



Jak vyměnit vzduchový  
filtr na **CITROËN ZX Van /  
Hatchback (N2)** – návod  
k výměně

## PODOBNÝ VIDEO TUTORIÁL



Toto video ukazuje proces výměny podobné součástky na jiném vozidle

** Důležité!**

Tento proces výměny můžete použít pro model:  
CITROËN ZX Van / Hatchback (N2) 1.8, CITROËN ZX Van / Hatchback (N2) 1.9 D

Postup se může mírně měnit podle designu auta.

Tento tutoriál byl vytvořen na základě procesu výměny pro podobnou součástku na autě: CITROËN Berlingo / Berlingo First Van (M\_) 1.9 D

VÝMĚNA: VZDUCHOVÉHO FILTRU - CITROËN ZX VAN /  
HATCHBACK (N2). NÁSTROJE, KTERÉ MOŽNÁ BUDETE  
POTŘEBOVAT:



- Nástavec č. 7
- Račnový klíč
- Ručník z mikrovlákna
- Kryt na blatník

**Koupit nástroje**

Výměna: vzduchového filtru - CITROËN ZX Van / Hatchback (N2). Doporučují odborníci z AUTODOC:

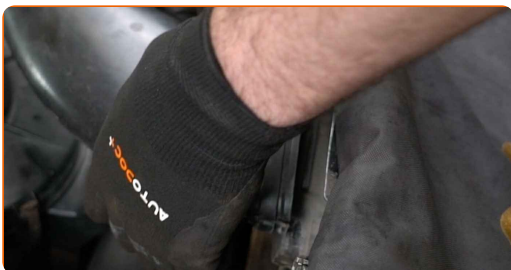
- Dodržujte podmínky, doporučení a požadavky pro konkrétní díly poskytnuty výrobcem.
- Prosím pozor: všechny práce na autě - CITROËN ZX Van / Hatchback (N2) – se musí provádět při vypnutém motoru.

## VÝMĚNU PROVEĎTE V NÁSLEDUJÍCÍM POŘADÍ:

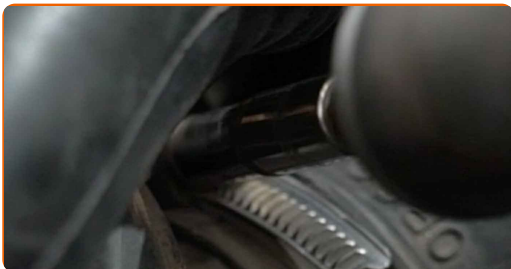
**1** Otevřete kapotu.

**2** Na ochranu laku a barvy a plastových prvků auta použijte ochranné kryty na blatníky.

**3** Odstraňte hadičku nasávání vzduchu.



**4** Uvolněte upevňovací svorku spojující vzduchové potrubí ke krytu vzduchového filtru. Použijte nástavec č.7. Použijte ráčnový klíč.



**5** Odpojte trubku na přívod vzduchu od krytu vzduchového filtru.



**6** Uvolněte spony krytu vzduchového filtru.



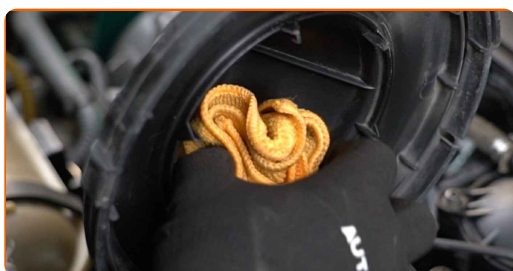
**7** Odstraňte víko filtru.



**8** Odstraňte filtrační prvek z krytu filtru.



**9** Překryjte přívodní vzduchovou hadičku ručníkem z mikrovlákna, aby se do systému nedostal prach a špína.



**10** Vyčistěte kryt a pouzdro vzduchového filtru.



**11** Odstraňte ručník z mikrovláčna ze vzduchové přívodní hadičky.



**12** Nainstalujte nový filtrační prvek do krytu filtru. Ujistěte se, že okraj filtru je těsně připevněn ke krytu.



### AUTODOC doporučuje:

- Zkontrolujte správné umístění filtračního prvku. Neohýbejte jej.
- Pozor! Používejte kvalitní filtry - CITROËN ZX Van / Hatchback (N2).
- Při instalaci zabraňte vniknutí prachu a špíny do krytu vzduchového filtru.

**13** Nainstalujte kryt vzduchového filtru a upevněte ho.



**14** Zatlačte spony krytu vzduchového filtru zpět na své místo.



**15** Nainstalujte hadičku sání vzduchu a zajistěte ji.



**16** Zašroubujte upevňovací svorku spojující vzduchové potrubí ke krytu vzduchového filtru. Použijte nástavec č.7. Použijte ráčnový klíč.



**17** Odstraňte ochranný kryt blatníku.

18

Zavřete kapotu.

**VÝBORNĚ!** 

**ZOBRAZIT VÍCE TUTORIÁLŮ**



## AUTODOC – NÁHRADNÍ DÍLY NEJVYŠŠÍ KVALITY ZA VÝBORNOU CENU, A TO VŠECHNO ONLINE

AUTODOC MOBILNÍ APLIKACE: ZACHYŤTE SKVĚLÉ AKCE PŘI POHODLNÉM NAKUPOVÁNÍ



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**OBROVSKÝ VÝBĚR NÁHRADNÍCH DÍLŮ PRO VAŠE AUTO**

**VZDUCHOVÉ FILTRY: ŠIROKÝ VÝBĚR**

### **i VYHLÁŠENÍ:**

Dokument obsahuje pouze obecná doporučení, která pro vás mohou být užitečná při svépomocné opravě vašeho auta nebo při výměně některých dílů. AUTODOC nenesे žádnou zodpovědnost za poškození, zranění, škodu na majetku, způsobenou opravou nebo výměnou dílů nesprávným použitím nebo nesprávným pochopením uvedených informací.

AUTODOC nenesе odpovědnost za žádné možné chyby nebo nejasnosti uvedeny v tomto návodu. Uvedené informace mají pouze informativní charakter a nelze je zaměnit s radami od odborníků.

AUTODOC nenesе odpovědnost za nesprávné nebo rizikové používání vybavení, nářadí nebo náhradních dílů. AUTODOC doporučuje výměnu nebo opravu provádět opatrně a přísně dodržovat všechna bezpečnostní pravidla. Pamatujte si: používání dílů nízké kvality nezaručí vašemu autu dostatečnou míru bezpečnosti na silnicích.

© Copyright 2023 – Veškerý obsah na této stránce, zejména texty, fotografie a grafika, je chráněn zákonem o autorských právech. Všechna práva, včetně práva na kopírování, svěření třetím stranám, práva na úpravu a překlad, vlastní společnost AUTODOC SE.