



ОНОВЛЕНА  
MAZDA 6

РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ	DRIVE	TOURING	TOURING	STYLE	PREMIUM SR
КОД МОДЕЛІ ТА РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ	GRL3 EAJ	GRL3 EAK	GRL4 EAL	GRL7 EAD	GRM1 EAJ/EAK
РОБОЧИЙ ОБ'ЄМ, л	2,0	2,0	2,0	2,5	2,5
МАКСИМАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА, к.с.	165	165	165	192	192
ТРАНСМІСІЯ	6MT	6MT	6AT	6AT	6AT
ОРИЄНТОВНА ВІТРАТА ПАЛИВА л/100км, зам'яський/комбінований/міський цикли	5,0 / 6,0 / 7,7		4,9 / 5,9 / 7,5	5,3 / 6,6 / 8,7	5,1 / 6,4 / 8,5
РОЗДРІБНА ЦІНА (грн.) НА АВТОМОБІЛІ ВИРОБНИЦТВА 2017року. ЦІНА ДІЙСНА З 04.04.2017р. до 18.04.2017р.	625 000	699 000	719 000	779 000	959 000
СПЕЦІАЛЬНА ПРОПОЗИЦІЯ (грн.) НА АВТОМОБІЛІ ВИРОБНИЦТВА 2016року. ЦІНА ДІЙСНА З 04.04.2017р. до 18.04.2017р.	598 000	663 000	675 000	753 000	887 000
<b>ЕКСТЕР'ЄР</b>					
ТОНОВАНІ ЗАДНІ БІЧНІ СТЕКЛА	-	●	●	●	●
ЗОВНІШНІ ДЗЕРКАЛА ТА БАМПЕРИ У КОЛІР КУЗОВА	●	●	●	●	●
СОНЯЧНИЙ ЛЮК З ЕЛЕКТРИЧНИМ РЕГУЛЮВАННЯМ	-	-	-	-	●
<b>ЗОВНІШНІ ДЗЕРКАЛА</b>					
ПОВТОРЮВАЧІ ПОВОРОТУ У ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛАХ	●	●	●	●	●
ЕЛЕКТРИЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ТА ПІДГРІВ ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛ	●	●	●	●	●
ЕЛЕКТРИЧНЕ ТА АВТОМАТИЧНЕ СКЛАДАННЯ ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛ	-	●	●	●	●
<b>ОПТИКА</b>					
ГАЛОГЕНОВІ ФАРИ ГОЛОВНОГО СВІТЛА	●	●	●	-	-
LED ФАРИ ГОЛОВНОГО СВІТЛА, LED ФОНАРІ ДЕННОГО СВІТЛА	-	-	-	●	●
AFS - СИСТЕМА АДАПТИВНОГО ОСВІТЛЕННЯ	-	-	-	●	-
ALH - СВІТЛОДІЮДНА СИСТЕМА АДАПТИВНОГО ОСВІТЛЕННЯ	-	-	-	-	-
ПРОТИТУМАННІ ФАРИ ГАЛОГЕНОВІ	-	●	●	-	-
ПРОТИТУМАННІ ФАРИ СВІТЛОДІЮДНІ (LED)	-	-	-	●	-
ЗАДНІ ФОНАРІ СВІТЛОДІЮДНІ ТИП А / ТИП В	● / -	● / -	● / -	- / ●	- / ●
ОМИВАЧ ФАР	●	●	●	●	●
СИСТЕМА СУПРОВІДНОГО ОСВІТЛЕННЯ - "ПРОВЕДИ МЕНЕ ДОДОМУ"	●	●	●	●	●
<b>ІНТЕР'ЄР</b>					
МАТЕРІАЛ САЛОНУ - ТКАНИНА (ЧОРНА)	●	●	●	●	-
МАТЕРІАЛ САЛОНУ - ШКІРА, КОМБІНОВАНА ШТУЧНОЮ (ЧОРНА АБО БЕЖЕВА)	-	-	-	-	-
ДЗЕРКАЛО ЗАДНЬОГО ВИДУ З АВТОМАТИЧНИМ ЗАТЕМНЕННЯМ	-	●	●	●	●
ЦЕНТРАЛЬНИЙ ЗАМОК З ДИСТАНЦІЙНИМ КЕРУВАННЯМ	●	●	●	●	●
ЕЛЕКТРИЧНІ ПЕРЕДНІ ТА ЗАДНІ СКЛОПІДЙОМНИКИ	●	●	●	●	●
<b>КОМФОРТ</b>					
КОНДИЦІОНЕР	●	-	-	-	-
КЛІМАТ-КОНТРОЛЬ ДВОЗОННИЙ	-	●	●	●	●
ЕЛЕКТРИЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ПЕРЕДНІХ СІДИНЬ (ВОДІЯ З ПАМ'ЯТТЮ)	-	-	-	-	●
ПІДГРІВ ПЕРЕДНІХ СІДИНЬ	●	●	●	●	●
ПІДГРІВ ЗАДНІХ СІДИНЬ	-	●	●	●	●
СОНЦЕЗАХИСНА ШТОРКА ЗАДНЬОГО СКЛА З ЕЛЕКТРОПРИВОДОМ	-	-	-	-	●
КНОПКА ЗАПУСКУ/ЗУПИНКИ ДВИГУНА Start/Stop	●	●	●	●	●
<b>ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ</b>					
ADD - КОЛЬОРОВИЙ ПРОЕКЦІЙНИЙ ДИСПЛЕЙ, КОЛЬОРОВИЙ TFT ДИСПЛЕЙ У ПРАВИЙ ЧАСТИНІ ШИТКА ПРИЛАДІВ	-	-	-	-	●
БОРТОВИЙ КОМП'ЮТЕР	●	●	●	●	●
<b>КЕРМО ТА КПП</b>					
ШКІР'ЯНЕ ОЗДОБЛЕННЯ КЕРМА ТА КПП	-	●	●	●	●
ЕЛЕКТРОПІДСИЛЮВАЧ КЕРМА ТА РЕГУЛЮВАННЯ ПОЛОЖЕННЯ ЗА ГЛИБИНОЮ ТА КУТОМ НАХИЛУ	-	●	●	●	●
ПІДГРІВ КЕРМА	-	●	●	●	●
DRIVE SELECTION - ПЕРЕМИКАЧ РЕЖИМІВ КПП	-	-	●	●	●
МУЛЬТИФУНКЦІОНАЛЬНЕ КЕРМО	●	●	●	●	●
ПІДРУЛЬОВІ ПЕРЕМИКАЧІ ПЕРЕДАЧ АКПП	-	-	-	-	●
<b>ДОПОМІЖНІ СИСТЕМИ</b>					
ДАТЧИК СВІТЛА ТА ДОЩУ	-	●	●	●	●
BLUETOOTH - СИСТЕМА "ВІЛЬНІ РУКИ"	-	●	●	●	●
КРУІЗ-КОНТРОЛЬ	-	●	●	●	-
ACC - АДАПТИВНИЙ КРУІЗ-КОНТРОЛЬ	-	-	-	-	●
ДАТЧИКИ ПАРКУВАННЯ ПЕРЕДНІ ТА ЗАДНІ ТА КАМЕРА ЗАДНЬОГО ВИДУ З ДИНАМІЧНИМИ ЛІНІЯМИ	-	-	-	-	●
ЕЛЕКТРИЧНЕ СТОЯНКОВЕ ГАЛЬМО	●	●	●	●	●
SMART - КАРТА (система безключевого доступу)	-	-	-	-	●
СИГНАЛІЗАЦІЯ З ДАТЧИКОМ ВТОРГНЕННЯ	-	-	-	-	●
I-STOP - СИСТЕМА АВТОМАТИЧНОГО ЗАПУСКУ/ЗУПИНКИ ДВИГУНА	●	●	●	●	●
I-ELOOP - СИСТЕМА РЕКУПЕРАЦІЇ ЕНЕРГІЇ	-	-	-	-	●
<b>СИСТЕМИ ПАСИВНОЇ ТА АКТИВНОЇ БЕЗПЕКИ I-ACTIVSENSE</b>					
6 ПОДУШОК 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	●	●	●	●	●
TPMS - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ТИСКУ В ШИНАХ	●	●	●	●	●
G-VECTORING CONTROL (GVC) - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ РУХУ АВТОМОБІЛЯ	●	●	●	●	●
SCBS - СИСТЕМА БЕЗПЕЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ В МІСТІ із розпізнаванням пішоходів	-	-	●	●	●
SBS - СИСТЕМА БЕЗПЕЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ НА ШОСЕ	-	-	-	-	●
LDWS - СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ВИІЗД З ПОЛОСИ РУХУ	-	-	-	-	●
LKA - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ПОЛОЖЕННЯ АВТО ЩОДО ДОРОЖНЬОЇ РОЗМІТКИ	-	-	-	-	●
DRSS - СИСТЕМА СПРІЯННЯ ПРИ ВИЗНАЧЕННІ ДИСТАНЦІЇ	-	-	-	-	●
RCTA - СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ПОПЕРЕЧНИЙ РУХ ЗЗАДУ	-	-	-	-	●
BSM - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ "СЛІПІХ ЗОН"	-	-	-	-	●
HLA - ЗАПОБІГАЄ СКОЧУВАННЮ АВТО ПРИ РУСІ ВГОРУ	●	●	●	●	●
<b>КОЛЕСА ТА ШИНИ</b>					
ЛЕГКОСПЛАВНІ ДИСКИ, 225/55R17	●	●	●	●	-
ЛЕГКОСПЛАВНІ ДИСКИ, 225/45R19	-	-	-	-	●
<b>АУДІО- ТА МУЛЬТИМЕДІЙНА СИСТЕМИ</b>					
МУЛЬТИМЕДІЙНА СИСТЕМА MZD Connect з TFT КОЛЬОРОВИМ СЕНСОРНИМ МОНІТОРОМ 7" ТА ДЖОЙСТИКОМ HMI	-	●	●	●	●
РАДІО АМ/FM (RDS), CD (MP3), 4 ДИНАМІКИ / 6 ДИНАМІКІВ	● / 4	● / 6	● / 6	● / 6	-
АУДИОСИСТЕМА BOSE, РАДІО АМ/FM (RDS), CD (MP3), 11 ДИНАМІКІВ	-	-	-	-	●
НАВІГАЦІЙНА СИСТЕМА	-	-	-	-	●
РОЗ'ЄМИ (USB, AUX, iPod)	●	●	●	●	●

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



**ОНОВЛЕНА**  
**MAZDA 6**

<b>ВИРОБНИК</b>	<b>«Мазда Мотор Корпорейшн», 3-1 Шінчі, Фучу-чо, Акі-гун, Хірошіма 730-8670, ЯПОНІЯ</b>			
<b>ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>				
<b>РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ</b>	<b>DRIVE / TOURING</b>	<b>TOURING</b>	<b>STYLE</b>	<b>PREMIUM SR</b>
<b>ДВИГУН</b>				
ТРАНСМІСІЯ	6MT	6AT	6AT	6AT
РОБОЧИЙ ОБ'ЄМ, л/куб.см	2.0 (1 998)	2.0 (1 998)	2.5 (2 488)	2.5 (2 488)
МАКСИМАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА, кВт/об.хв (к.с.)	121 / 6 000 (165)		141 / 5 700 (192)	
МАКСИМАЛЬНИЙ КРУТНИЙ МОМЕНТ, Нм/об.хв	210 / 4 000		256 / 3 250	
СТУПІНЬ СТИСНЕННЯ	14,0:1		13,0:1	
ПОЗНАЧЕННЯ РІВНЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ НОРМИ	Euro 6		Euro 5	
ВИКИДИ CO <sub>2</sub> (г/км) КОМБІНОВАНИЙ ЦИКЛ	139	135	153	149
ТИП ПАЛИВНОЇ СИСТЕМИ	пряме впорскування			
ЦИЛІНДРІВ/КЛАПАНІВ НА ЦИЛІНДР, шт	4/4			
<b>ДИНАМІЧНІ ПОКАЗНИКИ</b>				
МАКСИМАЛЬНА ШВИДКІСТЬ, км/год	216	209	223	
РОЗГІН 0-100км/год, с	9,1	10,1	7,8	
<b>ОРІЄНТОВНА ВИТРАТА ПАЛИВА, л/100км</b>				
МІСЬКИЙ ЦИКЛ	7,7	7,5	8,7	8,5
ЗАМІСЬКИЙ ЦИКЛ	5,0	4,9	5,3	5,1
КОМБІНОВАНИЙ ЦИКЛ	6,0	5,9	6,6	6,4
ОБ'ЄМ ПАЛИВНОГО БАКУ, л	62			
РЕКОМЕНДОВАНИЙ ТИП ПАЛИВА	не нижче А-95			
<b>ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ, мм</b>				
ЗАГАЛЬНА ДОВЖИНА	4 870			
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА (без урахування дзеркал/з урахуванням дзеркал)	1 840 / 2 090			
ВИСОТА	1 450			
КОЛІСНА БАЗА	2 830			
ДОРОЖНИЙ ПРОСВІТ	165			
РАДІУС РОЗВОРОТУ, м (між бордюрами/від стіни до стіни)	5,6 / 6,0			
КОЛІЯ ПЕРЕДНЯ	1 585		1 595	
КОЛІЯ ЗАДНЯ	1 575		1 585	
КОЕФІЦІЄНТ ЛОБОВОГО ОПОРУ, C <sub>x</sub>	0,27			
<b>ВНУТРІШНІ ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ, мм</b>				
ВИСОТА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ (без люка/з люком)	975 / 950			
ВИСОТА САЛОНУ НА РІВНІ ЗАДНІХ СИДІНЬ	942			
ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ	1 450			
ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ЗАДНІХ СИДІНЬ	1 410			
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			
<b>МАСА, кг</b>				
СПОРЯДЖЕНОГО АВТОМОБІЛЯ	1 300	1 335	1 420	1 425
МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМА	1 945	1 975	2 010	2 015
НАВАНТАЖЕННЯ НА ПЕРЕДНЮ ВІСЬ	1 015	1 050	1 075	1 080
НАВАНТАЖЕННЯ НА ЗАДНЮ ВІСЬ	1 030	1 025	1 040	1 035
МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ НЕ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ, кг	730			
МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ (нахил 8%), кг	1 700			
МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ (нахил 12%), кг	1 500			
<b>ШАСІ</b>				
ПЕРЕДНЯ ПІДВІСКА	МакФерсон			
ЗАДНЯ ПІДВІСКА	багатошарова, незалежна			
ТИП ПРИВОДУ	передній			
<b>ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА</b>	<b>передні дискові вентильовані, задні дискові</b>			
ДІАМЕТР ПЕРЕДНІХ ГАЛЬМІВНИХ ДИСКІВ, мм	297			
ДІАМЕТР ЗАДНІХ ГАЛЬМІВНИХ ДИСКІВ, мм	278			
ЗАПАСНЕ КОЛЕСО	тимчасове 185/55R16			