

AZ ÚJ ŠKODA KAROQ

MŰSZAKI ADATOK	1.0 TSI/115 LE	1.0 TSI/115 LE	1.5 TSI/150 LE	1.5 TSI/150 LE	1.6 TDI/115 LE	1.6 TDI/115 LE	2.0 TDI/150 LE 4x4	2.0 TDI/150 LE 4x4
MOTOR	Turbótöltéses benzin motor közvetlen befecskendezéssel	Turbótöltéses benzin motor közvetlen befecskendezéssel	Turbótöltéses benzin motor közvetlen befecskendezéssel	Turbótöltéses benzin motor közvetlen befecskendezéssel	Turbótöltéses dízel motor közös nyomócsöves közvetlen befecskendezéssel	Turbótöltéses dízel motor közös nyomócsöves közvetlen befecskendezéssel	Turbótöltéses dízel motor közös nyomócsöves közvetlen befecskendezéssel	Turbótöltéses dízel motor közös nyomócsöves közvetlen befecskendezéssel
Hengerek száma/ Hengerűrtartalom (cm3)	3/999	3/999	4/1498	4/1498	4/1598	4/1598	4/1968	4/1968
Max. motorteljesítmény/ Ford. (kW/perc-1)	85/5000-5500	85/5000-5500	110/5000-6000	110/5000-6000	85/3250-4000	85/3250-4000	110/3500-4000	110/3500-4000
Max. forgatónyomaték/ Ford. (Nm/perc-1)	200/2000-3500	200/2000-3500	250/1500-3500	250/1500-3500	250/1500-3200	250/1500-3200	340/1750-3000	340/1750-3000
Légszennyezésre vonatkozó előírás	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6*	EU6*
Üzemanyag	min 95 o.sz. ólmozatlan benzin	min 95 o.sz. ólmozatlan benzin	min 95 o.sz. ólmozatlan benzin	min 95 o.sz. ólmozatlan benzin	Dízel	Dízel	Dízel	Dízel
TELJESÍTMÉNY								
Végsebesség (km/h)	187	186	204	203	188	188	196	195
Gyorsulás 0-100 km/h-ig (s)	10.6	10.7	8.4	8.6	10.7	10.9	8.7	9.3
Üzemanyag fogyasztás (l/100 km)								
- városi	6.2	5.8	6.6	6.6	5.0	4.5	5.9	5.7
- országúti	4.7	4.8	4.7	4.9	4.4	4.2	4.5	4.9
- kombinált	5.3	5.2	5.4	5.5	4.6	4.3	5.0	5.2
CO2 kibocsátás (g/km)	119	118	123	125	120	114	131	137
Fordulókör-átmérő (m)	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.8	10.8
SEBESSÉGVÁLTÓ MŰ								
Típus	Elsőkerék-meghajtás	Elsőkerék-meghajtás	Elsőkerék-meghajtás	Elsőkerék-meghajtás	Elsőkerék-meghajtás	Elsőkerék-meghajtás	4x4	4x4
Tengelykapcsoló	Hidraulikus működtetésű egytárcsás tengelykapcsoló	Két koaxális tengelykapcsoló, elektrohidraulikus működtetéssel	Hidraulikus működtetésű egytárcsás tengelykapcsoló	Két koaxális tengelykapcsoló, elektrohidraulikus működtetéssel	Hidraulikus működtetésű egytárcsás tengelykapcsoló	Két koaxális tengelykapcsoló, elektrohidraulikus működtetéssel	Hidraulikus működtetésű egytárcsás tengelykapcsoló	Hidraulikus működtetésű egytárcsás tengelykapcsoló
Sebességváltó	Kézi vezérlésű, hatfokozatú	Automata hétfokozatú DSG	Kézi vezérlésű, hatfokozatú	Automata hétfokozatú DSG	Kézi vezérlésű, hatfokozatú	Automata hétfokozatú DSG	Kézi vezérlésű, hatfokozatú	Automata hétfokozatú DSG
SÚLY								
Saját tömeg - 75 kg súlyú vezetővel (kg)	1340	1361	1378	1393	1426	1441	1561	1591
Hasznos terhelés - vezetővel és extra felszereltséggel (kg)	607	606	612	611	597	596	614	612
Össztömeg (kg)	1872	1892	1915	1929	1948	1962	2100	2128
Megengedett vontatóterhelés fék nélkül (max. kg)	660	680	680	690	710	720	750	750
Megengedett vontatóterhelés fékkel - 12% (max. kg)	1200	1200	1500	1500	1500	1500	2000	2000
Üzemanyagtartály kapacitása (l)	50	50	50	50	50	50	55	55

* Az EU6 kibocsátási követelmények betartása érdekében Selektív Katalitikus Redukció (SCR) rendszert használunk. Ez a rendszer AdBlue* folyadék befecskendezésével csökkenti a nitrogénmonoxid (NOx)-kibocsátást. Az AdBlue* tank űrtartalma 13 literes és hatótávolsága 13.000 km.

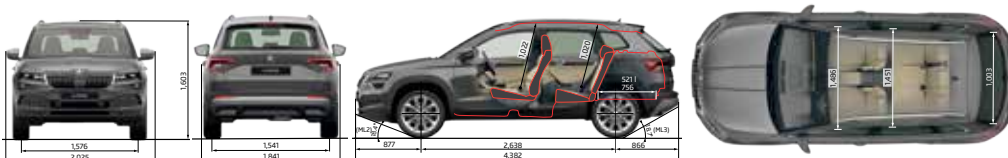
Válmennyi motorváltozat rendelkezik Start-Stop rendszerrel és fénergia visszatárolás funkcióval.

A 2.0 TDI/190LE 4x4 DSG modell 2018 második negyedében lesz elérhető.

TOVÁBBI ADATOK

Karosszéria	Külső méretek
Típus	Hosszúság/szélesség (mm)
Légellenállási együttható C _w	Tengelytáv (mm)
Futómű	Nyomtáv első/hátsó (mm)
Első tengely	Hasmagasság (mm)
Hátsó tengely	Belső méretek
Összetett felfüggesztés hosszanti és keresztirányú lengőkarokkal és torziós stabilizátorral	Könyökszélesség elől/hátul (mm)
Fékrendszer	Effektív fejtér elől/hátul (mm)
- első fékek	Csomagtartó térfogata (max. l)
- hátsó fékek	Pöttyek nélkül, hátsó üléstámla
Kormánymű	- felhajtott/lehajtott állapotban
Keréktárcsák	VarioFlex ülésrendszer esetén: felhajtott/lehajtott állapotban vagy kivéve
Gumiabroncsok	

ALAPKIVITEL



VARIOFLEXES KIVITEL

