

**HONDA**

**CR-V**

**e: PHEV**



**CENNIK**

Rok produkciji

**2026**

# CR-V

 PHEV

# HONDA

## CENNIK

ROK PRODUKCJI 2026

ROK MODELOWY 2026

		Cena*
<b>Advance Tech</b>	Hybryda plug-in 184 KM Automat	<b>239 500 zł</b>



### Cennik ważny od 25 lutego 2026 r.

\*Cennik obowiązuje do 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.

# 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
- 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 **239 500 zł**

# CR-V

e:PHEV

# HONDA

## ZYSKAJ WIĘCEJ KORZYŚCI

# PRODUKTY DODATKOWE



### PAKIET SERWISOWY<sup>1</sup>

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



### SERVICE TO SERVICE<sup>2</sup>

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



### UBEZPIECZENIE GAP<sup>2</sup>

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 elektrycznym<sup>4</sup>.

# CR-V

**e:** PHEV

# HONDA

## 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

\*Fotele przednie (elementy, na których siedzimy i opieramy plecy) i podłokietniki wykonane ze skóry naturalnej, pozostałe elementy skórzane wykonane ze skóry syntetycznej. Szara tapicerka dostępna wyłącznie z lakierami Diamond Dust Pearl, Crystal Black Pearl, Premium Crystal Red Metallic, Canyon River Blue Metallic. Czarna tapicerka dostępna w każdej wersji kolorystycznej.

# CR-V

**e:** PHEV

# HONDA

## DANE TECHNICZNE

	<b>Advance Tech</b> 2,0 i-MMD Hybryda Plug-in Automatyczna 2WD
<b>Układ Hybrydowy e:PHEV (Plug-in)</b>	
i-MMD - Inteligentny Układ Doboru Trybu Jazdy	♦
Moc maksymalna (KM/kW)	184 / 135
<b>Silnik Elektryczny</b>	
Moc maksymalna (KM/kW)	184 / 135
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	335
<b>Akumulator</b>	
Rodzaj	Litowo-jonowy
Napięcie nominalne (V)	347,5
Pojemność (kWh)	17,7
Liczba celi	96
<b>Zużycie Energii i Zasięg w Trybie Elektrycznym</b>	
Średnie zużycie energii - cykl mieszany (kWh/100km)	11,7
Równoważny zasięg przy zasilaniu energią elektryczną (EAER, WLTP) - cykl mieszany (km)	77
<b>Ładowanie<sup>7</sup></b>	
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
<b>Silnik Benzynowy</b>	
Rodzaj paliwa	Benzyna Pb95
Pojemność (cm <sup>3</sup> )	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
<b>Skrzynia Biegów</b>	
Bezstopniowa przekładnia automatyczna	♦



2 701 mm (rozstaw osi)



1 866 mm (szerokość bez lusterek)

1 673 mm (wysokość)



2 153 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
<b>Osiągi</b>	
Przyspieszenie 0 -> 100 km/h (s)	9,1
Prędkość maksymalna (km/h)	195
Poziom hałas: podczas jazdy (dB)	62
<b>Zużycie Paliwa WLTP<sup>4</sup></b>	
Cykl mieszany (l/100km)	2,6
Emisja CO <sub>2</sub> - cykl mieszany (g/km)	60
<b>Wymiary</b>	
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
<b>Pojemności</b>	
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
<b>Masy</b>	
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) <sup>6</sup>	82,6
<b>Koła i Opony</b>	
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



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

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

<sup>3</sup>3-letnia podstawowa gwarancja producenta może zostać przedłużona maksymalnie do 8 lat, zgodnie z Warunkami rozszerzonej gwarancji SAWA, po spełnieniu wymogów dotyczących przeglądów pojazdu. Dotyczy 2026 roku produkcji.

<sup>4</sup>Zasięg 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 CO<sub>2</sub> 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.

<sup>5</sup>W 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.

<sup>6</sup>Maksymalna 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.