

Montageanleitung

Zubehörträger GAS1812ZBT

Für Bosch Akku-Sauger GAS 18V-12 MC



Anwendungsbeispiel! Lieferung ohne Sauger, Schlauch und abgebildetes Zubehör

01. Verwendungszweck

Der Zubehörträger GAS1812ZBT ist passend für den Bosch Akku-Staubsauger GAS 18V-12 MC und wird anstatt dem originalen Bosch Zubehörhalter in der am Sauger befindlichen Aufnahme befestigt.

Der Zubehörträger bietet Platz für die Aufnahme von drei Saugrohren, eine Werkzeugmuffe, einer optionalen Bodendüse mit 35mm Innendurchmesser sowie der Fugen- und Bürstendüse aus dem originalen Lieferumfang des Bosch GAS 18V-12 MC.

Die Aufnahmen im Zubehörträger, sowie die Parkklammer und die Rohrstopper sind maßlich abgestimmt auf die Metallrohre vom Bosch Nass-Trockensauger GAS 35, die als Zubehör im Handel erhältlich sind.

Hinweis!

Bei Verwendung anderer Saugrohre als denen vom GAS35 sind der Zubehörträger und das Montagematerial u.U. nicht passend!

Wir übernehmen in diesem Fall keine Garantie für die Passgenauigkeit.

02. Lieferumfang

- 1x Zubehörträger
- 2x Werkzeughalter für Zubehör mit 35mm Innendurchmesser
- 1x Parkhalter
- 1x Parkklammer für ein Saugrohr
- 2x Rohrstopper
- 1x Montagehilfe für Rohrstopper
- 1x Gummibandhalter
- Montagematerial

03. Benötigtes Werkzeug

Schraubendreher Torx T20, T25, T10 min 50mm Länge
Schlitzschraubendreher 2mm Breite
Seitenschneider oder Messer
Eine kleine Spitzzange
Sekundenkleber

04. Montage Zubehörträger



1. Bosch Zubehörhalterung entfernen



2. Zubehörträger in die Aufnahme einschieben



3. Zubehörträger mit der M5x12 T25 Schraube sichern.

05. Montage 35mm Werkzeughalter



1. 35mm Werkzeughalter mit 2x 3,2x19 T10 Schrauben an Pos 1 befestigen



2. 35mm Werkzeughalter mit 2x 3,2x19 T10 Schrauben an Pos 2 befestigen

06. Montage Parkhalter und Parkklammer



1. Den Parkhalter wie abgebildet mit 2x 3,2x19 T10 Schrauben an Pos 3 befestigen.



2. Die Parkklammer auf ein Saugrohr aufschieben.....

Hinweis!

Der Parkhalter ist nur dazu bestimmt das zusammengesteckte Saugrohr bei Saugpausen aufrecht zu parken.

Der Parkhalter ist nicht dafür ausgelegt den Sauger am eingesteckten Saugrohr zu ziehen.



3. ...und mit den mitgelieferten Schrauben mit einem Abstand von 92mm von Oberkante Rohr bis Unterkante Parkklammer befestigen



Wichtig!
Die Schrauben dabei nicht überdrehen!
Die Parkklammer ist korrekt montiert wenn sich die Kanten am vorderen Ende berühren.

07. Montage der Rohrstopper



1. Auf den anderen zwei Rohren jeweils einen Rohrstopper aufstecken....



2.und ca. 5-10mm von Hand aufschieben.

Tipp!

Sollte sich der Rohrstopper zu stramm aufziehen lassen, einen Tropfen Spülmittel auf die Innenfläche des Rohrstoppers geben!



3. Die Montagehilfe auf den Rohrstopper aufsetzen.....



4. das Saugrohr mit der Rohroberkante senkrecht auf eine feste Oberfläche stellen....



5. ...und mit beiden Händen mit der Montagehilfe den Rohrstopper nach unten drücken bis die Füße der Montagehilfe die Oberfläche berühren.



6. Die Rohrstopper sind jetzt fertig montiert.

08. Montage des Gummiseil



1. den Zubehörhalter auf der Rückseite öffnen.....



2.....und den weißen Spanner mit dem Gummiseil entnehmen.



3. Die Verbindungskralle mit einem kleinen Schlitzschraubendreher seitlich aus dem Haken herausdrücken....



4....und die Kralle vorsichtig aufbiegen und das Gummiseil entnehmen.



5. Das Gummiseil mit einem Seitenschneider oder einem Messer trennen.....



6.....und aus dem weißen Spanner herausziehen.



7. an ein Seilende einen Tropfen Sekundenkleber angeben....



8....und die beiden Seilenden wieder verbinden.



9. Die Verbinderkralle wieder über die Klebestelle legen und mit einer Zange zubiegen.



10. Die Verbindungsstelle mit der Kralle wieder in den Haken schieben.



11. Fertig vorbereitetes Gummiseil mit Haken.



12. Das obere Schlaufenende in den Gummibandhalter legen.....



13. Den Gummibandhalten an der vorgegebenen Position am Zubehörträger mit der beiliegenden T20 Schraube befestigen.



14. Fertig montiertes Gummiseil.

Der Zubehörträger ist jetzt fertig montiert!