

PRESS KIT

Page 1 of 3

Connectivity: Najveći displej u segmentu i Laura – novi ŠKODA digitalni asistent

- › Laura - novi ŠKODA digitalni asistent razume kada mu se obratite
- › Amundsen infotainment sistem poseduje najveći displej u segmentu
- › ECall i proaktivna usluga su besplatni u svakom trenutku sa ugrađenom eSIM karticom kao standard

U pogledu infotainment sistema i povezivanja, ŠKODA KAMIQ je jedan od pionira u svom segmentu - nudi najsavremeniju tehnologiju, inovativne aplikacije i mobilne usluge. Zahvaljujući ugrađenoj eSIM kartici, KAMIQ je uvek online. Pored kontrole dodirom i komande pokretom, navigacijom, infotainment i telefonskim uslugama sada se može upravljati i preko Laura - ŠKODA digitalnog asistenta koji razume kada mu se obratite. Ekran koji pripada vrhunskom infotainment sistemu Amundsen najveći je u segmentu, a ekran Virtual Cockpit-a je takođe jedan od najvećih.

Reiner Katzwinkel, direktor odeljenja za električni i elektronski razvoj u ŠKODA AUTO, rekao je: „ŠKODA KAMIQ je jedno od prvih vozila koja su opremljena najnovijom generacijom infotainment sistema Volkswagen Grupe i, zahvaljujući ugrađenoj eSIM kartici, otvara potpuno novi nivo mobilnih online usluga Škoda Connect. Uvek je online, nudi besplatne aplikacije za preuzimanje i ažurira mape „u letu“.

ŠKODA KAMIQ je jedno od prvih vozila Volkswagen Grupe koje je opremljeno sistemima nove, treće generacije modularne matrice infotainment. Amundsen infotainment sistem koji dolazi sa 9,2-inčnim ekranom osetljivim na dodir sa staklenim prednjim delom - najvećim u segmentu - kao i 3D online navigacijom, SSD hard diskom od 64 GB za smeštanje mapa i opcionim Wi-Fi hotspotom. Bluetooth telefonska i data veza takođe su standard, kao što je i SmartLink tehnologija, koja takođe dolazi u bežičnoj verziji kao opcija (trenutno dostupna samo za Apple CarPlay). Amundsen uvek dolazi uparen sa digitalnim Virtual Cockpit-om, koji se može individualno podešiti. Sa ekranom od 10,25 inča, njegov ekran je jedan od najvećih u segmentu i nudi izbor pet različitih prikaza koji se kreću u rasponu od klasičnog - koji prikazuje i brzinometar i brojač obrtaja - do Basic, Modern i Sport prikaza, kao i Extended prikaza, koji prikazuje mapu iz navigacionog sistema u velikom obimu.

Upavljanje preko ekrana osetljivog na dodir, pokretom ili naprednom glasovnom komandom

Pored dugmića na multifunkcionalnom upravljaču, svim funkcijama Amundsen infotainment sistema može se upravljati na tri moderne načina rada: ekran osjetljiv na dodir, pokretom ili sopstvenim glasom. Novi napredni sistem za kontrolu glasom, koji je u stanju da razume kada mu se obratite i može se aktivirati jednostavnim izgovaranjem „U redu, Laura“ - više ne treba pritisnati dugme ili obavljati bilo kakvu drugu radnju. Sistem može dodeliti upite ili uputstva odgovarajućim temama i preduzeti odgovarajuće mere. Na pitanje može da usmeri korisnika do određenog odredišta, odabere njegovu omiljenu muziku ili napiše diktirane tekstualne poruke. Ovo već funkcioniše na šest jezika - engleskom,

PRESS KIT

Page 2 of 3

nemačkom, francuskom, španskom, italijanskom i češkom. Napredni sistem za kontrolu glasom podržan je internet podacima kada je to potrebno i omogućava mu da razume i teške dijalekte.

Da bi ubrzao implementaciju zahteva, vozač može u bilo kom trenutku prekinuti razgovor ili postaviti novo pitanje, a da ne mora da čeka potpuni odgovor. Zvuk radio ili media plejera nije potpuno isključen tokom dijaloga - jačina zvuka je samo isključena. To stvara atmosferu što bližu prirodnom govoru.

ŠKODA kontinuirano razvija i poboljšava funkcionalnost svog Laura digitalnog asistenta. Ubuduće će moći postavljati početne funkcije vozila ili još fleksibilnije odgovarati na čitave rečenice, na primer, čak i čineći mogućom vrstu digitalnog razgovora. Šta više, zamislivo je da će u budućnosti biti moguće koristiti napredniji sistem za kontrolu glasom van vozila u drugim ŠKODA domenima, poput mobilnih ili veb aplikacija ili internet konfiguratora.

Uvek na mreži zahvaljujući ugrađenoj LTE eSIM kartici

Ugrađena eSIM kartica, koja dolazi kao standard i omogućava da ŠKODA KAMIQ bude uvek online, pruža osnovu za online podatke koji podržavaju napredne sisteme glasovne kontrole i navigacije. eSIM uspostavlja brzu LTE internet vezu, što znači da više nema potrebe za dodatnom SIM karticom ili vezom putem pametnog telefona. Ovo podržava i funkcije eCall i Proactive Service. Obavezno u EU, eCall automatski upućuje hitan poziv u slučaju nesreće, ali može se ručno aktivirati u bilo kom trenutku.

Ako se dogodi nesreća, Proactive Service, na primer, prenosi lokaciju vozila kao i informacije o njegovom statusu. Izveštaj o stanju vozila automatski sprema sve informacije o statusu KAMIQ-a kad god je paljenje isključeno ili kada se zatraži da manuelno to uradi - nema ograničenja u broju izveštaja koji se mogu pozvati. Pored toga, Proactive Service može ostati u kontaktu sa garažom, omogućavajući prenošenje obaveštenja o servisima, zakazivanje servisnih obaveza ili relevantne podatke u slučaju kvara. Mape navigacionog sistema se automatski ažuriraju „u letu“, što znači da nema potrebe da posećujete garažu.

Prelaz između online i offline usluga je suptilan - putnici ne moraju ručno da se prebacuju između dva. Integriranje online informacija o saobraćaju u realnom vremenu omogućava navigacionom sistemu Amundsen da pruži brže, tačnije i pouzdanije predloge ruta i procenjeno vreme putovanja; preporučene obilaznice u slučaju zastojia u saobraćaju neprestano se podešavaju. Funkcije parkinga i benzinske stanice, koje na ekranu sistema prikazuju slobodna parking mesta ili trenutne cene goriva, takođe su podržane online podacima.

Nove Infotainment aplikacije mogu se izabrati u Shop-u direktno iz vozila pomoću centralnog ekrana Amundsen infotainment sistema. Oni uključuju aplikaciju Weather koja prikazuje vremenske uslove za celokupnu Evropu i aplikaciju News koja omogućava korisnicima da se pretplate na vesti preko ekrana infotainment sistema. U budućnosti će se razvijati i druge aplikacije koje će takođe biti kompatibilne. One se takođe oslanjaju na dodatak ŠKODA KAMIQ koji je uključen u paket podataka za korisnika. Kupci koji žele da putnicima omoguće pristup internetu putem Wi-Fi hotspota ili da koriste buduće servise za striming mogu da odaberu dodatne pakete podataka u Shop-u.

Daljinski pristup vozilu putem Škoda Connect aplikacije, veb portala ili Škoda Connect Alexa

Pored Proactive Service i Infotainment Online, Škoda Connect mobilne online usluge uključuju i daljinski pristup vozilu. Nakon što je ovog aprila dobila značajno ažuriranje, Škoda Connect aplikacija za mobilne telefone i pametne satove sada nudi razne nove mogućnosti prilagođavanja, poput mogućnosti



ŠKODA
SIMPLY CLEVER

PRESS KIT

Page 3 of 3

za korisnike da stvaraju sopstvene prečice. Pomoću ove aplikacije i Škoda Connect veb portala, vlasnici mogu da koriste funkciju Lock & Unlock (Zaključaj/otključaj), kao i da provere da li su svi prozori KAMIQ-a zatvoreni - sve iz daljine. Uz Škoda Connect Alexa, ŠKODA KAMIQ nudi vlasnicima ovog vozila još pogodniji način komunikacije sa svojim automobilom. Ovo se sa lakoćom može postići kod kuće korišćenjem zvučnika Amazon Echo ili u pokretu putem Alexa pametne aplikacije za telefon. Alexa se aktivira tako što joj se obraća. Tada će joj se postaviti jednostavno pitanje na koje će ona odgovoriti informacijama o trenutnoj kilometraži, nivou goriva, datumu za promenu ulja, da li su vrata i prozori zatvoreni, da li je auto zaključan, pa čak i gde je parkiran.

Nadalje, zahvaljujući vrhunskoj povezanosti, KAMIQ može vlasniku poslati poruku ako je ukraden, napusti određeno područje ili prekorači određenu brzinu. Daljinski pristup takođe pruža informacije o mestu parkiranja automobila i omogućava aktiviranje sirene i svetala KAMIQ-a pritiskom na dugme, omogućavajući pronalazak automobila na velikom parkingu. Pre nego što započne planirano putovanje, funkcija Menadžera vremena traži od vozača ako smatra da je neophodno da krene ranije zbog trenutnih saobraćajnih uslova – da bi na vreme stigao. Kao deo ovog procesa, sistem čak izračunava i sva potrebna zasustavljanja za punjenja goriva.

Najnovije generacije infotainment sistema, moderno povezivanje

Bolero i Swing infotainment sistemi potiču iz najnovije generacije modularne infotainment matrice. Bolero nudi 8-inčni stakleni ekran, kao i Bluetooth uparivanje i SmartLink, koji su opcionalno dostupni za Swing sistem sa 6,5 inčnim ekranom. U prednja vrata standardno su ugrađena četiri zvučnika. Sistem Bolero i Amundsen obezbeđuju još četiri u zadnjim vratima. Opcioni ŠKODA Sound Sistem koji ima snagu od 405 vati dodaje centralni zvučnik na instrument tabli i subvufer na prtljažniku. Kao dodatak, Phone Box omogućava punjenje pametnih telefona induktivno i povezuje ih sa antenom automobila. Dva USB-C priključka napred i dodatna dva pozadi pružaju tradicionalne mogućnosti povezivanja pametnih telefona i drugih elektronskih uređaja. SmartLink omogućava korisnicima da pregledaju i kontrolišu aplikacije pametnih telefona pomoću prikaza infotainment sistema putem Apple CarPlay, Android Auto ili MirrorLink™. Nakon jednokratnog podešavanja, ovo se takođe može izvršiti automatski putem Bluetooth veze nakon ulaska u automobil koristeći novu, optionalnu, bežičnu verziju SmartLink (Wi-Fi veza za Android Auto i MirrorLink™ između SmartLink-a i Amundsen sistema biće predstavljena kasnije).