

Škoda Auto svela i bozzetti degli esterni della quarta generazione della Superb

- › Il design della nuova Superb suscita ancora più emozioni
- › L'ammiraglia nel segmento dei motori a combustione interna presenta i primi elementi del nuovo linguaggio stilistico Modern Solid
- › Proporzioni dinamiche, fari a LED Matrix rivisitati e luci posteriori a LED con elementi cristallini
- › La [#SuperbPremiere](#) sarà trasmessa in diretta il 2 novembre alle 19.00 CET

Mladá Boleslav, 26 ottobre 2023 – A poco più di una settimana dall'anteprima della quarta generazione della Superb, Škoda Auto ha svelato i bozzetti degli esterni del nuovo modello ammiraglia nel segmento dei motori a combustione interna. Il veicolo presenta elementi del nuovo linguaggio stilistico Modern Solid ed è dotato in particolare di fari a LED Matrix rinnovati e luci posteriori a LED con elementi cristallini. L'anteprima mondiale sarà trasmessa in diretta il 2 novembre alle ore 19.00 CET.

Oliver Stefani, Head of Škoda Design, ha dichiarato: «La Superb ha sempre influenzato il linguaggio stilistico di Škoda e il modello di quarta generazione non fa eccezione. Il suo design è caratterizzato da linee precise, proporzioni ben definite e dinamiche e uno stile moderno scultoreo e cristallino».

Dai bozzetti degli esterni si notano i primi elementi del nuovo linguaggio stilistico Modern Solid ed emerge la dedizione di Škoda Auto nello sviluppare la sua filosofia di design rimanendo fedele ai noti valori del brand come la praticità e lo spazio. La Superb di quarta generazione, ancora più alta e lunga, offre migliori prestazioni aerodinamiche e introduce diverse novità: i fari sono più sottili e cristallini e lo spazio nell'abitacolo e nel bagagliaio è aumentato notevolmente.

L'anteprima mondiale sarà trasmessa in diretta il 2 novembre 2023 alle 19.00 CET sullo [Škoda Storyboard](#) e sul canale [YouTube](#) di Škoda.

Nota: la Škoda Superb sarà disponibile in Svizzera solo in station wagon.

Contatti

Sandra Zippo

PR Škoda

T +41 56 463 98 07 / skoda.pr@amag.ch

www.skoda.ch / www.skodapress.ch

Immagini dei media



Škoda Auto svela i bozzetti degli esterni della quarta generazione della Superb

La Superb di quarta generazione presenta alcuni elementi del nuovo linguaggio stilistico Modern Solid. A contraddistinguere il modello sono le proporzioni dinamiche, i fari a LED Matrix rinnovati e le luci posteriori a LED con elementi cristallini.

Fonte: Škoda Auto

Škoda Auto svela i bozzetti degli esterni della quarta generazione della Superb

Dai bozzetti emerge la dedizione di Škoda Auto nello sviluppare la sua filosofia di design rimanendo fedele ai noti valori del brand come la praticità e lo spazio.

Source: Škoda Auto



Škoda Auto svela i bozzetti degli esterni della quarta generazione della Superb

La Superb di quarta generazione, ancora più alta e lunga, offre migliori prestazioni aerodinamiche e introduce diverse novità.

Source: Škoda Auto

Nota: la Škoda Superb sarà disponibile in Svizzera solo in station wagon.



Škoda Auto svela i bozzetti degli esterni della quarta generazione della Superb

Fari più sottili e cristallini e spazio nell'abitacolo e nel bagagliaio notevolmente maggiore.

Source: Škoda Auto

Nota: la Škoda Superb sarà disponibile in Svizzera solo in station wagon.

Škoda Auto

- › mira a un nuovo decennio di successi con la Next Level - Škoda Strategy 2030.
- › punta a diventare entro il 2030 uno dei cinque principali marchi di veicoli in Europa con un'offerta interessante di modelli entry-level e veicoli elettrici.
- › sfrutta il potenziale di importanti mercati emergenti come quelli di India, Nord Africa, Vietnam e dell'area ASEAN (Associazione delle nazioni del sud-est asiatico).
- › produce undici serie di autovetture: Fabia, Scala, Octavia, Superb, Kamiq, Karoq, Kodiaq, Enyaq, Enyaq Coupé, Slavia e Kushaq.
- › nel 2022 ha fornito oltre 731'000 veicoli in tutto il mondo alla propria clientela.
- › appartiene da 30 anni al Gruppo Volkswagen, uno dei produttori di veicoli di maggior successo a livello mondiale.
- › produce e sviluppa autonomamente all'interno del Gruppo Volkswagen componenti come sistemi di batterie della piattaforma modulare per veicoli elettrici (MEB), motori e cambi, utilizzati anche per i veicoli di altri marchi del Gruppo.
- › opera da tre stabilimenti in Repubblica Ceca e vanta capacità produttive anche in Cina, Slovacchia e India, principalmente grazie a partnership del Gruppo, oltre che in Ucraina, con un partner locale.
- › conta oltre 40'000 dipendenti in tutto il mondo ed è attiva in circa 100 mercati.