



Jak připravit fotodokumentaci vozidla



- Vozidlo musí být čisté, bez nánosů špíny či sněhu.
- Fotíte jen za denního světla nebo za kvalitního vnějšího osvětlení.
- Minimální rozlišení snímků je alespoň 1024 × 768 obrazových bodů.
- Všechny fotky musí být barevné, ostré a průkazné.
- Fotografie nijak graficky neupravujte.
- Fotografie 1 až 4 zobrazují celé vozidlo, které tvoří 90 až 98 % šířky záběru.
- Na fotografie 1 až 5 umístěte váš vygenerovaný, plně čitelný kód pro nafocení vozidla
- Fotodokumentace je úplná tehdy, když zachycuje všechny požadované části vozidla i jeho případná poškození.

Co obsahuje úplná fotodokumentace:

- 4 × Fotografie exteriéru vozidla ze všech jeho stran (úhlopříčně)
- 1 × Fotografie motorového prostoru vozidla
- 1 × Detailní fotografie vyraženého VIN kódu na karoserii vozidla
- 1 × Detailní fotografie stavu ujetých kilometrů vozidla
- 1 × Fotografie přístrojové desky a středového panelu
- 1 × Fotografie panelu ovladačů spouštění oken a ovladače elektrických zrcátek
- Dle potřeby Fotografie zvláštní výbavy vozidla
- Dle potřeby Detailní fotografie případných poškození vozidla
- 2 × Fotografie Osvědčení o registraci vozidla. Část I.

**Nezapomeňte,
že vozidlo
můžete nafotit
nejdříve 5 dní
před počátkem
pojištění.**

Jak na to

1. Nejdříve si prosím připravte kód. Poslali jsme vám ho v příloze stejného e-mailu, jako tento návod, stačí ho jen vytisknout. Pokud nemáte po ruce tiskárnu, napište kód velkými tiskacími písmeny na bílý papír A4. Jen si dejte pozor, aby byl kód na fotografiích čitelný.
2. Čisté vozidlo zaparkujte na bezpečném místě s dostatečným volným prostorem okolo.
3. Vyfoťte vozidlo přesně podle návodu.
4. Kompletní fotodokumentaci nám pošlete e-mailem. Stačí jen kliknout na tlačítko „odpovědět“ ve zprávě, ve které jsme vám poslali tento návod.
5. Pak nastupujeme my. Fotky co nejdříve prohlédneme a dáme vám vědět, jestli jsou všechny v pořádku.

FOTO 1 – Šikmý záběr zepředu na celý levý bok vozidla

- Zvolte takový odstup od vozidla, aby vozidlo zabíralo cca 90 až 98 % šířky snímku. Co to znamená? Laicky řečeno, by na fotografii měl být, kromě registrační značky, viditelný i celý bok vozidla.
- Nezapomeňte na stěrač čelního skla viditelně umístit váš kód.



FOTO 2 – Šikmý záběr zepředu na celý pravý bok vozidla

- Znovu zvolte takový odstup od vozidla, aby vozidlo zabíralo cca 90 až 98 % šířky snímku. Na fotografii musí být kromě registrační značky viditelný celý bok vozidla.
- Nezapomeňte na stěrač čelního skla viditelně umístit váš kód.



FOTO 3 – Šikmý záběr zezadu na celý pravý bok vozidla

- Zvolte takový odstup od vozidla, aby vozidlo zabíralo cca 90 až 98 % šířky snímku. Na fotografii musí být kromě registrační značky viditelný celý bok vozidla.
- Nezapomeňte na stěrač zadního skla viditelně umístit váš kód.



FOTO 4 – Šikmý záběr zezadu na celý levý bok vozidla

- Zvolte takový odstup od vozidla, aby vozidlo zabíralo cca 90 až 98 % šířky snímku. Na fotografii musí být kromě registrační značky viditelný celý bok vozidla.
- Nezapomeňte na stěrač zadního skla viditelně umístit váš kód.



FOTO 5 – Záběr do prostoru s motorem

- Nezapomeňte do prostoru motoru viditelně umístit váš kód.

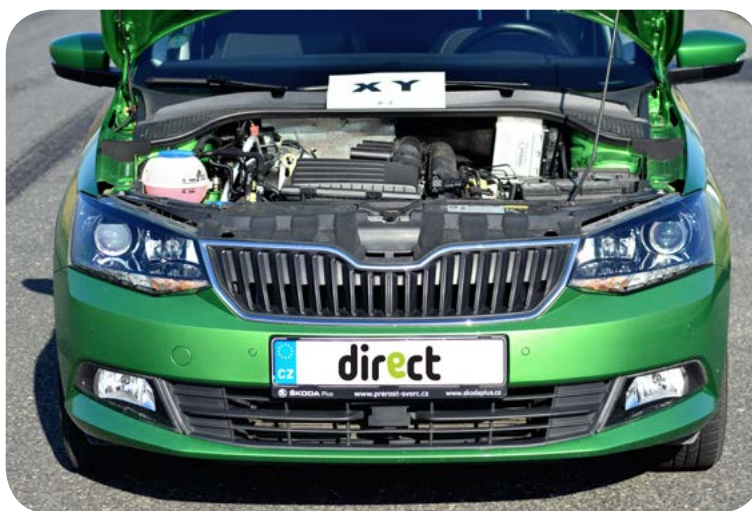


FOTO 6 – Detailní fotografie VIN kódu na karoserii vozidla

- Na fotografii musí být jasně čitelný celý výrobní kód karoserie či rámu vozidla.
- VIN kód zpravidla naleznete v motorovém prostoru vozidla anebo pod čelním sklem zvenčí.
- Nejlepší bude, pokud vyfotíte VIN vyražený na karoserii před štítkem.



FOTO 7 – Detailní fotografie stavu ujetých kilometrů

- Z fotografie detailu tachometru musí být jasně čitelný celkový počet najetých kilometrů.



FOTO 8 – Fotografie přístrojové desky a středového panelu

- Tato fotografie musí zřetelně zobrazovat autorádio, navigaci, ovládací prvky klimatizace. Nejlépe ji pořídíte ze zadních sedadel vozidla.



FOTO 9 – Fotografie panelu ovladačů spouštění oken a ovladače elektrických zrcátek

- Tuto fotku udělejte v případě, že má vozidlo elektrické spouštění oken, případně elektricky stavitelná zpětná zrcátka. Stačí nám pohled ze strany řidiče.



FOTO 10 – Fotografie zvláštní výbavy vozidla

- Máte v autě mechanické zabezpečení vozidla, kožená sedadla, elektricky stavitelná sedadla nebo jinou zvláštní dodatečně namontovanou výbavu (spoilery, mračítka, elektronové disky, subwoofer, CD měnič, ...)? Pak prosím každou část výbavy vyfoťte zvlášť.



FOTO 11 – Fotografie případných poškození vozidla

- Je na vozidle nějaké poškození? Poškozením je pro nás například prasklé čelní sklo, světlomet nebo jakákoli výrazná rýha, škrábanec, promáčknutí nebo deformace dílů karoserie vozidla. Každé poškození prosím vyfoťte zvlášť.

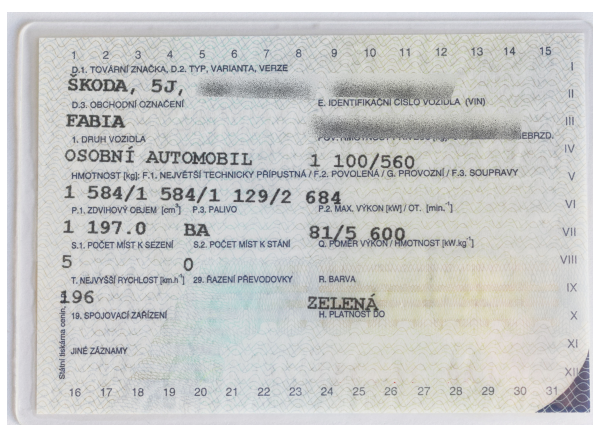


FOTO 12 – Fotografie Osvědčení o registraci vozidla. Část I.

- Vyfoťte prosím čitelně přední i zadní stranu osvědčení o registraci vozidla („Malý technický průkaz“).



Přední strana



Zadní strana

Upozorňujeme vás, že pokud nám fotky nepošlete, nebo nebudou v pořádku podle návodu, pojištění vám nebude poskytovat plnou ochranu.

V případě nehody nebudeme hradit jakékoli škody z vašeho havarijního pojištění, a to z důvodu, že neznáme skutečný stav vašeho vozidla k počátku pojištění. Proto prosím s prohlídkou neváhejte.

Pokud se vám zdá nafocení příliš komplikované a nejste si jistí, jak na to, kontaktujte nás prosím

na lince 221 221 221 nebo na e-mailu info@direct.cz. Rádi vám jakýkoliv dotaz zodpovíme. Můžete také zvolit alternativy – prohlídku mobilním technikem nebo na pobočce.

Z důvodu eliminace výskytu podvodů provádíme náhodné prohlídky nafocených vozidel. Pokud by se tato prohlídka týkala právě vašeho vozidla, budeme vás včas informovat.



Zdá se vám nafocení s kódem složité? S aplikací Nafot' a jed' vozidlo jednoduše a pohodlně nafotíte za 10 minut. Sama vás provede krok za krokem celým procesem a poté fotky odešlete přímo k nám. Stáhnout si ji můžete na www.direct.cz/nafot-a-jed.