



MAZDA 6

РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ	TOURING	TOURING	TOURING	STYLE+	PREMIUM	TOP
РОБОЧИЙ ОБ'ЄМ, л	2,0	2,0	2,5	2,5	2,5	2,5
МАКСИМАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА, к.с.	165	165	194	194	194	194
ТРАНСМІСІЯ	6MT	6AT	6AT	6AT	6AT	6AT
РОЗДІРНА ЦІНА (грн.) НА АВТОМОБІЛІ ВИРОБНИЦТВА 2020 року *	725 300	757 100	812 300	834 400	972 600	1 036 100
СПЕЦІАЛЬНА ПРОПОЗИЦІЯ (грн.) НА АВТОМОБІЛІ ВИРОБНИЦТВА 2019 року **	-	-	-	-	820 600	882 400
ЕКСТЕР'єР						
ТОНОВАНІ ЗАДНІ БІЧНІ СТЕКЛА	•	•	•	•	•	•
СКАЮ ПЕРЕДНІХ ДВЕРІЙ ЛАМІНОВАНЕ	•	•	•	•	•	•
ЗОВНІШНІ ДЗЕРКЛА ТА БАМПЕРИ У КОЛІР КУЗОВА	•	•	•	•	•	•
СОНЧНИЙ ЛЮК	-	-	-	-	-	+16800 грн
ЗОВНІШНІ ДЗЕРКЛА						
ПОВТОРОВАЧІ ПОВОРОТУ У ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКЛАХ	•	•	•	•	•	•
ЕЛЕКТРИЧНЕ РЕГУлювання та підгірів зовнішніх дзеркал	•	•	•	•	•	•
ЕЛЕКТРИЧНЕ та АВТОМАТИЧНЕ СКЛАДАННЯ ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКЛА	•	•	•	•	•	•
ОПТИКА						
LED ФАРИ ГОЛОВНОГО СВІТЛА	•	-	-	-	-	-
LED ФАРИ ГОЛОВНОГО СВІТЛА, LED ФОНАРІ ДЕННОГО СВІТЛА	-	•	•	•	•	•
AFS - СИСТЕМА АДАПТИВНОГО ОСВІТЛЕННЯ	-	•	•	•	-	-
ALH - СВІТОДІОДНА СИСТЕМА АДАПТИВНОГО ОСВІТЛЕННЯ	-	-	-	-	•	•
ПРОТИТУМАННІ ФАРИ ІНТЕГРОВАНІ В БЛОКФАРУ (LED)	•	•	•	•	•	•
ЗАДНІ ФОНАРІ СВІТОДІОДНІ	-	•	•	•	•	•
ОМИВАЧ ФАР	•	•	•	•	•	•
СИСТЕМИ ОСВІТЛЕННЯ "COMING HOME" та "LEAVING HOME"	•	•	•	•	•	•
ІНТЕР'єР						
МАТЕРІАЛ САЛОНУ - ТКАНИНА (ЧОРНА)	•	•	•	-	-	-
МАТЕРІАЛ САЛОНУ - ШКІРА, КОМБІНОВАНА ШТУЧНОЮ (ЧОРНА)	-	-	-	•	•	•
ЕКСКЛЮЗИВНА ШКІРА NAPPA КОРИЧНЕВОГО АБО БЛЮГО КОЛОРУ	-	-	-	-	-	•
ШТУЧНА ЗАМША Ultrasuede® НА КАРТАХ ДВЕРІЙ ТА ПАНЕЛІ ПРИЛАДІВ	-	-	-	-	-	•
ЕЛЕМЕНТИ ІНТЕР'єРУ НА ДВЕРЯХ ТА ПАНЕЛІ ПРИЛАДІВ З ЯПОНСЬКОГО ЯСЕНЯ	-	-	-	-	-	•
ДЗЕРКЛО ЗАДНЬОГО ВІДУ З АВТОМАТИЧНИМ ЗАТЕМНЕННЯМ	•	•	•	•	•	•
ЕЛЕКТРИЧНІ ПЕРЕДНІ ТА ЗАДНІ СКЛОПДІЙМОНИКИ	•	•	•	•	•	•
КОМФОРТ						
КЛАМАТ-КОНТРОЛЬ ДВОЗОННИЙ	•	•	•	•	•	•
ЕЛЕКТРИЧНЕ РЕГУлювання передніх сидінь (водія з пам'яттю)	-	-	-	•	•	•
ВЕНТИЛЯЦІЯ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ	-	-	-	-	•	•
ПІДГІРІВ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ	•	•	•	•	•	•
ПІДГІРІВ ЗАДНІХ СИДІНЬ	•	•	•	•	•	•
ПІДГІРІВ АБОВОГО СКЛА У ЗОНІ ПОКОЮ СКОЛОЧИСНИКІВ	•	•	•	•	•	•
ЦЕНТРАЛЬНИЙ ЗАМОК З ІСТАНЦІЙНИМ КЕРУВАННЯМ	•	•	•	•	•	•
СМАРТ - КАРТА (система безключевого доступу)	-	-	-	•	•	•
СОНЦЕЗАХИСНА ШТОРКА ЗАДНЬОГО СКЛА З ЕЛЕКТРОПРИВОДОМ	-	-	-	-	•	•
LED ОСВІТЛЕННЯ ІНТЕР'єРУ	-	-	-	-	-	•
КНОПКА ЗАПУСКУ/ЗУПИНКИ ДВИГУНА Start/Stop	•	•	•	•	•	•
ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ						
ADD - КОЛОРОВИЙ ПРОЕКЦІЙНИЙ ДИСПЛЕЙ НА АБОВЕ СКЛО	-	-	-	-	•	•
КОЛЬОВИЙ 7" TFT ДИСПЛЕЙ у центральній частині щитка приладів	-	-	-	-	-	•
БОРТОВИЙ КОМПЮТЕР	•	•	•	•	•	•
КЕРМО ТА КПП						
ШКІРЯНЕ ОДОБЛЕННЯ КЕРМО ТА КПП	•	•	•	•	•	•
ЕЛЕКТРОПАСІЛЮВАЧ КЕРМО ТА РЕГУлювання положення за глибиною та кутом нахилу	•	•	•	•	•	•
ПІДГІРІВ КЕРМО	•	•	•	•	•	•
DRIVE SELECTION - ПЕРЕМІКАЧ РЕЖИМУ КПП	-	•	•	•	•	•
МУЛЬТІФУНКЦІОНАЛЬНЕ КЕРМО	•	•	•	•	•	•
ПІДРУЛЬОВІ ПЕРЕМІКАЧІ ПЕРЕДАЧ АКПП	-	-	•	•	•	•
ДОПОМІЖНІ СИСТЕМИ						
ДАТЧИК СВІТЛА ТА ДОЩУ	•	•	•	•	•	•
КРУЗ-КОНТРОЛЬ	•	•	•	•	•	-
ACC - АДАПТИВНИЙ КРУЗ-КОНТРОЛЬ з функцією "STOP AND GO"	-	-	-	-	-	•
КАМЕРА ЗАДНЬОГО ОГЛДУ З ДИНАМІЧНИМИ ЛІНІЯМИ	•	•	•	•	•	•
ДАТЧИКИ ПАРКУВАННЯ ПЕРЕДНІ ТА ЗАДНІ	•	•	•	•	•	•
ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНІ СТОЯНКОВЕ ГАЛЬМО з функцією AUTO HOLD	•	•	•	•	•	•
СИГНАЛІЗАЦІЯ З ДАТЧИКОМ ВТОРГНЕННЯ	-	-	-	-	•	•
I-STOP - СИСТЕМА АВТОМАТИЧНОГО ЗАПУСКУ/ЗУПИНКИ ДВИГУНА	•	•	•	•	•	•
I-ELOOP - СИСТЕМА РЕКУПЕРАЦІЇ ЕНЕРГІЇ	-	-	•	•	•	•
СИСТЕМИ ПАСИВНОЇ ТА АКТИВНОЇ БЕЗПЕКИ I-ACTIVSENSE						
6 ПОДУШОК БЕЗПЕКИ	•	•	•	•	•	•
ABS+EBV+BDT+TCS+DSC+ESS***	•	•	•	•	•	•
TPMS - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ТИСКУ В ШИНАХ	•	•	•	•	•	•
G-VECTORING CONTROL (GVC) - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ РУХУ АВТОМОБІЛЯ	•	•	•	•	•	•
SCBS - СИСТЕМА БЕЗПЕЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ В МІСЦІ (при русі вперед і назад)	•	•	•	•	•	-
SCBS - СИСТЕМА БЕЗПЕЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ НА ШОСЕ	-	-	-	-	-	•
LDWS - СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ВИЙДІД З ПОЛОЖЕННЯ РУХУ	-	-	-	-	-	•
DAA - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ВТОРИМ ВОДІЯ	-	-	-	-	-	•
LKA - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ПОЛОЖЕННЯ АВТО щодо дорожньої РОЗМІТКИ	-	-	-	-	•	•
DRSS - СИСТЕМА СПРИЯННЯ ПРИ ВІДВІДНІСТІ ДІСТАНЦІЇ	-	-	-	-	-	•
Rcta - СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ПОПЕРЕЧНИЙ РУХ ЗЗАДУ	-	-	-	-	-	•
BSM - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ "ОЛИПНІ ЗОН"	-	-	-	-	•	•
HSA - ЗАПОБІГАЄ СКОЧУВАННЮ АВТО ПРИ РУСІ ВГОРУ	•	•	•	•	•	•
КОЛЕСА ТА ШИНИ						
ЛЕГКОСПЛАВНІ ДИСКИ, 225/55R17	•	•	•	•	-	-
ЛЕГКОСПЛАВНІ ДИСКИ, 225/45R19	-	-	-	-	•	•
АУДІО - ТА МУЛЬТИМЕДІА СИСТЕМИ						
МУЛЬТИМЕДІЙНА СИСТЕМА MZD Connect з TFT КОЛЬОВИМ СЕНСОРНИМ МОНІТОРОМ 8" ТА ДЖОЙСІКОМ HMI	•	•	•	•	•	•
РДІО AM/FM (RDS), CD (MP3), 6 ДИНАМІКІВ	•	•	•	•	-	-
АУДІОСИСТЕМА BOSE, РДІО AM/FM (RDS), CD (MP3), 11 ДИНАМІКІВ	-	-	-	-	•	•
НАВІГАЦІЙНА СИСТЕМА	-	-	-	-	• ***	• ***
BLUETOOTH - СИСТЕМА "ВІДБІННІ РУКИ"	•	•	•	•	•	•
РЗУ/СМІК (USB, AUX, iPod)	•	•	•	•	•	•
ДОДАТКОВІ ОПЦІЇ						
МОДУЛЬ CAR PLAY/ANDROID AUTO	•	•	•	•	•	•

* Розрібні ціни на автомобілі 2020 року виробництва, вказані в гривнях станом на 01.06.2020 року.

** Спеціальні ціни на окремі комплектації 2019 року виробництва становим 01.06.2020 року на обмежений склад автомобілів. Наявність автомобіля та ціну на день покупки уточнюйте у офіційного дилера. Ціна включає ПДВ та кількість 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)

*** - для автомобілів до квітневого виробництва 2019 року

WWW.MAZDA.UA



MAZDA 6

ВИРОБНИК	«Мазда Мотор Корпорейшн», 3-1 Шінчі, Фучу-чо, Акі-гун, Хірошіма 730-8670, ЯПОНІЯ		
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТРАНСМІСІЯ	6MT	6AT	6AT
ДВИГУН			
РОБОЧИЙ ОБ'ЄМ, л./куб.см	2.0 / 1998	2.5 / 2488	
МАКСИМАЛЬНА ПОТУЖНІТЬ ДВИГУНА, кВт/об.хв (к.с.)	121 / 6000 (165)	143 / 6000 (194)	
МАКСИМАЛЬНИЙ КРУТНИЙ МОМЕНТ, Нм/об.хв	213 / 4000	258 / 4000	
СТУПІНЬ СТИСНЕННЯ	13.0:1		
ПОЗНАЧЕННЯ РІВНЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ НОРМИ	EURO6 d Temp		
ВИКЛІД СО2 (г/км) КОМБІНОВАНІЙ ЦИКЛ (NEDC)	148	141	153
ТИП ПАЛИВНОЇ СИСТЕМИ	інжекторна з безпосереднім впорскуванням		
ЦИЛІНДР/КЛАПАНІВ НА ЦИЛІНДР, шт	4/4		
ДИНАМІЧНІ ПОКАЗНИКИ			
МАКСИМАЛЬНА ШВІДКІСТЬ, км/год	216	209	223
РОЗГІН 0-100км/год, с	9.3	10.5	8.1
ОРИЄНТОВНА ВИТРАТА ПАЛЬНОГО*** А/100км			
МІСКИЙ ЦИКЛ (NEDC)	8.2	7.3	8.8
ЗАМІСКИЙ ЦИКЛ (NEDC)	5.5	5.4	5.4
КОМБІНОВАНІЙ ЦИКЛ (NEDC)	6.5	6.2	6.7
СЕРЕДНЯ ФАЗА ШВІДКОСТІ (WLTP)	6.8	7.0	7.4
ОБ'ЄМ ПАЛИВНОГО БАКУ, л	62		
РЕКОМЕНДОВАНИЙ ТИП ПАЛЬНОГО	не нижче А-95		
ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ, мм			
ЗАГАЛЬНА ДОВЖИНА	4 870		
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА (без урахування дзеркал / з урахуванням дзеркал)	1 840 / 2 090		
ВИСОТА	1 450		
КОЛІСНА БАЗА	2 830		
ДОРОЖНІЙ ПРОСВІТ	165		
Радіус розвороту, м (між бордюрами/від стіни до стіни)	5,6 / 6,0		
КОЛЯ ПЕРЕДНЯ	1 585	1 595	
КОЛЯ ЗАДНЯ	1 575	1 585	
КОЕФІЦІЕНТ АОБОВОГО ОПОРУ, Сх	0,295		
ВНУТРІШНІ ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ, мм			
ВИСОТА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СІДІНЬ	975		
ВИСОТА САЛОНУ НА РІВНІ ЗАДНІХ СІДІНЬ	942		
ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СІДІНЬ	1 420		
ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ЗАДНІХ СІДІНЬ	1 400		
ДОВЖИНА БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ, мм (зі складеними спинками задніх сидінь / з розкладеними)	1 190 / 1 961		
ШИРИНА БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ, мм (від арки до арки)	1 000		
ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ, л	480		
МАСА, кг			
СПОРЯДЖЕНОГО АВТОМОБІЛЯ	1 530	1 556	1 607
МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМА	2 005	2 046	2 095
МАКСИМАЛЬНЕ НАВАНТАЖЕННЯ НА ПЕРЕДНІО ВІСЬ	1 046	1 083	1 129
МАКСИМАЛЬНЕ НАВАНТАЖЕННЯ НА ЗАДНІО ВІСЬ	1 059	1 063	1 066
МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ НЕ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ, кг	680		
МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ (нахил 8%), кг	1 700		
МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ (нахил 12%), кг	1 500		
ШАСІ			
ПЕРЕДНЯ ПІДВІСКА	МакФерсон		
ЗАДНЯ ПІДВІСКА	багатоважільна, незалежна		
ТИП ПРИВОДУ	передній		
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА	передні дискові вентильовані, задні дискові		
ДІАМЕТР ПЕРЕДНІХ ГАЛЬМІВНИХ ДИСКІВ, мм	297		
ДІАМЕТР ЗАДНІХ ГАЛЬМІВНИХ ДИСКІВ, мм	278		
ШИННОМОНТАЖНИЙ РЕМКОМПЛЕКТ	електрокомпресор та герметик		

Інформація щодо норм витрат пального ґрунтуються на результатах випробувань, які документально оформлені затвердженням типу за Правилами ЄЕК 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 відрізнятись від витрат, які вказані в Керівництві по експлуатації автомобіля та на сайті Дистрибутора, 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

EBA - СИСТЕМА ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ПРИ ЕКСТРЕНОМУ ГАЛЬМУВАННІ

EBD - СИСТЕМА РОЗПОДІЛУ ГАЛЬМІВНИХ ЗУСИЛЬ

TCS - ПРОТИБУКСУВАЛЬНА СИСТЕМА

DSC - СИСТЕМА ДИНАМІЧНОЇ СТАБІЛІЗАЦІЇ

ESS - СИСТЕМА СВІТЛОВОЇ СИГНАЛІЗАЦІЇ ПРИ ЕКСТРЕНОМУ ГАЛЬМУВАННІ