



Come cambiare fari
anteriori su **Fiat Panda**
169 - Guida alla
sostituzione

VIDEO TUTORIAL



Importante!

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

FIAT PANDA (169) 1.1, FIAT PANDA (169) 1.3 D Multijet, FIAT PANDA (169) 1.3 D Multijet 4x4, FIAT PANDA (169) 1.2 4x4, FIAT PANDA (169) 1.4, FIAT PANDA (169) 1.2 Natural Power, FIAT PANDA Van (169) 1.2 4x4, FIAT PANDA Van (169) 1.2, FIAT PANDA Van (169) 1.3 D Multijet, FIAT PANDA Van (169) 1.1

I vari passaggi possono variare leggermente a seconda della struttura dell'auto.

**SOSTITUZIONE: FARI ANTERIORI - FIAT PANDA 169.
ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE NECESSARI:**



- Spray per dispositivi elettronici
- Chiave dinamometrica
- Bussola nr. 8
- Bussola nr. 10
- Chiave combinate N°10
- Punta Torx T30
- Chiave a cricchetto
- Giravite phillips
- Nastro adesivo di carta per mascheratura
- Cunei ruote

ACQUISTARE UTENSILI

Sostituzione: fari anteriori - Fiat Panda 169. Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- La procedura di sostituzione è identica per il fanale di destra e di sinistra.
- Si prega di notare: tutti i lavori sulla vettura - Fiat Panda 169 - dovrebbero essere effettuati a motore spento.

EFFETTUA LA SOSTITUZIONE NEL SEGUENTE ORDINE:

1 Aprire il cofano.



2 Solleva l'automobile utilizzando un martinetto e posizionala su una fossa di ispezione e manutenzione.

3 Svita gli elementi di fissaggio del parasassi del passaruota. Usa un cacciavite Phillips. Utilizza una chiave a bussola N°8. Usa una chiave a cricchetto.



4 Mettilo da parte.



- 5** Svita gli elementi di fissaggio inferiori del paraurti. Usa la chiave Torx T 30. Utilizza una chiave a bussola N°8. Usa una chiave a cricchetto.



- 6** Svita gli elementi di fissaggio della griglia del radiatore. Usa un cacciavite Phillips.



- 7** Rimuovi la griglia del radiatore.



- 8** Utilizzare il nastro adesivo di carta per mascheratura per evitare che parti della vettura in plastica e verniciate vengano danneggiate.



9 Svita gli elementi di fissaggio superiori del paraurti. Usa la chiave Torx T 30. Usa una chiave a cricchetto.



10 Rilasciare le clip laterali del paraurti.

11 Sgancia delicatamente il paraurti dagli elementi di fissaggio.

AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: fari anteriori - Fiat Panda 169. Non esercitare eccessiva forza nella rimozione del pezzo, in quanto si rischia di danneggiarlo.

12 Rimuovi il paraurti.



13 Scollega i connettori delle lampadine dei fanali.



- 14** Svita gli elementi di fissaggio del fanale. Utilizza una chiave combinata N°10. Utilizza una chiave a bussola N°10. Usa una chiave a cricchetto.



- 15** Rimuovi il fanale.



AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: fari anteriori - Fiat Panda 169. Non esercitare eccessiva forza nella rimozione del pezzo, in quanto si rischia di danneggiarlo.

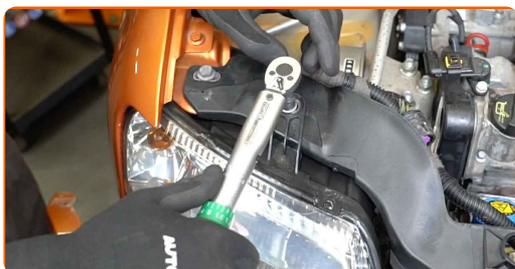
- 16** Installa il fanale nuovo.



AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: fari anteriori - Fiat Panda 169. Non esercitare eccessiva forza durante l'installazione. Ciò potrebbe danneggiare la parte.

- 17** Stringere gli elementi di fissaggio del faro. Utilizza una chiave combinata N°10. Utilizza una chiave a bussola N°10. Usa una chiave a cricchetto.



- 18** Installa il paraurti alla sede di montaggio.



AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: fari anteriori - Fiat Panda 169. Non esercitare eccessiva forza durante l'installazione. Ciò potrebbe danneggiare la parte.

- 19** Agganciare le clip laterali del paraurti in posizione. Assicurati di sentire un clic indicante che si trova installato saldamente.

- 20** Avvita gli elementi di fissaggio superiori del paraurti. Usa la chiave Torx T 30. Usa una chiave a cricchetto.



Sostituzione: fari anteriori - Fiat Panda 169. I professionisti raccomandano:

- Per evitare qualsiasi danno al componente, tieni stretto il paraurti quando avviti gli elementi di fissaggio superiori.

21

Installa la griglia del radiatore.



22

Avvita gli elementi di fissaggio della griglia del radiatore. Usa un cacciavite Phillips.



23

Avvita gli elementi di fissaggio inferiori del paraurti. Utilizza una chiave a bussola N°8. Usa la chiave Torx T 30. Usa una chiave a cricchetto.

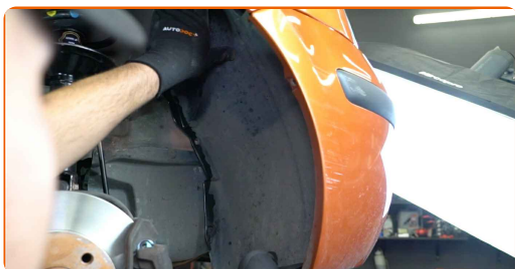


24

Rimuovere il nastro adesivo di carta per mascheratura.



- 25** Installa i parasassi del passaruota alla loro sede di montaggio. Avvita gli elementi di fissaggio. Utilizza una chiave a bussola N°8. Usa un cacciavite Phillips. Usa una chiave a cricchetto.



- 26** Tratta con del prodotto i connettori dei fanali. Usi uno spray per dispositivi elettronici.



- 27** Collega i connettori delle lampadine dei fari.



- 28** Abbassare l'automobile.

- 29** Innesca l'accensione.

- 30** Controlla se i fanali funzionano correttamente.



31 Spegni il sistema di accensione.

32 Chiudere il cofano.

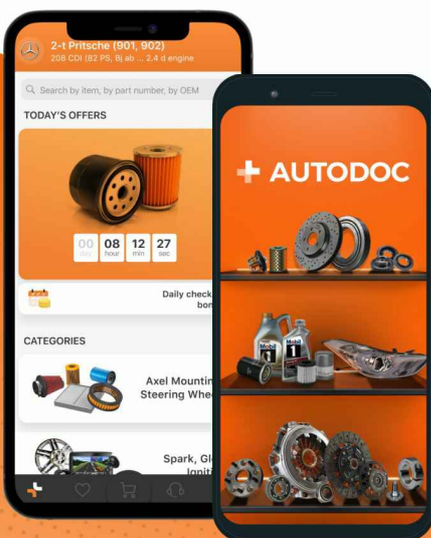


BEN FATTO! 

VISUALIZZARE ALTRI TUTORIAL

AUTODOC – PEZZI DI RICAMBIO DI QUALITÀ E A BUON MERCATO ONLINE

L'APP DI AUTODOC: ACCHIAPPA DELLE SUPER OFFERTE E ACQUISTA RISPARMIANDO



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

UN'AMPIA SCELTA DI PEZZI DI RICAMBIO PER LA SUA AUTO

ACQUISTA PEZZI DI RICAMBIO PER FIAT

FARI ANTERIORI: UNA VASTA SELEZIONE

SCELGA AUTORICAMBI PER FIAT PANDA 169

FARI ANTERIORI PER FIAT: ACQUISTI ADESSO

**FARI ANTERIORI PER FIAT PANDA 169: LE MIGLIORI
PROMOZIONI E OFFERTE**

DISCLAIMER:

Il documento contiene solo raccomandazioni generali che possono esserti utili quando eseguite lavori di riparazione o sostituzione. AUTODOC non è responsabile per eventuali perdite, lesioni, danni di proprietà durante il processo di riparazione o di sostituzione a causa di uso scorretto o di errata interpretazione delle informazioni fornite.

AUTODOC non è responsabile di eventuali errori o incertezze presenti in queste istruzioni. Le informazioni fornite sono puramente a scopo informativo e non possono sostituire la consulenza di specialisti.

AUTODOC non è responsabile dell'uso scorretto o pericoloso di attrezzature, utensili e ricambi auto. AUTODOC raccomanda vivamente di fare attenzione e rispettare le regole di sicurezza durante lo svolgimento di lavori di riparazione o sostituzione. Nota Bene: l'uso di ricambi di bassa qualità non garantisce il livello di sicurezza stradale appropriato.

© Copyright 2022. Tutti i contenuti del sito internet, sono tutelati dal diritto d'autore in particolare i testi, le immagini e le fotografie. Tutti i diritti concernenti la copia, trasmissione a terzi, modifiche e traduzioni sono riservati ad AUTODOC GmbH.