

SKODA



Enyaq

Virtaa elämään

Škoda-malliston täyssähköistymisen ensimmäisenä automallina Enyaq tarjoaa ainutlaatuisen näkökulman tekniikkaan, muotoiluun, autoiluun ja ympäristövastuullisuuteen.

Tämän vaikuttavan auton muotoilu, dynaaminen ajettavuus ja kiihtyvyys takaavat ajamisen hauskuuden. Edistykselliset liitettävyyismahdollisuudet ja lukuisat avustinjärjestelmät tekevät siitä luotettavan matkakumppanin. Sisustuksen designvalintojen ansiosta viihdyt sisätiloissa pidemmänkin aikaa. Kaikki nämä asiat yhdessä tekevät Enyaqista erityisen monikäyttöisen ja käytännöllisen auton, joka sopii niin perheille kuin aktiivista elämää viettäville ja ennen kaikkea ympäristövastuullisuutta arvostaville kuljettajille.

Joka solultaan täyssähköautoksi suunniteltu Enyaq on aloittanut uuden luvun Škoda Auton historiassa. Nyt on sinun vuorosi aloittaa uusi luku omassa elämässäsi. Tartu kiinni ohjauspyörästä ja astu sähköllä ajamisen aikakaudelle.





Sähköistävä myös ilmeeltään

Itsevarmuutta huokuvassa Enyaqissa Škodan perinteinen muotokieli on yhdistetty rohkeaan, raikkaaseen ja innovatiiviseen designiin. Enyaqin kauniit linjat kätkevät taakseen ainutlaatuisen tekniikan.





Tarkoituksen ja muodon yhteys

Samalla kun korkeampi korirakenne, jyrkävä keula ja näyttävällinjainen nokkapelti sekä suurempi maavara ilmentävät auton katumaasturiluonnetta, uudenlainen etumaski vihjaa pellin alla piilevästä yllätyksestä. Täyssähköautossa ei oikeastaan tarvitsisi olla etumaskia, mutta ilman sitä Enyaq ei olisi oma itsensä. Se on Škoda-autoille vahvan ominaisilmeen antava elementti.



SKODA CRYSTAL LIGHTING

ENYAQ

EU
LIT
LIT



Dynaaminen valoilme

Voimakkaat, terävät linjat saavat Enyaqin näyttämään dynaamiselta jopa silloin, kun se seisoo paikallaan. Tätä vaikutelmaa korostavat entisestään teräväpiirteiset takavalot, jotka ulottuvat pitkälle kylkiin. LED-takavalojen yhteydessä on kristallimaiset elementit ja dynaamiset vilkut. Lisäksi niissä on myös Coming/ Leaving Home -saattovaloanimaatiot.

Ajovalojen muotoilu

Škoda-autoille tyypillinen kristalliviistemäinen design korostaa ajovalojen kolmiulotteisuutta muodostaen ainutlaatuisen valoilmeen. Innovatiivista valaisutekniikkaa sisältävät Matrix LED -ajovalot valaisevat tien ja ympäristön tehokkaasti sekä takaavat siten entistä paremman turvallisuuden. Matrix LED -ajovalojen väliin on saatavilla myös keulaa entisestään koristava, kristallimainen ja valaistu Crystal Face -etumaski.





Crystal Face

Itsevarmuutta huokuvaa autoa leimaavat näyttävyyden ja ainutlaatuisuus. Saatavilla olevassa valaistussa Crystal Face -etumaskissa on 131 lediä, jotka muodostavat ajovalot toisiinsa yhdistävän valonauhan valaisten samalla läpinäkyvän etumaskin levyn takana sijaitsevat pystyrivet. Crystal Face syttyy, kun ajovalot kytketään päälle, ja on valaistuna lähivalojen palaessa. Ledit syttyvät myös Coming/Leaving Home-saattovaloanimaatioiden yhteydessä. Tällöin valosegmentit syttyvät kirkastuen ja sammuvat himmentyen luoden kauniin valoeffektin.

Aerodynaamisuus ja ajo-ominaisuudet

On kyse sitten korin muotoilusta, ulkopuolen yksityiskohdista tai yksittäisistä vannemalleista, minimaalinen ilmanvastus heijastuu kaikessa. Ajoakku on sijoitettu auton pohjaan etu- ja taka-akselin väliin, mikä takaa optimaalisen painojakauman. Tämän ansiosta auto on erittäin vakaa ja sen ajo-ominaisuudet ovat erinomaiset.



Panoraamakattoikkuna

Saatavilla oleva sähkötoiminen panoraamakattoikkuna tekee sisätilasta miellyttävän valoisan ja avaran kaikkien matkustajien iloksi. Samalla se on erityinen designelementti, joka korostaa auton tyylikästä ulkonäköä.



Kattokaiteet

Autossa on matalat kattokaiteet, jotka parantavat aerodynaamisuutta. Kattokaiteet ovat saatavilla joko mustina tai hopeanvärisinä valitun varustelun mukaan.



LED-takavalot

Turvallisuutesi on aina tärkeintä. Sen vuoksi Enyaqin LED-takavalojen kaikki valotoiminnot on toteutettu ledeillä.



Auton keula

Valitsetpa minkä malliversion tahansa, vaikuttava ulkonäkö kuuluu aina vakiovarustukseen.

Škodan valmistama, sinulle suunniteltu

Enyaqiin on tarjolla useita eri sisustuksen designvalintoja erityisine yksityiskohtineen, joiden inspiraation lähteenä ovat toimineet erilaiset elämäntyyliä sekä olohuoneenomainen mukavuus ja kodikkuus. Ammattitaitoiset sisustussuunnittelijamme ovat harkinneet tarkkaan designvalintojen jokaisen yksityiskohdan luodakseen auton matkustamoon olohuoneamisen tunnelman – jotta tuntisit olosi aina kotoisaksi. Kunkin vaihtoehdon erityiset designelementit näkyvät lähes kaikkialla sisätilassa: esimerkiksi istuimissa, kojelaudassa, kyynänojissa, keskikonsolissa, oviverhouksissa ja koristelijoissa.





ecoSuite -designvalinta







ECO
OLIVE
LEATHER





ecoSuite

Hienostuneen tyylikäs ecoSuite-designvalinta täyttää vaativatkin toiveet mukavuuden ja ympäristövastuullisuuden suhteen. Kokonaisuuden viimeistelevät beiget kontrastiyksityiskohdat. Verhoilunahka on valmistettu erityisen ympäristövastuullisesti, sillä sen värjäämiseen on käytetty kemikaalien sijasta oliivipuun lehdistä peräisin olevaa oliivinlehti uutetta. Tätä arvostavat varmasti kuljettajat, joille kestävän kehityksen periaatteiden noudattaminen on tärkeää.



10:07

15.0 °C

0

km/h

Since start

A

32

km

0:20

Control buttons on the left side of the steering wheel, including a silver scroll wheel and buttons for volume (+/-), track navigation (left/right arrows), and other functions.

Control buttons on the right side of the steering wheel, including a silver scroll wheel and buttons for cruise control (ON/OFF), lane assist, and other functions.

- DISTANCE +
+ OFF
ED CANCEL
ON
RESUME



Kojelauta, oviverhoukset ja irtokangasmatot

Tyylikäs ecoSuite-designvalinta sisältää konjakinruskealla keinoahkalla verhotun kojelaudan etuosan beigein koristeompelein, kojelaudan ja ovien Piano Black -koristelista sekä konjakinruskeat keinoahkaiset oviverhousten osat. Sisätilan ilmeen viimeistelevät mustat irtokangasmatot, joissa on konjakinruskeat tereet.





Tyylikkyys ja toimivuus

Konjakinruskealla keinoahkalla verhoillut keskikonsolin reunat täydentävät ecoSuite-designvalinnan tunnistettavaa ilmettä. Keskikonsolin reunan pehmeä materiaali on lisäksi miellyttävän tuntuinen. Tämä ilahduttaa etenkin pitkiä kuljettajia, joiden jalka osuu keskikonsoliin. Keskikonsolin alaosan valaistus sisältyy LED-tunnelmavalaistukseen. Etuistuinten kontrastiväriset tereet ovat tyylikäs yksityiskohta.

Suite -designvalinta







Vehicle settings

- Vehicle
- Driving profile
- Back

20.0

10:07

0 km/h

22°C

PAK

11.5

50 km/h

AUTO

OFF

ON

OPTION

DRIVE

MODE

SELECT



Suite

Nauti Suite-designvalinnan ylellisyydestä. Sisätiloissa on käytetty ylellisiä materiaaleja kuten pehmeää nahkaa, mikä takaa ensiluokkaisen mukavuuden ja harmonisen tunnelman.





Tyylikkää yksityiskohdat

Näyttävä kokonaisuus syntyy ainutlaatuisista yksityiskohdista kuten koristeompeleista ja -tereistä, joiden värinä on tyylikäs konjakinruskea.

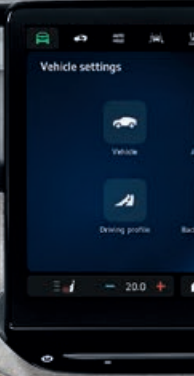
Verhoilut, koristelivat ja irtokangasmatot

Suite-designvalinnassa on istuimien musta nahka-/keino-nahkaverhoilu, jonka pinta on miellyttävän tuntuinen. Se takaa kaikkien matkustajien maksimaalisen mukavuuden. Kojelaudan etuosan musta keino-nahkaverhoilu on viimeistelty konjakinruskein koristeompelein. Muihin tunnuspiirteisiin lukeutuvat kojelaudan ja ovien Piano Black -koristelivat, mustat keino-nahkaiset oviverhoukset ja mustat irtokangasmatot konjakinruskein terein.

Lounge -designvalinta









Lounge

Lounge-designvalinta täydentää upeasti innovatiivisen täyssähköauton luonnetta. Laadukkaista materiaaleista valmistettu hienostunut sisustus yhdistää toisiinsa modernin estetiikan ja tyylikkääät yksityiskohdat.





Koristeompeleet

Keltaiset koristeompeleet korostavat Lounge-designvalinnan huolellista viimeistelyä.

Verhoilut, koristelista ja irtokangasmatot

Istuimissa on nahkan, keino nahkan ja mikrokuitukankaan yhdistelmäverhoilu. Kojelaudan etuosa on puolestaan verhoiltu mikrokuitukankaalla, jossa on tyylilikään keltaiset koristeompeleet. Muihin tunnuspiirteisiin lukeutuvat kojelaudan ja ovien vaaleanharmaat koristelista, mikrokuitukangaiset oviverhoukset ja mustat irtokangasmatot.

Lodge -designvalinta









Lodge

Tulevaisuuden liikkuvuus ja kestävyys heijastuvat vahvasti Lodge-designvalinnassa. Luonto liikkuu kanssasi. Pehmeät materiaalit ja vaaleat värit tekevät sisätilasta kodikkaan viihtyisän ja luovat matkustamiseen miellyttävän tunnelman.





Sisätilan ilmettä korostavat koristelistat

Sen lisäksi, että hopeanväriset koristelistat korostavat kojelaudan muotoja ja ovat oviverhousten kaunis yksityiskohta, ne myös tehostavat sisätilan ilmettä tehden siitä entistä dynaamisemman näköisen.

Verhoilut ja irtokangasmatot

Lodge-designvalinnan istuinverhoilun materiaalina on erityinen kangas, josta osa on kierrätetyistä muovipulloista peräisin olevaa polyesteriä ja osa villaa. Se korostaa sisustuksen luonnonmukaisuutta. Villa on testattu ja hyväksytty The Woolmark Companyn laadunvarmistusprosessien mukaisesti. Istuimissa on The Woolmark Companyn villalle myöntämä sertifiointimerkki, joka ilmentää ympäristön kannalta kestävää ratkaisua. Sisustuksen muihin tunnuspiirteisiin lukeutuvat kojelaudan tyylikkääät verhousosat ja kankaaiset oviverhoukset koristeompelein sekä mustat irtokangasmatot.



Loft -designvalinta









Loft

Loft-designvalinta on moderni ja kodikas. Harmaan ja mustan hienostuneen ajaton yhdistelmä luo harmonisen tunnelman. Kestävät ja helposti puhtaana pidettävät materiaalit sopivat erityisen hyvin lapsiperheille.





Tyylikkyys ja käytännöllisyys

Käytännöllisyys voi tarkoittaa myös tyylikkyyttä. Koristeompelein viimeistellyillä istuimilla matkustajat nauttivat aina ylellisestä mukavuudesta.

Verhoilut, koristelistat ja irtokangasmatot

Loft-designvalinnan yhteydessä istuimissa on kankaan ja keinonahkan yhdistelmäverhoilu. Koristeompeleet viimeistelevät kangasverhoillun kojelaudan etuosan ilmeen. Muihin tunnuspiirteisiin lukeutuvat kojelaudan ja ovien harjatun alumiinin väriset koristelistat, kankaiset oviverhoukset ja mustat irtokangasmatot.

Suojaa sinua ja ympäristöä

Viiden tähden Euro NCAP -törmäystestitulok

Škoda Enyaq sai täydet viisi tähteä puolueettomissa Euro NCAP -törmäystesteissä. Se sai kaikista mahdollisista pisteistä 86 prosenttia ja lukeutuu siten turvallisimpiin myynnissä oleviin autoihin. Lisäksi Škoda Enyaq sai Euro NCAP -törmäystesteissä kaikkien aikojen huippupisteet matkustajien suojasta: aikuismatkustajien turvallisuudesta tulos oli 94 prosenttia ja lasten turvallisuudesta 89 prosenttia.





SKODA

ENYAC

EL 1° 20AD



MENNEKES®
Made in Germany

Liitä, lataa ja jatka ajoa

Enyaqin toimintamatka ja teho määräytyvät paljolti ajoakun kapasiteetista ja vetotavan perusteella. Enyaq on saatavilla sekä taka- että nelivetoinen. Toimintamatkaa voidaan maksimoida esimerkiksi jarrutusenergian talteenottoa hyödyntämällä. Kuljettaja voi säätää jarrutettaessa syntyvän energian talteenoton tehoa ohjauspyörän yhteydessä olevilla jarrutusenergian talteenottokehänsäätimillä.



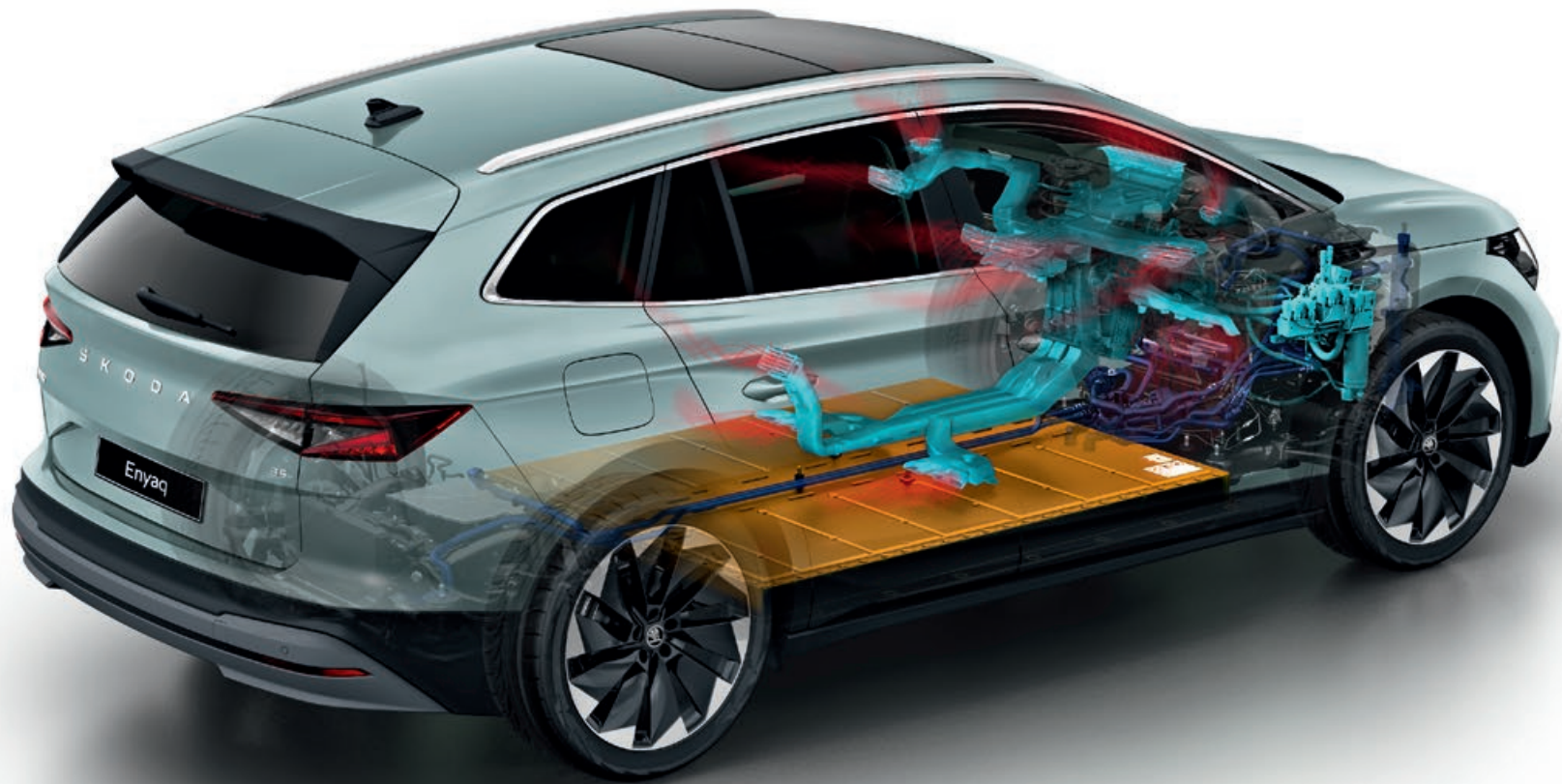
Lataus

Täyssähköauton lataamiseen on monia eri vaihtoehtoja, mutta yksi asia on kaikille yhteinen: sinun tarvitsee vain liittää sähköauton latauskaapeli latauspistorasiaan. Latauspistorasia sijaitsee perinteisen tankkausluukun tapaisesti takalokasuojassa. Lataustavan (AC/DC) ja akkukapasiteetin mukaan ajoakun voi ladata 10 % varaustasosta 80 % varaustasoon jopa alle puolessa tunnissa. Kotitalouspistorasiasta lataamista varten autoon on saatavilla iV-yleislatauslaite. Yleislatauslaitteessa kaapelin pää on vaihdettavissa 230 voltin kotitalouspistorasiaan sopivan pistokkeen ja 400 voltin kolmivaihepistorasiaan sopivan pistokkeen välillä.

AC: vaihtovirta.
DC: tasavirta.

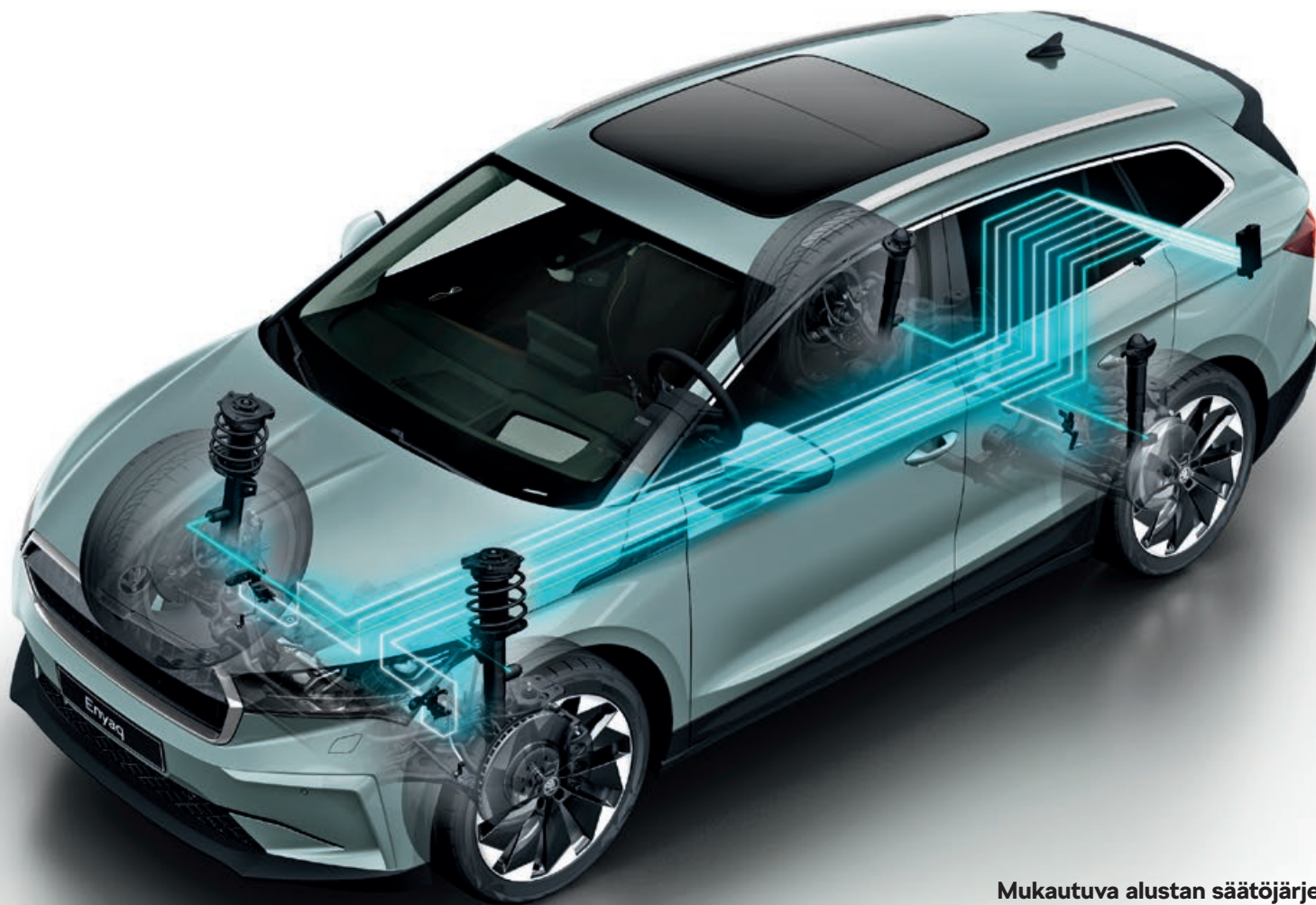
Latausvaihtoehdot

Enyaqin lataamiseen on käytettävissä useampia tapoja ja latauskaapeleita. Vakiovarustukseen kuuluu Mode 3 - latauskaapeli (vasemmalla), jota käyttämällä voit ladata ajoakua julkisesta AC-latausasemasta tai kotilatausasemasta. Julkisella DC-latauksella esimerkiksi 85x-mallia on mahdollista ladata jopa 175 kW:n maksimiteholla. Akun käyttöikä voi pidentää Battery Care -toiminnolla, joka on käytettävissä Infotainment-järjestelmän kautta ja valitsee automaattisesti optimaaliset latausasetukset.



Ilmalämpöpumppu

Bensiinimoottorilla varustettuun autoon verrattuna sähköauton moottori ei tuota riittävästi hukkalämpöä sisätilan lämmittämiseksi. Ratkaisu: tehokas ilmalämpöpumppu puristaa kylmäaineen korkeaan paineeseen. Tällöin syntyy lämpöä, joka käytetään auton sisätilaan virtaavan kylmän ilman lämmittämiseen. Sisätilaa lämmittävä korkeajännitelämmitin kuluttaa siten vähemmän sähköä akusta, mikä voi pidentää toimintamatkaa merkittävästi verrattuna sähköautoon, jossa ei ole ilmalämpöpumppua.



Mukautuva alustan säätöjärjestelmä

Enyaqiin on saatavilla mukautuva alustan säätöjärjestelmä (DCC), jonka ohjainlaite valvoo jatkuvasti ajotilannetta ja reagoi muuttuviin ajotilanteisiin (jarrutus, kiihdytys, kääntyminen) säätämällä iskunvaimennuksen ja ohjauksen toimintaa. Infotainment-näytön kautta on valittavissa erilaisia ajoasetuksia kuten Eco, Comfort, Normal, Sport ja Individual. Lisäksi kuljettaja voi liikusäätimellä määrittää iskunvaimennuksen säätöluonteen asetusten Comfort+ ja Sport+ välillä.





175
FRONT
FRONT

14

Scissors
Scissors

SCIENCE

SCIENCE
SCIENCE
SCIENCE



CASAMIA
BISTRO

CASAMIA
BISTRO

SANDY
SMOOTH

Tekniikka, joka asettaa sinut etusijalle

Hemmottele itseäsi ja nauti arjen luksuksesta haluamallasi tavalla. Tarjolla on runsain mitoin huolella suunniteltuja tekniikoita ja nerokkaita varusteita, joiden ansiosta jokaisesta ajomatkasta tulee miellyttävä kokemus.



Virtual Pedal

Enyaqissa on Virtual Pedal, joka mahdollistaa takaluukun avaamisen ja sulkemisen käsin koskematta. Järjestelmä toimii yhteistyössä sähkötoimisen takaluukun ja KESSY-järjestelmän kanssa.

Avaimeton KESSY-järjestelmä

Avaimettoman KESSY-järjestelmän (Keyless Entry, Start and exit System) kehittynyt versio mahdollistaa keskuslukituksen avaamisen ja lukitsemisen koskettamalla etu- tai takasivuoven kahvaa.



10:07

15.0°C

0 km/h

PARK
80%  416 km

Since start



32 km



0:20 h



11.5 kWh/100km



60 km/h



Digitaalinen mittaristo

Mittariston 5,3-tuumaisessa näytössä on neljä eri näkymävaihtoehtoa: oletus, navigointi, avustinjärjestelmät ja ajotiedot (Goodbye-näyttönäkymä). Niiden käyttö onnistuu helposti ohjauspyörän näppäimillä.

Phone Box -matkapuhelinlokero ja USB-C-liitännät

Phone Box -matkapuhelinlokero lataa yhteensopivaa matkapuhelinta langattomasti ajon aikana. Lokero sijaitsee sopivasti käden ulottuvilla, ja siinä voi säilyttää kookkaallakin näytöllä varustettua

mobiililaitetta. Kaksi USB-C-dataliitettä keskikonsolissa mahdollistavat ulkoisten laitteiden liitännän Infotainment-järjestelmän kanssa kätevästi ilman käyttöavaimia tai adaptoreita.





Ilmastoinnin Air Care -toiminto

Climatronic-automaatti-ilmastoinnissa on Air Care -toiminto, joka huolehtii auton puhtaammasta sisäilmasta poistamalla siitä pölyä ja pienhiukkasia. Toiminto aktivoidaan Infotainment-näytön ilmastointivalikosta.

13" Infotainment-näyttö

13-tuumainen näyttö takaa auton toimintojen sekä online-palvelujen maksimaalisen käyttömukavuuden. Uuden sukupolven navigointijärjestelmässä on useita uusia toimintoja: esimerkiksi latausasemien automaattinen haku sijainnin läheltä, käyttöön otetun reitin varrelta, asetetun välikohteen läheltä tai asetetun määränpään läheltä. Kun auto on online-yhteydessä, järjestelmä kertoo sinulle tietoja valitusta lataus-asemasta, esimerkiksi aukioloajat, käytettävyyden ja latausajan, mikä auttaa sinua valitsemaan autosi lataamiselle parhaan vaihtoehdon.



Tervetuloa-logo

Ulkopeilikoteloihin sijoitetut ledit heijastavat oviauelle maahan Škoda-tekstilogon.



Takamatkustajien mukavuus

Jumbo Box -kyyränrojan takaosassa on kaksi mobiililaitteiden lataamisen mahdollistavaa USB-C-liitäntää sekä 230 voltin pistorasia. Kolmialueisen Climatronic-automaatti-ilmastoinnin yhteydessä takaistuinalueen ilmastointilämpötilan säätimet sijaitsevat myös tässä.



Canton Sound System -äänentoistojärjestelmä

Saatavilla olevassa puhdassointisessa Canton Sound System -äänentoistojärjestelmässä on 12 kaiutinta ja yhteisteho 635 wattia.





Tunnelmavalaistus

Koe ainutlaatuinen mukavuus sisätilojen valaistuksen ansiosta. LED-tunnelmavalaistus sisältää valonauhat kojelaudassa (ei jos Loft-designvalinta) ja oviverhoiluissa, keskikonsolin alaosan valaistuksen, jalkatilavalot edessä ja takana, ovien sisäkahvojen valaistuksen edessä ja takana sekä tavaratilan valaistuksen.

Easy Entry

Auton pysäköimisen jälkeen sähköisesti säädettävä kuljettajan istuin siirtyy automaattisesti taaksepäin helpottamaan autosta poistumista. Kun kuljettaja istuu takaisin autoon, istuin säätyy automaattisesti takaisin kuljettajan alun perin käyttämiin asetuksiin, joten ajoasento on haluttu jo ennen liikkelle lähtemistä.



Latausasemat

Voit valita latausaseman kartalta tai etsiä lähimmän latausaseman tietyltä alueelta tai nykyisen reitin varrelta. Järjestelmä auttaa parhaan vaihtoehdon valinnassa näyttämällä valittujen latausasemien online-tiedot. Asemia voidaan lisätä myös suunnitellun reitin varrelle.

Škoda Connect: online-maailma kanssasi

Pysy yhteyksissä. Online-tilassa oleminen tarkoittaa paljon enemmän kuin vain pääsyä viihteeseen ja tiedon maailmaan. Se tarkoittaa myös avustusta matkan aikana. Škoda Connect on väylä kommunikaation maailman rajoittamattomiin mahdollisuuksiin.

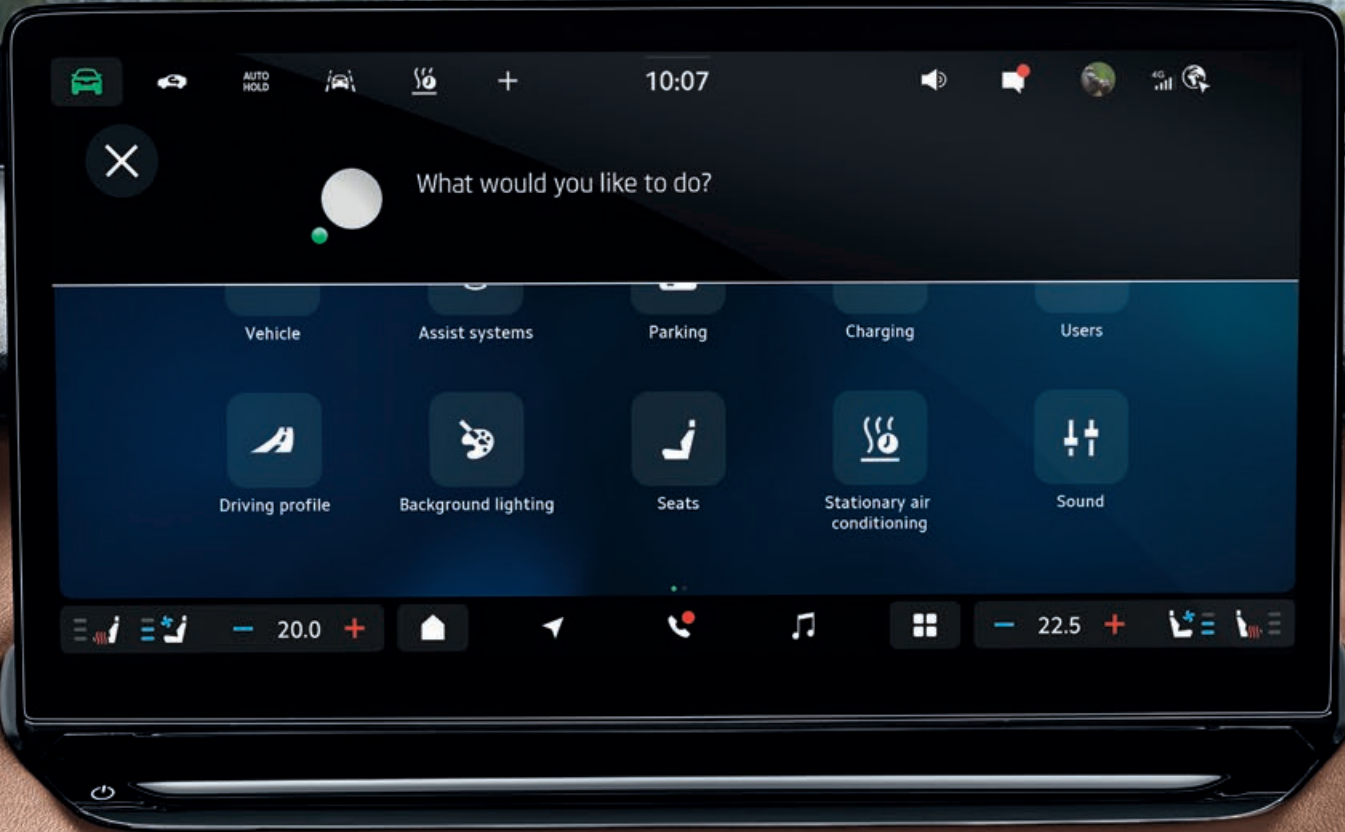


Löydä autosi

Auto lähettää sijaintitietonsa taustapalvelimelle matkan päätyttyä. Tiedon perusteella voit katsoa pysäköidyn auton sijainnin MyŠkoda-sovelluksesta.

Online reitin tuonti

Tulevaan ajomatkaan on helppo valmistautua. Tällä toiminnolla voit suunnitella ajomatkan etukäteen jo kotonasi. Sen jälkeen vain välität reitin autoosi, jossa voit ottaa sen ponnahdusikkunan kautta käyttöön.



Lisää liitettävyyssvaihtoehtoja

Tutustu tarkemmin liitettävyyssvaihtoehtoihin. Enyaqissa on esimerkiksi digitaalinen Laura-puheohjausavustaja. Sovellusten Apple CarPlay ja Android Auto avulla voit käyttää yhteensopivan älypuhelimien sovelluksia turvallisesti ajon aikana auton Infotainment-ärjestelmän kautta. Auton liitettävyyssominaisuuksia voit vielä täydentää Infotainment-sovelluksilla.



Laura-puheohjausavustaja

Tämä online-perustainen puheohjausjärjestelmä ymmärtää jopa tavallisen puheen kokonaisia lauseita. Voit sanoa haluamasi määränpään osoitteen tavalliseen tapaan puhumalla, sanalla tekstiviestejä tai jopa pyytää puheohjausavustajaa kertomaan vitsin. Voit aktivoida puheohjausavustajan sanomalla "Okei Laura!".

Functions on Demand

Functions on Demand -toimintojen ansiosta voit auton toimituksen jälkeen ostaa ja aktivoida tiettyjä auton toimintoja, jotka on aiemmin täytynyt tilata tehtaalta jo etukäteen. Näin ollen voit auton ostamisen jälkeenkin vielä muuttaa mieltäsi sen suhteen, mitä toimintoja haluat autoosi. Halutessasi voit myös parantaa ostamasi vaihtoauton varustelua.







Sateenvarjokero

Sateenvarjokero ja siihen sijoitettu Škoda-sateenvarjo sijaitsevat kuljettajan oviverhouksessa. Lokero on suunniteltu siten, että vesi pääsee valumaan pois autosta sisätilaa kastelematta.



Pienillä ideoilla on suuri vaikutus



Siirreltävä kiinnike tavaran tuentaan

Siirreltävä kiinnike kuljetettavan tavaran tuentaan estää matkatavaroiden liikkumista tavaratilassa ajon aikana. Kun kiinnikettä ei tarvita, sille on paikkansa lokerossa pyöränkotelon takapuolella.

Pikku parannukset voivat muuttaa paljon. Olemme koonneet yhteen kaikki parhaat ideat matkojesi sujuvuuden varmistamiseksi. Säilytysratkaisut ovat avainasemassa, jotta auton sisätila pysyy miellyttävän siistinä. Yksinkertaisista yksityiskohdista tulee tällöin entistäkin merkityksellisempiä.



Tuulilasin suojaavat ohjainlistat

Tuulilasin suojaavat ohjainlistat estävät tehokkaasti lian kertymistä tuulilasin ja koripilarin väliin.

Kaksiosaiset säilytystaskut

Etuintuenteiden selkänojien taustoissa sijaitsevien kaksiosaisen säilytystaskujen ansiosta tavarat pysyvät järjestyksessä entistä paremmin. Voit esimerkiksi laittaa kannettavan tietokoneesi isompaan ja matkapuhelimesi pienempään säilytystaskuun.





Keskikyytärijoja takaistuimella

Takana matkustaville on omat mukitelineensä eteen taitettavassa takaistuimen keskikyytärijoissa.



Etuovien ovitaskut

Etuovien ovitaskuissa on pulloteline 1,5 litran pullolle.



Kassikoukut

Esiin taitettävät kassikoukut on sijoitettu tavara-tilan kumpaankin reunaan. Ne pitävät kassit turvallisesti pystyssä.

Ota mukaan kaikki tarvittava



Tavaralokerot

Tavaratilan lattian alla voi säilyttää latauskaapeleiden lisäksi myös monia muita tavaroita. Autoon on saatavissa tavaratilan säädettävä välipohja ja sen alle kätevät tavaralokerot, missä esimerkiksi kuljetettavan tavarantuentaan tarkoitettu siirreltävä kiinnike, työvälineet, lumiharja, työkalut ja muut vastaavat tavarat pysyvät hyvässä järjestyksessä.

Pidä tavarat siistissä järjestyksessä. Suuren tavaratilan ansiosta voit pakata mukaan kaiken tarvittavan. Nerokkaiden ratkaisujen ansiosta matkatavarat pysyvät turvallisesti omilla paikoillaan.



Verkkojärjestelmä

Verkkojärjestelmään sisältyy yksi vaakasuuntainen ja kaksi pystysuuntaista verkkoa. Ne pitävät matkatavarat turvallisesti paikoillaan. Lisäksi ne auttavat säilyttämään järjestyksen hyvänä.



Tavaratilan kautta eteen taitettavat takaistuimen selkänojat

Takaistuimen selkänojat saa taitettua eteen tavaratilan puolelle sijoitetusta vetokahvasta, joten tavaroiden kuormaaminen on entistä vaivattomampaa. Tämä varuste on saatavilla osana Transport-pakettia.



Vetokoukku

Enyaqiin on saatavilla sähköisesti esiin taitettava vetokoukku. Sen käyttökatkaisin sijaitsee tavaratilassa.

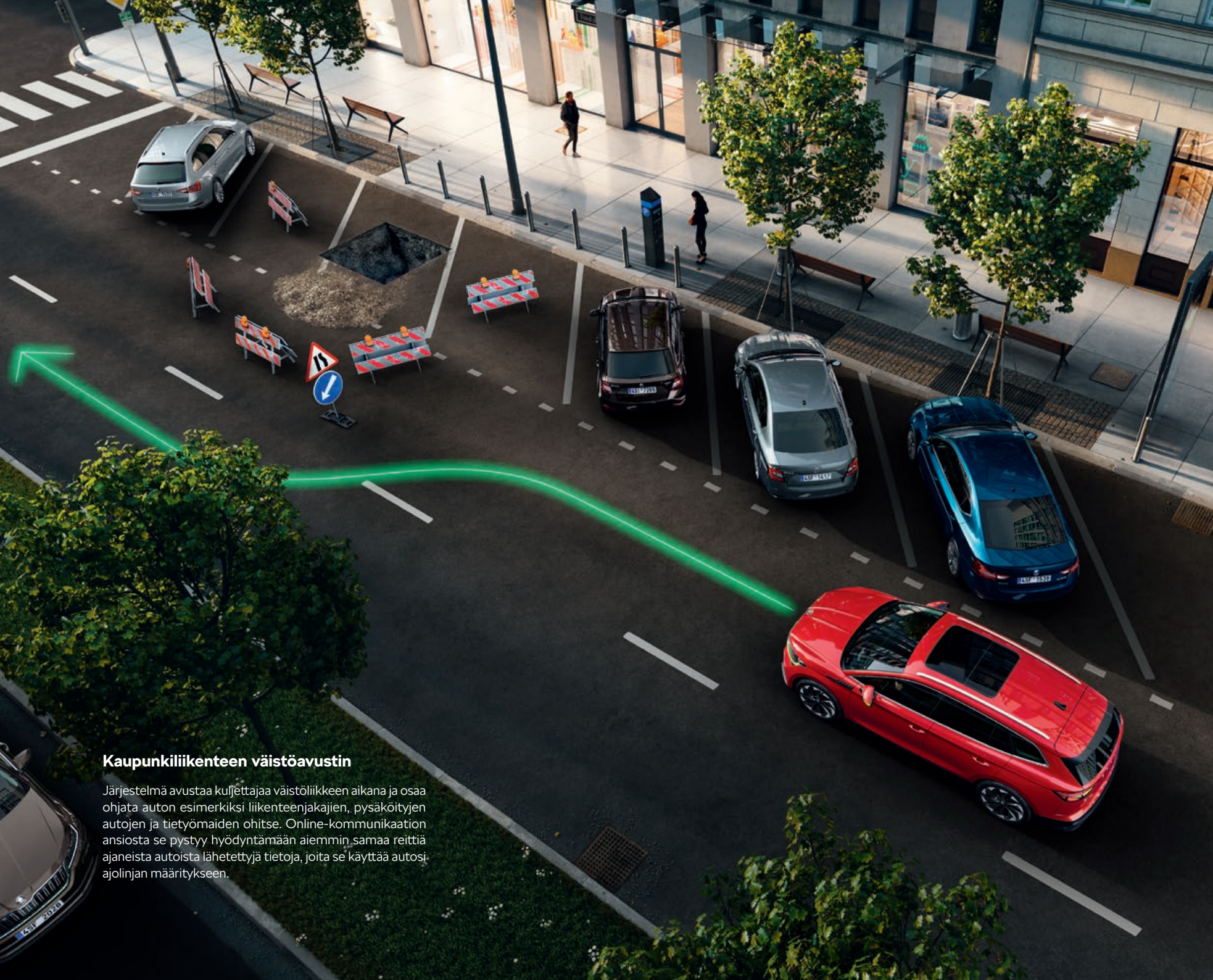


Kuljetuskyky

Tavaratilan perustilavuus on 585 litraa. Sitä voidaan suurentaa taittamalla takaistuimet eteen, jolloin tavaratilan lattiasta saadaan tasainen ja tilaa 1710 litraa.







Kaupunkiliikenteen väistöavustin

Järjestelmä avustaa kuljettajaa väistöliikkeen aikana ja osaa ohjata auton esimerkiksi liikenteenjakkajien, pysäköityjen autojen ja tietyömaiden ohitse. Online-kommunikaation ansiosta se pystyy hyödyntämään aiemmin samaa reittiä ajaneista autoista lähetettyjä tietoja, joita se käyttää autosi ajolinjan määritykseen.

Travel Assist -ajoavustinkokonaisuus

Travel Assist -ajoavustinkokonaisuus kokoaa yhteen useita eri avustinjärjestelmiä ja toimintoja varmistaen erinomaisen turvallisuuden ja ajomukavuuden, ajatpa sitten kaupungin vilkkailla kaduilla tai moottoritieillä. Maksimaalisen turvallisuuden varmistamiseksi kuljettajan on jatkuvasti valvottava avustinkokonaisuuden toimintaa. Tätä varten Travel Assistilla varustetussa autossa on kapasitiivinen ohjauspyörä. Jos kuljettaja ei ohjaa autoa, kapasitiivinen ohjauspyörä havaitsee sen ja tarvittaessa auto varoittaa kuljettajaa.



Kääntymisavustin ja törmäyksen väistöavustin

Kääntymisavustin valvoo vastaantulevaa liikennettä risteyksessä vasemmalle kääntyessä. Se on toiminnassa ajonopeuksilla 2–15 km/h. Väliättömän törmäysuhan havaitessa se pysäyttää auton ja kytkee hätävilkut päälle. Törmäyksen väistöavustin avustaa kuljettajaa suurentamalla ohjausliikettä, jonka kuljettaja tekee välttääkseen törmäämisen jalankulkijaan, pyöräilijään tai toiseen ajoneuvoon. Siten väistöliike voi johtaa törmäyksen välttämiseen.



Kaistanvaihtovaroitin

Takapuskuriin asennettuja tutkatunnistimia käyttävä kaistanvaihtovaroitin valvoo autosi takana ja sivuilla olevia alueita. Se pystyy havaitsemaan takana olevan ajoneuvon tai jopa pyöräilijän enimmillään 70 metrin päästä. Järjestelmä määrittää lähellä olevien ajoneuvojen etäisyyden ja ajonopeuden perusteella, onko kuljettajaa varoitettava.



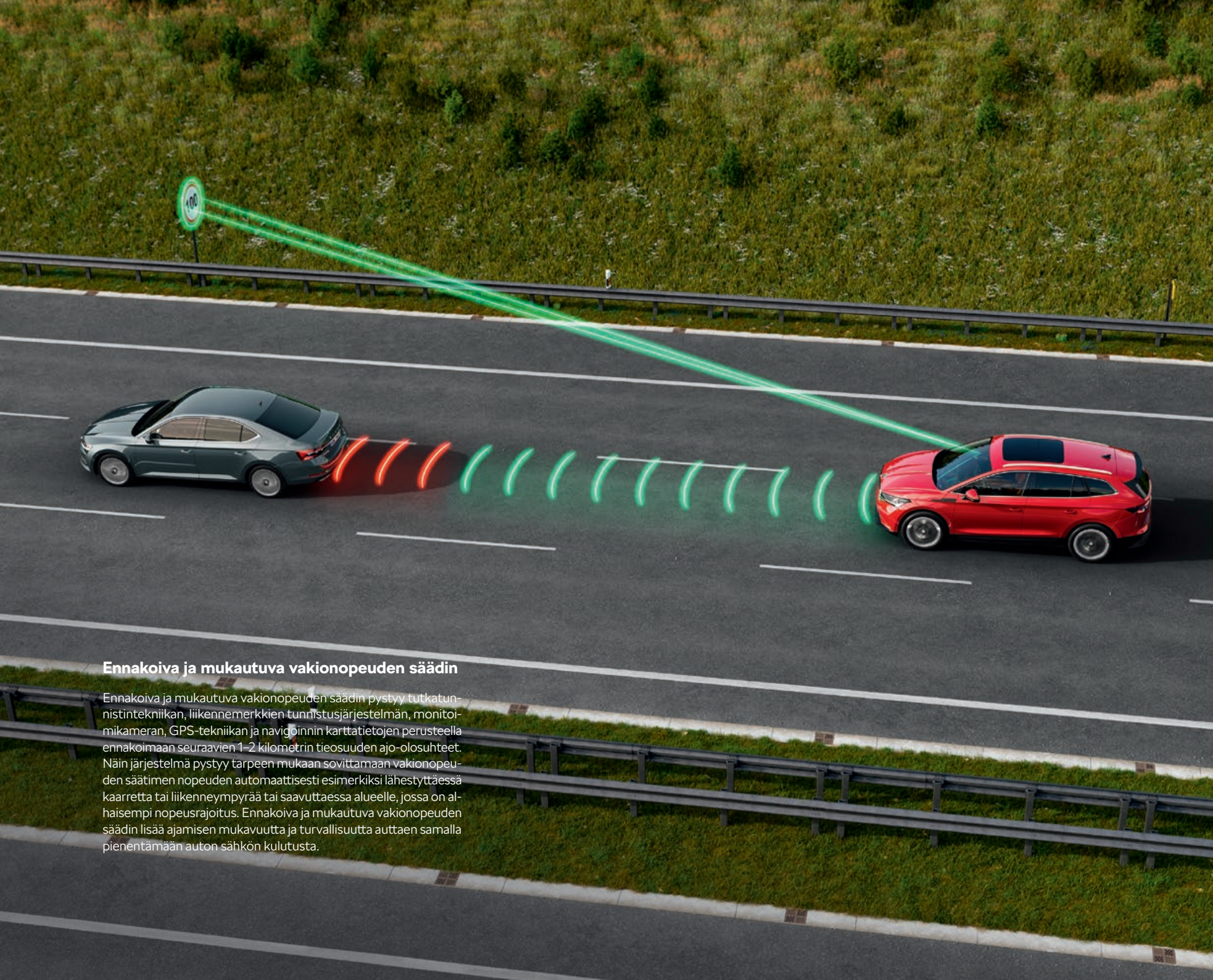
Automaattinen pysäköintiavustin

Tämä tarjolla oleva järjestelmä osaa ehdottaa autolle automaattisesti sopivaa pysäköintipaikkaa, ja tehdä taskupysäköinnin tai pysäköidä poikittaiseen pysäköintiruutuun. Pysäköintiavustinta voit halutessasi käyttää myös vain auton pysäköimisen tiettyihin vaiheisiin. Voit esimerkiksi valita pysäköintipaikan ja hoitaa pysäköinnin helpomman alkuvaiheen itse, minkä jälkeen voit aktivoida pysäköintiavustimen ja jättää vaikeimman osuuden pysäköintiavustimen huolehdittavaksi.



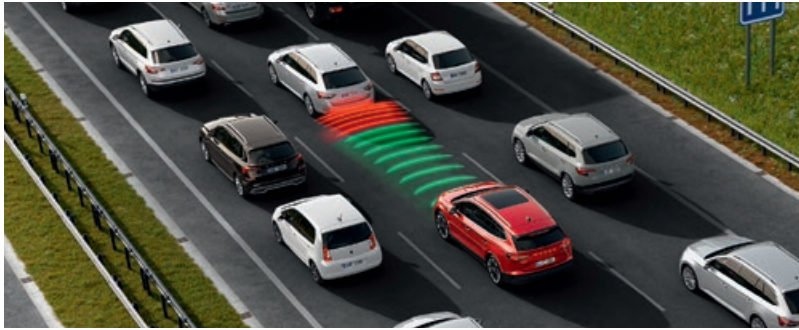
Oven avausvaroitin

Kun pysäytät auton ja avaat oven poistuaksesi autosta, järjestelmä tunnistaa muut tielläliikkuajat, kuten ajoneuvot, pyöräilijät, lenkkeilijät ja jalankulkijat jopa 35 metrin päästä. Jos se havaitsee lähestyvän kohteen, se varoittaa sinua ja matkustajia ulkopeilikotelon sisäsiivuun syttyvällä varoitusvalolla ja jopa varoitusäänellä kun oven avaaminen voisi aiheuttaa törmäyksen.



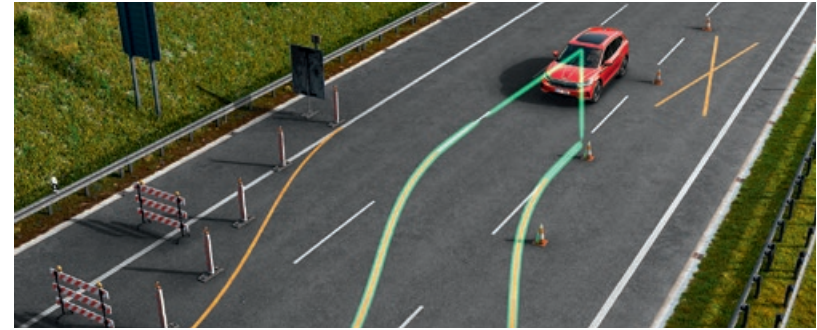
Ennakoiva ja mukautuva vakionopeuden säädin

Ennakoiva ja mukautuva vakionopeuden säädin pystyy tutkatunnistintekniikan, liikennemerkkien tunnistusjärjestelmän, monitoimikameran, GPS-tekniikan ja navigoinnin karttatietojen perusteella ennakoimaan seuraavien 1–2 kilometrin tieosuuden ajo-olosuhteet. Näin järjestelmä pystyy tarpeen mukaan soveltamaan vakionopeuden säätimen nopeuden automaattisesti esimerkiksi lähestyessä kaarretta tai liikenneympyrää tai saavuttaessa alueelle, jossa on alhaisempi nopeusrajoitus. Ennakoiva ja mukautuva vakionopeuden säädin lisää ajamisen mukavuutta ja turvallisuutta auttaen samalla pienentämään auton sähkön kulutusta.



Liikeneruuhka-avustin

Liikeneruuhka-avustin ohjaa moottorin, jarrujen ja ohjauksen toimintaa: järjestelmän ansiosta ruuhkaliikenteessä auto lähtee liikkeelle, jarruttaa ja ohjautuu ympärillä olevien ajoneuvojen mukaisesti (ajonopeuden ollessa enintään 60 km/h). Jos järjestelmä ei tunnista kaistamerkintöjä ajettaessa enintään nopeutta 30 km/h tai jos se havaitsee vain yhden kaistaviivan enintään nopeudella 60 km/h ajettaessa, auto ohjautuu edellä kulkevan ajoneuvon mukaan, kunnes kaistamerkinnot näkyvät jälleen normaalisti.



Mukautuva kaista-avustin

Tämä järjestelmä auttaa pitämään auton kaistan keskellä ja varoittaa kuljettajaa ajolinjalta poistumisesta myös tilanteissa, joissa kaistoja ei ole merkitty. Se pystyy myös valvomaan oikeaa ajolinjaa esimerkiksi tietyömailla kaistaa vaihdettaessa. Kavennetun kaistan avustin auttaa kuljettajaa arvioimaan tarkasti, missä kohtaa kavennetulla kaistalla ajettaessa on riittävästi tilaa ohitusta varten.



Hätätila-avustin

Hätätila-avustin pienentää onnettomuusvaaraa tilanteessa, jossa kuljettaja esimerkiksi saa sairauskohtauksen. Järjestelmä pysäyttää auton turvallisesti omalle kaistalleen ja kytkee hätävilkut päälle sekä soittaa hätäpuhelun automaattisesti.



Huipputason asiantuntemus turvanasi

Nämä monipuolisia toimintoja sisältävät avustinjärjestelmät toimivat kuljettajan tukena tai ottavat tilanteen automaattisesti hallintaan varmistuen ajamisen turvallisuuden.



Opetettu pysäköinti

Tämä edistysellinen toiminto on osa automaattista pysäköintiavustinta ja mahdollistaa auton automaattisen pysäköinnin pysäköintipaikalle, joka sijaitsee tutussa paikassa kuten kotipiha. Kuljettaja tekee pysäköinnin ensimmäisellä kerralla itse, ja järjestelmä tallentaa reitin muistiin. Se tallentaa esimerkiksi reitin pihatieen päästä autotalliin tai pysäköintipaikalle. Kun auto tämän jälkeen tunnistaa tallennetun reitin, se kysyy sinulta Infotainment-järjestelmän kautta lupaa pysäköinnin tekemiseen. Annettuasi luvan auto pysäköi itsensä automaattisesti. Sinun tarvitsee vain valvoa tilannetta kuljettajan istuimelta.

Ajovalojen Matrix-toiminto

Matrix LED -ajovaloissa on Matrix-toiminto. Sen ansiosta kaukovalot voivat olla jatkuvasti päällä ilman että muut kuljettajat häikäistyvät. Tuullilas yläosassa sijaitsevaa kameraa hyödyntämällä ajovalojen Matrix-toiminto reagoi liikennetilanteeseen ja sammuttaa vain tarvittavan osan valosegmenteistä. Muut segmentit jäävät palamaan ja valaisevat tien. Tämän toiminnon ansiosta esimerkiksi liikennemerkkien heijastavat pinnat eivät häikäise sinua. Ajovalojen Matrix-toiminto hyödyntää toiminnassaan myös navigointijärjestelmän tietoja. Sen ansiosta kaukovalot palavat vain taajama-alueiden ulkopuolella ajettaessa.



SKODA

ENYAO

CZ EL 1° 20AD



Kevytmetallivanteet



21" Supernova, antrasiitti



20" Neptune, antrasiitti ja Aero-kapselit



20" Vega



19" Proteus



19" Regulus, antrasiitti

Ulkovärit



Arctic Silver -metalliväri



Moon White -metalliväri



Brilliant Silver -metalliväri



Velvet Red -premium-metalliväri



Phoenix Orange -premium-metalliväri



Energy Blue -perusväri



Race Blue -metalliväri



Graphite Grey -metalliväri



Black Magic -helmiäisväri





RS



Sporttinen valinta

Enyaq RS liikuttaa sinua rivakasti. Tässä tehokkaimmassa Škoda-täyssähkökatumaasturissa on Sport-alusta, neliveto ja upean suorituskyvyn kehittävä maksimiteholtaan 250 kilowatin (340 hv) voimalinja.



Tyylikkyys ja toimivuus

Tämän auton ulkonäköä korostavat erityiset Sport-puskurit ja kiiltävän mustat yksityiskohdat, kuten etumaskin kehys, RS-tyyliset etupuskurin Air Curtain -ilmanohjainaukot, ulkopeilikotelot ja kattokaiteet. Valaistu Crystal Face -etumaski

ja Matrix LED -ajovalot ovat vakiovarusteita. Sporttisen kokonaisuuden kruunaavat kevytmetallivanteet, joissa on mustat Aero-kapselit (kuvassa lisävarusteena saatavat 21" Vision-kevytmetallivanteet).

RS-logot

Etulokasuojia koristavissa RS-logoissa näkyy yhteys Škodan moottoriurheiluperinteisiin.

RS Suite -designvalinta









RS Suite

Sporttinen ja tyylikäs RS Suite -designvalinta täyttää ylellisyyden ja mukavuuden suhteen vaativatkin toiveet. Istuinverhoilu on auton sporttista tyyliä korostava korkealaatuinen reilutetty musta nahka ja keinonahka hopeanvärisin koristeompelein. Myös kojelaudan etuosan musta keinonahkaverhoilu on viimeistelty hopeanvärisin koristeompelein. Muita tyylikäitä yksityiskohtia ovat kojelaudan ja ovien hiilikuitujäljitelmälliset koristelistat, oviverhousten mustat keinonahkaiset osat sekä mustat irtokangasmatot hopeanvärisin terein.

RS Lounge -designvalinta









RS Lounge

Aktiivisesta elämäntyylistä inspiraatiota saanut RS Lounge -designvalinta yhdistää toisiinsa kestävät materiaalit, värikorostukset ja sporttiset elementit. Istuimissa on nahkan, keinonahkan ja mikrokuitukankaan yhdistelmäverhoilu limenvihrein koristeompelein. Etuistuinien limenvihreät tereet ovat tyylikäs yksityiskohta. Kojelaudan mikrokuitukankaalla verhoillun etuosan viimeistelevät limenvihreät koristeompeleet. Muita tyylikkäitä yksityiskohtia ovat kojelaudan ja ovien hiilikuitujäljitelmäiset koristelivat, ovien mikrokuitukankaalla verhoillut osat sekä mustat irtokangasmatot limenvihrein terein.





Mukavat sisätilat

Sisätiloja hallitsee urheilullisuus yhdistettynä ensiluokkaiseen mukavuuteen. Sport-monitoimiohjaukspyörässä on musta reilitetty nahkaverhous, koristeena RS-logo ja koristeompeleet sekä varusteena lämmitys ja jarrutusenergian talteenottotehon säätimet. Tyylikkään sisustuksen kruununa ovat metalliset poljinpinnat.

Sport-etuistuimet

Enyaq RS -mallin etuistuimet takaavat ensiluokkaisen mukavuuden jopa erityisen dynaamisessa ajossa. Sisätilan hienoihin yksityiskohtiin lukeutuvat selkänöjen kirjailut RS-logot ja limenvihreät tereet.

Kevytmetallivanteet ja ulkovärit



21" Vision, antrasiitti ja mustat Aero-kapselit



20" Taurus, musta ja mustat Aero-kapselit



Moon White -metalliväri



Brilliant Silver -metalliväri



Mamba Green -erikoisväri



Phoenix Orange -premium-metalliväri



Velvet Red -premium-metalliväri



Race Blue -metalliväri



Graphite Grey -metalliväri



Black Magic -helmiäisväri

Värvaihtoehtona on myös Energy Blue -perusväri (ei kuvassa).





SportLine

A close-up photograph of a blue car's door. The car's body is a vibrant, metallic blue. A black plastic trim piece runs along the bottom edge of the door. On this trim, the words "SPORT LINE" are embossed in a white, sans-serif font. The "SPORT" and "LINE" are separated by a diagonal slash. The car's surface is highly reflective, showing a clear reflection of a blue sky and white clouds. The lighting is bright, highlighting the contours of the door and the texture of the paint.

SPORT / LINE

Monipuolisen sporttinen tyyli

Dynaamista ajamisen iloa arvostaville kuljettajille suunnitellun Enyaq SportLinen vakiovarustus korostaa auton urheilullista luonnetta.



SportLine-logot

Tämän automallin ainutlaatuisuudesta kertovat etulokasuojien SportLine-logot.

Tyylikkyys ja toimivuus

Dynaamista ja tunteisiin vetoavaa ilmettä korostavat ulkonäön mustat elementit kuten ulkopeilikotelot, sivuikkunoiden kehyslistat, perän diffuusoriossa, etumaskin kehys, kattokaitteet ja takaluukun merkinnät. Vakiovarustukseen sisältyvät Matrix LED -ajovalot, antrasiitinväriset 20" Vega-kevytmetallivanteet ja Sport-alusta.

SportLine -designvalinta







AIRBAG

SPORT LINE

Vehicle settings

Vehicle

Assist systems

Parking

Charging

Lock

Driving profile

Background lighting

Seat

Tailgate or load capacity

Sound

AUTO 30°C

SPORT LINE

5



SportLine

SportLine-designvalinta huokuu dynaamisuutta, esteettistä kauneutta ja ylellisiä yksityiskohtia. Se sisältää esimerkiksi kojelaudan etuosan keinonahkaverhoilun hopeanvärisin koriste-ompelein, istuimien nahkan, keinonahkan ja Suedia-mikrokuitukankaan yhdistelmäverhoilun, hiilikuitujäljitelmäiset koristelistat kojelaudassa ja ovissa, sekä mustan kattoverhoilun.





Mukavat sisätilat

Mustalla nahkalla verhoiltua Sport-monitoimiohjauspyörää koristavat SportLine-logo ja hopeanväriset koristeompeleet. Ohjauspyörässä on myös lämmitys ja jarrutusenergian talteenottotehon säätimet. Lisäksi vakiovarustukseen sisältyvät metalliset poljinpinnat.

Sport-etuistuimet

Enyaq SportLine -mallissa on Sport-etuistuimet, joissa yhdistyvät tyylikkyys ja mainio mukavuus. Etuistuinten hopeanväriset teret ovat näyttävä yksityiskohta.

Kevytmetallivanteet ja ulkovärit



20" Vega, antrasiitti



21" Supernova, musta



Moon White -metalliväri



Brilliant Silver -metalliväri



Arctic Silver -metalliväri



Phoenix Orange -premium-metalliväri



Race Blue -metalliväri



Velvet Red -premium-metalliväri



Graphite Grey -metalliväri



Black Magic -helmiäisväri

Värvaihtoehtona on myös Energy Blue -perusväri (ei kuvassa).





Laurin & Klement



Laurin &LEMENT

Laurin & Klement



Laurin & Klement -logot

Laurin & Klement -mallin erityisyydestä kertovat etulokasuojien logot. Nämä logot ovat kunnianosoitus nykyään Škodana tunnetun yrityksen perustajille. Ne symboloivat heidän intohimoaan ensiluokkaiseen ammattitaitoon, kauniiseen ja toimivaan muotoon sekä innovatiivisuuteen.

Laurin & Klement -design

Laurin & Klement -varustelu tuo Enyaqin upeaan ulkonäköön lisää tyylikkyyttä ja persoonallisuutta. Korin väriset ovien alareunasuojukset ja sivuhelmasuojukset, perän Platinum Grey -värinen ja koristelistallinen diffusoriossa, ylelliset antrasiitinväriset kevytmetallivanteet ja monet muut yksityiskohdat viimeistelevät tämän auton ainutlaatuisuuden.

L&K Shell -designvalinta







Lamborghini

Lamborghini

AIRBAG

CRUISE



Laurin & Klement Shell

Näissä ylellisissä sisätiloissa on istuinverhoiluna beige reilitetty nahka ja keinonahka, jota etuistuimissa koristavat konjakinruskeat tereet. Kojelaudan etuosassa on beige keinonahkaverhoilu. Muita tyylikkäitä yksityiskohtia ovat kojelaudan ja ovien Piano Black -koristelistat, oviverhousten keinonahkaosat ja mustat irtokangasmatot konjakinruskein terein. Näiden sisätilojen varustukseen sisältyy myös etuistuintuuletus ja kuljettajan puolella pehmustettu keskikonsolin reunaosa. Se ilahduttaa etenkin pitkää kuljettajaa, jonka jalka osuu helposti keskikonsoliin.



Toiveiden täyttymys

Täyssähköautolla ajamisen nautintoa kohottaa mukavasti varusteltu sisätila. Valitsetpa designvalinnaksi Black tai Shell, nautit miellyttävistä materiaaleista, ylellisistä yksityiskohdista ja edistyksellisestä tekniikasta.



Etuistuimet

Kuljettajan ja etumatkustajan maksimaalisen mukavuuden varmistavat sähköisesti säädettävät etuistuimet, joissa on istuintuuletus ja hierontatoiminto.

Yksityiskohtiin paneutuminen

Ylellisyyden merkinä ohjauspyörässä on Laurin & Klement -logo. Se löytyy myös etuistuinten pääntuista kontrastivärisenä kirjailuna.

L&K Black -designvalinta









Laurin & Klement Black

Tämän tyylikkään mustan sisustuksen yhteydessä istuinverhoiluna on korkealaatuinen rei'itetty nahka ja keinonahka. Etuistuimien konjakinruskeat tereet ovat näyttävä ja tyylikäs yksityiskohta. Kojelauta on viimeistelty mustalla keinonahkaverhoilulla. Muita tyylikkääitä yksityiskohtia ovat kojelaudan ja ovien Piano Black -koristeistat, oviverhousien keinonahkaosat ja mustat irtokangasmatot konjakinruskein terein. Tämän sisustuksen varusteisiin kuuluvat myös etuistuintuuletus ja pehmustettu keskikonsolin reunaosa.

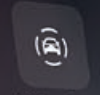


Vehicle settings

18:15



Vehicle



Assist systems



Parking



Charging



Users



Driving profile



Background lighting



Seats



Stationary air conditioning



Sound

Bottom navigation bar with icons for home, back, phone, music, and app drawer. A temperature display shows 20.0 with a minus sign on the left and a plus sign on the right. A 'CANTON' logo is visible on the passenger side of the dashboard.

Physical buttons on the center console including ASSIST, MODE, PARK, and a hazard light button.



Kattava vakiovarustus

Enyaqin Laurin & Klement -varustelu käsittää runsaasti mukavuuden, turvallisuuden ja muotoilun varusteita. Yksi selvimmin näkyvistä varusteista on 13" kosketusnäyttö, jonka kautta Infotainment-järjestelmää ja auton toimintoja sekä online-palveluja on helppo käyttää. Uusimman sukupolven navigointijärjestelmässä on monia uusia toimintoja kuten latausasemien haku reitin varrelta ja latausasemien tietojen näyttö.

Musiikista nauttimista varten autossa on Canton Sound System -äänentoistojärjestelmä, ja ajoon liittyvät tiedot sekä navigoinnin opastus näytetään Head-up-tuulilasinäytössä. Turvallisuuden takeena autossa on vakiona yhdeksän turvavyöä. Vakiovarusteita ovat myös lämmitettävä tuulilasi ja takamatkustajien mukavuutta lisäävät lämmitettävät takasivustiimet. Ja koska tyylikkyys on säilytettävä pienimpiin yksityiskohtiin saakka, sisätilojen tyylikkyyden viimeistelevät metalliset poljinpinnat.

Kevytmallivanteet ja ulkovärit



20" Asterion, antrasiitti



21" Aquarius, antrasiitti



Moon White -metalliväri



Brilliant Silver -metalliväri



Arctic Silver -metalliväri



Phoenix Orange -premium-metalliväri



Race Blue -metalliväri



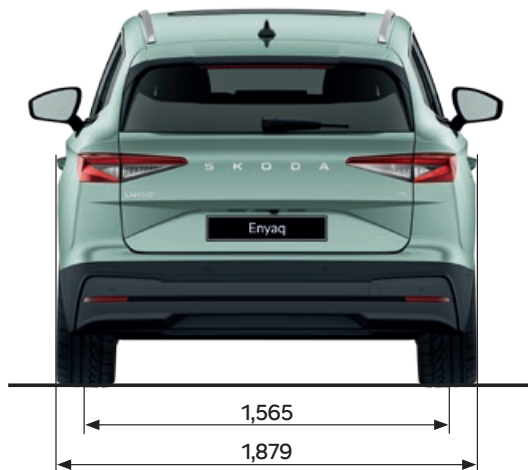
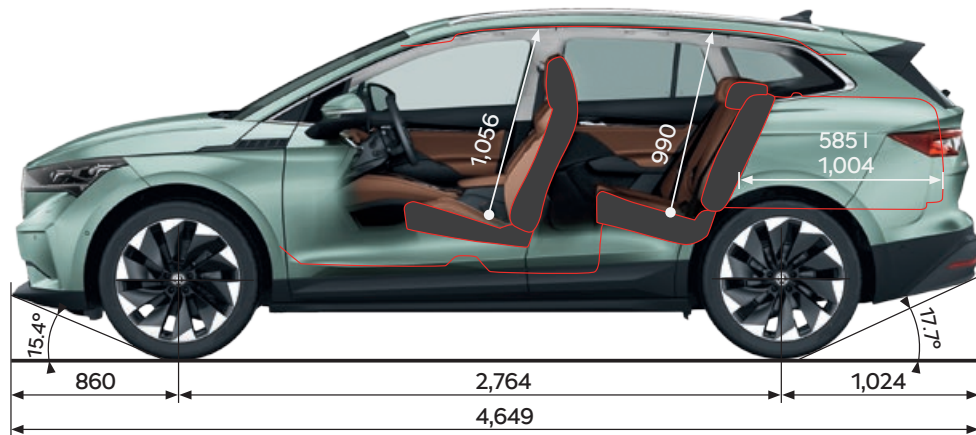
Velvet Red -premium-metalliväri



Graphite Grey -metalliväri



Black Magic -helmiäsväri



Katso tarkemmat tekniset tiedot: [skoda.fi](https://www.skoda.fi)

Auton kulutukseen ja toimintamatkaan sähköllä vaikuttavat muun muassa sähköajon osuus, kuljettajan ajotapa, ajonopeus, ulkoilman ja akuston lämpötila, ilmastoinnin ja lämmityksen säädöt, esilämmitys ja -ilmastointi, keli- ja ajo-olosuhteet sekä auton kuormaus.

Sähkö- ja hybridi-autot sisältävät uutta teknologiaa, joka aiheuttaa niiden käyttöön ja toimintaan liittyviä rajoituksia. Näitä voivat aiheuttaa esimerkiksi suuri ajonopeus, peräkkäiset lataukset tai käyttö kuumissa tai kylmissä olosuhteissa. Rajoituksia käytetään esimerkiksi ajoneuvon tekniikan suojelemiseksi. Käytettävissä olevaan tehoon vaikuttavat monet tekijät, kuten ympäristön ja korkeajänniteakun lämpötila sekä korkeajänniteakun varaustila, kunto ja ikä.

85 ja 85x-mallin maksimiteho 210/250 kW on käytettävissä enintään 10 sekunnin ajan kerrallaan mitattuna UN GTR.21 mukaisesti. Maksimitehon saatavuus edellyttää, että korkeajänniteakun lämpötila on 23°C-50°C ja varaustaso yli 88 %. Teho voi laskea ja maksimiteho ei ole välttämättä käytettävissä, mikäli edellä mainituista arvoista poiketaan. Korkeajänniteakun lämpötilaan voidaan vaikuttaa joissain tapauksissa seisontailmastointilaitteen avulla. Kulloinkin saatavilla olevan tehon taso näkyy auton mittaristossa. Akun kapasiteetin säilyttämiseksi mahdollisimman hyvänä, korkeajänniteakun varauksen ylärajaksi suositellaan 80 %. Ennen pidempiä matkoja on hyvä ladata akku täyteen.

Latausteho ja -aika voivat vaihdella selvästikin ilmoitetuista ohjearvoista. Latausteho ja -aika riippuvat esimerkiksi käytetystä latauspisteestä, lämpötilasta, auton käytöstä, akuston lämpötilasta tai varauksen tasosta. Autovalmistajan valmistamat tai suosittelemat latauslaitteet on suunniteltu toimimaan optimaalisesti autosi kanssa. Huomioithan latauslaitetta hankkiessasi mahdolliset kiinteistön tuomat rajoitteet auton latausnopeuteen. Saavutettava latausteho voi jäädä auton korkeinta lataustehoa matalammaksi esimerkiksi latausaseman tai kiinteistön sähköliittymän rajoitteiden vuoksi. Kotilatausasema on aina asennettava sähköalan ammattilaisen toimesta.

Kaikkien yleisimmin käytettyjen akkujen kapasiteetti heikkenee luonnollisen kulumisen johdosta. Akun kapasiteettiin ja kestävyys sekä sähköisen voimalinjan käyttöikään vaikuttavat esimerkiksi käyttötapa, ikääntyminen sekä lataussyklit.

Avustinjärjestelmien toiminta perustuu autoon asennettujen, ympäristön havainnointiin tarkoitettujen tunnistimien välittämiin tietoihin. Tunnistimia ovat esimerkiksi erilaiset kamerat, tutka-anturit, ultraäänitunnistimet ja muut vastaavanlaista tekniikkaa hyödyntävät varusteet. Jotta avustinjärjestelmät voivat toimia optimaalisesti ja häiriöttä, tunnistimien pintojen tulee olla paljaita ja puhtaita. Avustinjärjestelmien toiminta saattaa heikentyä tai toiminta estyä, jos tunnistimien päälle kertyy esimerkiksi likaa, jäätä, lunta tai muuta vastaavanlaista ainesta. Mahdollinen toiminnan heikentyminen tai estyminen voi tapahtua myös, jos tunnistimet peitetään osittain tai kokonaan esimerkiksi tarralla, kalvolla, huovalla tai muulla vastaavanlaisella peitteellä. Avustinjärjestelmien toimintaan saattavat vaikuttaa heikentävästi myös auton muut ulkopuoliset tekijät, kuten liikennemerkkien ja tiemerkintöjen huono kunto tai havaittavuus, niiden päälle kertynyt lika, jää, lumi tai muu vastaavanlainen aines, sekä sääolosuhteet. Tapauksissa, joissa avustinjärjestelmien toimintahäiriöt johtuvat edellä mainituista tai vastaavista tekijöistä, ei ole kyse auton teknisestä viasta tai puutteesta, vaan väliaikaisesta ulkopuolisen tekijän aiheuttamasta toimintarajoituksesta.

Avustinjärjestelmien päätehtävä on avustaa kuljettajaa parantamalla ajamisen mukavuutta ja turvallisuutta. Niiden tarkoituksena ei ole hallita autoa täysin kuljettajan puolesta, vaan nimensä mukaisesti toimia kuljettajaa avustavina järjestelminä. Vastuu auton hallinnasta ja liikenteen seuraamisesta on aina kuljettajalla itsellään. Lisätietoa avustinjärjestelmistä saat esimerkiksi auton käyttöohjekirjasta, maahantuojan kotisivuilta tai Škoda-jälleenmyyjältä. Mikäli avustinjärjestelmien toiminnassa esiintyy häiriöitä johtuen muusta kuin edellä mainituista tekijöistä, suosittelemme ottamaan yhteyttä valtuutettuun Škoda Service -merkkihuoltoon.

Kuvia koskeva vastuuvapausilmoitus

Tämän esitteen kuvat on tarkoitettu ainoastaan havainnollistamaan, eivätkä ne ole osa mitään tarjousta tai takuuta. Kuvissa on käytetty sarjatuotannon esisarja-autoja, ja tietyt kuvat, ominaisuudet, osat ja varusteet voivat poiketa varsinaisista sarjatuotantoautoista, minkä lisäksi myös maakohtaisia eroja voi esiintyä. Tarkat ominaisuudet, osat ja varusteet voit varmistaa ottamalla yhteyden lähimpään Škoda-jälleenmyyjään.

Jos jo pelkkä lukeminen herätti
kiinnostuksen – kuvittele nyt,
miltä ajaminen tuntuisi.

**Ota yhteyttä ja
varaa koeajo!**

6/2024

Škoda-jälleenmyyjäsi:



MyŠkoda-sovellus

Nauti autostasi täysillä. Lataa MyŠkoda sovellus käyttöösi ja pääset käsiksi autosi tietoihin ja etäkäyttötoimintoihin. Saat tietoa esimerkiksi ajoakun varaustasosta, latauksesta ja toimintamatkasta, minkä lisäksi voit myös suunnitella ajoreitin valmiiksi ja näet, minne olet autosi pysäköinyt.