



ŠKODA
SIMPLY CLEVER

PRESS KIT

Strana 11 od 17

Connectivity: najmoderniji infotainment sa najvećim ŠKODA ekranom i nove funkcije

- › Ekran osjetljiv na dodir od 13 inča i 5,3-inčni Digital Cockpit kao standard
- › Stalna internet veza, „over-the-air“ ažuriranja i dodatne funkcije za preuzimanje
- › Odlično zvučno iskustvo sa dvanaest zvučnika sa opcionim CANTON Sound sistemom

Beograd, 31. januar 2022 – Lansiranjem potpuno novog ENYAQ COUPE iV ŠKODA takođe je predstavljena nova varijanta infotainment sistema. Najnovija verzija softvera ME 3 donosi ažuriranja za infotainment i head-up ekran, kao i poboljšano upravljanje baterijom. Najveći ŠKODA ekran osjetljiv na dodir, dimenzija 13 inča, i 5,3-inčni Digital Cockpit dolaze kao standard u novom kupeu. Stalna internet veza omogućava korišćenje ŠKODA Connect online usluga, od kojih su mnoge posebno dizajnirane za električna vozila. Uključene funkcije omogućavaju daljinsko upravljanje punjenjem baterije ili unutrašnjom klimatizacijom putem aplikacije MyŠKODA.

Kao i ENYAQ iV, novi ŠKODA kupe dolazi opremljen Digital Cockpit-om od 5,3 inča koji jasno prikazuje informacije o brzini, podacima o vožnji, navigaciji i sistemima asistencije. Četiri različita izgleda kokpita, kao i brojne funkcije vozila i sistemi asistencije, mogu se kontrolisati preko multifunkcionalnog volana. Opcioni head-up ekran projektuje dodatne informacije u vidokrugu vozača. Samostojeci centralni ekran, kakav se nalazi u ENYAQ iV, i dimenzija 13 inča, trenutno je najveći u ŠKODA portfoliju. Rasporedi se mogu personalizovati, a ekranom osjetljivim na dodir može se upravljati pomoću klizača na dodir, multi-touch pokretom, pokretom ili Laura digitalnim glasovnim asistentom koji, podržan online podacima, razume 15 jezika. DAB digitalni radio prijemnik, kao i internet i hibridni radio dolaze kao standard. Bežični SmartLink, Android Auto i Apple CarPlay omogućavaju integrisanje pametnog telefona bez potrebe za kablom, dok se uređaji mogu induktivno puniti kada se stave u opcioni Phone Box. CANTON Sound sistem sa dvanaest zvučnika i digitalnim ekvilajzerom je još jedan opcioni dodatak.

„Over-the-air“ ažuriranje i dodatne funkcije za preuzimanje

Zahvaljujući ugrađenoj eSIM kartici, ENYAQ COUPE iV je uvek online. Ovo omogućava daljinsko ažuriranje navigacionih mapa ili sistemskog softvera i nudi korisnicima mogućnost preuzimanja dodatnih funkcija vozila. Od druge polovine 2022. godine, funkcija navigacije, dodatne boje za ambijentalno osvetljenje, prilagodljivi tempomat ili Light Assist, moćiće da se aktiviraju preko infotainment sistema u vozilu ili ŠKODA Connect web porta – ove funkcije se takođe mogu aktivirati samo na ograničeni vremenski period.

ŠKODA Connect karakteristike specifične za potpuno električno vozilo

Stalna internet veza takođe omogućava korišćenje brojnih online usluga. Informacije o saobraćaju se zasnivaju na podacima u realnom vremenu dobijenim sa interneta, kao i planer rute opcione funkcije navigacije. Isto tako, mogu se prikazati raspoloživa parking mesta u blizini. Neke opcije u sveobuhvatnom assortimanu ŠKODA Connect online usluga su posebno dizajnirane za upravljanje električnim vozilom. Aplikacija MyŠKODA se može koristiti za daljinsko upravljanje punjenjem baterije ili uključivanje klima uređaja pre putovanja. Takođe je moguće postaviti odgovarajuće rasporede. Navigacioni sistem može da identifikuje tačke punjenja u blizini ili na planiranoj ruti.

PRESS KIT

Strana 12 od 17

Nove funkcije softvera

ŠKODA ENYAQ COUPE iV ima najnoviju verziju softvera ME 3 MEB platforme Volkswagen grupe sa novim funkcijama i nadogradnjom. Na primer, optimizovana je kontrola klima uređaja u vozilu i upravljanje visokonaponskom baterijom, što sada uključuje režim održavanja baterije. Novi softver za vozila ME 3 poboljšava upravljanje baterijom i povećava efikasnost i radni vek tako što pokreće kontrolu temperature baterije na nižim temperaturama nego ranije i ne samo da je uključuje i isključuje, već je kontinuirano nadgleda i prilagođava. Kao rezultat toga, pogonska baterija brže dostiže svoju idealnu temperaturu. Ovo obezbeđuje optimizovanu izlaznu snagu i rekuperaciju. Tu su i novi izgledi za infotainment sistem, a glavni meni sada sadrži ikonu za punjenje vozila, kao i nove ikone za funkcije augmentativne realnosti. Pored toga, povećana osvetljenost i kontrast ekrana kamere za prikaz iza vozila čine parkiranje i otkrivanje prepreka još lakšim, posebno u mraku. Nova funkcija intelligentne funkcije pomoći pri parkiranju sada takođe omogućava da se parking mesta kojima se često pristupa čuvaju u sistemu i da se automatski izvršavaju na zahtev. ME 3 softver nudi nadograđeni planer rute sa više zaustavljanja i novi sistem pomoći Travel Assist 2.5. Lane Assist se može isključiti preko „Favourites“, što vozaču još više olakšava pristup.