



100TH ANNIVERSARY SPECIAL EDITION



РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ	TOP
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	6AT
РОЗДІРБНІ ЦІНИ НА АВТОМОБІЛІ 2021 РОКУ ВИРОБНИЦТВА станом на 01.07.2021р. / СПЕЦІАЛЬНІ ЦІНИ НА ЛІМІТОВАНИЙ СКЛАД АВТОМОБІЛІВ В УКРАЇНІ станом на 01.07.2021р.**	
2,0 SkyActiv-G 2WD 184к.с. БЕНЗИН RF (retractable hard-top)	1 152 600 / 1 098 600
ЕКСТЕР'ЄР	
ЗОВНІШНІ ДЗЕРКАЛА ТА БАМПЕРИ У КОЛІР КУЗОВА	●
ЗОВНІШНІ ДЗЕРКАЛА	
ЕЛЕКТРИЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ, ПІДГРІВ ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛ	●
ОПТИКА	
ALN - СВІТЛОДІЮДНА СИСТЕМА АДАПТИВНОГО ОСВІТЛЕННЯ	●
LED ЛІХТАРІ ДЕННОГО СВІТЛА	●
ПРОТИТУМАННІ ФАРИ, ІНТЕГРОВАНІ В БЛОКФАРУ (LED)	●
ОМИВАЧ ФАР	●
СИСТЕМА СУПРОВІДНОГО ОСВІТЛЕННЯ - "ПРОВЕДИ МЕНЕ ДОДОМУ"	●
ІНТЕР'ЄР	
ЕКСКЛЮЗИВНА ШКИРА NAPPA GARNET RED, КОМБІНОВАНА ШТУЧНОЮ	●
КИЛИМКИ САЛОНУ ЧЕРВОНОГО КОЛЬОРУ З ЛОГОТИПОМ 100-РІЧЧЯ КОМПАНІЇ MAZDA	●
БРЕЛОК КЛЮЧА З ТИСНЕННЯМ 100-РІЧЧЯ КОМПАНІЇ MAZDA	●
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 ШКИРЯНИМ ОЗДОБЛЕННЯМ	●
ЕЛЕКТРОПІДСИЛЮВАЧ КЕРМА ТА РЕГУЛЮВАННЯ ПОЛОЖЕННЯ ЗА ГЛИБИНОЮ ТА КУТОМ НАХИЛУ	●
ПІДРУЛЬОВІ ПЕРЕМІКАЧІ ПЕРЕДАЧ АКПП	●
DRIVE SELECTION - ПЕРЕМІКАЧ РЕЖИМІВ КПП	●
ДОПОМІЖНІ СИСТЕМИ	
ДАТЧИК СВІТЛА ТА ДОЩУ	●
КРУЇЗ-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+EBD+TCS+DSC+ESS***	●
SCBS - СИСТЕМА БЕЗПЕЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ В МІСТІ (при русі вперед і назад)	●
DAA - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ВТОМИ ВОДІЯ	●
LDWS - СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ВИЇЗД З ПОЛОСИ РУХУ	●
TPMS - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ТИСКУ В ШИНАХ	●
RCTA - СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ПОПЕРЕЧНИЙ РУХ ЗЗАДУ	●
BSM - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ "СЛІПІХ ЗОН"	●
HLA - ЗАПОБІГАЄ СКОЧУВАННЮ АВТО ПРИ РУСІ ВГОРУ	●
G-VECTORING 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 AM/FM (RDS), USB-MP3, 9 ДИНАМІКІВ	●
РОЗ'ЄМИ (USB, AUX, iPod)	●

* Роздрібні ціни на автомобілі 2021 року виробництва, які знаходяться в Україні, станом на 01.07.2021р ** Спеціальні ціни на лімітований склад автомобілів, які знаходяться в УКРАЇНІ, 2020 року виробництва, станом на 01.07.2021 року. Кількість автомобілів обмежена.

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



100TH ANNIVERSARY
SPECIAL EDITION



ВИРОБНИК	«Мазда Мотор Корпорейшн», 3-1 Шінчі, Фучу-чо, Акі-гун, Хірошіма 730-8670, ЯПОНІЯ	
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ	TOP	
ТИП КПП	6AT	
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 CO2 (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 СІДІНЬ	935,7	
ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СІДІНЬ	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 ЄЕК ООН або Директивами Європейського Союзу, протоколами випробувань або звітами про випробування, за методами вимірювання NEDC (New European Driving Cycle) та WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure).

Фактична витрата пального під час експлуатації автомобіля може відрізнятися 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.

** вкючає пакет наступних опцій безпеки:

ABS - АНТИБЛОКУВАЛЬНА СИСТЕМА ГАЛЬМ

EBA - 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