



Hoe gasveer achterklep
vervangen bij een
Mercedes Vito W638 –
vervangingshandleiding

TUTORIAL



Belangrijk!

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen: MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 108 D 2.3 (638.164), MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 110 TD 2.3 (638.174), MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 113 2.0 (638.114, 638.194), MERCEDES-BENZ V-Klasse (W638/2) V 230 TD (638.274), MERCEDES-BENZ V-Klasse (W638/2) V 230 (638.234, 638.294), MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 114 2.3 (638.134, 638.194), MERCEDES-BENZ V-Klasse (W638/2) V 280 (638.244, 638.294), MERCEDES-BENZ V-Klasse (W638/2) V 200 (638.214, 638.294), MERCEDES-BENZ Vito Van (W638) 108 D 2.3 (638.064, 638.068), MERCEDES-BENZ Vito Van (W638) 110 D 2.3 (638.074, 638.078), MERCEDES-BENZ Vito Van (W638) 113 2.0 (638.014, 638.094), MERCEDES-BENZ Vito Van (W638) 114 2.3 (638.034, 638.094), MERCEDES-BENZ V-Klasse (W638/2) V 200 CDI (638.294), MERCEDES-BENZ V-Klasse (W638/2) V 220 CDI (638.294), MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 108 CDI 2.2 (638.194), (+ 5)

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

VERVANGING: GASVEER ACHTERKLEP – MERCEDES
VITO W638. OVERZICHT MET GEREEDSCHAP DAT U
NODIG HEBT:



• Platte Schroevendraaier

• Hydraulische versnellingsbak krik

KOOP GEREEDSCHAP

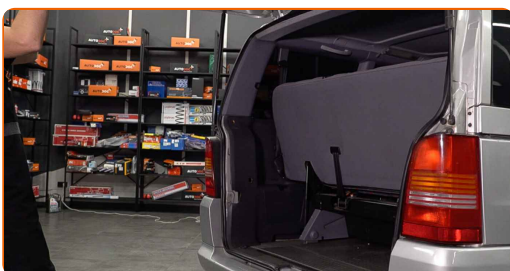
Vervanging: gasveer achterklep – Mercedes Vito W638. De experts van AUTODOC bevelen aan:

- 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 – MERCEDES VITO W638. AANBEVOLEN VOLGORDE VAN STAPPEN:

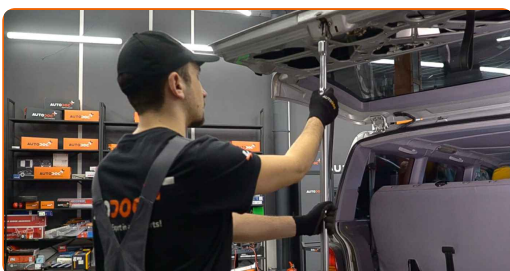
1

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 de carrosserie verbindt los. Gebruik een platte schroevendraaier.



4

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



AUTODOC raadt aan:

- 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

Plaats de nieuwe gasveer van het kofferbakdeksel.

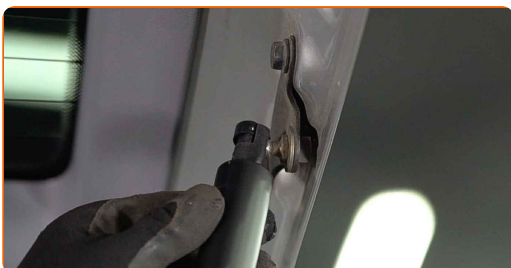


Vervanging: gasveer achterklep – Mercedes Vito W638. Deskundigen bevelen aan:

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

7

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



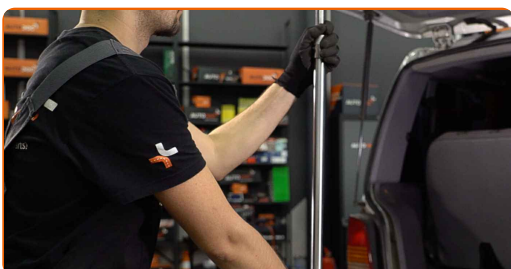
8

Klik de circlip die de gasveer met de carrosserie verbindt vast. Gebruik een platte schroevendraaier.



9

Neem de hydraulische versnellingsbakkrik weg.



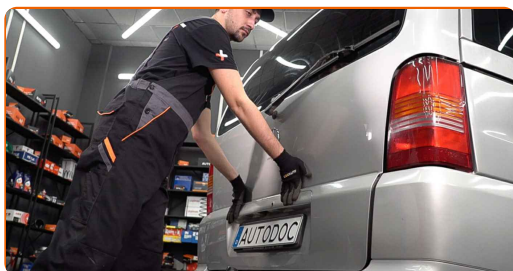
AUTODOC raadt aan:

- Vervanging: gasveer achterklep – Mercedes Vito W638. Laat de versnellingsbakkrik soepel zakken, zonder geschok, teneinde de onderdelen en mechanismen niet te beschadigen.

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



11 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**

KOOP RESERVEONDERDELEN VOOR MERCEDES

GASVEER ACHTERKLEP: EEN OMVANGRIJK AANBOD

**SELECTEER AUTO-ONDERDELEN VOOR MERCEDES VITO
W638**

GASVEER ACHTERKLEP VOOR MERCEDES: NU KOPEN

**GASVEER ACHTERKLEP VOOR MERCEDES VITO W638: DE
BESTE AANBIEDINGEN EN DEALS**

ⓘ 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 2021 – 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 GmbH.