

SKODA



**Enyaq
Coupé**

Recarregar o amor em todos as vistas

A estética inconfundível do coupé é sublinhada pelo tejadilho traseiro inclinado, que define a postura dinâmica do veículo. Mas a sua forma ousada não trai a sua função, uma vez que o Enyaq Coupé continua a ter uma pontuação elevada em termos de tecnologia, espaço, funcionalidade e conforto.

Totalmente elétrica, a aceleração instantânea complementa a roupagem desportiva, minimizando a sua pegada ambiental. Os serviços de conectividade e os sistemas de assistência de última geração asseguram que está em segurança e simultaneamente tem bom aspeto.





Elétrico por dentro, desportivo em todo o lado

Estilo e funcionalidade

O Enyaq Coupé é um exemplo perfeito da evolução cuidadosa da linguagem de design da Škoda. Estão a surgir novas soluções preservando ao mesmo tempo os valores da nossa marca. O design está perfeitamente harmonizado com o espaço e com ideias simplesmente inteligentes. Com as suas formas de carroçaria num estilo desportivo e um design específico das jantes, o veículo destaca-se em termos de aerodinâmica, o que significa um menor consumo de energia e uma maior autonomia. O design da carroçaria coupé é visualmente melhorado graças a um teto panorâmico em vidro, que se estende desde o para-brisas até ao vidro traseiro inclinado e que é um equipamento de série. 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.









Crystal face

A grelha frontal desempenha um importante papel decorativo. Pode ser 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.

Traseira confiante

Com a sua traseira robusta, o veículo faz indubitavelmente parte da gama Enyaq, enquanto as inscrições típicas na traseira (como Škoda, o nome do modelo, etc.) declaram orgulhosamente que é um membro da família Škoda. Na traseira, encontrará também a etiqueta da versão da bateria que indica a sua capacidade e é uma característica específica dos veículos elétricos Škoda.



SKODA ENYAQ

ENYAQ



Assinatura dinâmica

O veículo tem um ar dinâmico 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, 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 um nível superior de segurança. A combinação dos faróis Full LED Matrix com as luzes cristalininas em toda a face do veículo é opcional.



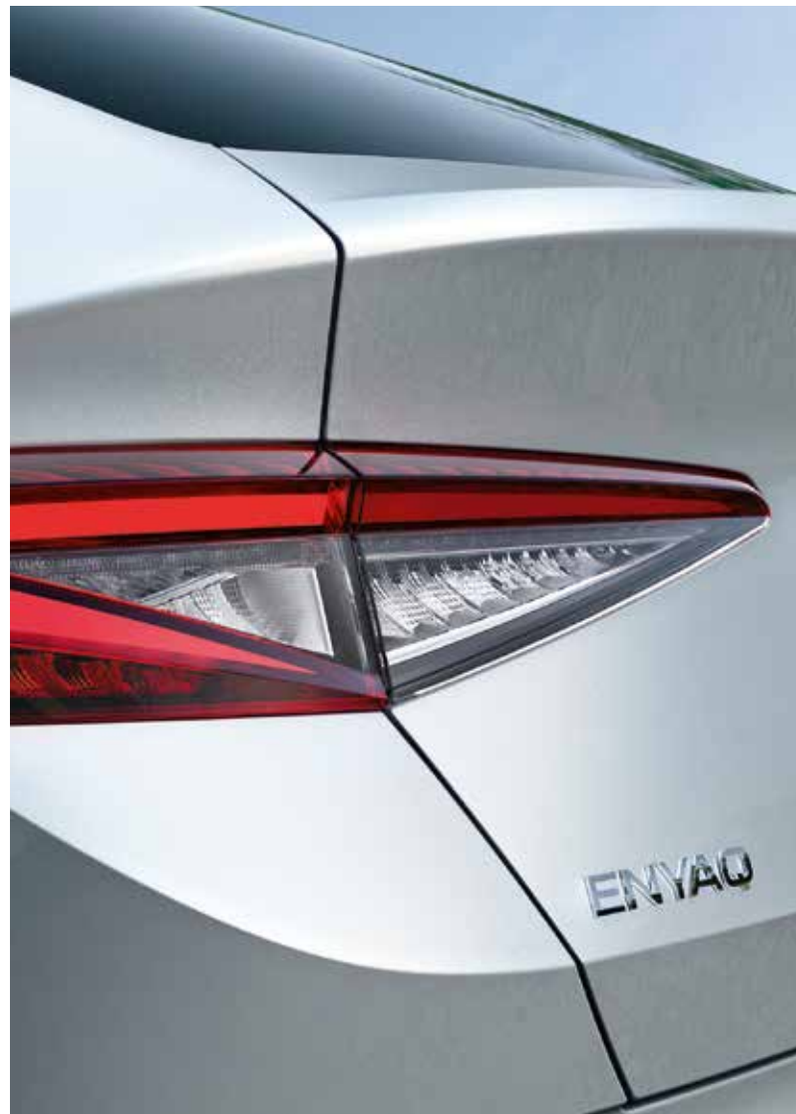
Elementos em preto

Os elementos acima das asas e as cortinas de ar do para-choques dianteiro em preto brilhante, complementados pela linha preta na parte inferior das portas laterais, são elementos decorativos típicos de todos os veículos Enyaq Coupé. As cortinas de ar contribuem igualmente para otimizar a aerodinâmica.



Dianteira - versão base

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



Luzes traseiras Full LED - versão base

A sua segurança é da maior importância. Por isso, a versão base das luzes traseiras está totalmente equipada com LEDs.





Made by Škoda, designed by you

Inspirado no seu estilo de vida e no conforto e familiaridade da sua sala de estar, este veículo 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 com o 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, inserções nas portas, friso decorativo, iluminação e tapetes.





Lounge Design selection









Lounge

O Lounge Design Selection combina na perfeição com o exterior dinâmico do veículo. O elaborado interior com materiais de alta qualidade combina com um visual estético e moderno com foco nos detalhes exclusivos. Os estofos apresentam uma combinação de couro/tecido de microfibra com pespontos decorativos, o que realça a precisão artesanal do interior. Um elemento distinto e elegante é a orla dos bancos dianteiros em amarelo.

Painel de instrumentos, decoração e tapetes

O painel de instrumentos Lounge Design Selection é complementado por uma almofada em tecido de microfibra com pesponto. Outras características incluem a decoração Anodized Cross (painel de instrumentos e portas), as inserções em microfibras nas portas e os tapetes pretos.





EcoSuite Design selection









EcoSuite

O elegante e sofisticado EcoSuite Design Selection satisfaz mesmo os mais exigentes níveis de conforto e soluções ambientais. Os estofos em pele exclusivos, produzidos através de um processo de curtimento ecológico, serão apreciados por aqueles cuja filosofia de vida abraça os princípios do desenvolvimento sustentável.





Detalhes elegantes

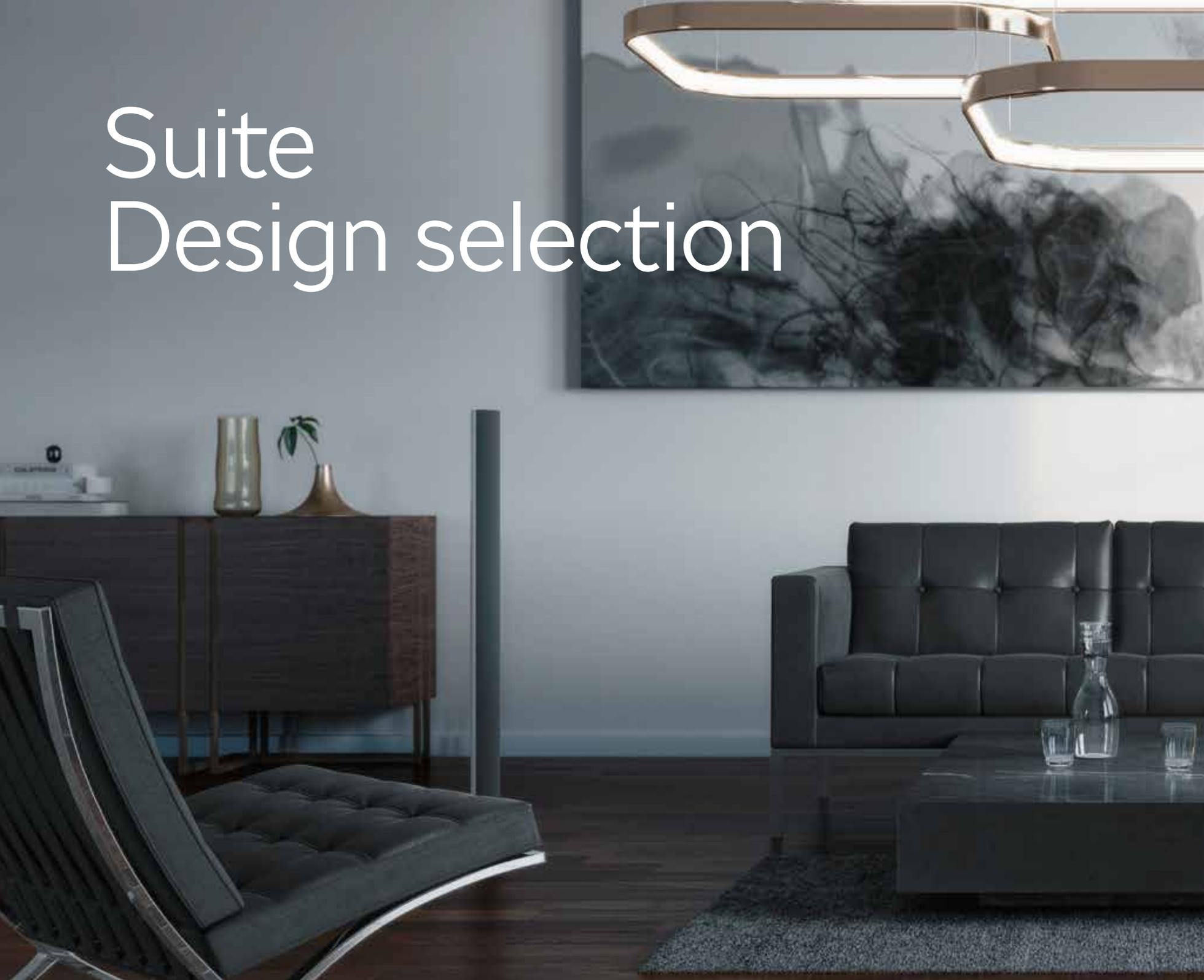
O conjunto distingue-se através de detalhes exclusivos, como os pespontos e as orlas em cor contrastante.

Estofos, decoração e tapetes

Os estofos de alta qualidade em couro eco Olive exclusivo combinam o Castanho Cognac com detalhes contrastantes em Stone-Bege. A beleza é acompanhada pela sustentabilidade ambiental. Em vez de produtos químicos, no processo de curtimento é utilizado um extrato de folhas de oliveira para tornar a produção mais ecológica.

O interior do EcoSuite Design Selection apresenta também 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.

Suite Design selection









Suite

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





Iluminação ambiente LED

Experimente o conforto máximo graças às luzes interiores, tais como as luzes ambiente que percorrem o interior do veículo, a iluminação da consola central e da área dos pés, à frente e atrás, a iluminação na pega das portas à frente e atrás e a iluminação na bagageira.

Estofos, decoração e tapetes

O interior do Suite Design Selection apresenta estofos em pele Preto Soul com pesponto e orlas em Castanho Cognac contrastante. 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.

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.





Estilo e funcionalidade

Enquanto o pesponto decorativo realça a precisão artesanal do interior, a Jumbo Box aumenta o caráter prático. Este compartimento espaçoso, alojado no apoio de braço dianteiro, tem uma tira de borracha para segurar o seu tablet e uma caixa mais pequena amovível para os seus óculos, por exemplo.

Estofos, decoração 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. Outros elementos característicos do interior incluem a decoração Silver Square Haptic (painel de instrumentos e portas), o revestimento do painel de instrumentos e as inserções nas portas em tecido com pespontos e 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.





Papel da decoração

A decoração Alumínio escovado não só enfatiza a forma do painel de instrumentos e decora a porta, como também destaca a identidade do interior.

Estofos e tapetes

O Loft Design Selection vem com estofos numa combinação de tecido/pele sintética. O painel de instrumentos é complementado pelo tecido com pesponto. Outras características incluem 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 CO₂, 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 CO₂, 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.





Ligue e continue em ação



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.

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.



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 85x). 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.



Tração 4x4

A experiência de condução de um veículo elétrico é ainda melhorada pela tração 4x4. O veículo tem um motor elétrico separado para cada eixo - para o eixo traseiro com maior potência e maior binário máximo. Graças à eletrônica inteligente, ambos os motores elétricos funcionam da forma mais eficiente possível. A transmissão da força motriz é regulada por uma eletrônica inteligente para que não haja derrapagem e a tração às quatro rodas seja utilizada de forma otimizada. O resultado é uma dinâmica, estabilidade de condução e segurança excepcionais.



MERCURY

VERADO

60





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.



KESY

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

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 KESY.





Volante com seletores de velocidades

A recuperação pode ser usada para aumentar a autonomia do veículo. 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.

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, como 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.





Tejadilho panorâmico

Desfrute da sensação de liberdade e de mais espaço acima da cabeça com o tejadilho panorâmico, feito inteiramente de vidro fumado especial e garantindo o mais alto nível de segurança, além de conforto climático térmico. O tejadilho panorâmico é equipamento de série para todos os Enyaq Coupé. A cortina de proteção contra o sol (não ilustrada) está disponível como Acessórios Originais Škoda.

Infotainment

O sistema Infotainment, com um ecrã de 13", pode ser utilizado para configurar todas as funções do veículo e controlar o ar condicionado. Também possui um controlo deslizante tátil, em que diferentes funções, como o ar condicionado, o aquecimento dos bancos, o volume do sistema Infotainment ou o zoom da navegação, podem ser ajustadas sem tocar no ecrã.



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.

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.

Carregamento remoto

Com este serviço, tem a possibilidade de iniciar ou parar manualmente o processo de carregamento, se necessário. Isto inclui carregar durante a noite ou iniciar e parar o processo de carregamento a partir do conforto da sua sala de estar. São sempre fornecidas informações sobre o tempo de carregamento restante e a autonomia atualmente disponível. Também pode ver a potência atual utilizada para o carregamento e a taxa de carregamento, que o informa sobre o aumento da autonomia.



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



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 características disponíveis incluem navegação inteligente, funções adicionais e vinte cores extra para a iluminação ambiente, entre outras.







Compartimento para saco de cabos

Graças ao saco de cabos, que cabe perfeitamente no compartimento atrás das cavas das rodas traseiras, os cabos de carregamento estão sempre à mão.

Pequenas ideias para um grande impacto

Pequenos ajustes podem fazer uma diferença significativa. Combinámos todas as ideias brilhantes para tornar a sua viagem descomplicada: desde espaço de arrumação para tudo o que é importante para si até manter o seu veículo limpo. Os pormenores simples são ainda mais importantes.



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 veículo, mantendo o interior seco.



Elementos de fixação da carga

Dois elementos de fixação da carga em plástico com fecho de velcro proporcionam uma solução simples para evitar que a sua bagagem se desloque durante a viagem.





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.

Raspador de gelo

O raspador de gelo, localizado na 5.ª porta, pode ser utilizado para medir a profundidade do perfil do pneu.





Apoio de braços traseiro

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



Compartimentos da porta dianteira

Encontrará um porta-garrafas de 1,5 l no compartimento espaçoso na porta dianteira.



Ganchos

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

Bagagem bem acondicionada



Conjunto de redes

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

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.



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, muitas coisas úteis podem também ser guardadas de forma adequada.



Capacidade

Com um volume base de 570 litros, a bagageira pode ser aumentada rebatendo os bancos traseiros, criando uma superfície de carga plana.



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

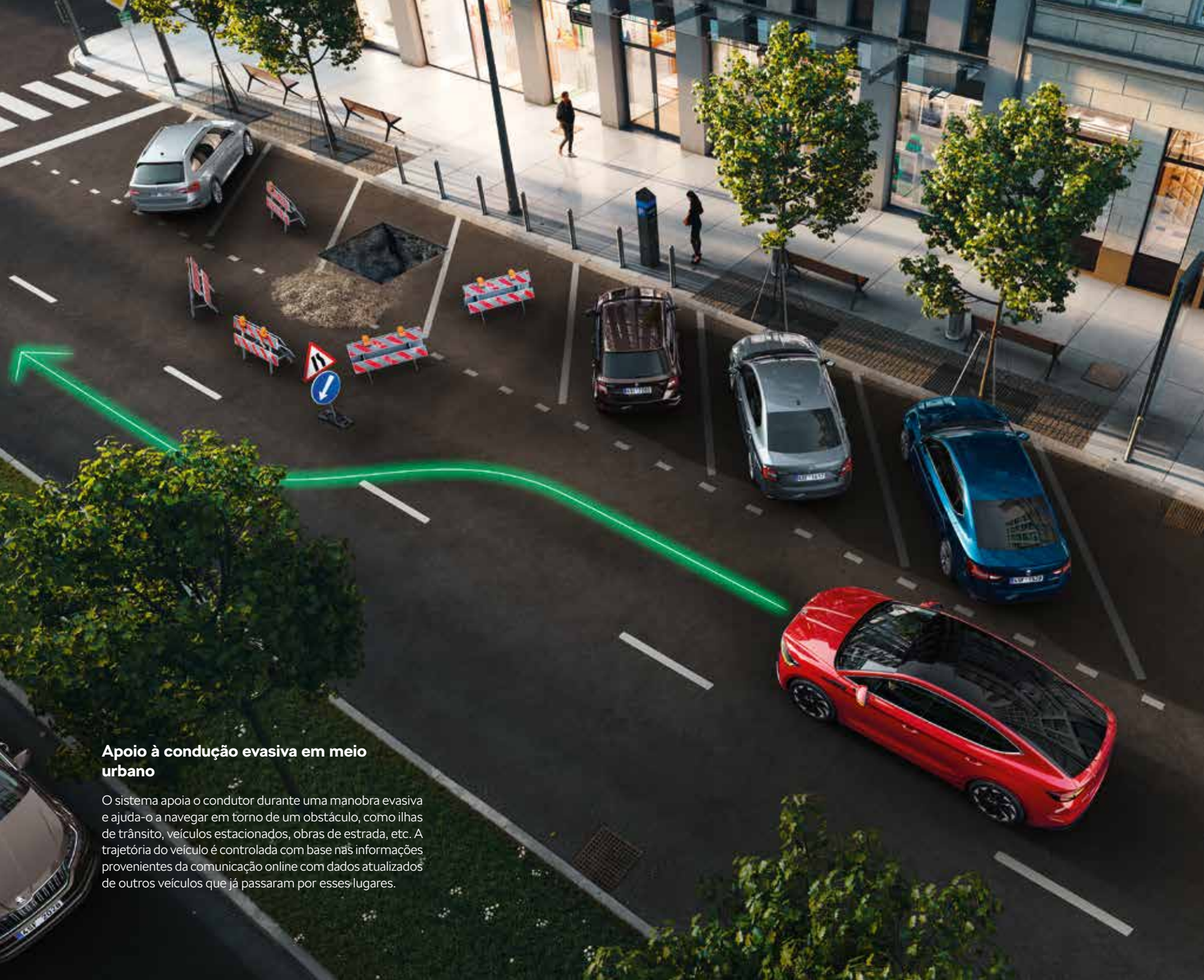
O Enyaq Coupé pode ser equipado com um dispositivo retrátil de reboque com acionamento elétrico. O interruptor encontra-se na bagageira.



MERCU

VENICE





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 peões, ciclistas ou outro veículo - idealmente evitando o acidente com manobras evasivas controladas.

Park Assist

O sistema seleciona, de forma automática, um lugar de estacionamento adequado numa linha de veículos estacionados paralela ou perpendicularmente. A mais recente versão da função Park Assist significa que agora 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, pode simplesmente ativar o Park Assist, que assume o controlo do volante.

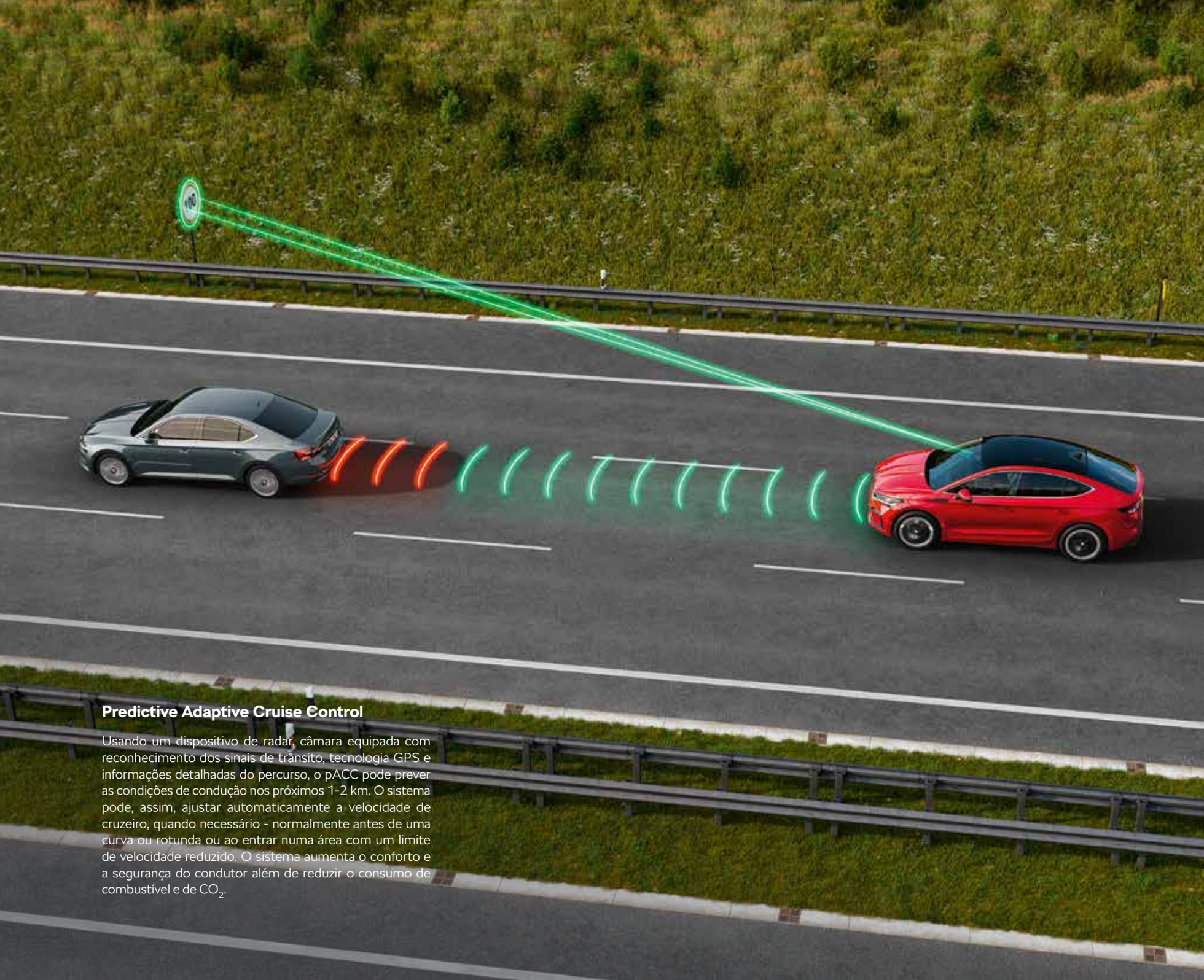


Side Assist

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.

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 CO₂.



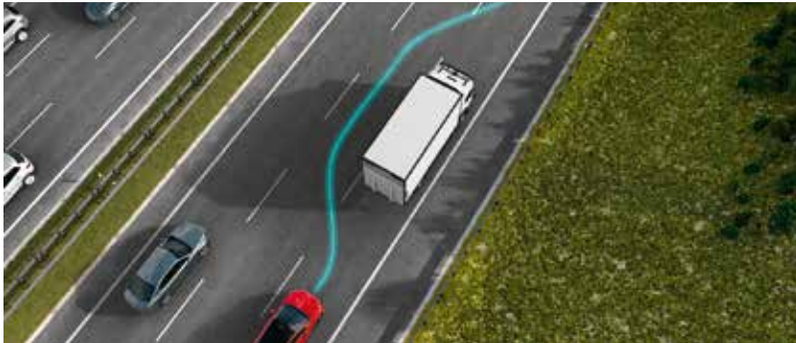
Traffic Jam Assist e Follow Drive

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 é capaz de manter o veículo no meio da faixa correta de alertar o condutor em caso de desvio, mesmo em estradas sem faixas sinalizadas. Também é capaz de assumir o controlo do veículo em caso de mudança de faixa durante obras rodoviárias. 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.)



Emergency Assist

O Emergency Assist reduz o risco de um incidente no caso de um colapso repentino da saúde do condutor, por exemplo, imobilizando o veículo em segurança e ligando as luzes de aviso.

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.



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.



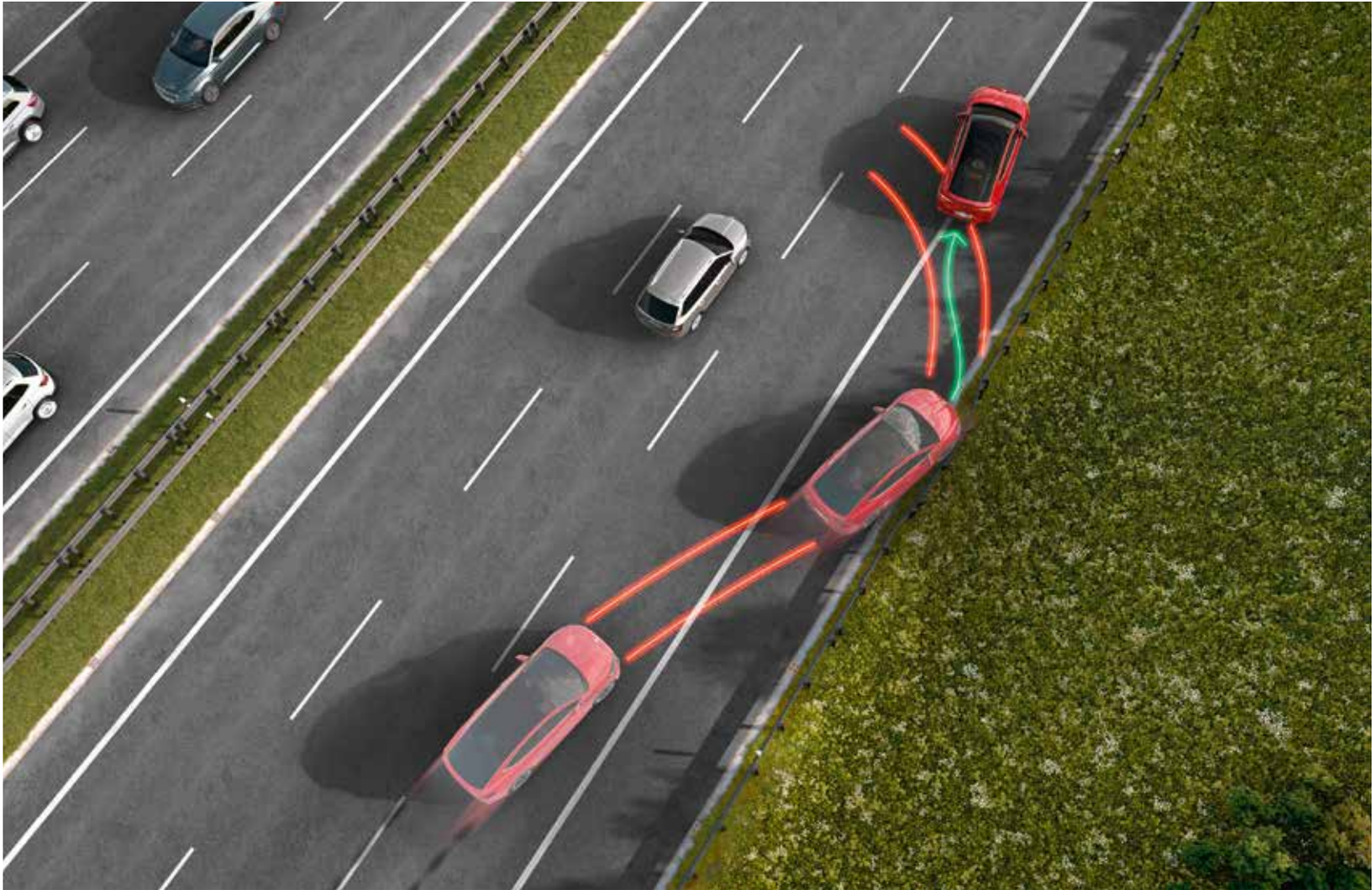
Estacionamento treinado

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, pelo que os máximos só serão ligados quando o veículo se encontrar fora de uma área urbanizada.





Crew Protect Assist

Este sistema de assistência oferece maior proteção aos passageiros do banco da frente em situações críticas que possam levar a um acidente ou capotamento: fecha as janelas laterais para deixar apenas uma folga de 5 cm, fecha a janela do tejadilho e aperta os cintos de segurança.

Multi-Collision Brake (travão multicolisão)

Em caso de acidente, o travão multicolisão inicia a travagem para evitar mais movimentos descontrolados do veículo, reduzindo assim a probabilidade de novas colisões.





SKODA

ENYAQ

CZ EL1 15AD

Torne o Enyaq no seu Enyaq



Jantes de liga leve Supernova de 21" antracite metalizado



Jantes de liga leve Vega de 20" prateado metalizado



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



Jantes de liga leve Proteus de 19" prateado metalizado



Jantes de liga leve Regulus de 19" antracite metalizado

Cores



Branco Moon metalizado



Prata Brilliant metalizado



Cinzeno Graphite metalizado



Laranja Phoenix metalizado



Vermelho Velvet metalizado



Preto Magic metalizado



Azul Race metalizado



Azul Energy





RS



VRS

Recarregamento rápido

Com o Enyaq Coupé 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).



Emblema RS

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

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).

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 excecional. 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



Laranja Phoenix metalizado



Verde Mamba



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 Coupé 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.



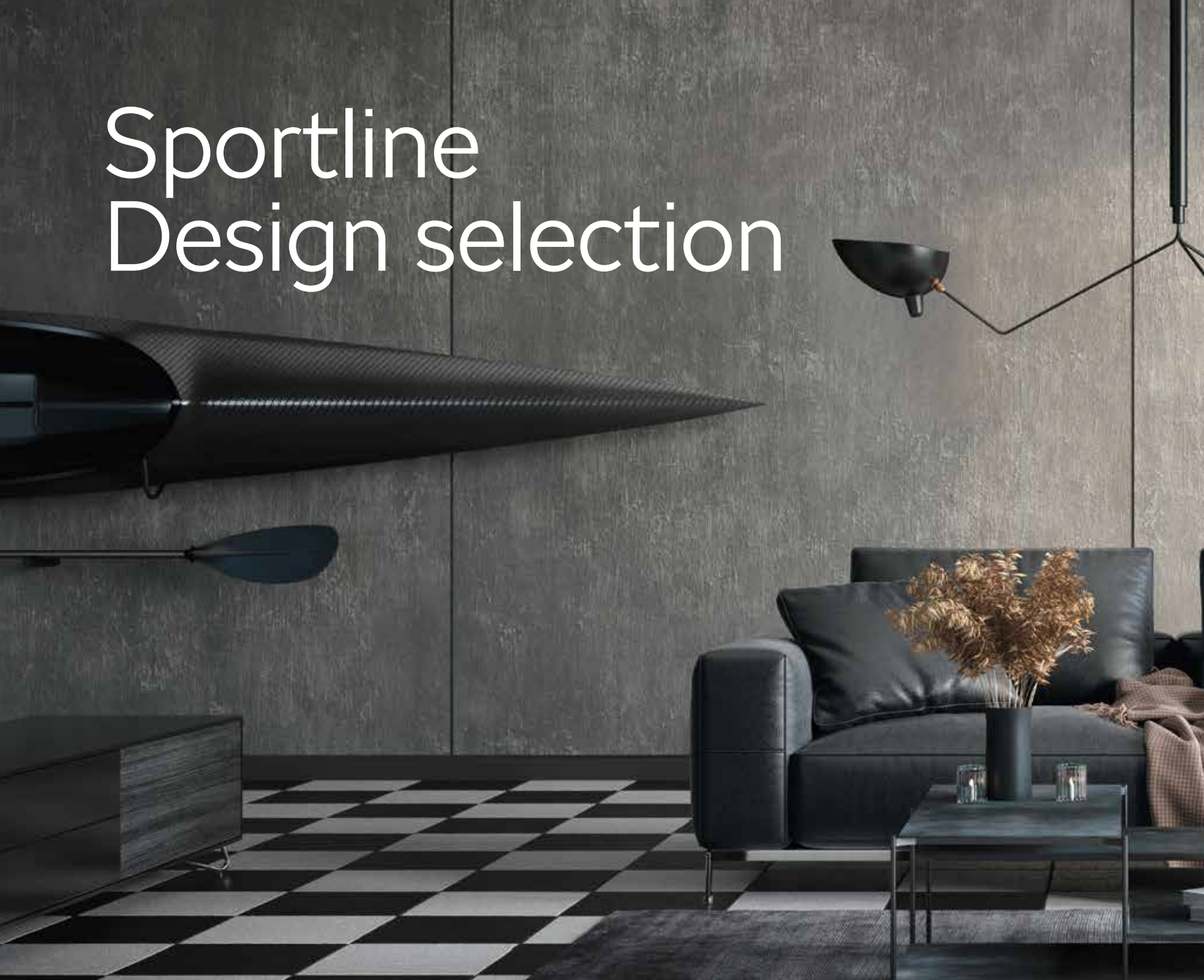
Emblema Sportline

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

Estilo e funcionalidade

Os elementos exteriores em preto brilhante, que conferem mais dinamismo e emoção à aparência do veículo, incluem a estrutura da grelha frontal, as capas dos espelhos retrovisores exteriores e muito mais. 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 alumínio 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



Azul Race metalizado



Azul Energy



Laranja Phoenix metalizado



Vermelho Velvet metalizado



Cinzeno Graphite metalizado



Preto Magic metalizado





Laurin & Klement

A close-up photograph of a dark-colored car door. The door features a chrome trim strip along the window edge. Below the trim, the name 'Laurin &LEMENT' is written in a white, elegant script font. 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 &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
- Users
- Driving profile
- Background lighting
- Seats
- Stationary air conditioning
- Sound

20.0

Home, Navigation, Phone, Music, App Store, CarPlay, Signal strength, Battery, Wi-Fi, Bluetooth

- ASSIST
- MODE
- PARK
- TRIP
- INFO
- PHONE
- MUSIC
- APP STORE
- CARPLAY
- Bluetooth
- Signal strength
- Battery
- Wi-Fi
- Bluetooth

CITROËN



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



Cinzeno Graphite metalizado



Branco Moon metalizado



Prata Brilliant metalizado



Azul Race metalizado



Laranja Phoenix metalizado



Vermelho Velvet metalizado



Preto Magic metalizado

Especificações técnicas Enyaq Coupé	60	85	85x
Motor			
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
Performance			
Velocidade máxima (km/h)	160	180	180
Aceleração 0-100 km/h (s)	8,7	6,7	6,6
Autonomia - WLTP (km)	385-410	577-545	520-548
Consumo de energia WLTP (kWh/100 km) - combinado	15,6-16,7	14,5-15,5	15,6-16,5
Tipo de propulsão			
Propulsão	Tração traseira	Tração traseira	Tração integral
Carregamento			
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.
Peso			
Tara - sem condutor, de acordo com o equipamento (kg)	1925-2072	2070-2215	2155-2300
Carga útil - incluindo o condutor e o equipamento extra (kg)	438-585	438-580	450-595

Especificações

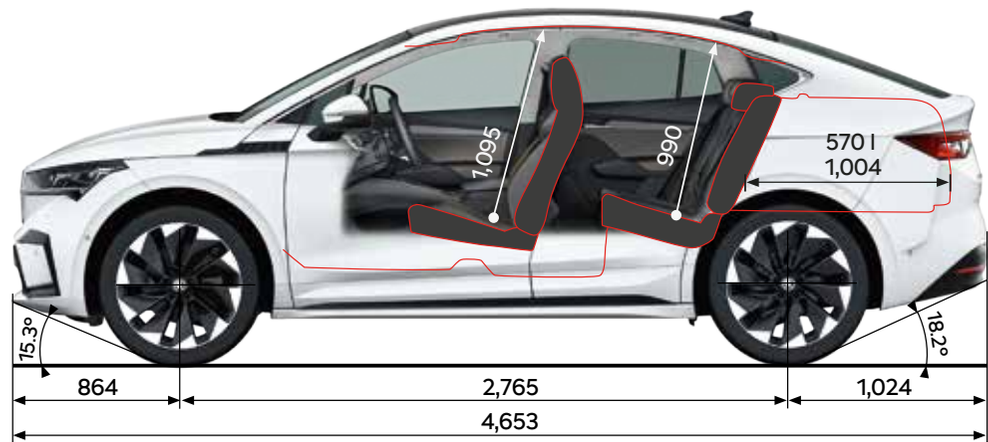
Carroçaria		Travões dianteiros	Travões de disco arrefecidos internamente, de pistão único para o 60; dois pistões para o 80
Tipo	5 lugares, 5 portas, 2 compartimentos	Travões traseiros	Travões de tambor
Chassis		Distância ao solo (mm)	193
Eixo dianteiro	Suspensão McPherson com uma subestrutura de chapa 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 costcos dos bancos traseiros - vertical/baixo	570/1610

* 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 técnicas não se aplicam aos veículos SportLine. As especificações podem também diferir dependendo da versão da bateria e da configuração do chassis. Para mais informações, contacte o seu concessionário Škoda.

Especificações técnicas Enyaq Coupé RS	RS
Motor	
Potência (kW)	250*
Binário (Nm)	545
Capacidade da bateria (kWh) - bruta/líquida	82/77
Performance	
Velocidade máxima (km/h)	180
Aceleração 0-100 km/h (s)	5,5
Autonomia - WLTP (km)	530-547
Consumo de energia WLTP (kWh/100 km) - combinado	15,7-16,3
Tipo de propulsão	
Propulsão	Tração integral
Carregamento	
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.
Peso	
Tara - sem condutor (kg)	2183-2294
Carga útil - incluindo o condutor e o equipamento extra (kg)	456-567

Especificações adicionais

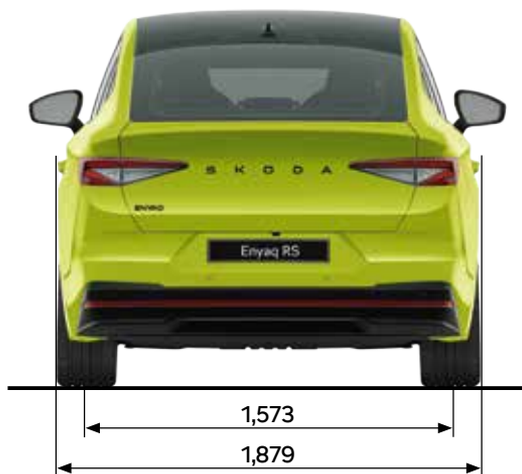
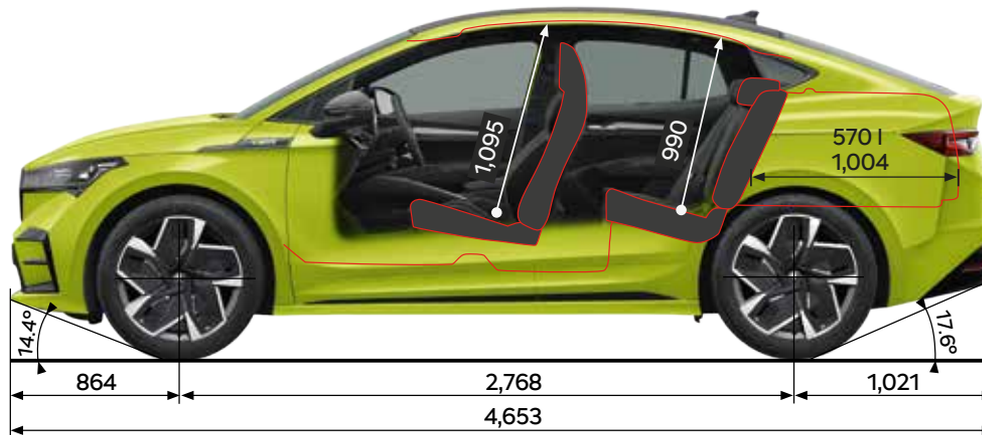
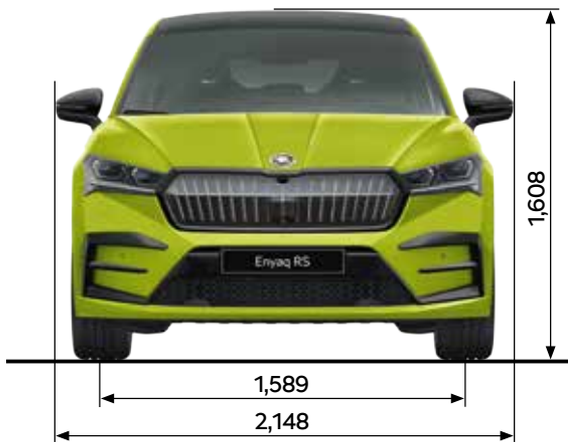
Carroçaria	
Tipo	5 lugares, 5 portas, 2 compartimentos
Diâmetro de viragem (m)	11,5
Chassis	
Eixo dianteiro	Suspensão McPherson com uma subestrutura de chapa metálica e braços inferiores
Eixo traseiro	Eixo de segmentos múltiplos, com cinco braços transversais, sem braço longitudinal
Travões dianteiros	Travões de disco arrefecidos internamente, com pinça flutuante de dois pistões
Travões traseiros	Travões de tambor
Distância ao solo (mm)	181
Volume da bagageira (máx. l)	
Sem pneu sobresselente, com encostos dos bancos traseiros	
- vertical	570
- baixo	1.610

* 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 seu concessionário Škoda local mais próximo.

Se gostou de ler sobre
ele — imagine conduzi-lo.
**Ligue-nos para marcar
um test drive!**

O seu concessionário Škoda:

11/2023 - 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.