

HONDA

ZR-V

e:HEV



CENNIK

Rabat

15 000 zł

ZR-V

 HEV

HONDA

CENNIK

ROK PRODUKCJI 2025

ROK MODELOWY 2026

		Cena*	Rabat	Cena po rabacie
Elegance		169 400 zł (157 400 zł)**		154 400 zł
Sport	Hybryda e:HEV 184 KM Automat	178 900 zł (166 900 zł)**	15 000 zł	163 900 zł
Advance		189 900 zł (177 900 zł)**		174 900 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 Premium Twinkle 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”.

ZR-V

e:HEV

HONDA

WERSJE WYPOSAŻENIA



Elegance **2,0 i-MMD Hybryda** Automat

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

W standardzie oferuje m.in.:

- Systemy bezpieczeństwa Honda SENSING
- BSI - system monitorowania martwego pola widzenia
- CTM - system ostrzegania o pojeździe podczas cofania
- System multimedialny Honda CONNECT+ z nawigacją (9" ekran dotykowy, Android Auto™, Apple CarPlay, AM/FM/DAB+, aktualne informacje o ruchu drogowym)
- Podgrzewane przednie fotele
- Inteligentny tempomat adaptacyjny
- Podążanie przy niskiej prędkości
- 8 głośników
- 2 x wejście USB z przodu
- 18" obręcze aluminiowe w kolorze Gun Metallic
- Przednie i tylne czujniki parkowania
- Kamera cofania
- Dwustrefowa klimatyzacja automatyczna
- Przednie i tylne reflektory LED
- System dostępu bezkluczykowego
- System alarmowy i immobilizer
- 4 tryby jazdy do wyboru (ECON/NORMAL/SPORT/SNOW)
- Elektryczne szyby (przód i tył)
- Elektrycznie składane i podgrzewane lusterka
- Automatyczne wycieraczki z czujnikiem deszczu

Cena brutto

już od **154 400 zł**

ZR-V

e:HEV

HONDA

WERSJE WYPOSAŻENIA



Sport 2,0 i-MMD Hybryda Automat

Wersja **Sport** zawiera dodatkowo
w stosunku do Elegance:

- Bezprzewodową ładowarkę
- Sportowe nakładki na pedały
- 2 x USB z tyłu
- 18" obręcze aluminiowe czarne, wzór Sport
- Przyciemniane tylne szyby
- Czarne nakładki na lusterka
- Elektryczną regulację fotela kierowcy i pasażera
- Tapicerkę łączoną materiał / skóra syntetyczna
- Klapę bagażnika otwieraną elektrycznie bez użycia rąk z funkcją Walk Away Close
- Oświetlenie nastrojowe przestrzeni na nogi z przodu
- 18" obręcze aluminiowe czarne matowe, wzór Sport

Cena brutto
już od **163 900 zł**

ZR-V

e:HEV

HONDA

WERSJE WYPOSAŻENIA



Advance 2,0 i-MMD Hybryda Automat

Wersja **Advance** zawiera dodatkowo w stosunku do Sport:

- Wyświetlacz Head-up
- Tapicerkę skórzaną (naturalna + syntetyczna)
- Podgrzewane tylne fotele
- Podgrzewaną kierownicę
- System Audio Premium BOSE z 12 głośnikami
- Pamięć ustawień fotela kierowcy
- Panoramiczne, otwierane okno dachowe
- Adaptacyjne światła drogowe
- Aktywne doświetlanie zakrętów LED
- 10,2-calowy inteligentny wyświetlacz kierowcy
- 18" obręcze aluminiowe we wzorze Advance

Cena brutto
już od **174 900 zł**

ZR-V

e:HEV

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.

PEŁNA HYBRYDA HONDY e:HEV



25 lat doświadczenia w technologii hybrydowej

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



Technologia e:HEV testowana w F1

Technologia wykorzystywana i testowana w Formule 1.



Przedłużona gwarancja na wszystkie samochody z układem hybrydowym.



Przedłużona gwarancja⁴
nawet do 10 lat na akumulator
wysokonapięciowy.



W hybrydzie e:HEV moc maks równa się mocy maksymalnej **potężnego silnika elektrycznego**, który w większości sytuacji bezpośrednio napędza koła.



Hybrydy Hondy **wyróżniają się bezawaryjnością**, zajmując najwyższe miejsca w niezależnych rankingach jakości.

TAPICERKA



CZARNA MATERIAŁOWA

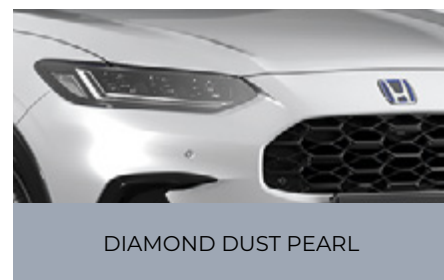


CZARNA ŁĄCZONA
MATERIAŁ / SKÓRA SYNTETYCZNA



CZARNA SKÓRZANA*
(SKÓRA NATURALNA + SYNTETYCZNA)

KOLORY NADWOZIA



FELGI ALUMINIOWE



ELEGANCE



SPORT



ADVANCE

ZR-V

e:HEV

HONDA

DANE TECHNICZNE

	Elegance 2,0 i-MMD Hybryda 2WD Automatyczna	Sport 2,0 i-MMD Hybryda 2WD Automatyczna	Advance 2,0 i-MMD Hybryda 2WD Automatyczna
Układ Hybrydowy e:HEV			
i-MMD - Inteligentny Układ Doboru Trybu Jazdy	♦	♦	♦
Moc maksymalna (KM/kW)	184 / 135	184 / 135	184 / 135
Pojemność pakietu akumulatorów wysokonapięciowych (kWh)	1,1	1,1	1,1
Silnik Elektryczny			
Moc maksymalna (KM/kW)	184 / 135	184 / 135	184 / 135
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	315	315	315
Silnik Benzynowy			
Rodzaj paliwa	Benzyna Pb95	Benzyna Pb95	Benzyna Pb95
Pojemność (cm ³)	1993	1993	1993
Moc maksymalna (KM/obr./min.)	143 / 6 000	143 / 6 000	143 / 6 000
Moc maksymalna (kW/obr./min.)	105 / 5 900	105 / 5 900	105 / 5 900
Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min.)	186 / 4 500	186 / 4 500	186 / 4 500
Średnica x skok (mm)	81 x 96.7	81 x 96.7	81 x 96.7
Stopień sprzężania	13,9	13,9	13,9
Norma emisji spalin	Euro 6e-bis	Euro 6e-bis	Euro 6e-bis
Skrzynia Biegów			
Bezstopniowa przekładnia automatyczna	♦	♦	♦
Osiągi			
Przyspieszenie 0 -> 100 km/h (s)	7,8	7,9	8
Prędkość maksymalna (km/h)	173	173	173
Poziom hałas: podczas jazdy (dB)	63	63	63
Zużycie Paliwa (WLTP)⁵			
Prędkość niska (l/100km)	4,8	4,8	4,9
Prędkość średnia (l/100km)	4,5	4,5	4,6
Prędkość wysoka (l/100km)	5,2	5,3	5,3
Prędkość bardzo wysoka (l/100km)	7,2	7,3	7,3
Cykl mieszany (l/100km)	5,7	5,8	5,8
Emisja CO ₂ - cykl mieszany (g/km)	130	131	132



2 657 mm (rozstaw osi)



1 840 mm (szerokość bez lusterek)

1 613 mm (wysokość)



2 093 mm (szerokość z lusterkami)

4 568 mm (długość)

DANE TECHNICZNE

	Elegance 2,0 i-MMD Hybryda 2WD Automatyczna	Sport 2,0 i-MMD Hybryda 2WD Automatyczna	Advance 2,0 i-MMD Hybryda 2WD Automatyczna
Wymiary			
Długość (mm)	4568	4568	4568
Szerokość bez lusterek (mm)	1840	1840	1840
Szerokość ze złożonymi lusterkami (mm)	1898	1898	1898
Szerokość z lusterkami (mm)	2093	2093	2093
Wysokość (mm)	1613	1613	1613
Rozstaw osi (mm)	2657	2657	2657
Prześwit (z kierownicą) (mm)	180	180	180
Liczba miejsc siedzących	5	5	5
Średnica zawracania (m)	11,3	11,3	11,3
Pojemności			
Pojemność bagażnika włączając schowek podpodłogowy - siedzenia rozłożone (litry, metoda VDA)	390	390	380
Pojemność bagażnika włączając schowek podpodłogowy - siedzenia złożone, do linii okien (litry, metoda VDA)	886	886	876
Maksymalna pojemność bagażnika włączając schowek podpodłogowy - siedzenie złożone, do linii dachu (litry, metoda VDA)	1322	1322	1301
Pojemność zbiornika paliwa (litry)	57	57	57
Masy			
Masa własna (kg)	1589	1604	1639
Maksymalna masa całkowita (kg)	2100	2130	2155
Ładowność (kg)	511	526	516
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg)	750	750	750
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg)	700	700	700
Maksymalny nacisk pionowy na kulę haka (kg)	75	75	75
Maksymalny nacisk na dach (kg) ⁶	65	65	65
Koła i Opony			
18" obręcze aluminiowe w kolorze Gun Metallic, wzór Elegance	♦	-	-
18" obręcze aluminiowe czarne matowe, wzór Sport	-	♦	-
18" obręcze aluminiowe połyskujący czarny i diamentowe cięcie, wzór Advance	-	-	♦
Opony 225/55 R18	♦	♦	♦
Zestaw naprawczy	♦	♦	♦



Aplikacja My Honda+

Kupując nową Hondę ZR-V e:HEV 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

FELGI



FELGA ALUMINIOWA 18"
ZR1801



FELGA ALUMINIOWA 18"
ZR1802



FELGA ALUMINIOWA 19"
ZR1901

WYGLĄD WEWNĘTRZNY I ZEWNĘTRZNY



PAKIET AERO



PAKIET OFF-ROAD



PAKIET BLACK



PAKIET ILUMINACYJNY

UDOGODNIENIA PODRÓŻY



PAKIET CARGO



AKCESORIA TRANSPORTOWE



HAK HOLOWNICZY
(STAŁY LUB SKŁADANY)

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.).

⁴Podstawą do wykupienia przedłużonej gwarancji na akumulator wysokonapięciowy w samochodach hybrydowych Hondy jest wykonywanie regularnych testów akumulatora w ASO Honda. Wszystkie szczegółowe informacje znajdują się w Warunkach Umowy i w OWU.

⁵Dane 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 ZR-V e:HEV 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.

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.