



Slik bytter du
kileribberem på en
TOYOTA Yaris II
Hatchback (XP9) –
veiledning

LIGNENDE VIDEOVEILEDNING



Denne videoen viser fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel i en annen bil

Viktig!

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:
TOYOTA Yaris II Hatchback (XP9) 1.0 GPL (KSP90_)

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

Denne veiledningen ble laget på grunnlag av fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel på en: TOYOTA Aygo (AB10) 1

UTSKIFTING: KILERIBBEREM – TOYOTA YARIS II HATCHBACK (XP9). VERKTØYET DU VIL TRENGE:



- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobberpasta
- Kombinasjonsnøkkel #12
- Pipenøkkelinnsats # 10
- Pipenøkkelinnsats # 12
- Pipenøkkelinnsats # 14
- Hjulpipe #19
- Skrallenøkkel
- Momentnøkkel
- Phillips-skrutrekker
- Skjermtrekk
- Stoppekloss

Kjøp verktøy

Utskifting: kileribberem – TOYOTA Yaris II Hatchback (XP9). AUTODOC
anbefaler:

- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

UTSKIFTING: KILERIBBEREM – TOYOTA YARIS II HATCHBACK (XP9). FØLG DISSE TRINNENE:

1 Åpne panseret.

2 Bruk et deksel for å beskytte skjermen for å unngå skader på lakken og plastdelene på bilen.

3 Sikre hjulene med klosser.

4 Løsne hjulfesteboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19.



5 Løft bilen med en jekk eller plasser den over en smøregrav.

6 Løsne hjulboltene.



Utskifting: kileribberem – TOYOTA Yaris II Hatchback (XP9). Tips:

- For å unngå skade, hold hjulet opp når boltene skrus løs.

7

Ta av hjulet.



8

Skru løs festene til plastdekselet på siden av motoren. Bruk en pipenøkkelinnsats #10. Bruk en Philips-skruttrekker.



9

Fjern plastdekselet på siden.



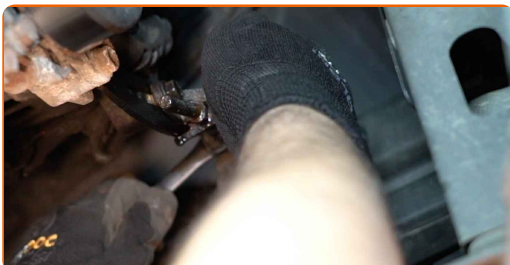
10

Rengjør remstrammeren til kilereimen. Bruk WD-40 spray.



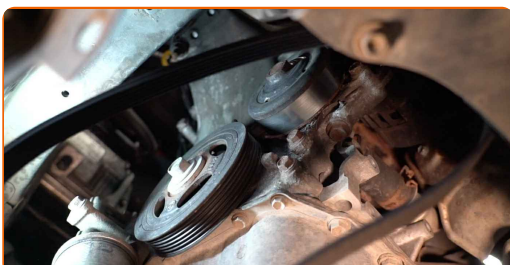
11

Løs spennarmen til kileremmen med ribber. Bruk en kombinasjonsnøkkel #12. Bruk en pipenøkkelinnsats #12. Bruk en pipenøkkelinnsats #14. Bruk en skrallenøkkel.



12

Ta bort Poly-V-beltet.



Utskifting: kileribberem – TOYOTA Yaris II Hatchback (XP9). AUTODOCs eksperter anbefaler:

- Sjekk tilstanden av strammehjulet og løpehjulet. Erstatt de hvis det er nødvendig.

13

Monter Poly-V-beltet.

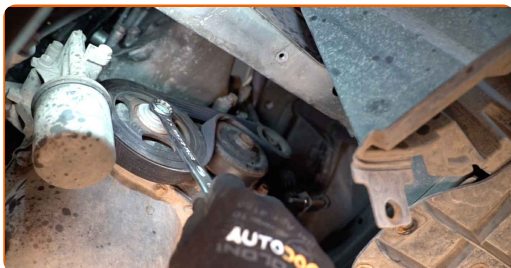


Utskifting: kileribberem – TOYOTA Yaris II Hatchback (XP9). Profesjonelle anbefalinger:

- Vær sikker på at Poly-V-beltet sitter stramt inntil alle reimhjulene.

14

Stram spennarmen til kileremmen med ribber. Bruk en kombinasjonsnøkkel #12. Bruk en pipenøkkelinnsats #14. Bruk en skrallenøkkel.



Utskifting: kileribberem – TOYOTA Yaris II Hatchback (XP9). Tips fra AUTODOC:

- Pass på at kileremmen med ribber er strammet riktig.

15

Sett kilereimen på remstrammeren.



16

Sett på plastdekselet på siden.



17

Skru fast festene til plastdekselet på siden av motoren. Bruk en pipenøkkelinnsats #10. Bruk en Philips-skruttrekker.



18

Kjør motoren i noen minutter. Dette er nødvendig for å påse at komponentene fungerer korrekt.

19

Behandle overflaten hvor bremseskiven kontakter felgen. Bruk kobberfett.



20

Rengjør overflaten av bremseskiven. Bruk bremserens.

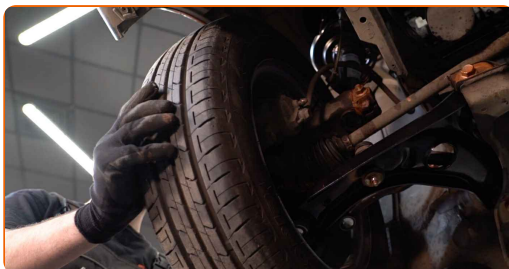


AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: kileribberem – TOYOTA Yaris II Hatchback (XP9). Vent i noen minutter etter påføringen av sprayen.

21

Installer hjulet.



Utskifting: kileribberem – TOYOTA Yaris II Hatchback (XP9). AUTODOC
anbefaler:

- For å unngå skade, hold hjulet opp når festeboltene skrus fast.

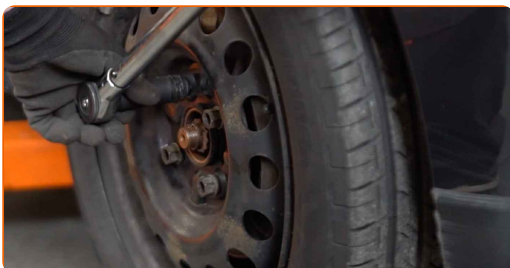
22

Skru inn boltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19.



23

Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 103 Nm dreiemoment.



24

Fjern beskyttelsestrekket fra skjermen.

25

Lukk panseret.

26

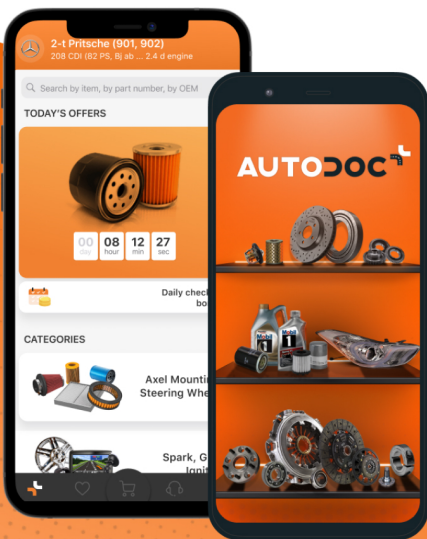
Fjern jekker og klosser.

GODT GJORT! 

[SE FLERE VEILEDNINGER](#)

AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

AUTODOC-APPEN: SIKRE DEG GODE TILBUD I DEN PRAKTISKE APPEN VÅR



AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

ET STORT UTVÅLG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

KILERIBBEREM: ET STORT UTVÅLG

ⓘ ANSVARSFRASKRIVELSE:

Dokumentet inneholder kun generelle anbefalinger som kan være til hjelp ved reparasjoner eller utskiftninger. AUTODOC er ikke ansvarlig for tap, personskader, skader på eiendom som oppstår under reparasjonen eller utskiftningen på grunn av feilaktig bruk eller feiltolkning av de opplysningene som er stilt til rådighet.

AUTODOC er ikke ansvarlig for noen mulige feil og usikkerheter i denne veilederingen. Opplysningene er kun stilt til rådighet som informasjon og kan ikke erstatter veiledninger fra en spesialist.

AUTODOC er ikke ansvarlig for feil eller farlig bruk av apparater, verktøy eller bildeler. AUTODOC anbefaler sterkt å være forsiktig og følge sikkerhetsreglene ved gjennomføring av reparasjon eller utskiftning. Husk: Bruk av bildeler av mindreverdig kvalitet garanterer ikke at du oppnår riktig nivå av trafikkssikkerhet.

© Copyright 2022 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversetelse forbeholdes AUTODOC GmbH.