



## Aufweiter AXI103

### Kompakte Technik für exaktes Aufweiten

- Kompakte Bauweise – 50 mm kürzer und ca. 300 g leichter als der Vorgänger AXI102
- Sichere Handhabung durch ergonomische Auslegung und 2K-Gehäuse
- Zusätzliche seitliche Warn-LED für Fehlermeldungen
- Geräteaufhängung für Karabiner oder Gurt
- Kraftvolle Milwaukee® M12 Lithium-Ionen Akkus für zuverlässige Leistung

-  Kunststoff bis 40 mm
-  Akkubetrieb
-  Einhandbedienung
-  Presstellenbeleuchtung
-  Vorbereitet für Bluetooth®

## Aufweiter AXI103

### Ergonomisches Design, einfache Handhabung

Der AXI103 ist ideal für die Einhandbedienung. Der im 90° Winkel angesetzte Kopf, die kompakte Bauweise sowie das reduzierte Gewicht des Gerätes vereinfachen die Handhabung für den Anwender. Die neu integrierte Pressstellenbeleuchtung sorgt für zusätzliche Sicherheit.

Sobald der Starttaster betätigt wird, fährt der Aufweitdorn nach vorne, treibt die Segmente auseinander und weitet das Rohr auf. Nach Beendigung der Aufweitung fährt der Dorn automatisch wieder zurück.

### Anwendungsbereich

- Trinkwasser-, Gas- und Heizungs-Installationen, Industrie und Gewerbeanwendungen uvm.
- In Kombination mit dem Axial-Pressgerät AAP103 anwendbar – geeignet für viele gängige Kunststoffsysteme<sup>1</sup>

### Zubehör

- Ladegerät mit vielen weltweit gängigen Steckervarianten lieferbar
- Akkus in verschiedenen Kapazitäten lieferbar

Der Aufweitdorn fährt nach vorne, treibt die Segmente auseinander und weitet das Rohr auf.



## Novopress Qualität und Service

### Gerätemerkmale

- Akku-Leer-Erkennung
- Geräteinformationen und Fehleranzeige über LED-Anzeige im Starttaster
- Zusätzliche seitliche Warn-LED für Fehlermeldungen
- Automatischer Rücklauf

### Wartung und Service

- Qualifizierter Service direkt vor Ort dank internationalem Servicenetz
- Mobiler Service direkt vor Ort dank unserem Servicemobil in Deutschland und Teilen von Europa
- Erweiterte Garantieleistung (weitere Informationen auf [www.novopress.de](http://www.novopress.de))



### Technische Daten AXI103

Nennweiten <sup>1</sup> :	bis Dimension 40 mm
Gewicht mit Akku:	1,8 kg
Länge:	273 mm
Breite:	69 mm
Höhe:	119 mm
Aufgenommene elektrische Leistung:	240 W
Kolbenkraft:	systemabhängig
Kolbenhub:	systemabhängig
Akku:	Milwaukee® M12™ Akkusystem <sup>2</sup>
Akkukapazität <sup>3</sup> :	bis zu 180 Verpressungen
Ladezeit:	45 – 75 Min. <sup>4</sup>

<sup>1</sup> systemabhängig

<sup>2</sup> alle von Milwaukee® im Markt befindlichen Kapazitäten verwendbar

<sup>3</sup> je nach verarbeitetem Material, Nennweiten und Akkutyp

<sup>4</sup> je nach Akkukapazität

Technische Änderungen vorbehalten.

Die Bluetooth®-Wortmarke und Logos sind eingetragene Marken im Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. und die Verwendung dieser Marken durch Novopress erfolgt unter Lizenz.

# novopress

Novopress GmbH Pressen und Presswerkzeuge & Co. KG  
Scharnhorststraße 1 · 41460 Neuss  
Tel.: +49(0)2131-288-0 · Fax: +49(0)2131-288-155  
[www.novopress.de](http://www.novopress.de) · E-Mail: [verkauf@novopress.de](mailto:verkauf@novopress.de)