



Så byter du ut en främre  
länkkarm på **Ford Transit**  
**Mk7 skåpbil** –  
utbytesguide

## VIDEOGUIDE



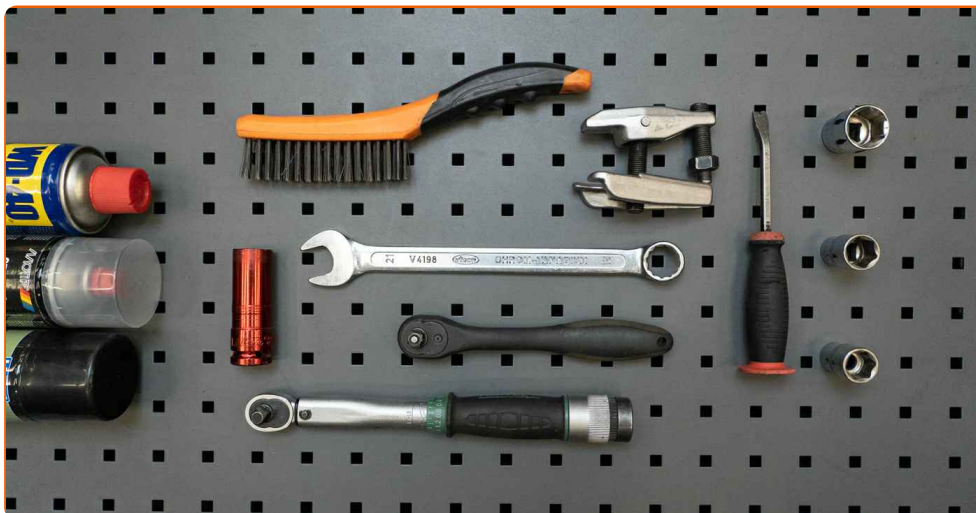
### Viktigt!

Den här utbytes proceduren kan göras på följande fordon:

FORD TRANSIT Buss 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Buss 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Skåp 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 Skåp 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Skåp 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT MK-7 Flak/chassi 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 Flak/chassi 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Flak/chassi 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Buss (FD\_ , FB\_ , FS\_ , FZ\_ , FC\_ ) 2.4 DI RWD (F\_B\_ , F\_C\_ , F\_A\_ ), FORD TRANSIT Buss (FD\_ , FB\_ , FS\_ , FZ\_ , FC\_ ) 2.4 DI, FORD TRANSIT Skåp (FA\_ ) 2.4 DI, FORD TRANSIT Skåp (FA\_ ) 2.4 DI RWD (FAA\_ , FAB\_ , FAC\_ , FAD\_ ), FORD TRANSIT Flak/chassi (FM\_ , FN\_ ) 2.4 DI, FORD TRANSIT Buss (FD\_ , FB\_ , FS\_ , FZ\_ , FC\_ ) 2.4 DI RWD (F\_B\_ , F\_C\_ ), FORD TRANSIT Buss (FD\_ , FB\_ , FS\_ , FZ\_ , FC\_ ) 2.0 DI, (+ 38)

Ordningen kan variera något beroende på bilens utformning.

UTBYTE: FRÄMRE UNDRE ARM – FORD TRANSIT MK7  
SKÅPBIL. VERKTYG DU KAN BEHÖVA:



- Stålbörste
- WD-40-spray
- Universalrengöringsspray
- Keramiskt fett
- Momentnyckel
- U-ringnyckel 21 mm
- Hylsa 18 mm
- Hylsa 21 mm
- Hylsa 24 mm
- Hjulmutterhylsa 21 mm
- Spärrnyckel eller mutterdragare
- Hjulmutternyckel
- Brytjärn
- Kulleavsdragare
- Växellådslyft eller en extra domkraft
- Billyft eller domkraft med pallbockar och stoppklossar

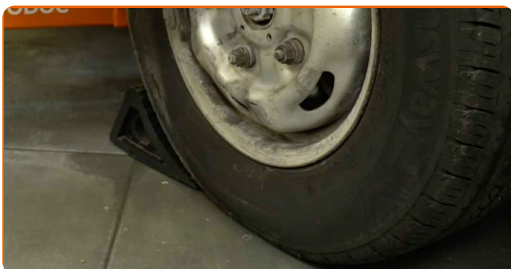
**KÖP VERKTYG**

Utbyte: främre undre arm – Ford Transit Mk7 skåpbil. AUTODOCs experter rekommenderar:

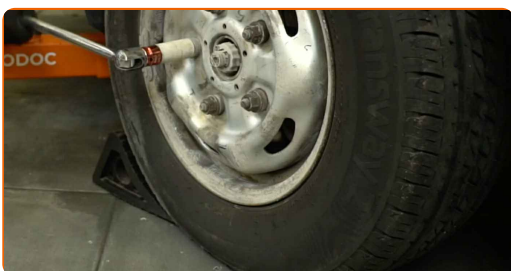
- Utbytesarbetet är likadant för länkmarmarna på axelns höger och vänster sida.
- Allt arbete bör göras med tändningen avstängd.

## UTBYTE: FRÄMRE UNDRE ARM – FORD TRANSIT MK7 SKÅPBIL. REKOMMENDERAD STEGFÖLJD:

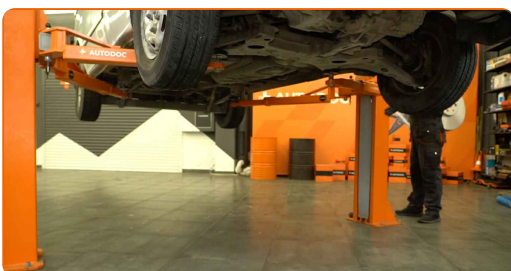
**1** Säkra hjulen med stoppklossar.



**2** Lossa hjulbultarna. Använd en 21 mm hjulmutterhylsa. Använd en hjulmutternyckel.



**3** Lyft fordonet.



### Observera!

- Se till att bilen står på en hård och plan yta om du använder en domkraft.
- Var noga med att dessutom säkra bilen med pallbockar.

4

Skruva loss hjulbultarna.



### Utbyte: främre undre arm – Ford Transit Mk7 skåpbil. Tips:

- Håll upp hjulet när du skruvar loss bultarna för att inte skada dig.

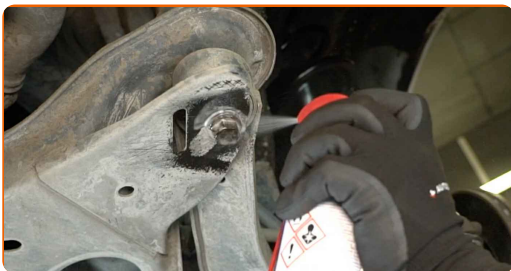
5

Ta bort hjulet.



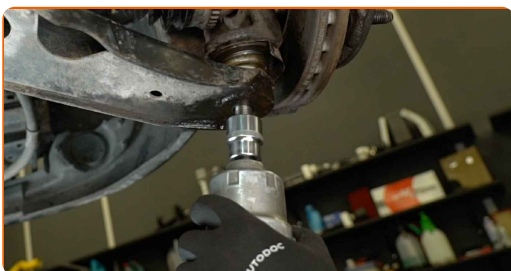
6

Rengör alla anslutningar på länkkarmen. Använd en stålborste. Använd WD-40-spray.



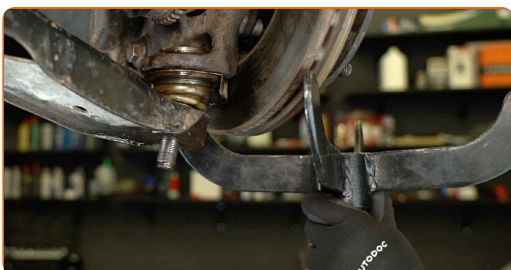
7

Skruva loss fästet som ansluter kulleden till länkkarmen. Använd en 24 mm hylsa. Använd en spärrnyckel.



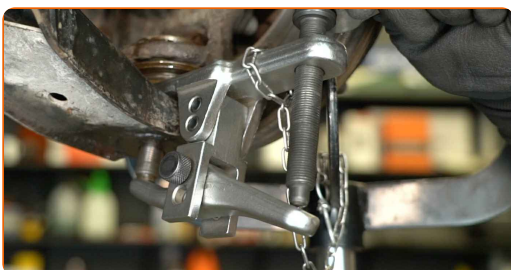
8

Lyft upp styrspindeln. Använd en växellådslyft eller en extra domkraft.



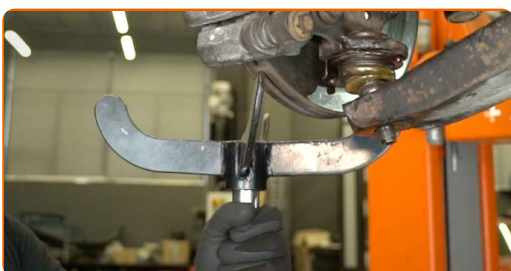
9

Lossa kulleden från länkkarmen. Använd en kulledsavdragare.



10

Ta bort stödet under styrspindeln.





11

Skruva loss länkarmens bakre fäste. Använd en 21 mm hylsa. Använd en spärrnyckel.



12

Ta bort bulten.



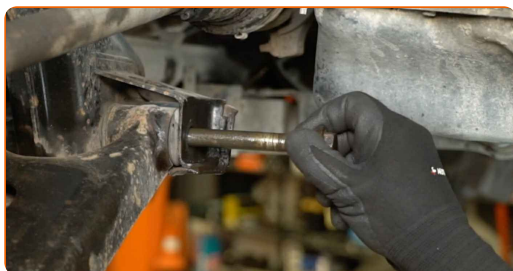
13

Skruva loss länkarmens främre fäste. Använd en 21 mm u-ringnyckel. Använd en 18 mm hylsa. Använd en spärrnyckel.



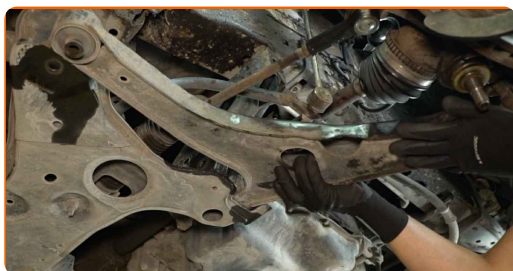
14

Ta bort bulten.



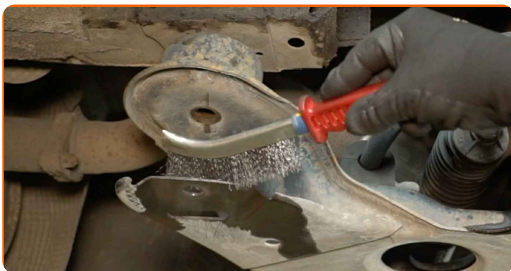
15

Ta bort länkarmen. Använd ett brytjärn.



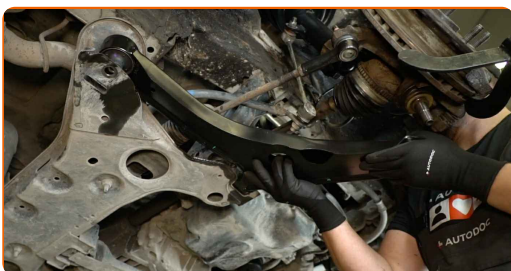
16

Rengör länkkarmens monteringsplatser. Använd en stålborste. Använd universalrengöringsspray.



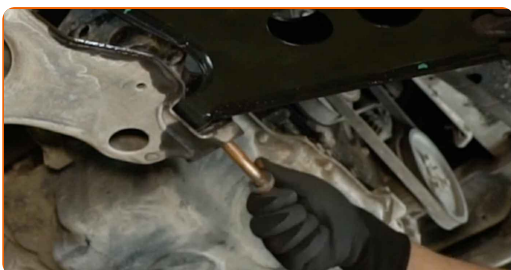
17

Montera en ny länkkarm.



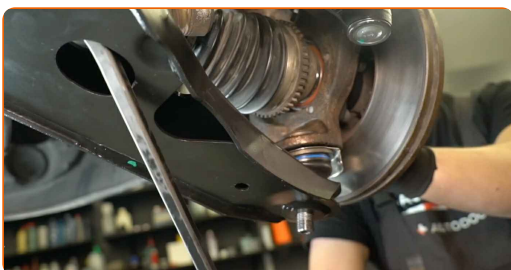
18

Skruva fast bultarna.



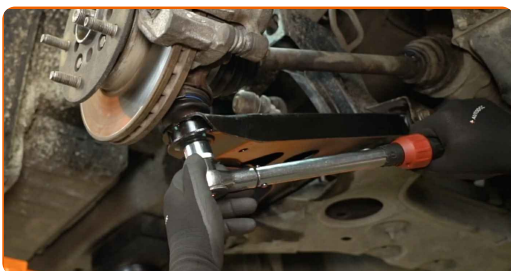
19

Fäst kullleden till länkkarmen genom att skruva fast muttern.



20

Dra åt fästet som ansluter länkkarmen till kullleden. Använd en 24 mm hylsa. Använd en momentnyckel. Åtdragningsmoment: 150 Nm.

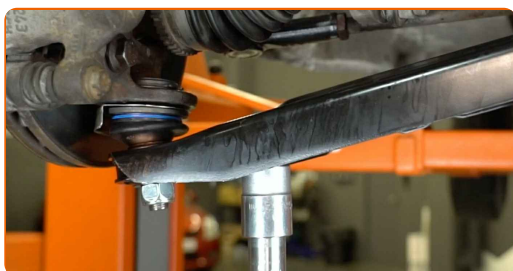




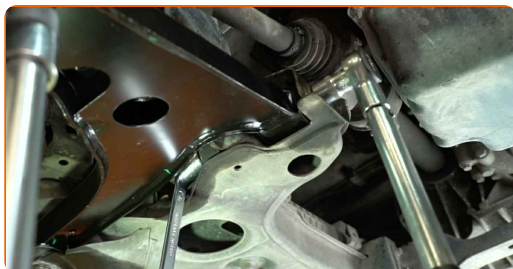
**21** Dra åt länkarmens bakre fäste. Använd en 21 mm hylsa. Använd en momentnyckel. Åtdragningsmoment: 200 Nm.



**22** För att kunna dra åt bultarna ordentligt behöver du stötta upp fjädringen så att den är under belastning. Använd en växellådslyft eller en extra domkraft.



**23** Dra åt länkarmens främre fäste. Använd en 21 mm u-ringnyckel. Använd en 18 mm hylsa. Använd en momentnyckel. Åtdragningsmoment: 200 Nm.



**24** Rengör fälgens monteringsplats. Använd en stålborste. Använd universalrengöringsspray.



25

Smörj hjulnavets yta som ligger an mot fälgen. Använd keramiskt fett.



26

Montera hjulet.



Utbyte: främre undre arm – Ford Transit Mk7 skåpbil. AUTODOC rekommenderar:

- Håll upp hjulet när du skruvar fast muttrarna för att inte skada dig.

27

Skruva i hjulmuttrarna. Använd en 21 mm hjulmutterhylsa. Använd en spärrnyckel.



- 28 Hissa ned bilen och dra åt hjulmuttrarna korsvis. Använd en 21 mm hjulmutterhylsa. Använd en momentnyckel. Åtdragningsmoment: 200 Nm.



- 29 Ta bort domkraften, pallbockarna och stoppklossarna.

Utbyte: främre undre arm – Ford Transit Mk7 skåpbil. Proffsen rekommenderar:

- När länkarmen är utbytt är det nödvändigt att göra en hjulinställning.

**BRA GJORT!** 

**VISA FLER HANDLENINGSGUIDER**

## AUTODOC – HÖGKVALITATIVA OCH BILLIGA BILDELAR PÅ NÄTET

AUTODOC MOBILAPP: ENORMA ERBJUDANDEN OCH BEKVÄM  
SHOPPING



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**ETT URMÄRKT UTBUD AV RESERVDELAR FÖR DIN BIL**

**KÖP RESERVDELAR FÖR FORD**

**LÄNKARM: ETT BRETT UTBUD**

**VÄLJ DELAR FÖR FORD TRANSIT MK7 SKÅPBIL**

**LÄNKARM FÖR FORD: KÖP NU**

**LÄNKARM FÖR FORD TRANSIT MK7 SKÅPBIL: DE BÄSTA  
ERBJUDANDEN**

## **FRISKRIVNINGSKLAUSUL:**

Dokumentet innehåller bara allmänna rekommendationer som kan vara användbara när du ska laga eller byta ut delar. AUTODOC ansvarar ej för eventuella skador, förluster, skador på egendom, eller liknande i samband med reparationen eller utbytet på grund av felaktig användning eller feltolkning av den försedda informationen.

AUTODOC ansvarar ej för möjliga misstag eller osäkerheter i denna guide. Informationen har endast informativt syfte och kan ej ersätta expertrådgivning.

AUTODOC ansvarar ej för felaktig användning eller användning av farlig utrustning, farliga verktyg och farliga bildelar. AUTODOC rekommenderar starkt att du alltid är försiktig och observerar säkerhetsreglerna vid reparation eller utbyte. Kom ihåg: användning av lågkvalitativa bildelar garanterar dig aldrig en tillräcklig säkerhetsnivå ute på vägarna.

© Copyright 2024 – Allt innehåll på denna hemsida, speciellt texter, bilder och grafer, är skyddade av copyright. Alla rättigheter, inklusive kopiering, offentliggörande till tredje part, ändringar och översättningar, ägs av AUTODOC SE.