

## Škoda Fabia combi StyleFL 1.0 TSI 70kW 5MP



€ 10 490,- Predajná cena

Číslo prevádzky/skladové číslo: 8138/45

**Auto Gábiel, s.r.o. Košice**

Prešovská cesta 73

040 01 Košice

Telefón: +421 918 341 356-468



Ak chete auto jednoduchšie vyhľadať  
naskenujte QR kód!

### Údaje vozidla

Farba	biela	Typ prevodovky	Manuálna prevodovka
Prvé prihlásenie	05/2021	Pohon	Predný pohon
Stav kilometrov	123 864 km	Karoséria	Kombi
Výkon	70 kW/95 k	Dverí	5
Zdvihový objem	999 cm <sup>3</sup>	Sedadiel	5
Typ paliva	Benzín	Majiteľov	1
Emisie CO <sub>2</sub>	0.0 g/km	Vlastná hmotnosť	1 134 kg
Číslo podvozku	TMBJP6NJ3MZ081369	Celková hmotnosť	1 589 kg

### Dodatočné informácie:

Najnižšia cena za posledných 30 dní: 10 490 €

### Doplňková výbava

- Predĺžená záruka na 5 rokov, do 100 000
- Rezerva na oceľovom disku (plnohodnotná)
- DRIVER ALERT: Asistent rozpoznania únavy

### Sériová výbava

- 2-ramenný multifunkčný kožený volant
- Climatronic - automatická klimatizácia s
- EASY START - bezkľúčové štartovanie
- FRONT ASSIST - výstraha pred kolíziou a
- LIGHT AND RAIN ASSIST - svetelný a
- Maxi DOT - plnegrafický displej
- Predné hmlové svetlomety
- SmartLink+ (v kombinácii len s PNA/PNB)
- Tempomat
- Bluetooth a ovládanie telefónu na
- Disky ALORE z ľahkej zliatiny 7Jx16"
- Elektrické ovládanie okien vzadu s
- LED zadné svetlomety
- Laktová opierka vpredu
- Parkovacie senzory vzadu
- Rádio SWING PLUS (6,5" farebný dotykový
- Soundpakét ŠKODA Surround s 6
- Vkladané tkané koberce vpredu a vzadu

Uvedená cena zahŕňa DPH. Fotografie môžu byť ilustračné. Informácie o vozidle môžu byť v jednotlivých prípadoch neúplné, preto odporúčame, aby ste v prípade záujmu vopred kontaktovali predajcu.\* Stanovenie hodnoty emisií CO<sub>2</sub>: Uvádzané hodnoty spotreby a emisií boli stanovené podľa zákonných metód merania v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 715/2017 v aktuálnom znení v rámci typového schvaľovania vozidla na základe skúšobnej metodiky WLTP. Uvedené údaje sa nevzťahujú na jednotlivé vozidlá a nie sú súčasťou ponuky, ale slúžia výhradne na účely porovnania jednotlivých typov vozidiel. Spotreba paliva a emisie CO<sub>2</sub> jednotlivých vozidiel nezávisia iba od efektívneho využitia paliva vozidlom, ale sú ovplyvnené trasou jazdy, vozovkou a inými netechnickými faktormi. Odlišné hodnoty spotreby, emisií CO<sub>2</sub> a dojazdu sa môžu líšiť aj v závislosti od doplnkovej výbavy a príslušenstva (napr. pneumatiky, ťažné zariadenie, strešné nosiče a pod.). Na hodnoty spotreby a emisií CO<sub>2</sub> či dojazd môžu vplyvať aj faktory štýlu jazdy, rýchlosti, používanie spotrebičov pre komfort jazdy či používanie ďalších dodatočných spotrebičov. Hodnoty spotreby a emisií CO<sub>2</sub> a dojazdu môže ovplyvniť aj vonkajšia teplota prostredia, počet pasažierov vo vozidle, batožina, náklad, zvolený profil jazdy, topografia a pod. Tieto faktory ovplyvňujú relevantné parametre vozidla, napríklad hmotnosť, valivý odpor a aerodynamiku.

## Škoda Fabia combi StyleFL 1.0 TSI 70kW 5MP

- Vyhrievané dýzy ostrekovača čelného skla

- Výškovo nastaviteľné sedadlo vodiča a



Uvedená cena zahŕňa DPH. Fotografie môžu byť ilustračné. Informácie o vozidle môžu byť v jednotlivých prípadoch neúplné, preto odporúčame, aby ste v prípade záujmu vopred kontaktovali predajcu.\* Stanovenie hodnoty emisií CO<sub>2</sub>: Uvádzané hodnoty spotreby a emisií boli stanovené podľa zákonných metód merania v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 715 /2017 v aktuálnom znení v rámci typového schvaľovania vozidla na základe skúšobnej metodiky WLTP. Uvedené údaje sa nevzťahujú na jednotlivé vozidlá a nie sú súčasťou ponuky, ale slúžia výhradne na účely porovnania jednotlivých typov vozidiel. Spotreba paliva a emisie CO<sub>2</sub> jednotlivých vozidiel nezávisia iba od efektívneho využitia paliva vozidlom, ale sú ovplyvnené trasou jazdy, vozovkou a inými netechnickými faktormi. Odlišné hodnoty spotreby, emisií CO<sub>2</sub> a dojazdu sa môžu líšiť aj v závislosti od doplnkovej výbavy a príslušenstva (napr. pneumatiky, ťažné zariadenie, strešné nosiče a pod.). Na hodnoty spotreby a emisií CO<sub>2</sub> či dojazd môžu vplyvať aj faktory štýlu jazdy, rýchlosti, používanie spotrebičov pre komfort jazdy či používanie ďalších dodatočných spotrebičov. Hodnoty spotreby a emisií CO<sub>2</sub> a dojazdu môže ovplyvniť aj najvyššia teplota prostredia, počet pasažierov vo vozidle, batožina, náklad, zvolený profil jazdy, topografia a pod. Tieto faktory ovplyvňujú relevantné parametre vozidla, napríklad hmotnosť, valivý odpor a aerodynamiku.

## Škoda Fabia combi StyleFL 1.0 TSI 70kW 5MP



Uvedená cena zahŕňa DPH. Fotografie môžu byť ilustračné. Informácie o vozidle môžu byť v jednotlivých prípadoch neúplné, preto odporúčame, aby ste v prípade záujmu vopred kontaktovali predajcu.\* Stanovenie hodnoty emisií CO<sub>2</sub>: Uvádzané hodnoty spotreby a emisií boli stanovené podľa zákonných metód merania v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 715 /2017 v aktuálnom znení v rámci typového schvaľovania vozidla na základe skúšobnej metodiky WLTP. Uvedené údaje sa nevzťahujú na jednotlivé vozidlá a nie sú súčasťou ponuky, ale slúžia výhradne na účely porovnania jednotlivých typov vozidiel. Spotreba paliva a emisie CO<sub>2</sub> jednotlivých vozidiel nezávisia iba od efektívneho využitia paliva vozidlom, ale sú ovplyvnené trasou jazdy, vozovkou a inými netechnickými faktormi. Odlišné hodnoty spotreby, emisií CO<sub>2</sub> a dojazdu sa môžu líšiť aj v závislosti od doplnkovej výbavy a príslušenstva (napr. pneumatiky, ťažné zariadenie, strešné nosiče a pod.). Na hodnoty spotreby a emisií CO<sub>2</sub> či dojazd môžu vplývať aj faktory štýlu jazdy, rýchlosti, používanie spotrebičov pre komfort jazdy či používanie ďalších dodatočných spotrebičov. Hodnoty spotreby a emisií CO<sub>2</sub> a dojazdu môže ovplyvniť aj vonkajšia teplota prostredia, počet pasažierov vo vozidle, batožina, náklad, zvolený profil jazdy, topografia a pod. Tieto faktory ovplyvňujú relevantné parametre vozidla, napríklad hmotnosť, valivý odpor a aerodynamiku.