



## **ŠKODA VISION iV – ŠKODA daje konkretan uvid u električnu budućnost brenda**

- **ŠKODA je pokazala prve nacрте potpuno električne studije za Salon automobila u Ženevi**
- **Coupe verzija sa dinamičkim linijama na temelju modularne električne platforme (MEB)**
- **Do kraja 2022. godine ŠKODA će predstaviti preko 10 električnih modela**
- **Češki proizvođač automobila ulaže dve milijarde eura u alternativne pogone i nove usluge mobilnosti**

**Češki proizvođač će predstaviti sledeći korak u smeru elektromobilnosti concept studijom ŠKODA VISION iV na Sajmu automobila u Ženevi (od 5-17 marta). Skicama dizajna ŠKODA budi znatiželju za svojim prvim modelom koji se zasniva na modularnoj električnoj platformi (MEB). Ovaj crossover coupe sa četvoro vrata fascinira i emotivnim dizajnom. Oliver Stefani, direktor sektora za dizajn, objašnjava koje karakteristike dizajna ovog modela će biti tipične za naredne električne ŠKODA modele.**

**ŠKODA VISION iV** kombinuje sportski oblikovanu karoseriju, aerodinamički optimizovane točkove od 22" sa naglašenim blatobranima i produženom linijom krova tipičnom za coupe modele. Karakteristična tornado linija spaja prednji i zadnji deo vozila stavljajući naglasak na vrata bez ručica. Umesto klasičnih retrovizora koriste se kamere čija su kućišta neobičnog oblika i podsećaju na peraja ajkule.

Prednji deo krasi prepoznatljiva ŠKODA rešetka hladnjaka sa vertikalnim rebrima i kristalnom strukturom. Horizontalna svetlosna traka u gornjem delu rešetke i zapanjujuće veliki otvor za vazduh u prednjem delu naglašavaju sportski izgled vozila. Moćna zadnja strana ima aerodinamičke ivice spojlera i LED zadnja svetla kristalnog dizajna. Oni oslikavaju tipičan oblik ŠKODA svetala u obliku slova „C“ i naglašavaju širinu automobila u



kombinaciji sa svetlosnom trakom iznad zadnjeg difuzora. Još jedan element koji skreće pažnju je ŠKODA logo koji sada predstavlja ispisana slova osvetljena crvenom bojom.

2019. godina obeležava ulazak brenda ŠKODA u eru elektromobilnosti. Posle 124 godine od osnivanja kompanije, češki proizvođač automobila izbacuje na tržište SUPERB PHEV sa plug-in hibridnim pogonom i verzijom električnog modela Citigo. U 2020. godini, prva vozila će biti zasnovana na MEB platformi. U naredne četiri godine, ŠKODA će investirati oko dve milijarde evra u alternativne pogonske sisteme i nove usluge mobilnosti, a takođe će predstaviti i više od deset električnih modela do kraja 2020. godine.

Beograd, 14.02.2019.