

ECLIPSE CROSS



MITSUBISHI
MOTORS
Drive your Ambition





Повна готовність до майбутнього

Наважуйтесь. Виходьте за межі повсякденності. Новий Eclipse Cross отримав оновлений екстер'єр, що вражає та запам'ятовується завдяки гострим граням, різким лініям, елегантному стилю. За рахунок нового профіля кузова, цей кросовер виділяється ще більш виразним і спортивним дизайном. Контрастні чорно-сріблясті 18-дюймові легкосплавні колісні диски* підкреслюють баланс між спортивністю та вишуканістю стилю нового Mitsubishi Eclipse Cross.

* Зовнішній вигляд автомобіля може відрізнятися від зображеного. За деталями звертайтеся до офіційних дилерів Mitsubishi.



Drive your Ambition



Електронне паркувальне гальмо та система Brake Auto Hold (автоматичне утримання автомобіля) застосовує або відпускає паркувальні гальма після простого натискання кнопки-перемикача. Коли автомобіль зупиняється, функція автоматичного утримання активується і тримає автомобіль нерухомим, навіть якщо ви відпустите педаль гальм. Разом з тим, при натисканні педалі акселератора паркувальне гальмо вимикається і автомобіль рушає вперед.



SUPER ALL WHEEL CONTROL

Система повного привода Super All Wheel Control (S-AWC)*

забезпечує оптимальний розподіл крутного моменту між колесами для поліпшення динаміки, керованості та прохідності автомобіля. Вона застосовує функцію Active Yaw Control (AYC), яка передбачає вибіркоче застосування гальм для оптимального розподілу крутного моменту між лівим та правим передніми колесами.

Створений для пригод

Відкрийте для себе нові шляхи завдяки вражаючому стилю та передовим технологіям Mitsubishi Eclipse Cross нового покоління. Новий Mitsubishi Eclipse Cross дарує відчуття максимальної впевненості навіть за складних дорожніх чи погодних умов. Його інноваційні технології та системи найсучаснішого покоління покращують контроль та забезпечують інтуїтивне керування.



Режими роботи системи повного привода



NORMAL MODE
ЗВИЧАЙНИЙ РЕЖИМ
(оптимальні налаштування
для щоденного використання)



SNOW MODE
ЗИМОВИЙ РЕЖИМ
(підвищена стійкість автомобіля
на слизькій дорозі)



GRAVEL MODE
ГРАВІЙНИЙ РЕЖИМ
(максимальний контроль під час руху
бездоріжжям, багнукою, піском)

Ви можете вибрати режим руху NORMAL, SNOW чи GRAVEL залежно від поточних дорожніх умов, що дозволяє підвищити точність керування, стійкість на дорозі, маневреність на слизьких покриттях.

*Усі названі системи є лише допоміжними і не гарантують запобігання зіткнення/аварії/пошкодження у всіх ситуаціях. Керуйте обережно, дотримуйтеся правил дорожнього руху і не покладайтеся виключно на ці системи під час водіння. Якщо у вас з'являється питання щодо роботи різноманітних систем, будь ласка, зверніться до місцевого дилера Mitsubishi Motors. Водій завжди несе відповідальність за безпечне й уважне керування автомобілем.



Інформація на проєкційному дисплеї

Проекційний дисплей Head Up Display (HUD) показує важливу інформацію про рух автомобіля. Він демонструє кольорові зображення функціонування різних систем і розташований над панеллю приладів для максимальної зручності перегляду. Ви можете налаштувати яскравість зображення та висоту дисплея відповідно до часу доби та ваших вподобань. Крім того, HUD-дисплей може автоматично підійматися та ховатися, коли ви вмикаєте або вимикаєте запалювання відповідно.





Комфорт без компромісів

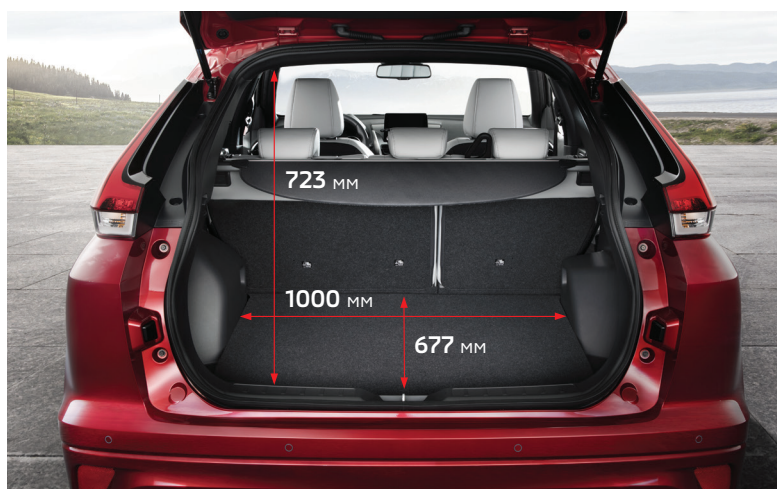
Інтер'єр Eclipse Cross оформлений у стилістиці кокпіту та орієнтований перш за все на зручність для водія. Дизайн демонструє спортивну тематику, характерну для всіх автомобілів Mitsubishi. Водночас внутрішній простір прийдеться до душі й пасажиром завдяки високій якості оздоблення та продуманим для комфорту деталям.





Вишуканість та спорт

Спортивний та продуманий до деталей інтер'єр Mitsubishi Eclipse Cross обіцяє вам нові враження від кожної подорожі. Просторий та розкішний салон, вирізняється надзвичайно комфортними й зручними кріслами та дозволяє відчути гармонію з автомобілем. Сидіння з боковою підтримкою забезпечують підвищений комфорт для водія, а електричне регулювання передніх сидінь дозволить обрати найзручніше положення.



Простір для багажу

Сидіння розділені в пропорції 60:40 і можуть складатися роздільно, надаючи додаткову гнучкість і простір для перевезення довгих предметів.





Задні світлодіодні три-променеві ліхтарі створюють впізнаваний світловий образ, що вирізнятиме автомобіль в потоці. В той же час тоноване скло задніх вікон дозволить уникнути небажаних поглядів та захистить пасажирів від ультрафіолетових променів.

08
09

Підігрів сидінь

Залежно від комплектації автомобіль може запропонувати підігрів передніх і задніх сидінь. Потужність підігріву регулюється за бажанням водія та пасажирів.



9 ступенів регулювання кута нахилу спинки

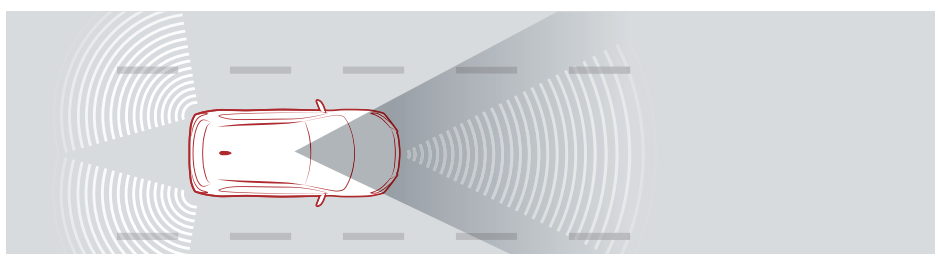
Другий ряд сидінь має 9-ступінчасте регулювання кута нахилу спинки, що дуже зручно, особливо під час тривалих поїздок.





**Система контролю «сліпих зон»
Blind Spot Warning та система
допомоги при зміні смуги руху
Lane Change Assist***

Ці системи застосовують радіолокаційні радари, розміщені всередині заднього бампера. Радари виявляють транспортні засоби позаду вашого автомобіля, у зонах, які зазвичай не видно з сидіння водія. Система попереджає про інші транспортні засоби блиманням індикатора у бічному дзеркалі заднього огляду з відповідного боку (правого чи лівого), а також подає звуковий попереджувальний сигнал.



**Функція запобігання фронтальним
зіткненням Forward Collision Mitigation***

Якщо система виявить наявність перешкоди (транспортного засобу або пішохода) перед автомобілем та визначить можливість небезпеки зіткнення, вона попередить водія і за необхідності автоматично застосує гальма, щоб пом'якшити пошкодження або навіть уникнути зіткнення взагалі (залежно від ситуації та швидкості руху).

**Асистент дальнього світла
Automatic High Beam***

Підвищує комфорт і безпеку керування вночі, адже сам перемикається на ближнє світло в разі появи іншого транспорту, і знову переходить на дальнє світло, щойно той проїде.

Спрямовувати. Захищати. Тримати зв'язок

Технологія MiTEC (Mitsubishi Motors Intuitive Technology) – це комплексна інтегрована система надсучасних інновацій, що працюють в одному ритмі для досягнення найкращого захисту, запобігання небезпеки та всебічної підтримки водія. Всі ці важливі інноваційні технології поєднуються з кузовом високої жорсткості типу RISE (Reinforced Impact Safety Evolution), створеним із надміцних матеріалів. Будьте певні: коли ви їдете в салоні нового Mitsubishi Eclipse – ви їдете на одному з найбезпечніших автомобілів свого класу!



Система попередження про перехресний рух позаду Rear Cross Traffic Alert*
Ця система виявляє транспортний засіб, що рухається поперечно до траєкторії руху вашого автомобіля при ввімкненій передачі заднього ходу. Вона попередить про наближення іншого транспортного засобу блимаючими індикаторами в обох дзеркалах заднього огляду, попереджувальним звуковим сигналом, а також інформаційним повідомленням на дисплеї в салоні.

Система попередження про виїзд за межі смуги руху Lane Departure Warning*
Завдяки встановленій спереду камері ця система контролює позицію автомобіля у межах обраної смуги руху. У разі випадкового виїзду зі свого ряду (без вмикання вказівника повороту), система проінформує про це водія попереджувальним індикатором на панелі приладів та застережним звуковим сигналом.

Ультразвукова система запобігання зіткненню Ultrasonic misacceleration Mitigation System*

Ультразвукова система контролю від Mitsubishi зменшує ймовірність та тяжкість наслідків наїзду на перешкоду спереду або ззаду автомобіля, коли водій помилково натискає на педаль акселератора на початку руху.

Адаптивний круїз-контроль Adaptive Cruise Control*

Система адаптивного круїз-контролю автоматично підтримує не тільки задану швидкість, а й встановлену дистанцію між вашим автомобілем та автомобілями попереду. Система може сповільнювати чи прискорювати ваш автомобіль залежно від умов руху.

Активна система контролю стабільності Active Stability Control*
Ця система інтуїтивно визначає момент

початку заносу або зносу автомобіля і вибірково застосовує гальма до відповідних коліс, щоб забезпечити стабільність руху під час проходження крутих віражів і поворотів, особливо на слизьких дорогах.

Активна система контролю тяги Active Traction Control*

Активна система контролю тяги допомагає підтримувати зчеплення коліс на слизьких або нерівних поверхнях. Система автоматично контролює потужність двигуна, не допускаючи проковзування коліс. Крім того, відчуваючи втрату зчеплення та проковзування коліс, система може застосовувати вибірково гальмівні зусилля до конкретних коліс та перерозподілити крутний момент іншим колесам, завдяки чому підтримується стабільність руху автомобіля.

Система допомоги при старті вгору Hill Start Assist*

Коли ви починаєте рух вгору на крутому схилі, система Hill Start Assist не дозволить автомобілю відкочуватися назад, зберігаючи гальмівне зусилля протягом двох секунд після того, як ви прибираєте ногу з педалі гальм. Цього часу достатньо, щоб перенести ногу, натиснути педаль акселератора та, зрештою, рушити вперед.

Антиблокувальна гальмівна система Anti-lock Braking System*

Антиблокувальна гальмівна система (ABS) дозволяє водію зберігати контроль над автомобілем й об'їжджати перешкоди на дорозі без ризику блокування коліс, навіть під час екстреного гальмування.

*Усі названі системи є лише допоміжними і не гарантують запобігання зіткненню/аварії/пошкодження у всіх ситуаціях. Керуйте обережно, дотримуйтеся правил дорожнього руху і не покладайтеся виключно на ці системи під час водіння. Якщо у вас з'являється питання щодо роботи різноманітних систем, будь ласка, зверніться до місцевого дилера Mitsubishi Motors. Водій завжди несе відповідальність за безпечне й уважне керування автомобілем.



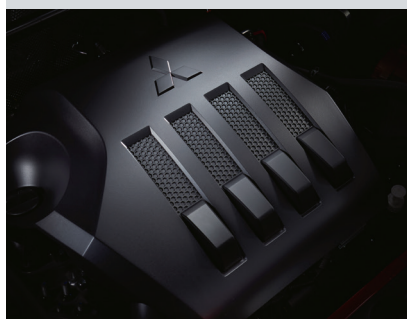
Світлодіодні передні фари

Складаються з завуженого верхнього блоку, який включає вказівники повороту та денні ходові вогні, і вертикального нижнього п'ятикутного блоку, що нагадує повітрязабірник спортивного автомобіля. В ньому розміщені фари головного світла та протитуманні фари. Завдяки наявному датчику світла увімкнення ближнього світла здійснюється автоматично при недостатньому освітленні. Таке компонування забезпечує відмінну видимість навіть у темну пору доби.



Технологія безключового доступу та запуску двигуна

Дає змогу відімкнути дверцята або багажник, навіть не дістаючи ключі – це зручно і так менше ризику їх загубити. Для запуску двигуна теж вистачить лише одного натискання відповідної клавіші: клац – і автомобіль вже готовий до нових пригод!



Для нової моделі доступні два бензинові двигуни: турбований об'ємом 1,5 л та 2-літровий атмосферний двигун. Обидва мають потужність 150 к.с., проте перший створює крутний момент 250 Нм, а другий 198 Нм. Обидва двигуни перевірені часом та гарантують високу ефективність в роботі – що, окрім високої потужності, також означає і помірне споживання пального.



Двірники склоочисників з автоматичним увімкненням (датчик дощу)

Завдяки датчику дощу автомобіль Mitsubishi може автоматично вмикати дворники склоочисників, коли на лобовому склі є бризки води, підвищуючи комфорт та безпечність руху, адже у водія немає потреби забирати руки з керма чи відволікатися від дороги.

Автоматичне перемикання режиму світла Automatic High Beam

Система, що автоматично перемикає ближнє й дальнє світло залежно від умов зовнішнього освітлення та наявності/відсутності інших автомобілів, щоб не засліпити їхніх водіїв.



Новий Mitsubishi Eclipse Cross оснащується безступеневим «автоматом» – варіатором (CVT-варіатор з безступеневим перемиканням передач), що забезпечує максимально плавне прискорення та різьчу економію пального. Варіатор поєднуючись з двигунами 2,0 л і 1,5 л при увімкненому режимі Sport Mode передбачає можливість ручного перемикання 6 або 8 віртуальних передач відповідно (мається на увазі фіксоване передавальне число варіатора). Так досягається максимальне задоволення від руху та максимальна керованість автомобіля.

КОЛЬОРИ КУЗОВА



Червоний діамантовий перламутр



Білий діамантовий перламутр



Бронзовий металік



Яскраво срібний металік



Синій металік



Чорний аметистовий металік



Титановий сірий металік

ВАРІАНТИ ОФОРМЛЕННЯ САЛОНУ



Шкіра (чорна)



Шкіра (світло сіра)



Комбінована шкіра



Чорна тканина

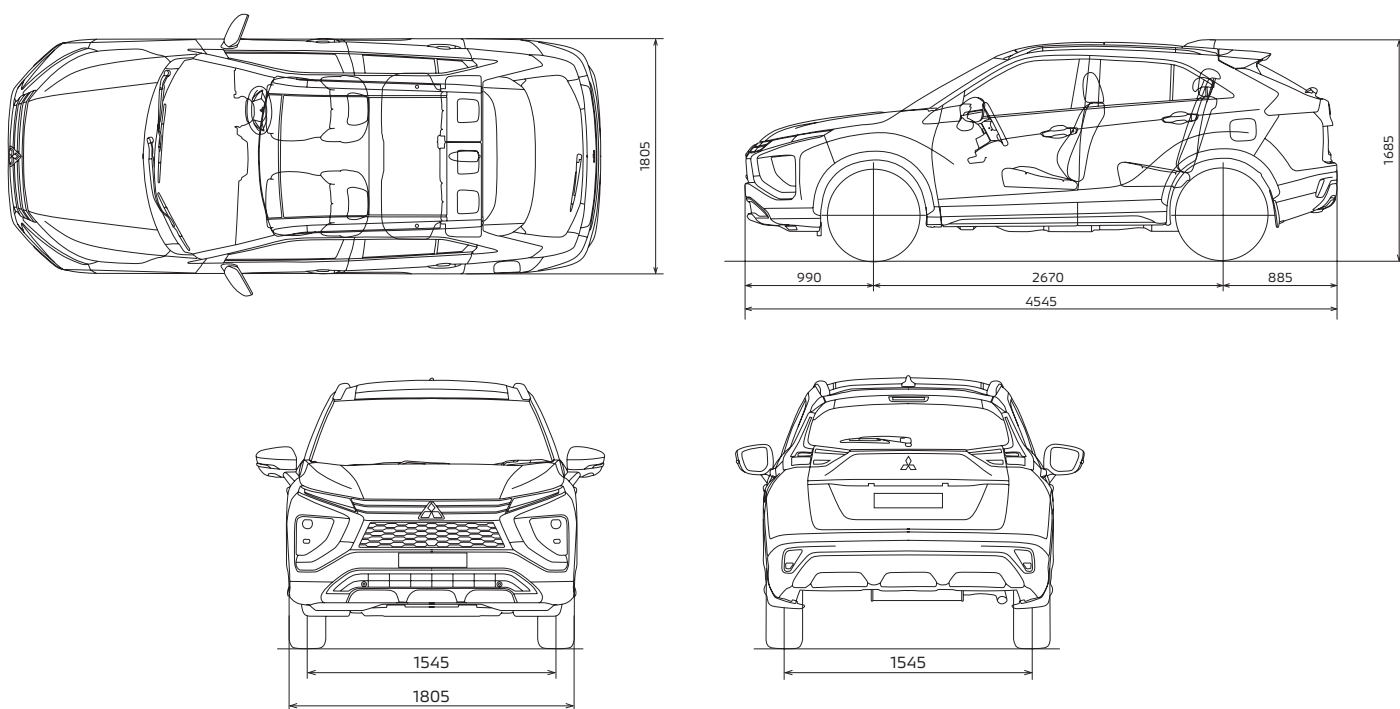
* Демонстровані кольори можуть дещо відрізнятися від фактичних кольорів у зв'язку з процесом друку. Будь ласка, зверніться до місцевого дилера щодо актуальних кольорів.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ MITSUBISHI ECLIPSE CROSS*

	Invite+	Intense	Instyle	Ultimate
ДВИГУН ТА ТРАНСМІСІЯ				
Тип двигуна	Бензиновий, 4-циліндровий, DOHC MIVEC (4B11)		Бензиновий, 4-циліндровий, DOHC MIVEC, з прямим впорскуванням та турбіною (4B40)	
Об'єм, куб.см	1998		1499	
Потужність, к.с./об.хв.	150 / 6000		150 / 5500	
Макс. обертальний момент Нм/об.хв.	198 / 4200		250 / 2000-3500	
Коробка передач	CVT (варіатор, 6 фіксованих положень в режимі Sport Mode)		CVT (варіатор, 8 фіксованих положень в режимі Sport Mode)	
Тип привода	2WD		4WD	
РОЗМІРИ/ ВАГА				
Дорожній просвіт, мм	199			
Споряджена маса (без водія), кг	1465	1485	1550	
Повна маса, кг	2050		2100	
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Витрата пального л/100 км				
міський цикл:	10,1		9,8	
заміський цикл:	6,7		6,5	
комбінований цикл:	8		7,7	
Підвіска				
передня	Незалежна – типу «МакФерсон» зі стабілізатором поперечної стійкості			
задня	Незалежна – багатоважільна зі стабілізатором поперечної стійкості			
Гальма				
передні	Дискові вентильовані			
задні	Дискові			
Розгін 0-100 км/год., с	11,9		11,4	
Максимальна швидкість, км/год.	188		195	
Об'єм паливного баку, л	63		60	

* виміряно Mitsubishi Motors

ЗОВНІШНІ РОЗМІРИ



Всі розміри наведені в мм.



Детальніше про
новий Eclipse Cross



Ціни
та комплектації



Прайс



www.mitsubishi-motors.com.ua

МАР – ПРОГРАМА «ДОПОМОГА В ДОРОЗІ»

Для збереження вашої мобільності та в знак підтвердження високої якості наших автомобілів ми надаємо спеціальну програму технічної допомоги в дорозі – Mitsubishi Assistance Package (MAP).

Ця програма підтримки на дорозі від MITSUBISHI спеціально розроблена для того, щоб ваші враження від володіння автомобілем MITSUBISHI покращилися, забезпечуючи вас безтурботним водінням. Пакет послуг спеціально підібраний для того, щоб гарантувати вам та вашим пасажиром мінімальні незручності у випадку будь-яких проблем, що можуть виникнути з вашим автомобілем незалежно від того, знаходитесь ви вдома чи в дорозі.

Телефонна лінія МАР доступна 24 години на добу, 7 днів на тиждень, для надання вам сервісного обслуговування, яке є:

- швидким та ефективним,
- здатним владнати усі випадковості,
- відповідним і доступним по всій Європі (дивіться географічне покриття).

Гарантія строком на 3 роки або 100 000 км пробігу, залежно від того, що настане раніше, з дати початку гарантії, вказаної в Меморандумі про реєстрацію. На перші 24 місяці обмеження щодо пробігу не застосовується. Дія вказаної гарантії поширюється на всі моделі нових автомобілів ТМ MITSUBISHI, проданих кінцевим споживачам вперше, починаючи з 01.01.2023 року, авторизованими офіційними дилерами MITSUBISHI MOTORS в Україні (актуальний перелік яких та їх графік роботи дивитися на веб-сайті www.mitsubishi-motors.com.ua).

Детальні умови щодо дії гарантії, територія покриття, обмеження/винятки та обов'язкові умови для гарантійного обслуговування вказані на веб-сайті www.mitsubishi-motors.com.ua, а також у сервісній документації до відповідного автомобіля ТМ MITSUBISHI.

**ТОВ «ЕМ ЕМ СІ УКРАЇНА» — ОФІЦІЙНИЙ ІМПОРТЕР MITSUBISHI MOTORS
В УКРАЇНІ. ІНФОРМАЦІЙНА ЛІНІЯ 0 (800) 50-03-50 (ДЗВІНКИ БЕЗКОШТОВНІ
ПО ВСІЙ ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ)**

Інформація про моделі та їхні характеристики діє на момент випуску цього документа: вона надається тільки для ознайомлення і не може вважатися контрактними зобов'язаннями. Mitsubishi Motors залишає за собою право без попередження вносити зміни до характеристик представлених моделей автомобілів без зобов'язання оновлення цього документа. Подання кольорів кузову та матеріалів внутрішнього оздоблення надається для інформації, оскільки печатні технології не забезпечують точного відтворення гамми кольорів. Кольори, представлені на фотографіях в каталозі, можуть відрізнятися від реальних. Для отримання детальної інформації звертайтеся до найближчого офіційного дилера Mitsubishi Motors. Всі права захищені.

