

Connectivity: Poboljšano prepoznavanje glasa bazirano na veštačkoj inteligenciji i nove usluge

- › **Poboljšano korisničko iskustvo: ChatGPT softver temeljen na veštačkoj inteligenciji proširiće funkcionalnost glasovnog asistenta Laura**
- › **Praktične online usluge: Pay to Park i Pay to Fuel**

Beograd, 11. mart 2024 – Potpuno novi Superb će kasnije ove godine integrisati ChatGPT softver temeljen na veštačkoj inteligenciji u svoj infotainment sistem, značajno proširujući funkcionalnost digitalnog glasovnog asistenta Laura. Uz to, vodeći ICE model nudi opsežan daljinski pristup praktičnim online uslugama pomoću najnovije verzije aplikacije za pametne telefone MyŠkoda.

Martin Jahn, član uprave Škoda Auto za prodaju i marketing, kaže: „Superb pruža visok nivo udobnosti i prostranost, pa je opremljen najsavremenijim sistemima pomoći. Naš vrhunski ICE model ima sve što je potrebno da ponovo bude savršen saputnik, posebno za menadžere i flotne kupce. Zapravo, više od 50% prodatih jedinica koristi se kao službeni automobil u voznim parkovima na našim tržištima. Štaviše, s poboljšanim plug-in hibridnim pogonom novog Superb iV, pružajući e-domet od preko 100 km, u idealnoj smo poziciji da zadovoljimo sve veću potražnju u ovom segmentu. U novoj generaciji modela Superb, podižemo connectivity na viši nivo i sledimo pristup 'mobile first'. Aplikacija MyŠkoda, s novim funkcionalnostima i digitalnim uslugama kao što su Pay to Fuel i Pay to Park, nudi stvarnu dodatnu vrednost našim klijentima putem njihovih mobilnih uređaja, u njihovim vozilima i u svakodnevnom životu.“

Prošireni raspon funkcija za glasovnu asistenciju Laura

Softver ChatGPT temelji se na veštačkoj inteligenciji (AI), omogućujući digitalnom glasovnom asistentu Lauri da odgovara na pitanja opšteg znanja, uz kontrolu infotainment sistema, navigacije i klimatizacionih sistema vozila. Zahvaljujući veštačkoj inteligenciji, raspon odgovora na još složenija pitanja nastaviće da raste. U budućnosti će kupci moći da dodaju zanimljive činjenice razgovorima tokom putovanja, dobiju informacije o vozilu i odgovore na pitanja. U tom kontekstu, ChatGPT ne dobija pristup nikakvim informacijama o vozilu ili ličnim podacima. Sve interakcije se naknadno brišu kako bi se osigurala maksimalna zaštita podataka. Infotainment sistem Superba ponovo će sadržati online ažuriranje mape i online informacije o saobraćaju.

Brojne infotainment aplikacije, uključujući novu aplikaciju Pay to Fuel

Nova aplikacija Pay to Fuel vozačima omogućava plaćanje putem infotainment sistema na odabranim benzinskim stanicama. Ova karakteristika trenutno je dostupna u Austriji, Belgiji, Danskoj, Nemačkoj, Luksemburgu i Švajcarskoj. Pay to Park prikazuje slobodna parking mesta u aplikaciji MyŠkoda na pametnom telefonu ili, uz odgovarajuću infotainment aplikaciju, na ekranu vozila. Vodi vozača do lokacije i omogućava mu plaćanje. Pay to Park trenutno je dostupan u Austriji, Belgiji, Danskoj, Estoniji, Finskoj, Francuskoj, Nemačkoj, Mađarskoj, Italiji, Norveškoj, Sloveniji, Španiji, Švedskoj i Švajcarskoj. Ostale dostupne infotainment aplikacije uključuju saobraćaj, ponude i kalendar.