



MAZDA MX-5

РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ	ТОР
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	6АТ
ОРИЄНТОВНІ РОЗДРІБНІ ЦІНИ (ГРН.) НА АВТОМОБІЛІ 2022 року виробництва, під замовлення, станом на 22.07.2022року	
2,0 SkyActiv-G 2WD 184к.с. БЕНЗИН RF (retractable hard-top)	1 622 600
СПЕЦІАЛЬНІ ЦІНИ (ГРН.) НА АВТОМОБІЛІ 2021 РОКУ ВИРОБНИЦТВА, які знаходяться в Україні, станом на 22.07.2022р.*	
2,0 SkyActiv-G 2WD 184к.с. БЕНЗИН RF (retractable hard-top)	1 130 200
ЕКСТЕР'ЄР	
ДАХ В КОЛІР КУЗОВА (крім SOFT TOP)	●
ЗОВНІШНІ ДЗЕРКАЛА ТА БАМПЕРИ У КОЛІР КУЗОВА	●
ЗОВНІШНІ ДЗЕРКАЛА	●
ЕЛЕКТРИЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ, ПІДГРІВ ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛ	●
ОПТИКА	
АЛН - СВІТЛОДІЮДНА СИСТЕМА АДАПТИВНОГО ОСВІТЛЕННЯ	●
LED ЛІХТАРІ ДЕННОГО СВІТЛА	●
ПРОТИТУМАННІ ФАРИ, ІНТЕГРОВАНІ В БЛОКФАРУ (LED)	●
ОМИВАЧ ФАР	●
СИСТЕМА СУПРОВІДНОГО ОСВІТЛЕННЯ - "ПРОВЕДИ МЕНЕ ДОДОМУ"	●
ІНТЕР'ЄР	
МАТЕРІАЛ САЛОНУ ШКІРА, КОМБІНОВАНА ШТУЧНОЮ	●
ДЗЕРКАЛО ЗАДНЬОГО ВИДУ З АВТОМАТИЧНИМ ЗАТЕМНЕННЯМ	●
ЦЕНТРАЛЬНИЙ ЗАМОК З ДИСТАНЦІЙНИМ КЕРУВАННЯМ	●
ЕЛЕКТРИЧНІ СКЛО ПІДЙОМНИКИ	●
КОМФОРТ	
КЛІМАТ-КОНТРОЛЬ	●
МЕХАНІЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ	●
ПІДГРІВ СИДІНЬ	●
КНОПКА ЗАПУСКУ/ЗУПИНКИ ДВИГУНА Start/Stop	●
ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ	
4,6" TFT ДИСПЛЕЙ ПАНЕЛІ ПРИБОРІВ	●
БОРТОВИЙ КОМП'ЮТЕР	●
КЕРМО ТА КПП	
МУЛЬТИФУНКЦІОНАЛЬНЕ КЕРМО ЗІ ШКІРЯНИМ ОЗДОБЛЕННЯМ	●
ЕЛЕКТРОПІДСИЛЮВАЧ КЕРМА ТА РЕГУЛЮВАННЯ ПОЛОЖЕННЯ ЗА ГЛИБИНОЮ ТА КУТОМ НАХИЛУ	●
ПІДРУЛЬОВІ ПЕРЕКІПАЧІ ПЕРЕДАЧ АКПП	●
DRIVE SELECTION - ПЕРЕКІПАЧ РЕЖИМІВ КПП	●
ДОПОМІЖНІ СИСТЕМИ	
ДАТЧИК СВІТЛА ТА ДОШУ	●
КРУІЗ-КОНТРОЛЬ	●
КАМЕРА ЗАДНЬОГО ВИДУ ЗІ СТАТИЧНИМИ ЛІНІЯМИ	●
ДАТЧИКИ ПАРКУВАННЯ ЗАДНІ	●
СМАРТ - КАРТА (система безключевого доступу)	●
I-ELOOP - СИСТЕМА РЕКУПЕРАЦІЇ ЕНЕРГІЇ	●
I-STOP - СИСТЕМА АВТОМАТИЧНОГО ЗАПУСКУ/ЗУПИНКИ ДВИГУНА	●
СИСТЕМИ ПАСИВНОЇ ТА АКТИВНОЇ БЕЗПЕКИ I-ACTIVSENSE	
4 ПОДУШКИ БЕЗПЕКИ	●
ABS+EBA+EBD+TCS+DSC+ESS**	●
SCBS - СИСТЕМА БЕЗПЕЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ В МІСТІ (при русі вперед і назад)	●
DAA - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ВТОМИ ВОДІЯ	●
LDWS - СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ВИЅІЗ З ПОЛОСИ РУХУ	●
TPMS - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ТИСКУ В ШИНАХ	●
RCTA - СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ПОПЕРЕЧНИЙ РУХ ЗЗАДУ	●
BSM - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ "СЛІПИХ ЗОН"	●
HLA - ЗАПОБИГАЄ СКОЧУВАННЮ АВТО ПРИ РУСІ ВГОРУ	●
G-VECTURING CONTROL PLUS (GVC+) - МОДЕРНІЗОВАНА СИСТЕМА КОНТРОЛЮ РУХУ АВТОМОБІЛЯ	●
КОЛЕСА ТА ШИНИ	
ЛЕГКОСПЛАВНІ 205/45R17	●
АУДІОСИСТЕМА	
МУЛЬТИМЕДІЙНА СИСТЕМА MZD Connect з TFT КОЛЬОРОВИМ МОНІТОРОМ 7" Apple CarPlay™ та Android Auto™ ТА HMI КОМАНДЕРОМ	●
Apple CarPlay™ (БЕЗДРОТОВЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ) / Android Auto™ (ДРОТОВЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ)	●
BLUETOOTH - СИСТЕМА "ВІЛЬНІ РУКИ"	●
АУДІОСИСТЕМА BOSE, РАДІО АМ/FM (RDS), USB-MP3, 9 ДИНАМІКІВ	●
РОЗ'ЄМИ (USB, AUX, iPod)	●

* Спеціальні ціни на автомобілі 2021 року виробництва, які знаходяться в Україні, станом на 22.07.2022р.

Наявність автомобіля та ціну на день покупки уточнюйте у офіційного дилера. Ціна включає ПДВ та колір металік. Постачальник залишає за собою право вносити зміни у комплектацію та ціни, також з урахуванням змін міжбанківського курсу долару США.

ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН - 3 роки або 100 000км пробігу (в залежності від того, що настане раніше) WWW.MAZDA.UA



MAZDA MX-5

ВИРОБНИК	«Мазда Мотор Корпорейшн», 3-1 Шінчі, Фучу-чо, Акі-гун, Хірошіма 730-8670, ЯПОНІЯ
-----------------	---

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ	TOP
ТИП КПП	6АТ
ДВИГУН	
ТРАНСМІСІЯ	6-ти ступенева автоматична
РОБОЧИЙ ОБ'ЄМ, л./куб.см	2.0 / 1998
МАКСИМАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА, кВт/об.хв (к.с.)	135 / 7000 (184)
МАКСИМАЛЬНИЙ КРУТНИЙ МОМЕНТ, Нм/об.хв	205 / 4000
СТУПІНЬ СТИСНЕННЯ	13,0
ПОЗНАЧЕННЯ РІВНЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ НОРМИ	EURO6 D G2
ВИКИДИ CO ₂ (г/км) КОМБІНОВАНИЙ ЦИКЛ (NEDC)	157
ТИП ПАЛИВНОЇ СИСТЕМИ	ПРЯМЕ ВПОРСКУВАННЯ
ЦИЛІНДРІВ/КЛАПАНІВ НА ЦИЛІНДР, од	4 / 4
ДИНАМІЧНІ ПОКАЗНИКИ	
МАКСИМАЛЬНА ШВИДКІСТЬ, км/год	199
РОЗГІН 0-100км/год, с	7.9
ОРІЄНТОВНА ВИТРАТА ПАЛЬНОГО*** л/100км	
МІСТО (NEDC)	8.2
ТРАСА (NEDC)	6.1
КОМБІНОВАНИЙ ЦИКЛ (NEDC)	6.9
СЕРЕДНЯ ФАЗА ШВИДКОСТІ (WLTP)	7.8
ОБ'ЄМ ПАЛИВНОГО БАКУ, л	45
РЕКОМЕНДОВАНИЙ ТИП ПАЛЬНОГО	A95
ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ, мм	
ЗАГАЛЬНА ДОВЖИНА	3 915
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА (без урахування дзеркал/з урахуванням дзеркал)	1772 / 1918
ЗАГАЛЬНА ВИСОТА без урахування антени "плавник акули"	1230
КОЛІСНА БАЗА	2310
ПЕРЕДНІЙ ЗВІС	760
ЗАДНІЙ ЗВІС	845
ДОРОЖНІЙ ПРОСВІТ без УРАХУВАННЯ МАСИ ВОДІЯ (75кг)	147
ДОРОЖНІЙ ПРОСВІТ з УРАХУВАННЯМ МАСИ ВОДІЯ (75кг)	135
РАДІУС РОЗВОРОТУ, м (між бордюрами/від стіни до стіни)	4.7 / 5.0
КОЛІЯ ПЕРЕДНЯ	1495
КОЛІЯ ЗАДНЯ	1505
ВНУТРІШНІ ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ, мм	
ВИСОТА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ	935,7
ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ	1 325
ВИСОТА БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ ВІД ПІДЛОГИ ДО КРИШКИ БАГАЖНИКА	455
ДОВЖИНА БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ	640
ШИРИНА БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ	1 100
ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ, л	
з урахуванням місця під килимком підлоги	127
МАСА, кг	
СПОРЯДЖЕНОГО АВТОМОБІЛЯ	1 112
МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМА	1 320
НАВАНТАЖЕННЯ НА ПЕРЕДНЮ ВІСЬ	655
НАВАНТАЖЕННЯ НА ЗАДНЮ ВІСЬ	665
ШАСІ	
ПЕРЕДНЯ ПІДВІСКА	передні V подібні важелі
ЗАДНЯ ПІДВІСКА	багатоважільна
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА	
ДІАМЕТР ПЕРЕДНІХ ГАЛЬМІВНИХ ДИСКІВ, мм	280
ДІАМЕТР ЗАДНІХ ГАЛЬМІВНИХ ДИСКІВ, мм	280
ШИНОМОНТАЖНИЙ РЕМКМПЛЕКТ	електрокомпресор та герметик

***Інформація щодо норм витрат пального ґрунтується на результатах випробувань, які документально оформлені затвердженням типу за Правилами СЕК ООН або Директивами Європейського Союзу, протоколами випробувань або звітами про випробовування, за методами вимірювання NEDC (New European Driving Cycle) та WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure).

Фактична витрата пального під час експлуатації автомобіля може відрізнитись від витрат, які вказані в Керівництві по експлуатації автомобіля та на сайті Дистриб'ютора, за рахунок якості використаного пального, умов експлуатації автомобіля, наявності на автомобілі додатково встановленого обладнання та аксесуарів, технічного стану автомобіля, стилю керування, завантаження та використання обладнання (наприклад – кондиціонера/клімат-контролю, спорт-режиму), а також інших факторів.

** включає пакет наступних опцій безпеки:

ABS - АНТИБЛОКУВАЛЬНА СИСТЕМА ГАЛЬМ

EVA - СИСТЕМА ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ПРИ ЕКСТРЕНОМУ ГАЛЬМУВАННІ

EVD - СИСТЕМА РОЗПОДІЛУ ГАЛЬМІВНИХ ЗУСИЛЬ

TCS - ПРОТИБУКСУВАЛЬНА СИСТЕМА

DSC - СИСТЕМА ДИНАМІЧНОЇ СТАБІЛІЗАЦІЇ

ESS - СИСТЕМА СВІТЛОВОЇ СИГНАЛІЗАЦІЇ ПРИ ЕКСТРЕНОМУ ГАЛЬМУВАННІ