

V O L V O



ES90 Ultra, Single Motor Extended Range, Електричний

Вартість автомобіля: 86 920,00 євро

Акційна вартість: 75 420,00 євро

Ваша конфігурація

Модель

ES90 Ultra, Single Motor Extended Range, Електричний
(2026)

Колір

Aurora Silver

Колісні диски

22", п'ять спиць, глянцевиий чорний/матовий графіт, алмазне
точіння

Вид зсередини

Вентильована оббивка Nordico кольору Dawn у салоні кольору
Dawn

Комплекти постачання

Пакет «Клімат»

- Кермо з підігрівом
- Щітки двірників із вбудованим підігрівом

Пакет Pilot Assist

- Паркувальний автопілот
 - Система Pilot Assist
-

Опції

Високонадійна аудіосистема Bowers & Wilkins

3 роки технічного обслуговування, запчастини, що піддаються
природному зносу

Функціональні можливості

Вид ззовні

- 22", п'ять спиць, глянцевої чорний/матовий графіт, алмазне точіння
- Електрохромний панорамний дах
- Оздоблення бокових вікон з чорним високоглянцевим покриттям
- 22", п'ять спиць, глянцевої чорний/матовий графіт, алмазне точіння, задні
- Закрита панеллю радіаторна решітка в колір кузова
- Пласкі дверні ручки з підсвічуванням

Вид зсередини

- Декоративне оздоблення Light Ash
- Оббивка стелі кольору Dawn
- Освітлення в салоні, високий рівень
- Спеціально виготовлені панель приладів і панелі дверей
- Елементи керування повітрозабірниками з ювелірним дизайном
- Оббивка Nordico з вентиляцією
- Спеціально виготовлене кермо
- Текстильні килимки преміум-класу для підлоги в салоні

ДИНАМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Одношвидкісна трансмісія з технологією електронного перемикування передач

Допомога водіям

- 14,5-дюймовий центральний дисплей
- Активна пневмопідвіска
- Датчик дощу
- Дзеркала заднього виду з автоматичним затемненням
- Інформування про дорожні знаки
- Оглядова камера 360° із переглядом у 3D-вимірі
- Паркувальний автопілот
- Піксельні фари високої роздільної здатності
- Проекційний дисплей
- Система моніторингу мертвих зон (BLIS™)
- Система Pilot Assist
- Сповіщення про поперечний рух транспорту з автоматичним гальмуванням на низькій швидкості
- Удосконалена технологія датчиків
- Автоматичне гальмування на перехрестях
- Активне шасі
- Датчики розпізнавання пасажирів
- Запобігання зіткненню й пом'якшення наслідків
- Кермова колонка з електроприводним регулюванням
- Очищення фар
- Підкермування для ухилення від пішоходів і велосипедистів
- Попередження про відкривання дверей
- Сервіс Volvo Assistance
- Система попередження з'їзду з дороги Run-off road mitigation
- Системи безпеки із підключенням
- Технології базових комп'ютерів
- Driver Understanding

Заряджання

- Бортовий зарядний пристрій на 11 кВт (ОВС)
- Кабель для зарядної станції, 6 м

Захист і безпека

- Аварійний комплект
- Вимикач подушки безпеки переднього пасажира
- Захист від хлистових травм
- Інтелектуальна система інформування водія (IDIS)
- Колінна подушка безпеки, з боку водія
- Надувна завіса
- Програмне забезпечення алкогольного замка
- Сигналізація
- Точки кріплення ISOFIX, заднє сидіння
- Цифровий ключ Plus
- Аптечка
- Замок із захистом від дітей з електроприводом
- Знак аварійної зупинки
- Ключ-смайт-картка NFC
- Ламіновані бокові й задні вікна
- Подушки безпеки з двома ступенями розкриття
- Ремені безпеки
- Система захисту від бокового удару
- Центральний замок з електроприводом відкривання та плавним закриванням дверей

Клімат

- Датчик вологості
- Кермо з підігрівом
- Тепловий насос
- Щітки двірників із вбудованим підігрівом
- Електричний нагрівач і кондиціонер салону
- Очищувач повітря й функція дистанційного попереднього очищення повітря в салоні
- Чотиризонна система клімат-контролю

Пакування та завантаження

- Багажна шторка
- Захисна сітка
- Двері багажника з електроприводом
- Переднє багажне відділення

Сидіння

- Бокові подушки з електроприводом
- Вентильовані передні сидіння
- Електроприводне пасажирське сидіння
- Підігрів передніх сидінь
- Подовжувачі подушок сидінь з ручним регулюванням, водійське й пасажирське сидіння
- Спинки задніх сидінь з електроприводом
- Вентильовані задні сидіння
- Водійське сидіння з електроприводом і функцією пам'яті.
- Задні сидіння з підігрівом
- Підлокітник на задніх сидіннях
- Поперекова підтримка з електроприводом із можливістю регулювання у 4 напрямках
- Функція масажу на передніх сидіннях

Технології й звук

- Бездротова система Apple CarPlay
- Високонадійна аудіосистема Bowers & Wilkins
- Додаток Volvo Cars
- Можливість підключення до мережі 5G
- Порти USB-C
- Цифрове радіо (DAB+)
- Бездротове заряджання телефону
- Дистанційне керування на кермі
- З'єднання через Bluetooth®
- Оновлення «по повітрю» (OTA)
- Спілкування в автомобілі
- Google Assistant, Google Maps і Google Play

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Розміри автомобіля

Висота повністю спорядженого автомобіля з однією особою	Ширина	Довжина автомобіля	Ширина (включно з дзеркалами)
1 550 мм	1 942 мм	5 000 мм	2 120 мм
Колісна база	Ширина передньої колії	Ширина задньої колії	Радіус розвороту
3 102 мм	1 666 мм	1 642 мм	12 М
Простір на рівні плечей, спереду	Простір на рівні плечей, ззаду	Простір для ніг, спереду	Простір для ніг, ззаду
1 449 мм	1 422 мм	1 079 мм	899 мм
Простір для стегна, спереду	Простір для стегна, ззаду		
1 391 мм	1 396 мм		

Місця для сидіння та багажне відділення

Кількість місць	Об'єм багажного відділення (макс.) - ряди в складеному вигляді	Об'єм багажного відділення (переднє)	Об'єм багажного відділення (макс.) - ряди в складеному вигляді
5 Сидіння	1 427 л	27 л	1 427 л

Двигун

Номінальна енергія	Заряджання вдома*	Станція швидкого заряджання постійним струмом**	Трансмісія
92 кВт*год	10 год	30 хв	RWD
Коробка передач Автомат	Прискорення (0-100км/год)	Максимальна швидкість	Макс. потужність двигуна (к.с.)
	6.6 с	180 км/год	333 к.с.
Макс. потужність двигуна (кВт)	Рівень викидів CO ₂ (комбінований цикл)	Загальне споживання електроенергії (WLTP)	Максимальний крутний момент
245 кВт	0 г/км	16.3 кВт*год/100 км	480 Нм
Запас ходу на електротязі (комбінований цикл)	Запас ходу на електротязі (міський цикл)	Споживання електроенергії в місті (WLTP)	Електрична система
До 636 км	До 759 км	13.6 кВт*год/100 км	800 В

* Типовий час для заряджання акумулятора від 0 до 100 відсотків із використанням зарядного пристрою для швидкого заряджання на 11 кВт 3-фазного змінного струму (тип 2) до 16 А.

**Типовий час для заряджання акумулятора від 10 до 80 % з використанням зарядного пристрою потужністю 250 кВт для швидкого заряджання постійним струмом (CCS2).

Шасі та вага

Маса (Споряджена маса)	Маса (Максимальна споряджена маса)
2 410 кг	2900 кг

Екологічний вплив

Рівень викидів CO₂
(комбінований цикл)

0 г/км

Споживання
електроенергії в
місті (WLTP)

13.6
кВт·год/100 км

Середнє
споживання
електроенергії
(WLTP)

13.4
кВт·год/100 км

Рівень
енергоспоживання
(надвисокий)

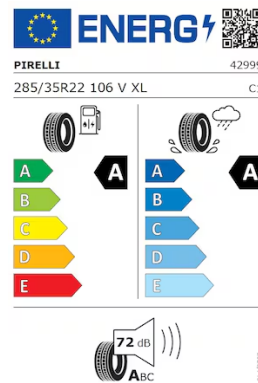
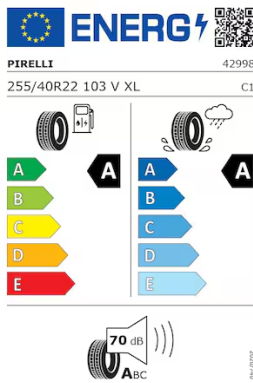
20.4
кВт·год/100 км

Загальне
споживання
електроенергії
(WLTP)

16.3
кВт·год/100 км

Екологічна
класифікація

Euro6e



Юридична інформація. ТОВ «Віннер Імпорнтс Україна, Лтд». Код ЄДРПОУ 20054535.

Інформація, наведена на сайті, є інформативною та не є пропозицією (офертою) укласти правочин (договір). Вартість (ціна) на автомобілі, інші товари та послуги є орієнтовною, не остаточною та потребує уточнення у офіційних дилерів Volvo в Україні. Для визначення орієнтовної вартості (ціна) використано міжбанківський валютний курс станом на 10.09.2025, який відображається на веб-сайті <http://www.winner.ua/>. Остаточна вартість (ціна) на автомобілі, інші товари та послуги, а також остаточні умови придбання визначаються офіційними дилерами та сервісними станціями у відповідних договорах з клієнтами (договорі купівлі-продажу, договорі про надання послуг тощо). Для отримання інформації про остаточні умови придбання автомобілів, інших товарів та послуг, а також для укладення правочинів (договорів) просимо звертатись до офіційних дилерів та сервісних станцій Volvo. Перелік обладнання автомобілів, зазначений у конфігураторі, може відрізнятись від запропонованих в салоні. Уточнюйте деталі у офіційних дилерів. Деталі умови програми страхування дізнавайтесь у офіційних дилерів Volvo в Україні. Деталі умови програми страхування дізнавайтесь у офіційних дилерів Volvo в Україні. Деталі умови програми страхування дізнавайтесь у офіційних дилерів Volvo в Україні.