

Jazdené vozidlá

Škoda Enyaq Coupé RS 82kWh 220kW 4x4 AP



€ 44 900,- Predajná cena

vec/č.obj. 8132/53

Auto Gábiel, s.r.o. Košice

Prešovská cesta 73

040 01 Košice

tel.: +421 918 341 356-468

fax:



Ak chcete toto vozidlo znova nájsť, stačí naskenovať tento QR kód!

Údaje vozidla

Farba	zelená	Druh prevodovky	Automatická, DSG, Tiptronic
Prvé prihlásenie	06/2022	Pohon	Pohon 4x4
Stav km	15 000 km	Karoséria	SUV
Výkon	299 k/77 kW	Dvere	5
Zdvihový objem	0 cm	Sedadlá	5
Druh paliva	Elektro	Počet majiteľov	1
CO2-emisie*		Vlastná (pohotovostná) hmotnosť	2 311 kg
Číslo podvozku	TMBGF9NY0NF053432	Celková hmotnosť	2 742 kg

Výbava

- 21" disky z ľahkých zliatín
- 3-bodové automatické bezpečnostné pásy vpredu
- airbag spolujazdca s možnosťou deaktivácie
- Airbagy bočné vpredu
- Antiblokovací systém bŕzd (ABS)
- Asistent jazdy do kopca
- Asistent pre mŕtvy uhol
- Asistent zjazdu z kopca
- Automatická regulácia vzdialenosti
- Autoradio s Bluetooth
- Bluetooth
- Bočné okná tónované od B-stĺpika
- Brzdový asistent
- Climatronic
- Čalúnenie Alcantara
- Denné svetlá
- Disky z ľahkých zliatín
- 360 Kamera
- Adaptívne svetlá s natáčaním
- Airbag vodiča a spolujazdca
- Alarm
- App Connect
- Asistent núdzového brzdenia
- Asistent pri zmene jazdného pruhu
- Automatická klimatizácia
- Automaticky stmievateľné vnútorné spätné zrkadlo
- Bederná opierka
- Bočné airbagy
- Bočné zrkadlá elektricky nastav. a vyhrievané
- Centrálné zamykanie
- Cúvacia kamera
- Dažďový senzor
- Diaľkové ovládanie centrálného zamykania
- Dotyková obrazovka

Uvedená cena zahŕňa 20% dph. V jednotlivých prípadoch môže byť zobrazené ilustračné foto a údaje môžu byť neúplné. V prípade záujmu odporúčame kontaktovať najprv príslušného predajcu. *EU-Infómácia o spotrebe paliva a CO₂-Emisiách: Uvádzané hodnoty boli stanovené podľa predpísaného spôsobu merania, nariadenie (EK) 715/2007 v jej súčasnom platnom znení. Údaje sa nevzťahujú na konkrétne vozidlo a nie sú súčasťou ponuky, ale slúžia na účely porovnávania jednotlivých typov vozidiel. V závislosti od výbavy a doplnkov sa údaje spotreby a CO₂ emisii môžu odchyľovať od udanej hodnoty. Stanovenie hodnoty emisii CO₂: Uvádzané hodnoty spotreby a emisii 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 CO₂ jednotlivých vozidiel nezávisia iba od efektívneho využitia paliva vozidlom, ale sú ovplyvnené trasou jazdy, vozovkou a inými natechnickými faktormi. Odlišné hodnoty spotreby, emisii CO₂ 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 emisii CO₂ či dojazd môžu vplyvať aj faktory štýlu jazdy, rýchlosti, používanie spotrebičov pre komfort jazdy či používanie ďalších dodatočných spotrebičov. Hodnoty spotreby a emisii CO₂ 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, veľkosť odporu a aerodynamiku.

Škoda Enyaq Coupé RS 82kWh 220kW 4x4 AP

- Driver activity assistant - rozpoznávanie únavy
- Elektrické otváranie veka batožinového priestoru
- Elektrické sklápanie vonkajších zrkadiel
- Elektricky nast. sedadlo vodiča a spolujazdca
- Elektronický stabilizačný program (ESP)
- funkcia Coming home
- Hands-free zariadenie
- Imobilizér
- Kontrola mŕtveho uhla
- Kožený volant a hlavica radiacej páky
- LED hmlové svetlomety
- Malý kožený paket
- Multifunkčný volant
- Odkladacia priehradka pod predným sedadlom
- Ostrekovanie svetlometov
- Pamäťová funkcia pre sedadlo spolujazdca
- Parkovací asistent
- Posilňovač riadenia
- Predné vyhrievané sedadlá
- Rádio
- Sedadlo vodiča a spolujazdca výškovo nastaviteľné
- Spätné získavanie energie / Rekuperácia
- Súprava na opravu pneumatík, tesniaca hmota a komp
- Svetelný senzor
- Systém tiesňového volania / eCall
- Ťažné zariadenie
- Tlačidlo pre štart
- Ukazovateľ vonkajšej teploty
- Upevnenie detskej autosedačky systémom ISOFIX
- Vyhrievané trysky ostrekovačov
- Zadný stierač
- Elektr. stabilizačný program (ESP+ASR)
- Elektrické ovládanie všetkých okien
- Elektricky nast. a vyhrievané predné sedadlá
- Elektronická regulácia tlmičov (EDC)
- Farba interiéru čierna
- Funkcia Keyless
- Hlavové airbagy
- Klimatizovaná prehriadka pred spolujazdcom
- Kontrola tlaku v pneumatikách
- LED hlavné svetlomety
- LED svetla pre denné svietenie
- Maxi-DOT-Display
- Nastaviteľný volant
- Opierky hlavy vzadu
- Palubný počítač
- Pamäťová funkcia pre sedadlo vodiča
- Parkovacie senzory
- Predné hmlové svetlá
- Protipreklzový systém (ASR)
- Regulácia vzdialenosti
- Servisná knižka
- Stredová lakt'ová opierka
- Svetelný a dažďový senzor
- Svetlo pre čítanie
- Športový volant v koži
- Tempomat
- Tónované sklá
- Úložný priestor v stredovej opierke
- USB pripojenie
- Vyhrievanie volantu



Uvedená cena zahŕňa 20% dph. V jednotlivých prípadoch môže byť zobrazené ilustračné foto a údaje môžu byť neúplné. V prípade záujmu odporúčame kontaktovať najprv príslušného predajcu .
*EU-Infómácia o spotrebe paliva a CO₂-Emisiách: Uvádzané hodnoty boli stanovené podľa predpísaného spôsobu merania, nariadenie (EK) 715/2007 v jej súčasnom platnom znení. Údaje sa nevzťahujú na konkrétne vozidlo a nie sú súčasťou ponuky, ale slúžia na účely porovnávania jednotlivých typov vozidiel. V závislosti od výbavy a doplnkov sa údaje spotreby a CO₂ emisii môžu odchyľovať od udanej hodnoty. Stanovenie hodnoty emisii CO₂: Uvádzané hodnoty spotreby a emisii 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 CO₂ jednotlivých vozidiel nezávisia iba od efektívneho využitia paliva vozidlom, ale sú ovplyvnené trasou jazdy, vozovkou a inými natechnickými faktormi. Odlišné hodnoty spotreby, emisii CO₂ 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 emisii CO₂ či dojazdu môžu vplývať aj faktory štýlu jazdy, rýchlosti, používanie spotrebičov pre komfort jazdy či používanie ďalších dodatočných spotrebičov. Hodnoty spotreby a emisii CO₂ a dojazdu môže ovplyvniť aj vonkajšia teplota prostredia, počet pasažierov vo vozidle, batožina, náklad, zvolený profil jazdy, topografia a pod. Toto foto poskyľujú relevantné parametre vozidla, napríklad hmotnosť, výškový odpor a aerodynamiku.

Jazdené vozidlá

Škoda Enyaq Coupé RS 82kWh 220kW 4x4 AP



Uvedená cena zahŕňa 20% dph. V jednotlivých prípadoch môže byť zobrazené ilustračné foto a údaje môžu byť neúplné. V prípade záujmu odporúčame kontaktovať najprv príslušného predajcu .
*EU- Informácia o spotrebe paliva a CO₂-Emisiách: Udávané hodnoty boli stanovené podľa predpísaného spôsobu merania, nariadenie (EK) 715/2007 v jej súčasnom platnom znení. Údaje sa nevzťahujú na konkrétne vozidlo a nie sú súčasťou ponuky, ale slúžia na účely porovnávania jednotlivých typov vozidiel. V závislosti od výbavy a doplnkov sa údaje spotreby a CO₂ emisii môžu odchyľovať od udanej hodnoty. Stanovenie hodnoty emisii CO₂: Uvádzané hodnoty spotreby a emisii 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 CO₂ jednotlivých vozidiel nezávisia iba od efektívneho využitia paliva vozidlom, ale sú ovplyvnené trasou jazdy, vozovkou a inými natechnickými faktormi. Odlišné hodnoty spotreby, emisii CO₂ 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 emisii CO₂ či dojazdu môžu vplyvať aj faktory štýlu jazdy, rýchlosti, používanie spotrebičov pre komfort jazdy či používanie ďalších dodatočných spotrebičov. Hodnoty spotreby a emisii CO₂ 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, veľkosť odporu a aerodynamiku.