



# MAZDA CX-9



РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ		STYLE	TOP
<b>ОРИЄНТОВНІ РОЗДРІБНІ ЦІНИ (ГРН.) НА АВТОМОБІЛІ 2023 року виробництва, станом на 24.08.2023року.</b>			
2,5 SkyActiv TURBO 6AT 4WD 231к.с. БЕНЗИН		1 794 200	2 301 500
<b>РОЗДРІБНІ ЦІНИ (ГРН.) НА АВТОМОБІЛІ 2023 року виробництва, які знаходяться в Україні та дорозі, станом на 24.08.2023року</b>			
2,5 SkyActiv TURBO 6AT 4WD 231к.с. БЕНЗИН		1 731 600	2 221 200
<b>СПЕЦІАЛЬНА ПРОПОЗИЦІЯ (ГРН.) НА АВТОМОБІЛІ 2022 року виробництва, які знаходяться в Україні та в дорозі, станом на 24.08.2023року.**</b>			
2,5 SkyActiv TURBO 6AT 4WD 231к.с. БЕНЗИН		-	1 951 600
<b>ЕКСТЕР'ЕР</b>			
ЗОВНІШНІ ДЗЕРКАЛА	У КОЛІР КУЗОВА	•	•
	ЕЛЕКТРОПРИВОД, ПІДГРІВ, ЕЛЕКТРИЧНЕ СКЛАДАННЯ, АВТОМАТИЧНЕ СКЛАДАННЯ	•	•
БАМПЕР ПЕРЕДНІЙ ТА ЗАДНІЙ	НИЖНІЙ МОДІНГ ЧОРНОГО КОЛЬОРУ	•	-
	НИЖНІЙ МОДІНГ ПІД ХРОМ	-	•
БОКОВІ МОДІНГИ	СРІБЛЯСТОГО КОЛЬОРУ	-	•
ПЕРЕДНЯ РЕШІТКА РАДІАТОРА	СРІБЛЯСТОГО КОЛЬОРУ	•	•
ФІРМОВЕ КРИЛО ПЕРЕДНЬОЇ РЕШІТКИ	ПІД ХРОМ	•	•
ОПТИКА	LED ФАРИ ГОЛОВНОГО СВІТЛА	•	•
	АН - СВІТЛОДІЮДНА СИСТЕМА АДАПТИВНОГО ОСВІТЛЕННЯ З ФУНКЦІЄЮ АВТОМАТИЧНОГО ПЕРЕМІКАННЯ ДАЛЬНОГО СВІТЛА	-	•
	СИСТЕМИ ОСВІТЛЕННЯ "COMING HOME" та "LEAVING HOME"	•	•
	ДАТЧИК СВІТЛА	•	•
	ОМИВАЧ ФАР	•	•
	ФІРМОВІ LED ЛІХТАРІ ДЕННОГО СВІТЛА ПЕРЕДНІ ТА ЗАДНІ	-	•
	LED СИГНАЛ ПОВОРОТУ В ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛАХ	•	•
ДАТЧИКИ ПАРКУВАННЯ	СИСТЕМА ДОПОМОГИ ПРИ ПАРКУВАННІ - ПЕРЕДНЯ ТА ЗАДНЯ	-	•
КАМЕРИ	КАМЕРА ЗАДНЬОГО ВИДУ З ДИНАМІЧНИМИ ЛІНІЯМИ	•	-
	СИСТЕМА КАМЕР КРУГОВОГО ОГЛЯДУ 360 ГРАДУСІВ	-	•
ПРИВОД ДВЕРІ БАГАЖНИКА	ЕЛЕКТРИЧНИЙ З МОЖЛИВІСТЮ ПРОГРАМУВАННЯ КУТА ВІДКРИВАННЯ	-	•
СОНЯЧНИЙ ЛЮК З ЕЛЕКТРОПРИВОДОМ		-	•
ШИНИ ТА ДИСКИ	ЛЕГКОСПЛАВНІ 255/60R18 СІРОГО КОЛЬОРУ	•	-
	ЛЕГКОСПЛАВНІ 255/50R20 СРІБЛЯСТОГО КОЛЬОРУ	-	•
СКЛООЧИСНИКИ	ПЕРЕДНІ З ДАТЧИКОМ ДОЩУ	•	•
	ПІДГРІВ ЛОБОВОГО СКЛА У ЗОНІ ПОКОЮ СКЛООЧИСНИКІВ	•	•
СТЕКЛА	ТОНОВАНІ ЗАДНІ БІЧНІ СТЕКЛА ТА СКЛО ДВЕРІ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ	•	•
<b>ІНТЕР'ЕР</b>			
ЕЛЕМЕНТИ ІНТЕР'ЕРУ ЗІ ШПОНУ ПАЛІСАНДРА	ЦЕНТРАЛЬНА КОНСОЛЬ ТА ПЕРЕДНІ ДВЕРІ	-	•
СТОЯНКОВЕ ГАЛЬМО	ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНЕ СТОЯНКОВЕ ГАЛЬМО З ФУНКЦІЄЮ УТРИМАННЯ ГАЛЬМ	•	•
РУЧКА КПП	ШКІРЯНЕ ОЗДОБЛЕННЯ	•	•
ЩИТОК ПРИБОРІВ	БОРТОВИЙ КОМП'ЮТЕР	•	•
	КОЛЬОРОВИЙ 7" TFT ДИСПЛЕЙ У ЦЕНТРАЛЬНІЙ ЧАСТИНІ ПАНЕЛІ ПРИЛАДІВ	-	•
ВНУТРІШНЄ ДЗЕРКАЛО ЗАДНЬОГО ВИДУ	З АВТОМАТИЧНИМ ЗАТЄМНЕННЯМ	•	-
	БЕЗРАМКОВЕ З АВТОМАТИЧНИМ ЗАТЄМНЕННЯМ	-	•
МАТЕРІАЛ САЛОНУ	ШКІРА, КОМБІНОВАНА ШТУЧНОЮ ЧОРНОГО АБО СВІТЛОГО КОЛЬОРУ	-	-
	ЕКСКЛЮЗИВНА ШКІРА NARPA КОРИЧНЕВОГО АБО СВІТЛОГО КОЛЬОРУ, КОМБІНОВАНА ШТУЧНОЮ	-	•
КЕРМО	ШКІРЯНЕ ОЗДОБЛЕННЯ, ФУНКЦІЯ ПІДГРІВУ	•	•
	РЕГУЛЮВАННЯ ПОЛОЖЕННЯ КЕРМА	•	•
	ПІДРУЛЬОВІ ПЕРЕМІКАЧІ КПП	-	•

РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ		STYLE	TOP
СИДІННЯ ПЕРЕДНІ	ЕЛЕКТРИЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ	●	-
	ЕЛЕКТРИЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ (ВОДІЯ З ПАМ'ЯТТЮ)	-	●
	ПІДГРІВ СИДІНЬ З РЕГУЛЮВАННЯМ СТУПЕНЮ ПІДГРІВУ	●	●
	ВЕНТИЛЯЦІЯ СИДІНЬ З РЕГУЛЮВАННЯМ СТУПЕНЮ	-	●
2-Й РЯД СИДІНЬ	ПІДГРІВ СИДІНЬ	●	●
	РЕГУЛЮВАННЯ ПОЛОЖЕННЯ СИДІНЬ ПО ДОВЖИНІ	●	●
	ТРИ РЕГУЛЮВАНІХ ПО ВИСОТІ ПІДГОЛОВНИКА	●	●
3-Й РЯД СИДІНЬ	СЛАДАННЯ СИДІНЬ	●	●
	ДВА РЕГУЛЮВАНІХ ПО ВИСОТІ ПІДГОЛОВНИКА	●	●
МІСЦЯ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ	КИШЕНІ В КАРТАХ ПЕРЕДНІХ ТА ЗАДНІХ ДВЕРЕЙ	●	●
	ЦЕНТРАЛЬНА КОНСОЛЬ З ДВОМА ПІДСКЛЯННИКАМИ	●	●
	ПІДОКІТНИК ДРУГОГО РЯДУ СИДІНЬ З ДВОМА ПІДСКЛЯННИКАМИ	●	●
	ВІДДІЛЕННЯ ДЛЯ ОКУЛЯРІВ	●	●
	КИШЕНІ ЗА СПИНКАМИ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ	●	●
<b>ІНФОРМАЦІЙНО-РОЗВАЖАЛЬНА СИСТЕМА</b>			
MAZDA CONNECT (МУЛЬТИМЕДІЙНА СИСТЕМА)	РАДІО АМ/FM (RDS), 6 ДИНАМІКІВ	●	-
	АУДІОСИСТЕМА BOSE, РАДІО АМ/FM (RDS) 12 ДИНАМІКІВ	-	●
	TFT КОЛЬОРОВИЙ СЕНСОРНИЙ МОНІТОР РОЗМІРОМ 9"2"	●	●
	ЕЛЕМЕНТИ КУРУВАННЯ АУДІОСИСТЕМОЮ ТА BLUETOOTH® НА КЕРМІ	●	●
	РОЗ'ЄМИ USB	●	●
	КОМАНДЕР МУЛЬТИМЕДІЙНОЇ СИСТЕМИ	●	●
	Apple CarPlay™ (БЕЗДРОТОВЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ)/ Android Auto™ (ДРОТОВЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ)	●	●
	БЕЗДРОТОВА ЗАРЯДКА ДЛЯ СМАРТФОНА	-	●
	BLUETOOTH® - СИСТЕМА "ВІЛЬНІ РУКИ"	●	●
<b>КОМФОРТ ТА ЗРУЧНІСТЬ</b>			
СИСТЕМА КОНДИЦІОНУВАННЯ	КЛІМАТ-КОНТРОЛЬ З НЕЗАЛЕЖНИМ РЕГУЛЮВАННЯМ ТЕМПЕРАТУРИ ЗОН ВОДІЯ ТА ПЕРЕДНЬОГО ПАСАЖИРА	●	●
	КЛІМАТ-КОНТРОЛЬ З НЕЗАЛЕЖНИМ РЕГУЛЮВАННЯМ ТЕМПЕРАТУРИ ЗОН 2-ГО РЯДУ СИДІНЬ	●	●
КРУІЗ-КОНТРОЛЬ	ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ СТАЛОЇ ШВИДКОСТІ	●	-
	АСС - АДАПТИВНИЙ З ФУНКЦІЄЮ STOP & GO	-	●
СКАО ПІДЙОМНИКИ	ПЕРЕДНІ ТА ЗАДНІ З АВТОМАТИЧНОЮ ФУНКЦІЄЮ	●	●
ПРОЕКЦІЙНИЙ ДИСПЛЕЙ	ПРОЕКЦІЯ ІНФОРМАЦІЇ НА ВІТРОВЕ СКАО В МЕЖАХ ПРЯМОЇ ВИДИМОСТІ ВОДІЯ	-	●
ОСВІТЛЕННЯ САЛОНА	LED ЛАМПИ ОСВІТЛЕННЯ ІНТЕР'ЄРУ	-	●
КНОПКА ЗАПУСКУ/ЗУПИНКИ ДВИГУНА Start/Stop		●	●
SMART - КАРТА	СИСТЕМА БЕЗКЛЮЧОВОГО ДОСТУПУ ДО АВТОМОБІЛЯ ТА ЗАПУСКУ ДВИГУНА	-	●
ЦЕНТРАЛЬНИЙ ЗАМОК З ДИСТАНЦІЙНИМ КЕРУВАННЯМ		●	●
СОНЦЕЗАХИСНІ ШТОРКИ ЗАДНІХ ДВЕРЕЙ		-	●
OFF-ROAD TRACTION ASSIST	СИСТЕМА ДОПОМОГИ ПІД ЧАС РУХУ БЕЗДОРІЖЖАМ	●	●
G-VECTORING CONTROL PLUS (GVC+)	МОДЕРНІЗОВАНА СИСТЕМА КОНТРОЛЮ РУХУ АВТОМОБІЛЯ	●	●
СОНЦЕЗАХИСНІ КОЗИРКИ	ВОДІЯ ТА ПЕРЕДНЬОГО ПАСАЖИРА З ДЗЕРКАЛОМ ТА ПІДСВІТКОЮ	●	●
<b>СИСТЕМИ БЕЗПЕКИ I-ACTIVSENSE</b>			
ПОДУШКИ БЕЗПЕКИ	ПОДУШКА ВОДІЯ ТА ПОДУШКА ПЕРЕДНЬОГО ПАСАЖИРА	●	●
	ПЕРЕДНІ ТА ЗАДНІ БІЧНІ ПОДУШКИ БЕЗПЕКИ, ПЕРЕДНІ ТА ЗАДНІ ШТОРКИ БЕЗПЕКИ	●	●
ABS - АНТИБЛОКУВАЛЬНА СИСТЕМА ГАЛЬМ		●	●
BSM + RCTA - BLIND SPOT MONITORING ТА REAR CROSS TRAFFIC ALERT	СИСТЕМА КОНТРОЛЮ "СЛІПІХ ЗОН" З ФУНКЦІЄЮ RCTA - СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРИ РУСІ НАЗАД ПРО ВИЯВЛЕННЯ АВТОМОБІЛІВ, ЯКІ РУХАЮТЬСЯ У ПОПЕРЕЧНОМУ НАПРЯМКУ	-	●
DAA - DRIVER ATTENTION ALERT	СИСТЕМА КОНТРОЛЮ УВАГИ ВОДІЯ, СИСТЕМА ВИЯВЛЯЄ ЧІТКІ ЗМІНИ В КЕРМУВАННІ ТА ПЕРШІ ОЗНАКИ ЗМЕНШЕННЯ УВАГИ ВОДІЯ ЗА ДОПОМОГОЮ НАПРАВЛЕНОЇ ВПЕРЕД КАМЕРИ	-	●
DSC - DYNAMIC STABILITY CONTROL	СИСТЕМА ДИНАМІЧНОЇ СТАБІЛІЗАЦІЇ	●	●
ESS - EMERGENCY STOP SIGNALLING SYSTEM	СИСТЕМА СВІТЛОВОЇ СИГНАЛІЗАЦІЇ ПРИ ЕКСТРЕНОМУ ГАЛЬМУВАННІ	●	●
IDWS + IKA - LANE DEPARTURE WARNING SYSTEM ТА LANE KEEP ASSIST	СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ВИЇЗД З ПОЛОСИ РУХУ ТА СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ПОЛОЖЕННЯ АВТО ЩОДО ДОРОЖНЬОЇ РОЗМІТКИ	-	●
SCBS - SMART CITY BRAKE SUPPORT	СИСТЕМА БЕЗПЕЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ В МІСТІ (при русі вперед та назад) з функцією розпізнавання пішоходів	-	●
HLA - HILL LAUNCH ASSIST	ЗАПОБІГАЄ СКОЧУВАННЮ АВТО ПРИ РУСІ ВГОРУ	-	●
SBS - SMART BRAKE SUPPORT	СИСТЕМА БЕЗПЕЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ З ФУНКЦІЄЮ ВИЯВЛЕННЯ БЕЛОСИПЕДИСТІВ ТА ФУНКЦІЄЮ ВИЯВЛЕННЯ ПІШОХОДІВ У ТЕМНИЙ ЧАС ДОБИ	-	●
TPMS - TYRE PRESSURE MONITORING SYSTEM	СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ТИСКУ В ШИНАХ	●	●

**\*\*СПЕЦІАЛЬНА ПРОПОЗИЦІЯ (ГРН.) НА АВТОМОБІЛІ 2022 року виробництва, які знаходяться в Україні або по дорозі в Україну, станом на 24.08.2023року. КІЛЬКІСТЬ АВТОМОБІЛІВ ЛІМІТОВАНА!** Ціна включає ПДВ та копір металік.  
Постачальник залишає за собою право вносити зміни у комплектацію та ціни, також з урахуванням змін курсу долару США на дату поставки автомобілів в Україну.  
ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН - 3 роки або 100 000км пробігу (в залежності від того, що настане раніше) [WWW.MAZDA.UA](http://www.mazda.ua)



# MAZDA CX-9



<b>ВИРОБНИК</b>	«Мазда Мотор Корпорейшн», 3-1 Шінчі, Фучу-чо, Акі-гун, Хірошіма 730-8670, ЯПОНІЯ
<b>ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
<b>ДВИГУН</b>	
ТИП ДВИГУНА Skyactiv-G	4-х циліндровий, рядний, турбований
РОБОЧИЙ ОБ'ЄМ, л./куб.см	2.5 / 2488
МАКСИМАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА, кВт/об.хв (к.с.)	170 / 5000 (231)
МАКСИМАЛЬНИЙ КРУТНИЙ МОМЕНТ, Нм/об.хв	420 / 2000
СТУПІНЬ СТИСНЕННЯ	10,5:1
ПОЗНАЧЕННЯ РІВНЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ НОРМИ	EURO 5 (2022року) EURO6 (2023року)
ВИКИДИ CO2 (г/км) КОМБІНОВАНИЙ ЦИКЛ	216
ЦИЛІНДРІВ/КЛАПАНІВ НА ЦИЛІНДР, од	4 / 4
<b>ТРАНСМІСІЯ</b>	
ТИП	6-ти ступенева автоматична
<b>ДИНАМІЧНІ ПОКАЗНИКИ</b>	
МАКСИМАЛЬНА ШВИДКІСТЬ, км/год	210
РОЗГІН 0-100км/год, с	8.6
<b>ОРІЄНТОВНА ВИТРАТА ПАЛЬНОГО л/100км ***</b>	
МІСТО	12.9
ТРАСА	7.3
КОМБІНОВАНИЙ	9.4
ОБ'ЄМ ПАЛИВНОГО БАКУ, л	74
РЕКОМЕНДОВАНИЙ ТИП ПАЛИВА	НЕ НИЖЧЕ А95
<b>ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ, мм</b>	
ЗАГАЛЬНА ДОВЖИНА	5 075
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА (без урахування дзеркал/з урахуванням дзеркал)	1969 / 2208
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЗІ СКЛАДЕНИМИ ДЗЕРКАЛАМИ	1998
ВИСОТА з урахуванням антени	1747
КОЛІСНА БАЗА	2930
ПЕРЕДНІЙ ЗВІС	1032
ЗАДНІЙ ЗВІС	1113
ДОРОЖНІЙ ПРОСВІТ (з урахуванням маси водія 75кг)	220
ДОРОЖНІЙ ПРОСВІТ (без урахування маси водія 75кг)	222
РАДІУС РОЗВОРОТУ, м (між бордюрами/від стіни до стіни)	5,9 / 6,3
КОЛІЯ ПЕРЕДНЯ	1663
КОЛІЯ ЗАДНЯ	1663
КУТ РАМПИ/ПОЗДОВЖНИЙ КУТ ПРОХІДНОСТІ, град.	18
КУТ ВІЗДУ, град.	17,5
КУТ ЗІЗДУ, град.	20,5
<b>ВНУТРІШНІ ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ, мм</b>	
ВИСОТА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ (з люком / без люка)	998 / 1018
ВИСОТА САЛОНУ НА РІВНІ ДРУГОГО РЯДУ СИДІНЬ (з люком / без люка)	978 / 978
ВИСОТА САЛОНУ НА РІВНІ ТРЕТЬОГО РЯДУ СИДІНЬ (з люком / без люка)	899 / 899
ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СИДІНЬ	1 472
ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ДРУГОГО РЯДУ СИДІНЬ	1 476
ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ТРЕТЬОГО РЯДУ СИДІНЬ	1 350
ВИСОТА БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ ВІД ПІДЛОГИ ДО ДАХУ	769
ДОВЖИНА БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ, мм (зі складеними спинками третього / другого ряду сидінь)	546 / 1282
ШИРИНА БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ, мм (від арки до арки)	1 020
<b>ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ, л</b>	
з розкладеними спинками третього ряду до даху	230
зі складеними спинками третього ряду до даху	840
зі складеними спинками другого ряду до даху	1 848
<b>МАСА, кг</b>	
СПОРЯДЖЕНОГО АВТОМОБІЛЯ	1 960
МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМА МАСА	2 562
МАКСИМАЛЬНЕ НАВАНТАЖЕННЯ НА ПЕРЕДНЮ ВІСЬ	1 238
МАКСИМАЛЬНЕ НАВАНТАЖЕННЯ НА ЗАДНЮ ВІСЬ	1 424
МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ НЕ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ, кг	750
МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ (нахил 12%), кг	2 500
<b>ШАСІ</b>	
ПЕРЕДНЯ ПІДВІСКА	МакФерсон
ЗАДНЯ ПІДВІСКА	багатоважільна, незалежна
<b>ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА</b>	
ДІАМЕТР ПЕРЕДНІХ ГАЛЬМІВНИХ ДИСКІВ, мм	320
ДІАМЕТР ЗАДНІХ ГАЛЬМІВНИХ ДИСКІВ, мм	325
ЗАПАСНЕ КОЛЕСО	185/80R17 99M

\*\*\* Інформація щодо норм витрат пального ґрунтується на результатах випробувань, які документально оформлені затвердженням типу за Правилами ЕЕК ООН, протоколами випробувань або звітами про випробування, за методами вимірювання NEDC (New European Driving Cycle). 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.

\*\* включає пакет наступних опцій безпеки:  
 ABS - АНТИБЛОКУВАЛЬНА СИСТЕМА ГАЛЬМ  
 ЕВА - 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