

HONDA

CR-V

e: PHEV



CENNIK

Rabat

10 000 zł

CR-V

 PHEV

HONDA

CENNIK

ROK PRODUKCJI 2026

ROK MODELOWY 2026

		Cena*	Rabat	Cena po rabacie
Advance Tech	Hybryda plug-in 184 KM Automat	239 500 zł (239 500 zł)**	10 000 zł	229 500 zł



Cennik ważny od 13 maja 2026 r.

*Cennik obowiązuje do 30.06.2026 r., odwołania lub wyczerpania zapasów samochodów z 2026 roku produkcji. Ceny brutto wyrażone w polskich złotych. Ceny zawierają dopłatę logistyczną. Dopłata za lakier metaliczny i perłowy: 4 200 zł. Lakier Crystal Black Pearl bez dopłaty. System multimedialny Honda CONNECT+ z nawigacją i pakiet zaawansowanych systemów bezpieczeństwa Honda SENSING wraz z systemami BSI i CTM są wyposażeniem standardowym wszystkich wersji. Wszystkie przedstawione ceny mają jedynie charakter rekomendacji dla Dealerów marki Honda i nie są wiążące. Informacje zaprezentowane w niniejszym cenniku nie stanowią oferty, zapewnienia ani oświadczenia gwarancyjnego w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego. Przy zakupie ceny mogą ulec zmianie. W celu uzyskania informacji na temat szczegółów oferty prosimy o kontakt z wybranym Dealerem marki Honda.

Najniższa cena z 30 dni przed wprowadzeniem obniżki to cena przedstawiona w nawiasie w kolumnie „Cena”.

CR-V

 PHEV

HONDA

WERSJE WYPOSAŻENIA



Advance Tech

2,0 i-MMD Hybryda plug-in
Automat

Wersja **Advance Tech** oferuje bardzo bogaty poziom wyposażenia standardowego, poprawiający komfort i wrażenia z jazdy.

W standardzie oferuje m.in.:

- Systemy bezpieczeństwa Honda SENSING i Honda SENSING 360
- 19" obręcze aluminiowe w kolorze czarnym
- System multimedialny Honda Connect+ z nawigacją, 9" ekranem dotykowym, Android Auto i bezprzewodowym Apple CarPlay
- Panoramiczne, otwierane okno dachowe
- Pełne reflektory LED z przodu i z tyłu
- Kłapa bagażnika otwierana elektrycznie bez użycia rąk z funkcją Walk Away Close
- Kamera cofania
- Przednie i tylne czujniki parkowania
- Klimatyzacja dwustrefowa
- Ładowarka bezprzewodowa
- Elektryczna regulacja fotela kierowcy i pasażera
- 5 trybów jazdy (Econ/Sport/Normal/Snow/Tow)
- Relingi dachowe
- Przyciemnione tylne szyby
- Oświetlenie ambientowe wnętrza
- Podgrzewane przednie fotele i kierownica
- Kamerę 360°
- Adaptacyjne światła drogowe LED
- Aktywne doświetlanie zakrętów LED
- Wyświetlacz Head-Up
- Podgrzewane tylne fotele
- System audio Premium BOSE z 12 głośnikami w tym subwoofer
- Wentylowane przednie fotele
- System automatycznego parkowania Honda Parking Pilot
- Możliwość dostępu do Usług Łączności w ramach aplikacji My Honda+
- System adaptacyjnych amortyzatorów

Cena brutto

już od **229 500 zł**

CR-V

e:PHEV

HONDA

ZYSKAJ WIĘCEJ KORZYŚCI

PRODUKTY DODATKOWE



PAKIET SERWISOWY¹

Pakiet Serwisowy to umowa serwisowa, która zawierana jest z Honda Motor Europe. Usługi i czynności serwisowe wykupuje się na zasadzie przedpłaty.



SERVICE TO SERVICE²

Zabezpiecz swój samochód nawet do 10 lat! Skorzystaj z dodatkowej przedłużonej gwarancji „Service to Service”.



UBEZPIECZENIE GAP²

Zagwarantuj sobie ochronę przed spadkiem wartości pojazdu. GAP zapewnia dodatkowe odszkodowanie w przypadku wystąpienia szkody całkowitej lub kradzieży.

HYBRYDA PLUG-IN HONDY e:PHEV



25 lat doświadczenia w technologii hybrydowej

Rozwój autorskiej technologii hybrydowej Hondy od 1999 roku (model Insight).



TECHNOLOGIA
e:HEV
TESTOWANA W F1

Technologia hybrydowa testowana w F1

Technologia wykorzystywana i testowana w Formule 1.



Przedłużona gwarancja na wszystkie samochody z układem hybrydowym.



Przedłużona gwarancja

8 lat gwarancji fabrycznej na akumulator wysokonapięciowy (lub 160 tys. km).



Przy niskim naładowaniu akumulatora, układ e:PHEV działa **jak klasyczna hybryda**.



Nawet do **77 km zasięgu** w trybie elektrycznym⁴.

TAPICERKA*



CZARNA TAPICERKA



JASNOSZARA TAPICERKA

KOLORY NADWOZIA



PREMIUM CRYSTAL RED METALLIC



CANYON RIVER BLUE METALLIC



DIAMOND DUST PEARL



PLATINUM WHITE PEARL



URBAN GREY PEARL



CRYSTAL BLACK PEARL

FELGI ALUMINIOWE



ADVANCE TECH

CR-V

e: PHEV

HONDA

DANE TECHNICZNE

	Advance Tech 2,0 i-MMD Hybryda Plug-in Automatyczna 2WD
Układ Hybrydowy e:PHEV (Plug-in)	
i-MMD - Inteligentny Układ Doboru Trybu Jazdy	♦
Moc maksymalna (KM/kW)	184 / 135
Silnik Elektryczny	
Moc maksymalna (KM/kW)	184 / 135
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	335
Akumulator	
Rodzaj	Litowo-jonowy
Napięcie nominalne (V)	347,5
Pojemność (kWh)	17,7
Liczba celi	96
Zużycie Energii i Zasięg w Trybie Elektrycznym	
Średnie zużycie energii - cykl mieszany (kWh/100km)	11,7
Równoważny zasięg przy zasilaniu energią elektryczną (EAER, WLTP) - cykl mieszany (km)	77
Ładowanie⁷	
Możliwość ładowania 1-fazowego	♦
Ładowanie prądem zmiennym (typ wtyczki)	Typ 2 / 6,8
Czas ładowania - prąd zmienny 6,8 kW (godzin)	2,5
Czas ładowania - prąd zmienny (domowe gniazdko 2,3 kW)	7,7
Silnik Benzynowy	
Rodzaj paliwa	Benzyna Pb95
Pojemność (cm ³)	1 993
Moc maksymalna (KM/obr./min.)	144 / 5 900
Moc maksymalna (kW/obr./min.)	106 / 5 900
Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min.)	189 / 4 500
Średnica x skok (mm)	81 x 96,7
Stopień sprężania	13,9
Norma emisji spalin	Euro6e BIS
Skrzynia Biegów	
Bezstopniowa przekładnia automatyczna	♦



CR-V

 PHEV

HONDA

DANE TECHNICZNE

	Advance Tech 2,0 i-MMD Hybryda Plug-in Automatyczna 2WD
Osiągi	
Przyspieszenie 0 -> 100 km/h (s)	9,1
Prędkość maksymalna (km/h)	195
Poziom hałas: podczas jazdy (dB)	62
Zużycie Paliwa WLTP⁴	
Cykl mieszany (l/100km)	2,6
Emisja CO ₂ - cykl mieszany (g/km)	60
Wymiary	
Długość (mm)	4 706
Szerokość bez lusterek (mm)	1 866
Szerokość ze złożonymi lusterkami (mm)	1 942
Szerokość z lusterkami (mm)	2 153
Wysokość (mm)	1 673
Rozstaw osi (mm)	2 701
Prześwit (z kierownicą) (mm)	153
Liczba miejsc siedzących	5
Średnica zawracania (m)	11,4
Pojemności	
Pojemność bagażnika - siedzenia rozłożone (litry, metoda VDA)	617
Pojemność bagażnika włączając schowek podpodłogowy - siedzenia rozłożone (litry, metoda VDA)	635
Pojemność bagażnika - siedzenia złożone, do linii okien (litry, metoda VDA)	1 100
Pojemność bagażnika włączając schowek podpodłogowy - siedzenia złożone, do linii okien (litry, metoda VDA)	1 118
Maksymalna pojemność bagażnika - siedzenie złożone, do linii dachu (litry, metoda VDA)	1 710
Maksymalna pojemność bagażnika włączając schowek podpodłogowy - siedzenie złożone, do linii dachu (litry, metoda VDA)	1 728
Pojemność zbiornika paliwa (litry)	46,5
Masy	
Masa własna (kg)	1 932
Maksymalna masa całkowita (kg)	2 430
Ładowność (kg)	498
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg)	1 500
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg)	600
Maksymalny nacisk pionowy na kulę haka (kg)	100
Maksymalny nacisk na dach (kg) ⁶	82,6
Koła i Opony	
19" czarne obręcze aluminiowe	◆
Opony 235/55 R19	◆
Zestaw naprawczy	◆



Aplikacja My Honda+

Kupując nową Hondę CR-V e:PHEV zyskujesz możliwość dostępu do Usług Łączności w ramach aplikacji My Honda+ na 3 lata za darmo - korzyść do **900 zł!***

*3 lata = 36 miesięcy liczone od daty uruchomienia gwarancji. Koszt normalnej subskrypcji to 24,99 zł miesięcznie, czyli Klient zyskuje 900 zł za 36 pierwszych, darmowych miesięcy.

WYBRANE AKCESORIA

WYGLĄD WEWNĘTRZNY I ZEWNĘTRZNY



PAKIET AERO

PAKIET PRAKTYCZNY



PAKIET ILUMINACYJNY I ILUMINACYJNY PREMIUM

UDOGODNIENIA PODRÓŻY



AKCESORIA TRANSPORTOWE

DEMONTOWALNY
HAK HOLOWNICZY

HONDA



¹Szczegółowe informacje dotyczące zakresu przeglądów znajdują się w książce gwarancyjnej samochodu oraz umowie serwisowej.

²Ceny i warunki produktu dostępne u Dealerów. Niniejsza informacja nie stanowi oferty handlowej, a jedynie materiał marketingowy promujący dodatkową, przedłużoną gwarancję oraz ubezpieczenie GAP.

³Możliwość przedłużenia ochrony gwarancyjnej do 8 lat lub 160,000 km (w zależności od tego co nastąpi wcześniej) dotyczy pojazdów wyprodukowanych w 2026 r. i które zostały zakupione 01 kwietnia 2026 r. lub później. Przedłużona gwarancja jest udzielana przez producenta zgodnie z Warunkami Rozszerzonej Gwarancji SAWA.

⁴Zasięg do 81 km w trybie elektrycznym uzależniony jest od stopnia naładowania baterii, stylu jazdy i warunków drogowych. Dane dotyczące zużycia paliwa, pochodzące z laboratoryjnych wyników testów zgodnych z dyrektywami UE, prezentowane są w celach podglądowych i mogą nie odzwierciedlać realnego zużycia paliwa w rzeczywistych warunkach eksploatacyjnych. Model CR-V e:PHEV został poddany testom spalania i emisji CO₂ zgodnie z nowymi wytycznymi WLTP - Rozporządzenie Komisji Europejskiej (UE) 2017/1151. Dane uzyskane procedurą WLTP w większym stopniu odzwierciedlają prawdziwe, drogowe warunki eksploatacyjne samochodu. W fazie przejściowej pomiędzy NEDC (poprzednie procedury testowe) a WLTP (nowe procedury testowe), wartości dla zużycia paliwa i emisji spalin uzyskane metodą NEDC będą nadal publikowane zgodnie z Rozporządzeniem Komisji Europejskiej (UE) 2017/1153. Testy zgodne z procedurami odpowiednich dyrektyw Komisji Europejskiej.

⁵W materiałach produktowych przedstawiono orientacyjny czas ładowania jedynie w celach porównawczych. Naładowanie od 0 do 100% trwa ok. 2,5 godziny w przypadku używania ładowarki na prąd przemienny o mocy 6,8k W i 7,7 godziny przy ładowaniu z gniazdka domowego prądem o mocy 2,3 kW, w optymalnych warunkach, takich jak temperatura około 25°C. Faktyczne czasy ładowania mogą się różnić w zależności od szeregu czynników, takich jak wiek, rodzaj, kondycja, obsługiwane szybkości ładowania oraz temperatura stacji ładowania i akumulatora, początkowy stan naładowania oraz warunki środowiskowe, takie jak temperatura otoczenia w miejscu ładowania. Ładowanie może się wydłużyć w chłodniejszej pogodzie oraz w sytuacjach, gdy temperatura akumulatora spowoduje aktywację różnych zabezpieczeń chroniących przed uszkodzeniem.

⁶Maksymalna ładowność podana w specyfikacji to maksymalny nacisk na dach, czyli łączne, bezwzględne obciążenie (uwzględniające masę bagażnika lub belek). Maksymalna ładowność na dach przy zastosowaniu bagażnika dachowego będzie niższa o masę bagażnika. Więcej szczegółów udzieli najbliższy Dealer Hondy.