



## Dane Pojazdu

Model	CEED
Nadwozie	CUV
Pojemno silnika	1.5
Rodzaj silnika	T-GDI
Skrzynia biegów	7DCT
Typ paliwa	BENZYNA
Moc	
Kolor lakieru	(H8G) DARK PENTA METAL
Kolor wn trza	(WK) 1-TONOWE CZARNE
Wersja	M
Rok produkcji	
Rok modelowy	2022

## Szczegóły Oferty

Cena katalogowa	94.990,00zł
● Cena koloru	2.500,00zł
Wyposażenie dodatkowe:	
● SMT - Pakiet Smart	2.500,00zł

# Oferta KIA

## Specyfikacja Kia CEED

### Wyposażenie standardowe

#### Bezpieczeństwo

---

- Poduszki powietrzne czołowe dla kierowcy i pasażera, system dezaktywacji poduszki powietrznej pasażera
- Poduszki powietrzne boczne dla kierowcy i pasażera, pełnowymiarowe kurtyny powietrzne dla pasażerów przednich i tylnych siedzeń
- Pasy bezpieczeństwa z napięcznikami (przód) oraz czujnikami obecności pasażera (przód / tył), system mocowania fotelików dziecięcych ISOFIX
- ESC - System stabilizacji toru jazdy, HAC - System wspomagający pokonywanie podjazdów, ABS - System zapobiegający blokowaniu siłki podczas hamowania
- Forward Collision Avoidance Assist - system autonomicznego hamowania z trybami pracy: miejskim, pozamiejskim oraz ochrony pieszego
- Driver Attention Warning - system ostrzegania o zmęczeniu kierowcy
- Lane Keeping Assist - asystent utrzymania pasa ruchu
- High Beam Assist - funkcja automatycznego przełączania pomiędzy światłami drogowymi i mijania
- światła do jazdy diennej wykonane w technologii LED w stylistyce kostek lodu, automatycznie włączane światła mijania z czujnikiem zmierzchu
- światła mijania oraz drogowe wykonane w technologii LED, kierunkowskazy LED
- Tyłne lampy wykonane w technologii LED z funkcją światła do jazdy diennej
- światła przeciwmgielne typu projekcyjnego
- Funkcja pomiaru ciśnienia w oponach
- Czujniki parkowania z tyłu

#### Technologia / Komfort

---

- Elektryczne, progresywne wspomaganie układu kierowniczego
- Regulacja kolumny kierownicy w dwóch płaszczyznach
- Regulacja wysokości siedziska fotela kierowcy oraz pasów bezpieczeństwa dla pasażerów przednich siedzeń
- Elektrycznie sterowane szyby przednich i tylnych
- Elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne w kolorze nadwozia
- Alarm obwodowy, immobilizer
- Pełnowymiarowa konsola centralna z podkietnikiem i schowkiem
- Tempomat z ogranicznikiem prędkości
- Skórzane wykończenie kierownicy, wykończenie skór ekologicznych drążka zmiany biegów oraz hamulca postojowego
- Funkcja zdalnego sterowania centralnym zamkiem, składany kluczyk, automatyczne ryglowanie zamków po ruszeniu
- Klimatyzacja manualna
- Radioodtwarzacz z 6 głośnikami i sterowaniem z kierownicy, złącze USB, bluetooth z zestawem głośnomówiącym
- 8" kolorowy, dotykowy ekran LCD, interfejs Apple CarPlay oraz Android Auto, antena dachowa typu „pletwa rekina”, tuner radia cyfrowego DAB
- Kamera cofania z dynamicznymi liniami ułatwiającymi parkowanie
- Kolorowy wyświetlacz LCD komputera pokładowego o przekątnej 4.2", regulacja podświetlenia zegarów

#### Wygląd / Styl

---

- Tylny spojler wraz ze światłem stop wykonanym w technologii LED
- Zderzaki, klamki zewnętrzne lakierowane w kolorze nadwozia, barwione szyby
- Chromowane obramowanie szyb, zewnętrzne ozdobne elementy nadwozia lakierowane na wysoki połysk w kolorze czarnym

#### Tapicerka

---

- Tapicerka w kolorze czarnym (kolorystyka wnętrza WK)

#### Koła

---

# Oferta KIA

## Specyfikacja Kia CEED

- Koło zapasowe dojazdowe (nieodstępne dla silnika 1.6T-GDI, 1.5T-GDI MHEV oraz 1.6CRDi MHEV)
- Felgi aluminiowe 16 calowe z oponami 205/60/R16

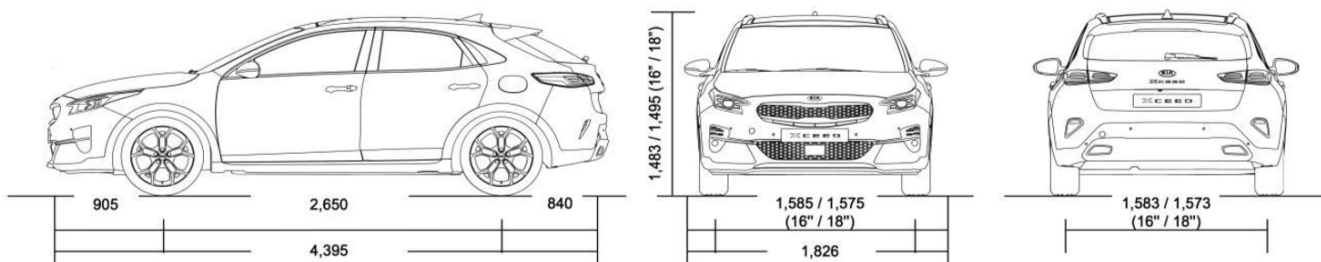
### Funkcjonalno

---

- Składana oraz dzielona asymetrycznie tylna kanapa 60:40
- Osłony przeciwsłoneczne z lusterkami, lampka do czytania w podsufitce oraz schowek na okulary
- Osłony przeciwsłoneczne z funkcją podwietlania
- Relingi dachowe w kolorze srebrnym
- Gniazdo 12V w konsoli centralnej
- Przednie gniazdo USB do ładowania urządzeń przenośnych
- Mata wygłuszająca pod pokryw silnika
- Kontrolka poziomu płynu do spryskiwaczy
- Podłokietnik centralny tylnej kanapy z uchwytem na kubki
- Regulowana wysokość podłogi bagażnika

# Oferta KIA

## Dane Techniczne Kia CEED



	1.0 T-GDI		1.5 T-GDI		1.6 T – GDI	1.6 CRDi MHEV	
	mechaniczna	mechaniczna	DCT dwusprzęgłowa	DCT MHEV dwusprzęgłowa	DCT dwusprzęgłowa	mechaniczna iMT MHEV	DCT MHEV dwusprzęgłowa
<b>Silnik</b>							
Układ napędowy	benzynowy z turbodoładowaniem					wysokoprężny z turbodoładowaniem	
Pojemność skokowa	998		1 482		1 591	1 598	
Maksymalna moc [KM/obr./min.]	120 / 6 000		160 / 5 500		204 / 6 000	136 / 4 000	
Maksymalny moment obrotowy [Nm/obr./min.]	172 / 1 500 ~ 4 000		253 / 1 500 ~ 3 500		265 / 1 500 ~ 4 500	280 / 1 500 ~ 3 000	320 / 2 000 ~ 2 250
<b>Zawieszenie</b>							
Przód	kolumny Mc Phersona, sprężyny śrubowe						
Tył	Wielowahaczowe						
<b>Osiągi i dane eksploatacyjne</b>							
Prędkość maksymalna [km/h]	186	208	208	208	220	200	200
Przyspieszenie 0-100 km/h [s]	11.3	9.0	9.2	9.2	7.5	10.2	9.9
Elastyczność 80-120 km/h [s]	13.9	11.9	6.3	6.3	5.1	10.4	7.3
Hamulce - typ (przód/tył)	tarczowe / tarczowe						
Minimalny promień skrętu [m]	5.3						
Pojemność zbiornika paliwa [l]	50						
Zużycie paliwa, cykl mieszany [l/100 km]*	5.9 - 6.3	6.0 - 6.4	6.2 – 6.4	6.0 – 6.2	7.1	5.0 - 5.2	5.1 – 5.3
Emisja CO <sub>2</sub> , cykl mieszany [g/km] *	134 - 143	136 - 145	139 - 144	135 - 141	161	130 - 135	134 – 139
Norma Emisji	Euro 6 (cykl WLTP)						
Prześwit (mm)	172 (felgi 16" ) / 184 (felgi 18")						
Pojemność przestrzeni bagażowej [VDA/l]	426 - 1 378 (380 – 1 332 MHEV)						
Masa własna [kg]	1 272	1 295	1 325	1 355	1 342	1 370	1 397
Dopuszczalna masa całkowita [kg]	1 820	1 840	1 870	1 890	1 880	1 920	1 950
Gwarancja	7 lat / 150 000						

\*Wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> (cykl WLTP) wynikają z wersji/wariantu pojazdu oraz z jego wyposażenia. Dane zużycia paliwa mają charakter porównawczy i zostały uzyskane na stanowisku pomiarowym zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Komisji 2017/1151. Wartości rzeczywiste mogą być inne w zależności od warunków i stylu jazdy. Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych jest dostępne nieodpłatnie w każdym punkcie sprzedaży pojazdów. Poza wielkością zużycia paliwa przez samochód, również zachowanie kierowcy, jak i inne czynniki natury nietechnicznej, mają wpływ na poziom zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> przez samochód. CO<sub>2</sub> jest głównym gazem cieplarnianym odpowiedzialnym za globalne ocieplenie.