

# SKODA



**Enyaq  
Coupé**



## Virtaa ja rakkautta ensisilmäyksellä

Puhdaslinjaisen coupé-tyylin mukaisesti alas viettävä kattolinja korostaa tämän auton korin dynaamista kokonaisilmettä. Vauhdikas muoto lupaa kaiken sen, minkä Enyaq Coupé tekniikallaan, tiloillaan, käytännöllisyydellään ja mukavuudellaan täyttää.

Se on sydämeltään täyssähköinen, viiveettä kiihtyvä, ulkonäöltään urheilullinen ja samalla ympäristövastuullinen. Sen huippuluokan liitettävyyismahdollisuudet ja avustinjärjestelmät pitävät huolta mukavuudestasi ja turvallisuudestasi.









## Sydämeltään sähköinen, kauttaaltaan sporttinen

Enyaq Coupé on loistava esimerkki Škodan muotoielen harkitusta kehittämisestä. Sen toteutukset ja ratkaisut ovat esillä automerkkimme ydinarvot säilyttäen. Muotoilu on sopusoinnussa erinomaisten tilojen ja Simply Clever -ratkaisujen kanssa. Korin ja vanteiden tyylikkällä muotoilulla tämä auto ylittää erinomaiseen aerodynaamisuuteen, mikä käytännössä näkyy pienempänä sähkön kulutuksena ja pidempänä toimintamatkana. Visuaalisesti Coupén dynaamista muotoilua korostaa tuulilasin yläreunasta alas viettävään takalasiin saakka yltävä panoraamalasikatto. Ajoakku on sijoitettu auton pohjaan etu- ja taka-akselin väliin, mikä takaa auton optimaalisen painojakauman. Tämän ansiosta auto on erittäin vakaa ja sen ajo-ominaisuudet ovat erinomaiset.











CZ EL 1 15AD





### Crystal Face

Saatavilla oleva Crystal Face -etumaski on huomiota herättävä osa auton keulaa: 131 lediä muodostavat ajovalot toisiinsa yhdistävän valonauhan valaisten samalla läpinäkyvän etumaskin levyn takana sijaitsevat pystyvirvat. 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.

### Itsevarmuutta huokuva myös takaapäin

Jykevämuotoinen ja sulavalinjainen perä paljastaa heti, että tämä auto kuuluu Enyaq-mallistoon. Takaluukun pinnassa olevat merkinnät puolestaan kertovat tämän auton kuuluvan Škoda-mallistoon. Takaluukun pinnassa on myös auton ajoakun kapasiteettiin viittaava numeromerkintä Škodan täyssähköautojen tapaan.





SKODA CRYSTAL LIGHTING

ENYAQ





### **Dynaaminen valoilme**

Tämä auto näyttää dynaamiselta jopa silloin, kun se seisoo paikallaan. Tätä vaikutelmaa korostavat entisestään terävä -piirteiset takavalot, jotka ulottuvat pitkälle kylkiin. LED-takavalojen yhteydessä on kristallimaiset elementit ja dynaamiset vilkut. Lisäksi niissä on myös Coming/Leaving Home -saattovaloanimaatiot, jotka aktivoituvat keskuslukituksen käytön yhteydessä.

### **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.





### Mustat yksityiskohdat

Etulokasuojien yläpuolella ja etupuskurin Air Curtain-ilmanohjousaukoissa mustat osat saavat jatkeekseen mustat ovien alareunalistat. Air Curtain-ilmanohjousaukot myös optimoivat auton aerodynamiikkaa.





### **Auton keula**

Valitsetpa minkä malliversion tahansa, vaikuttava ulkonäkö kuuluu aina vakiovarustukseen.



### **LED-takavalot**

Turvallisuutesi on kaikkein tärkeintä. Siksi Enyaq Coupén takavalojen kaikki valotoiminnot on toteutettu ledeillä.











## Škodan valmistama, sinulle suunniteltu

Enyaq Coupé -malliin on tarjolla useita 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 matkustamoon kodista tutun tunnelman – jotta tuntisit olosi aina kotoisaksi. Kunkin designvalinnan erityiset designelementit näkyvät lähes kaikkialla sisätilassa: esimerkiksi istuimissa, kojelaudassa, kyynärojissa, keskikonsolissa, oviverhouksissa, koristelutoissa ja jalkatilan matoissa.







10:07

Vehicle settings

- Lights
- AUXiliary systems
- Parking
- Charging
- Users
- Driving profile
- Background colour
- Seats
- Stability or road hold
- Sound

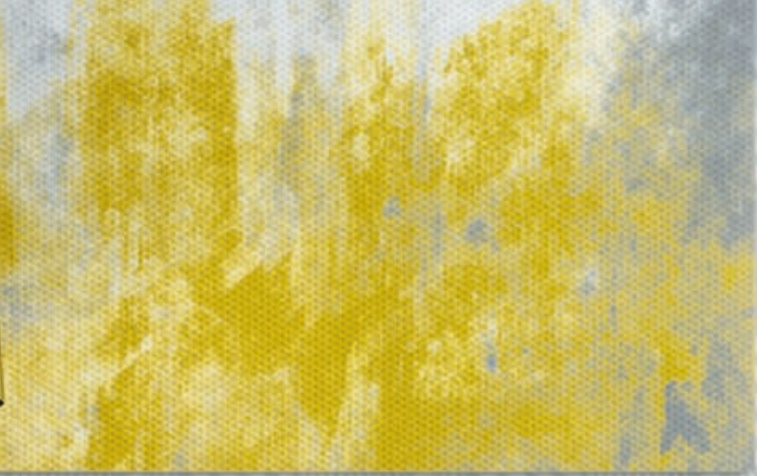
20.0 22.5



# Lounge -designvalinta















## Lounge

Lounge-designvalinta yhdistää sisustuksen täydellisesti auton dynaamiseen ulkonäköön. Laadukkaista materiaaleista valmistetussa hienostuneessa sisustuksessa yhdistyvät moderni estetiikka ja ylelliset yksityiskohdat. Istuimissa on huolellista viimeistelyä henkivä nahkan, keinonahkan ja Suedia-mikrokuitukankaan yhdistelmäverhoilu koristeompelein. Etuistuimien keltaiset tereet ovat näyttävä yksityiskohta.



## Kojelauta, koristelistat ja irtokangasmatot

Lounge-designvalinnassa kojelaudan pehmustetun mikrokuitukankaalla verhoillun etuosan viimeistelevät keltaiset koristeompeleet. Muihin tunnuspiirteisiin lukeutuvat kojelaudan ja ovien vaaleanharmaat koristelistat, mikrokuitukankaiset oviverhoukset ja mustat irtokangasmatot.









# ecoSuite -designvalinta















## ecoSuite

Hienostuneen tyylikäs ecoSuite-designvalinta täyttää vaativatkin toiveet mukavuuden ja ympäristövastuullisuuden suhteen. Istuinverhoilussa käytetty nahka on valmistettu ekologisesti värjäten, ja sitä arvostavat varmasti kuljettajat, joille kestävän kehityksen periaatteiden noudattaminen on tärkeää.









### **Tyylikkääät yksityiskohdat**

Näyttävä kokonaisuus syntyy yksityiskohdista kuten koristeompeleista ja kontrastivärisistä tereistä.

### **Verhoilut, koristelista ja irtokangasmatot**

Konjakinruskeassa istuinverhoilussa käytetyn nahkan väri on peräisin oliivipuun lehdistä. Kokonaisuuden viimeistelevät beige kontrastiyksityiskohdat. Näin kauneus kohtaa vastuullisuuden. EcoSuite-designvalinta sisältää konjakinruskealla keinoahkalla verhotun kojelaudan etuosan beigein koriste-

ompelein, kojelaudan ja ovien Piano Black -koristelista sekä konjakinruskeat keinoahkaiset ovierhousosat. Sisätilan ilmeen viimeistelevät mustat irtokangasmatot, joissa on konjakinruskeat tereet.



# Suite -designvalinta















## Suite

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









### **LED-tunnelmavalaistus**

Mukavuuden kokemisen elämys täydentyy LED-tunnelmavalaistuksella. Se sisältää valonauhat kojelaudassa ja ovi-verhoiluissa, keskikonsolin alaosan valaistuksen, jalkatila-valot edessä ja takana, ovien sisäkahvojen valaistuksen edessä ja takana sekä tavaratilan valaistuksen.

### **Verhoilut, koristelistat ja irtokangasmatot**

Suite-designvalinnan istuimissa on pehmeä musta nahka-/keinonahkaverhoilu, jossa on konjakinväriset koristeompeleet ja tereet. Kojelaudan etuosan musta keinonahkaverhoilu on viimeistelty konjakinruskein koristeompelein. Muita tyylikkääitä yksityiskohtia ovat kojelaudan ja ovien Piano Black -koristelistat, oviverhousten mustat keinonahkaosat ja mustat irtokangasmatot konjakinruskein terein.



# 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 matkustamoon miellyttävän tunnelman.









### **Tyylikkyys ja toimivuus**

Koristeompeleet korostavat sisätilojen huolellista viimeistelyä, ja Jumbo Box -kynnärnoja lisää sisätilojen käytännöllisyyttä. Tämän etuistuimien välisen kynnärnojan sisällä on tilava tavaralokero, jossa on esimerkiksi tabletin paikallaan pitävä kuminauha ja pieni irrotettava lokero aurinkolaseille.

### **Verhoilut, koristelilat 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 kestävästä ratkaisusta. Muita hienoja yksityiskohtia ovat kojelaudan ja oviverhusten hopeanväriset koristelilat, kojelaudan pehmustettu verhouso, oviverhusten kankaiset osat koristeompelein ja 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.









### **Sisätilan ilmettä korostavat koristelistat**

Harjatun alumiinin väriset koristelistat korostavat kojelaudan ja ovien muotoilua ja sisätilojen kokonaisvaltaista tyylikkyyttä.

### **Verhoilut ja irtokangasmatot**

Loft-designvalinnan yhteydessä istuimissa on kankaan ja keinonahkan yhdistelmäverhoilu. Koristeompeleet viimeistelevät kangasverhoillun kojelaudan etuosan ilmeen. Muihin tunnuspiirteisiin lukeutuvat oviverhousten kangasosat ja mustat irtokangasmatot.





EL 1° 15AD

SKODA

e-SCALA

85



## Suojaa sinua ja ympäristöä

### Viiden tähden Euro NCAP -törmäystestitulokset

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.







MENNEKES®  
Made in Germany

MENNEKES®  
Made in Germany



## Liitä, lataa ja jatka ajoa

Enyaq Coupén toimintamatka ja teho määräytyvät paljolti ajoakun kapasiteetin ja vetotavan perusteella. Enyaq Coupé on saatavilla sekä taka- että nelivetoisena. Toimintamatkaa voidaan maksimoida esimerkiksi jarrutusenergian talteenottoa hyödyntämällä. Kuljettaja voi säätää jarrutettaessa syntyvän energian talteenoton tehoa ohjauspyörän yhteydessä olevilla jarrutusenergian talteenottotehon säätimillä.



### 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

Auton lataamiseen on käytettävissä useampia tapoja ja latauskaapeleita. Auton 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.





## Neliveto

Täyssähköautolla ajamisen elämys syvenee, jos autossa on neliveto. Autossa on kaksi sähkömoottoria, toinen edessä ja toinen takana. Taka-akselille asennettu moottori kehittää enemmän tehoa ja vääntöä. Nerokkaan elektronisen ohjauksen ansiosta nämä moottorit toimivat mahdollisimman tehotaloudellisesti. Moottoreiden voimaa säätelee elektroniikka siten, että vetävät pyörät eivät pyöri tyhjästä ja että kaikkien neljän pyörän vetopito hyödynnetään optimaalisesti. Tuloksena autossa toteutuvat poikkeuksellisen hyvä ajodynamiikka, ajovakaus ja ajamisen turvallisuus.





MERCURY

VERADO

60











## 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.



### Avaimeton KESSE-järjestelmä

Avaimettoman KESSE-järjestelmän (Keyless Entry, Start and Exit System) edelleen kehitetty versio mahdollistaa keskuslukituksen avaamisen ja lukitsemisen koskettamalla etu- tai takasivuoven kahvaa.

### Virtual Pedal

Virtual Pedal mahdollistaa takaluukun avaamisen ja sulkeamisen käsin koskematta. Järjestelmä toimii yhteistyössä sähkötoimisen takaluukun ja KESSE-järjestelmän kanssa.









### **Ohjauspyörä ja jarrutusenergian talteenottotehon säätimet**

Toimintamatkaa voidaan maksimoida jarrutusenergian talteenotolla. Kuljettaja voi säätää jarrutettaessa syntyvän energian talteenoton tehoa ohjauspyörän yhteydessä olevilla jarrutusenergian talteenottotehon säätimillä.

### **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-dataliitääntä keskikonsolissa mahdollistavat ulkoisten laitteiden liitännän ja parinmuodostuksen Infotainment-järjestelmän kanssa kätevästi ilman käyttöavaimia tai adaptereita.









### **Panoraamalasikatto**

Panoraamalasikatto luo matkustamiseen vapauden ja avaruuden tunteen. Sen erityisvalmisteinen tummennettu lasi täyttää tiukat turvallisuusvaatimukset taaten lisäksi erinomaisen lämpömukavuuden. Panoraamalasikaton aurinkosuojaverho on saatavissa alkuperäisenä Škoda-lisävarusteena.

### **Infotainment**

Infotainment-järjestelmän näyttö on 13-tuumainen, ja sitä käytetään auton eri toimintojen määrittämiseen ja ilmastoinnin säätämiseen. Sen yhteydessä on myös kosketusliikussäädin, jonka ansiosta näyttöä ei tarvitse koskettaa, kun halutaan säätää esimerkiksi äänenvoimakkuutta tai zoomata navigoinnin karttaa.





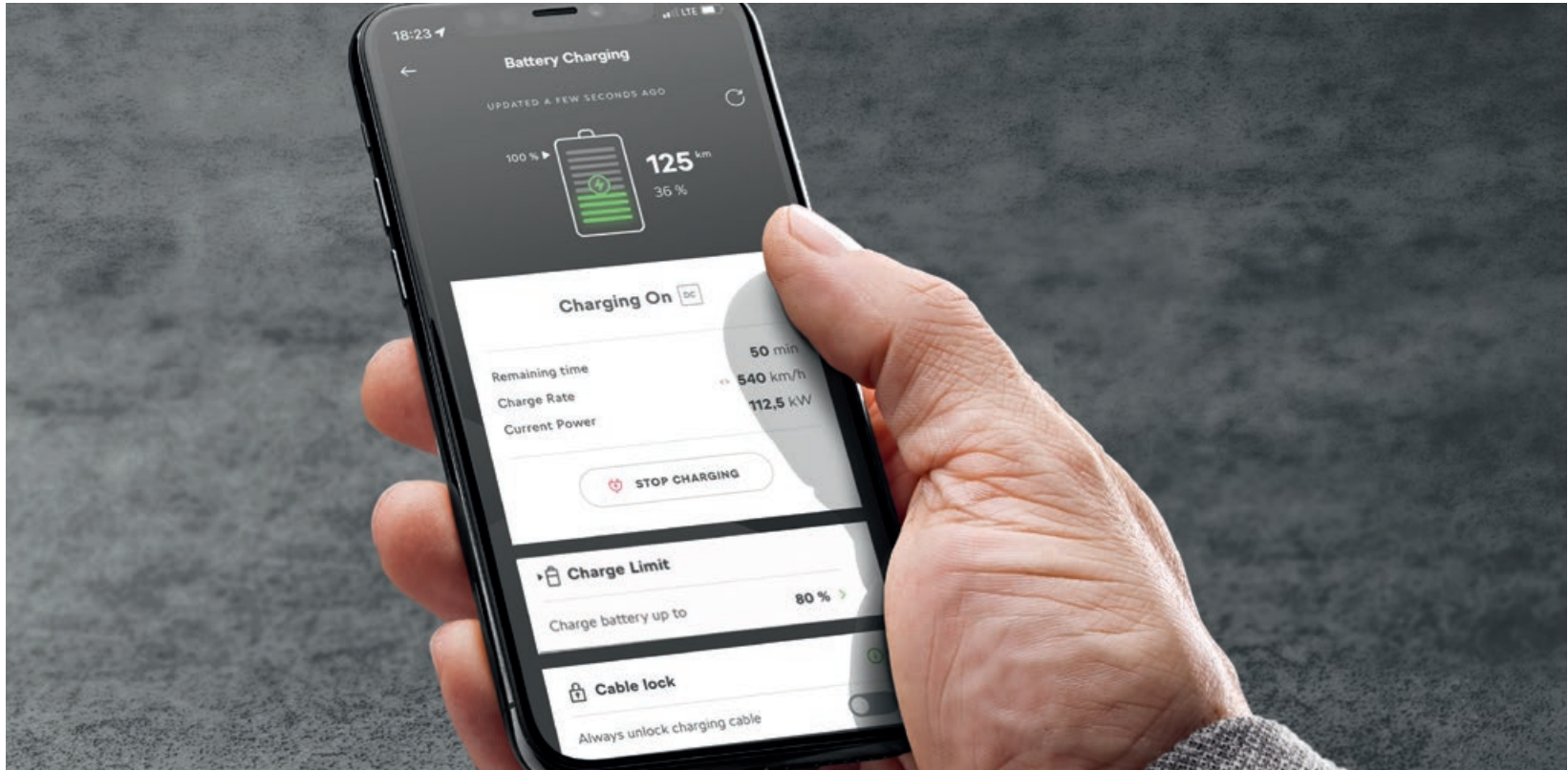
### Online reitin tuonti

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



## 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.

### Latauksen etähallinta

Tällä toiminnolla auton ajoakun lataaminen on mahdollista käynnistää ja pysäyttää manuaalisesti. Voit tehdä sen haluanasi ajankohtana, vaikka kotisohvaltasi. Näet tiedot jäljellä olevasta latausajasta ja toimintamatkasta ajoakun kunkin hetkellä varaustasolla. Näet myös kulloinkin käytettävän lataustehon ja latausnopeuden.





AUTO HOLD



+

10:07



What would you like to do?

Vehicle

Assist systems

Parking

Charging

Users



Driving profile



Background lighting



Seats



Stationary air conditioning



Sound



20.0



22.5





## Lisää liitettävyyssvaihtoehtoja

Tutustu tarkemmin liitettävyyssvaihtoehtoihin. Enyaqissa on esimerkiksi Laura-puheohjausavustaja. Sovellusten Apple CarPlay ja Android Auto avulla voit käyttää älypuhelimesi autokäyttöön yhteensopivia sovelluksia turvallisesti ajon aikana auton Infotainment-näytön kautta. Auton liitettävyyssominaisuuksia voit vielä täydentää Infotainment-sovelluksilla.



### Laura-puheohjausavustaja

Tämä online-perustainen puheohjausjärjestelmä ymmärtää jopa tavallisen puheen kokonaisia lauseita. Voit sanoa haluamasi määrän päin osoitteen tavalliseen tapaan puhumalla, sanella 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 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.





EL 1 15AD









### **Latauskaapelin säilytyslaukku**

Tarjolla oleva latauskaapelin säilytyslaukku istuu tarkasti paikalleen takapyöränkotelon taakse. Latauskaapeli on siten aina kätevästi käden ulottuvilla.



## Pienillä ideoilla on suuri vaikutus



### Sateenvarjolokero

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

Pikku parannukset voivat muuttaa paljon. Olemme koonneet yhteen kaikki parhaat ideat matkojesi sujuvuuden varmistamiseksi: alkaen säilytysratkaisuista, sillä ne ovat avainasemassa auton sisätilan miellyttävän siistinä pysymisessä. Yksinkertaisista yksityiskohdista tulee tällöin entistäkin merkityksellisempiä.



### Siirreltävä kiinnike

Tarranauhoilla varustettu siirreltävä kiinnike on yksinkertaisen helppo ratkaisu estämään tavaroiden siirtyminen tavaratilassa ajon aikana.





ELLI-C  
CARLSON  
*Sieben Tage und  
ein Jahr*

100





### **Kaksiosaiset säilytystaskut**

Etuistuinten selkänojiin taustoissa sijaitsevien kaksiosaisien säilytystaskujen ansiosta tavarat pysyvät järjestyksessä entistä paremmin. Voit esimerkiksi laittaa kannettavan tietokoneesi isompaan ja matkapuhelimesi pienempään säilytystaskuun.

### **Jääraappa**

Takaluukkuun kiinnitetty jääraappa on kätevä apuväline, jolla voi myös mitata renkaiden kulutuspinntasyyvyyden.









### **Keskikynärnoja takaistuimella**

Takamatkustajille on omat juomatelineet eteen taitettavassa keskikynärnojassa.



### **Etuovien ovitaskut**

Etuovien tilavissa ovitaskuissa on pulloteline 1,5 litran pullolle.





### **Kassikoukut**

Esiin taitettavat kassikoukut on sijoitettu tavaratilan kumpaankin reunaan. Ne pitävät kassit turvallisesti pystyssä.



## Ota mukaan kaikki tarvittava



### Verkköjärjestelmä

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

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



### Tavaralokerot

Tavaratilan lattian alla voi säilyttää latauskaapeleiden lisäksi myös monia muita tavaroita. Autoon on saatavissa tavaratilan säädettävä välipohja, ja sen alle kätevät tavaralokerot, joissa monet matkoilla tarvittavat tavarat pysyvät hyvässä järjestyksessä.





### Kuljetuskyky

Tavaratilan perustilavuus on 570 litraa. Sitä voidaan suurentaa taivuttamalla takaistuimet eteen, jolloin tavaratilan lattiasta saadaan tasainen ja tilaa 1 610 litraa.





### **Eteen taitettavat takaistuimen selkänojat**

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



### **Vetokoukku**

Enyaq Coupé -malliin on saatavilla sähköisesti esiin taitettava vetokoukku. Sen käyttökatkaisin sijaitsee tavaratilassa.





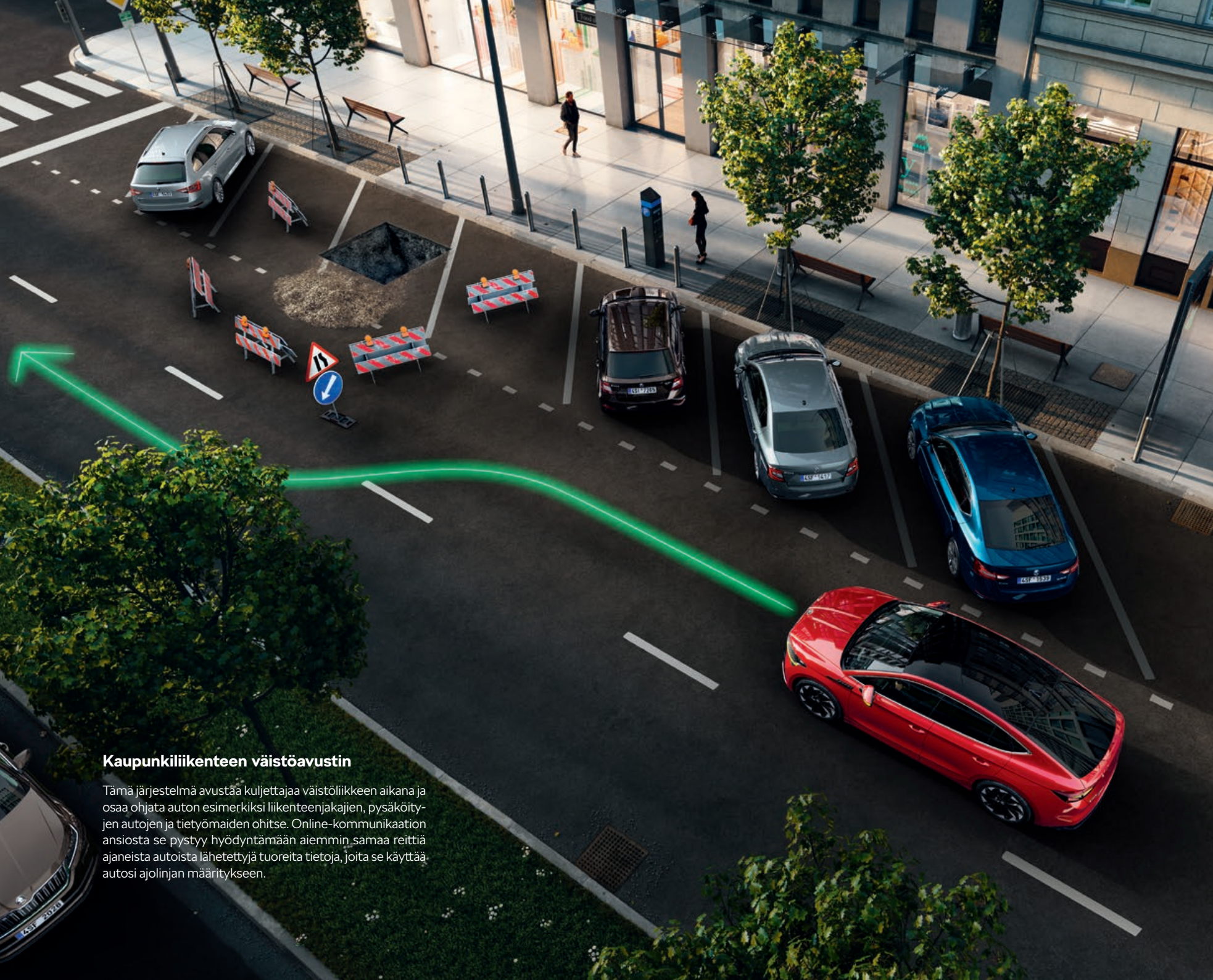
MERCURY

VERADO









### Kaupunkiliikenteen väistöavustin

Tämä 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 tuoreita tietoja, joita se käyttää autosi ajolinjan määrittämiseen.



# 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 käännetyssä. Se on toiminnassa ajonopeuksilla 2–15 km/h. Välittömän törmäyksen 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

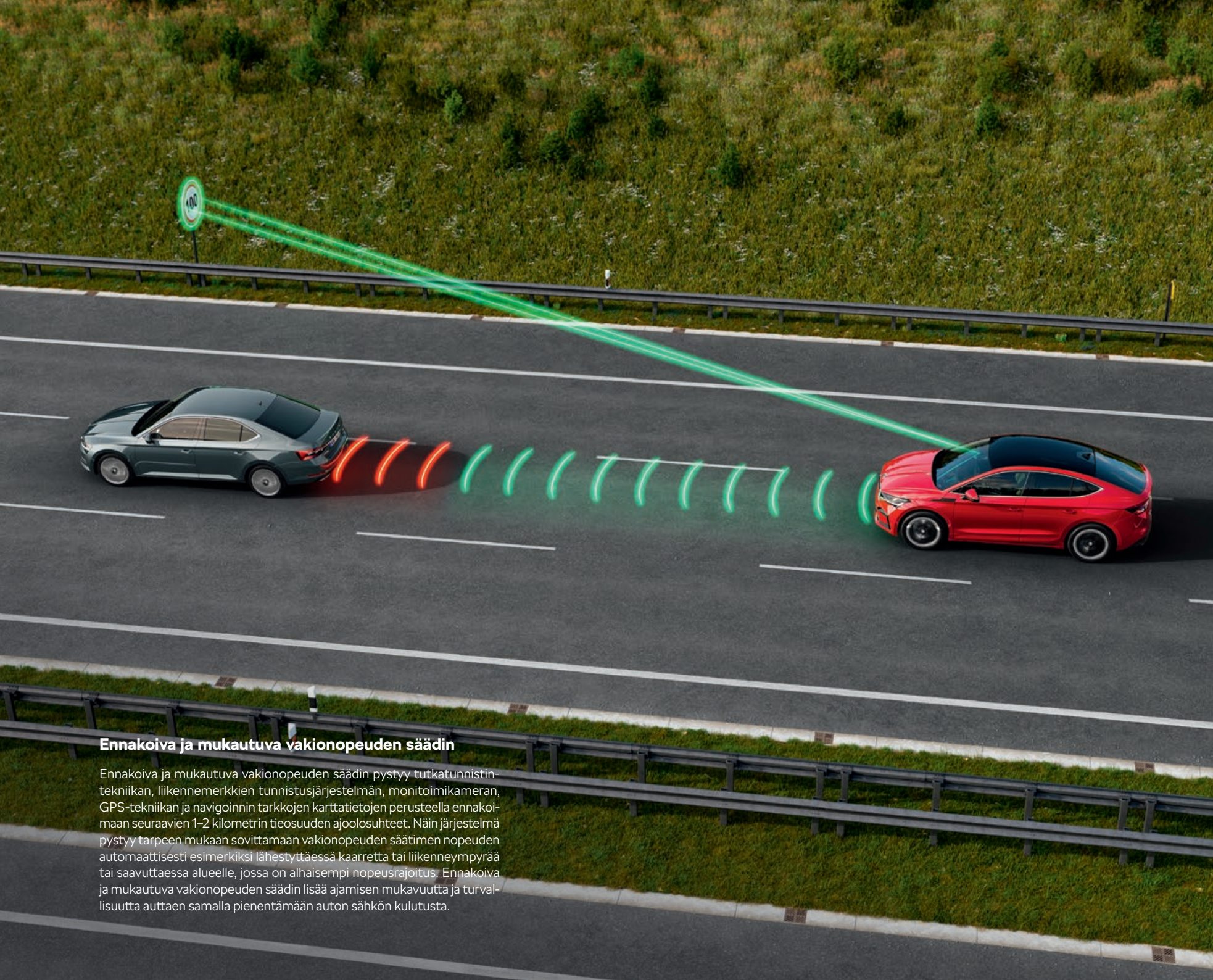
Tämä saatavilla oleva järjestelmä osaa ehdottaa automaattisesti sopivaa pysäköintipaikkaa, ja tehdä taskupysäköinnin tai pysäköinnin poikittaiseen pysäköintiruutuun. Pysäköintiavustinta voit halutessasi käyttää myös vain auton pysäköimisen tiettyihin vaiheisiin. Voit esimerkiksi valita pysäköintipaikan 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 ulkopeilikoitelon sisäsiivuun syttyvällä varoitusvalolla ja jopa varoitusäänellä silloin, kun oven avaaminen voisi aiheuttaa törmäyksen.





### **Ennakoiva ja mukautuva vakionopeuden säädin**

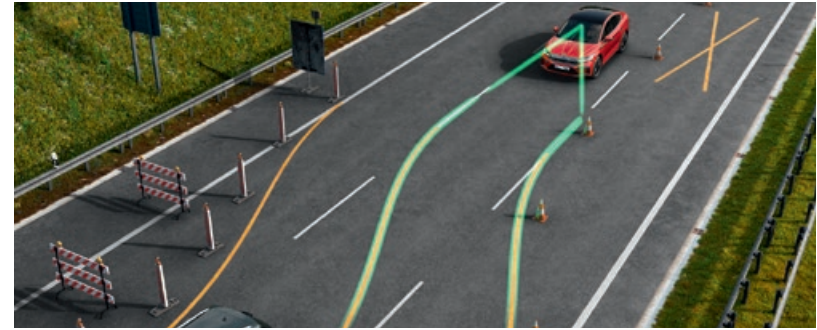
Ennakoiva ja mukautuva vakionopeuden säädin pystyy tutkatunnistintekniikan, liikennemerkkien tunnistusjärjestelmän, monitoimikameran, GPS-tekniikan ja navigoinnin tarkkojen karttatietojen perusteella ennakoimaan seuraavien 1–2 kilometrin tieosuuden ajolosuhteet. Näin järjestelmä pystyy tarpeen mukaan 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 tilanteissa, 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 varmistaen siten ajamisen turvallisuuden.



### Opetettu pysäköinti

Tämä edistysellinen pysäköintiavustimen toiminto mahdollistaa auton automaattisen pysäköinnin pysäköintipaikalle, joka sijaitsee tutussa paikassa kuten kotipihassa. Kuljettaja tekee pysäköinnin ensimmäisellä kerralla itse, ja järjestelmä tallentaa reitin muistiin. Se tallentaa esimerkiksi reitin pihatien 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.

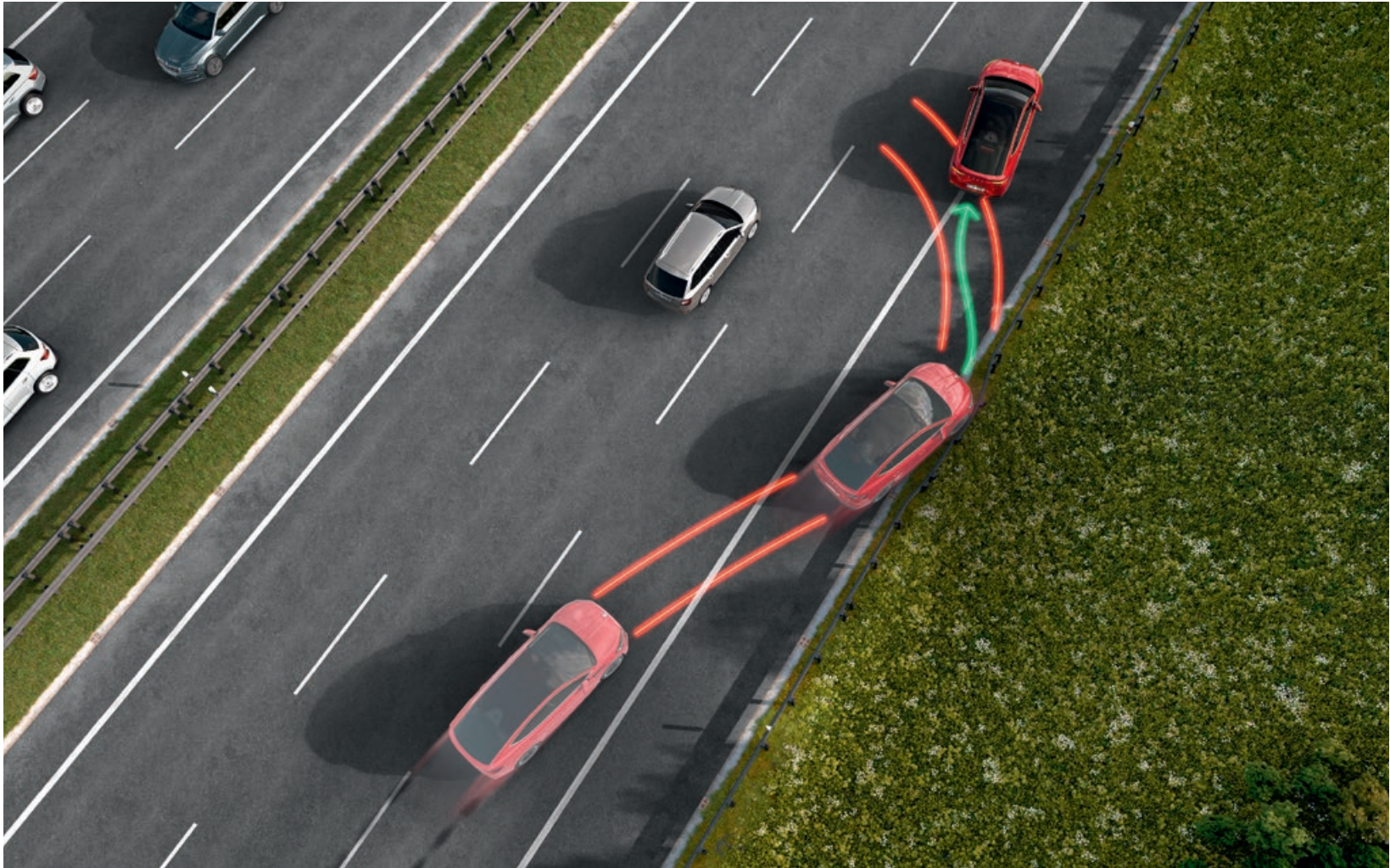
### Ajovalojen Matrix-toiminto

Matrix LED -ajovaloissa on Matrix-toiminto. Sen ansiosta kaukovalot voivat olla jatkuvasti päällä ilman että muut kuljettajat häikäistyvät. Tuulilasin 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.









### **Ennakoiva turvajärjestelmä**

Törmäys- tai ympäripyörähdysvaaran uhatessa tämän avustinjärjestelmän tehtävä on suojata kuljettajaa ja etumatkustajaa sulkeamalla sivuikkunat lähes kokonaan ja esikiristämällä etuturvavyöt.

### **Monitörmäysjarrutusjärjestelmä**

Törmäyksen sattuessa Multi-Collision Brake -monitörmäysjarrutusjärjestelmä aloittaa jarruttamisen estääkseen auton hallitsemattoman liikkumisen, jotta auto ei törmää muihin ajoneuvoihin.









SKODA

ENYAQ

CZ EL1 15AD



## Kevytmetallivanteet



21" Supernova, antrasiitti





20" Vega



20" Neptune, antrasiitti ja Aero-kapselit



19" Proteus



19" Regulus, antrasiitti



# Ulkovärit



Moon White -metalliväri



Brilliant Silver -metalliväri



Graphite Grey -metalliväri



Phoenix Orange -premium-metalliväri





Velvet Red -premium-metalliväri



Black Magic -helmiäisväri



Race Blue -metalliväri



Energy Blue -perusväri









RS





VRS



## Sporttinen valinta

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



### RS-logot

Etulokasuojia koristavissa RS-logoissa näkyy yhteys Škodan moottoriurheiluperinteisiin.

### Tyylikkyys ja toimivuus

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

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



# RS Suite -designvalinta















## RS Suite

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



# RS Lounge -designvalinta















## RS Lounge

Aktiivisesta elämäntyylistä inspiraatiota saanut designvalinta RS Lounge yhdistää toisiinsa kestävät materiaalit, värikorostukset ja sporttiset elementit. Istuimissa on nahkan, keinonahkan ja mikrokuitukankaan yhdistelmäverhoilu limenvihrein koristeompelein. Etuistuimien limenvihreät tereet ovat tyylikäs yksityiskohta. Kojelaudan etuosan mikrokuitukangasverhoilun viimeistelevät limenvihreät koristeompeleet. Muita tyylikäitä yksityiskohtia ovat kojelaudan ja ovien hiilikuitujäljitelmälliset koristelistat, oviverhousten mikrokuitukankaiset osat sekä mustat irtokangasmatot limenvihrein terein.









### **Mukavat sisätilat**

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

### **Sport-etuistuimet**

RS-malliversion etuistuimet takaavat ensiluokkaisen mukavuuden jopa erityisen dynaamisessa ajossa. Sisätilan hienoihin yksityiskohtiin lukeutuvat selkänojiin 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



Phoenix Orange -premium-metalliväri



Mamba Green -erikoisväri



Velvet Red -premium-metalliväri



Race Blue -metalliväri



Graphite Grey -metalliväri



Black Magic -helmiäisväri

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









SportLine



SPORT LINE



## Monipuolisen sporttinen tyyli

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



### SportLine-logot

Tämän automallin ainutlaatuisuudesta kertovat etulokasuojien SportLine-logot.

### Tyylikkyys ja toimivuus

Tämän auton dynaamista ja tunteisiin vetoavaa ilmettä korostavat kiiltävän mustat ulkopuolen elementit kuten etumaskin kehys, ulkopeiliikotelot ja monet muut tyylikkääts yksityiskohdat. Vakiovarustukseen sisältyvät Matrix LED -ajovalot, antrasiitinväriset 20" Vega-kevytmetallivanteet ja Sport-alusta.



# SportLine -designvalinta















## SportLine

SportLine-designvalinta huokuu dynaamisuutta, esteettistä kauneutta ja ylellisiä yksityiskohtia. Se sisältää esimerkiksi kojelaudan etuosan keinoahkaverhoilun hopeanvärisin koristeompelein, istuimien nahkan, keinoahkan ja mikrokuitukankaan yhdistelmäverhoilun, hiilikuitujäljitelmälliset koristelistat ja 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**

SportLine-malliversiossa 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



Race Blue -metalliväri



Energy Blue -perusväri



Phoenix Orange -premium-metalliväri



Velvet Red -premium-metalliväri



Graphite Grey -metalliväri



Black Magic -helmiäsväri









# Laurin & Klement



A close-up photograph of a dark blue car door. The door features a chrome trim strip along the top edge. Below the trim, the name 'Laurin & Flement' is written in a white, cursive script. To the right, a portion of a silver side mirror is visible. The background shows a reflection of a cloudy sky on the car's surface.

*Laurin & Flement*



# Laurin & Klement



## Laurin & Klement -logot

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

## Laurin & Klement -design

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



# L&K Shell -designvalinta











Lamborghini

Lamborghini

AIRBAG

CRUISE





## Laurin & Klement Shell

Ylellisissä sisätiloissa on istuinverhoiluina beige rei'itetty nahka ja keino nahka, jota etuistuimissa koristavat konjakinruskeat tereet. Kojelaudan etuosassa on beige keino nahkaverhoilu. Muita tyylikkäitä yksityiskohtia ovat kojelaudan ja ovien Piano Black -koristelistat, oviverhusten beigeet keino nahkaosat ja mustat irtokangasmatot konjakinruskein terein. Sisätilavarustukseen sisältyy myös etuistuintuuletus ja pehmustettu keskikonsolin reuna. Se ilahduttaa etenkin pitkää kuljettajaa, jonka jalka osuu keskikonsoliin.







## Toiveiden täyttymys

Täyssähköautolla ajamisen nautintoa kohottaa mukavasti varusteltu sisätila. Valitsetpa designvalinnaksi vaihtoehdon 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 etuistuintien pääntuista kontrastivärisenä kirjailuna.



# L&K Black -designvalinta















## Laurin & Klement Black

Tämän tyylikkään mustan sisustuksen yhteydessä istuinverhoiluna on korkealaatuinen rei'itetty nahka ja keino nahka. Etuistuimien konjakin ruskeat tereet ovat näyttävä ja tyylikäs yksityiskohta. Kojelauta on viimeistelty mustalla keino nahkaverhoilulla. Muita tyylikkääitä yksityiskohtia ovat kojelaudan ja ovien Piano Black -koristelilat, oviverhusten mustat keino nahkaosat ja mustat irtokangasmatot konjakinruskein terein. Vakiovarustukseen kuuluvat myös etuistuintuuletus ja pehmustettu keskikonsolin reuna.



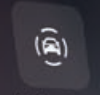


# Vehicle settings

18:15



Vehicle



Assist systems



Parking



Charging



Users



Driving profile



Background lighting



Seats



Stationary air conditioning



Sound

Bottom navigation bar with icons for: Home, Navigation, Phone, Music, App Store, and a temperature display showing 22.5 with a minus sign and a plus sign.

CAYMAN

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 matkan tiedot sekä navigoinnin opastus näytetään Head-up-tuulilasinäytössä. Turvallisuuden takeena autossa on vakiona yhdeksän turvavyynyä. Vakiovarusteita ovat myös lämmitettävä tuulilasi ja takamatkustajien mukavuutta lisäävät lämmitettävät takasivustuimet. Ja koska tyylikkyys on säilytettävä pienimpään yksityiskohtaankin saakka, sisätilojen tyylikkyyden viimeistelevät metalliset poljinpinnat.



## Kevytmetallivanteet ja ulkovärit



20" Asterion, antrasiitti



21" Aquarius, antrasiitti





Graphite Grey -metalliväri



Moon White -metalliväri



Brilliant Silver -metalliväri



Race Blue -metalliväri



Phoenix Orange -premium-metalliväri

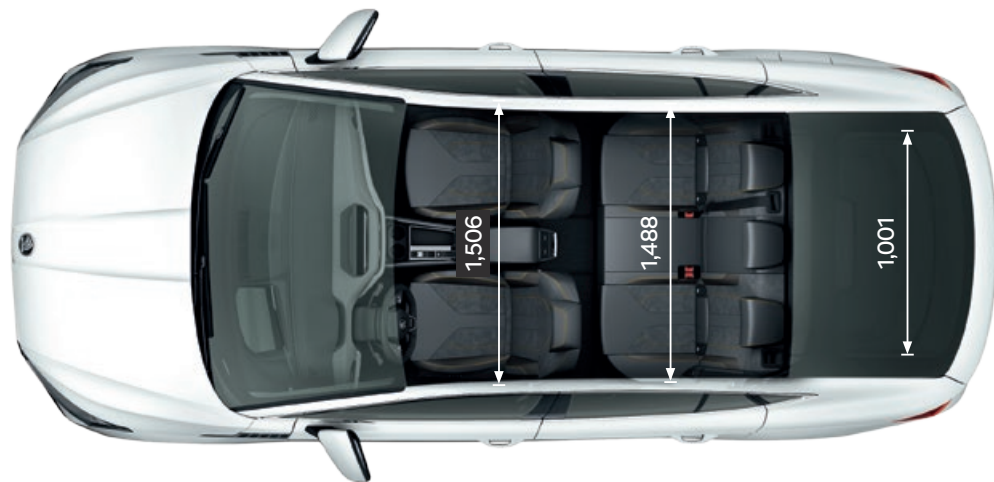
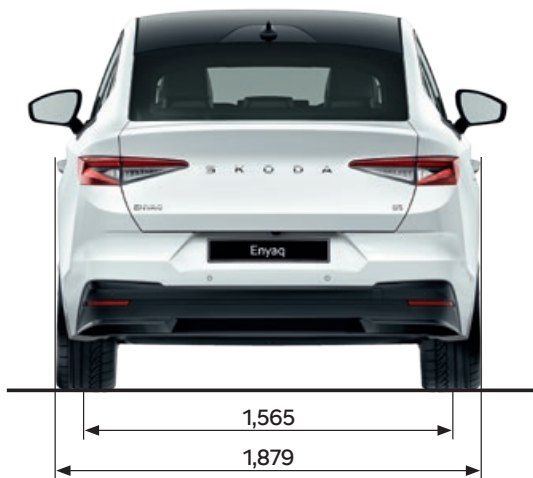
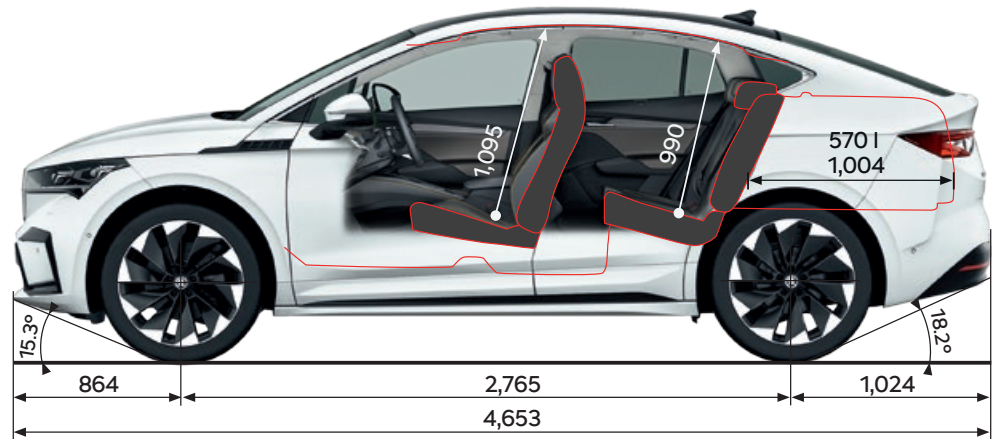
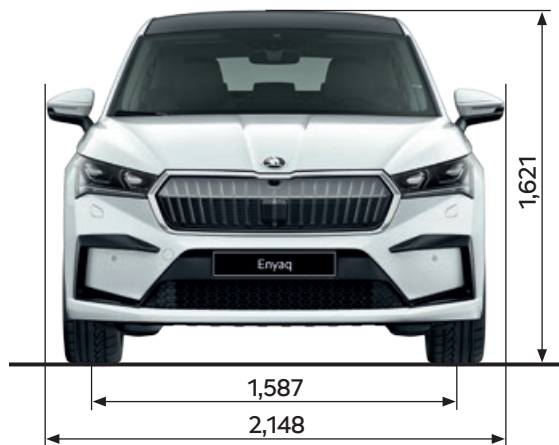


Velvet Red -premium-metalliväri



Black Magic -helmiäisväri







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 hybridautot 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 kestävyysyteen 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 tiemerkinöjen 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!**

7/2024

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.