

# Toolflex-Halter für Wandbefestigung - DE

Art. 146P, 1461P, 1478P, 1481, 1479, 1482



## Allgemeine Produkthinweise

Die Toolflex Stützen- und Stockhalter dienen der einfachen und sicheren Fixierung von Gehhilfen und erleichtern somit Personen mit eingeschränkter Beweglichkeit den Alltag.

Der Toolflex-Halter zeichnen sich durch folgende Ausstattungsmerkmale aus:

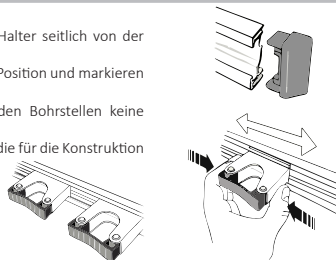
- Elastisches EPDM-Gummi im Halterteil hält die Gehhilfen sicher fest.
- Einfache Anwendung ohne großen Kraftaufwand.
- Hoch belastbar und vibrationsunempfindlich.
- Halterungsschiene bzw. Einzelmontage zur Befestigung an der Wand.



## Montage Art.-Nr. 146 – Toolflex-Halter für die Wand

Befestigung einer Halterungsschiene mit mehreren Halterelementen an die Wand:

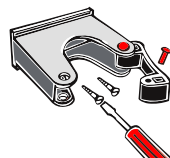
1. Entfernen Sie die schwarzen Kappen an den Enden der Befestigungsschiene und ziehen Sie ggfs. die Halter seitlich von der Schiene (siehe Abbildungen).
2. Suchen Sie sich eine geeignete Stelle an der Wand. Setzen Sie die Befestigungsschiene an die gewünschte Position und markieren Sie die Bohrlöcher.
3. Bohren Sie an den markierten Stellen die Bohrlöcher. Vergewissern Sie sich vorher, dass sich an den Bohrstellen keine Versorgungsrohre oder elektrische Leitungen befinden!
4. Befestigen Sie die Schiene an die Wand. Verwenden Sie hierfür die entsprechenden Dübel und Schrauben, die für die Konstruktion der Wand geeignet sind.
5. Schieben Sie nun die Halter wieder auf die Führungsschiene.
6. Stecken Sie abschließend die Abdeckkappen wieder auf die Enden des Haltegriffes.



## Montage Art.-Nr. 1461 / 1478 – Toolflex-Halter für Einzelmontage

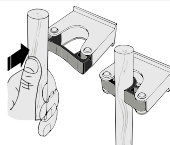
Befestigung eines einzelnen Halterelements an die Wand oder an eine andere ebene Fläche:

- Entfernen Sie zunächst einen Arretier-Stift aus der Halterung und ziehen Sie das Halterelement nach vorne (siehe Abbildung).
- Suchen Sie sich eine geeignete Stelle an der Wand. Setzen Sie den Stützen- und Stockhalter an die gewünschte Position und markieren Sie die Bohrlöcher.
- Bohren Sie an den markierten Stellen die Bohrlöcher. Vergewissern Sie sich vorher, dass sich an den Bohrstellen keine Versorgungsrohre oder elektrische Leitungen befinden!
- Befestigen Sie den Halter an die Wand. Verwenden Sie hierfür die entsprechenden Dübel und Schrauben, die für die Konstruktion der Wand geeignet sind.
- Drehen Sie das Halterelement wieder in die Ursprungsposition zurück und stecken Sie den Arretier-Stift wieder zurück in die Öffnung.



## Anwendung

Gehhilfen und Gehstöcke können in die Gerätehalter mit einer einfachen Bewegung gedrückt, gesichert und ohne großen Kraftaufwand wieder aus der Halterung entfernt werden. Prüfen Sie vor jeder Benutzung immer die sichere Befestigung der Halterungen. Ebenso ist bei jeder Benutzung immer der feste Halt der Gehhilfe in der Halterung zu kontrollieren.



## Reinigung und Pflege

Die Reinigung und Desinfektion können mit handelsüblichen Mittel durchgeführt werden.

## Gewährleistung und Haftung

Sie haben ein hochwertiges Ossenberg-Produkt erworben. Sollte trotz höchster Qualitätsstandards ein berechtigter Sachmangel auftreten, steht Ossenberg das Recht zu, im Rahmen einer 12-monatigen Gewährleistung, nach eigener Wahl die mangelhafte Sache nachzubessern oder durch eine mangelfreie Nachlieferung zu ersetzen. Für Schäden, die durch die Veränderungen an unseren Produkten entstanden sind, können wir keine Haftung übernehmen. Nicht von der Gewährleistung erfasst sind Mängel, die auf Verschleiß oder unsachgemäße Behandlung zurückzuführen sind. Verschleißteile sind von der Gewährleistung ausgeschlossen.

## Entsorgung

Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachhändler nach den regionalen Entsorgungsvorschriften.

## Technische Daten

### Toolflex-Halter für die Wand

Artikel	146P	1461P	1478P
Bezeichnung	Halter für die Wand	Halter für die Einzelmontage	Halter für die Einzelmontage
Rohr-Ø	von 20 mm bis ca. 30 mm	von 20 mm bis ca. 30 mm	von 30 mm bis ca. 40 mm
Sonstiges	inkl. Montageschiene		

### Toolflex-Halter für die Wand

Artikel	1481	1479	1482
Länge	20 cm	50 cm	90 cm
Sonstiges	Befestigungsmaterial ist enthalten.		

**Ossenberg GmbH**  
Kanalstraße 79  
48432 Rheine  
DEUTSCHLAND

**Telefon** +49 (0) 59 71- 9 80 46 0  
**Fax** +49 (0) 59 71- 9 80 46 16  
**Web** www.ossenberg.com  
**E-Mail** info@ossenberg.com

# Toolflex-Holder for wall mounting - EN

Art. 146P, 1461P, 1478P, 1481, 1479, 1482



## General product instructions

The Toolflex crutch and walking stick holder is used for simple and safe fixation of walking aids and thus makes everyday life easier for people with limited mobility

The Toolflex holder is characterized by the following features:

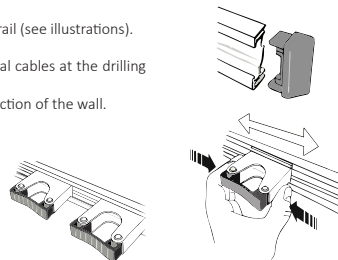
- Elastic EPDM rubber in the holder part holds the walking aids securely.
- Easy application without great effort
- Highly loadable and insensitive to vibrations.
- Support rail or single mounting for attachment to the wall.



## Mounting art. no. 146 - Toolflex-Holder for the wall

Fixing a support rail with several support elements to the wall:

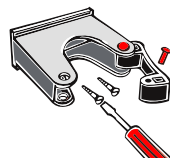
1. Remove the black caps at the ends of the support rail and, if necessary, pull the holders sideways off the rail (see illustrations).
2. Find a suitable place on the wall. Place the support rail in the desired position and mark the drill holes.
3. Drill the holes at the marked positions. Make sure beforehand that there are no supply pipes or electrical cables at the drilling points!
4. Fix the rail to the wall. To do this, use the appropriate dowels and screws that are suitable for the construction of the wall.
5. Now push the holders back onto the support rail.
6. Finally, put the cover caps back on the ends of the rail



## Mounting art. no. 1461 / 1478 - Toolflex-Holder for single mounting

Fixing a single holder element to the wall or to another flat surface:

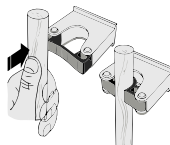
1. First remove a locking pin from the holder and pull the holder element forward (see illustration).
2. Find a suitable place on the wall. Place the crutch and walking stick holder in the desired position and mark the drill holes.
3. Drill the holes at the marked positions. Make sure beforehand that there are no supply pipes or electrical cables at the drilling points!
4. Attach the holder to the wall. To do this, use the appropriate dowels and screws that are suitable for the construction of the wall.
5. Turn the holder element back to its original position and insert the locking pin back into the opening.



## Use

Walking aids and sticks can be pressed into the device holders with a simple movement, secured and removed from the holder again without much effort.

Always check that the holders are securely fastened before each use. Likewise, always check the firm hold of the walking aid in the holder each time it is used.



## Cleaning

Cleaning and disinfection can be performed with commercially available products.

## Warranty and liability

You have purchased a high-quality Ossenberg product. If, despite the highest quality standards, a justified material defect should occur, Ossenberg has the right, within the framework of a 12-month warranty, to repair the defective item or to replace it with a defect-free subsequent delivery, at its own discretion. We cannot accept any liability for damage caused by modifications to our products. Not covered by the warranty are defects that are due to wear or improper handling. Wear parts are excluded from the warranty.

## Disposal

Please ask your specialist dealer about the regional disposal regulations.

## Technical data

### Toolflex-Holder for the wall

Article	146P	1461P	1478P
Title	Holder for the wall	Holder for single mounting	Holder for single mounting
Tube- $\phi$	from 20 mm to approx. 30 mm	from 20 mm to approx. 30 mm	from 30 mm to approx. 40 mm
Other	incl. support rail		

### Support rails for Toolflex-Holders (without holders)

Article	1481	1479	1482
Length	20 cm	50 cm	90 cm
Other	Mounting material is included.		

Ossenberg GmbH  
Kanalstraße 79  
48432 Rheine  
GERMANY

Phone +49 (0) 59 71- 9 80 46 0  
Fax +49 (0) 59 71- 9 80 46 16  
Web www.ossenberg.com  
E-Mail info@ossenberg.com