

SKODA



Enyaq

## Recarregue a sua vida

Como primeiro membro da família Škoda concebido especificamente para a era da eMobility, o Škoda Enyaq traz uma perspetiva única sobre tecnologia, design, mobilidade e responsabilidade ambiental.

O seu aspeto impressionante, a sua agilidade e a sua aceleração imediata tornam-no divertido de conduzir. Os serviços de conectividade de ponta e muitos sistemas de assistência fazem dele um companheiro fiável. Além disso, devido ao novo design de interiores, só com relutância se aceita abandonar o habitáculo. Todas estas características fazem do Enyaq um carro prático multiusos, um parceiro para uma família ou para um indivíduo ativo, e, acima de tudo, um parceiro para a natureza.

Sendo um carro totalmente elétrico, o novo Enyaq abre um capítulo inteiramente novo na história da Škoda. Comece um novo capítulo na sua vida. Segure o volante e entre na era da mobilidade eletrónica, deixando uma pegada limpa para trás.





## **Elétrico, mesmo no exterior**

Mantendo a autoconfiança de um SUV, o Enyaq combina a linguagem de design tradicional da Škoda com uma abordagem de design corajosa, fresca e inovadora. A adição 100 % elétrica à gama Škoda ganha destaque com a tecnologia exclusiva que acompanha a originalidade das suas linhas.





### Função e forma

Apesar de o veículo afirmar o seu caráter SUV através da carroçaria elevada, da frente robusta com um capot de formato distinto e de uma maior altura ao solo, a nova conceção da grelha promete uma surpresa sob o capot. Embora um carro elétrico limpo não precise realmente de uma grelha, esta é imprescindível para o modelo Enyaq. Este forte elemento de identificação, que confere aos veículos Škoda a sua expressão típica, desempenha o papel de um acessório de conceção original.



ENYAQ





### **Assinatura dinâmica**

Com as suas linhas distintivas e arestas vivas, o Enyaq tem uma aparência dinâmica mesmo antes de começar a mover-se. Esta aparência também é sustentada pelo arrojado formato das luzes traseiras que penetram profundamente nos guarda-lamas. A opção topo de gama vem com luzes traseiras Full LED de topo decoradas com elementos cristalininos e equipadas com indicadores de mudança de direção dinâmicos. Também apresentam a função dinâmica (Coming/Leaving Home), que é ativada, por exemplo, com a abertura ou fecho das portas.

### **Design dos faróis**

A estrutura cristalina única, própria do design Škoda, salienta a tridimensionalidade dos faróis e transforma-os em autênticas obras de arte. A opção topo de gama apresenta faróis full LED Matrix, que oferecem uma solução inovadora de iluminação e maior segurança. A combinação dos faróis full LED Matrix com as luzes cristalininas em toda a face do carro é opcional.





### **Crystal face**

O carro anuncia convictamente a sua distinção e originalidade. A grelha frontal opcional está equipada com 131 LED que criam uma faixa entre os faróis dianteiros e iluminam as lamelas verticais localizadas atrás de uma divisória transparente. O Crystal Face acende-se quando os faróis dianteiros são ativados e ilumina-se junto com os faróis de médios. Em combinação com a função Coming/Leaving Home, ou seja, quando abre e fecha o carro (ou mesmo quando se aproxima dele com a chave no bolso), os LED também são animados. Isso significa que os segmentos de luz se acendem e apagam gradualmente, criando um atraente espetáculo.

### **Aerodinâmica e características de condução**

Seja devido à forma da carroçaria, aos detalhes externos, ou até mesmo ao design das jantes, é evidente que a resistência é reduzida ao mínimo. O posicionamento da bateria sob o piso - entre o eixo dianteiro e o eixo traseiro - proporciona ao veículo uma excelente distribuição do peso. Isto resulta numa excelente estabilidade e manobrabilidade do veículo.



### **Tejadilho panorâmico**

O tejadilho panorâmico opcional, ajustável eletricamente, proporcionará mais prazer e uma maior sensação de liberdade a todos os passageiros. Ao mesmo tempo, como elemento essencial de design, irá reforçar a atratividade do automóvel.



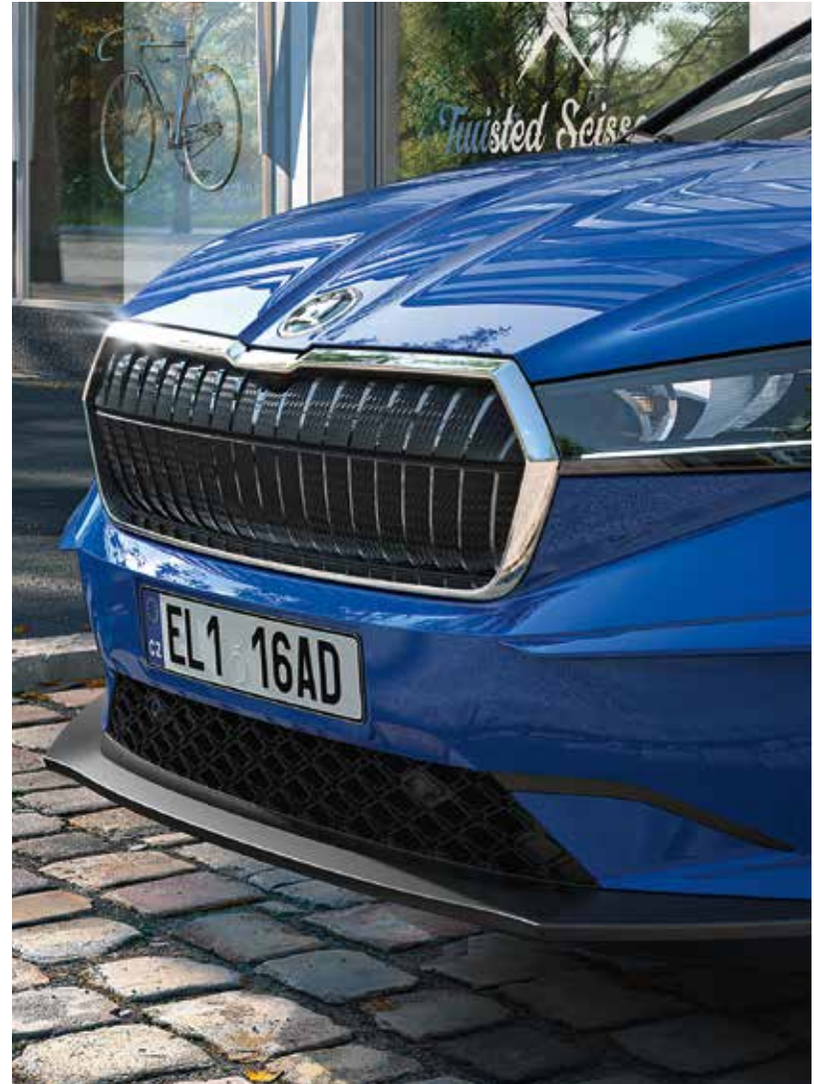
### **Barras de tejadilho**

O veículo apresenta barras juntas ao tejadilho, o que melhora a aerodinâmica. As barras de tejadilho também estão disponíveis em preto, dependendo da combinação de equipamentos selecionados.



### **Luzes traseiras Full LED - versão base**

A sua segurança é fundamental. Por isso, a versão de entrada das luzes traseiras também está totalmente equipada com LED.



### **Dianteira - versão base**

A grelha frontal constitui um elemento decorativo impressionante, mesmo na versão sem iluminação LED. Os faróis LED vêm sempre de série.

## Made by Škoda, designed by you

Inspirado no seu estilo de vida e no conforto e familiaridade da sua sala de estar, este carro apresenta-se com vários Design Selection, cada um com elementos específicos. Os nossos melhores designers de interiores selecionaram cuidadosamente todos os detalhes dos Design Selection no intuito de recriarem o ambiente de uma sala de estar no interior do seu carro - tudo para que se sinta verdadeiramente em casa. Os elementos de design específicos de cada seleção enriquecem todo o interior: bancos, painel de instrumentos, apoio de braços, consola central, aplicações das portas, friso decorativo, iluminação e tapetes.





# EcoSuite Design selection







AMATEL  
Eco Olive Leather





## EcoSuite

O elegante e sofisticado EcoSuite Design Selection satisfaz mesmo os mais exigentes níveis de conforto e soluções ambientais. Os estofos são num exclusivo couro curtido eco Olive, em tom Cognac, com detalhes contrastantes em Stone-Bege. Em vez de produtos químicos, é utilizado no processo de curtimento um extrato de folhas de oliveira para tornar a produção mais ecológica. Este design será apreciado por aqueles cuja filosofia de vida abraça os princípios do desenvolvimento sustentável.



10:07

15.0 °C

0

km/h

A

32

km

0.20



AIRBAG

- DISTANCE +  
OFF  
CANCEL  
RESUME



### **Painel de instrumentos, inserções nas portas e tapetes**

O EcoSuite Design Selection apresenta uma proteção em pele sintética Castanho Cognac com pespontos em Stone-Bege no painel de instrumentos, decoração em preto Piano (painel de instrumentos e portas) e inserções em pele sintética Castanho Cognac nas portas. Os tapetes pretos com orla em Castanho Cognac complementam o interior.

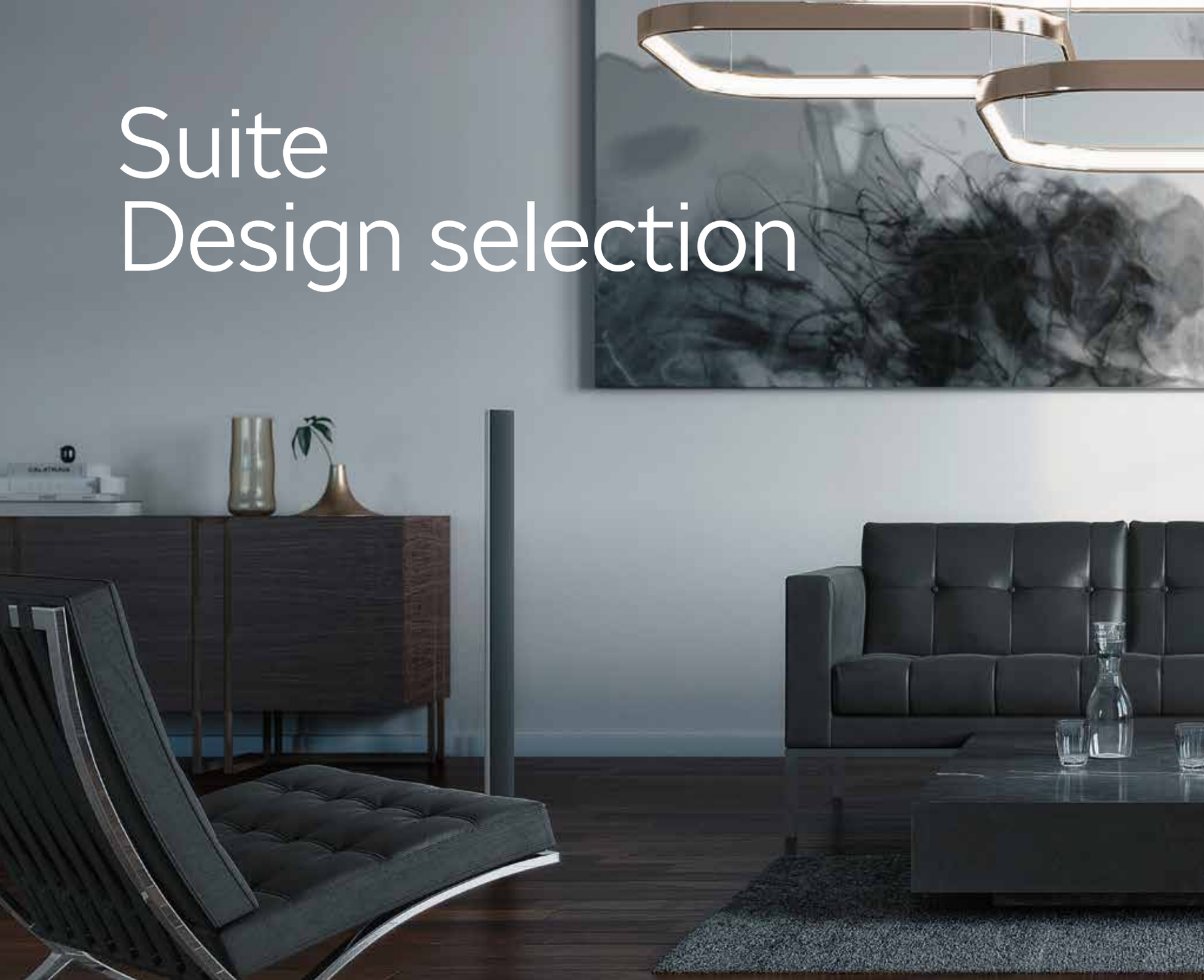




### **Estilo e funcionalidade**

Forrada a pele sintética Castanho Cognac, a consola central reafirma a inconfundível identidade do EcoSuite Design Selection. Além disso, a consola é almofadada, o que a torna macia ao toque. Esta solução é especialmente vantajosa para os condutores mais altos, cujo pé toca a consola durante a condução. A iluminação suave da consola central integra a luz ambiente LED. Um elemento distinto e elegante é a orla dos bancos dianteiros em cores contrastantes.

# Suite Design selection









## Suite

Desfrute do luxo proporcionado pelo Suite Design Selection. O interior, equipado com materiais exclusivos e dominado pelo couro macio, rodeia-nos com o maior conforto e harmonia.





### **Detalhes elegantes**

O conjunto distingue-se através de detalhes únicos, como os pespontos e as orlas a contrastar em Castanho Cognac.

### **Estofos, decoração e tapetes**

O interior do Suite Design Selection apresenta estofos de couro Preto Soul, o que é extremamente agradável ao toque, e garante o máximo conforto para todos os passageiros. O painel de instrumentos é complementado por uma almofada de pele sintética Preto Soul com pespontos. Outras características incluem a decoração em Preto Piano (painel de instrumentos e portas), as inserções em pele sintética Preto Soul nas portas e os tapetes pretos com orlas em Castanho Cognac.

# Lounge Design selection









## Lounge

As características deste inovador carro elétrico complementam o Lounge Design Selection. O elaborado interior com materiais de alta qualidade encontra-se com um visual estético e moderno com foco nos detalhes exclusivos.





### **Pesponto**

O pesponto decorativo coloca em destaque a mestria dos interiores do Lounge Design Selection.

### **Estofos, decoração e tapetes**

Embora os estofos apresentem uma combinação de couro/microfibras, o painel de instrumentos é complementado por uma almofada de microfibras com pespontos. Outras características incluem a decoração Anodized Cross (painel de instrumentos e portas), as inserções em microfibras nas portas e os tapetes pretos.

# Lodge Design selection









## Lodge

O tema da mobilidade e da sustentabilidade do futuro é fortemente refletido no Lodge Design Selection. A natureza está em seu redor. Os materiais suaves e as cores brilhantes tornam o espaço confortável e amigável, criando uma atmosfera agradável para as suas deslocações.





### **Papel da decoração**

A decoração Silver Square Haptic enfatiza não só a forma do painel de instrumentos e a estética da porta, como também destaca a identidade do interior, dando-lhe mais dinamismo.

### **Estofos e tapetes**

Os estofos Lodge Design Selection apresentam uma combinação única de poliéster, conseguido através de garrafas PET recicladas e lã, sublinhando assim o caráter natural do interior. A lã foi testada e aprovada pela Woolmark Company em conformidade com o seu processo de certificação de qualidade. Os bancos ostentam o selo de certificação da lã e simbolizam visivelmente a abordagem sustentável. Outras características do interior incluem a almofada do painel de instrumentos, bem como as inserções em tecido nas portas com pespontos e ainda os tapetes pretos.



# Loft Design selection









## Loft

O Loft Design Selection apresenta um interior moderno, mas confortável. A elegante e intemporal combinação de cinzento e preto evoca uma sensação de harmonia. As famílias com crianças apreciarão a durabilidade do material, que é fácil de manter limpo.





### **Estilo e funcionalidade**

A funcionalidade não tem de significar austeridade. O pesponto decorativo também está disponível nos bancos traseiros, proporcionando aos seus filhos ou amigos uma sensação superior de conforto.

### **Estofos, decoração e tapetes**

O Loft Design Selection vem com estofos numa combinação de tecido/pele sintética. O painel de instrumentos é complementado pelo tecido com costuras. Outras características incluem a decoração em alumínio escovado (painel de instrumentos e portas), as inserções em tecido nas portas e os tapetes pretos.

# Mantém-no seguro e ao ambiente também

## Cinco estrelas nos testes Euro NCAP

O novo Škoda Enyaq obteve a classificação mais elevada de cinco estrelas nos testes realizados pelo Programa Europeu de Avaliação de Veículos Novos (Euro NCAP) independente. Está classificado entre os veículos mais seguros atualmente disponíveis, com um total de 86% dos pontos possíveis. Além disso, o Škoda Enyaq obteve o melhor resultado de sempre no teste Euro NCAP para a proteção dos ocupantes, com 94% para passageiros adultos e 89% para crianças.

## Certificação "Produto com neutralidade carbónica"

A Škoda Auto está empenhada em disponibilizar veículos equilibrados e com neutralidade carbónica a todos os nossos clientes Enyaq, tal como evidenciado pelo certificado da empresa de certificação independente TÜV NORD, que confirma que o Enyaq é entregue aos clientes como um "Produto com neutralidade carbónica". Para o cálculo completo do equivalente de CO<sub>2</sub>, foram tidas em consideração as emissões ao longo da cadeia de abastecimento, na produção e durante a montagem. Foram também tidas em conta as emissões resultantes do transporte do Enyaq para os concessionários em toda a Europa e do primeiro carregamento da bateria antes da entrega ao cliente. Por outras palavras, o veículo apresentado tem neutralidade carbónica. A Škoda Auto compensa as emissões inevitáveis de CO<sub>2</sub>, apoiando projetos de proteção do clima internacionalmente reconhecidos. Os nossos clientes Škoda podem continuar a alcançar a neutralidade carbónica (pegada de carbono zero) recarregando o seu Enyaq com eletricidade proveniente de fontes renováveis.







MENNEKES®  
Made in Germany

## Ligue e continue em ação

A autonomia e a potência do veículo são definidas pela combinação da bateria (60/85) e da propulsão. Enquanto a versão 60 está disponível exclusivamente com tração traseira, a versão 85 oferece uma escolha entre tração traseira e 4x4. A recuperação pode ser usada para aumentar a autonomia. A energia produzida pela travagem e o seu armazenamento na bateria podem ser controlados através do volante com os seletores de velocidade, que lhe permitem fixar três níveis de intensidade de recuperação.



### Carregamento plug-in

São muitas as formas de o carregar, mas todas elas têm uma coisa em comum: basta ligar o veículo elétrico. A ficha está situada no local onde se encontra normalmente o depósito de combustível - por trás dos passageiros. Dependendo do método de carregamento (CA/CC) e da capacidade da bateria, é possível recarregar a bateria (até 80%) em cerca de 28 minutos. Está também incluído um cabo de tomada doméstica. O cabo é substituível e vem com uma tampa vermelha de cinco pinos ou uma tomada clássica de 230 V que pode ser inserida em qualquer lugar.

CA - Corrente alternada.  
CC - Corrente contínua.



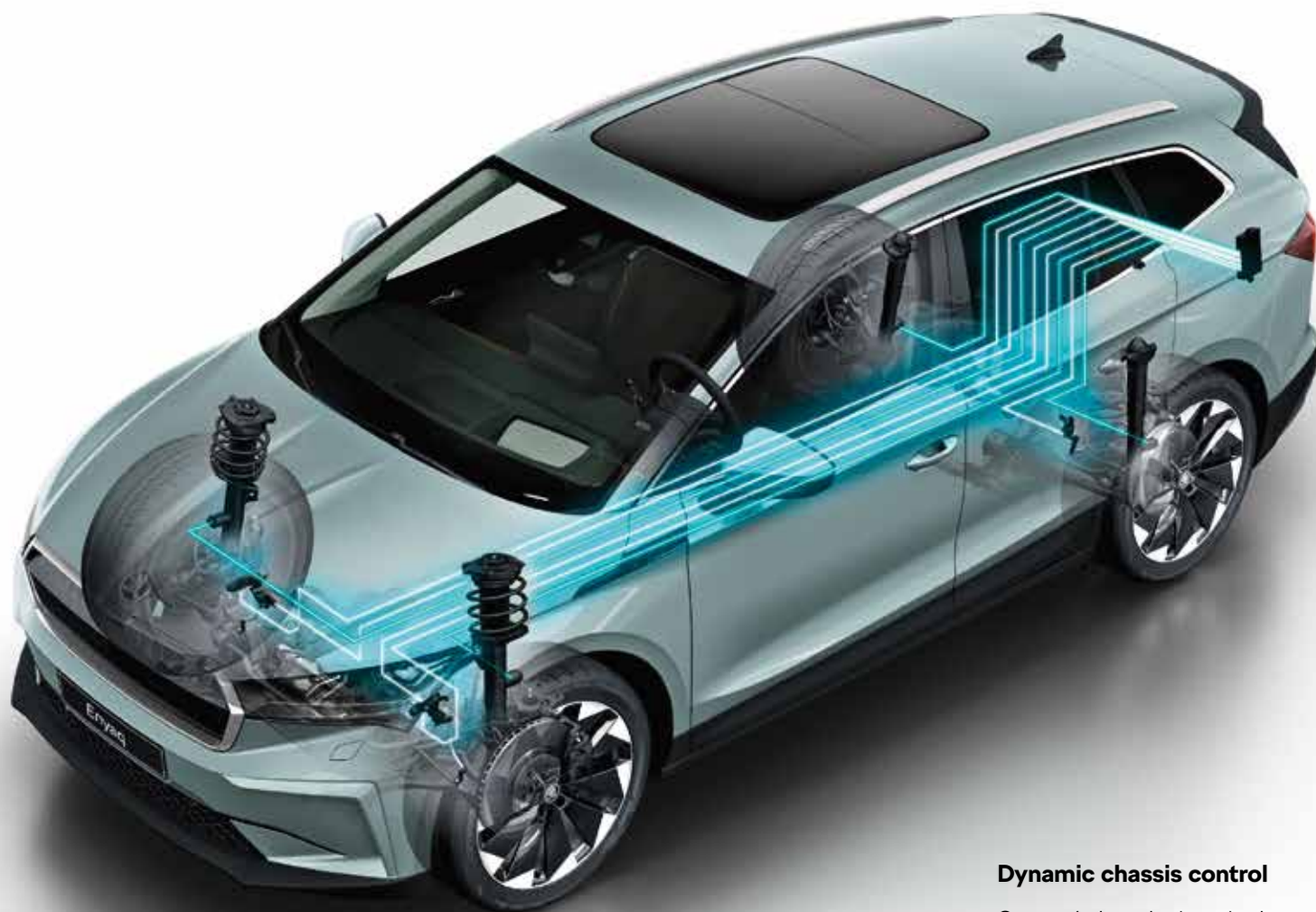
### Opções de carregamento

O veículo pode ser carregado através de vários métodos e cabos. Estes incluem o cabo Modo 3 (à esquerda) para pontos de carregamento CA públicos, o carregador universal que funciona como uma wallbox móvel e permite o carregamento CA a partir de qualquer tomada, em qualquer lugar, e o carregamento em postos de carregamento CC de alta potência. Com o carregamento super rápido CC, o veículo pode ser carregado com uma potência até 175 kW (para a versão com bateria 85x e RS). Utilizando o modo Battery Care (através do botão on/off no sistema Infotainment), que seleciona automaticamente as definições de carregamento ideais, a vida útil da bateria pode ser prolongada.



### **Bomba de calor**

Em comparação com um carro a gasolina, os componentes de propulsão de um veículo elétrico não produzem resíduos suficientes para aquecer o interior. A solução: um sistema de bomba de calor altamente eficiente que comprime o refrigerante sob alta pressão. O calor produzido é utilizado para aquecer o ar frio. Esta solução usa menos energia da bateria para o aquecedor de alta tensão, permitindo que beneficie de uma autonomia superior em comparação com os veículos elétricos que não possuem uma bomba de calor.



### **Dynamic chassis control**

O seu veículo pode vir equipado com Dynamic Chassis Control (DCC), que avalia e reage continuamente a várias situações de condução (travagem, aceleração, curva), adaptando as características de amortecimento e direção. Enquanto componente do menu infotainment, permite-lhe selecionar um de seis modos diferentes de condução em função dos seus requisitos específicos: Eco, Eco+, Comfort, Normal, Sport, e Individual. Além disso, o cursor deslizante pode ser usado para definir a intensidade de amortecimento entre os modos, de Comfort+ a Sport+.







CASAMIA

CASAMIA

SANDY  
SMOCCO

## A tecnologia que o coloca em primeiro lugar

Rodeie-se de luxo, independentemente do que isso significar para si. Com uma série de tecnologias cuidadas e recursos inteligentes, as suas deslocações de rotina tornar-se-ão uma experiência extraordinariamente agradável.



### **Pedal virtual**

A porta da bagageira (5.ª porta) pode ser equipada com um pedal virtual para permitir o acesso sem contacto. Esta opção está disponível exclusivamente em combinação com a porta de bagageira de controlo elétrico e com o sistema KESSY.

### **KESSY**

A nova versão do sistema KESSY (Keyless Entry, Start and Exit System) permite destrancar ou trancar o veículo utilizando qualquer porta.



10:07

15.0°C

0 km/h

A

32 km

0:20 h

11.5 kWh/100km

60 km/h

PARK

80%  416 km

Since start



### Cockpit digital

Quatro vistas possíveis: Padrão, Navegação, Sistemas de assistência e Estatísticas de condução (vista de despedida) podem ser fornecidas por um painel de instrumentos digital de 5,3". As mesmas podem simplesmente ser controladas através do botão "Vista" no volante.

### Phone box / USB

O compartimento de telefone cria um sinal amplificado para o seu dispositivo móvel e, ao mesmo tempo, carrega sem fios o seu telefone enquanto conduz. Este compartimento não só é de acessibilidade fácil, mas é também adequado para colocar dispositivos grandes. Duas portas de dados USB-C localizadas na consola central permitem conectar e emparelhar facilmente os seus dispositivos externos com o sistema Infotainment, sem a necessidade de dongles ou adaptadores.



No departure time

Air con.

Departure

Temperature

20.0 °C

Stat. air con.

Automatic window heating

Settings

20.0

22.5



### **Tratamento do ar e sensor da qualidade do ar**

O ar condicionado Climatronic possui uma função de tratamento do ar inteligente e um sensor da qualidade do ar que contribuem para um ar mais limpo no veículo. O tratamento do ar pode limpar poeiras do interior e tem de ser ativado pelo condutor através do menu Climatronic. O sensor da qualidade do ar, que deteta a poluição excessiva do ar, responde automaticamente mudando para o modo de circulação do ar interior, tendo em conta a possibilidade de embaciamento das janelas. Esta função só precisa de ser ativada uma vez no sistema Infotainment.

### **Ecrã multimédia de 13" / navegação**

O ecrã multimédia de 13" proporciona-lhe o máximo conforto no controlo das funções Infotainment e do veículo e na utilização de serviços online. Com o sistema de navegação opcional de nova geração, que inclui várias funções novas, pode encontrar automaticamente postos de carregamento perto da sua posição atual, no percurso ativo, perto de um destino selecionado ou perto do destino final. Se o veículo estiver online, o sistema fornece-lhe informações específicas sobre o posto de carregamento selecionado, tais como o horário de funcionamento, a disponibilidade e o tempo de carregamento, ajudando-o assim a escolher a melhor opção para carregar o seu veículo.



### **Logótipo de boas-vindas**

Os LED localizados nos espelhos retrovisores exteriores, criam uma inscrição de boas-vindas, que iluminam a zona de entrada.



### **Conforto no espaço traseiro**

Na parte traseira da Jumbo Box, encontrará duas entradas USB-C, que permitem o carregamento do telemóvel, e uma tomada (230 V). Na versão equipada com ar condicionado Climatronic de 3 zonas, também irá encontrar neste local o controlo para a zona dos bancos traseiros.



### **Sistema de som Canton**

Desfrute de uma clareza sonora absoluta com o sistema de som Canton com doze colunas, que fornece uma potência total de 635 watts.





### **Iluminação ambiente**

Experimente o conforto máximo graças às luzes interiores. Dependendo do Design Selection, a iluminação ambiente LED pode incluir luzes que percorrem o interior do automóvel, iluminação da consola central, iluminação da área dos pés dianteira e traseira, iluminação na pega das portas e iluminação na bagageira.

### **Função Easy entry**

Depois de estacionar o veículo, o banco do condutor com regulação elétrica desloca-se automaticamente para a posição traseira, permitindo ao condutor que saia facilmente. Da próxima vez que o condutor entrar no veículo, o banco ajusta-se automaticamente à posição anterior definida pelo condutor, assegurando que está na posição correta antes de arrancar.



## Postos de carregamento

Pode selecionar confortavelmente um posto de carregamento específico no mapa ou iniciar a procura pelo posto mais próximo numa localização específica ou numa rota ativa. O sistema fornece-lhe informações online específicas sobre o posto de carregamento selecionado, ajudando-o a escolher a melhor opção de carregamento. Além disso, estas paragens de carregamento podem ser adicionadas à sua rota, se necessário.

## Škoda connect: Leve o mundo online consigo

Mantenha-se ligado onde quer que esteja. Estar plena e permanentemente online significa ter sempre acesso a entretenimento, informação e possível assistência durante a viagem. O Škoda Connect é a sua porta de entrada para um mundo de opções de comunicação ilimitadas.



### Posição de estacionamento

O veículo envia os seus dados de localização ao servidor de back-end assim que a viagem estiver concluída. Pode assim encontrar a posição do seu veículo estacionado utilizando a aplicação MyŠkoda.

### Importação de rotas online\*

Não perderá mais tempo, pois estará pronto para a sua viagem. Com este serviço, pode preparar toda a viagem no conforto do seu lar. A rota é então transferida para o veículo, onde é apresentada como um pop-up.

\* Disponível no futuro.



What would you like to do?

Vehicle

Assist systems

Parking

Charging

Users



Driving profile



Background lighting



Seats



Stationary air conditioning



Sound



## Opções de conectividade adicionais

Descubra opções e funcionalidades adicionais. Por exemplo, com a Laura, a assistente de voz digital disponível no seu veículo. Com a funcionalidade SmartLink que suporta o Apple CarPlay e o Android Auto, o sistema Infotainment do veículo permite-lhe utilizar o seu telefone em segurança enquanto conduz. Também pode melhorar a conectividade no veículo com aplicações Infotainment adicionais como Calendário, Manual digital, Traffication e muito mais.



### Assistente de voz digital Laura

Este sistema de comando por voz online entende frases fluentes. Diga o destino com voz natural, dite mensagens de texto ou peça mesmo para contar uma anedota. A parte online de Laura está pronta para tudo. Para começar a satisfazer os seus desejos, basta contactá-la dizendo "Ok, Laura!"

### Functions on demand

A tecnologia Functions on Demand permite-lhe adquirir e ativar funções do veículo e de Infotainment após a produção do veículo. Isto significa que pode mudar de ideias sobre as funções que deseja usar no veículo, mesmo depois de comprá-lo. Além disso, pode atualizar as funções se tiver adquirido um veículo usado. As funcionalidades disponíveis incluem navegação inteligente, cores adicionais (20) e funções para iluminação ambiente, entre outras.







### **Compartimento para chapéu de chuva**

Existe dentro da porta do condutor um compartimento inteligente com o chapéu de chuva original da Škoda. Foi concebido por forma a que a água seja escoada do carro, mantendo o interior seco.

## Pequenas ideias para grande impacto



### Elementos de fixação da carga

Para evitar qualquer movimento indesejado da bagagem durante a condução, esta é arrumada nos compartimentos atrás das cavas das rodas traseiras.

Pequenos ajustes podem fazer uma diferença significativa. Combinámos as melhores ideias para facilitar ao máximo as suas viagens. Começando no espaço de armazenamento para tudo o que importa e terminando na limpeza do veículo. Os pormenores simples são ainda mais importantes.



### Faixas protetoras de janela

As faixas protetoras de janela impedem efetivamente a acumulação de sujidade no espaço entre o para-brisas e a carroçaria do automóvel.



### **Bolsos duplos**

Organize ainda melhor as suas coisas com bolsos duplos na parte de trás dos bancos dianteiros. Esconda o seu notebook ou laptop no bolso maior e o telemóvel no menor.



### **Apoio de braços traseiro**

Os suportes de bebida no apoio de braços serão apreciados pelos passageiros nos bancos traseiros exteriores.



### **Compartimentos da porta dianteira**

Encontrará um porta-garrafas de 1,5 l num compartimento espaçoso na porta dianteira.



### **Ganchos**

Os ganchos retráteis nas laterais da bagageira facilitam o transporte em segurança das suas malas.

## Bagagem bem acondicionada



### Compartimentos de arrumação

A arrumação não se limita aos cabos de carregamento que podem ser guardados sob o piso da bagageira. Graças aos compartimentos opcionais de armazenamento prático sob o piso variável da bagageira, os elementos de carregamento, as luvas de trabalho, as escovas, as ferramentas, etc., também podem ser guardados de forma adequada.

Transporte a bagagem desejada, sem movimentos indesejados. O generoso espaço da bagageira permite-lhe acondicionar tudo o que quiser. Os recursos inteligentes garantem que tudo fica no lugar certo.



### Conjunto de redes

O conjunto, incluindo uma rede horizontal e duas redes verticais, evitará com segurança que as suas coisas se movam de um lado para o outro. Além disso, verá claramente onde guarda tudo.



### **Assentos rebatíveis a partir da bagageira**

Os bancos traseiros podem ser rebatidos usando um botão desbloqueador localizado na bagageira, o que tornará ainda mais fácil carregar o veículo.



### **Dispositivo de reboque**

O Enyaq pode ser equipado com um dispositivo retrátil de reboque com acionamento elétrico. O interruptor encontra-se na bagageira.



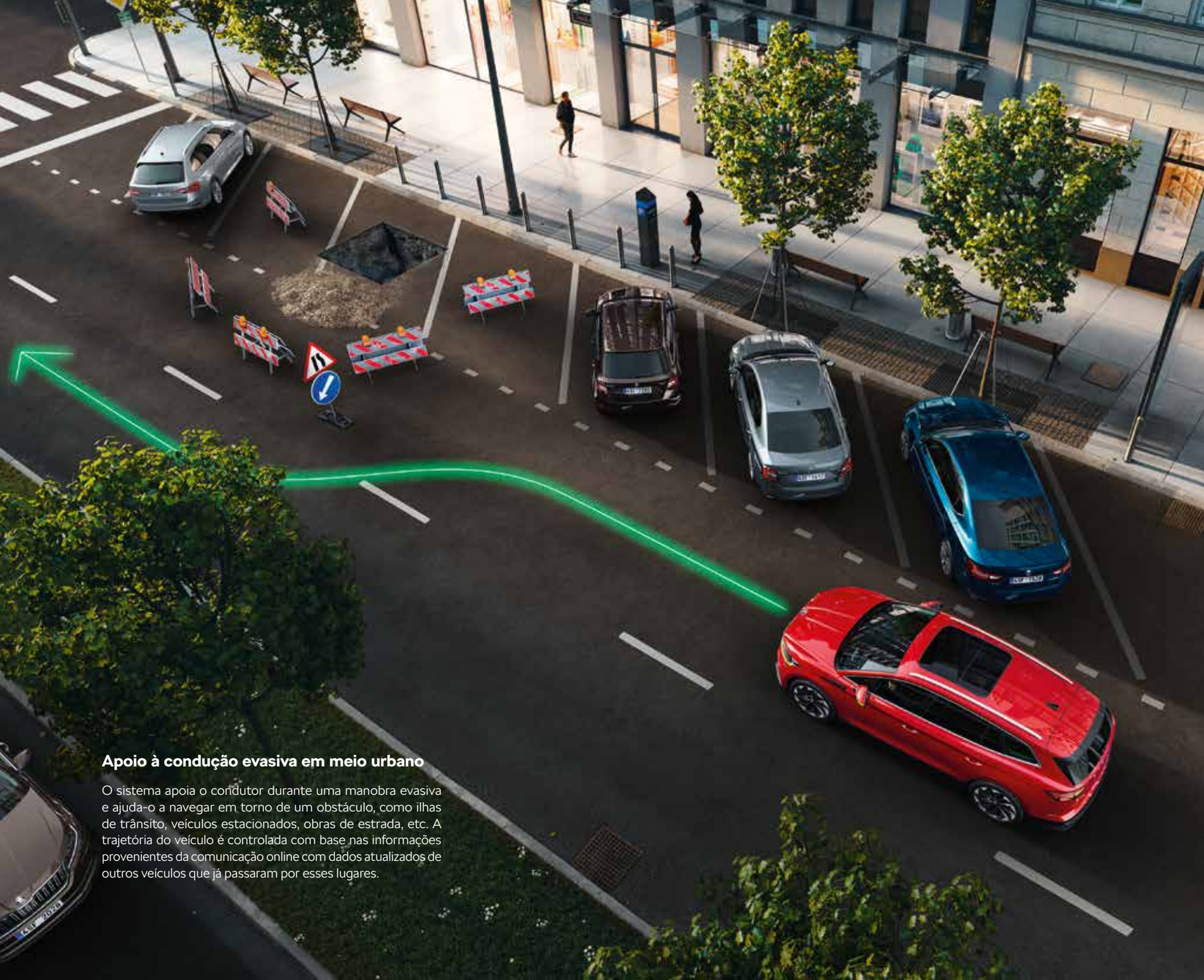
### **Capacidade**

Com um volume base de 585 litros, a bagageira pode ser aumentada rebatendo os bancos traseiros, criando uma superfície de carga plana.



EL 1 20AD





### **Apoio à condução evasiva em meio urbano**

O sistema apoia o condutor durante uma manobra evasiva e ajuda-o a navegar em torno de um obstáculo, como ilhas de trânsito, veículos estacionados, obras de estrada, etc. A trajetória do veículo é controlada com base nas informações provenientes da comunicação online com dados atualizados de outros veículos que já passaram por esses lugares.

# Travel Assist

O Travel Assist combina as funções de vários assistentes e garante que o condutor se sente seguro e confortável, quer no trânsito urbano intenso, quer na autoestrada. Para garantir o máximo de segurança, o Travel Assist deve ser constantemente monitorizado pelo condutor. É por isso que um volante capacitivo deteta o toque do condutor, proporcionando uma interface interativa com o Travel Assist. Se o condutor não estiver envolvido na condução, esse comportamento é detetado pelo volante capacitivo.



## Turn Assist e Collision Avoidance Assist

O Turn Assist monitoriza o tráfego oposto ao virar à esquerda a baixas velocidades entre 2 - 15 km/h. Nas situações críticas, pode parar o veículo e acender as luzes de aviso. O Collision Avoidance Assist auxilia o condutor, aumentando ativamente o momento da direção no caso de uma colisão iminente com pedestres, ciclistas ou outro veículo - idealmente evitando o acidente com manobras evasivas controladas.



## Side Assist

Utilizando sensores de radar no para-choques traseiro, o Side Assist, que consegue detetar outros veículos e objetos difíceis de identificar, como ciclistas a até 70 m de distância, monitoriza as áreas atrás e ao lado do seu veículo. Com base na distância e na velocidade dos veículos circundantes, decide se deve ou não avisar o condutor.

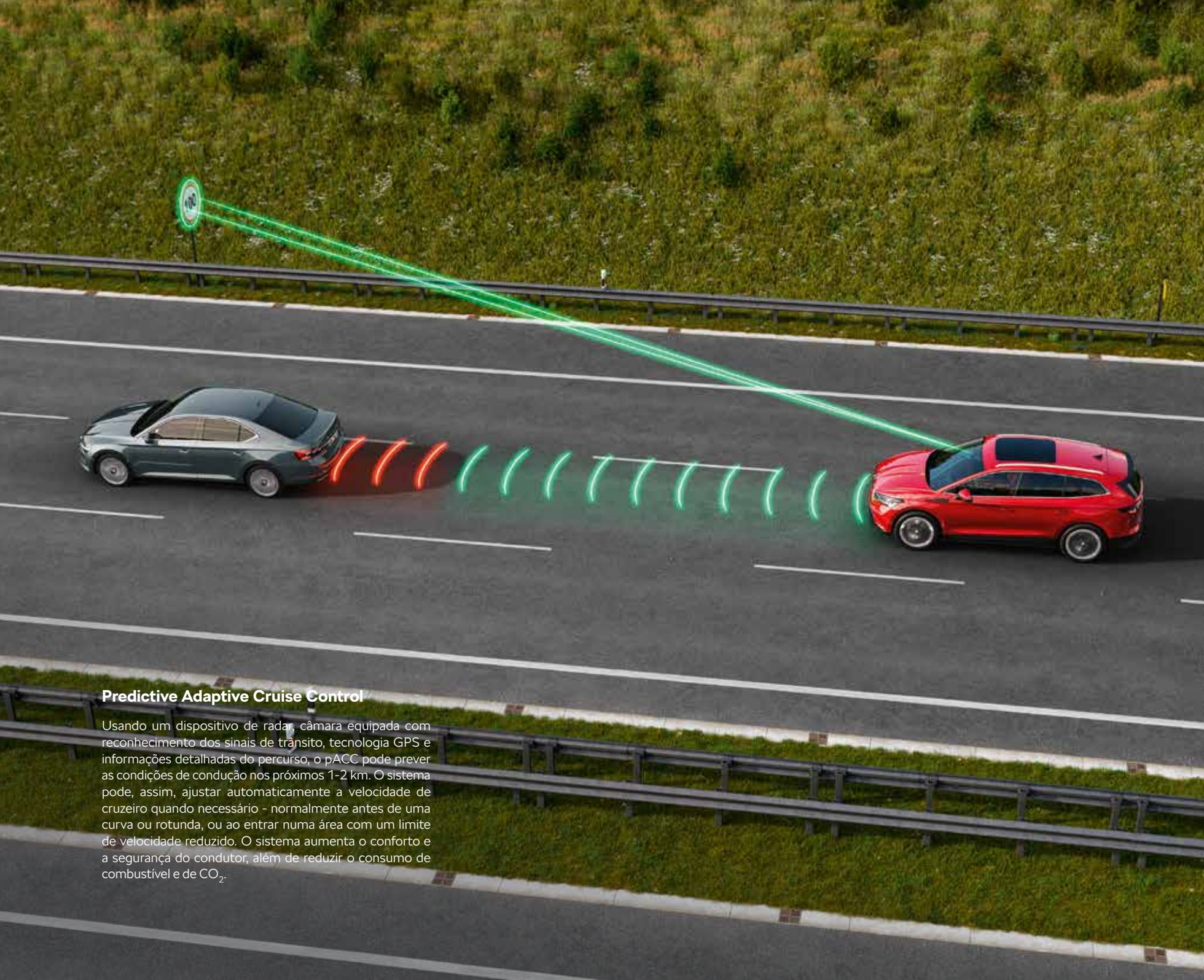
## Park Assist

O sistema seleciona, de forma automática, um lugar de estacionamento adequado numa linha de veículos estacionados paralela ou perpendicularmente. A função Park Assist atualizada significa que pode ser usada apenas para parte da manobra de estacionamento. Por exemplo, pode escolher um lugar de estacionamento e tentar estacionar o veículo durante parte da manobra, mas para a parte mais difícil da manobra de estacionamento, simplesmente ative o Park Assist, que assume o controlo do volante.



## Aviso de abertura de porta

Quando para o automóvel e abre a porta (para sair), o sistema pode detetar outros utentes da estrada, como veículos, ciclistas, corredores, peões, etc., até 35 m de distância. Se detetar um objeto a aproximar-se, o sistema avisa os ocupantes à frente e atrás, de forma visual e sonora, sobre a saída do veículo.



### **Predictive Adaptive Cruise Control**

Usando um dispositivo de radar, câmara equipada com reconhecimento dos sinais de trânsito, tecnologia GPS e informações detalhadas do percurso, o pACC pode prever as condições de condução nos próximos 1-2 km. O sistema pode, assim, ajustar automaticamente a velocidade de cruzeiro quando necessário - normalmente antes de uma curva ou rotunda, ou ao entrar numa área com um limite de velocidade reduzido. O sistema aumenta o conforto e a segurança do condutor, além de reduzir o consumo de combustível e de CO<sub>2</sub>.



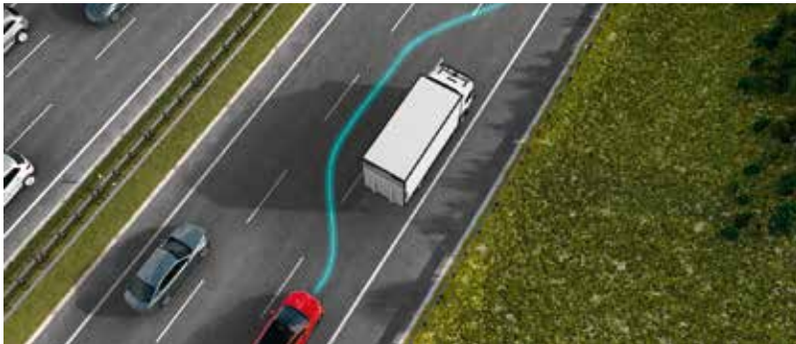
### Traffic Jam Assist e Follow Drive

Ao controlar o motor, os travões e a direção, o Traffic Jam Assist faz com que o veículo se afaste, trave ou vire, reproduzindo o movimento dos veículos ao seu redor (a velocidades até 60 km/h). Se as faixas não forem detetadas a velocidades até 30 km/h, ou apenas uma faixa (linha) for detetada a velocidades até 60 km/h, o sistema Follow Drive seguirá a trajetória do veículo à sua frente até que a faixa esteja disponível novamente.



### Adaptive Lane Assist e Narrow Passage Assist

O sistema consegue manter o veículo ao centro da faixa correta e alertar o condutor em caso de desvio, agora mesmo em estradas sem faixas sinalizadas. Também pode assumir o controlo do veículo em caso de mudança de faixa, se houver obras na estrada. Ao conduzir numa estrada estreita, o Narrow Passage Assist ajuda o condutor a calcular com precisão se existe espaço suficiente para passar.



### Assistência à mudança de faixa de rodagem

Este sistema será apreciado ao circular na autoestrada a velocidades mais elevadas. Quando o indicador de mudança de direção à esquerda é acionado, o veículo ultrapassa o veículo à sua frente e (depois de o indicador de mudança de direção à direita ser acionado) regressa à faixa da direita. (O sistema está disponível em combinação com equipamento de navegação e outros equipamentos. Para mais informações, contacte o seu parceiro Škoda.)

O Travel Assist foi atualizado com novas funcionalidades, como a partilha de dados online com outros veículos e uma nova função para o Adaptive Lane Assist. A licença para as novas funções deve ser prorrogada após três anos.



### Emergency Assist

O Emergency Assist reduz o risco de um incidente no caso de um problema de saúde repentino do condutor, por exemplo, ao imobilizar o veículo e ligar as luzes de aviso.



## Peritos adicionais a bordo

Para garantir que o veículo está pronto para lidar com todas as situações que possam ocorrer no percurso, estão disponíveis assistentes adicionais com várias funções para ajudar ou intervir pelo condutor.



### Estacionamento treinado

O veículo dispõe de um assistente de estacionamento altamente avançado para completar automaticamente uma manobra de estacionamento num ambiente familiar, p. ex., em casa. Em primeiro lugar, o condutor executa a manobra de estacionamento e guarda a rota na memória do sistema. Por exemplo, deve registar a rota desde a entrada da sua propriedade até a garagem ou lugar de estacionamento. Nas situações seguintes, assim que o veículo reconhecer a rota digitalizada, perguntará ao condutor (através do Infotainment) se pretende que ele assuma o controlo. Após aprovação do condutor, o veículo estaciona sozinho. Basta monitorizá-lo a partir do lugar do condutor.

### Função de máximos Matrix

Os faróis Full LED Matrix incluem a função de máximos Matrix. Este sistema permite-lhe manter os máximos permanentemente ativos sem encandear os outros condutores. Utilizando uma câmara no para-brisas, a função de máximos Matrix reage ao estado do trânsito e desliga apenas alguns segmentos dos faróis. Os restantes segmentos permanecem ligados para iluminar a estrada. Além disso, graças a essa função, o condutor deixa de ficar encandeado, por exemplo, pelos materiais refletivos dos sinais de trânsito. A função de máximos Matrix também usa informações do sistema de navegação, de modo que os máximos só serão ligados quando o veículo se encontrar fora de uma área urbanizada.



SKODA

1.4i DTS

CZ EL 1° 20AD



## Torne o Enyaq no seu Enyaq



Jantes de liga leve Supernova de 21" antracite



Jantes de liga leve Neptune de 20" antracite com tampas Aero



Jantes de liga leve Vega de 20" prateado



Jantes de liga leve Proteus de 19" prateado



Jantes de liga leve Regulus de 19" antracite metalizado

## Cores



Prata Arctic metalizado



Branco Moon metalizado



Prata Brilliant metalizado



Vermelho Velvet metalizado



Laranja Phoenix metalizado



Azul Energy



Azul Race metalizado



Cinzeno Graphite metalizado



Preto Magic metalizado





RS



## Recarregamento rápido

Com o Enyaq RS, pode aplanar qualquer terreno e regressar com tempo de sobra. O Škoda mais potente na estrada possui um chassis desportivo e tração 4x4, e oferece um desempenho impressionante graças ao seu grupo motopropulsor elétrico de 340 cv (250 kW).



### Estilo e funcionalidade

O exterior é caracterizado por para-choques desportivos específicos e elementos em preto brilhante, como a estrutura da grelha dianteira, as cortinas de ar do para-choques dianteiro com design RS, as capas dos espelhos retrovisores exteriores, as barras de tejadilho e muito mais.

A grelha frontal com Crystal Face iluminada e os faróis Full LED Matrix também são de série. O carisma desportivo do veículo é reforçado pelas jantes de liga leve com tampas Aero pretas (jantes Vision de 21" opcionais ilustradas).

### Emblema RS

Em homenagem à famosa tradição de corrida dos veículos Škoda, o emblema desportivo RS está incluído nas laterais.

# RS Suite Design selection









## RS Suite

Desportivo, mas elegante, o RS Suite Design Selection pode satisfazer até as mais elevadas exigências de exclusividade e conforto. O interior apresenta estofos de alta qualidade em pele perfurada Preto Soul com pesponto prateado, que realça o estilo desportivo do veículo. O painel de instrumentos é complementado por uma almofada de pele sintética Preto Soul com pesponto em prata. Outras características interiores incluem a decoração Carbon (painel de instrumentos e portas), as inserções em pele sintética Preto Soul nas portas e os tapetes pretos com orlas em prata.

# RS Lounge Design selection









## RS Lounge

Inspirado num estilo de vida ativo, o RS Lounge Design Selection combina materiais duráveis exclusivos com pormenores suaves de cor e elementos desportivos. Os estofos apresentam uma combinação de couro/tecido de microfibra com pesponto em lima. Um elemento distinto e elegante é a orla dos bancos dianteiros em lima. O painel de instrumentos é complementado por uma almofada em tecido de microfibra com pesponto em lima. Outras características incluem a decoração Carbon (painel de instrumentos e portas), as inserções em tecido de microfibra nas portas e os tapetes pretos com orlas em lima.





### **Conforto do cockpit**

O interior oferece-lhe o ambiente de um veículo desportivo combinado com um conforto excepcional. O volante multifunções desportivo em pele perfurada preto, decorado com uma placa RS e pesponto contrastante, inclui aquecimento e seletores de velocidade para controlo da recuperação de energia. O interior elegante é complementado por capas de pedais desportivos em alumínio.

### **Bancos desportivos**

Todos os veículos RS têm bancos dianteiros com um design desportivo, proporcionando máximo conforto mesmo durante uma condução dinâmica. O logótipo RS bordado no encosto do banco e as orlas dos bancos dianteiros em lima são características inconfundíveis do design interior.

## Jantes e cores



Jantes de liga leve Vision de 21" antracite com tampas Aero pretas, polidas



Jantes de liga leve Taurus de 20" preto metalizado com tampas Aero pretas



Branco Moon metalizado



Prata Brilliant metalizado



Verde Mamba



Laranja Phoenix metalizado



Vermelho Velvet metalizado



Azul Race metalizado



Cinzeno Graphite metalizado



Preto Magic metalizado

A gama de cores inclui também o Azul Energy (não ilustrado).





# Sportline

SPORT LINE

## Estilo desportivo versátil

Destinado a ser um parceiro dinâmico e em busca de emoção, o Enyaq Sportline vem com equipamento que realça as ambições desportivas do veículo. A sua potência é definida pela bateria selecionada, que está disponível nas versões 60, 85 e 85x.



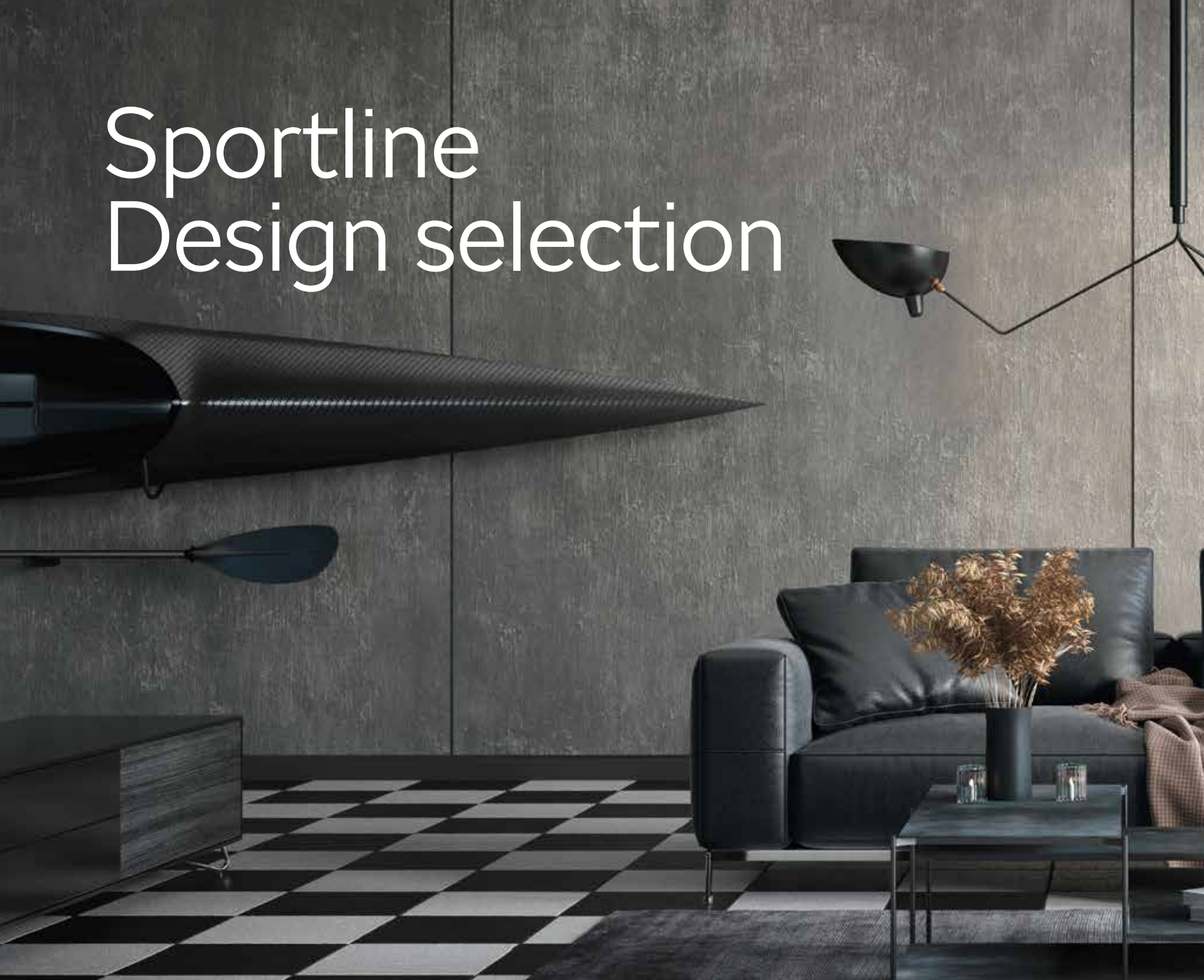
### Emblema Sportline

A singularidade do veículo é realçada pelo emblema SportLine incluído nas laterais.

### Estilo e funcionalidade

Os elementos em preto, como as capas dos espelhos retrovisores exteriores, os caixilhos dos vidros laterais, o difusor traseiro, a estrutura da grelha frontal, as barras de tejadilho e as inscrições na 5.ª porta, conferem mais dinamismo e emoção ao aspeto do veículo. Os faróis Full LED Matrix, as jantes de liga leve Vega de 20" antracite e o chassis desportivo são fornecidos de série.

# Sportline Design selection









## Sportline

Dinâmica, estética e detalhes exclusivos encontram-se no Sportline Design Selection. Apresenta, entre outras coisas, uma almofada em pele sintética com pesponto em prata no painel de instrumentos, estofos numa combinação de couro e tecido de microfibra, decoração Carbon e teto preto.





### **Conforto do cockpit**

Com um volante multifunções desportivo em pele preta, decorado com uma placa SportLine e pesponto em prata, sentir-se-á como se estivesse no cockpit. Entre outras funções, o volante possui aquecimento e seletores de velocidades para controlo da recuperação de energia. As capas de pedais desportivos em design de liga são fornecidas de série.

### **Bancos desportivos**

Todos os veículos SportLine possuem bancos dianteiros com design desportivo, combinando a estética com uma funcionalidade perfeita. Um elemento distinto e elegante é a orla dos bancos dianteiros em prata.

## Jantes e cores



Jantes de liga leve Vega de 20" antracite, polidas



Jantes de liga leve Supernova de 21" preto, polidas



Branco Moon metalizado



Prata Brilliant metalizado



Prata Arctic metalizado



Laranja Phoenix metalizado



Azul Race metalizado



Vermelho Velvet metalizado



Cinzeno Graphite metalizado



Preto Magic metalizado

A gama de cores inclui também o Azul Energy (não ilustrado).





# Laurin & Klement

A close-up photograph of a dark-colored car door. A silver side mirror is mounted on the door. The car's body is highly reflective, showing a clear reflection of the sky and clouds. On the lower part of the door, the brand name "Laurin &LEMENT" is written in a white, elegant cursive script. The lighting is soft, highlighting the metallic textures of the mirror and the car's paint.

*Laurin &LEMENT*

## Design Laurin & Klement

O aspeto marcante do Enyaq ganha ainda mais elegância e personalidade com o equipamento Laurin & Klement. Complementados por coberturas das portas e das embaladeiras na cor da carroçaria, difusor traseiro em cinzento platina com faixa cromada, jantes de liga leve exclusivas antracite e muito mais, os veículos representam singularidade, gosto refinado e atenção ao detalhe.



### Emblema Laurin & Klement

A singularidade dos veículos Laurin & Klement é realçada pelo emblema incluído nas laterais. É um tributo aos nossos famosos fundadores, Laurin e Klement, e um símbolo da mais elevada qualidade artesanal, do design bonito e funcional e da inovação.

### Design Laurin & Klement

O aspeto marcante do Enyaq ganha ainda mais elegância e personalidade com o equipamento Laurin & Klement. Complementados por coberturas das portas e das embaladeiras na cor da carroçaria, difusor traseiro em cinzento platina com faixa cromada, jantes de liga leve exclusivas antracite e muito mais, os veículos representam singularidade, gosto refinado e atenção ao detalhe.

# L&K Shell Design selection









## Laurin & Klement Shell

O interior exclusivo em bege claro apresenta estofos em pele perfurada, com a orla dos bancos dianteiros em Castanho Cognac. O painel de instrumentos é complementado por uma almofada em pele sintética Shell. Outras características do interior incluem a decoração em preto Piano (painel de instrumentos e portas), inserções em pele sintética Shell nas portas e tapetes pretos com orla Castanho Cognac. O interior também inclui bancos dianteiros ventilados e uma consola central almofadada, que será bem recebida pelos condutores mais altos, cujo pé toca na consola durante a condução.



## Realizar todos os desejos

O prazer de conduzir um veículo elétrico é ainda maior com um interior confortavelmente equipado. Quer opte pelo Black ou Shell Design Selection, estará rodeado de materiais únicos, detalhes exclusivos e tecnologias avançadas.



### Bancos dianteiros

O máximo conforto para o condutor e o passageiro dianteiro é assegurado pelos bancos dianteiros com regulação elétrica, com funções de ventilação e massagem.

### Centrado nos detalhes

Como selo de exclusividade, o volante ostenta uma placa com o logótipo Laurin & Klement. Também pode ser encontrado nos encostos de cabeça dos bancos dianteiros, onde está bordado numa cor contrastante.

# L&K Black Design selection









## Laurin & Klement Black

O elegante interior preto apresenta estofos de alta qualidade em pele perfurada. Um elemento distinto e elegante é a orla dos bancos dianteiros em Castanho Cognac. O painel de instrumentos é complementado por uma almofada de pele sintética Preto Soul. Outras características incluem a decoração em preto Piano (painel de instrumentos e portas), as inserções em pele sintética Preto Soul nas portas e os tapetes pretos com orlas em Castanho Cognac. Os bancos dianteiros ventilados e a consola central almofadada, suave ao toque, também são de série.



# Vehicle settings

18:15

- Vehicle
- Assist systems
- Parking
- Charging
- Driving profile
- Background lighting
- Seats
- Stationary air conditioning

20.0

Home, Phone, Music, App Store, Signal, Wi-Fi, Bluetooth, Temperature: 22.5

CAYMAN



### **Equipamento de série abrangente**

De série, o Enyaq Laurin & Klement inclui uma longa lista de características de conforto, segurança e design. A mais visível das características tecnológicas é o ecrã multimédia de 13", que permite controlar facilmente as funções Infotainment e do veículo, bem como os serviços online. O sistema de navegação opcional de última geração inclui várias funções, como a localização de postos de carregamento ao longo da rota, com informações adicionais, como os horários de abertura. A música pode ser apreciada

através do sistema de som Canton, enquanto os dados de condução e a orientação por navegação são apresentados no head-up display com realidade aumentada. Em termos de segurança, os airbags laterais traseiros estão incluídos de série, tal como o desembaciador do para-brisas, enquanto os bancos traseiros aquecidos contribuem para o conforto dos passageiros. Também não esquecemos o estilo, pelo que adicionámos capas dos pedais em alumínio, que realçam o design luxuoso do interior.

## Jantes e cores



Jantes de liga leve Asterion de 20" antracite



Jantes de liga leve Aquarius de 21" antracite



Branco Moon metalizado



Prata Brilliant metalizado



Prata Arctic metalizado



Laranja Phoenix metalizado



Azul Race metalizado



Vermelho Velvet metalizado



Cinzeno Graphite metalizado



Preto Magic metalizado

Especificações técnicas Enyaq	60	85	85x
<b>Motor</b>			
Potência (kW)	132*	210*	210**
Binário (Nm)	310	545	545
Capacidade da bateria (kWh) - bruta	62	82	82
Capacidade da bateria (kWh) - líquida	58	77	77
<b>Performance</b>			
Velocidade máxima (km/h)	160	180	180
Aceleração 0-100 km/h (s)	8.7	6.7	6.6
Autonomia - WLTP (km)	378-400	532-565	509-538
Consumo de energia WLTP (kWh/100 km) - combinado	16.0-17.0	14.8-15.9	15.9-16.9
<b>Tipo de propulsão</b>			
Propulsão	Tração traseira	Tração traseira	Tração integral
<b>Carregamento</b>			
CA (0-100%) - potência/tempo (de acordo com o tipo de cabo)	11 kW/6 h 15 min.	11 kW/7 h 30 min.	11 kW/7 h 30 min.
CC (10-80%) - potência/tempo	120 kW/35 min.	135 kW/28 min.	175 kW/28 min.
<b>Peso</b>			
Tara - na versão de série sem condutor (kg)	1.917-2.093	2.062-2.236	2.147-2.321
Carga útil - incluindo o condutor e o equipamento extra (kg)	411-587	414-588	429-603

## Especificações

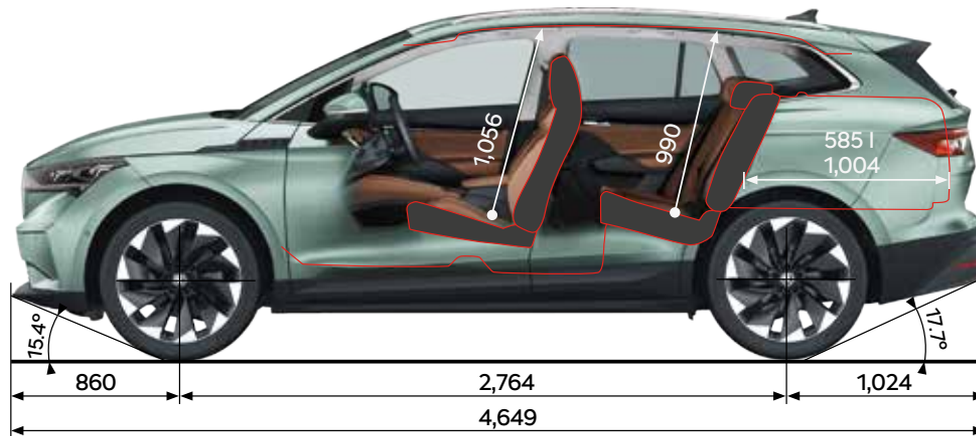
Carroçaria		Travões dianteiros	Travões de disco arrefecidos internamente, de pistão único para o 60; dois pistões para o 80
Tipo	5 lugares, 5 portas, 2 compartimentos	Travões traseiros	Travões de tambor
Chassis		Distância ao solo (mm)	187 (para o 60), 188 (para o 80)
Eixo dianteiro	Suspensão McPherson com uma subestrutura de chapa metálica e braços inferiores	Volume da bagageira (máx. l)	
Eixo traseiro	Eixo de segmentos múltiplos, com cinco braços transversais, sem braço longitudinal	Sem pneu sobresselente, com encostos dos bancos traseiros - vertical/baixo	585/1.710

\* A disponibilidade da potência elétrica máxima pode ser limitada. A intensidade de potência disponível em situações individuais de condução depende de vários fatores, tais como a temperatura ambiente e o estado de carga, a temperatura e o estado ou a idade física da bateria de alta tensão.

\*\* Potência elétrica máxima de 195 kW: potência de saída máxima que pode ser acedida por um máximo de 30 segundos, calculada de acordo com a UN GTR n.º 21. A intensidade de potência disponível em situações individuais de condução depende de vários fatores, tais como a temperatura ambiente e o estado de carga, a temperatura e o estado ou a idade física da bateria de alta tensão. A disponibilidade da potência máxima exige que a bateria de alta tensão esteja entre 23°C e 50°C e tenha um nível de carga > 88%. Os desvios em relação aos parâmetros acima referidos podem, nomeadamente, conduzir a uma redução da potência até à total indisponibilidade da potência máxima.

A temperatura da bateria pode ser influenciada até certo ponto e de forma indireta pela climatização estacionária e o nível de carga pode, por exemplo, ser ajustado no veículo. A quantidade de potência disponível num determinado momento é mostrada no indicador da potência do veículo. A fim de manter a capacidade útil da bateria de alta tensão da forma mais efetiva possível, recomenda-se uma carga pretendida da bateria de 80% se o veículo for utilizado diariamente (para passar a 100% antes de uma viagem de longa distância, por exemplo).

WLTP - Procedimento de teste global harmonizado para veículos ligeiros.



As especificações podem diferir dependendo da versão da bateria e da configuração do chassi.

Especificações técnicas Enyaq RS	RS
<b>Motor</b>	
Potência (kW)	250*
Binário (Nm)	545
Capacidade da bateria (kWh) - bruta/líquida	82/77
<b>Performance</b>	
Velocidade máxima (km/h)	180
Aceleração 0-100 km/h (s)	5.5
Autonomia - WLTP (km)	519-541
Consumo de energia WLTP (kWh/100 km) - combinado	15.9-16.7
<b>Tipo de propulsão</b>	
Propulsão	Tração integral
<b>Carregamento</b>	
CA (0-100%) - potência/tempo (de acordo com o tipo de cabo)	11 kW/7 h 30 min.
CC (10-80%) - potência/tempo	175 kW/28 min.
<b>Peso</b>	
Tara - sem condutor (kg)	2.176-2.314
Carga útil - incluindo o condutor e o equipamento extra (kg)	436-574

## Especificações adicionais

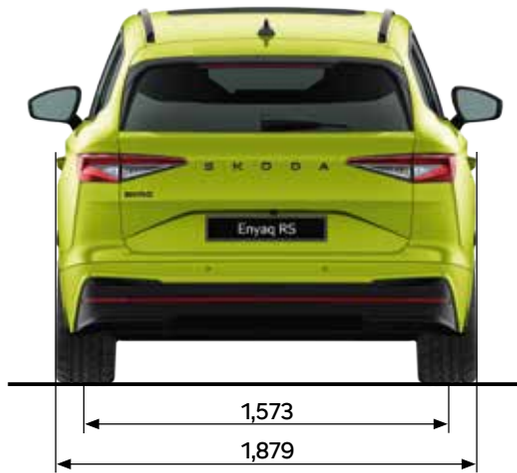
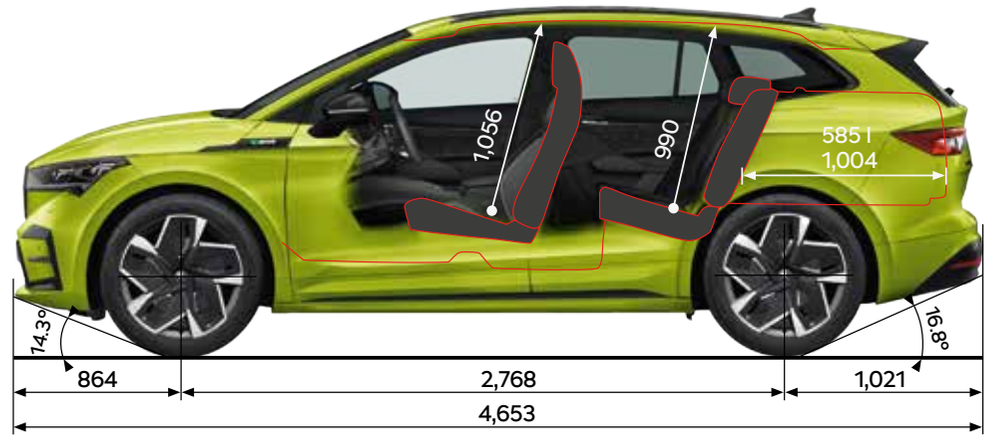
Carroçaria	
Tipo	5 lugares, 5 portas, 2 compartimentos
Diâmetro de viragem (m)	11.5
Chassis	
Eixo dianteiro	Suspensão McPherson com uma subestrutura de chapa metálica e braços inferiores
Eixo traseiro	Eixo de segmentos múltiplos, com cinco braços transversais, sem braço longitudinal
Travões dianteiros	Travões de disco arrefecidos internamente, com pinça flutuante de dois pistões
Travões traseiros	Travões de tambor
Distância ao solo (mm)	173
Volume da bagageira (máx. l)	
Sem pneu sobresselente, com encostos dos bancos traseiros	
- vertical	585
- baixo	1.710

\* Potência elétrica máxima de 220 kW; potência de saída máxima que pode ser acedida por um máximo de 30 segundos, calculada de acordo com a UN GTR n.º 21. A intensidade de potência disponível em situações individuais de condução depende de vários fatores, tais como a temperatura ambiente e o estado de carga, a temperatura e o estado ou a idade física da bateria de alta tensão. A disponibilidade da potência máxima exige que a bateria de alta tensão esteja entre 23°C e 50°C e tenha um nível de carga > 88%. Os desvios em relação aos parâmetros acima referidos podem, nomeadamente, conduzir a uma redução da potência até à total indisponibilidade da potência máxima.

A temperatura da bateria pode ser influenciada até certo ponto e de forma indireta pela climatização estacionária e o nível de carga pode, por exemplo, ser ajustado no veículo. A quantidade de potência disponível num determinado momento é mostrada no indicador da potência do veículo.

A fim de manter a capacidade útil da bateria de alta tensão da forma mais efetiva possível, recomenda-se uma carga pretendida da bateria de 80% se o veículo for utilizado diariamente (para passar a 100% antes de uma viagem de longa distância, por exemplo).

WLTP - Procedimento de teste global harmonizado para veículos ligeiros.



### Exoneração de responsabilidade relativa às imagens

As informações, imagens e conteúdo apresentados neste catálogo (brochura) são apenas para fins ilustrativos e não se destinam a fazer parte de qualquer contrato, oferta ou garantia. Os veículos apresentados são veículos pré-série e algumas ilustrações, funcionalidades, peças e equipamentos podem divergir dos veículos efetivamente produzidos e de país para país. Para obter especificações exatas das características, peças e equipamento, entre em contacto com o seu concessionário Škoda local mais próximo.

Se gostou do que leu sobre  
o automóvel — imagine conduzi-lo.  
**Ligue-nos para marcar  
um test drive!**

O seu concessionário Škoda:

1/1/2023 - PT03/2024



### Aplicação MyŠkoda

Desfrute de total controlo sobre o seu veículo. Descarregue a aplicação MyŠkoda e tenha acesso a todas as funcionalidades necessárias em qualquer altura, quer se trate de dados de condução, autonomia, planeamento de uma rota ou até mesmo do local onde estacionou pela última vez.