und aufgrund des Akkubetriebs ist die Maschine optimal für den mobilen Einsatz geeignet. Zudem weist sie ein geringes Gewicht von 6,1 kg (inkl. Akku BL1860B, ohne Fettfüllung) auf. Die Akku-Fettpresse ist dadurch ein idealer Begleiter für Werkstatt, Hof und Baustelle. Der in der Lieferung beiliegende Schultergurt sorgt für zusätzlichen Arbeitskomfort.

## Über Makita

Makita ist einer der global führenden Hersteller für handgeführte Elektrowerkzeuge und zugleich einer der größten Produzenten von akkubetriebenen Werkzeugen. Das weltweit größte 18 V Li-Ion Akku-Sortiment des Herstellers bietet kompetente Lösungen für zahlreiche Anwendungen im Bereich Handwerk, Industrie, GaLa-Bau sowie Kommunal- und Rettungstechnik. Makita vereint vielfältiges Branchenwissen und zukunftsweisende Technologie mit höchstmöglicher Zuverlässigkeit, Leistung und Produktivität. Das Unternehmen wurde 1915 von Mosaburo Makita in Nagoya, Japan, gegründet und ist heute auf allen Kontinenten der Welt vertreten. Die Unternehmenszentrale hat ihren Sitz in der japanischen Stadt Anjo..

[www.makita.de](http://www.makita.de)

### Kontakt:

Sven Steinhauer  
Telefon: +49 2102/1004-351  
Telefax: +49 2102/1004-127  
E-Mail: sven.steinhauer@makita.de

Makita Werkzeug GmbH  
Makita-Platz 1  
40885 Ratingen  
www.makita.de

Laura Flick  
Telefon: +49 2102 1004-279  
Telefax: +49 2102/1004-127  
E-Mail: laura.flick@makita.de

Makita Werkzeug GmbH  
Makita-Platz 1  
40885 Ratingen  
www.makita.de



## **Makita 18V Akku-Fettpresse DGP180-1.jpg**

Die neue Makita Akku-Fettpresse DGP180 ist für die Füllung mit losen Fetten und mit Schmierstoffen und -fetten aus der Kartusche geeignet.

Foto: Makita



## **Makita 18V Akku-Fettpresse DGP180-2.jpg**

Mit einem maximalen Betriebsdruck von 690 bar erleichtert die Akku-Fettpresse Schmierarbeiten auch an großen Maschinen deutlich.

Foto: Makita

### Kontakt:

Sven Steinhauer  
Telefon: +49 2102/1004-351  
Telefax: +49 2102/1004-127  
E-Mail: sven.steinhauer@makita.de

Makita Werkzeug GmbH  
Makita-Platz 1  
40885 Ratingen  
www.makita.de

Laura Flick  
Telefon: +49 2102 1004-279  
Telefax: +49 2102/1004-127  
E-Mail: laura.flick@makita.de

Makita Werkzeug GmbH  
Makita-Platz 1  
40885 Ratingen  
www.makita.de