

	Motorisierung	Leistung kW/PS		Getriebe	Komb. Verbrauch	Komb. CO <sub>2</sub> -Emission g/km	Elektrische Reichweite (EAER) in km	NoVA in %	Fahrzeugpreis in Euro
		Benzinmotor	Elektromotor						
<b>CR-V e:HEV 2WD</b>									
Elegance	2.0 i-MMD Hybrid	109/148	135/184	Automatik	5,9 l/100 km	134	-	7	51.990,-
<b>CR-V e:HEV 4WD</b>									
Elegance	2.0 i-MMD Hybrid	109/148	135/184	Automatik	6,7 l/100 km	151	-	11	55.490,-
Advance	2.0 i-MMD Hybrid	109/148	135/184	Automatik	6,7 l/100 km	151	-	11	59.990,-
<b>CR-V e:PHEV 2WD</b>									
Advance Tech	2.0 i-MMD Plug-in-Hybrid	109/148	135/184	Automatik	0,8 l/100 km <sup>1)</sup> 15,6 kWh/100 km <sup>1)</sup>	18 <sup>1)</sup>	81	0	59.990,-

Sonderausstattung <sup>2)</sup>	Preis in Euro	Elegance	Advance	Advance Tech
Metallic-/Pearllackierung <sup>3)</sup>	890,-	◇	◇	◇
Premiumlackierung <sup>4)</sup>	1.090,-	◇	◇	◇
Aero-Paket e:HEV	2.990,-	◇	◇	-
Aero-Paket e:PHEV	2.590,-	-	-	◇
Beleuchtungs-Paket	1.050,-	◇	◇	◇
Anhängerkupplung abnehmbar	1.190,-	◇	◇	◇
18" Komplettadsatz CR1811 <sup>5)</sup>	1.690,-	◇	◇	◇
18" Komplettadsatz CR1812 <sup>5)</sup>	1.490,-	◇	◇	◇

◇ Option

Honda Wartungspaket <sup>6)</sup>	Preis in Euro
CR-V e:HEV / e:PHEV	2.190,-

My Honda+ Konnektivitäts-Paket für CR-V e:PHEV	Abonnement-Preis
Die <b>My Honda+ App</b> sorgt für eine direkte Verbindung zwischen Ihrem Smartphone und Ihrem Auto. Sie bietet Ihnen eine Vielzahl von vernetzten Diensten wie z.B.: - Klimatisierung und Lademanagement <sup>7)</sup> - Fahrzeugortung und Geofencing - Ver- und Entriegelung aus der Ferne - Digitaler Schlüssel - Digitaler Mobilitätsservice	In den ersten 3 Jahren ab Erstzulassung kostenfrei. Danach Euro 4,99 pro Monat
<b>WLAN-Hotspot im Fahrzeug</b> Der WLAN-Hotspot in Ihrem Honda hält Sie und alle Passagiere immer bestens verbunden.	Abhängig vom gewünschten Datenpaket <sup>8)</sup>

1) Verbrauch und CO<sub>2</sub>-Emission: kombiniert und gewichtet 2) Zusätzlich zur Metallic-/Pearl-/Premiumlackierung können max. 3 Sonderausstattungen gewählt werden. Über die Kombinationsmöglichkeiten für Sonderausstattungen informiert Sie Ihr Honda Neuwagenverkaufs-Vertragspartner. 3) Platinum White Pearl, Gold Titan Metallic (nur für CR-V e:PHEV 2WD erhältlich), Canyon River Blue Metallic 4) Diamond Dust Pearl, Premium Crystal Red Metallic 5) Ersetzt Standard-Bereifung 6) Das Honda Wartungspaket umfasst alle Wartungsdienstleistungen gemäß Erinnerungssystem (SVRS) für max. 5 Jahre bzw. 100.000 km (je nachdem, was zuerst eintritt). 7) Nur für Elektro-/Plug-in-Hybridfahrzeuge 8) Der WLAN-Hotspot Service kann über AI registriert werden.

**Weitere Infos auf der Honda-Website:**



Fahrzeugpreise und Preise für Sonderausstattungen sind unverbindlich empfohlene Verkaufspreise inkl. Normverbrauchsabgabe (NoVA) gem. Normverbrauchsabgabegesetz (NoVAG) und 20 % Mehrwertsteuer (lt. § 6 NoVAG kann es je nach CO<sub>2</sub>-Emissionswert zusätzlich zu einem NoVA-Malus kommen). Im Fahrzeugpreis sind zudem Transportkosten für die Lieferung an den Honda-Händler enthalten. Bitte beachten Sie, dass Sonderausstattungen, die erhöhte Verbrauchswerte und CO<sub>2</sub>-Emissionen verursachen, den NoVA-Steuersatz erhöhen können. Preise für Wartungs- und Servicepakete inkl. 20 % Mehrwertsteuer. Sämtliche Angaben entsprechen der zum Zeitpunkt der Drucklegung vorliegenden Kenntnis und dienen nur der Information. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Honda-Händler vor dem Kauf über den genauen Ausstattungsumfang sowie den Preis Ihres Fahrzeugs. Änderungen von technischen Spezifikationen und des Ausstattungsumfanges bleiben vorbehalten. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Hinweis zu den technischen Daten: Alle Werte beziehen sich auf das Basismodell mit dessen Serienausstattung. Angegebene Werte beziehen sich nicht auf einzelne Fahrzeuge und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein zu Vergleichszwecken. Verbrauchermittlung gemäß Verordnung (EG) 715/2007 in der jeweils zur Genehmigung des Fahrzeugs gültigen Fassung. Die Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte sind nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen, ermittelt.

