



Witam kolegów 🧐🧴

Poniżej przedstawiam manuala jak wymienić czujnik ABS w prawym przednim kole. Czy w lewym jest tak samo niestety nie wiem bo nie rozbierałem. Wydaje mi się że jest analogicznie ale trzeba by to sprawdzić 🙄

A więc zaczynamy (ja od piwa zacząłem, aby się lepiej pracowało 🍷👍):

1. Rzeczy które będą nam potrzebne to

- lewarek,
- klucz do kół
- nowy czujnik
- płaski mały śrubokręt
- rękawiczki wampirki aby nie porysować naszych pięknych dłoni pianisty ani ubrudzić, gdyż będzie tam pełno syfu, smaru, brudu itp.



- 4 pak piwa

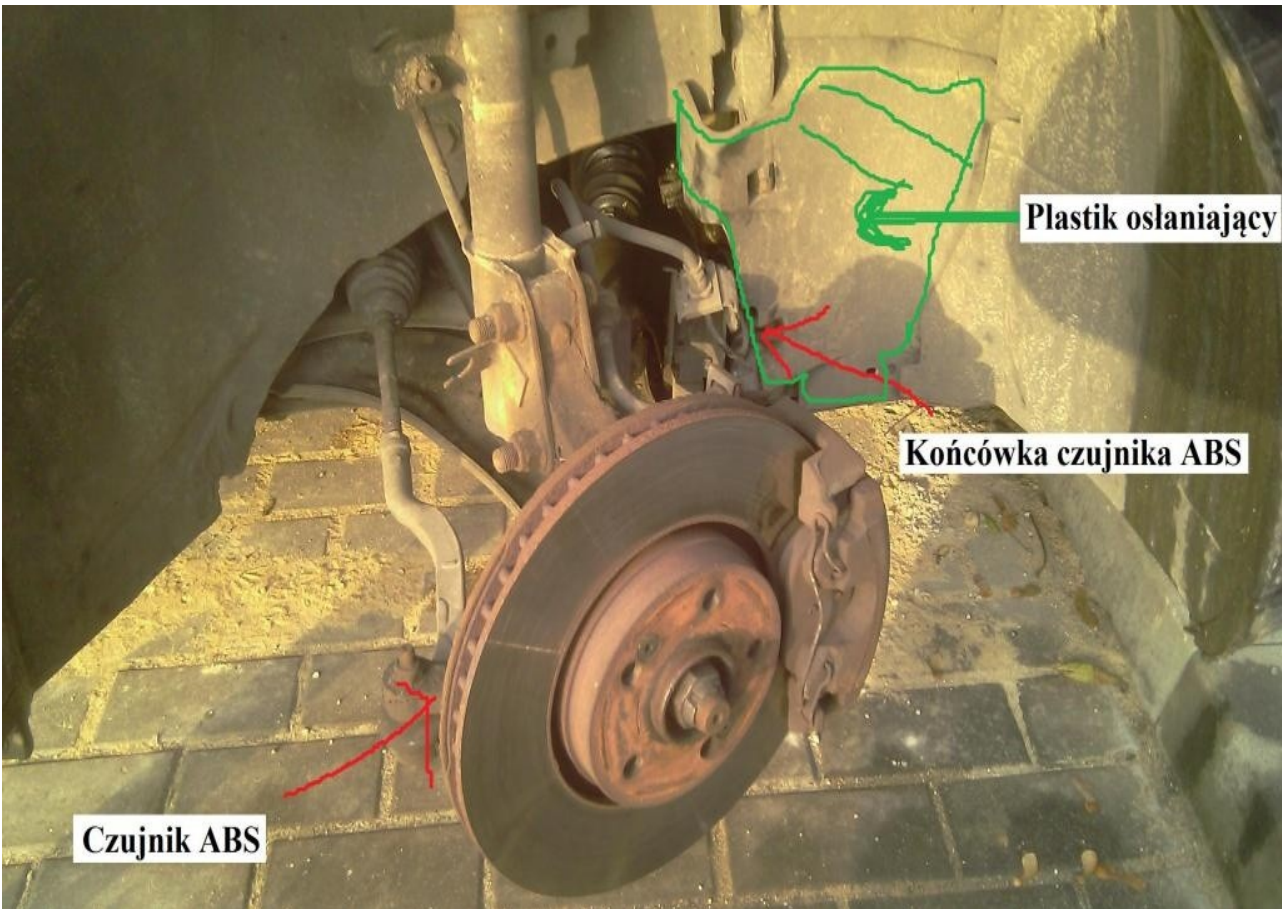
2. Pierwszą rzeczą jaką należy zrobić to wymieniając czujnik w przypadku prawego koła kręcimy kierownicą w stronę lewą, gdyż czujnik znajduje się z tyłu za tarczą hamulcową. Będzie nam wtedy łatwiej operować 🍷

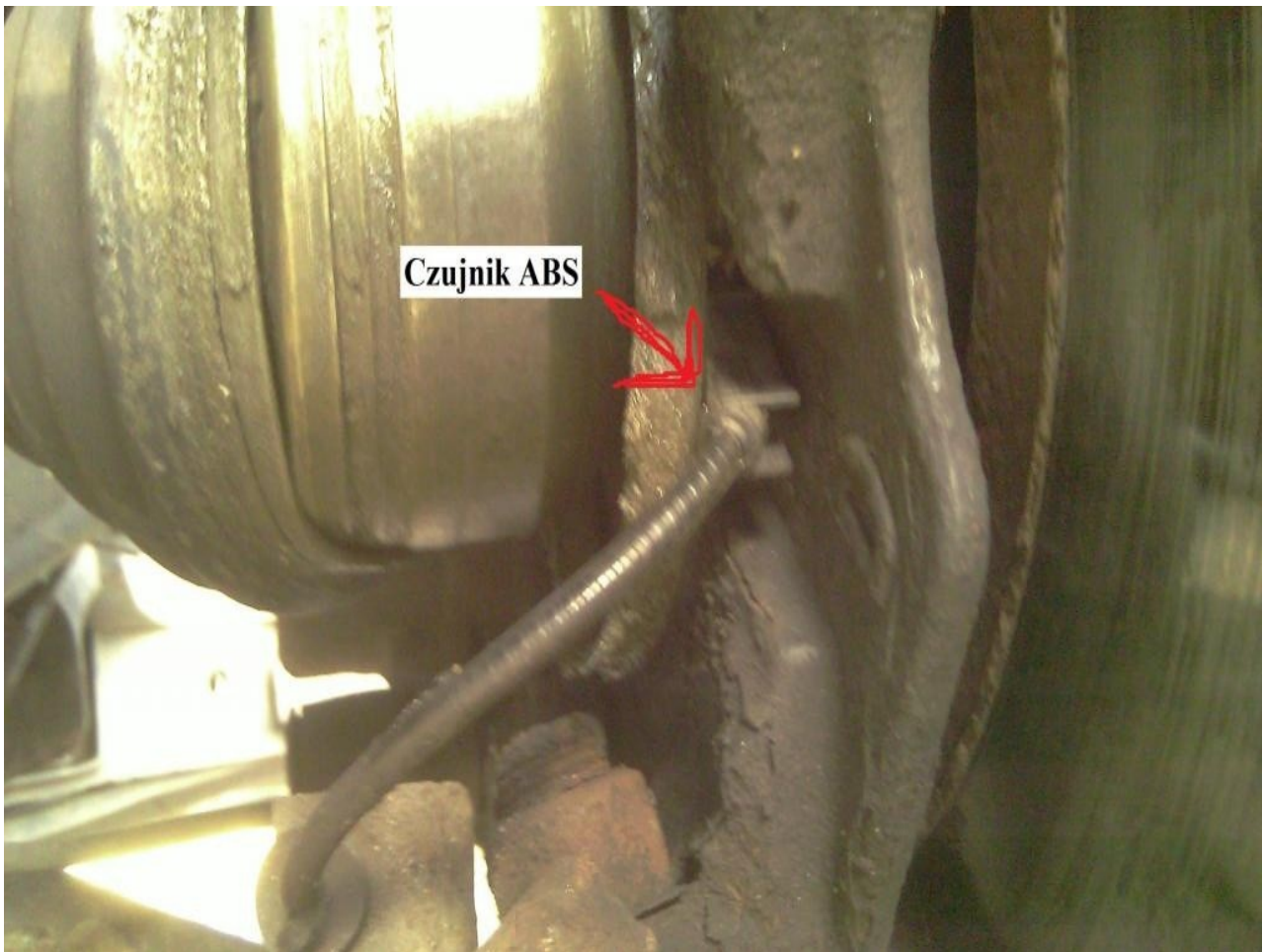


3. Odkręcamy koło przy którym chcemy wymienić czujnik ABS. Niestety u mnie było tak przykręcone że trzeba było użyć WD 40 bo ni 😞 nie chciało puścić



4. Ukazuje się nam oto taki widok.





5. Delikatnie płaskim śrubokrętem podważamy metalowy zatrzask który trzyma czujnik i ciągniemy czujnik ABS aż wyjdzie z zaczepu.

6. Delikatnie odczepiamy plastik osłaniający (pkt 4 zdjęcie drugie kolor zielony). Trzyma się on na dwóch zaczepach z jego lewej strony na górze i na dole. Dzięki temu nie będzie trzeba demontować wnętrza nadkola.

7. Odpinami wtyczkę ABS od przewodu ABS.



8. Finito, teraz wpinamy nowy czujnik ABS i montujemy wszystko w odwrotnej kolejności. Nie ma różnicy czy zaczniecie demontaż i montaż czujnika ABS, od wtyczki czy od samego czujnika. Mi to zajęło razem jakieś 30 min., stopień trudności oceniam na 2 czyli bardzo łatwo, wszystko jest typu plug and play 🍷 Jak coś to służę pomocą hej 🏆

