

V O L V O



Ваш C40 Recharge Plus, Twin Motor, Електричні

2 247 581 €

Ваша конфігурація

Модель

C40 Recharge Plus, Twin Motor, Електричні (2024)

2 183 805 €

Колір

Vapour Grey

Включено

Інтер'єр

Оббивка Connect із текстильної замші/матеріалу Microtech кольору Charcoal у салоні кольору Charcoal

63 776 €

Колісні диски

19", 5 спиць, колір: Black, алмазне точіння

Включено

Пакети

Пакет «Клімат»

Включено

Підігрів передніх сидінь

Кермо з підігрівом

Тепловий насос

Опції

3 роки технічного обслуговування, запчастини, що піддаються природному зносу

Включено

Загальна вартість

2 247 581 €

Функціональні можливості

Вид зсередини

- Освітлення в салоні, високий рівень
- Рельєфний важіль перемикачів передач
- Вставки кольору Charcoal для салону
- Декоративне оздоблення Torography
- Оббивка Connect із текстильної замші/ матеріалу Microtech
- Спортивні текстильні килимки для підлоги в салоні, колір Charcoal
- Оббивка стелі
- Корпус брелока дистанційного керування, колір пластику: Charcoal
- Маленький відсік для речей, спереду
- Складаний гачок для сумок
- Задній центральний підлокітник
- Передній центральний підлокітник
- Тунельна консоль із чорним глянцевим покриттям
- Спеціально виготовлене спортивне кермо, колір Charcoal
- Передні алюмінієві рифлені накладки Recharge

Вид ззовні

- Ковпаки на корпуси зовнішніх дзеркал заднього виду, чорне високоглянцево покриття
- Панорамний дах, фіксований
- Закрита панеллю радіаторна решітка в колір кузова
- 19", 5 спиць, колір: Black, алмазне точіння, задні
- 19", 5 спиць, колір: Black, алмазне точіння
- Всесезонні шини
- Оздоблення бокових вікон з чорним високогляцевим покриттям
- Комплект захисних ковпаків, колір Matt Tech Grey

ДИНАМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Одношвидкісна трансмісія з технологією електронного перемикачів передач
- Система допомоги старту на схилах
- Система Hill Descent Control

Клімат

- Очищувач повітря
- Двоступенчата система клімат-контролю
- Підтримка мікроклімату у припаркованому автомобілі з вимкненим двигуном
- Тепловий насос
- Кермо з підігрівом
- Електричний нагрівач і кондиціонер салону
- Датчик вологості

Захист і безпека

- Вимикач подушки безпеки переднього пасажира
- Подушки безпеки з двома ступенями розкриття
- Колінна подушка безпеки, з боку водія
- Автоматичне блокування дверей
- Подвійне блокування
- Сигналізація
- Замок із захистом від дітей з електроприводом
- Стандарт безпеки i-Size/точки кріплення ISOFIX, переднє сидіння
- Аптечка
- Аварійний стоп-сигнал
- Аварійний комплект
- Дверні ручки в колір кузова з підсвічуванням
- Знак аварійної зупинки
- Загартоване скло бокових вікон
- Програмне забезпечення алкогольного замка
- Система захисту від хлстових травм
- Надувна завіса
- Система захисту від бокового удару
- Точки кріплення ISOFIX, заднє сидіння
- Ремені безпеки

Допомога водіям

- Система Pilot Assist
- Система BLIS™ і функція сповіщення про поперечний рух транспорту
- Система допомоги при паркуванні, задня й передня
- Система Adaptive Cruise Control
- Попередження про небезпеку наїзду ззаду
- LED-фари
- Система запобігання з'їзду на зустрічну смугу
- Інформування про дорожні знаки
- Функція утримання смуги руху (Lane Keeping Aid) і система попередження про виїзд зі смуги руху (Lane Departure Warning)
- 12-дюймовий дисплей водія
- Система Intelligent Speed Assist (ISA)
- Складні зовнішні дзеркала з електроприводом
- Цифровий посібник користувача
- Косметичні дзеркала з підсвічуванням
- Дзеркала заднього виду з автоматичним затемненням
- Шасі для туризму
- Система вимірювання тиску в шинах
- Попередження про слизьку дорогу
- Адаптивний підсилювач керма
- Датчик дощу
- Тримач квитанцій
- Park assist camera, задня
- 9-дюймовий центральний дисплей

Пакування та завантаження

- Двері багажника з електроприводом
- Безключовий доступ із функцією безконтактного відкривання й закривання дверей багажника з електроприводом
- Перевірка справності вогнів причепа
- Захисна сітка
- Складана підлога багажного відділення з функцією перегородки для багажу й тримача для сумок
- Переднє багажне відділення
- Захисна пластина для дверей багажника, нержавіюча сталь

Технології й звук

- Служби Google
- Високопродуктивна аудіосистема
- Додаток Volvo Cars
- Цифрове радіо (DAB+)
- Бездротове заряджання телефону
- Система Apple CarPlay
- Дистанційне керування на кермі
- З'єднання через Bluetooth®

Сидіння

- 5 сидінь
- Подовжувачі подушок сидінь з ручним регулюванням, водійське й пасажирське сидіння
- Поперекова підтримка з електроприводом із можливістю регулювання у 4 напрямках
- Передні сидіння Comfort
- Підігрів передніх сидінь
- Повністю регульоване водійське сидіння
- Регульоване пасажирське сидіння
- Фіксовані задні підголівники
- Механічне опускання другого ряду сидінь

Заряджання

- Кабель для зарядної станції, 6 м

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Розміри автомобіля

Вид ззовні

Висота повністю спорядженого автомобіля з однією особою 1 591 мм	Ширина 1 873 мм	Довжина автомобіля 4 440 мм
Ширина (включно з дзеркалами) 2 034 мм	Колісна база 2 702 мм	Ширина передньої колії 1 598 мм
Ширина задньої колії 1 603 мм	Радіус розвороту 11 М	

Вид зсередини

Макс. внутрішня висота салону спереду 1 040 мм	Висота посадки ззаду 932 мм	Простір на рівні плечей, спереду 1 440 мм
Простір на рівні плечей, ззаду 1 429 мм	Простір для ніг, спереду 1 040 мм	Простір для ніг, ззаду 917 мм
Простір для стегна, спереду 1 390 мм	Простір для стегна, ззаду 1 388 мм	

Місця для сидіння та багажне відділення

Кількість місць 5 Сидіння	Об'єм багажного відділення (макс.) 404 л
------------------------------	---

Двигун

Акумулятор

Номинальна енергія	Зарядження вдома*	Станція швидкого зарядження постійним струмом**
82 кВт·год	8 год	28 хв

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

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

Recharge Twin (408 к.с.)

Трансмісія	Коробка передач	Прискорення (0-100км/год)
Повний привод	Автомат	4.7 с
Максимальна швидкість	Максимальна потужність двигуна (к.с.)	Макс. потужність двигуна (кВт)
180 км/год	408 к.с.	300 кВт
Максимальний крутний момент	Рівень викидів CO ₂ (комбінований цикл)	Electric energy consumption total (WLTP)
670 Нм	0 г/км	17.4 кВт·год/100 км
Запас ходу на електротязі (комбінований цикл)	Запас ходу на електротязі (міський цикл)	Electric energy consumption city (WLTP)
До 548 км	До 739 км	13.1 кВт·год/100 км

Шасі та вага

Вага

Маса (Споряджена маса)

2 185 кг

Маса (Максимальна споряджена маса)

2620 кг

Екологічний вплив

Рівень викидів CO₂ (комбінований цикл)

0 г/км

Electric energy consumption city (WLTP)

13.1 кВт·год/100 км

Electric energy consumption medium (WLTP)

13.2 кВт·год/100 км

Рівень енергоспоживання (надвисокий)

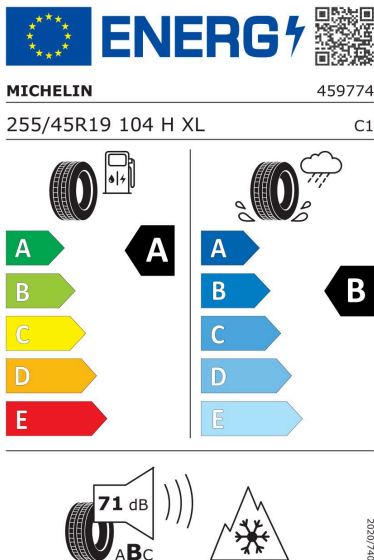
23 кВт·год/100 км

Electric energy consumption total (WLTP)

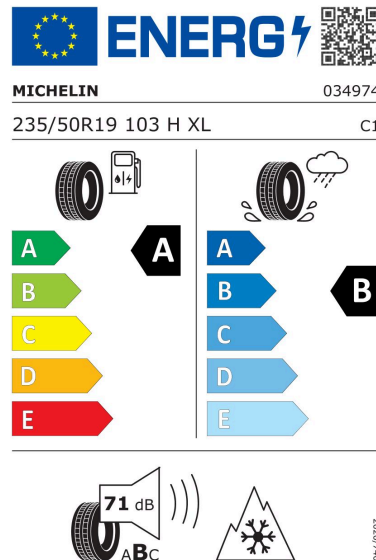
17.4 кВт·год/100 км

Екологічна класифікація

Euro6d



Маркування шин



Маркування шин

Юридична інформація

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 20.02.2024, 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 відрізнятися від запропонованих в салоні. Уточнюйте деталі у офіційних дилерів. Деталі умови програми страхування дізнавайтесь у офіційних дилерів Volvo в Україні.