

Bezbednost: Nova sigurnosna oprema i sistemi pomoći iz viših klasa vozila

- › Do devet vazdušnih jastuka i opcioni Crew Protect Assist osiguravaju visok nivo pasivne bezbednosti
- › Standardna svetla za maglu od Selection nivoa opreme, debi LED Matrix prednjih svetala

Beograd, 5. februar 2024 – S mnogim karakteristikama koje povećavaju aktivnu i pasivnu bezbednost, kao što su karoserije visoke otpornosti na torziju, napredne zone gužvanja i do devet vazdušnih jastuka, Škoda Scala i Kamiq među najsigurnijim su vozilima u svojim klasama. Dobro podešena šasija i širok izbor modernih sistema pomoći, uključujući i neke iz viših klasa vozila, takođe osiguravaju visok nivo aktivne bezbednosti u vožnji.

Raspon standardnih sigurnosnih karakteristika proširen

U referentnom testu Euro NCAP za sigurnost pri sudaru, Škoda Scala i Kamiq postigli su maksimalnu ocenu od pet zvezdica. Zahvaljujući visokom udelu čelika visoke čvrstoće ili posebno kaljenog čelika, karoserije oba modela izuzetno su otporne na torziju. Pored toga, brojni sistemi pomoći već su standardni na oba modela – uključujući neke iz viših klasa vozila. Među njima su sistemi pomoći bazirani na kameri Front Assist s nadzorom pešaka, Lane Assist i Traffic Sign Recognition, kao i Driver Alert, Multi-Collision Brake i zadnji parking senzori. Easy Light Assist, koji automatski uključuje i isključuje kratka svetla, i sistem nadzora pritiska u gumama (TPM+) novi su dodaci na svim modelima. Od nivoa opreme Selection, tempomat sa opcijom limitiranja brzine i LED prednja svetla za maglu takođe su uvek uključeni.

Dodatni sistemi pomoći za još veću sigurnost

Oba modela imaju do devet vazdušnih jastuka. Uz standardne vazdušne jastuke za vozača i suvozača, kao i vazdušne jastuke za glavu i prednje bočne vazdušne jastuke, vazdušni jastuk za kolena vozača i zadnji bočni vazdušni jastuci dostupni su kao opcija. Sigurnosni paket uključuje i Crew Protect Assist, koji automatski zatvara otvorene prozore i trenutno zateže pojaseve prednjih sedišta u slučaju neizbežnog sudara. Travel Assist, poznat iz viših segmenata vozila, uključuje Adaptivni/Prediktivni Adaptivni tempomat i Adaptive Lane Assist. Adaptive Lane Assist prepoznaje čak i privremene oznake saobraćajnih traka – na primer pri radovima na putu – i, ako je potrebno, koristi aktivne pokrete volana kako bi zadržao vozilo u svojoj traci. Side Assist upozorava na vozila koja se približavaju od pozadi do udaljenosti od 70 metara. LED Matrix prednja svetla po prvi put su dostupna za oba modela. LED zadnja svetla dolaze s dodatnim animiranim pokazivačima smera. Kamera za vožnju unazad i Park Assist dostupni su kao dodatna oprema za pomoć pri parkiranju.