



Udskift ribrem - **FIAT**
Siena (178_, 172_) |
Brugermanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



Denne video viser udskiftningsproceduren af en tilsvarende bildel på et andet køretøj

ⓘ Vigtigt!

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

FIAT Siena (178_, 172_) 1.3 JTD

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens uformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: FIAT Doblo Cargo (223_) 1.3 D Multijet

UDSKIFTNING: RIBREM – FIAT SIENA (178_, 172_).
VÆRKTØJER DU VIL FÅ BRUG FOR:



- Stålbørste
- Kobber fedt
- Skruenøgle nr.15
- Skruenøgle nr.E18
- Hjul slag topnøgle №17
- Skraldenøgle
- Skraldehåndtag
- Koben
- Hjulstøtte

Køb værktøj

Udskiftning: ribrem – FIAT Siena (178_, 172_). Råd fra AUTODOC eksperter:

- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

UDSKIFTNING: RIBREM – FIAT SIENA (178_, 172_). BRUG FØLGENDE PROCEDURE:

1

Sikre hjulene med klodser.



2

Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #17.



3

Hæv bilen i for og sikre den på støtter.

4

Løsen hjulboltene.



AUTODOC anbefaler:

- **Advarsel!** For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.
FIAT Siena (178_, 172_)

5

Fjern hjulet.

**6**

Lirk remmen af til den hydrauliske servostyring op. Brug et koben. Drej krumtapakselskiven. Brug en topnøgle №E18. Brug en skraldenøgle.

**7**

Fjern remmen til den hydrauliske servostyring.

**8**

Rengør strammer remskiven til V-form kileremmen. Brug en stålborste.



9

Træk poly V-rem remstrammeren til side. Brug en topnøgle №15. Brug en skraldenøgle.



10

Fjern poly V-remmen.



11

Tilbagefør remstrammeren i dens originale position.

Udskiftning: ribrem – FIAT Siena (178_, 172_). AUTODOC anbefaler:

- Kontroller tilstanden af remstrammeren og medløberhjulet. Udskift dem om nødvendigt.

12

Installer poly V-remmen.



AUTODOC anbefaler:

- Vær sikker på at poly V-remmen passer stramt på remstrammeren.

13

Træk poly V-rem remstrammeren til side. Brug en topnøgle №15. Brug en skraldenøgle.

**14**

Tilpas V-form remmen på strammerremeskiven.

15

Tilbagefør remstrammeren i dens originale position.

**16**

Installer remmen til den hydrauliske servostyring. Drej krumtapakselskiven. Brug en topnøgle №E18. Brug en skraldenøgle.

**17**

Behandle overfladen hvor bremseskiven har kontaktflade til hjulnavet. Brug kobberfedt.



18

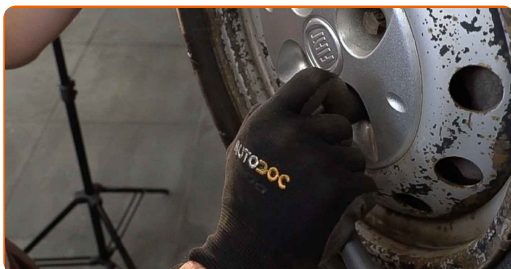
Installer hjulet.

**Udskiftning: ribrem – FIAT Siena (178_, 172_). Fagfolk anbefaler:**

- For at undgå skader, hold hjulet oppe når befæstigelsesboltene skrues ind.

19

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #17.



20

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug en momentnøgle. Stram den til 98 Nm moment.



21

Fjern donkraft og klodser.

**GODT KLARET!** [SE FLERE VEJLEDNINGER](#)

AUTODOC – BILDELE I TOPKVALITET TIL GODE PRISER ONLINE

AUTODOC MOBILE APP: GRIB GODE TILBUD, MENS DU HANDLER BEKVEMT



+ AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

ET STORT UDVALG AF RESERVEDELE TIL DIN BIL

RIBREM: ET BREDT UDVALG

ⓘ ANSVARSFRASKRIVELSE:

Dokumentet indeholder kun generelle anbefalinger, som kan være brugbare, når du udfører reparations- eller udskiftningsarbejde. AUTODOC er ikke ansvarlig for tab, skader, skader på ejendom, som erhverves under reparations- eller udskiftningsprocessen, på grund af forkert brug eller fejlfortolkning af den angivne information.

AUTODOC er ikke ansvarlig for mulige fejl og usikkerheder i denne guide. Den angivne information er til informative formål og kan ikke erstatte rådgivning fra specialister.

AUTODOC er ikke ansvarlig for forkert eller farlig brug af udstyr, værktøj og bildele. AUTODOC anbefaler på det kraftigste, at man udviser forsigtighed og tjekker sikkerhedsreglerne, når man udfører reparationer eller reparationsarbejde. Husk: brug af bildele af lav kvalitet garanterer dig ikke den nødvendige vejsikkerhed.

© Copyright 2022 – Alt indhold på denne hjemmeside, i sæerdeleshed tekster, fotografier og grafik er beskyttet af lov om ophavsbeskyttelse. Alle rettigheder, inklusive kopiering, oplysninger fra 3. part, redigering og oversættelse, ejes af AUTODOC GmbH.