

SKODA



Новий
Enyaq



Новий Enyaq

**Технічні
характеристики**

Зустрічайте новий електричний Enyaq!

Перший Enyaq свого часу проторував шлях в електричне майбутнє Škoda. І тепер він вступає в нову еру, поєднуючи новий, витончений фірмовий стиль Modern Solid з неймовірно ефективними технологіями.

Найвражаючою зміною вважається нова, дещо загострена передня частина із дизайнерською панеллю Tech Deck Face, яка замінила більш традиційну решітку радіатора попереднього покоління. Це нововведення передбачено новим фірмовим стилем Modern Solid, яке стане характерним і для майбутніх електричних автомобілів Škoda. Але справа не тільки в зовнішньому вигляді. Новий Enyaq — це один із найаеродинамічніших автомобілів Škoda за всю історію, адже коефіцієнт його аеродинаміки становить 0,245! Крім того, для цієї моделі передбачено лінійку акумуляторних батарей, ємність яких сягає до 82 кВт·год, що забезпечує запас ходу у понад 580 км.

Що стосується інтер'єру, його перевірені часом ергономічні характеристики вийшли на новий рівень. У центрі уваги — інформаційно-розважальна система Škoda, яка не тільки має 13-дюймовий сенсорний дисплей із новою, ретельно продуманою компоновкою, а й дає можливість завантажувати додатки. До стандартної комплектації також входить віртуальна панель приладів (Virtual Cockpit).

В оздобленні інтер'єру вдало поєднано виразність із екологічністю, досягнутої завдяки використанню більш екологічних матеріалів.

Керуючи новим Enyaq, Ви неначе опиняєтесь в недалекому майбутньому.





Повна електрифікація

Почалася нова ера першого електромобіля Škoda, який відтепер може похизуватися дизайном, виконаним у найсучаснішому фірмовому стилі Modern Solid. Елегантна і стильна панель Tech Deck Face успішно замінила традиційну решітку радіатора і додала передній частині автомобіля неповторного вигляду, завдяки якому він став дуже впізнаваним. Динамічну елегантність підкреслюють унікальні темні хромовані елементи у нижній частині кузова, а саме передній бампер Enyaq зі спойлером, аеродинамічні бокові пороги та задній бампер з дифузором.



Панель Tech Deck Face

Панель Tech Deck Face — це сучасна глянцево-чорна інтерпретація традиційної решітки радіатора Škoda, яка також містить функціональні компоненти, такі як передній радарний датчик. По боках знаходяться розташовані під кутом динамічні ходові вогні, а під ними — головні фари.

Стильна задня частина

Новий фірмовий стиль Modern Solid також передбачає власний шрифт, використовуваний для написання назви Škoda — на дверцятах багажного відділення — замість традиційного логотипу. Таким же шрифтом виконані назва моделі і число, що позначає ємність акумуляторної батареї (у нижній частині дверцят багажного відділення).



Задні ліхтарі

Виразно підсвічені задні габаритні ліхтарі кристалічної форми асоціюються зі справжніми сяючими коштовностями. Приголомшливе враження створюють динамічні покажчики повороту та функції привітання і прощання, які спрацьовують із наближенням до автомобіля і віддаленням від нього.



Дворівневі прилади освітлення

Світлодіодні денні ходові вогні є частиною нової панелі Tech Deck Face, а головні фари розташовані нижче. Вони частково вбудовані у повітрозабірники, що не тільки підкреслює динамічний зовнішній вигляд автомобіля, а й значно покращує його аеродинамічні характеристики.



Система KESSY

Ваш автомобіль більше ніколи не залишиться незамкненим. Система KESSY (система санкціонованого доступу та запуску двигуна без ключа) передбачає замикання/відмикання автомобіля не тільки за допомогою ручок всіх чотирьох дверей салону, адже вона додатково має функцію Walk Away, яка забезпечує автоматичне замикання замків із Вашим віддаленням від автомобіля.



Дизайн на будь-який смак

Автомобілю на тихому ходу ідеально пасує вишуканий і комфортний салон, адаптований відповідно до Ваших уподобань. Поєднання стилю і екологічності для створення насправді неповторного інтер'єру!



Панель приладів майбутнього

Вся найважливіша інформація — перед очима. Віртуальна панель приладів (Virtual Cockpit) із 5,3-дюймовим дисплеєм призначена для відображення потрібної для кермування інформації, яка дуже легко сприймається і зчитується водієм. Okрім стандартних даних щодо руху, можна вибрати відображення інформації від навігаційної системи або систем допомоги водію, або і те, і інше.

Все під повним контролем

Вся потрібна інформація надається у дуже зручному форматі. Комбінація віртуальної панелі приладів (Virtual Cockpit) та 13-дюймового дисплея інформаційно-розважальної системи дає можливість відсортовувати інформацію за ступенем важливості, щоб дати змогу водію сконцентруватися на найважливішому, не втрачаючи пильності щодо всього іншого.



Інформаційно-розважальна система

Весь світ на кінчиках Ваших пальців. Нова інформаційно-розважальна система тепер забезпечує більш індивідуальний підхід та має меню вдосконаленої структури, три основні кнопки для легкого доступу, а також оновлену навігацію. 13-дюймовий сенсорний дисплей залишився незмінним і, як і раніше, вирізняється чітким зображенням та безперебійною роботою.



Сидіння

Неймовірний рівень комфорту як водія, так і для всіх пасажирів. Регулювання сидінь дає змогу вибрати ідеальне положення для конкретної людини, а ретельно продумана форма забезпечує зручну підтримку по боках.



Нове кермо

На накладці по центру керма моделі Enyaq розташований напис Škoda у стилі Modern Solid. Саме кермо є багатофункціональним і має шкіряне оздоблення у стандартній комплектації.



Завжди заряджений

Відділення із бездротовим зарядним пристроям (15 Вт), призначеним для зарядження смартфонів, має опцію охолодження для запобігання перегріву. Це відділення легкодоступне і в ньому можна розмістити другий смартфон — поряд із тим, що заряджається.



Jumbo Box і центральна консоль

Для безпечноого зберігання електронних пристрій можна використовувати речове відділення Jumbo Box, розташоване в корпусі переднього підлокітника, а для різних дрібничок — знімний лоток. Коли працює кондиціонер повітря, в цьому відділенні можна дещо охолодити закуски. Також передбачено два підсклянники з функцією Easy Open.



Багажне відділення

У стандартній комплектації об'єм багажного відділення Епuaq становить 585 л. Якщо потрібно більше місця для речей, його можна збільшити до 1711 л, просто склавши спинки задніх сидінь. І справа не тільки в місткості, адже завдяки різноманітним ретельно продуманим функціям і відділенням Епuaq виводить зручність перевезення як дрібних, так і великовагітних речей на новий рівень.



Комплект сіток

Завдяки спеціальним сіткам можна ідеально організувати багажний простір. Комплект еластичних сіток, які кріпляться до підлогової панелі, бокових панелей та спинок задніх сидінь, призначений для надійної фіксації речей у багажному відділення. А це означає, що Ви добре бачите, де що розташоване, і жодна річ не буде пошкоджена внаслідок її переміщення.

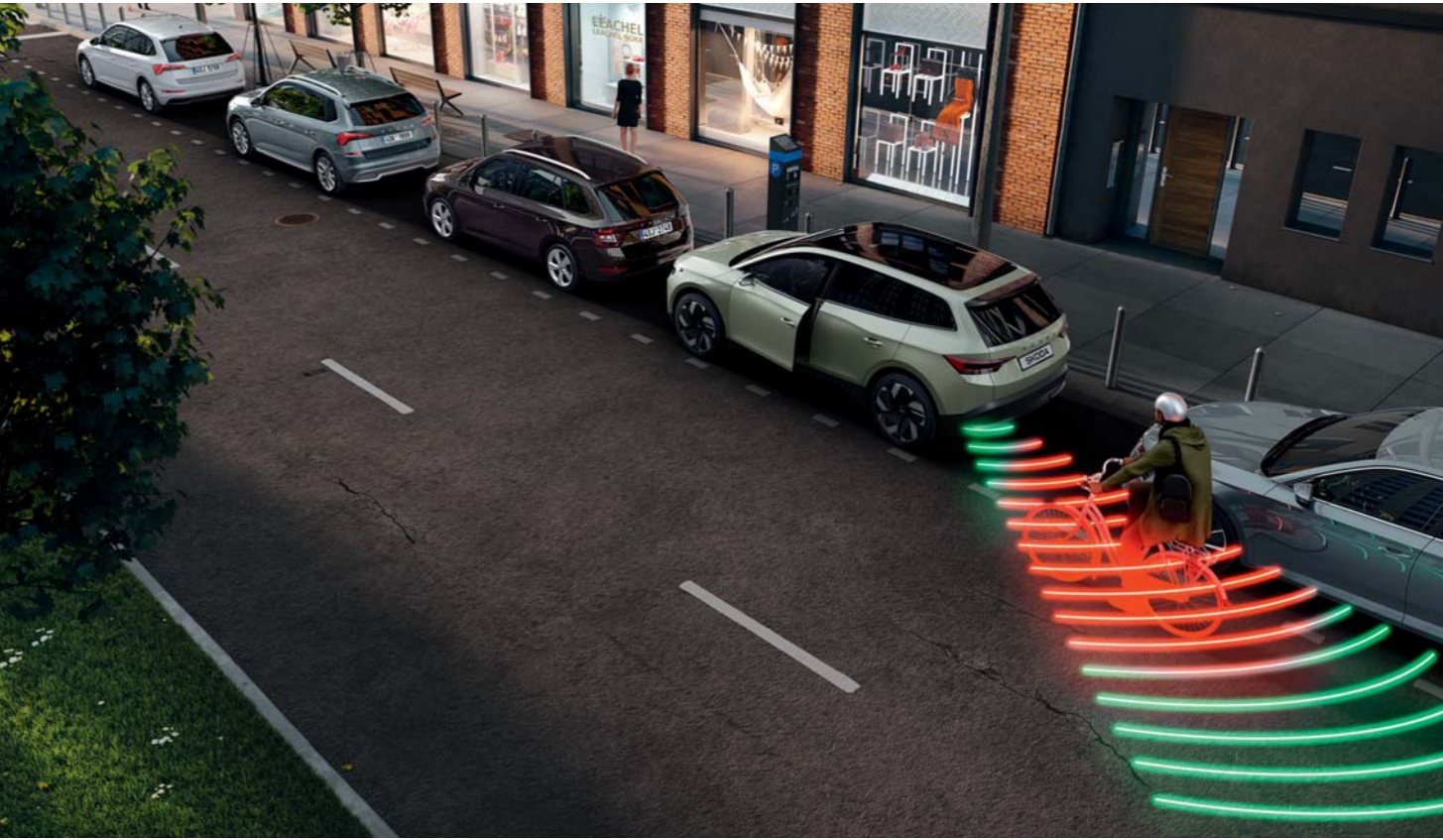


Система допомоги на поворотах та система запобігання зіткненню

Система допомоги на поворотах відстежує рух зустрічних транспортних засобів за виконання повороту вліво під час руху зі швидкістю 2-15 км/год. У критичних ситуаціях вона здатна зупинити автомобіль та активувати аварійну світлову сигналізацію. Система запобігання зіткненню допомагає водію уникнути зіткнення з пішоходом, велосипедистом чи транспортним засобом, збільшуючи зусилля на кермі, щоб забезпечити контролюваній маневр ухилення.

Пакет систем допомоги

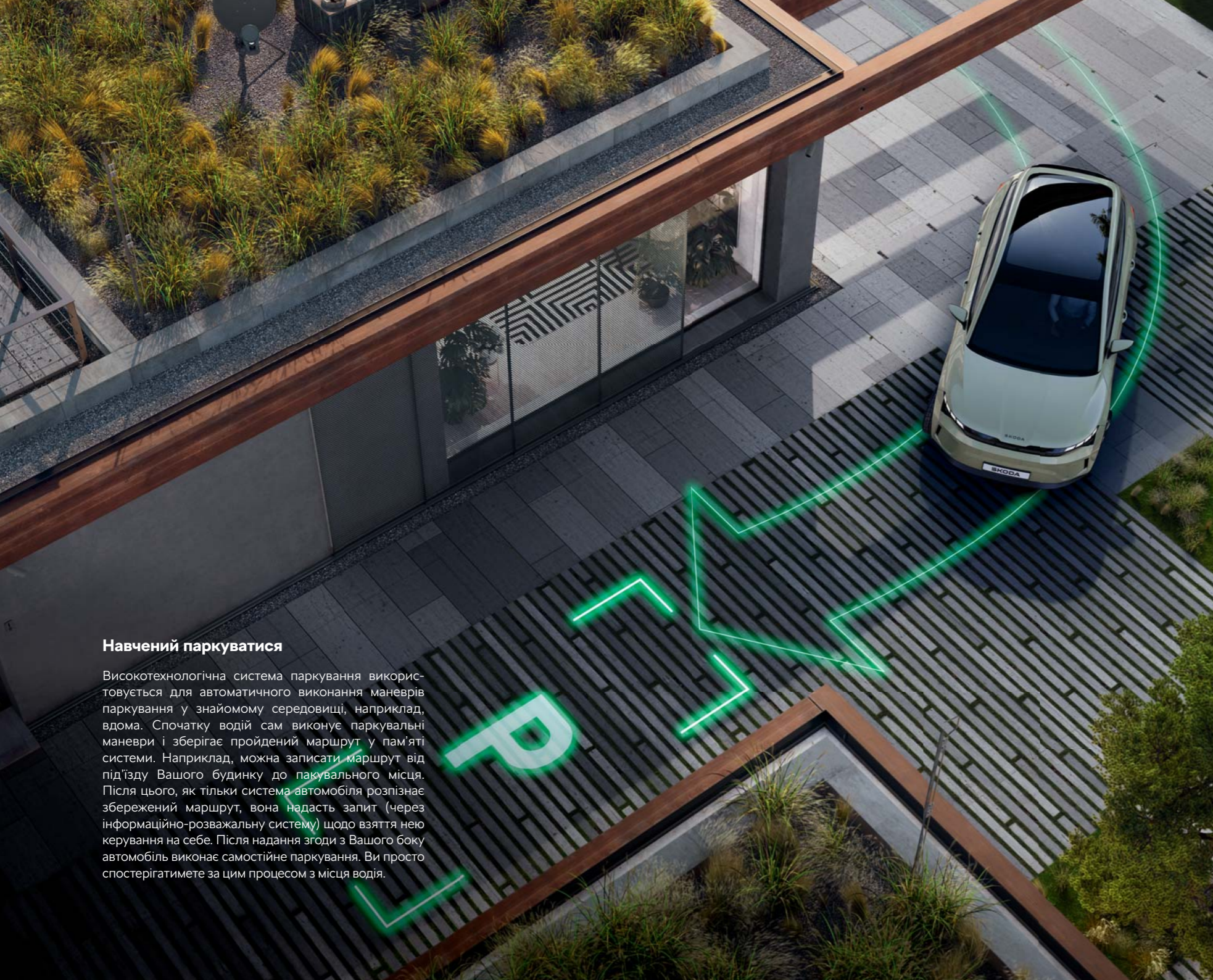
До пакету систем допомоги водію як стандартної, так і високої комплектації, входять кілька систем, які забезпечують комфорт і безпеку руху незалежно від того, який шлях Ви обрали. Задля максимальної безпеки водій має постійно стежити за роботою систем допомоги. Саме тому автомобіль оснащений кермом (із функцією ємнісного визначення), яке виявляє дотик рук водія, забезпечуючи інтерактивний інтерфейс із системами допомоги під час руху. Якщо водій не здійснює керування автомобілем, це одразу виявляється функцією ємнісного визначення (керма).



Система допомоги під час виходу з автомобіля

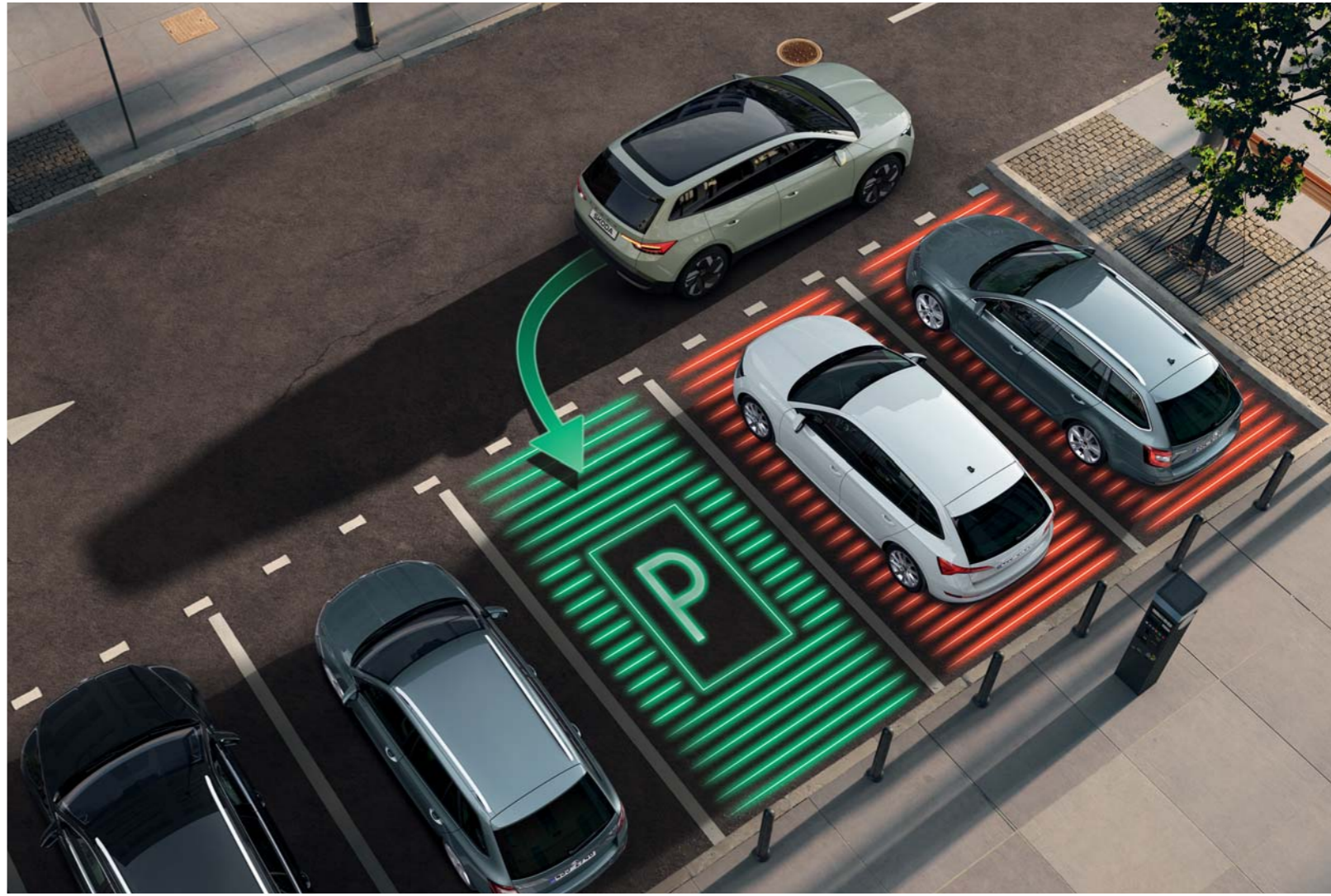
Коли Ви відчиняєте двері, щоб вийти із зупиненого автомобіля, система може виявити інших учасників дорожнього руху, зокрема автомобілі, велосипедистів, бігунів, пішоходів тощо, на відстані до 35 м. Із виявленням об'єкта, що наближається, система подає візуальне і звукове сповіщення, щоб попередити водія та пасажирів про небезпеку виходу із автомобіля.

Ця ілюстрація демонструє роботу системи допомоги, але не представляє жодної конкретної моделі Škoda.



Навчений паркуватися

Високотехнологічна система паркування використовується для автоматичного виконання маневрів паркування у знайомому середовищі, наприклад, вдома. Спочатку водій сам виконує паркувальні маневри і зберігає пройдений маршрут у пам'яті системи. Наприклад, можна записати маршрут від під'їзду Вашого будинку до пакувального місця. Після цього, як тільки автомобіль розпізнає збережений маршрут, вона надасть запит (через інформаційно-розважальну систему) щодо взяття нею керування на себе. Після надання згоди з Вашого боку автомобіль виконає самостійне паркування. Ви просто спостерігатимете за цим процесом з місця водія.



Інтелектуальна система паркування

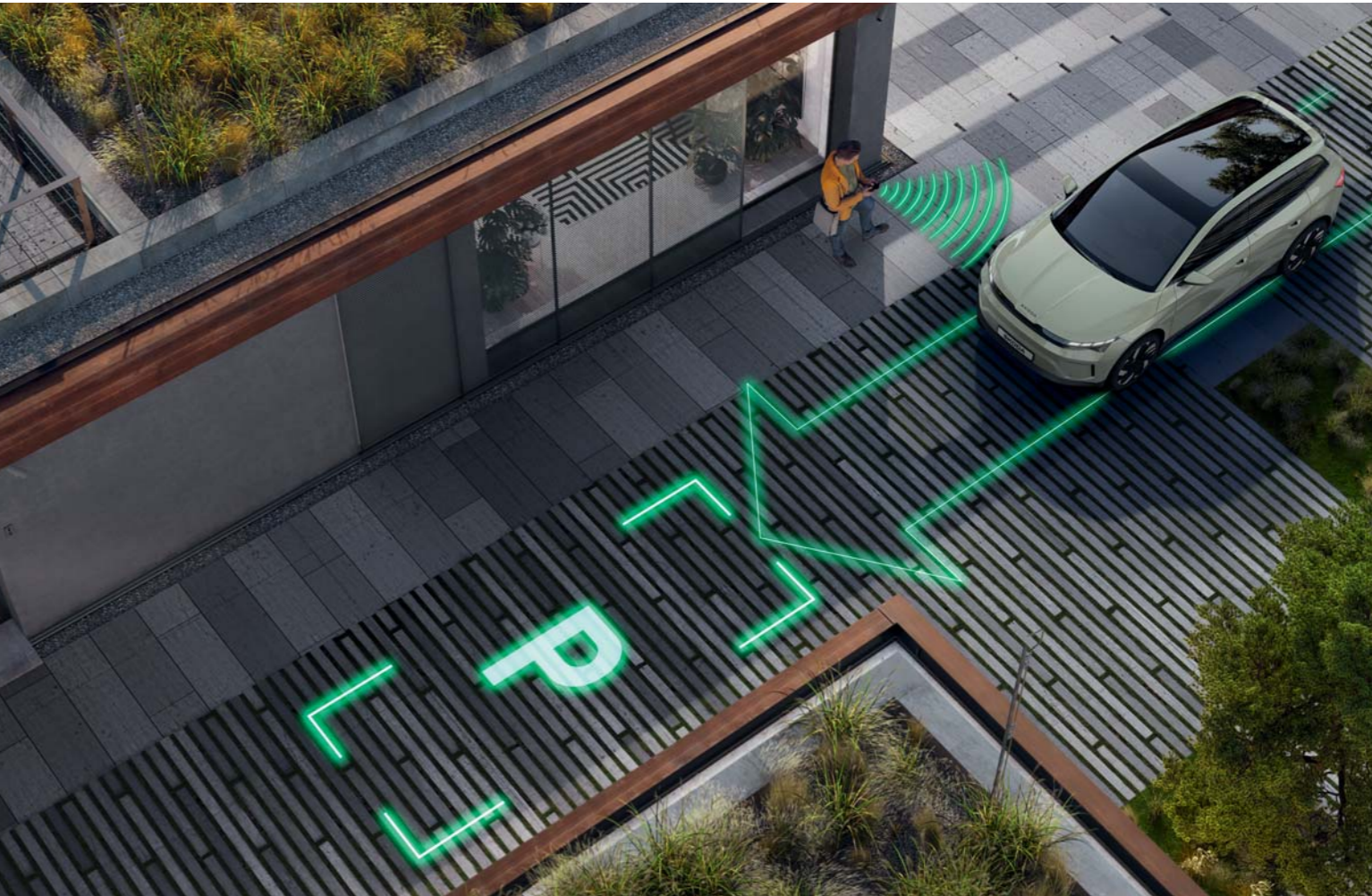
Дозвольте своєму автомобілю самостійно знайти і запропонувати місце для паркування. Все, що Вам потрібно зробити, — це вибрати підходяще місце, а потім можна просто розслабитися і спостерігати. Епуац самостійно зайде на паркувальне місце, тобто Вам не потрібно ані натискати педалі, ані обертати кермо.

Ця ілюстрація демонструє роботу системи допомоги, але не представляє жодної конкретної моделі Škoda.



Навчений паркуватися дистанційно

Якщо навчити автомобіль виконувати маневри паркування, потім можна контролювати цей процес, перебуваючи зовні автомобіля. Високотехнологічна система паркування використовується для автоматичного виконання збережених у пам'яті системи маневрів паркування за відсутності водія в автомобілі. Спочатку водій сам виконує паркувальні маневри і зберігає пройдений маршрут у пам'яті системи. Наприклад, можна записати маршрут від під'їзду Вашого будинку до пакувального місця. Після цього, як тільки система автомобіля розпізнає збережений маршрут, вона надасть запит (через інформаційно-розважальну систему) щодо взяття нею керування на себе. Після надання згоди з Вашого боку автомобіль виконав самостійне паркування, а Ви просто спостерігатимете за цим процесом, використовуючи додаток на своєму телефоні і стоячи в безпечному місці неподалік.



Дистанційне паркування

Дозвольте автомобілю самостійно припаркуватися, а собі — просто спостерігати за цим ззовні. З системою дистанційного паркування можна використовувати функції інтелектуальної системи паркування, щоб припаркувати автомобіль на паралельно чи перпендикулярно розташованому паркувальному місці. Зрештою, це дає змогу зайняти чи звільнити паркувальне місце. З міркувань безпеки водій має стежити за всім процесом і керувати автомобілем, утримуючи натиснуту кнопку в додатку.

Ця ілюстрація демонструє роботу системи допомоги, але не представляє жодної конкретної моделі Škoda.



Інтер'єр Loft

Оздоблення передньої панелі Clip Soul з сірою строчкою
Декор Alu Brushed

Тканинна оббивка сидінь сірого кольору / оббивка сидінь
Clip Soul зі штучної шкіри сірого кольору



Дизайн Selection Loft

Комбінована оббивка сидінь зі штучної шкіри та гофрованої
тканини сірого кольору, яка гармонійно доповнюється
декором Alu Brushed та оздобленням передньої панелі
Clip Soul.

Кольори кузова



Olibo Green metallic



Brilliant Silver metallic



Steel Grey uni



Moon White metallic



Velvet Red metallic



Energy Blue uni



Race Blue metallic



Graphite Grey metallic



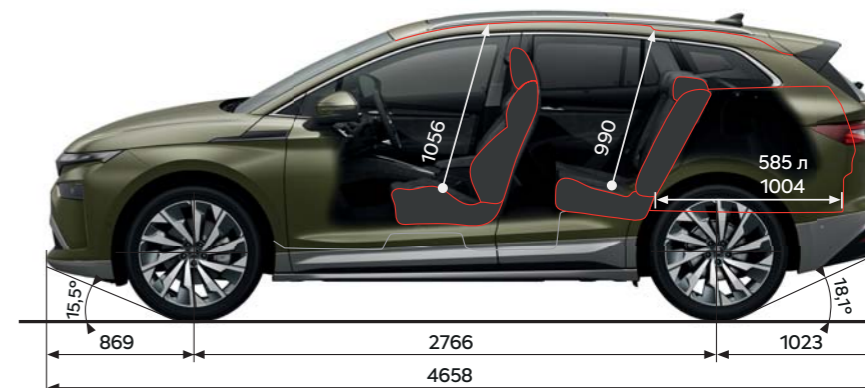
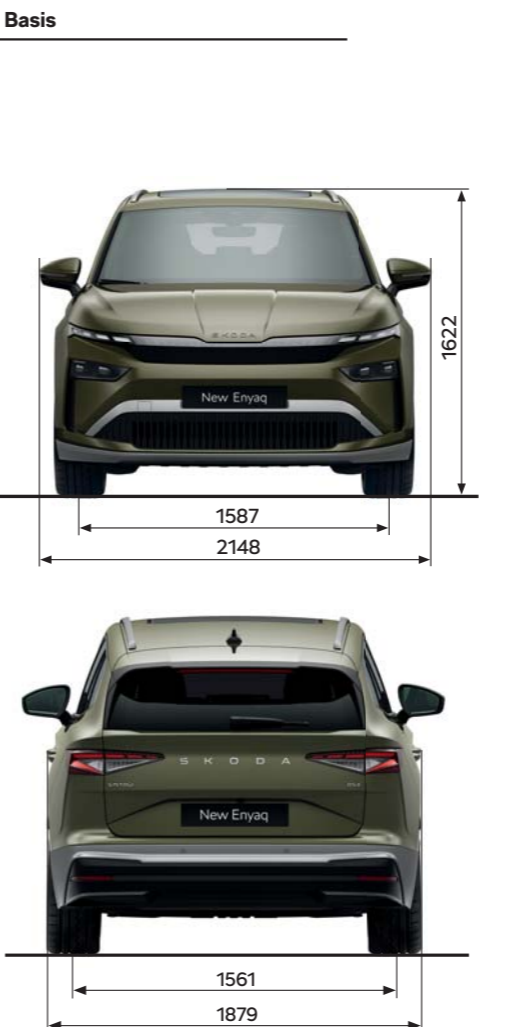
Black Magic metallic

Технічні характеристики

Технічні характеристики Enyaq		85
Двигун		
Потужність (кВт)		210
Обертовий момент (Н·м)		545
Емність акумуляторної батареї (кВт·год) — брутто		82
Емність акумуляторної батареї (кВт·год) — нетто		77
Продуктивність		
Максимальна швидкість (км/год)		180
Прискорення від 0 до 100 км/год (с)		6,7
Запас ходу, WLTP (км)		547-582
Споживання енергії, WLTP (кВт·год/100 км) — комбінований цикл		14,9-16
Тип привода		
Привод		Задній
Зарядження		
AC (0-100 %) — потужність/час (залежно від типу кабелю)		11 кВт/8 год
DC (10-80 %) — потужність/час		135 кВт/28 хв
Вага		
Споряджена маса, у стандартній комплектації без водія (кг)		2066-2229
Вантажопідйомність, включно із водієм та додатковим обладнанням (кг)		421-584
Додаткові технічні характеристики		
Кузов	Передні гальма	Дискові, з внутрішнім охолодженням, з двопоршневими супортами
Тип	Задні гальма	Барабанні
Шасі	Дорожній просвіт (мм)	186
Передня вісь	Підвіска McPherson з металевим підрамником і нижніми поперечними важелями	Об'єм багажного відділення (макс. л.)
Задня вісь	Багатоважільна підвіска, з п'ятьма поперечними важелями, без поздовжнього важеля	Без запасного колеса, зі складаними спинками задніх сидінь (за розкладених/складених спинок задніх сидінь) 585/1710

Максимальна потужність визначається відповідно до UN-GTR.21. Максимальна потужність доступна, коли високовольтна акумуляторна батарея перебуває в максимально зарядженному стані (SoC) і працює в оптимальному температурному діапазоні. Доступна потужність варіюється залежно від умов руху та залежить від таких факторів як температура акумуляторної батареї, рівень її заряду (SoC) та фізичне старіння високовольтної акумуляторної батареї.

WLTP — Всесвітня гармонізована методика випробувань для легкових автомобілів.



Сертифіковані дилери:

Київ: ТОВ «Автоцентр Київ», (044) 490 1091 (Нивки); ДП «Автотрейдінг-Центр», (044) 496 0404, 490 1090; ТОВ «Прага Авто на Кільцевій», (067) 807 7700, (067) 807 7707; «Віннер Центр Київ», (044) 237 44 44 (Почайна); **Вінниця:** ДП «Автотрейдінг-Вінниця», (0432) 55 2030; **Дніпро:** ТОВ «Автоцентр-Дніпропетровськ», (056) 790 5999; ТОВ «Автоцентр-Україна плюс», (056) 376 2020; **Житомир:** ТОВ «Опад», (0412) 41 7241; **Запоріжжя:** ТОВ «ІНТЕРАВТО-МОТОРС», (061) 280 7771; **Івано-Франківськ:** ТОВ «Альянс-ІФ», (0342) 74 4700, 0 800 330 560; **Краматорськ:** ПП «Талісман», (06264) 6 6777; **Кременчук:** ТОВ «Автоцентр-Кременчук-2012», (0536) 75 7858, (0536) 77 6676; **Кривий Ріг:** ТОВ з II «АСТ-Комбі», (0564) 62 0777, (068) 103 0777; **Кропивницький:** ПП «Авто-Шанс Центр», (0522) 35 1535, (050) 450 2255; **Луцьк:** ТОВ «Промтехсервіс», (0332) 78 7201, (033) 278 8004; **Львів:** ДП «Автотрейдінг-Львів», (0322) 94 9294, (050) 370 8802; ТОВ АД «Галич-Авто», (0322) 21 9181, (032) 288 0382; **Миколаїв:** ТОВ «Експрес-Авто», (0512) 55 4571, (050) 337 0002; **Мукачево:** ТОВ «Закарпат-Авто», (03131) 5 2444, (03131) 5 1664, (03131) 5 3732; ТОВ «Форвард Автоцентр», (03131) 3 8003; **Одеса:** ДП «Автотрейдінг-Одеса», (048) 734 3660, (048) 734 3692; ДП «Базіс Авто», (048) 705 9988; **Полтава:** ТОВ «Автоцентр-Полтава», (0532) 64 2500, (0532) 64 2200; **Рівне:** ТОВ «Вік-Експо», (0362) 69 0003, (067) 360 2533; **Суми:** ТОВ «Автоцентр-С», (0542) 32 4546, (0542) 32 4475, (050) 407 3339; **Тернопіль:** ТОВ «Джерман Авто Тернопіль», (0352) 47 0000; **Харків:** ДП «Автотрейдінг-Харків», (057) 716 1400; ТОВ «Автомобільний дім «Соллі-Плюс», (057) 766 5766, (068) 699 7777; **Хмельницький:** ПП «Торговий дім «Євромоторс», (0382) 71 5000, (097) 371 5000; **Черкаси:** ТОВ «Моторкрафт», (0472) 55 5354, (0472) 50 8444; **Чернігів:** ПрАТ «Метек», (0462) 60 0050, (0462) 60 0060.

Сертифіковані дилери — сервіс:

Київ: ТОВ «Автомобільний дім «Атлант», (044) 536 9536; ТОВ «Інтерциклон», (044) 333 4674, (067) 381 7272; **Дніпро:** ПП «Автоінтерсервіс», (056) 722 2170, (050) 450 9808.

Перелік сертифікованих дилерів наданий станом на 01.09.2025.
Детальну інформацію щодо сертифікованих дилерів у Вашому регіоні
шукайте на сайті www.skoda-auto.ua.

ЕВРОКАР

**ЯКЩО ВАМ СПОДОБАЛОСЯ ЧИТАТИ ПРО ЦЕ,
УЯВІТЬ СЕБЕ ЗА КЕРМОМ.**

Деякі представлені в цьому каталогі моделі оснащені опційним або додатковим обладнанням, яким необов'язково оснащенні моделі стандартної комплектації. Доступність обладнання для різних країн може відрізнятись. Всі деталі технічних характеристик, дизайну, обладнання, матеріалів, гарантії та зовнішнього вигляду були актуальними на момент підготовки каталога до друку. Однак виробник залишає за собою право вносити будь-які зміни без попереднього повідомлення про це. Інформація, що міститься у цьому каталогі, носить ознайомчий характер. Через технологічні обмеження процесу друку кольори кузова або іншого обладнання, представленого в цьому каталогі, можуть дещо відрізнятися від реальних. Більш актуальну інформацію про деталі стандартного та опційного обладнання, поточний прайс, умови та терміни постачання можна отримати в офіційних дилерів Škoda.

Дані надано станом на 01 вересня 2025 року.

Інформаційна служба і технічна допомога: **0 800 500 023**

(в межах України зі стаціонарних телефонів дзвінки безкоштовні)

www.skoda-auto.ua

<http://www.facebook.com/skoda.ua>

<http://www.youtube.com/skodaukr>



ЕВРОКАР