

Montageanleitung

Flexy - Dachlüfter
Art.-Nr. 337112009



Herzlichen Glückwunsch – Sie haben sich für ein Qualitätsprodukt von uns entschieden!

Bei der Montage und Positionierung des **Flexy - Dachlüfter** sind die aktuellen Aufbauherstellerrichtlinien der zugehörigen Fahrzeughersteller und die allgemeinen Vorgehensweisen der Karosserie- und Fahrzeugbautechnik wie z. B. beim Bohren Kraftstoffleitungen, Elektroleitungen und Airbags etc. und Entgratung der Schnittstellen, Schutz der Schnittstellen vor Korrosion und Entfernen der Späne etc. nach dem aktuellen Stand der Technik zu beachten.


Änderungen bzw. Umbauten, die das Grundkonzept und die Sicherheit beeinflussen, dürfen nicht ohne Absprache mit der FES Innovations GmbH vorgenommen werden.

Der deutsche Text dieser Anleitung ist bindend.

The logo consists of a large, light blue diamond shape with rounded corners. Inside this diamond is a white outline of a diamond shape, also with rounded corners. The letters 'FES' are printed in a bold, white, sans-serif font, centered within the white outline diamond.

FES

Inhaltsliste:

#	Bezeichnung	Anzahl
1	Dachlüfter Außenabdeckung 	1x
2	Dachlüfter Mittelteil 	1x
3	Dachlüfter Innenabdeckung 	1x
4	Blechschraube A2 4,8x38 	6x
5	Blechschraube A2 3,9x19 	8x



Achtung

Bitte überprüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit.



Schritt 1: Vorbereitung mit Bohrschablone

Im ersten Schritt werden die Bohrlöcher mit der FES Bohrschablone angezeichnet.

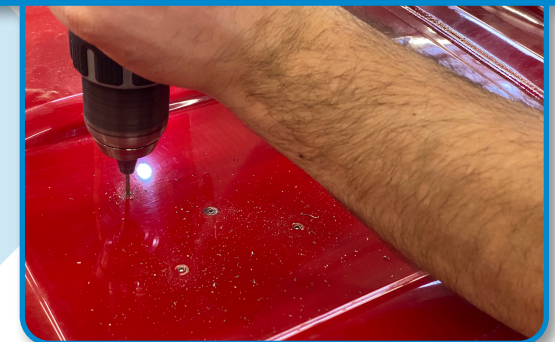
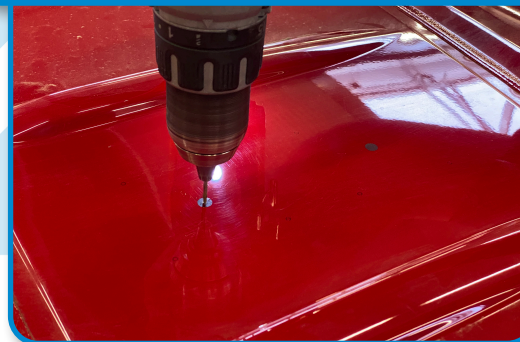
Schritt 1:



Schritt 2: Bohren

Als nächstes werden mit einem $\varnothing 2,50$ mm Bohrer die nötigen Bohrungen vorgenommen.

Schritt 2:



Schritt 3: Aufbohren der Zentrierbohrungen

Die mittig befindlichen Bohrlöcher müssen beim der Verwendung einer Lochstanze vorgebohrt werden.

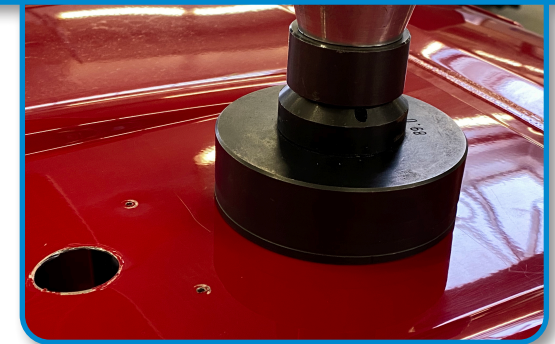
Schritt 3:



Schritt 4: Ausschnitte für Belüftungskanäle

Die Ausschnitte für die Belüftungskanäle können mit der Lochsäge oder der Lochstanze vorgenommen werden.

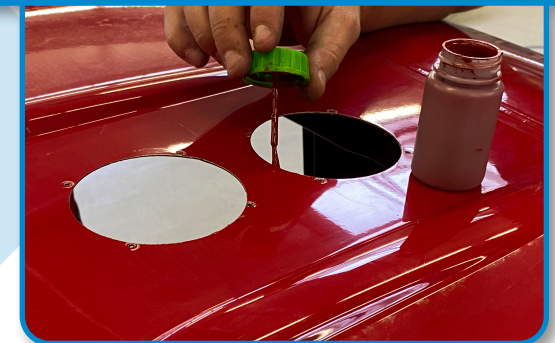
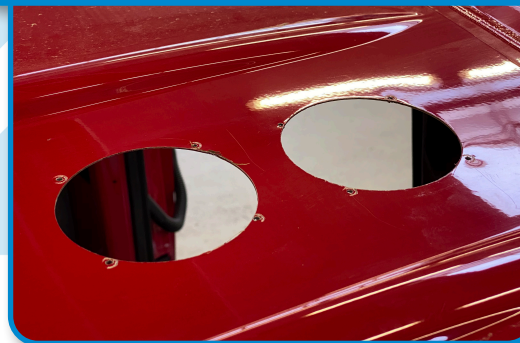
Schritt 4:



Schritt 5: Korrosionsschutz

Die vorgenommenen Ausschnitte sollten mit Korrosionsschutz behandelt werden.

Schritt 5:

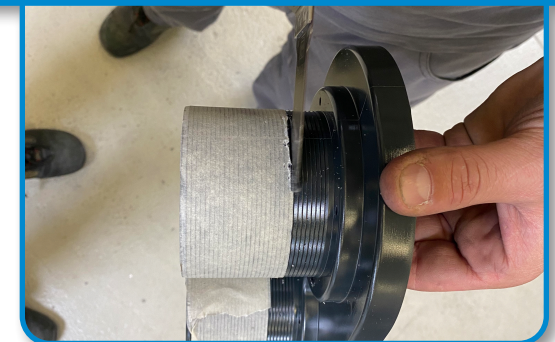


Schritt 6: Anpassung des Dachlüfters

Bohren Sie die vorhandenen Löcher des Dachlüfters auf \varnothing 4,00 mm frei.

Kürzen Sie die Belüftungskanäle des Dachlüfters bei Bedarf auf die nötige Länge.

Schritt 6:



Schritt 7: Mittelteil abdichten

Verwenden Sie Karosseriedichtmasse und montieren Sie anschließend den Dachlüfter auf dem Fahrzeugdach.

Schritt 7:



Schritt 8: Mittelteil festschrauben

Anschließend kann das Mittelteil mit der Schraube 5 festgeschraubt werden.

Schritt 8:



Schritt 9: Endmontage von Unter- und Oberteil

Zum Schluss wird das Oberteil des Dachlüfters auf das Mittelteil mit der Schraube 4 geschraubt und das Unterteil kann auf das Mittelteil geschoben werden.

Schritt 9:

