

Come cambiare cinghia poly-V su **Mercedes ML W163** - Guida alla sostituzione





VIDEO TUTORIAL



i Importante!

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

MERCEDES-BENZ Classe E T-modell (S210) E 270 T CDI, MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W210) E 270 CDI (210.016), MERCEDES-BENZ Classe C Sedan (W202) C 220 CDI (202.133), MERCEDES-BENZ Classe C T-modell (S202) C 220 T CDI (202.193), MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W210) E 220 CDI (210.006), MERCEDES-BENZ Classe E T-modell (S210) E 220 T CDI (210.206), MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W210) E 200 CDI (210.007), MERCEDES-BENZ Classe C Sedan (W202) C 200 CDI (202.134), MERCEDES-BENZ Classe C T-modell (S202) C 200 T CDI (202.194), MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W210) E 320 CDI (210.026), MERCEDES-BENZ Classe E T-modell (S210) E 320 T CDI (210.226), MERCEDES-BENZ Classe E T-modell (S210) E 270 T CDI (210.216), MERCEDES-BENZ Classe ML (W163) ML 270 CDI (163.113), MERCEDES-BENZ Sprinter 2-T Bus (W901, W902) 208 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ Sprinter 2-T Bus (W901, W902) 208 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ Sprinter 2-T Bus (W901, W902) 211 CDI 2.2, (+63)

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

CLUB.AUTO-DOC.IT 1–9





SOSTITUZIONE: CINGHIA POLY-V - MERCEDES ML W163. ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE NECESSARI:



- Chiave a bussola 12 punte nr. 17
- Chiave a cricchetto

- Copertura parafango
- Cunei ruote

ACQUISTARE UTENSILI

CLUB.AUTO-DOC.IT 2–9







Sostituzione: cinghia poly-V - Mercedes ML W163. AUTODOC raccomanda:

• Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

SOSTITUZIONE: CINGHIA POLY-V - MERCEDES ML W163. UTILIZZARE LA SEGUENTE PROCEDURA:

Aprire il cofano vano motore.



Usa una copertura di protezione del parafango per evitare il danneggiamento della verniciatura e dei componenti in plastica dell'auto.



- Serra le ruote con i cunei.
- Solleva l'automobile utilizzando un martinetto e posizionala su una fossa di ispezione e manutenzione.



CLUB.AUTO-DOC.IT 3–9







Tira lateralmente la puleggia tenditore della cinghia poli V. Usa la chiave a bussola 12 punte n.17. Usa una chiave a cricchetto.



6 Rimuovi la cinghia poli V.



Sostituzione: cinghia poly-V - Mercedes ML W163. Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Controlla le condizioni della puleggia tenditore e della puleggia folle. Sostituiscile se necessario.
- Riporta la puleggia tenditore alla sua posizione iniziale. Usa la chiave a bussola 12 punte n.17. Usa una chiave a cricchetto.
- Tira lateralmente la puleggia tenditore della cinghia poli V. Usa la chiave a bussola 12 punte n.17. Usa una chiave a cricchetto.
- g Installa la cinghia poli V.



CLUB.AUTO-DOC.IT 4–9





Sostituzione: cinghia poly-V - Mercedes ML W163. Il consiglio di AUTODOC:

- Assicurati che la cinghia poli V aderisca correttamente alla puleggia.
- Riporta la puleggia tenditore alla sua posizione iniziale. Usa la chiave a bussola 12 punte n.17. Usa una chiave a cricchetto.



11 Abbassare l'automobile.



- Rimuovi i cric e i cunei.
- Far funzionare il motore per qualche minuto. Ciò è necessario per assicurarsi che il componente funzioni correttamente.



Spegni il motore.

CLUB.AUTO-DOC.IT 5–9









Rimuovi la copertura di protezione del parafango.



Chiudere il cofano.





VISUALIZZARE ALTRI TUTORIAL

CLUB.AUTO-DOC.IT 6–9





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



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

ACQUISTA PEZZI DI RICAMBIO PER MERCEDES

CINGHIA POLY-V: UNA VASTA SELEZIONE

CLUB.AUTO-DOC.IT 7–9





SCELGA AUTORICAMBI PER MERCEDES ML W163

CINGHIA POLY-V PER MERCEDES: ACQUISTI ADESSO

CINGHIA POLY-V PER MERCEDES ML W163: LE MIGLIORI PROMOZIONI E OFFERTE

① 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 2021. 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.

CLUB.AUTO-DOC.IT 8–9