



Hoe spiegelglas
vervangen bij een **OPEL**
Corsa E Van (X15) –
vervangingshandleiding

EENDERE VIDEO-TUTORIAL



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

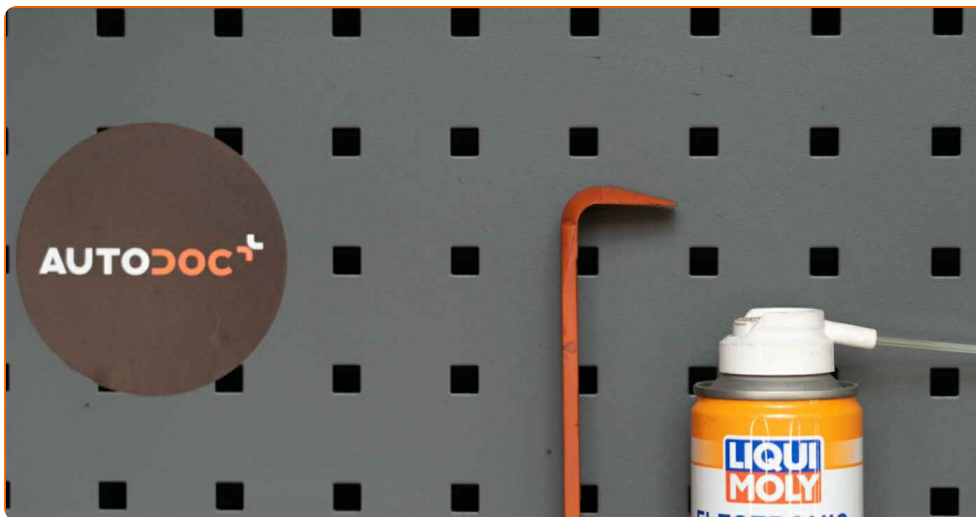
ⓘ Belangrijk!

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen:
OPEL Corsa E Van (X15) 1.2 (08), OPEL Corsa E Van (X15) 1.3 CDTI (08), OPEL Corsa E Van (X15) 1.4 (08)

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: OPEL Corsa D Hatchback (S07) 1.3 CDTI (L08, L68)

VERVANGING: SPIEGELGLAS – OPEL CORSA E VAN (X15). OVERZICHT MET GEREEDSCHAP DAT U NODIG HEBT:



- Contactspray
- Schilderstape
- Kunststof interieur demontage lefels
- Spatbordbeschermer

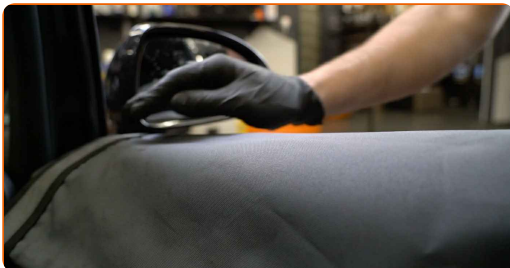
Koop gereedschap

Vervanging: spiegelglas – OPEL Corsa E Van (X15). AUTODOC beveelt aan:

- De vervangingsprocedure is dezelfde voor het spiegelglas van de linker- en rechterzijspiegel.
- Alle werkzaamheden moeten worden verricht met stilstaande motor.

VERVANGING: SPIEGELGLAS – OPEL CORSA E VAN (X15). ONDERNEEM DE VOLGENDE STAPPEN:

1 Gebruik een beschermhoes om beschadiging van lak en kunststof onderdelen van de auto te voorkomen.



2 Breng schilderstape aan om te voorkomen dat kunststoffen en gelakte onderdelen van de auto beschadigd raken.



3 Wip het spiegelglas tot het uit de behuizing loskomt.



4

Neem het spiegelglas voorzichtig uit de bevestiging. Gebruik een kunststof interieur demontage lepel.



5

Verwijder het spiegelglas.

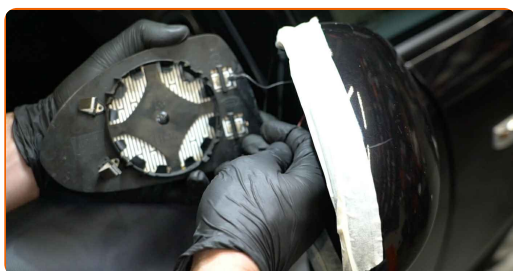


Vervanging: spiegelglas – OPEL Corsa E Van (X15). Tip:

- Gebruik geen overmatige kracht bij het verwijderen van het onderdeel. Anders kan het onderdeel beschadigd raken.

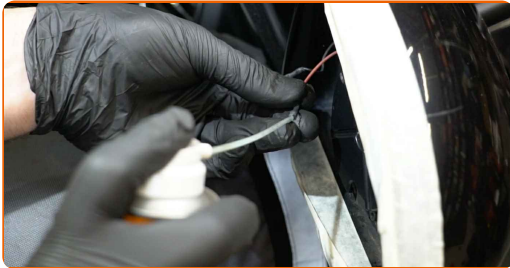
6

Ontkoppel de stekkers voor de spiegelverwarming.



7

Behandel de stekkers voor de spiegelverwarming met een daarvoor bedoeld middel. Gebruik diëlektrisch smeermiddel.



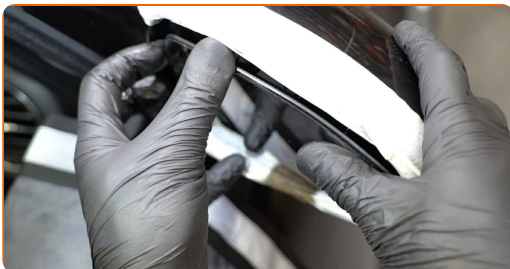
8

Sluit de stekkers voor de spiegelverwarming aan.



9

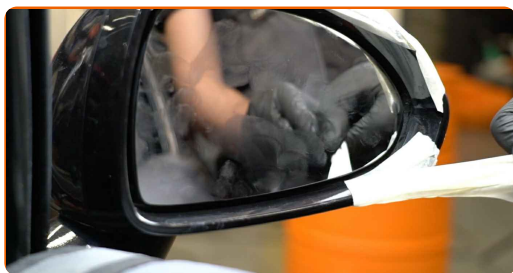
Plaats het nieuwe spiegelglas. Zorg ervoor dat u de klik hoort wanneer deze in de juiste positie is gezet.



AUTODOC raadt aan:

- Vervanging: spiegelglas – OPEL Corsa E Van (X15). Oefen geen bovenmatige kracht uit bij het monteren om het onderdeel niet te beschadigen tijdens de montage.
- Zorg ervoor dat het spiegelglas correct geplaatst is. Het dient met de vergrendelingslipjes op de behuizing uitgelijnd te zijn.

10 Verwijder de schilderstape.



11 Maak het spiegelglas schoon.



12 Verwijder de beschermhoes van het spatbord.



13 Zet het contact aan. Dit is noodzakelijk om te garanderen dat de component correct werkt.

14 Zet het contact uit.

GOED GEDAAN! 

BEKIJK MEER TUTORIALS

AUTODOC – TOPKWALITEIT EN BETAALBARE AUTO- ONDERDELEN ONLINE

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

AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

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

SPIEGELGLAS: EEN OMVANGRIJK AANBOD

(i) 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 2022 – 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.