

HOBATA ŠKODA

ENYAQ iV



ŠKODA
SIMPLY CLEVER

iV



ПРЕЗАРЕДЕТЕ ЖИВОТА СИ

Новата ŠKODA ENYAQ iV не е просто нов SUV. Това е една съвсем нова философия. Първият изцяло електрически представител от SUV класа на ŠKODA носи оригинална перспектива към технологията, дизайна, мобилността и екологичната отговорност.

Внушителната му външност, гъвкавостта и незабавното ускорение правят шофирането му истинско удоволствие. Най-съвременни услуги за свързаност и многобройни асистиращи системи го правят надежден партньор. Също така разполага със съвсем нов подход към дизайна на интериора, с който няма да Ви се иска да се разделите. Всичко това в комбинация прави ENYAQ iV един многофункционален практичен автомобил, партньор на семейството, активната личност, и преди всичко, приятел на природата.

Създаден като електрически автомобил, новият ENYAQ iV отваря чисто нова глава в историята на ŠKODA AUTO. Започнете нова глава в своя живот. Хванете волана и влезте в епохата на eMobility, оставяйки чист отпечатък след себе си.

Това е Simply Clever. Това е ŠKODA.



ЕЛЕКТРИЧЕСКА ОТВЪТРЕ, НАЕЛЕКТРИЗИРАЩА ОТВЪН

Изцяло новата технология идва с изцяло нов дизайн. ENYAQ iV е първият член на семейството на ŠKODA, създаден специално за епохата на електрическата мобилност. Запазвайки самоувереността на SUV, той комбинира традиционния дизайнерски език на ŠKODA със смел, свеж и иновативен дизайнерски подход. Най-новото попълнение в iV гамата на ŠKODA се отличава с уникална технология, скрита зад неповторимите му черти.

ФУНКЦИОНАЛНОСТ И ФОРМА

Докато по-високата рамка на купето, масивната предница с характерно оформен капак и по-високият просвет разкриват SUV характера на автомобила, новата концепция за радиаторната решетка обещава изненада под капака.

Въпреки че чистият електрически автомобил всъщност не се нуждае от радиаторна решетка, ENYAQ iV не може без нея. Този силен идентификационен елемент, който придава на автомобилите ŠKODA тяхното типично излъчване, играе ролята на оригинален дизайнерски аксесоар.





КРИСТАЛНО ЛИЦЕ

Автомобилът самоуверено заявява своя характер и оригиналност. Радиаторната решетка (опция) е снабдена със 130 LED светодиода, които оформят лента, свързваща предните фарове, и също така осветяват вертикалните ребра, разположени зад прозрачен панел. Crystal Face се включва, заедно с фаровете и осветява заедно с късите светлини. LED светодиодите са анимирани и в комбинация с функциите coming home & leaving home, т.е. когато отваряте или затваряте автомобила (или дори само да го доближите с ключ в джоба) светлинните сегменти се включват и изключват поетапно, изпълнявайки атрактивен спектакъл.

ДИНАМИЧЕН ХАРАКТЕР

Със своите ясно очертани линии и остри ръбове, ENYAQ iV изглежда динамичен още преди да е потеглил. Това се допълва от резките форми на задните светлини, навлизащи дълбоко върху страните на автомобила. Топ версията се предлага с Full LED задни светлини, декорирани с кристални елементи и оборудван с анимирани пътепоказатели. Full LED задните светлини включват и анимирана функция (coming home & leaving home), която се активира, когато например вратите се отворят или затворят.

ДИЗАЙН НА ПРЕДНИТЕ СВЕТИНИ

Уникалната кристална структура, характерна за дизайна на ŠKODA, подчертава триизмерната форма на предните светлини и ги превръща в произведения на изкуството. Топ версията включва Full LED матрични предни светлини, които предлагат иновативно решение за пътно осветление и по-високо ниво на безопасност. Комбинацията от LED матрични предни светлини и кристални светлини върху цялото лице на автомобила е опционална.



АЕРОДИНАМИКА И УПРАВЛЕНИЕ

Независимо дали става въпрос за формите на купето, детайлите в екстериора или дори дизайна на джантите, акцентът върху минималното аеродинамично съпротивление е очевиден. Разполагането на батерията отдолу - между предната и задната ос - осигурява оптимално разпределение на теглото на автомобила. Това носи отлична стабилност и контрол над него.





ПАНОРАМЕН ПОКРИВ

Опционалният електрически панорамен покрив ще достави повече удоволствие и по-голямо усещане за свобода на всички пътници. Същевременно, като важен дизайнерски елемент, той допринася за привлекателния вид на автомобила.



РЕЙКИ НА ПОКРИВА

Автомобилът разполага с ниско разположени надлъжни рейки на покрива, което подобрява аеродинамиката. Рейките се предлагат и в черно, в зависимост от избраното оборудване.




FULL LED ЗАДНИ СВЕТЛИНИ – БАЗОВА ВЕРСИЯ

Вашата безопасност е най-важното. Ето защо, базовата версия на задните светлини също е изцяло оборудвана с LED светлини.



ПРЕДНА ЧАСТ НА АВТОМОБИЛА – БАЗОВА ВЕРСИЯ

Впечатляващата външност е стандарт, която и версия на автомобила да изберете. Предната радиаторна решетка представлява интересен декоративен елемент, дори във версията без LED светлини. Предните светлини, предлагани в две нива, са винаги снабдени с LED технология. Разликата е в броя на функциите.

A close-up, intimate shot of a woman with long, wavy brown hair lying on a dark blue couch. She is resting her head against a golden retriever dog, which is lying down next to her. The dog's thick, golden fur is the primary focus in the foreground. In the background, a red and black plaid blanket is draped over the couch. The lighting is soft and warm, creating a cozy atmosphere. The text is overlaid in the bottom right corner.

**ДОМЪТ Е ТАМ, КЪДЕТО
СЕ ЧУВСТВАТЕ ВКЪЩИ**

The image shows the interior of a Skoda car, focusing on the driver's side. The steering wheel is black with the Skoda logo in the center. The dashboard and center console are finished with brown leather. A large, vertical infotainment screen is mounted in the center of the dashboard, displaying a blue-themed interface with various icons and information. The car is parked outdoors, with trees and a building visible through the windows. The text is overlaid on the right side of the image.

ИЗПЪЛНЕНО ОТ ŠKODA, СЪЗДАДЕНО ОТ ВАС

Вдъхновен от Вашия начин на живот, комфорта и уюта на Вашата дневна, автомобилът се предлага с няколко Дизайн селекции със специфични елементи. Най-добрите ни интериорни дизайнери внимателно са подбрали всеки детайл от селекциите, за да пресъздадат атмосферата на дневна стая в интериора на Вашия автомобил и да Ви накарат да се чувствате наистина като у дома си. Специфичните дизайнерски елементи на всяка селекция са навсякъде в интериора: седалки, арматурно табло, подлакътници, централна конзола, панели на вратите, декоративни лайстни, осветление и стелки за пода.



ECOSUITE

Стилната и изтънчена Дизайн селекция ecoSuite може да удовлетвори дори най-високите изисквания по отношение на комфорта и екологичните решения. Облицована е с уникална обработена с маслинов екстракт кожа в цвят Cognac с контрастни детайли в Stone-Beige. Вместо химикали, в процеса на обработка е използван екстракт от маслинови листа, за да се направи производството по-екологично. Тя ще бъде оценена от онези от Вас, чиято житейска философия е приела принципите на устойчивото развитие.



АРМАТУРНО ТАБЛО, ПАНЕЛИ НА ВРАТИТЕ И СТЕЛКИ ЗА ПОД

Дизайн селекция ecoSuite включва панел от изкуствена кожа в цвят Cognac Brown с шев в Stone-Beige на арматурното табло, декоративни елементи в Piano Black (върху арматурното табло и вратите) и панели на вратите от изкуствена кожа в цвят Cognac Brown. Черните стелки за под с ръбове в цвят Cognac Brown допълват интериора.



СТИЛ И ФУНКЦИОНАЛНОСТ

Тапицирана в изкуствена кожа цвят Cognac Brown, централната конзола допълва разпознаваемата идентичност на дизайн селекцията ecoSuite. Освен това конзолата е подплатена, което я прави мека на допир. Това решение ще се хареса на по-високите водачи, чиито крак докосва конзолата докато шофират. Мекото осветление на централната конзола е част от интериорното LED амбиентно осветление. Отличителен, стилен елемент е контрастният ръб на предните седалки.



SUITE

Насладете се на усещане за лукс с Дизайн селекция Suite. Интериорът, оборудван с ексклузивни материали, между които се откроява меката кожа, Ви заобикаля с най-висока степен на комфорт и хармония.



ТАПИЦЕРИЯ, ДЕКОР И СТЕЛКИ

Интериорът на Дизайн селекцията Suite включва кожена тапицерия в цвят Soul Black, която е изключително приятна на допир, и гарантира максимален комфорт за целия екипаж. Арматурното табло е допълнено с панел от изкуствена кожа в цвят Soul Black с декоративен шев. Други характерни детайли са декоративните елементи в цвят Piano Black (арматурно табло и врати), панели на вратите в цвят Soul Black и черни стелки за под с ръбове в цвят Cognac Brown.



СТИЛНИ ДЕТАЙЛИ

Запомнящият се цялостен облик се създава от уникалните детайли, като шевове и ръбове в контрастен цвят Cognac Brown.



LOUNGE

Характеристиките на иновативния електрически автомобил допълват Дизайн селекцията Lounge. Умело оформеният интериор с висококачествени материали среща естетичната модерна външност с акцент върху ексклузивните детайли.



ТАПИЦЕРИЯ, ДЕКОР И СТЕЛКИ

Докато тапицериата е комбинация от кожа и микрофибърна материя, арматурното табло е допълнено с панел от микрофибърна материя с шевове. Други отличителни елементи са декоративните елементи в стил Anodized Cross (арматурно табло и врати), микрофибърни панели на вратите и черни стелки за под.



ШЕВОВЕ

Декоративните шевове подчертават прецизната майсторска изработка на интериора в Дизайн селекцията Lounge.



LODGE

Темата за мобилността и устойчивостта на бъдещето е силно застъпена в Дизайн селекцията Lodge. Природата е около Вас. Меките материали и ярки цветове правят пространството уютно и приветливо, създавайки приятна атмосфера за пътуване.



ТАПИЦЕРИЯ И СТЕЛКИ

Дизайн селекцията Lodge включва тапицерия в уникална комбинация от тъкан, създадена от рециклиран полиестер от PET бутилки и вълна, която подчертава естествения характер на интериора. Вълната е тествана и одобрена от The Woolmark Company в съответствие с техния процес за сертификация на качеството. Етикет със сертификата на вълната е прикрепен към седалката и служи като видим символ на устойчивия подход. Други отличителни елементи от интериора са панелът на арматурното табло, както и текстилни панели на вратите с декоративен шев и черни стелки за под.



РОЛЯТА НА ДЕКОРА

Декорът Silver Square Naptic не само подчертава формата на арматурното табло и украсява вратата, а също така подчертава идентичността на интериора, придавайки му повече динамизъм.



LOFT

Дизайн селекцията Loft включва модерен, но и уютен интериор. Елегантната и непреходна комбинация от сиво и черно създава усещане за хармония. Семействата с деца ще оценят издръжливостта на материала, който лесно може да бъде почистен.



ТАПИЦЕРИЯ, ДЕКОР И СТЕЛКИ

Дизайн селекция Loft включва тапицерия в комбинация от текстил и изкуствена кожа. Арматурното табло е допълнено от текстил с декоративен шев. Други характерни елементи са декорът Alu Brushed (арматурно табло и врати), текстилни панели на вратите и черни стелки за под.



СТИЛ И ПРАКТИЧНОСТ

Практичен не означава непременно скучен. Декоративни шевове се предлагат и за задните седалки, което носи на Вашите деца или приятели усещане за изключителен комфорт.



STUDIO

Дизайн селекция Studio предлага обикновен, изчистен стил, който отлично илюстрира принципа "формата следва функцията". Доказана комбинация от сиво и черно е избрана за използваните в интериора материали.



ТАПИЦЕРИЯ И ДЕКОР

Текстилната тапицерия е в практично сиво. Арматурното табло е допълнено от текстилна материя с шевове. Други отличителни елементи включват декор Grain (арматурно табло и врати) и текстилни панели на вратите.



КОЖЕНИ ЕЛЕМЕНТИ

Кожените аксесоари подхождат на всеки интериор. Ето защо мултифункционалният волан винаги е облицован с кожа, независимо коя дизайн селекция ще изберете за интериора. Същевременно, коженият волан е устойчив на износване и изглежда като нов и след много години употреба.



**ОТВОРЕТЕ
НОВА СТРАНИЦА**

ЛЮБОПИТНИ ЛИ СТЕ ЗА ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МОБИЛНОСТ?

Колко километра общо може да покрие батерията на електрическия автомобил?

Животът на батерията е много дълъг. Опитът от държави, в които електрическите автомобили са широко използвани, дори като таксите, показва, че батериите поддържат 75% до 90% от своя начален капацитет дори след 200 000 или 300 000 km, в зависимост от използваната технология.

А как се поддържат електрическите мотори?

Основната, а всъщност и единствена движеща се част от един електрически мотор е роторът, изискванията за сервизната поддръжка са минимални в сравнение с двигател с вътрешно горене. Няма нужда от смяна на масло или горивен и въздушен филтър.

Може ли електрически автомобил да се зарежда в дъжд?

Да, може да се зарежда без притеснение от токов удар или повреди върху автомобила. Както автомобилът, така и зарядното устройство имат няколко нива на защита за такива сценарии. Двигателят може да бъде стартиран само след като кабелът за зареждане е отстранен.

Трябва ли кабелът за зареждане да се извади веднага след като батерията се зареди?

Не, системата за зареждане на автомобила се изключва сама, когато зареждането е завършено.

Не са ли опасни електрическите автомобили при произшествие?

Както и конвенционалните автомобили, електрическите автомобили преминават през стандартни краш тестове с добри резултати. Батериите не са взривоопасни при произшествие, а електрическите автомобили функционират без съединител и без скоростна кутия или моторно масло, което обикновено е причина за пожари при произшествие.



NEW
IONITY
PARKING

ЗАХРАНВАНИ ОТ IONITY

Проектът IONITY представлява отлично прогресивно решение в изграждането на инфраструктура за зареждане. Целта е да се предложи на собствениците на електрически автомобили пътуване на дълги разстояния без ограничения.

Проектът IONITY е съвместно начинание на BMW Group, Daimler AG, Ford Motor Company и Volkswagen Group с Audi и Porsche, който е в процес на изграждане на серия от мощни зарядни станции по основните магистрали в Европа. ŠKODA си партнира с IONITY, за да предложи годишен план с намалени тарифи за зареждане на kWh. Основната мрежа трябва да включва около 400 зарядни станции с максимален капацитет за зареждане до 350 kW. Зареждането на станция IONITY е не само бързо, но и лесно. Всяка точка за зареждане има екран, който Ви направлява през процеса.

ВКЛЮЧЕТЕ И ПОЛУЧАВАТЕ ДО 500 km

Обсегът и изходната мощност на автомобила се определят от комбинацията от батерия (50/60/80) и задвижването. Докато версии 50 и 60 се предлагат единствено със задно задвижване, версия 80 предоставя избор между задно задвижване и 4x4*. В зависимост от избраната комбинация, обсегът на автомобила може да достигне до 520 км. Регенерацията на спирачната енергия може да се използва за удължаване на пробега. Енергията, произвеждана при спиране и съхраняването ѝ в батерията може да се управляват от волана чрез пера, които Ви позволяват да настройвате три нива на регенериране.



ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ

Чрез кабел Mode 3 (вляво), който се предлага като стандарт, можете да заредите с мощност до 11 kW в час на публичните AC станции за зареждане. Универсалното AC решение за зареждане се предлага с iV универсално зарядно, което служи като мобилна wallbox за зареждане и позволява зареждане с мощност до 11 kW от всеки контакт, навсякъде. На DC станциите за зареждане с висока мощност, Вашият ENYAQ iV може да се зарежда с мощност до 50 kW като стандарт. Опционалното DC Супер бързо зареждане, придружено от едногодишен предплатен достъп до IONITY, Ви предоставя до 100/125 kW (според модела на батерията).

PLUG-IN ЗАРЕЖДАНЕ

Има много начини да го заредите, но всички те имат нещо общо помежду си: трябва просто да включите електрическия автомобил. Входът за зареждане е разположен на мястото, където обичайно се намира резервоарът за гориво - от страната на пътника в задната част. В зависимост от метода на зареждане (AC/DC) и капацитета на батерията, можете да заредите батерията (до 80%) само за 35 минути.

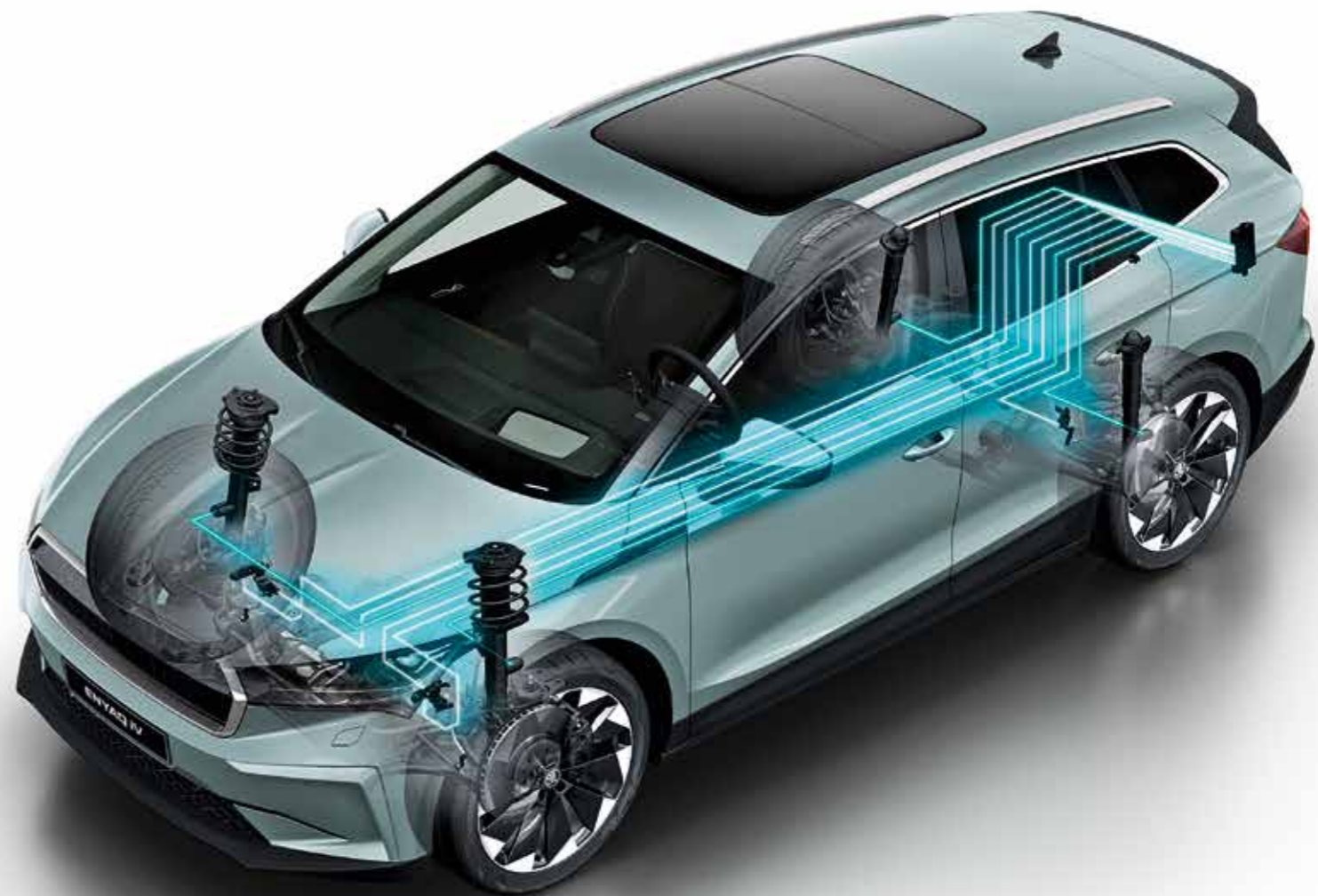


* Налично в бъдеще.
AC – Променлив ток
DC – Постоянен ток



ТЕРМОПОМПА

В сравнение с автомобил с бензинов двигател, задвижващите компоненти на електрическия автомобил не произвеждат адекватно достатъчно остатъчна енергия, за да се отоплява интериорът. Решението: високоефективна система с термopомпа компресира охлаждащ агент под високо налягане. Произведената топлина се използва за загряване на навлизания студен въздух. Така се използва по-малко енергия от батерията за високоволтовия нагревател и разполагате с по-голям пробег в сравнение с електрическите автомобили без термopомпа.



ДИНАМИЧЕН КОНТРОЛ НА ШАСИТО

Вашият автомобил може да се оборудва с Динамичен контрол на шасито (DCC), който непрекъснато оценява и реагира на различни ситуации при шофиране (спиране, ускорение, завиване), като адаптира работата на амортизьорите и кормилното управление. Като част от менюто на инфоразвлекателната система, той Ви позволява да избирате между шест различни режима на шофиране, според Вашите специфични изисквания: Еко, Еко+, Комфортен, Нормален, Спортен и Индивидуален. В допълнение, слайдерът може да се използва за настройване на интензитета на работа на амортизьорите в режимите, от Комфорт+ до Спорт+.

ТЕХНОЛОГИЯ, КОЯТО ВИ ПОСТАВЯ НА ПЪРВО МЯСТО

Позволете си малко лукс, каквото и да означава това за Вас.

С многобройните находчиви технологии и интелигентни функции, рутинното пътуване се превръща в удивително приятно преживяване.



ВИРТУАЛЕН ПЕДАЛ

Петата врата може да бъде оборудвана с виртуален педал, който позволява безконтактен достъп. Той се предлага единствено в комбинация с електрическо управление на 5-тата врата и KESY.

KESY

С новата версия на KESY (Система за безключово отключване, старт и заключване), всички врати може да се използват за отключване или заключване на автомобила.





ДИГИТАЛЕН КОКПИТ

Четири възможни изгледа като Основен, Навигация, Асистиращи системи и Статистики за пътуването (финален изглед) могат да се показват на 5.3" инструменталния дигитален панел. Той може лесно да се управлява от бутона 'View' върху волана.



ОТДЕЛЕНИЕ ЗА ТЕЛЕФОН PHONE BOX / USB

Отделението за телефон създава усилен сигнал за Вашето мобилно устройство и същевременно зарежда безжично Вашия телефон докато шофирате. Това отделение не само е лесно достъпно, но също така е подходящо и за устройства с по-голям екран. Два USB-C порта, разположени в централната конзола, позволяват лесно да свързвате и синхронизирате своите външни устройства с инфоразвлекателната система, без да има нужда от накрайник или адаптер.



HEAD-UP ДИСПЛЕЙ С ДОБАВЕНА РЕАЛНОСТ

Head-up дисплеят с добавена реалност е иновативен и изключително безопасен начин да се предостави на водача достъп до данните, от които има нужда. Виртуална информация за движението на автомобила, като скорост, навигация и адаптивен темпomat, се проектира директно върху стъклото на нивото на пътя, с по-реалистично представяне на информацията. Благодарение на това вниманието на водача не се отклонява и цялата важна информация е на разположение пред очите му.



13" МУЛТИМЕДИЕН ДИСПЛЕЙ

13-инчовият мултимедиен дисплей Ви носи максимален комфорт при управлението на инфоразвлекателната система и функциите на автомобила. Той включва и управление чрез сензорен слайдер, при което няма нужда да докосвате екрана, докато настройвате климатика, подгръването на седалките и звука на инфоразвлекателната система, например. В комбинация с опционалната инфоразвлекателна система с навигация, сензорният слайдер позволява и промяна на мащаба на картите.



ИНФОТЕЙМЪНТ СИСТЕМА

Опционалната инфотеймънт система с навигация Ви носи нови възможности и свързаност от най-високо ниво. Освен сензорния контрол и контрола с жестове, можете да управлявате устройството с помощта на дигиталния асистент Лаура. Тази нова усъвършенствана и онлайн базирана система за гласово управление може да отговаря на въпроси по широк набор от теми и да изпълнява команди. Например, тя може да пусне навигация към желана дестинация, да открие любима песен или да Ви продиктува SMS. Системата реагира не само на предварително дефинирани команди, а на Вашия естествен говор. Функцията Web радио, която се предоставя като част от инфоразвлекателната система с навигация, Ви позволява да разширите обичайната гама от конвенционални радиостанции с други Ваши любими канали, подкасти и новини. Можете да пуснете и да слушате с високо качество на звука всяка услуга за радио стрийминг в райони с интернет връзка.

ОБЗОРНА СИСТЕМА AREA VIEW

Ще се чувствате много по-уверени зад волана с четири камери, които следят пространството около целия автомобил. Те са разположени в радиаторната решетка, страничните огледала и на дръжката на петата врата. Картината се предава в реално време към дисплея на инфоразвлекателната система, така че можете да реагирате по-бързо на всичко, което се изпречи на пътя Ви.



ЛОГО, КОЕТО ВИ ПОСРЕЩА

LED светлините, намиращи се в страничните огледала, оформят надписа ŠKODA и осветяват зоната на влизане в автомобила.



АМБИЕНТНО ОСВЕТЛЕНИЕ

Насладете се на комфорт с интериорните светлини. LED амбиентното осветление може да включва: централната конзола, светлини от вътрешната страна на купето, в краката отпред и отзад, на дръжките на вратите отпред и отзад, както и в багажното отделение.



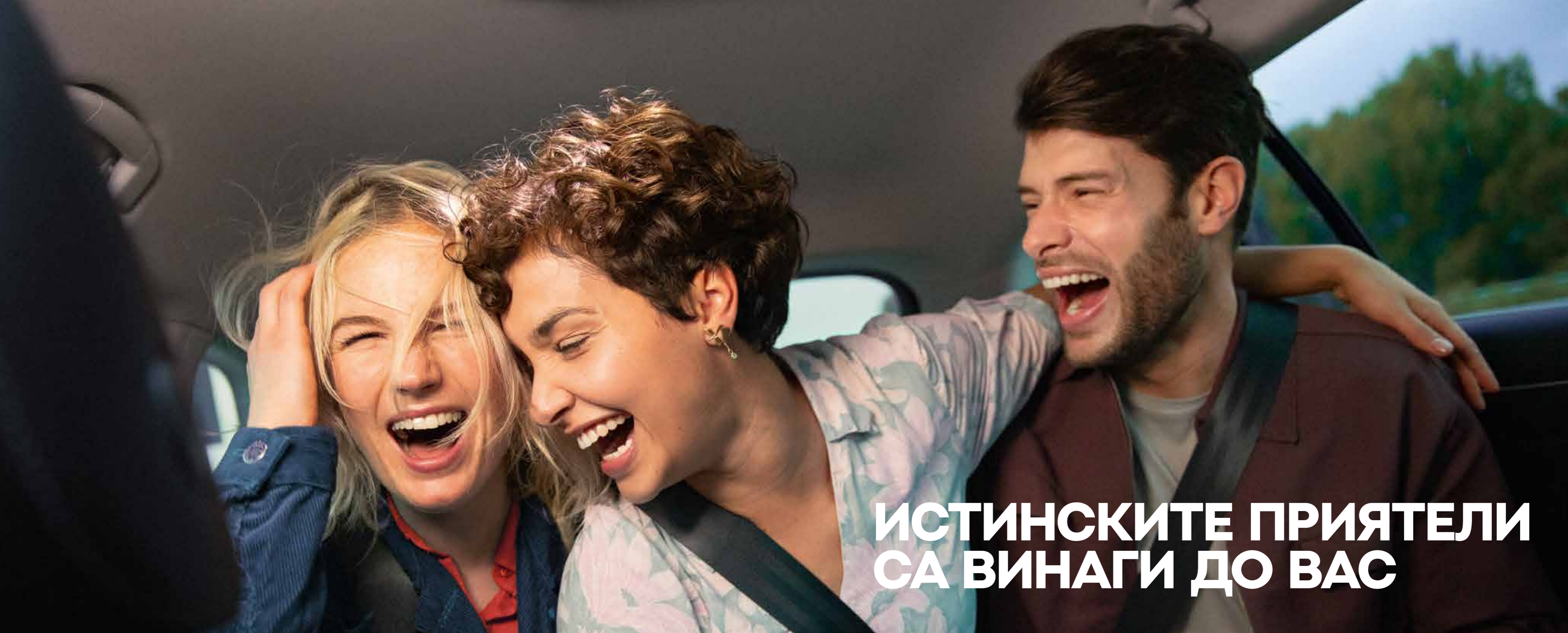
ЛЕСНО УПРАВЛЕНИЕ

Опционалният панорамен покрив може да се отваря и затваря чрез тъч слайдера, намиращ се в панела над главата Ви. Светлините за четене включват мек сензорен бутон, с който може да се регулира интензитетът



УДОБСТВО НА ЗАДНИТЕ СЕДАЛКИ

От задната страна на Jumbo Vox ще откриете два USB-C порта, за зареждане на мобилни телефони, и бунд (230 V). Ако автомобилът е оборудван с 3-зонов климатроник, тук ще откриете също и бутона за регулиране на зоната на задните седалки.



**ИСТИНСКИТЕ ПРИЯТЕЛИ
СА ВИНАГИ ДО ВАС**

МАЛКИ ИДЕИ С ГОЛЯМО ВЪЗДЕЙСТВИЕ

Малките детайли може да са от голямо значение. Ние сме комбинирали всички блестящи идеи, за да направим пътуването Ви безпроблемно. Като започнем от мястото за съхранение на всичко, което е важно за Вас, до поддържането на автомобила Ви чист. Малките детайли вече имат по-голямо значение.



ОТДЕЛЕНИЕ ЗА ЧАДЪР

Находчиво отделение с оригинален чадър ŠKODA е разположено в кората на вратата на водача. То е създадено така, че водата да се оттича извън автомобила и запазва интериора сух.



ФИКСИРАЩИ ЕЛЕМЕНТИ

За да избегнете нежелано разместване на багажа докато пътувате, фиксиращите елементи се прибират зад сводовете на задните колела, когато не са в употреба.

ПРЕДПАЗНИ (ВОДООТБЪЛЪСКВАЩИ) ЛАЙСТНИ НА ЧЕЛНОТО СТЪКЛО

Предпазните лайстни за челното стъкло ефективно предотвратяват натрупването на прах в пространството между стъклото и каросерията на автомобила.





СГЪВАЕМИ МАСИЧКИ

Монтирани върху гърбовете на двете предни седалки, сгъваемите масички с поставки за чаши може да се използват за нещо повече от бърза закуска.

ДВОЕН ДЖОБ

Подредете вещите си още по-удобно с двойните джобове на гърба на предните седалки. Пъхнете своя таблет или лаптоп в по-големия джоб и мобилния телефон в по-малкия.



ПОДЛАКЪТНИК ОТЗАД

Пътниците на задните седалки ще оценят поставките за чаши в подлакътника.



ОТДЕЛЕНИЯ ЗА ВЕЩИ В ПРЕДНИТЕ ВРАТИ

Ще откриете място за бутилка от 1.5 л в голямото отделение за вещи в предната врата.



КОМПЛЕКТ ЗА СЪН

Пътуващите отзад могат да спят сладко през дългите пътувания с Комплекта за сън. Той включва подвижни подглавници за задните външни седалки за подпора на главата и удобна поза за сън.

НЕ ПЪТУВАЙТЕ С МАЛКО БАГАЖ, ПРЕВОЗВАЙТЕ ГО С ЛЕКОТА

Нека багажът тежи на мястото си. Щедрото багажно пространство позволява да вземете всичко, което искате. Интелигентните решения помагат всичко да стои на правилното място.



КУКИ

Сгъваемите куки отстраняват в багажното отделение правят транспортирането на чантите Ви по-лесно и сигурно.



ОТДЕЛЕНИЯ ЗА ВЕЩИ

В практичните отделения за вещи под кората на пода на багажното отделение (опция) може да се съхраняват не само зарядните кабели, но и фиксиращи елементи за товар, работни ръкавици, четка, инструменти и други вещи.

СИСТЕМА ОТ МРЕЖИ

Комплектът, включващ една хоризонтална и две вертикални мрежи, надеждно предотвратява разпиляването на вещите. Освен това, ясно ще видите къде сте поставили всичко.





СЕДАЛКИ, СГЪВАЕМИ ОТ БАГАЖНОТО ОТДЕЛЕНИЕ

Задните седалки могат да се сгъват чрез бутон за освобождаване, намиращ се в багажното отделение, което прави товаренето на багаж в автомобила още по-лесно.



ТЕГЛИЧ

ENYAQ iV може да бъде оборудван със сгъваем теглич с електрическо освобождаване. Бутонът за управление се намира в багажното отделение.



ОБЕМ

Багажното отделение с базов обем от 585 литра може да се разшири като се сгънат задните седалки, което създава допълнителна равна площ.

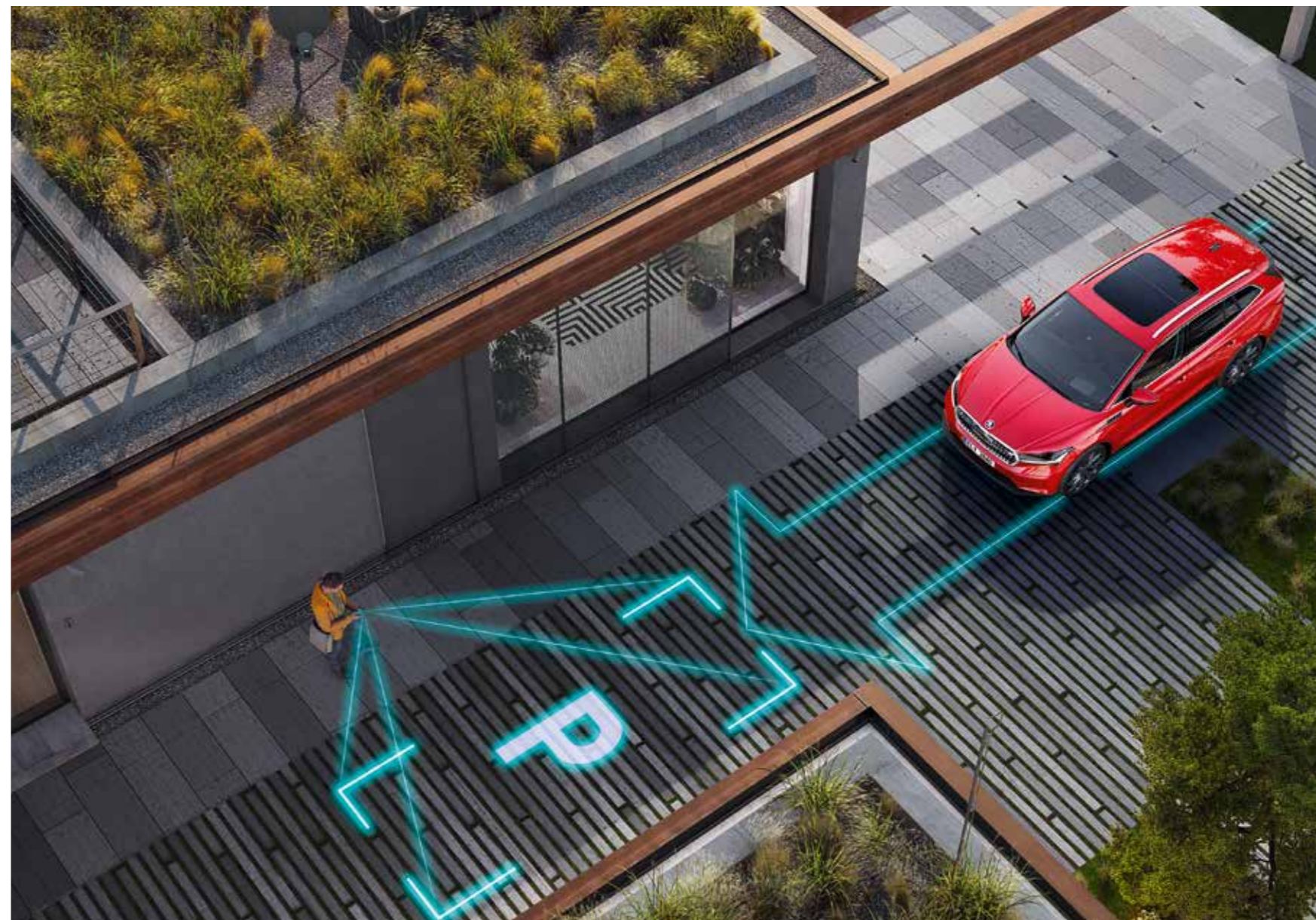
НЕКА ПРОФЕСИОНАЛИСТИТЕ СЪВЪРШАТ РАБОТАТА

Новият ENYAQ iV символизира крайъгълен камък в усилията ни да ви осигурим най-високата безопасност на пътя. Силно интелигентните асистиращи системи правят шофирането възможно най-безопасно, но и по-удобно и забавно. Сложните пътни ситуации са лесни за решаване. Кризисните моменти могат успешно да бъдат избегнати. Паркирането на автомобила е лесно. Асистентите на ŠKODA осигуряват перфектното партньорство за водачите.



ОБУЧЕНО ПАРКИРАНЕ

Силно усъвършенстван асистент за паркиране се използва за автоматично завършване на маневра за паркиране в позната среда, например у дома. Първо, водачът извършва маневра за паркиране и записва маршрута в паметта на системата. Например, записва маршрута от входа на вашия имот до гаража или паркомясто. След това, веднага щом автомобилът разпознае сканирания маршрут, ще ви попита (чрез инфотеймънт системата) дали трябва да поеме контрола. След вашето одобрение автомобилът ще се паркира сам. Просто го наблюдавайте от седалката на водача. *



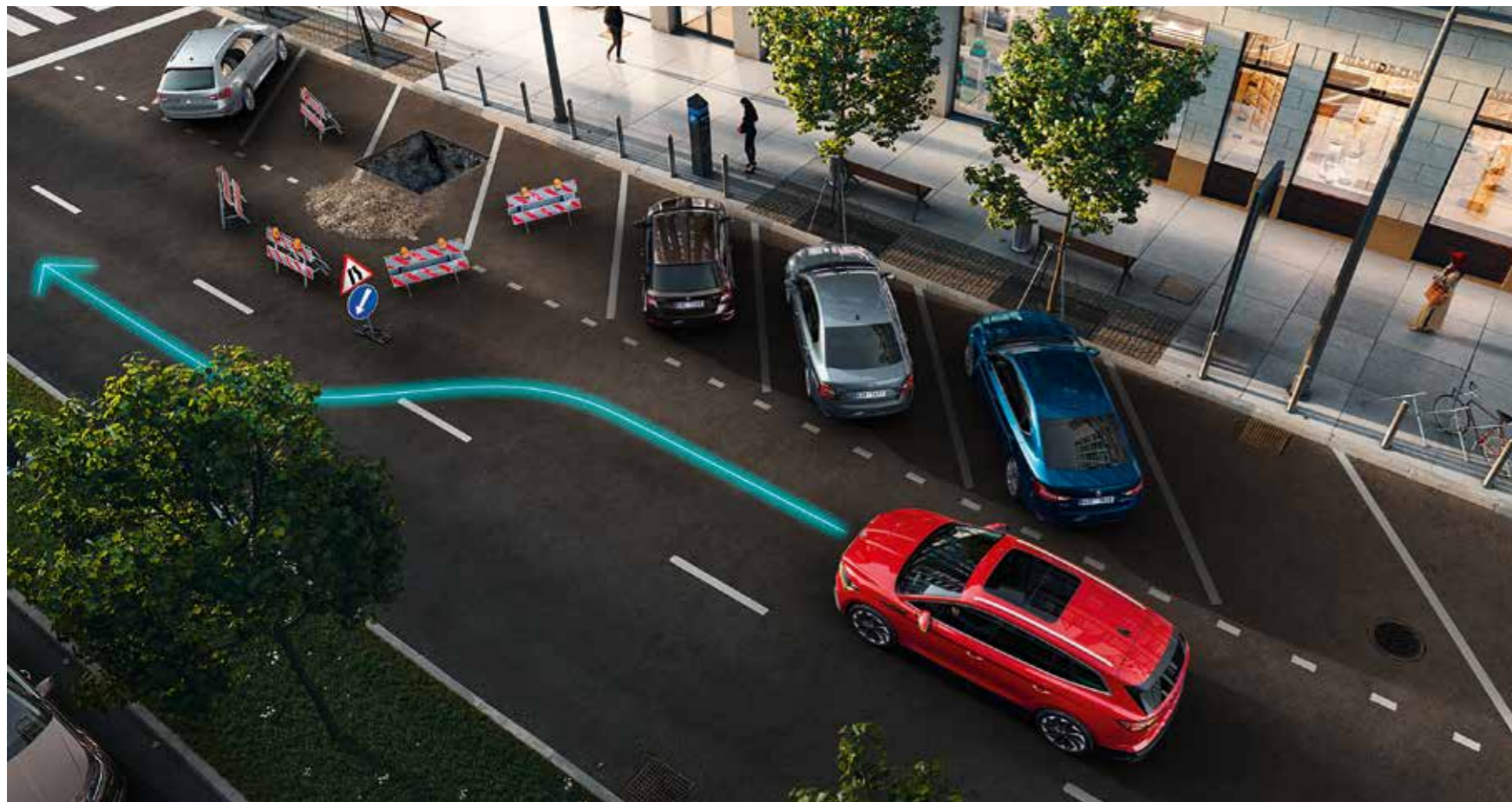
ОТДАЛЕЧЕН ПАРКИНГ КОНТРОЛ

Маневрите за паркиране могат да бъдат сложни, понякога дори опасни. Когато мястото е ограничено, също е проблематично да влезете или да излезете от автомобила удобно. С дистанционното управление за паркиране можете лесно да издавате команди чрез приложението отвън, без да се налага да оставате в автомобила. Превозното средство може да се движи напред или назад. При маневриране системата е в състояние да открива приближаващи се обекти и пешеходци, като по този начин предотвратява сблъсък. Вашият автомобил и мобилен телефон комуникират чрез Bluetooth. *

* Налично в бъдеще

СИСТЕМА TRAVEL ASSIST

Системата Travel Assist съчетава функциите от няколко асистиращи системи и гарантира, че ще се чувствате в безопасност, без значение на къде сте се отправили. За максимална сигурност системата трябва да се наблюдава постоянно от водача. Това е и причината капацитивният волан да открива тактилноста на водача, осигурявайки интерактивен интерфейс за Travel Assist. Ако водачът не участва в шофирането активно, това поведение се открива от капацитивния волан.



АСИСТЕНЦИЯ ПРИ УПРАВЛЕНИЕ В ГРАДСКА СРЕДА

Системата подпомага водача по време на уклонлива маневра и му помага да се ориентира около препятствие, като например пътни острови, паркирани автомобили, пътни ремонти и др. Използвайки онлайн комуникация с актуални данни от други превозни средства, които вече са преминали през тези места, траекторията на вашия автомобил се контролира въз основа на тези данни. *

* Налично в бъдеще



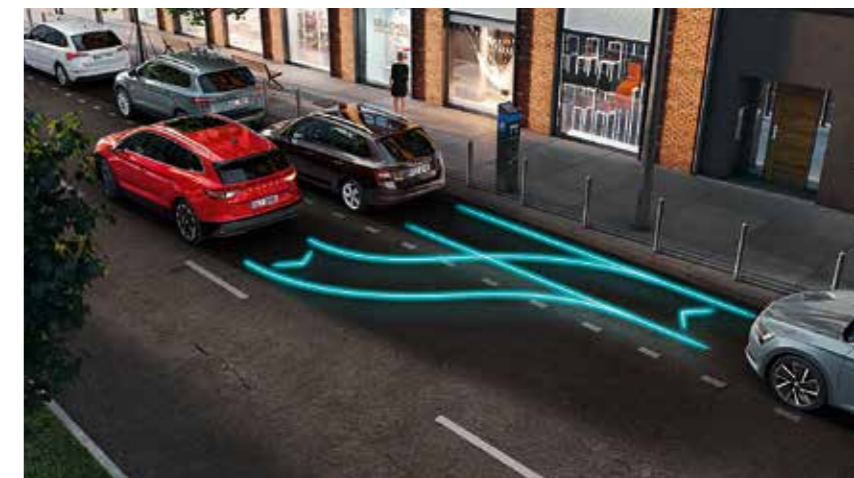
АСИСТЕНТ ПРИ ЗАВИВАНЕ

Асистентът следи насрещния трафик, при завой наляво при ниски скорости от 2 до 15 км/ч. В критични ситуации може да спре и да включи предупредителните светлини. Асистентът за избягване на сблъсък подпомага водача, като активно увеличава момента на управление в случай на предстоящ сблъсък с пешеходец, колхозчак или др. – в идеалния случай предотвратяват произшествието.



СИСТЕМА SIDE ASSIST

Използвайки радарни сензори в задната броня, Side Assist (който може да открива други превозни средства и по-трудно видими обекти като велосипедисти на разстояние до 70 м) наблюдава зоните зад и до колата. Въз основа на разстоянието и скоростта на околните превозни средства, решава дали да предупреди водача.



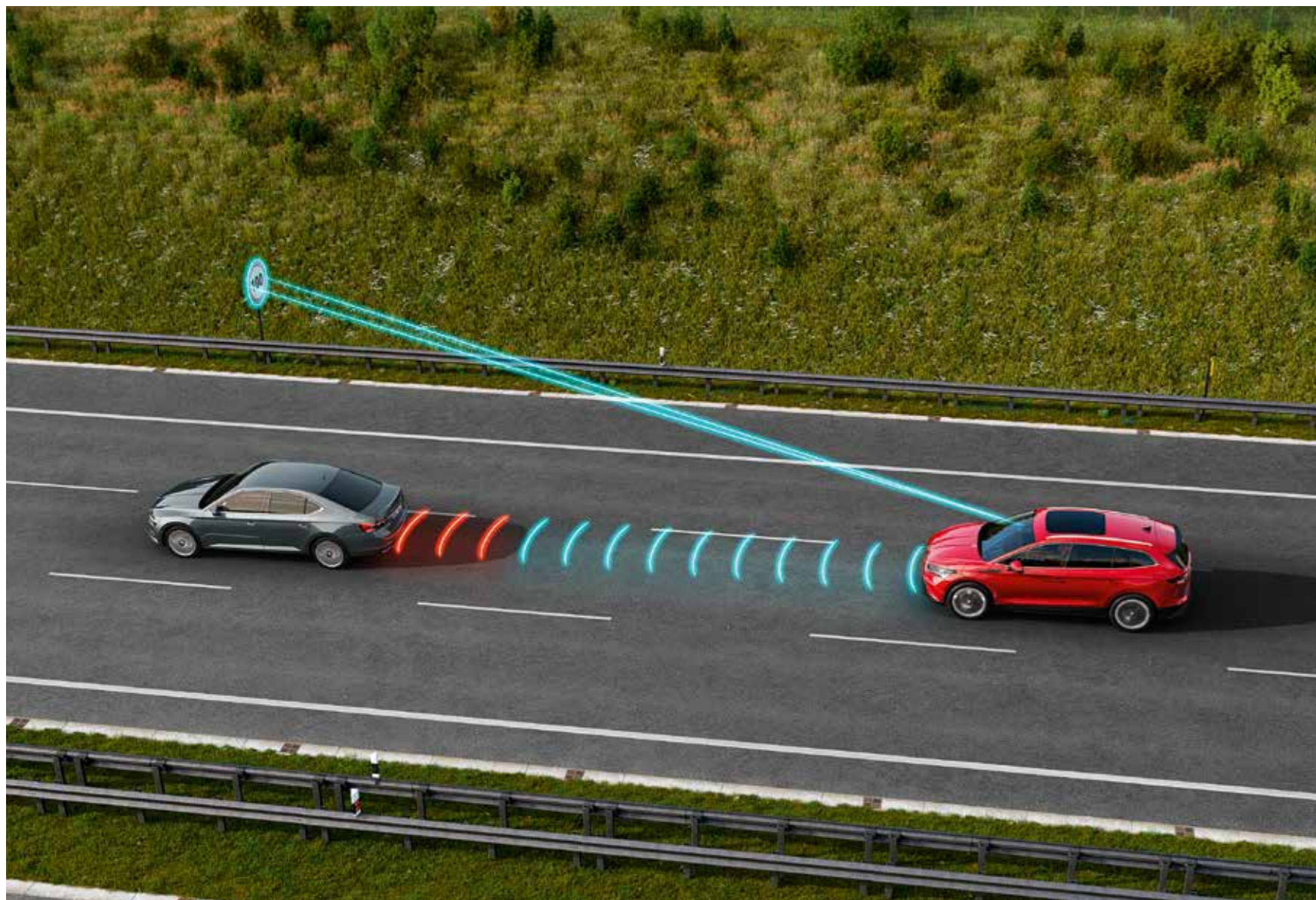
ПАРКИНГ АСИСТЕНТ

Сведете до минимум неприятностите при паркиране на тесни места с помощта на Паркинг Асистента. Той автоматично избира подходящо място за паркиране в редица паралелни или перпендикулярни паркирани превозни средства.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ПРИ ОТВАРЯНЕ НА ВРАТИТЕ

Когато спрете автомобила си и отворите вратата (за да излезете), системата може да открие други участници в движението, като превозни средства, велосипедисти, бегачи, пешеходци и др., на разстояние до 35 м. Ако открие приближаващ се обект, системата предупреждава водача и пътниците, както визуално, така и звуково.



ПРЕДИКТИВЕН АДАПТИВЕН ТЕМПОМАТ

Използвайки радарно устройство, камера, оборудвана за разпознаване на пътни знаци, GPS технология и подробна информация от пътната карта, системата може да предскаже условията на шофиране за следващите 1 - 2 км. В резултат на това системата може автоматично да регулира скоростта, когато е необходимо - обикновено преди завой или кръгово кръстовище, или когато влиза в зона с намалено ограничение на скоростта. Системата повишава комфорта и безопасността.



АСИСТЕНТ ЗА ДВИЖЕНИЕ В ЗАДРЪСТВАНЕ

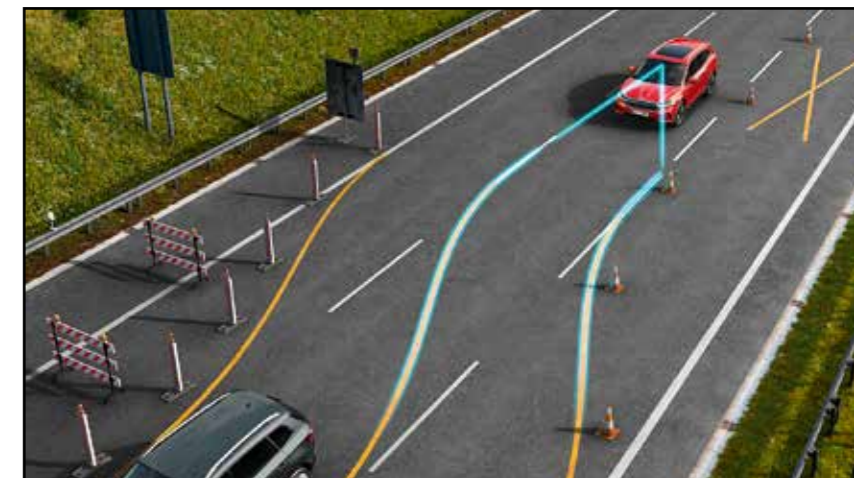
Чрез контрол на двигателя, спирачките и управлението, Traffic Jam Assist кара автомобила да намали, да спре и да завие, за да копира движението на околните превозни средства (при скорост до 60 км/ч). Ако лентите не се откриват при скорости до 30 км/ч или има само една лента при скорости до 60 км/ч, системата Follow Drive следва траекторията на превозното средство пред вас.



АСИСТЕНТ ПРИ ИЗПРЕВАРВАНЕ

Тази система ще бъде оценена при шофиране по магистралата с по-висока скорост. След като се активира левият пътепоказател, самият автомобил ще изпревари автомобила пред вас и след това (след активиране на десния индикатор) ще се върне обратно в дясната лента. *

* Налично в бъдеще



АСИСТЕНТ ЗА ПОДДЪРЖАНЕ НА ЛЕНТАТА+

Работейки при скорости над 60 км / ч, Lane Assist + може да помогне да задържите автомобила в средата на правилната лента. Тази система може също така да поеме контрола върху автомобила в случай на смяна на лентата по време на пътни ремонти. Когато шофирате в тясна лента, Narrow Passage Assist помага на водача да прецени точно дали има достатъчно място за изпреварване.



СИСТЕМА ЗА ЗАЩИТА ПРИ СПЕШНИ СИТУАЦИИ

Системата за защита при спешни ситуации намалява риска от инцидент в случай, например, на внезапен здравословен проблем на водача, като спира автомобила и включва аварийните светлини.

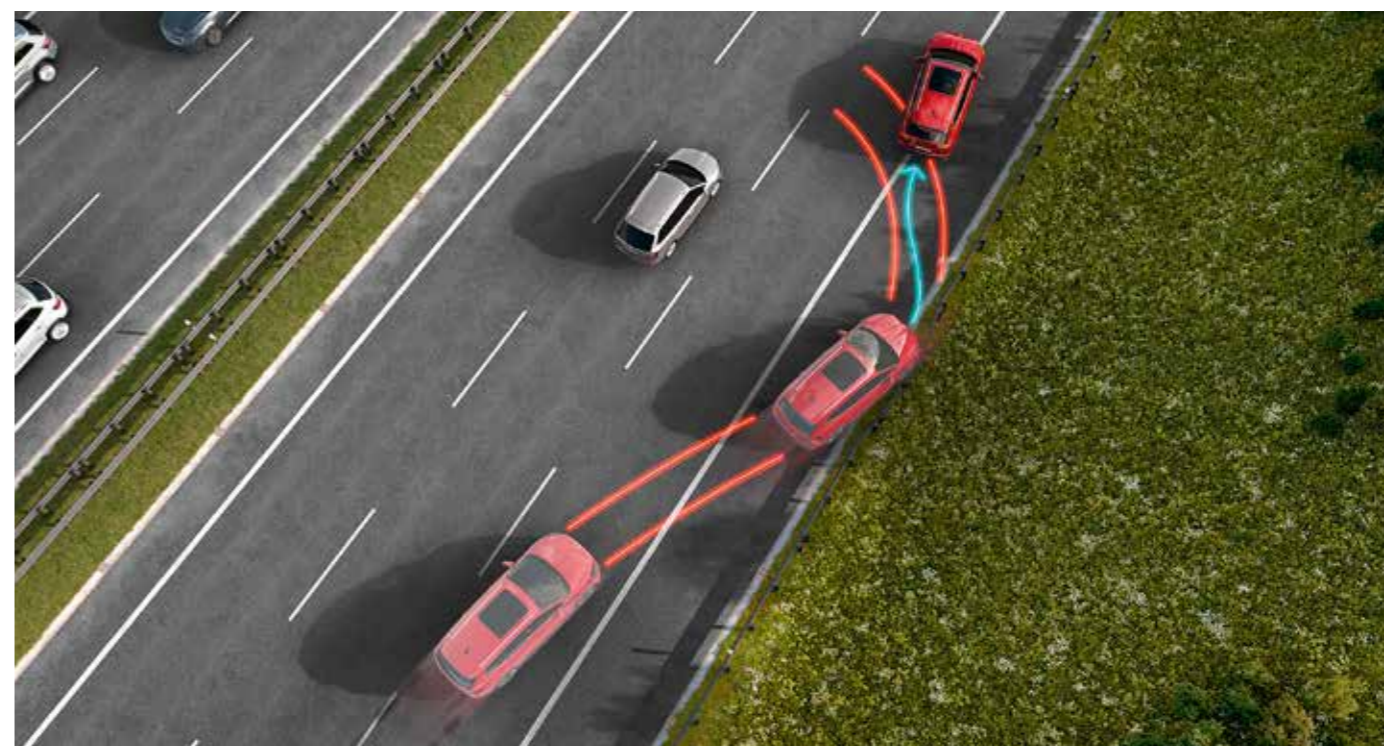
ДОПЪЛНИТЕЛНИ ЕКСПЕРТИ НА БОРДА

Можете да срещнете различни неща на пътя. За да се гарантира, че автомобилът е готов да се справи с всички ситуации, по маршрута, допълнителни помощници с множество функциите са на разположение, за да помогнат или да допълнят необходимостта на водача.



ФУНКЦИЯ MATRIX BEAM

Предните изцяло LED светлини са снабдени с функция Matrix beam. Тя позволява да използвате непрекъснато дългите светлини, без да заслепявате другите водачи. Чрез камера на предното стъкло, Matrix beam реагира на обстановката на пътя и деактивира само някои сегменти от светлината. Други сегменти са активни и осветяват пътя. Освен това, благодарение на тази функция, вие не сте заслепени от отразяващи материали например на пътните знаци. Функцията Matrix beam използва информация от навигационната система, благодарение на което, дългите светлини се включват само когато сте извън населено място.



АСИСТЕНТ ЗА ЗАЩИТА НА ПЪТНИЦИТЕ

Тази асистираща система осигурява повишена защита на пътниците на предните седалки в критични ситуации, които могат да доведат до катастрофа или преобръщане чрез затваряне на страничните прозорци, за да остане само 5 см разстояние, затваряне на панорамния покрив и обтягане на предпазните колани.

МУЛТИКОЛИЗИОННА СПИРАЧКА

В случай на инцидент, мултиколизонната спирачка, започва да спира, за да се предотврати допълнително неконтролирано движение на превозното средство, по този начин се намалява вероятността от по-нататъшни сблъсъци.

СЪЗДАЙТЕ ВАШИЯ ENYAQ

21" SUPERNOVA Алуминиеви джанти
– антрацит металик



20" TAURUS Алуминиеви джанти
– черен металик



20" VEGA Алуминиеви джанти
– сребърен металик



19" PROTEUS Алуминиеви джанти
– сребърен металик



19" REGULUS Алуминиеви джанти
– антрацит металик



18" стоманени джанти с
ANDROMEDA тасове



MOON WHITE METALLIC



BRILLIANT SILVER METALLIC



ARCTIC SILVER METALLIC



QUARTZ GREY METALLIC



MAGIC BLACK METALLIC



VELVET RED METALLIC



RACE BLUE METALLIC



ENERGY BLUE UNI

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ ENYAQ IV	50	60	80
ДВИГАТЕЛ			
Мощност (kW)	109	132	150
Въртящ момент (Nm)	220	310	310
Капацитет на батерията (kWh) – общ	55	62	82
Капацитет на батерията (kWh) – нетен	52	58	77
ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимална скорост (км/ч)	160	160	160
Ускорение 0–100 км/ч (сек)	11.4	8.7	8.6
Пробег – WLTP (км)	340	413	520*
ЗАДВИЖВАНЕ			
Тип	Задно предаване	Задно предаване	Задно предаване
ЗАРЕЖДАНЕ			
АС променлив ток (0–100%) – мощност/време**	7.2 kW/7 ч 30 мин	11 kW/6 ч 15 мин	11 kW/7 ч 30 мин
DC прав ток (5–80%) – мощност/време	50 kW/53 мин	100 kW/35 мин	125 kW/38 мин
ТЕГЛА			
Собствено тегло - в стандартна версия без теглото на водача (кг)	1,875	1,890	2,015
Полезен товар, включително водача и допълнително оборудване (кг)	593	424–619	379–597

ДОПЪЛНИТЕЛНИ СПЕЦИФИКАЦИИ

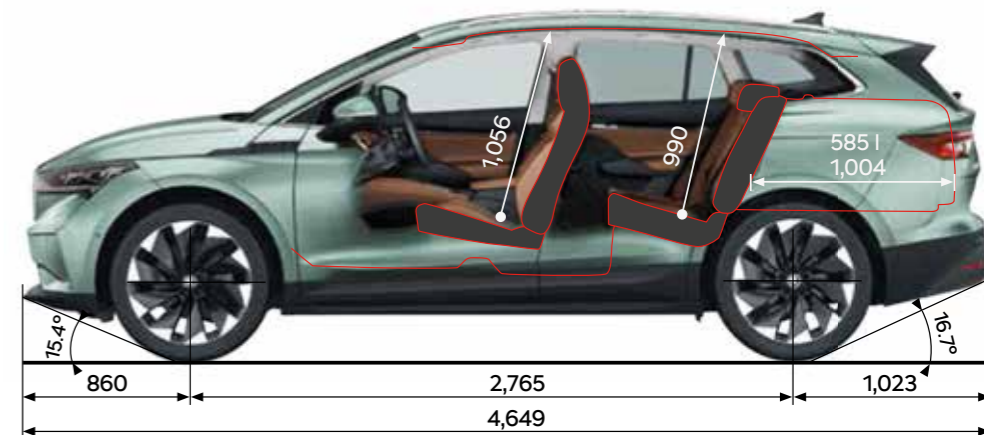
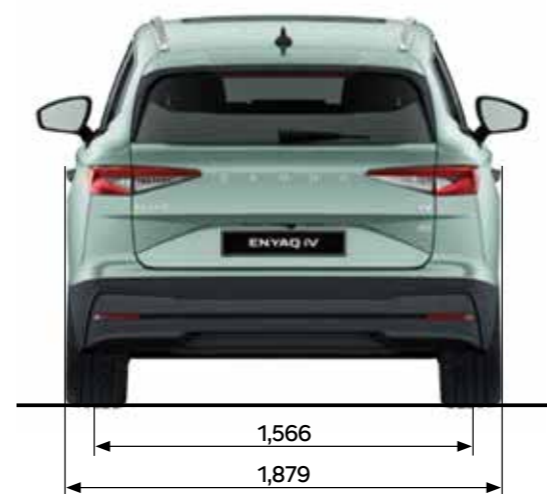
Купе	5-места, 5-врати, 2-обемно	Външни размери	
Шаси		Дължина/ширина (мм)	4,649/1,879
Предно окачване	McPherson окачване	Височина (мм)	1,616
Задно окачване	Мулти-линк окачване (многоелементно)	База (мм)	2,765
Спирачна система	Диagonalно разделена хидравлична двуциркулационна спирачна система с електромеханичен спирачен усилвател.	Следа отпред / отзад (мм)	1,587/1,566
– предни спирачки	Спирачни дискове с вътрешно охлаждане едно еднобутални за версиите 50 и 60, двубутални за версията 80.	Вътрешни размери	
– задни спирачки	Барабани спирачки	Пространство отпред / отзад (мм)	1,506/1,488
Кормилна уредба	Управление с електромеханично усилване	Пространство за главата отпред / отзад (мм)	1,056/990
Джанти	8J x 18"; 8J x 19" в зависимост от версията на батерията	Обем на багажника (макс. л)	
Гуми	235/60 R18; 235/55 R19; 255/50 R19 в зависимост от версията на батерията	Без резервна гума, със задни седалки – свалени / вдигнати	585/1,710

WLTP – Световна хармонизирана процедура за изпитване на лекотоварни превозни средства.

* Отнася се за стандартно оборудван автомобил.

** В зависимост от вида на кабела.

Всички данни са предварителни и подлежат на промяна.



ИЗОБРАЖЕНИЯТА В ТОЗИ КАТАЛОГ СА С ИЛЮСТРАТИВНА ЦЕЛ и не са предназначени за използване като част от договор, сделка или условия към тях. Изобразените автомобили са от предварителни серии и някои снимки, части и оборудване е възможно да се различават от реално произведените автомобили, или да са различни за различните държави. За да получите детайлна информация за технически спецификации и оборудване, моля свържете с най-близкия ŠKODA център.



ПРИЛОЖЕНИЕТО MY ŠKODA APP

Насладете се на пълен контрол върху автомобила си. Свалете приложението MY ŠKODA App и получите достъп до всички необходими функции по всяко време, независимо дали са данни за шофирането, пробег, планиране на маршрут или дори къде сте паркирали за последно.

**АКО ВИ ХАРЕСВА ДА ЧЕТЕТЕ ЗА НЕЯ —
— ПРЕДСТАВЕТЕ СИ ДА Я ШОФИРАТЕ**

ЕУРАТЕК
ОФИЦИАЛЕН ВНОСИТЕЛ НА ŠKODA ЗА БЪЛГАРИЯ ОТ 1992

www.skoda-auto.bg

[facebook.com/skodabulgaria](https://www.facebook.com/skodabulgaria)

София Шкода Център ж.к. Надежда 1, бул. Хан Кубрат 27, тел.: 02/813 700, 0886 901 061, 0886 473 909;
София Шкода Център ж.к. Дружба, бул. Проф. Цветан Лазаров 93, тел.: 02/ 813 700;
София Еуратек Ауто ООД, тел.: 02/953 17 51, 02/ 954 11 90; **Пловдив Шкода Център** тел.: 0888 901 091, 0886 901 065;
Бургас Шкода Център, тел.: 0886 901 072, 0887 901 076; **Варна Шкода Център** тел.: 0886 901 075, 0886 901 067;
Русе тел.: 0877 821 535; **Стара Загора** тел.: 0886 901 083; **Сливен Шкода Център** тел.: 0893 646 884;
Добрич тел.: 0886 901 082; **Благоевград** тел.: 0886 700 735; **Хасково Шкода Център** тел.: 0887 802 408;
Горна Оряховица Шкода Център тел.: 0888 988 358, 0886 901 177; **Плевен** тел.: 0886 416 113

