



ŠKODA
SIMPLY CLEVER

TISKOVÁ MAPA

Strana 1 z 3

Infotainment: kapacitní dotykové displeje, ovládání gesty a indukční nabíjení

- › Na výběr tři infotainment systémy, dva z nich s navigací
- › Ovládání gesty pro vybrané funkce
- › Sound System CANTON
- › Phonebox pro připojení smartphonu k anténě vozidla včetně možnosti bezdrátového nabíjení

ŠKODA KAROQ má jako první model ŠKODA ovládání gesty, které usnadňuje obsluhu vybraných funkcí. Infotainment systémy vycházejí z druhé generace koncernové modulární stavebnice infotainmentu. Pracují rychle, nabízejí četné funkce a rozhraní a jsou vybaveny kapacitními dotykovými displeji. Na výběr jsou tři varianty: hudební systém Bolero a navigační a infotainment systémy Amundsen a Columbus. Displeje infotainment systémů Bolero, Amundsen a Columbus v novém skleněném designu opticky dále zdokonalují kvalitní palubní desku.

Navigační a infotainment systém **Amundsen** (součást standardní výbavy ve výbavovém stupni Style) vychází z infotainment systému Bolero a navíc nabízí funkci navigace s atraktivní grafikou a také Wi-Fi hotspot. Dva tunery umožňují příjem rádia, třetí tuner se specializuje výlučně na příjem dopravních informací TMC (Traffic Message Channel). Wi-Fi hotspot umožňuje cestujícím volně surfovat, streamovat a mailovat až na osmi mobilních zařízeních na palubě.

ŠKODA KAROQ Navigační systém Amundsen	
Design	Skleněný, 8" barevný dotykový kapacitní displej, rozlišení 800 × 480, rozměry 175 × 105,4 mm
Vstupy a média	USB konektor s konektivitou Apple, 2 × SD slot, Bluetooth audio streaming, Wi-Fi streaming
Podporované audio formáty	MP3, WMA, AAC, MP4, M4A, WAV, FLAC, OGG, podpora ID3 tagů
Podporované obrazové formáty	JPG, JPEG, PNG, BMP, GIF (loga stanic, fotky kontaktů, obrázky z USB nebo SD karty)
Tuner	Dvojitý tuner FM s diverzitním příjmem a dalším, třetím FM tunerem pro příjem informací o dopravních omezeních (TMC)
Výstupní výkon	4 × 20 W
Vybrané navigační funkce	Se zobrazením 2D a 2,5D (ptačí perspektiva), TMC, vyslovování názvu při jízdě v ulicích, reálné zobrazení křižovatky při průjezdu, upozornění na nedostatek paliva – možnost navigace k nejbližší/vybrané čerpací stanici
Mapové podklady	MapCare (pro oblast Evropy); mapové podklady uloženy na SD kartě. Dostupnost aktualizací je ještě 5 let po ukončení výroby daného typu infotainment systému.
Internetové připojení	Wi-Fi hotspot
Ostatní funkce	Wireless RSE App



ŠKODA
SIMPLY CLEVER

TISKOVÁ MAPA

Strana 2 z 3

Vrcholné řešení představuje navigační a infotainment systém **Columbus** (na přání ve výbavovém stupni Style). Oproti systému Amundsen má navíc interní flashovou paměť 64 GB a také DVD/CD mechaniku. Modul LTE zajišťuje vysokorychlostní připojení k internetu. Skleněný displej tohoto infotainment systému úhlopříčně měří 9,2" a nabízí rozlišení 1280 x 640 pixelů. Zadávání cílů ve voze se provádí na klávesnici nebo hlasovým rozhraním.

ŠKODA KAROQ Navigační systém Columbus	
Design	Skleněný, 9.2" barevný kapacitní displej, rozlišení 1 280 × 640, rozměry 208 × 104 mm
Vstupy a média	USB vstup s konektivitou Apple, 2 × SD slot, Bluetooth audiostreaming, Wi-Fi streaming, DVD mechanika, podpora HD video, komfortní telefonování (LTE, rSAP)
Podporované audio formáty	MP3, WMA, AAC, MP4, M4A, WAV, FLAC, OGG, podpora ID3 tagů, podpora 5.1 zvuku
Podporované obrazové formáty	JPG, JPEG, PNG, BMP, GIF (loga stanic, fotky kontaktů, obrázky z USB nebo SD karty)
Podporované video formáty	MPEG, WMV, DivX, Xvid, MOV, MKV a AVI
Tuner	Dvojitý tuner FM s diverzním příjmem a dalším, třetím FM tunerem pro příjem informací o dopravních omezeních (TMC)
Vnitřní paměť	SSD 64 GB – 10 GB pro uživatelská data, 32 GB mapové podklady
Výstupní výkon	4 × 20 W
Vybrané navigační funkce	2D, 2,5D „ptačí perspektiva“, 3D City model vybraných měst, vyslovování názvu při manévrování s vozem v ulicích, reálné zobrazení křižovatky při průjezdu, upozornění na nedostatek paliva – možnost navigace k nejbližší/vybrané čerpací stanici
Zvláštní funkce	Mediatéka (správa souborů v interní paměti), hlasové ovládání, prohlížeč obrázků, přehrávač videí, databáze Gracenotes
Mapové podklady	Mapové podklady uloženy v interní paměti. Dostupnost aktualizací je ještě 5 let po ukončení výroby daného typu infotainment systému.
Internet	LTE datové připojení

Koncepci ovládacích a zobrazovacích prvků doplňuje v tomto kompaktním SUV ovládání gesty pro vybrané funkce (v nabídce u infotainment systému Columbus). Definované pohyby ruky, které provádí řidič v oblasti středového panelu, zaznamenává a identifikuje přibližovací senzor. Tímto způsobem je možné listovat pohybem ruky v menu infotainment systému, aniž by řidič musel odvrátit pohled od vozovky.

Na přání lze objednat Sound System CANTON. 10 reproduktorů (čtyři vpředu, čtyři vzadu, jeden v palubní desce a jeden subwoofer v zavazadlovém prostoru) a výkon 550 W se starají o vynikající zvukový zážitek. Ve středové konzoli se nachází Phonebox. Indukčně nabíjí smartphone a propojuje ho se střešní anténou, což zajišťuje lepší telefonní signál.



ŠKODA
SIMPLY CLEVER

TISKOVÁ MAPA

Strana 3 z 3

Pro další informace prosím kontaktujte:

Silke Rosskothén

Vedoucí Komunikace produktu

T +420 326 811 731

silke.rosskothen@skoda-auto.cz

Štěpán Řehák

Tiskový mluvčí Komunikace produktu

T +420 734 298 614

stepan.rehak@skoda-auto.cz

ŠKODA Media Services

skoda-storyboard.com

skoda.media-auto.com

Download the ŠKODA Media Services App



Follow us! #Skoda



Facebook



YouTube



Instagram



Twitter

ŠKODA AUTO

- › je jednou z nejstarších automobilek na světě. Společnost založená v roce 1895, v období počátků automobilu, dodnes sídlí v Mladé Boleslavi,
- › má v současnosti následující modelové řady osobních automobilů: CITIGO, FABIA, RAPID, OCTAVIA, KAROQ, KODIAQ a SUPERB,
- › v roce 2016 dodala zákazníkům celosvětově více než 1 milion vozů,
- › od roku 1991 patří koncernu Volkswagen, jednomu z globálně nejúspěšnějších automobilových výrobců. ŠKODA AUTO v koncernovém svazku samostatně vyrábí a vyvíjí vedle vozů také komponenty jako motory a převodovky,
- › provozuje tři výrobní závody v České republice; vyrábí v Číně, Rusku, na Slovensku, v Alžírsku a v Indii většinou prostřednictvím koncernových partnerství, dále také na Ukrajině a v Kazachstánu ve spolupráci s lokálními partnery,
- › zaměstnává celosvětově více než 30 000 pracovníků a je aktivní na více než 100 trzích.