



ОНОВЛЕНА MAZDA CX-30



РІВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦІЇ	STYLE+	EXECUTIVE+	SPORT BLACK	PREMIUM
РОЗДРІБНІ ЦІНИ (ГРН) НА АВТОМОБІЛІ 2023 року виробництва, станом на 04.01.2024 року*				
2,0 SkyActiv 6AT 2WD 150к.с. БЕНЗИН	1 181 100	1 253 500	-	-
2,0 SkyActiv 6AT 4WD 150к.с. БЕНЗИН	-	1 325 900	1 367 800	1 436 400
СПЕЦІАЛЬНА ПРОПОЗИЦІЯ (ГРН) НА АВТОМОБІЛІ 2023 року виробництва, які знаходяться в Україні та в дорозі, з 04.01.2024 року**				
2,0 SkyActiv 6AT 2WD 150к.с. БЕНЗИН	1 116 000	1 184 400	-	-
2,0 SkyActiv 6AT 4WD 150к.с. БЕНЗИН	-	1 252 800	1 292 400	1 357 200
ІКСТЕР'СР				
ТОНОВАНІ ЗАДНІ БІЧНІ СТЕКЛА ТА СТЕКЛО ДВЕРІ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ	•	•	•	•
ЗОВНІШНІ ДЗЕРКАЛА У КОЛІР КУЗОВА	•	•	ЧОРНІ	•
ЗОВНІШНІ ДЗЕРКАЛА				
ПОВТОРЮВАНИЙ ПОВОРОТУ ТА ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛАХ	•	•	•	•
ЗОВНІШНЄ ДЗЕРКАЛО ВОДЯ З АВТОМАТИЧНИМ ЗАТЕМНЕННЯМ	•	•	•	•
ЕЛЕКТРИЧНЕ РЕГУлювання, ПІДГРІВ ТА ЕЛЕКТРИЧНЕ СКЛАДАННЯ ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛА	•	•	•	•
ПЛАНЬЯТЬ ПОЛОЖЕННЯ ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛА	-	•	•	•
АВТОМАТИЧНЕ СКЛАДАННЯ ЗОВНІШНІХ ДЗЕРКАЛА	•	•	•	•
ОПТИКА				
LED ФАРИ ГОЛОВНОГО СВІТЛА	•	•	•	•
ДЛН - СВІТОДІОДНА СИСТЕМА АДАПТИВНОГО ОСВІТЛЕННЯ	-	-	•	•
ГАЛОГЕНОВІ ЛІХТАРІ ДЕННОГО СВІТЛА	•	•	-	-
LED ЛІХТАРІ ДЕННОГО СВІТЛА	-	-	•	•
ЗАДНІ ЛІХТАРІ СВІТОДІОДНІ	-	-	•	•
СМІВАЧ ФАР	•	•	•	•
СИСТЕМИ ОСВІТЛЕННЯ "COMING HOME" та "LEAVING HOME"	•	•	•	•
ІНТЕР'СР				
ОЗДОБЛЕННЯ ПЕРЕДНЬОЇ ПАНЕЛІ ПРИБОРІВ ЗАМШОЮ	-	-	•	-
ОЗДОБЛЕННЯ ПЕРЕДНЬОЇ ПАНЕЛІ ПРИБОРІВ ПІД ШКІРУ	•	•	-	•
ПЛАСТИКА ДЗЕРКАЛА У СОНЦЕЗАХИСНИХ КОЗІРКАХ	•	•	•	•
МАТЕРІАЛ САЛОНУ - ТКАНINA	•	-	-	-
МАТЕРІАЛ САЛОНУ - ШКІРА, КОМБІНОВАНА ШТУЧНОЮ	-	•	-	•
МАТЕРІАЛ САЛОНУ - ЕКО ШКІРА ТЕРАКОТОВОГО КОЛЬОРУ, КОМБІНОВАНА ЗАМІШОЮ ЧОРНОГО КОЛЬОРУ	-	-	•	-
ДЗЕРКАЛО ЗАДНЬОГО ВІДУ З АВТОМАТИЧНИМ ЗАТЕМНЕННЯМ	•	-	-	-
БЕЗРАМКОВЕ ДЗЕРКАЛО ЗАДНЬОГО ВІДУ З АВТОМАТИЧНИМ ЗАТЕМНЕННЯМ	-	•	•	•
ЕЛЕКТРИЧНИЙ ПЕРЕДНІЙ ЗАДНІЙ СКЛАПДАЙМАЧ З АВТОМАТИЧНОЮ ФУНКЦІЕЮ	•	•	•	•
КЛІНИЧНИЙ САЛОНУ	•	•	•	•
КОМФОРТ				
КЛІМАТ-КОНТРОЛЬ З НЕЗАЛЕЖНИМ РЕГУлюванням ТЕМПЕРАТУРИ ЗОН ВОДЯ ТА ПЕРЕДнього ПАСАЖИРА	•	•	•	•
МЕХАНІЧНЕ РЕГУлювання ПЕРЕДнІХ СІДНЬ	•	•	пас. переднє	пас. переднє
ЕЛЕКТРИЧНЕ РЕГУлювання СІДННЯ ВОДЯ З ПАМ'ЯТЮ	-	•	•	•
ПІДГРІВ ПЕРЕДнІХ СІДНЬ РЕГУлюванням СТУПЕНЮ ПІДГРІВУ	•	•	•	•
ПІДГРІВ АБОВОГО СКАУ У ЗОНІ ПОКОЮ СКЛООЧИСНИКІВ	•	•	•	•
ЕЛЕКТРИЧНИЙ ПРИВОД ДВЕРІ БАГАЖНИКА	•	•	•	•
ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНЕ СТОЯНКОВЕ ГАЛЬМО з ФУНКЦІЕЮ УTRИМАННЯ ГАЛЬМО	•	•	•	•
КНОПКА ЗАПУСКУ / ЗУПИНКИ ДВИГУНА Start/Stop	•	•	•	•
ПАНЕЛІ ПРИЛАДІВ				
ADD - КОЛЬОВОЙ ПРОЕКЦІЙНИЙ ДІСПЛЕЙ НА АБОВЕ СКАЛО	•	•	•	•
КОЛЬОВОЙ 7" TFT ДІСПЛЕЙ У ЦЕНТРАЛЬНІЙ ЧАСТИНІ ЩІТКА ПРИЛАДІВ	•	•	•	•
КЕРМО ТА КПП				
МУЛЬТИФУНКЦІОНАЛЬНЕ КЕРМО ЗІ ШКІРЯНИМ ОЗДОБЛЕННЯМ ТА ФУНКЦІєю ПІДГРІВА	•	•	•	•
ЕЛЕКТРОПОДСАІЛЮВАЧ КЕРМО ТА РЕГУлювання ПОЛОЖЕННЯ ЗА ГЛІБИНОЮ ТА КУТОМ НАХИЛУ	•	•	•	•
ПЛІРУЛЬОВІ ПЕРЕМІКАЧІ КПП	•	•	•	•
DRIVE SELECTION - ПЕРЕМІКАЧ РЕЖІМІВ КПП	•	•	•	•
ДОПОМІЖНІ СИСТЕМИ				
ДАТЧИК СВІТЛА ТА ДОЩУ	•	•	•	•
ACC - АДАПТИВНИЙ КРУЗ-КОНТРОЛЬ	•	•	•	•
КАМЕРА ЗАДНЬОГО ВІДУ ЗІ СТАТИЧНИМИ ЛІНІЯМИ	•	-	-	-
КАМЕРА ЗАДНЬОГО ВІДУ З ДИНАМІЧНИМИ ЛІНІЯМИ	-	•	-	-
СИСТЕМА КАМЕР КРУГОВОГО ОГЛДУ 360 ГРАДУСІВ	-	-	•	•
СИСТЕМА ДОПОМОГИ ПРИ ПАРКУВАННІ - ПЕРЕДНЯ та ЗАДНЯ	•	•	•	•
SMART - КАРТА (система безключового доступу до автомобілю та запуску двигуна)	•	•	•	•
СИСТЕМИ ПАСІВНОЇ ТА АКТИВНОЇ БЕЗПЕКИ I-ACTIVSENSE				
ABS+EBV+EBD+TCS+DSC+ESS**	•	•	•	•
7-ПОДУШОК БЕЗПЕКИ, ВКЛЮЧАЮЧІ ПОДАШКУ ДЛЯ КОЛІН ВОДЯ	•	•	•	•
СПРЯМОВАНА ВПЕРЕД КАМЕРА СТЕЖЕННЯ ПІД АБОВОМ СКАЛО (FSC)	•	•	•	•
SBS - SMART BRAKE SUPPORT (Rear Crossing) СИСТЕМА ПОПЕРЕДНЕННЯ ТА АВТОМАТИЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ ПРИ РУСІ НАЗДАД	-	•	•	•
SBS-RC Smart Brake Support (Rear Crossing) СИСТЕМА ПОПЕРЕДНЕННЯ ТА АВТОМАТИЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ ПРИ ВІДВІДУВАННІ АВТОМОБІЛЯ, ЯКІ РУХУЮТЬСЯ У ПОПЕРЕЧНОМУ НАПРЯМКУ	-	•	•	•
TIA - СИСТЕМА ЗМІНЕННЯ НАВАНТАЖЕННЯ ВОДЯ ПРИ ІНТЕНСИВНОМУ РУСІ	-	•	•	•
DSA - DISTANCE SPEED ALERT СИСТЕМА ПОПЕРЕДНЕННЯ ПРО ЗМІНУ ВСТАНОВЛЕННОЇ ДИСТАНЦІЇ ТА ШВІДКОСТІ МІЖ АВТОМОБІЛЯМИ	•	•	•	•
DVA - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ВТОМУ ВОДЯ	•	•	•	•
DM - DRIVER MONITOR СИСТЕМА ПОПЕРЕДНЕННЯ ПРО ВТОМУ ВОДЯ	-	-	•	•
IAS - LANE-KEEP ASSIST СИСТЕМА ПОПЕРЕДНЕННЯ ПРО ВІДІДУ З ПОЛОСИ РУХУ ТА СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ПОЛОЖЕННЯ АВТО ЦОДО ДОРОЖНЬОЇ РОЗМІТКИ	•	•	•	•
BSM+RCTA - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ "СЛАЇНГ ЗОН" ТА СИСТЕМА ПОПЕРЕДНЕННЯ ПРО ПОПЕРЕЧНИЙ РУХ ЗЗАДУ	•	•	•	•
TSR - СИСТЕМА РОЗПІЗНЯВАННЯ ДОРОЖНИХ ЗНАКІВ (тільки за наявності SD карті навігації)	•	•	•	•
TPMS - СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ТИСКУ В ШИНАХ	•	•	•	•
HBA - ЗАПОГІДАС СКОНЧУВАННЮ АВТО ПРИ РУСІ ВГОРУ	•	•	•	•
КОЛЕСА ТА ШИНИ				
ЛЕГКОСПЛАВНІ 215/55R18 СРІБЛЯСТОГО КОЛЬОРУ	•	•	чорні	•
АУДІОСИСТЕМА				
МУЛЬТИМЕДІАНА СИСТЕМА MZD Connect з TFT КОЛЬОВОМ МОНІТОРОМ 10,25" ТА НМІ КОМАНДЕРОМ	•	•	•	•
Apple CarPlay® / Android Auto® (БЕЗДАТОВЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ), РОЗ'ЄМИ (USB-C)	другове	•	•	•
BLUETOOTH - СИСТЕМА "ВІЛНІ РУКИ"	•	•	•	•
БЕЗДАТОВА ЗАРДІАКА СМартФОНА	-	•	•	•
РАДІО AM/FM (RDS), 8 ДИНАМІКІВ	•	•	•	•
АУДІОСИСТЕМА BOSE, РАДІО AM/FM (RDS), USB-MP3, 12 ДИНАМІКІВ	-	-	•	•
НАВІГАЦІЙНА СИСТЕМА	•	•	•	•

* Роздрібні ціни (ГРН.) на автомобілі виробництва 2023 року, станом на 04.01.2024 року.

**СПЕЦІАЛЬНА ПРОПОЗИЦІЯ (ГРН.) НА АВТОМОБІЛІ 2023 року виробництва, які знаходяться в Україні або по дорозі в Україну, станом на 04.01.2024 року КІЛЬКІСТЬ АВТОМОБІЛІВ ЛІМІТОВАНА! Ціна включає ПДВ та колір 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. ГАРАНТИЙНИЙ ТЕРМІН - 3 роки або 100 000км пробігу (в залежності від того, що настане раніше) WWW.MAZDA.UA



ОНОВЛЕНА MAZDA CX-30



ВИРОБНИК

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

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП ПРИВОДУ	2WD	4WD
ДВИГУН		
ТРАНСМІСІЯ	6-ти ступенева автоматична	
РОБОЧИЙ ОБ'ЄМ, л./куб.см	2.0 / 1998	
МАКСИМАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА, кВт/об.хв (к.с.)	110 / 6000 (150)	
МАКСИМАЛЬНИЙ КРУТНИЙ МОМЕНТ, Нм/об.хв	213 / 4000	
СТУПЕНЬ СТИСНЕННЯ	13,0	
ПОЗНАЧЕННЯ РІВНЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ НОРМИ	EURO 5	
ВИКЛАД СО2 (г/км) КОМБІНОВАННИЙ ЦИКЛ (NEDC)	162	167
ТИП ПАЛИВНОЇ СИСТЕМИ	ПРЯМЕ ВПОРСКУВАННЯ	
ЦИЛІНДРІВ/КЛАПАНІВ НА ЦИЛІНДР, од	4 / 4	
ДИНАМІЧНІ ПОКАЗНИКИ		
МАКСИМАЛЬНА ШВІДКІСТЬ, км/год	201	196
РОЗГІН 0-100км/год, с	9.8	10.3
ОРИЄНТОВНА ВИТРАТА ПАЛЬНОГО**** л/100км		
МІСТО (NEDC) 6 / 5	9.1	9.7
ТРАСА (NEDC) 6 / 5	5.8	5.7
КОМБІНОВАННИЙ ЦИКЛ (NEDC) 6 / 5	7.0	7.2
ОБ'ЄМ ПАЛИВНОГО БАКУ, л	51	48
РЕКОМЕНДОВАННИЙ ТИП ПАЛЬНОГО	не нижче A95	
ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ, мм		
ЗАГАЛЬНА ДОВЖИНА	4 395	
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА (без урахування дзеркал/з урахуванням дзеркал)	1795 / 2040	
ЗАГАЛЬНА ВИСОТА без урахування антени "плавник акули"	1540	
КОЛІСНА БАЗА	2655	
ПЕРЕДНІЙ ЗВІС	915	
ЗДІЙСНЯНИЙ ЗВІС	825	
ДОРОЖНИЙ ПРОСВІТ без урахування маси водя (75кг)	180	
ДОРОЖНИЙ ПРОСВІТ з урахуванням маси водя (75кг)	175	
Радіус розвороту, м (між бордюрами/від стіни до стіни)	5.3 / 5.6	
КОЛЯ ПЕРЕДНЯ	1565	
КОЛЯ ЗДІЙСНЯНИЙ	1565	
КУТ РАМПИ/ПОЗДОВЖНІЙ КУТ ПРОХІДНОСТІ, град.	15,41	
КУТ ВІЗДУ, град.	16,5	
КУТ ЗІЗДУ, град.	20,7	
ВНУТРІШНІ ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ, мм		
ВИСОТА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СІДІНЬ	967	
ВИСОТА САЛОНУ НА РІВНІ ЗДІЙСНЯНИХ СІДІНЬ	973	
ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ПЕРЕДНІХ СІДІНЬ	1 412	
ШИРИНА САЛОНУ НА РІВНІ ЗДІЙСНЯНИХ СІДІНЬ	1 361	
ВИСОТА БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ ВІД ПІДЛОГИ ДО ШТОРКИ	481	
ВИСОТА БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ ВІД ПІДЛОГИ ДО ДАХУ	694	
Довжина багажного відділення, мм (з розкладеними спинками задніх сидінь/зі складеними)	809 / 1486	
Ширина багажного відділення, мм (від арки до арки)	1 004	
ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ, л		
з BOSE / без BOSE	422 / 430	
зі складеними спинками до даху, з BOSE / без BOSE	1398 / 1406	
МАСА, кг		
СПОРЯДЖЕНОГО АВТОМОБІЛЯ	1 368	1 448
МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМА	1 940	2 016
НАВАНТАЖЕННЯ НА ПЕРЕДНЮ ВІСЬ	1 048	1 068
НАВАНТАЖЕННЯ НА ЗДІЙСНЯНУ ВІСЬ	967	1 022
МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ НЕ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ, кг	600	
МАСА ПРИЧЕПА ДЛЯ БУКСИРУВАННЯ ОСНАЩЕНОГО ГАЛЬМАМИ (нахиля 12%), кг	1 300	
ШАСІ		
ПЕРЕДНЯ ПІДВІСКА	МакФерсон	
ЗДІЙСНЯНА ПІДВІСКА	торсіонна балка	
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА		
ДІАМЕТР ПЕРЕДНІХ ГАЛЬМІВНИХ ДИСКІВ, мм	295	
ДІАМЕТР ЗДІЙСНЯНИХ ГАЛЬМІВНИХ ДИСКІВ, мм	303	
ЗАПАСНЕ КОЛЕСО (докатка)	185/65R16	195/55R17

*** включає пакет наступних опцій безпеки:

ABS - АНТИБЛОКУВАЛЬНА СИСТЕМА ГАЛЬМ

ЕВА - СИСТЕМА ПІДВІЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ПРИ ЕКСТРЕМНОМУ ГАЛЬМУВАННІ

EBD - СИСТЕМА РОЗПОДІЛУ ГАЛЬМІВНИХ ЗУСИЛЬ

TCS - ПРОТИБЛОКУСУВАЛЬНА СИСТЕМА

DSC - СИСТЕМА ДИНАМІЧНОЇ СТАБІЛІЗАЦІЇ

***СИСТЕМИ АКТИВНОЇ БЕЗПЕКИ I-ACTIVSENSE

SBS - SMART BRAKE SUPPORT ВДОСКОНАЛЕНА СИСТЕМА БЕЗПЕЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ З ФУНКЦІЮ ВИЯВЛЕННЯ ВЕЛОСИПЕДІСТІВ ТА ФУНКЦІЮ ВИЯВЛЕННЯ ПІШОХОДІВ У ТЕМНИЙ ЧАС ДОБИ

SBS RC - SMART BRAKE SUPPORT REAR CROSSING СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ТА АВТОМАТИЧНОГО ГАЛЬМУВАННЯ ПРИ РУСІ НАЗДАД ТА ПРИ ВИЯВЛЕННІ АВТОМОБІЛІВ, ЯКІ РУХАЮТЬСЯ У ПОПЕРЕЧНОМУ НАПРЯМКУ

RCTA REAR CROSS TRAFFIC ALERT - СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРИ ВИЯВЛЕННІ АВТОМОБІЛІВ, ЯКІ РУХАЮТЬСЯ У ПОПЕРЕЧНОМУ НАПРЯМКУ

DSA - DISTANCE SPEED ALERT СИСТЕМА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ЗМІНУ ВСТАНОВЛЕННОЇ ДІСТАНЦІЇ ТА Швидкості між автомобілями

TJA - СИСТЕМА ЗМІНЕННЯ НАВАНТАЖЕННЯ ВОДЯ ПРИ ІНТЕНСИВНОМУ РУСІ

****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 випробування, за методами вимірювання NEDC (New European Driving Cycle).

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.