

ENYAQ SPORTLINE iV



ŠKODA
SIMPLY CLEVER



iV

EN ALLSIDIG OG SPORTSLIG STIL

ŠKODA ENYAQ SPORTLINE iV - elektrisk kjøring med en dynamisk og sportslig vri. ŠKODA ENYAQ SPORTLINE iV er en bil som engasjerer både sanser og sunn fornuft. Med sportslige eksteriørelementer i sort, samt aluminiumsfelger i antrasitt utstråler bilen pur kjøreglede. Et innbydende interiør med sportsstoler foran og et sportslig 3-eiket ratt i skinn byr på utmerket komfort. En rekke sikkerhets-, komfort- og tilkoblingsfunksjoner sørger for at alt er intuitivt og enkelt og bringer familien trygt og sikkert frem til ditt reisemål.

That's Simply Clever. That's ŠKODA.





SPORTSLIG SIGNATUR

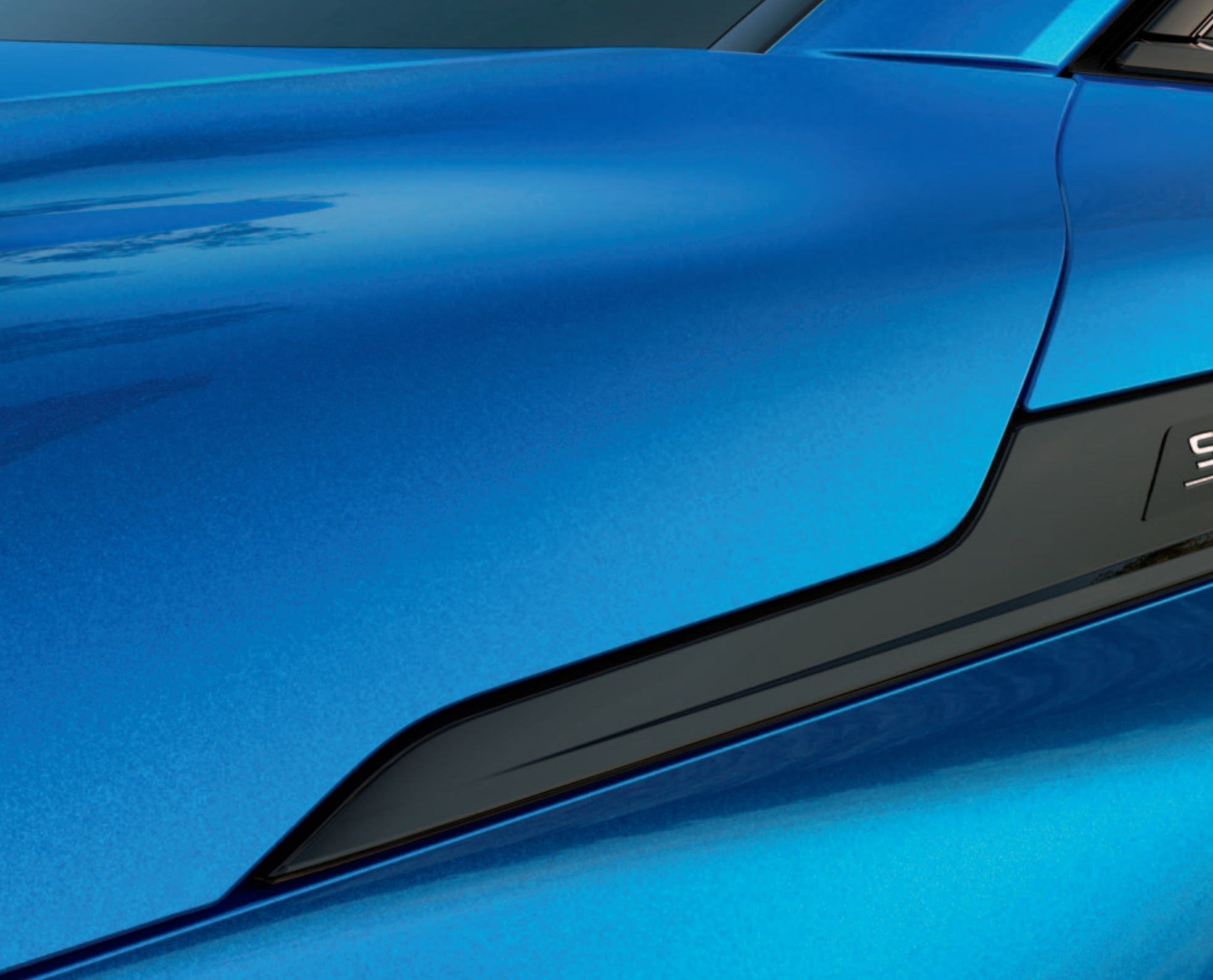
FUNKSJON OG FORM

ENYAQ SPORTLINE iV er lett gjenkjenkelig med sine sportslige eksteriørelementer i blank sort design. Disse inkluderer utvendige speilkapper, vinduslister, diffusor på støtfanger bak, grillramme, samt luftinntak i støtfanger foran. Takreling og logobetegnelse/batteriversjon leveres også i sort. SunSet mørke bakruter og LED-baklykter med animerte blinklys er standard. Bilens sportslige utstråling forsterkes ytterligere av 20" aluminiumsfelger i antrasitt farge og et lavere chassis med et mer sportslig oppsett.

21" aluminiumsfelger i sort (vist på bilde)
kan bestilles som ekstrautstyr.









SPORTLINE LOGO

Det unike med bilen understrekes av SportLine-merker på begge forskjermmer. Lykter med krystallstruktur og animerte blinklys er standard.

LED MATRIX HOVEDLYS MED KRYSTALLSTRUKTUR

LED Matrix hovedlys er en innovativ løsning for veibelysning og gir en høyere grad av sikkerhet. LED Matrix lys er standard.

Egenart og originalitet. Som ekstrautstyr kan frontgrillen på ŠKODA ENYAQ SPORTLINE iV leveres med 130 LED-dioder som skaper en lysstripe og forbinder dermed frontlys og grill til en enhet. De vertikale lamellene bak glassplaten vil også gjengi lys. Lysene i frontgrillen slås på når frontlysene aktiveres og lyser sammen med nærlys eller i kombinasjon med "coming home/leaving home" funksjonen. LED-lysene aktiveres også når du åpner og lukker bilen eller nærmer deg den med nøkkelen i lommen





REIS HVOR SOM HELST, NÅR SOM HELST

Bakhjulsdrift er standard på Sportline 80 mens 4x4 firehjulstrekk leveres på Sportline 80X. Det store batteriet gir god rekkevidde på en enkelt lading.



LADING

Det er flere måter å lade bilen på. Ladepunktet er plassert der drivstofftanken normalt er, (på passasjersiden bak). Avhengig av lademetode (AC/DC) og batterikapasitet, kan du lade batteriet (opptil 80%) på bare 35 minutter. Ved å bruke Mode 3-kabelen (leveres som standard) kan du lade med en effekt på inntil 7,2 kW ved 230V, og inntil 11 kW ved 400V ved offentlige eller private ladestasjoner. Den universelle AC ladekabelen iV Universal Charger fungerer som en nødlader med vanlig stikkontakt. Det første året inkluderer vi en spesialpris for Powerpass (inkludert tilgang til Ionity) uten månedlig tilleggs kostnader.

AC – Vekselstrøm
DC – Likestrøm

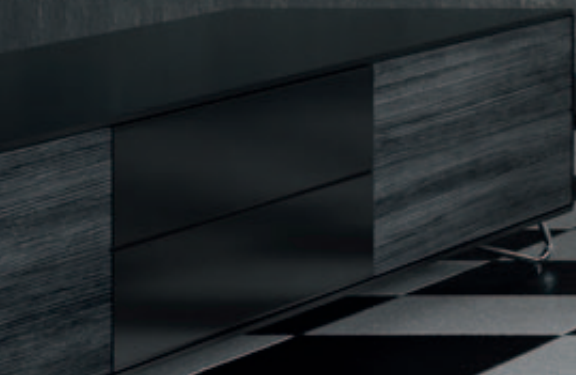


4X4

Opplevelsen av å kjøre en elektrisk bil forsterkes ytterligere med firehjulstrekk. Bilen har en separat elektrisk motor for både for- og bakaksel (bakaksel har høyere effekt og høyere maksimalt dreiemoment). Overføringen av drivkraften reguleres av intelligent elektronikk som effektivt hindrer hjulspinn og skrens og trekkraften til alle fire hjulene blir dermed brukt optimalt. Samlet gir dette en eksepsjonell dynamikk, kjørestabilitet og sikkerhet.

SPORTLINE

DESIGN SELECTION







1306 km 26.7 km Charging 91.7%



AIRBAG

SPORT/LIFE

Dienstverkeer

Telefoon

Manuals

Radio

S...

20.0 °C

AUTO



ON OFF
SPEED
CANCEL
ON
RESUME



SPORTLINE

Dynamikk, estetikk og eksklusive detaljer møtes i Sportline Design Selection. Setetrekket leveres i en kombinasjon av kunstskinn og mikrofiberstoff med sømmer i sølv. Et særegent og elegant element er sølv kantsøm i alle seter. Øvre del av instrumentpanelet er trukket med kunstskinn og kantsøm i sølv. Andre karakteristiske trekk inkluderer interiørlister i karbon optikk (instrumentpanel og dører), dørtrekk i microfiber, samt sorte gulvmatter med kantsøm i sølv.

SPENNENDE UTSIKT

Interiørdesignet i denne bilen er like spennende som utsiden. Med en utpreget sportslige karakter kombinert med komfort ligger alt til rette for en kjøretur utenom det vanlige. Alt omgitt av materialvalg i høyeste kvalitet, unike detaljer og moderne teknologi.



3-EIKET SPORTSRATT I PERFORERT SKINN

Sportslig multifunksjonsratt i perforert sort skinn, dekorert med SportLine-logo og søm i sølv. Blant flere funksjoner er mulighet for å styre radio og telefon, samt et interaktivt grensesnitt til Travel Assist-systemet (som kombinerer flere assistenter for overvåking av sikkerhet). Varme i ratt og paddler for energigjenvinning er standard.

SPORTSSETER

SportLine leveres med sportsseter foran som standard. Setet gir svært god komfort og støtte, selv under utfordrende og sportslige kjøresituasjoner.





10:07 25.5%

Navigation: Gifhorn, Braunschweig

Charging station

- 50kW Lade station (Charging station) 38440 Wolfsburg (D)
- 50kW Lade station (Charging station) 38440 Wolfsburg (D)
- 22kW Lade station (Charging station) Parkstraße, 38440 Wolfsburg (D)
- 22kW Lade station (Charging station) Berliner Ring 2, 38436 Wolfsburg (D)
- 11kW Lade station Tiefgarage Wolfsburg ... Willy-Brandt-Platz 2, 38440 Wolfsburg (D)

20.0° 22.5°



SPORTSPEDALER I ALUMINIUM

Sportslige pedaler i aluminium med gummiriller som forhindrer skoene dine fra å gli.

INFOTAINMENT MED NAVIGASJON

En 13" multimediasjerm gir deg full kontroll over infotainment- og kjøretøyfunksjoner, samt online-tjenester. I tillegg til berøring eller gesture control, kan du betjene enheten via Laura, den digitale assistenten. Dette nye forbedrede og online-baserte stemmestyringssystemet kan svare på spørsmål om et bredt utvalg av emner og følger dine kommandoer. For eksempel vil den starte navigering til ønsket destinasjon, finne et favorittstykke eller ta diktering for en SMS. Systemet reagerer ikke bare på forhåndsdefinerte talekommandoer, men også på din egen naturlige språklige oppførelse. Du kan stille inn og lytte i høy kvalitet til alle radiostrømmetjenester i et område som dekkes av internett. Systemet finner også automatisk ladestasjoner i nærheten av din nåværende posisjon, på den aktive ruten, i nærheten av en valgt destinasjon eller i nærheten av den endelige destinasjonen. Hvis kjøretøyet er online, gir systemet deg spesifikk informasjon om den valgte ladestasjon som åpningstider, tilgjengelighet og ladetid.



**PERFEKT FOR SPORTSLIGE
AKTIVITERTER**

LA PROFESJONELLE GJØRE JOBBEN

Den nye ŠKODA ENYAQ iV SPORTLINE symboliserer en milepæl i vårt arbeid med å gi deg den høyest mulig sikkerhet på veien. Intelligente hjelpesystemer gjør kjøring så trygg som mulig, men også mer behagelig og morsom. Uforutsette trafikksituasjoner er enklere å løse og krisesituasjoner kan i flere tilfeller unngås. Det er også en lek å parkere bilen med ŠKODAs assistentsystemer.

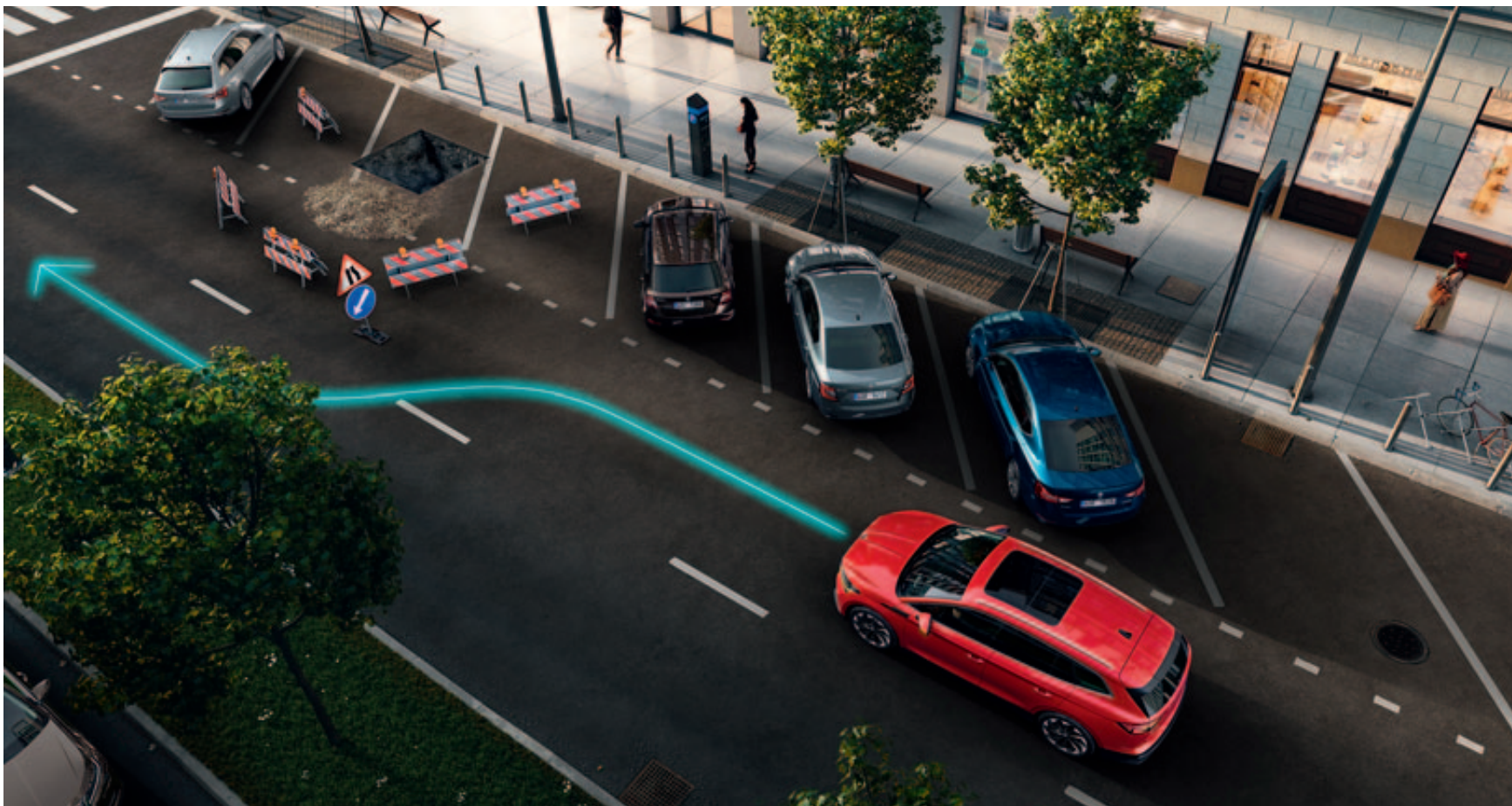


PARKERINGSASSISTENT MED MINNEFUNKSJON

En svært avansert parkeringsassistent brukes til å fullføre en parkeringsmanøver i et kjent miljø, for eksempel hjemme. Sjåføren utfører selv parkeringsmanøveren en første gang og ruten vil deretter lagres i systemets minne. Så snart bilen gjenkjenner den skannede ruten neste gang, vil den spørre deg (via infotainment-systemet) om den skal overta kontrollen. Etter godkjenning vil bilen parkere seg selv. Du overvåker det hele behagelig fra førerstedet.

TRAVEL ASSIST

Travel Assist kombinerer funksjonene til flere av assistentsystemene og sørger for at du føler deg trygg og komfortabel, enten du kjører i byen eller på motorveien. For maksimal sikkerhet må Travel Assist konstant overvåkes av føreren.



URBAN EVASIVE STEERING SUPPORT

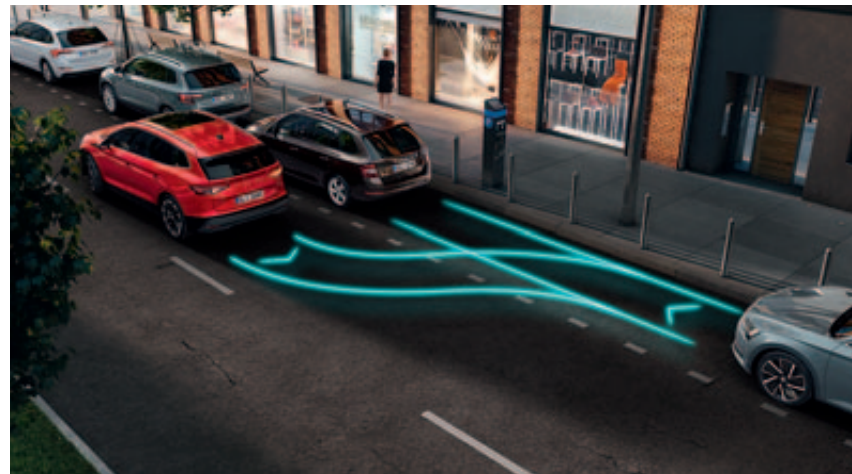
Dette assistentsystemet hjelper deg med unnamanøvrering i forhold til trafikkøyer, parkerte biler, veiarbeid osv. Ved å bruke online kommunikasjon med oppdaterte data fra andre biler som allerede har passert disse stedene, kan bilen din styres basert på disse dataene.*

* Tilgjengelig på et senere tidspunkt.



TURN ASSIST OG COLLISION AVOIDANCE ASSIST

Turn Assist overvåker trafikk i motgående kjøretning når du skal svinge til venstre (med hastighet under 15 km/t). I kritiske situasjoner kan systemet stoppe bilen helt og slå på varsellampene. Collision Avoidance Assist støtter føreren ved aktivt å øke styremomentet i tilfelle en forestående kollisjon med en fotgjenger, syklist eller et annet kjøretøy - ideelt sett forhindres ulykken med en kontrollert unnamanøver.



PARKERINGSASSISTENT

Minimer parkeringsproblematikken. La parkeringsassistenten gjøre jobben enkelt for deg. Den finner en velegnet parkeringsplass, enten den er tverrgående eller langsgående. Du kan komme til i de minste luker da Parkeringssassistenten kun trenger 60 cm mer enn bilens lengde.



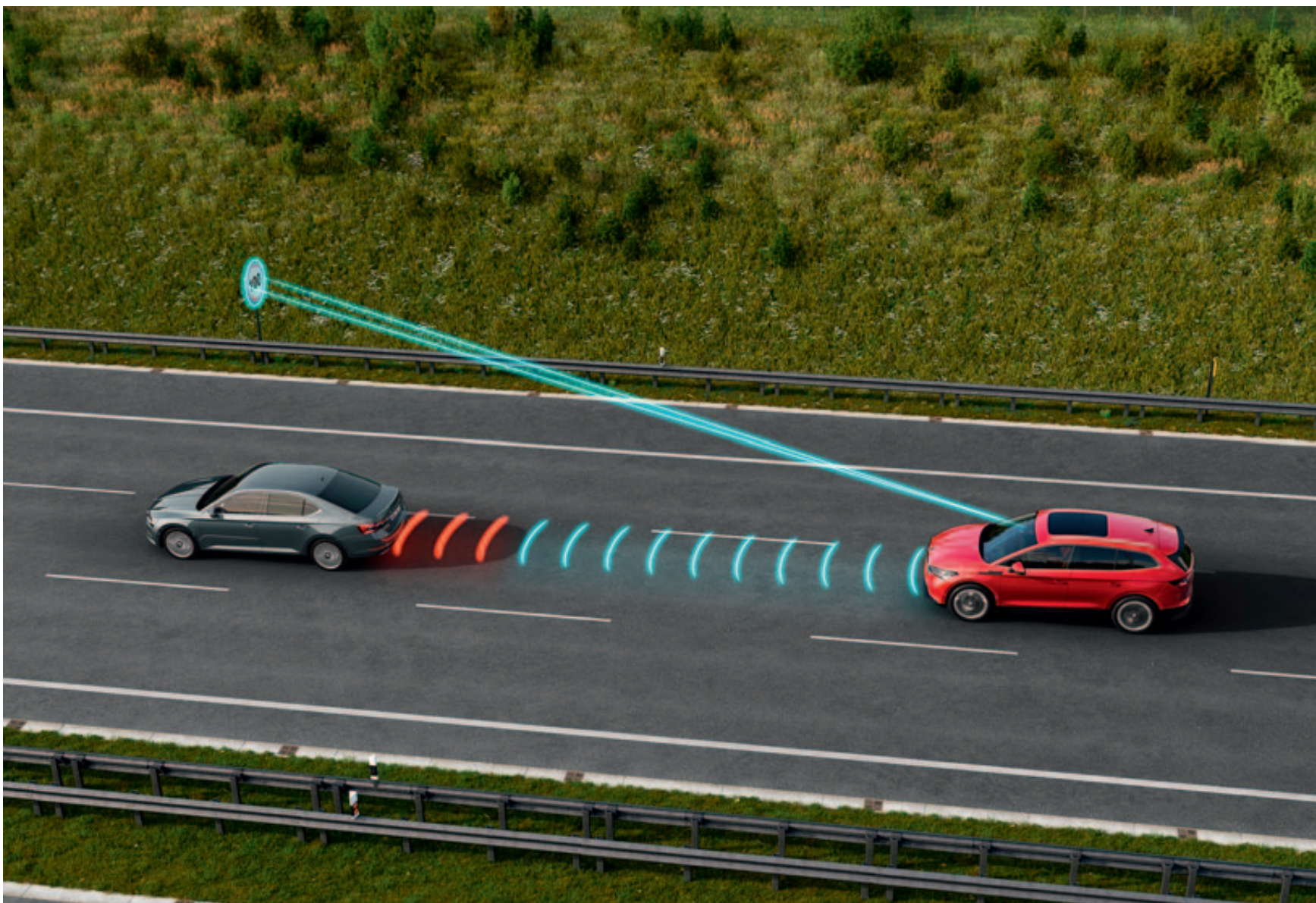
SIDE ASSIST

Ved hjelp av radarsensorer i bakre støtfanger, oppdager Side Assist andre biler og syklist opp til 70 meter bak bilen. Basert på avstand og hastighet avgjør systemet om det skal varsle føreren.



EXIT WARNING

Når du stopper bilen din og åpner døren for utstigning oppdager dette systemet andre trafikanter på en avstand inntil 35 meter. Om noe skulle nærme seg foran eller bak bilen vil et visuelt og hørbart signal advare om å komme seg ut.



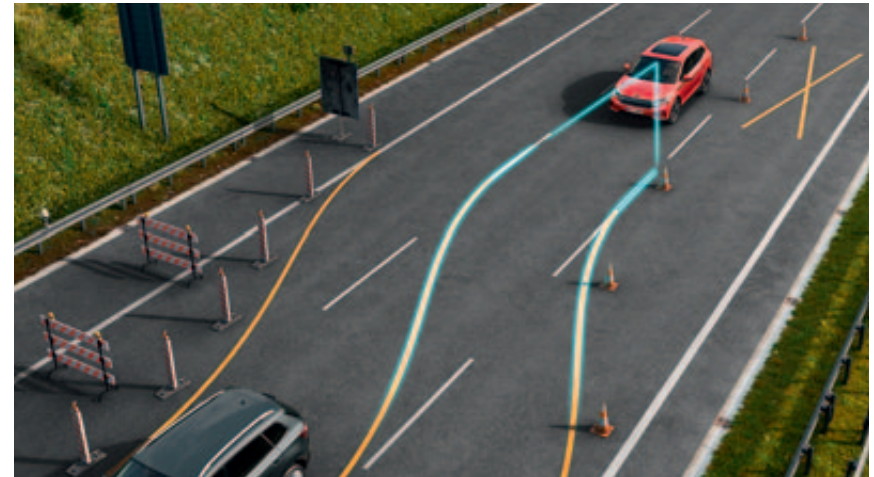
PREDIKTIV/ADAPTIV CRUISE CONTROL

Ved hjelp av et frontkamera og detaljert informasjon fra bilens navigasjonssystem, kan PCC forutsi kjøreforholdene de neste 1-2 km. Om nødvendig endrer systemet bilens hastighet og skifter gir.



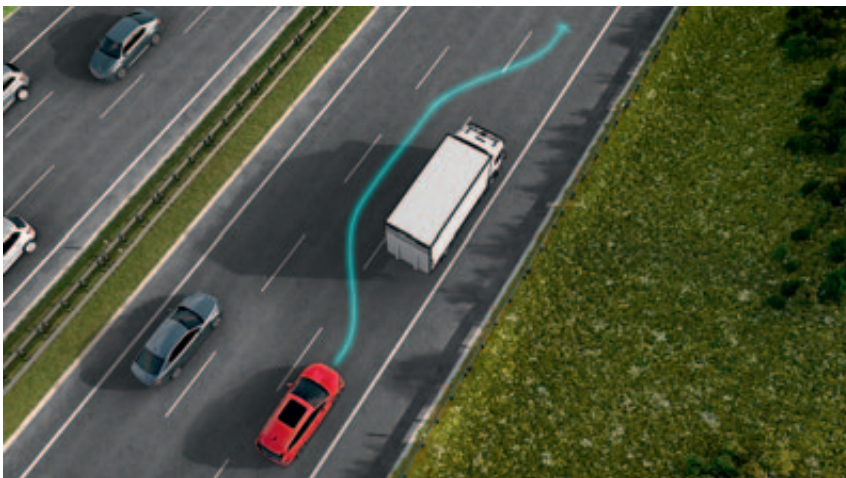
TRAFFIC JAM ASSIST OG FOLLOW DRIVE

Hvis systemet ikke oppdager et kjørefelt (i hastigheter opp til 30 km/t), eller bare et kjørefelt blir oppdaget (i hastigheter opptil 60 km/t) følger Follow Drive systemet kjøretøyet foran til veimerking er tilgjengelige igjen.



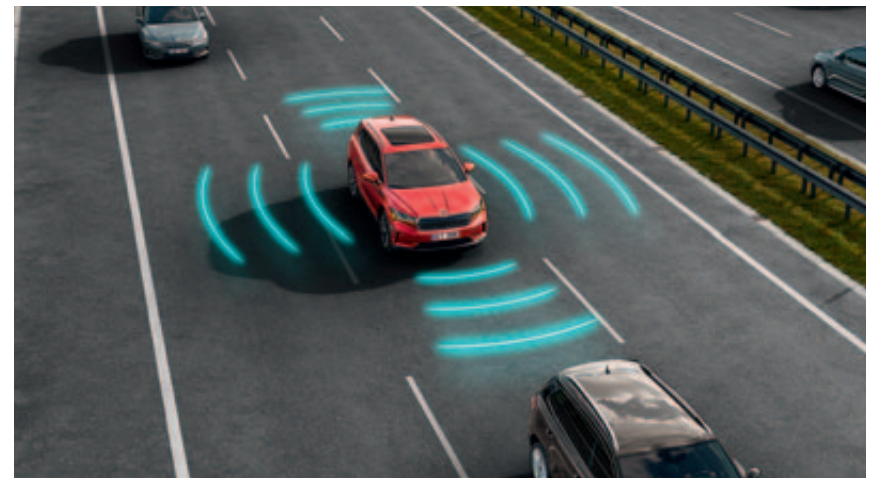
LANE ASSIST+ OG NARROW PASSAGE ASSIST

I hastigheter over 60 km/t vil Lane Assist+ bistå med å holde bilen midt i kjørefeltet. Dette systemet kan også ta kontroll over bilen i tilfeller hvor f.eks. veiarbeid har gjort endringer i kjørebanelen. Om du kjører i et smalt kjørefelt vil Narrow Passage Assist automatisk anslå om det er nok plass til å kjøre forbi foregående bil.



FORBIKJØRINGSASSISTENT

Dette systemet vil bli verdsatt når du kjører på motorveien i høyere hastigheter. Etter at venstre blinklysindikator er aktivert vil forbikjøringsassistenten sørge for forbikjøring av foregående bil for deretter å (etter at høyre blinklysindikator er aktivert) svinge tilbake til høyre felt.



EMERGENCY ASSIST

Dette systemet kombinerer DSG, prediktiv/adaptiv cruise control og Lane Assist og kan varsle føreren og om nødvendig stoppe bilen hvis føreren kollapser grunnet helseproblemer.*

* Tilgjengelig på et senere tidspunkt.

GJØR DIN ENYAQ SPORTLINE IV, TIL DIN ENYAQ

20" VEGA aluminiumsfelger i antrasitt, polert



21" SUPERNOVA aluminiumsfelger i sort, polert



20" TAURUS aluminiumsfelger i antrasitt



LAKKFARGER



MOON WHITE METALLIC



BRILLIANT SILVER METALLIC



ARCTIC SILVER METALLIC



GRAPHITE GREY METALLIC



MAGIC BLACK METALLIC



VELVET RED METALLIC



RACE BLUE METALLIC



ENERGY BLUE



PHOENIX ORANGE



SPORTLINE DESIGN SELECTION

Kunstskinn med sømmer i sølv, interiørlister i karbondekor, stoff-/mikrofiber med sømmer i sølv, kantsøm i sølv, sportsseter, sort innertak.



**TEKNISKE SPESIFIKASJONER
ENYAQ SPORTLINE IV**

80

80X

MOTOR		
Effekt (hk)	200****	265*****
Dreiemoment (Nm)	310	425
Batterikapasitet (kWh) – brutto	82	82
Batterikapasitet (kWh) – netto	77	77
KJØREYTELSER		
Topp hastighet (km/h)	160	160
Akselerasjon 0–100 km/h (s)	8,5	6,9
Rekkevidde inntil – WLTP (km)***	530	508
Strømforbruk fra – WLTP kWt/100 km – kombinert	16,3	17,8
KRAFTOVERFØRING		
Type	Bakhjulstrekk	4x4
LADING		
AC (0–100%) – effekt (kW)/time (t/min)*	11 kW/7 t 30 min	11 kW/7 t 30 min
DC (5–80%) – effekt (kW)/time (t/min)	135 kW/29 min	135 kW/36 min
VEKT		
Egenvekt – standard versjon uten fører (kg)	2.102-2.178	2.192-2.280
Nyttelast – inkludert fører og ekstrastyr (kg)	403-423	395-483
Tillatt hengervekt u/bremser (maks kg)	750	750
Tillatt hengervekt m/bremser (maks kg)	1.000	1.200

ØVRIGE SPESIFIKASJONER

Karosseri	5-seters, 5-dørs inkl. bakluke	Utvendige mål	
Type		Lengde/bredde (mm)	4,649/1,879
Foraksel	McPherson fjærbensforstilling med underramme av stål	Høyde (mm)	1,616
Bakaksel	Multi-element aksel med fem tverrgående stag, uten langsgående stag	Akselavstand (mm)	2,765
Bremser	Hydraulisk 2-krets bremsestystem, diagonalt forbundet med bremseforsterker, med Dual Rate	Sporvidde foran/bak (mm)	1,587/1,566
– foran	Innvendig ventilerte skivebremser med 1-stempels flytende kaliper for 60; 2-stempels for 80/80X	Bakkeklaring (mm)	171/186**
– bak	Trommelbremser	Innvendige mål	
Styring	Direkte tannstangsstyring med elektromekanisk servo	Innvendig bredde foran/bak (mm)	1,506/1,488
Felger	8.J x 19"	Effektiv bredde foran/bak (mm)	1,056/990
Dekk	235/55 R19; 255/50 R19 avhengig av batteriversjon/modell	Bagasjeromsvolum (l) – slått opp/slått ned	585/1.710

* Ombordlader AC 11kW / 72kW (400V, 3-Fase 16A / 230V, 1-Fase 32A).

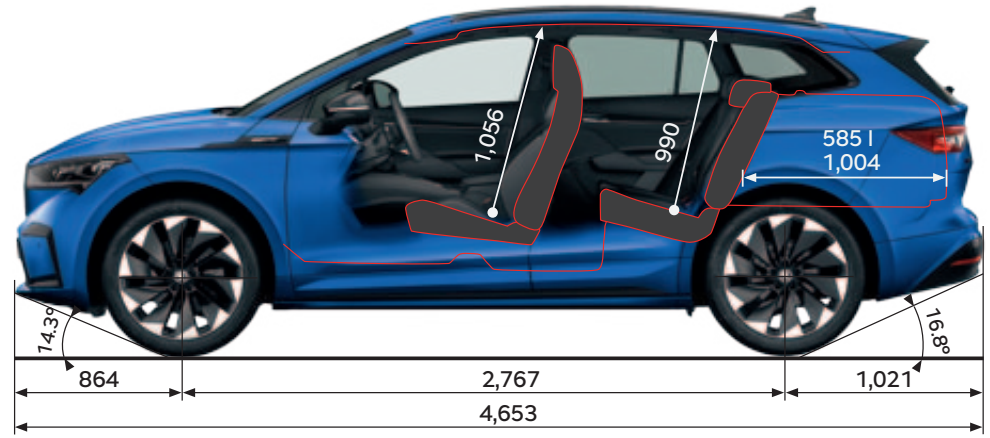
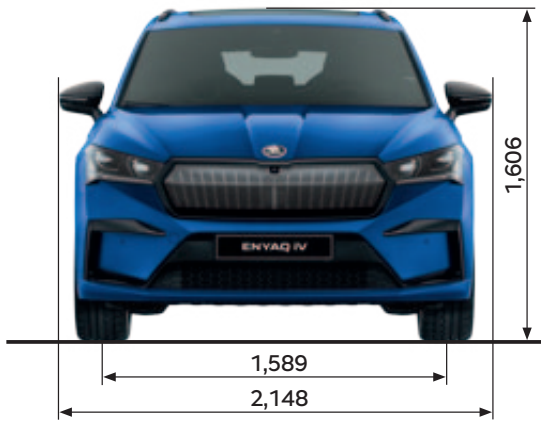
** Avhengig av understell og utstyrvalg.

*** Utstyrvalg vil kunne påvirke rekkevidden.

**** Den oppgitte maksimumseffekten er ikke fullt ut tilgjengelig i alle kjøresituasjoner. Effekten som er tilgjengelig, avhenger av variable faktorer som omgivelsestemperatur og av lading/temperatur/status/fysisk aldring av høyvoltbatteriet.

***** Maksimal effekt kan oppnås maksimalt i 30 sekunder. Effekten som er tilgjengelig i individuelle kjøresituasjoner, avhenger av variable faktorer som omgivelsestemperatur, lading / temperatur / status eller fysisk aldring av høyvoltbatteriet. For at maksimal effekt skal være tilgjengelig må høyvoltbatteriet ha en batteritemperatur mellom 23 og 50 °C og et batterinivå > 88%. Eventuelle avvik fra parametrene spesifisert ovenfor kan føre til redusert effekt og til og med at maksimal effekt ikke er tilgjengelig. Til en viss grad kan batteritemperaturen indirekte påvirkes via klimastyring, ladenivået og andre parametre som kan stilles inn i kjøretøyet. Effekten som er tilgjengelig for øyeblikket, vises på effektmåleren. For å opprettholde høyvoltbatteriets tilgjengelige kapasitet så langt det er mulig, anbefales det å sette et lademål på 80% for batteriet for daglig bruk (kan justeres til 100% f.eks. for lange reiser).

WLTP – World harmonized light-duty vehicles testprosedyre.



Informasjonen, bildene, og innholdet presentert i denne brosjyren er kun illustrerende eksempler og vil ikke være bindende i form av tilbud eller garantier. Produktene som er vist trenger ikke nødvendigvis å være en nøyaktig presentasjon av endelig produkt. Illustrasjoner, egenskaper, deler, farger, og utstyr kan avvike fra produksjonsmodeller og det som kan bestilles og leveres. For mer informasjon, vennligst kontakt din ŠKODA forhandler.

Vi tar forbehold om trykkfeil.

**NÅ SOM DU HAR LEST OM DEN, HAR DU
KANSKJE LYST TIL Å PRØVE OGSÅ?**

BESTILL PRØVEKJØRING PÅ [SKODA.NO](https://www.skoda.no)

Din ŠKODA-forhandler:

Utgave: september 2022