



Hoe gasveer achterklep  
vervangen bij een **FIAT**  
**PUNTO EVO (199)** –  
vervangingshandleiding

## EENDERE VIDEO-TUTORIAL



Deze video toont de vervangingsprocedure van een eender auto-onderdeel in een andere auto.

### **Belangrijk!**

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen: FIAT PUNTO EVO (199) 1.4 Natural Power, FIAT PUNTO EVO (199) 1.3 D Multijet, FIAT PUNTO EVO (199) 1.2, FIAT PUNTO EVO (199) 1.4, FIAT PUNTO EVO (199) 1.4 LPG, FIAT PUNTO EVO (199) 1.4 16V, FIAT PUNTO EVO (199) 1.6 D Multijet

De stappen kunnen lichtjes variëren, afhankelijk van het ontwerp van de wagen.

Deze tutorial werd gemaakt op basis van de vervangingsprocedure voor een eender auto-onderdeel op: FIAT GRANDE PUNTO (199) 1.3 D Multijet

VERVANGING: GASVEER ACHTERKLEP – FIAT PUNTO EVO (199). GEREEDSCHAP DAT U DAARBIJ NODIG HEBT:



- Platte Schroevendraaier
- Hydraulische versnellingsbak krik

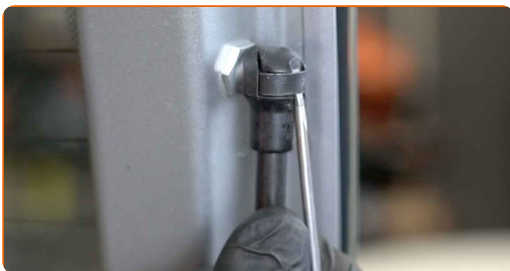
**Koop gereedschap**

Vervanging: gasveer achterklep – FIAT PUNTO EVO (199). De experts van AUTODOC bevelen aan:

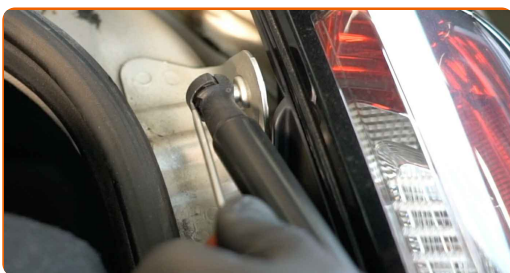
- De linker en rechter gasveer voor het kofferbakdeksel dient u gelijktijdig te vervangen.
- Linker en rechter gasveren voor het kofferbakdeksel worden op dezelfde manier vervangen.
- Alle werkzaamheden moeten worden verricht met stilstaande motor.

## VERVANGING: GASVEER ACHTERKLEP – FIAT PUNTO EVO (199). AANBEVOLEN VOLGORDE VAN STAPPEN:

- 1 Open het kofferdeksel.
- 2 Zorg ervoor het kofferbakdeksel ergens op kan leunen. Gebruik een hydraulische versnellingsbak krik.
- 3 Maak de circlip die de gasveer met het kofferbakdeksel verbindt los. Gebruik een platte schroevendraaier.



- 4 Maak de circlip die de gasveer met de carrosserie verbindt los. Gebruik een platte schroevendraaier.

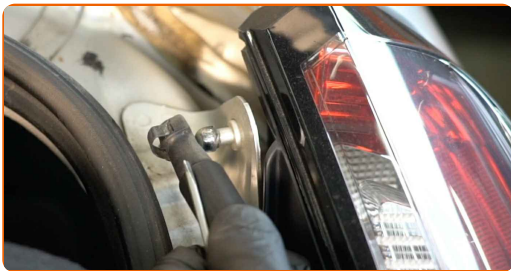


Vervanging: gasveer achterklep – FIAT PUNTO EVO (199). Tip:

- Zorg er ter voorkoming van ongelukken voor dat u het kofferbakdeksel stevig vasthoudt, terwijl u de gasveren demonteert.

5

Verwijder de gasveer van het kofferbakdeksel.



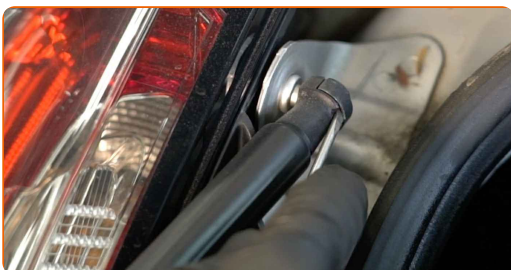
6

Maak de circlip die de gasveer met het kofferbakdeksel verbindt los. Gebruik een platte schroevendraaier.



7

Maak de circlip die de gasveer met de carrosserie verbindt los. Gebruik een platte schroevendraaier.

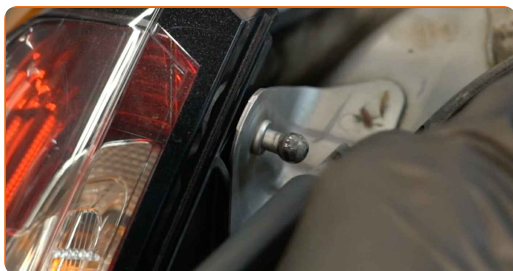


Vervanging: gasveer achterklep – FIAT PUNTO EVO (199). AUTODOC beveelt aan:

- Zorg er ter voorkoming van ongelukken voor dat u het kofferbakdeksel stevig vasthoudt, terwijl u de gasveren demonteert.

8

Verwijder de gasveer van het kofferbakdeksel.



9

Plaats de nieuwe gasveer van het kofferbakdeksel.

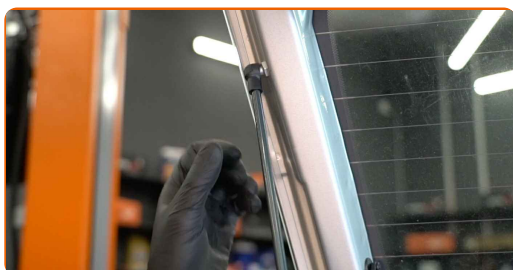


Vervanging: gasveer achterklep – FIAT PUNTO EVO (199). Tip van AUTODOC:

- Zorg er ter voorkoming van ongelukken voor dat u het kofferbakdeksel stevig vasthoudt, terwijl u de gasveer monteert.

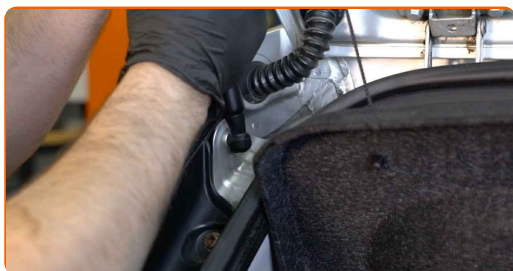
10

Klik de circlip die de gasveer met het kofferbakdeksel verbindt vast.



11

Klik de circlip die de gasveer met de carrosserie verbindt vast.



12

Plaats de nieuwe gasveer van het kofferbakdeksel.

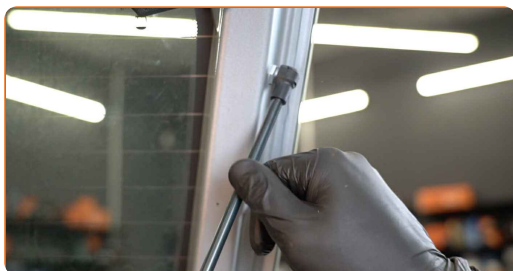


Vervanging: gasveer achterklep – FIAT PUNTO EVO (199). Deskundigen bevelen aan:

- Zorg er ter voorkoming van ongelukken voor dat u het kofferbakdeksel stevig vasthoudt, terwijl u de gasveer monteert.

13

Klik de circlip die de gasveer met het kofferbakdeksel verbindt vast.



14

Klik de circlip die de gasveer met de carrosserie verbindt vast.

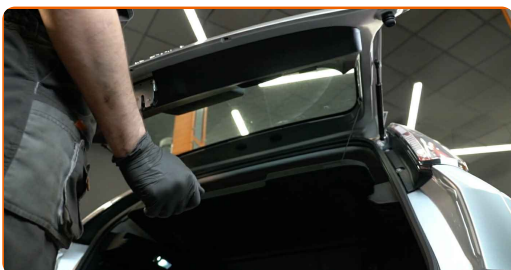


15 Neem de hydraulische versnellingsbakkrik weg.

### AUTODOC raadt aan:

- FIAT PUNTO EVO (199) – Laat de versnellingsbakkrik niet bruusk zakken teneinde de onderdelen en mechanismen van de auto niet te beschadigen.

16 Controleer of de gasveren van het kofferbakdeksel naar behoren functioneren, nadat u deze gemonteerd hebt.



17 Sluit het kofferdeksel.

**GOED GEDAAN!** 

**BEKIJK MEER TUTORIALS**



# AUTODOC – TOPKWALITEIT EN BETAALBARE AUTO-ONDERDELEN ONLINE

**AUTODOC'S MOBIELE APP: GRIJP GEWELDIGE AANBIEDINGEN, TERWIJL U COMFORTABEL WINKELT**



**EEN GEWELDIG AANBOD AAN RESERVEONDERDELEN VOOR UW AUTO**

**GASVEER ACHTERKLEP: EEN OMVANGRIJK AANBOD**

## **UITSLUITING VAN VERANTWOORDELIJKHEID:**

Das document bevat alleen algemene aanbevelingen die te pas kunnen komen als u bezig bent met reparatie of vervanging van onderdelen. AUTODOC is niet aansprakelijk voor verliezen, verwondingen of schade aan eigendommen die bij het repareren of vervangen kunnen optreden door een verkeerde toepassing of een verkeerde interpretatie van de ter beschikking gestelde informatie.

AUTODOC is niet aansprakelijk voor eventuele fouten en onduidelijkheden in deze handleiding. De informatie wordt alleen ter beschikking gesteld om te verduidelijken en is geen alternatief voor instructies van deskundigen.

AUTODOC is niet aansprakelijk voor de verkeerde of gevaarlijke toepassing van apparatuur, werktuig en auto-onderdelen. AUTODOC geeft het dringende advies om voorzichtig te zijn en zich aan de veiligheidsvoorschriften te houden als er sprake is van een reparatie of een vervanging. En denkt u eraan: het gebruik van auto-onderdelen met een minderwaardige kwaliteit is geen garantie voor de vereiste verkeersveiligheid.

© Copyright 2023 – Alle content, met name teksten, foto's en grafieken zijn als intellectueel eigendom geregistreerd. Alle rechten, met inbegrip van vermenigvuldiging, publicatie, bewerking en vertaling, zijn voorbehouden, AUTODOC SE.