

HONDA

CR-V

e: PHEV



CENNIK

Rabat

25 000 zł

CR-V

 PHEV

HONDA

CENNIK

ROK PRODUKCJI 2025

ROK MODELOWY 2025

		Cena*	Rabat	Cena po rabacie
Advance Tech	Hybryda plug-in 184 KM Automat	239 500 zł (219 500 zł)**	25 000 zł	214 500 zł



Cennik ważny od 1 stycznia 2026 r.

*Cennik obowiązuje do 31.03.2026 r., do odwołania lub do wyczerpania zapasów samochodów z 2025 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

e: 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
- 18" obręcze aluminiowe w kolorze szarym Shark Grey
- 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
- Klapa 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 **214 500 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**.



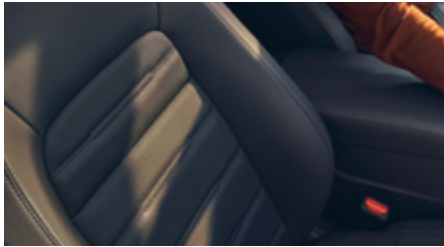
Nawet do **78 km zasięgu** w trybie elektrycznym⁴.

CR-V

e: PHEV

HONDA

TAPICERKA



CZARNA TAPICERKA SKÓRZANA*

KOLORY NADWOZIA



PREMIUM CRYSTAL RED METALLIC



CANYON RIVER BLUE METALLIC



DIAMOND DUST PEARL



PLATINUM WHITE PEARL



GOLD TITAN METALLIC



CRYSTAL BLACK PEARL

FELGI ALUMINIOWE



ADVANCE TECH

*Fotele przednie (elementy, na których siedzimy i opieramy plecy) i podłokietniki wykonane ze skóry naturalnej, pozostałe elementy skórzane wykonane ze skóry syntetycznej.

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)	Euro 6e-bis: 11,6 Euro 6e: 17,2
Równoważny zasięg przy zasilaniu energią elektryczną (EAER, WLTP) - cykl mieszany (km)	Euro 6e-bis: 78 Euro 6e: 79
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)	1993
Moc maksymalna (KM/obr./min.)	Euro 6e-bis: 144 / 5 900 Euro 6e: 148 / 6 100
Moc maksymalna (kW/obr./min.)	Euro 6e-bis: 106 / 5 900 Euro 6e: 109 / 6 100
Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min.)	189 / 4 500
Średnica x skok (mm)	81 x 96,7
Stopień sprężania	13,9
Norma emisji spalin	Euro 6e-bis / Euro 6e
Skrzynia Biegów	
Bezstopniowa przekładnia automatyczna	♦



2 701 mm (rozstaw osi)



1 866 mm (szerokość bez lusterek)

1 673 mm (wysokość)



2 152 mm (szerokość z lusterkami)

4 706 mm (długość)

CR-V

 PHEV

HONDA

DANE TECHNICZNE

	Advance Tech 2,0 i-MMD Hybryda Plug-in Automatyczna 2WD
Osiągi	
Przyspieszenie 0 -> 100 km/h (s)	9,4
Prędkość maksymalna (km/h)	195
Poziom hałas: podczas jazdy (dB)	Euro 6e-bis: 62 Euro 6e: 63
Zużycie Paliwa WLTP⁴	
Cykl mieszany (l/100km)	Euro 6e-bis: 2,6 Euro 6e: 0,8
Emisja CO ₂ - cykl mieszany (g/km)	Euro 6e-bis: 59 Euro 6e: 19
Wymiary	
Długość (mm)	4706
Szerokość bez lusterek (mm)	1866
Szerokość ze złożonymi lusterkami (mm)	1942
Szerokość z lusterkami (mm)	2152
Wysokość (mm)	1673
Rozstaw osi (mm)	2701
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)	1100
Pojemność bagażnika włączając schowek podpodłogowy - siedzenia złożone, do linii okien (litry, metoda VDA)	1118
Maksymalna pojemność bagażnika - siedzenie złożone, do linii dachu (litry, metoda VDA)	1710
Maksymalna pojemność bagażnika włączając schowek podpodłogowy - siedzenie złożone, do linii dachu (litry, metoda VDA)	1728
Pojemność zbiornika paliwa (litry)	46,5
Masy	
Masa własna (kg)	1920
Maksymalna masa całkowita (kg)	2430
Ładowność (kg)	510
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg)	1500
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	
18" czarne obręcze aluminiowe	◆
Opony 235/60 R18	◆
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.

CR-V

e:PHEV

HONDA

WYBRANE AKCESORIA

FELGI



FELGA ALUMINIOWA 18"
CR1811



FELGA ALUMINIOWA 18"
CR1812

WYGLĄD WEWNĘTRZNY I ZEWNĘTRZNY



PAKIET AERO



PAKIET PRAKTYCZNY



PAKIET ILUMINACYJNY I ILUMINACYJNY PREMIUM

UDOGODNIENIA PODRÓŻY



AKCESORIA TRANSPORTOWE

DEMONTOWALNY
HAK HOLOWNICZY

Elementy w pakiecie są również dostępne osobno. Felgi aluminiowe są opcjonalne, sprzedawane osobno. Producenci Akcesoriów zastrzegają sobie prawo do wprowadzania zmian w ich specyfikacji, kolorów i cen w wybranym przez siebie czasie z wcześniejszym powiadomieniem lub bez powiadomienia. Dotyczy to zarówno drobnych, jak i zasadniczych zmian. Niemniej jednak, staramy się, aby informacje zawarte na stronach niniejszego serwisu były zawsze jak najbardziej aktualne. Zalecamy naszym Klientom, aby zawsze konsultowali się w sprawie konkretnych danych o produktach z dealerami lub dystrybutorami, zwłaszcza, jeżeli wybór produktu uzależniony jest od reklamowanych cech i funkcji.

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.

³Gwarancja Producenta na układ i-MMD i układ wydechowy zgodnie ze szczegółowymi warunkami zawartymi w Książce Gwarancyjnej. Dla pozostałych elementów, zespołów i układów pojazdu gwarancja ma charakter ubezpieczeniowej gwarancji serwisowej zgodnie z Warunkami Ubezpieczenia, a nie gwarancji w rozumieniu art. 577 i następnych Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1740 z późn. zm.).

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 porównawczych 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. 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.