

# CR-V

## HYBRID

Preise, Ausstattung  
und technische Daten



**HONDA**  
The Power of Dreams

# INHALT

- Preisübersicht **S. 3**
- Ausstattung **S. 4–6**
- Technische Daten **S. 7–8**
- Polster **S. 9**
- Farben **S. 10–11**



## PREISE FÜR MODELLVARIANTEN

Modellvariante	Leistung <sup>1)</sup>	Motor <sup>2)</sup>	Getriebe	Preis in Euro <sup>3)</sup>
2.0 i-MMD Hybrid 2WD Comfort	135 kW (184 PS)	2.0 i-MMD Hybridsystem	e-CVT-Automatik	33.390,–
2.0 i-MMD Hybrid 2WD Elegance	135 kW (184 PS)	2.0 i-MMD Hybridsystem	e-CVT-Automatik	36.290,–
2.0 i-MMD Hybrid AWD Elegance	135 kW (184 PS)	2.0 i-MMD Hybridsystem	e-CVT-Automatik	38.290,–
2.0 i-MMD Hybrid 2WD Lifestyle	135 kW (184 PS)	2.0 i-MMD Hybridsystem	e-CVT-Automatik	39.390,–
2.0 i-MMD Hybrid AWD Lifestyle	135 kW (184 PS)	2.0 i-MMD Hybridsystem	e-CVT-Automatik	41.390,–
2.0 i-MMD Hybrid AWD Executive	135 kW (184 PS)	2.0 i-MMD Hybridsystem	e-CVT-Automatik	44.890,–

## PREISE FÜR SONDERAUSSTATTUNGEN

(Bitte beachten Sie die Verfügbarkeit der Sonderausstattungen auf Seite 6)

Sonderausstattungen	Preis in Euro <sup>3)</sup>
18-Zoll-Kompletttradsatz CR1801 (ersetzt Standard-Bereifung)	2.190,–
19-Zoll-Kompletttradsatz CR1901 (ersetzt Standard-Bereifung) <sup>4)</sup>	2.890,–
Aero-Paket: Aero-Stoßfänger vorn und hinten, Seitentrittbretter und Dachspoiler <sup>5)</sup>	2.490,–
Anhängerkupplung mit abnehmbarem Kugelkopf (ohne Dauerstrom-Anschlusskabel) <sup>6)</sup>	890,–
Einschwenkbare Anhängerkupplung <sup>7)</sup>	1.290,–
Illumination-Paket	490,–
Interieur-Zierleisten Set Silber	470,–
Lederausstattung: Midnight Black / Dark Brown / Bordeaux Red	2.190,–
Metallic-/Pearl-Lackierung (gemäß Farbangebot)	640,–
Sonderfarbe „Premium Crystal Red Metallic“	850,–
Style-Paket	1.150,–

## PREISE FÜR SERVICE-OPTIONEN

Service-Optionen**	Preis in Euro
„My Honda“ Info- und Telematiksystem (z. B. Pannenhilfe, Abschleppwarnung, Überwachung des Fahrzeugzustands, Fahrzeugstandort, Geschwindigkeitswarnung, Händler-Direktkontakt, Honda Newsfeed, Tageskilometer-Analyse). Beinhaltet Hardware, Installation und „My Honda“ Abo für 12 Monate.	170,–
Honda Wartungspaket für Fahrzeuge mit eCVT-Automatikgetriebe. Umfasst: Kosten der ersten drei Inspektionen und der ersten drei Ölwechsel sowie Mobilitätsservice. Informationen zu weiteren Laufzeiten und Preisen des Wartungspakets erhalten Sie bei Ihrem Honda Händler.	699,–
„Honda Quality Drive“-Anschlussgarantie für 12 Monate/24 Monate (Leistungspaket: Absicherung von 16+1 Bauteilgruppen*** bis zu einer Laufleistung von 180.000 km)	199,–/ 379,–

1) Kraftstoffverbrauch in l/100 km: innerorts 5,1–5,0; außerorts 5,7–5,4; kombiniert 5,5–5,3. CO<sub>2</sub>-Emission in g/km: 126–120. (Alle Werte nach 1999/94/EG.)\*  
Seit 1. September 2018 werden alle neuen Fahrzeuge nach einem weltweit harmonisierten Prüfverfahren zugelassen (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure, kurz WLTP). Das bedeutet, der Kraftstoffverbrauch und die Abgasemissionen werden in einem Testzyklus mit veränderten Testbedingungen gemessen. Die gegenüber dem vorherigen Messverfahren (NEFZ) strengeren Prüfbedingungen des WLTP sollen realitätsnähere Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte liefern. Von der Umstellung des Messverfahrens sind in der Bundesrepublik Deutschland die Pkw-EnVKV und das Kraftfahrzeugsteuergesetz betroffen. Die Kfz-Steuer, die auf der CO<sub>2</sub>-Emission eines Pkw basiert, wird seit dem 1. September 2018 auf WLTP-basiert ermittelt. Die Novellierung der Pkw-EnVKV steht noch aus. Bis dahin werden die Verbrauchswerte weiterhin auf Basis des bisherigen NEFZ angegeben und dazu ausgehend von den ermittelten WLTP-Werten zurückgerechnet. Bei den hier abgedruckten Werten handelt es sich mithin nur um zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnete Werte, die auf Basis von WLTP-Werten ermittelt wurden, weil die Novellierung der Pkw-EnVKV noch auf sich warten lässt.  
Von dem Basismodell abweichende Ausstattung kann zu verändertem Leergewicht führen, was Höchstgeschwindigkeit, Beschleunigungszeit, Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emission beeinflusst. Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emission eines Fahrzeugs hängen aber nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von nichttechnischen Faktoren beeinflusst wie etwa Umwelteinflüssen, Straßen- und Verkehrsverhältnissen sowie dem Fahrzeugzustand. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.  
Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zur offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emission neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern, unentgeltlich erhältlich ist.  
2) Motorausführung erfüllt die Norm Euro 6d.  
3) Unverbindliche Preisempfehlung von Honda Deutschland (inkl. 19 % MwSt.) zzgl. Überführungskosten. Den Endpreis einschließlich etwaiger Nebenkosten erfahren Sie bei Ihrem Honda Vertragshändler.  
4) Nur bei Fahrzeugen mit Allradantrieb (AWD).  
5) Nicht kombinierbar mit Style-Paket.  
6) Beim Einbau der Anhängerkupplung mit abnehmbarem Kugelkopf entfällt bei der Ausstattungsvariante Executive die Sensorsteuerung der automatischen Heckklappe per Fußkick.  
7) Beim Einbau der einschwenkbaren Anhängerkupplung entfällt die 12-Volt-Steckdose im Kofferraum. Darüber hinaus entfällt bei der Ausstattungsvariante Executive die Sensorsteuerung der automatischen Heckklappe per Fußkick  
\* Die vollständigen Angaben zum Kraftstoffverbrauch und zu den CO<sub>2</sub>-Emissionen finden Sie auf Seite 7.  
\*\* Mehr Informationen zu den Service-Optionen erhalten Sie bei Ihrem Honda Händler.  
\*\*\*Motor, Kraftstoffanlage, Schalt- und Automatikgetriebe, Kupplung, Achsgetriebe, Achsantrieb und -aufhängung, Lenkung, Bremsen, elektrische Anlage, Komfort-Elektrik, Klimaanlage, Kühlsystem, Sicherheitssysteme, Fahrdynamiksysteme, Abgasanlage, Honda SENSING, Hybridsysteme (nur gültig für Honda Fahrzeuge, die über einen Hybridantrieb verfügen).

AUSSTATTUNG

	2.0 i-MMD Hybrid 2WD Comfort	2.0 i-MMD Hybrid 2WD/AWD Elegance	2.0 i-MMD Hybrid 2WD/AWD Lifestyle	2.0 i-MMD Hybrid AWD Executive
<b>Technik</b>				
2.0 i-MMD Hybrid	◆	◆	◆	◆
e-CVT Direktantrieb	◆	◆	◆	◆
Honda Real Time AWD (elektronisch zuschaltender Allradantrieb)	–	◇	◇	◆
<b>Sicherheit</b>				
3-Punkt-Automatik-Sicherheitsgurte auf allen Sitzplätzen	◆	◆	◆	◆
ABS mit EBD (elektronische Bremskraftverteilung) und Emergency Stop Signal	◆	◆	◆	◆
Airbags				
- Frontairbags (Beifahrerseite mit Deaktivierung)	◆	◆	◆	◆
- Kopfairbags vorn und hinten	◆	◆	◆	◆
- Seitenairbags vorn	◆	◆	◆	◆
Alarmanlage	◆	◆	◆	◆
Anti-Schleudertrauma-Kopfstützen vorn	◆	◆	◆	◆
Bremsassistent	◆	◆	◆	◆
Druckverlust-Warn-System (DWS)	◆	◆	◆	◆
Gurtstraffer mit Gurtkraftbegrenzer vorn und hinten	◆	◆	◆	◆
Honda TRK (Reifenpannen-Soforthilfe-System mit Reifendichtmittel und 12-Volt-Luftkompressor)	◆	◆	◆	◆
ISOFIX- und Top-Tether-Kindersitzverankerungen (Rücksitze, außen)	◆	◆	◆	◆
Kontrollanzeige für nicht angelegte Sicherheitsgurte (für alle Sitzplätze)	◆	◆	◆	◆
Nebelscheinwerfer in LED-Technik	◆	◆	◆	◆
Notrufsystem (Emergency Call)	◆	◆	◆	◆
Sicherheitsgurte vorn höhenverstellbar	◆	◆	◆	◆
Stauassistent LSF (Low Speed Follow)	◆	◆	◆	◆
Tagfahrlicht in LED-Technik	◆	◆	◆	◆
VSA (Vehicle Stability Assist), Stabilisierungsprogramm	◆	◆	◆	◆
Warndreieck	◆	◆	◆	◆
Wegfahrsperre mit Wechselcode	◆	◆	◆	◆
<b>Fahrerassistenzsysteme</b>				
Abbiegelicht	–	–	◆	◆
Ausparkassistent (Cross Traffic Monitor)	–	–	◆	◆
Berganfahrhilfe	◆	◆	◆	◆
ECON-Modus	◆	◆	◆	◆
Einparkhilfe vorn und hinten	–	◆	◆	◆
Elektrische Servolenkung (EPS)	◆	◆	◆	◆
Fernlichtassistent HSS (High Beam Support System)	◆	◆	◆	◆
Honda SENSING				
- Aktiver Spurhalteassistent LKAS (Lane Keeping Assist System)	◆	◆	◆	◆
- Intelligente Adaptive Geschwindigkeitsregelung i-ACC (Intelligent Adaptive Cruise Control)	◆	◆	◆	◆
- Kollisionswarnsystem (Front Collision Warning)	◆	◆	◆	◆
- Präventives Fahrerassistenzsystem CMBS (Collision Mitigation Brake System)	◆	◆	◆	◆
- Spurhalteassistent (Lane Departure Warning)	◆	◆	◆	◆
- Verkehrszeichenerkennung (Traffic Sign Recognition)	◆	◆	◆	◆
Lichtsensor (automatische Fahrlichtschaltung)	◆	◆	◆	◆
Müdigkeitswarnung (Driver Attention Monitor)	◆	◆	◆	◆
Regensensor	–	◆	◆	◆
Rückfahrkamera	–	◆	◆	◆
Toter-Winkel-Assistent (Blind Spot Information)	–	–	◆	◆
<b>Funktion</b>				
Akustisches Fahrzeug-Warnsystem AVAS (Acoustic Vehicle Alerting System)	◆	◆	◆	◆
Aktive Geräuschkompensation ANC (Active Noise Control)	◆	◆	◆	◆
Außenspiegel an der Beifahrerseite mit Kippfunktion beim Einlegen des Rückwärtsgangs	–	◆	◆	◆
Außenspiegel elektrisch verstellbar/beheizbar/anklappbar	◆/◆/◆	◆/◆/◆	◆/◆/◆	◆/◆/◆
Begleitlichtfunktion (Coming/Leaving Home)	◆	◆	◆	◆
Beheizbares Lenkrad	–	–	–	◆
Bluetooth® Freisprecheinrichtung mit Sprachsteuerung	◆	◆	◆	◆
Elektrische, sensorgesteuerte Heckklappenbedienung	–	–	–	◆
Enteiserfunktion für Scheibenwischer	–	–	◆	◆
Fahrersitz/Beifahrersitz höhenverstellbar	◆/–	◆/–	◆/◆	◆/◆
Fahrersitz 8-fach elektrisch einstellbar (mit Memory-Funktion)	–	–	–	◆

◆ Serienausstattung   ◇ Option   – nicht verfügbar   Z Zubehör

AUSSTATTUNG

	2.0 i-MMD Hybrid 2WD Comfort	2.0 i-MMD Hybrid 2WD/AWD Elegance	2.0 i-MMD Hybrid 2WD/AWD Lifestyle	2.0 i-MMD Hybrid AWD Executive
<b>Funktion</b>				
Fensterheber vorn und hinten, elektrisch bedienbar mit Auf-/Abwärtsautomatik	◆	◆	◆	◆
Head-up-Display	–	–	–	◆
Innenspiegel automatisch abblendend	–	◆	◆	◆
Lenkrad höhen- und weitenverstellbar	◆	◆	◆	◆
Parkbremse elektronisch mit BRAKE HOLD-Funktion	◆	◆	◆	◆
Sitzheizung vorn/hinten	◆/–	◆/–	◆/–	◆/◆
Smart Entry & Start (schlüsselloses Zugangssystem)	◆	◆	◆	◆
Zentralverriegelung, fernbedienbar mit Blinkerbestätigung/Komfortschließung	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆
<b>Interieur</b>				
12-Volt-Steckdose in Armaturentafel/in Mittelkonsole/im Gepäckraum	◆/◆/◆	◆/◆/◆	◆/◆/◆	◆/◆/◆
2x USB-Ladeanschlüsse hinten	–	◆	◆	◆
8 Lautsprecher vorn und hinten mit Hochtöner	◆	–	–	–
9 Lautsprecher vorn und hinten mit Hochtöner und Subwoofer	–	◆	◆	◆
Audio- und Infotainmentsystem				
- Radio (5"-Display, AM/FM/DAB+, 1x USB-IN)	◆	–	–	–
- Honda CONNECT mit Garmin Navigation (7"-Touchscreen, AM/FM/DAB, 2x USB-IN, Apple CarPlay™, Android Auto™, Internetradio, Aha™ App-Integration, Internet-Browser)	–	◆	◆	◆
Brillenablagefach in Dachkonsole/mit Innenraumspiegel	◆/–	◆/◆	◆/◆	◆/◆
Gepäckraumabdeckung	◆	◆	◆	◆
Getränkehalter vorn und hinten	◆	◆	◆	◆
Handschuhfach beleuchtet	–	◆	◆	◆
Klimatisierungsautomatik/mit Zwei-Zonen-Regelung/mit Lüftungsauslässen hinten	◆/–/◆	–/◆/◆	–/◆/◆	–/◆/◆
Kopfstützen hinten	◆	◆	◆	◆
Leder-Innenausstattung	–	–	◆	◆
Lederlenkrad	–	◆	◆	◆
Lendenwirbelstütze, elektrisch einstellbar für Fahrer-/Beifahrersitz	◆/–	◆/–	◆/◆	◆/◆
Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer, mit Abdeckung/beleuchtet	◆/–	◆/◆	◆/◆	◆/◆
Mittelarmlehne hinten, ausklappbar	◆	◆	◆	◆
Mittelarmlehne vorn, verstellbar mit Ablagefach	◆	◆	◆	◆
Mittelkonsole mit Ablagefach	◆	◆	◆	◆
Multifunktionslenkrad	◆	◆	◆	◆
Multiinformationsdisplay mit Wartungsintervallanzeige (i-MID)	◆	◆	◆	◆
Panorama-Glasschiebe- und -hebedach	–	–	–	◆
Rücksitzlehnen geteilt umklappbar (60:40)	◆	◆	◆	◆
Sitzlehnentaschen (Fahrer- und Beifahrersitz)	◆	◆	◆	◆
Verzurrösen im Gepäckraum	◆	◆	◆	◆
<b>Beleuchtung</b>				
Ambientebeleuchtung/in Fußraum und Türverkleidung vorn	◆/–	◆/–	◆/◆	◆/◆
Innenraumbeleuchtung mit Abschaltverzögerung	◆	◆	◆	◆
Kofferraumbeleuchtung	◆	◆	◆	◆
Leseleuchten vorn und hinten	◆	◆	◆	◆
<b>Exterieur</b>				
Außenspiegel (asphärisch) in Wagenfarbe lackiert	◆	◆	◆	◆
Dachantenne Shark Fin	◆	◆	◆	◆
Dachreling, integriert	–	–	◆	◆
Dachspoiler	◆	◆	◆	◆
Privacy Glass (abgedunkelte Scheiben hinten)	–	–	◆	◆
Rückleuchten in LED-Technik	◆	◆	◆	◆
Scheibenwischer vorn und hinten mit Intervallschaltung und Rückfahrfunktion	◆	◆	◆	◆
Scheinwerfer in LED-Technik (Abblend-, Fernlicht und Blinker)	◆	◆	◆	◆
Scheinwerferwaschanlage	◆	◆	◆	◆
Seiten blinker in Außenspiegel integriert	◆	◆	◆	◆
Türgriffe in Wagenfarbe lackiert	◆	◆	◆	◆
<b>Bereifung</b>				
Leichtmetallfelgen 18-Zoll	◆	◆	◆	◆

◆ Serienausstattung   ◇ Option   – nicht verfügbar   Z Zubehör



AUSSTATTUNG

Sonderausstattungen*	2.0 i-MMD Hybrid 2WD Comfort	2.0 i-MMD Hybrid 2WD/AWD Elegance	2.0 i-MMD Hybrid 2WD/AWD Lifestyle	2.0 i-MMD Hybrid AWD Executive
18-Zoll-Komplettradsatz CR1801 (ersetzt Standard-Bereifung)	Z	◇	◇	◇
19-Zoll-Komplettradsatz CR1901 (ersetzt Standard-Bereifung) <sup>1)</sup>	–	◇	◇	◇
Aero-Paket: Aero-Stoßfänger vorn und hinten, Seitentrittbretter und Dachspoiler <sup>2)</sup>	Z	◇	◇	◇
Anhängerkupplung mit abnehmbarem Kugelkopf (ohne Dauerstrom-Anschlusskabel) <sup>3)</sup>	◇	◇	◇	◇
Einschwenkbare Anhängerkupplung <sup>4)</sup>	Z	◇	◇	◇
Illumination-Paket	Z	◇	–	–
Interieur-Zierleisten Set Silber	◇	◇	◇	◇
Lederausstattung: Midnight Black / Dark Brown / Bordeaux Red	–	◇	–	–
Metallic-/Pearl-Lackierung (gemäß Farbangebot)	◇	◇	◇	◇
Sonderfarbe „Premium Crystal Red Metallic“	–	–	◇	◇
Style-Paket	◇	◇	◇	◇

\* Diese Ausstattungsoptionen können einzeln oder in Kombination mit einer weiteren Ausstattungsoption gewählt werden – max. 2 kombinierbar (ausgenommen CVT-Automatikgetriebe und Metallic-/ Pearl-Lackierung).

1) Nur bei Fahrzeugen mit Allradantrieb (AWD).

2) Nicht kombinierbar mit Style-Paket.

3) Beim Einbau der Anhängerkupplung mit abnehmbarem Kugelkopf entfällt bei der Ausstattungsvariante Executive die Sensorsteuerung der automatischen Heckklappe per Fußkick.

4) Beim Einbau der einschwenkbaren Anhängerkupplung entfällt die 12-Volt-Steckdose im Kofferraum. Darüber hinaus entfällt bei der Ausstattungsvariante Executive die Sensorsteuerung der automatischen Heckklappe per Fußkick

◆ Serienausstattung   ◇ Option   – nicht verfügbar   Z Zubehör



TECHNISCHE DATEN

		2.0 i-MMD Hybrid 2WD			2.0 i-MMD Hybrid AWD		
		Comfort	Elegance	Lifestyle	Elegance	Lifestyle	Executive
Benzinmotor							
Bauart		Vierzylinder-Atkinson-Motor, zwei obenliegende Nockenwellen (DOHC) Leichtmetall-Motorblock und -Zylinderkopf, variable Ventilsteuerung i-VTEC®			Vierzylinder-Atkinson-Motor, zwei obenliegende Nockenwellen (DOHC) Leichtmetall-Motorblock und -Zylinderkopf, variable Ventilsteuerung i-VTEC®		
Hubraum	cm³	1.993			1.993		
Bohrung x Hub	mm	81,0 x 96,7			81,0 x 96,7		
Verdichtungsverhältnis		13,0 : 1			13,0 : 1		
Getriebe		e-CVT			e-CVT		
Max. Leistung (80/1269/EWG)	kW (PS) bei min <sup>-1</sup>	107 (145) / 6.200			107 (145) / 6.200		
Max. Drehmoment	Nm bei min <sup>-1</sup>	175 / 4.000			175 / 4.000		
Kraftstoffeinspritzung		PGM-FI			PGM-FI		
Abgasreinigungssystem		Benzinpartikelfilter / Katalysator			Benzinpartikelfilter / Katalysator		
Abgasnorm		Euro 6d			Euro 6d		

Elektromotor							
Max. Leistung (80/1269/EWG)	kW (PS) bei min <sup>-1</sup>	135 (184)			135 (184)		
Max. Drehmoment	Nm bei min <sup>-1</sup>	315			315		

Kraftstoffverbrauch (NEFZ) <sup>1)</sup>							
Kraftstoffart		Super bleifrei (95 ROZ) <sup>3)</sup>			Super bleifrei (95 ROZ) <sup>3)</sup>		
Verbrauch in Liter/100 km <sup>1)</sup>							
Städtisch	l/100 km	5,0			5,1		
Außerstädtisch	l/100 km	5,4			5,7		
Kombiniert	l/100 km	5,3			5,5		
CO <sub>2</sub> -Emission	g/km	120			126		
Energieeffizienzklasse <sup>4)</sup>		A			A		

Kraftstoffverbrauch (WLTP) <sup>2)</sup>							
Kraftstoffart		Super bleifrei (95 ROZ) <sup>3)</sup>			Super bleifrei (95 ROZ) <sup>3)</sup>		
Verbrauch in Liter/100 km <sup>2)</sup>		e-CVT			e-CVT		
Kombiniert	l/100 km	6,9	6,9	6,9	7,3	7,3	7,4
CO <sub>2</sub> -Emission	g/km	156	156	156	166	166	168

Fahrleistungen							
Höchstgeschwindigkeit	km/h	180			180		
Beschleunigung 0–100 km/h	s	8,8			9,2		

Vorderachse	McPherson-Radaufhängung			McPherson-Radaufhängung		
Hinterachse	Mehrlenker-Aufhängung			Mehrlenker-Aufhängung		
Lenkung	Elektrische Zahnstangenservolenkung (EPS)			Elektrische Zahnstangenservolenkung (EPS)		

Bereifung							
Felgen		18" x 7 1/2J	18" x 7 1/2J	18" x 7 1/2J	18" x 7 1/2J	18" x 7 1/2J	18" x 7 1/2J
Reifen		235/60 R18	235/60 R18	235/60 R18	235/60 R18	235/60 R18	235/60 R18

Bremsen							
Bauart		Vierkanal-ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und Bremsassistent			Vierkanal-ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und Bremsassistent		
Bremsen vorn (Scheiben, innenbelüftet)		Ø= 320 mm			Ø= 320 mm		
Bremsen hinten (Scheiben)		Ø= 310 mm			Ø= 310 mm		

Angaben über technische Daten, Lieferumfang, Aussehen und Maße der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen und beziehen sich auf die deutsche Spezifikation.

1) Gesetzlich vorgeschriebene Verbrauchsangaben nach der Pkw-EnVKV

2) Seit 1. September 2018 werden alle neuen Fahrzeuge nach einem weltweit harmonisierten Prüfverfahren zugelassen (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure, kurz WLTP). Das bedeutet, der Kraftstoffverbrauch und die Abgasemissionen werden in einem neuen Testzyklus mit veränderten Testbedingungen gemessen. Die strengeren Prüfbedingungen des WLTP sollen realitätsnähere Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte liefern, als es bisher mit dem NEFZ der Fall war. Die Umstellung auf WLTP macht eine Novellierung der derzeit gültigen Pkw-EnVKV erforderlich, die noch die Angaben von NEFZ-Werten vorschreibt. Aufgrund der nationalen Gesetzgebungsvorgaben sowie der seitens der EU-Kommission erforderlichen Prüfungen wird damit gerechnet, das Gesetzgebungsverfahren nicht vor dem zweiten Halbjahr 2020 abgeschlossen sein wird. Folglich müssen für die Verbraucherinformationen gemäß Pkw-EnVKV weiterhin die alten NEFZ-Werte verwendet werden und nicht die realistischeren WLTP-Werte. Mit den WLTP-Angaben können die Spritkosten aber besser eingeschätzt werden, die nach dem Kauf anfallen. Die Vergleichbarkeit der offiziellen Verbrauchswerte wird verbessert. Der tatsächliche Kraftstoffverbrauch hängt aber auch weiterhin entscheidend von individuellen Einflussfaktoren ab, wie zum Beispiel dem Fahrstil, und wird deshalb auch künftig von den offiziellen Angaben abweichen.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zur offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emission neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern, unentgeltlich erhältlich ist.

3) Kraftstoffqualität bleifrei mit 95 ROZ mit einem maximalen Ethanolanteil von 10 % (E10) ist grundsätzlich verwendbar.

4) Die Energieeffizienzklasse wird auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emission unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen

		2.0 i-MMD Hybrid 2WD			2.0 i-MMD Hybrid AWD		
		Comfort	Elegance	Lifestyle	Elegance	Lifestyle	Executive
Länge	mm	4.600			4.600		
Breite	mm	1.855 (2.117)			1.855 (2.117)		
Höhe inkl. Antenne	mm	1.679			1.689		
Radstand	mm	2.663			2.662		
Spur vorn/hinten	mm	1.602/1.630			1.601/1.629		
Sitzplätze		5			5		
Karosseriewendekreis	m	11,4			11,4		
Lenkradumdrehungen	(Anschl.–Anschl.)	2,34			2,34		
Kofferraumvolumen nach VDA-Norm	Liter	497			497		
Rücksitze versenkt, bis Fensterunterkante/Dach	Liter	1.064/1.694		1.064 / 1.692	1.064 / 1.694	1.064 / 1.692	1.064 / 1.638
Tankvolumen	Liter	57			57		
Bodenfreiheit	mm	190			200		

Gewichtsangaben

Leergewicht <sup>1)</sup>	kg	1.685		1.743	
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	2.240		2.275	
Zuladung	kg	555		532	
Anhängelast (gebremst)	kg	750		750	
Anhängelast (ungebremst)	kg	600		600	
Stützlast <sup>2)</sup>	kg	100		100	
Dachlast	kg	75		75	

Antriebsart

	Vorderradantrieb	elektronisch zuschaltender Allradantrieb (Real Time AWD)
--	------------------	--

Kraftübertragung

Vorwärtsgang	0,806 (Benzinmotor) 2,455 (Elektromotor)	0,806 (Benzinmotor) 2,455 (Elektromotor)
Rückwärtsgang	9,545	9,545
Achsübersetzung	3,889	3,889

Angaben über technische Daten, Lieferumfang, Aussehen und Maße der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen und beziehen sich auf die deutsche Spezifikation.  
1) Angegeben ist das Minimalgewicht, das tatsächliche Leergewicht kann je nach Ausstattung auch höher sein. Leergewicht gemessen nach 92/21 EG, d. h. einschließlich 75 kg für Fahrer und Gepäck.  
2) Stützlast sollte nicht überschritten werden, wenn der Anhänger voll beladen ist.

POLSTER

Für welche Lackfarbe Sie sich auch entscheiden – unsere edlen Stoff- und Lederbezüge harmonisieren perfekt mit Ihrer Wahl.

	STOFF SCHWARZ	LEDER SCHWARZ	LEDER BEIGE*	LEDER MIDNIGHT BLACK	LEDER DARK BROWN	LEDER BORDEAUX RED
Comfort	◆					
Elegance	◆			◇	◇	◇
Lifestyle		◆	◇			
Executive		◆	◇			

◆ Serienausstattung   ◇ Option  
\* Leder Beige ist nur erhältlich für die Lackfarben Crystal Black Pearl, Modern Steel Metallic, Premium Crystal Red Metallic und Agate Brown Pearl.

STOFF- UND LEDERBEZÜGE



OPTIONALE LEDERAUSSTATTUNGEN FÜR DIE MODELLVARIANTE ELEGANCE

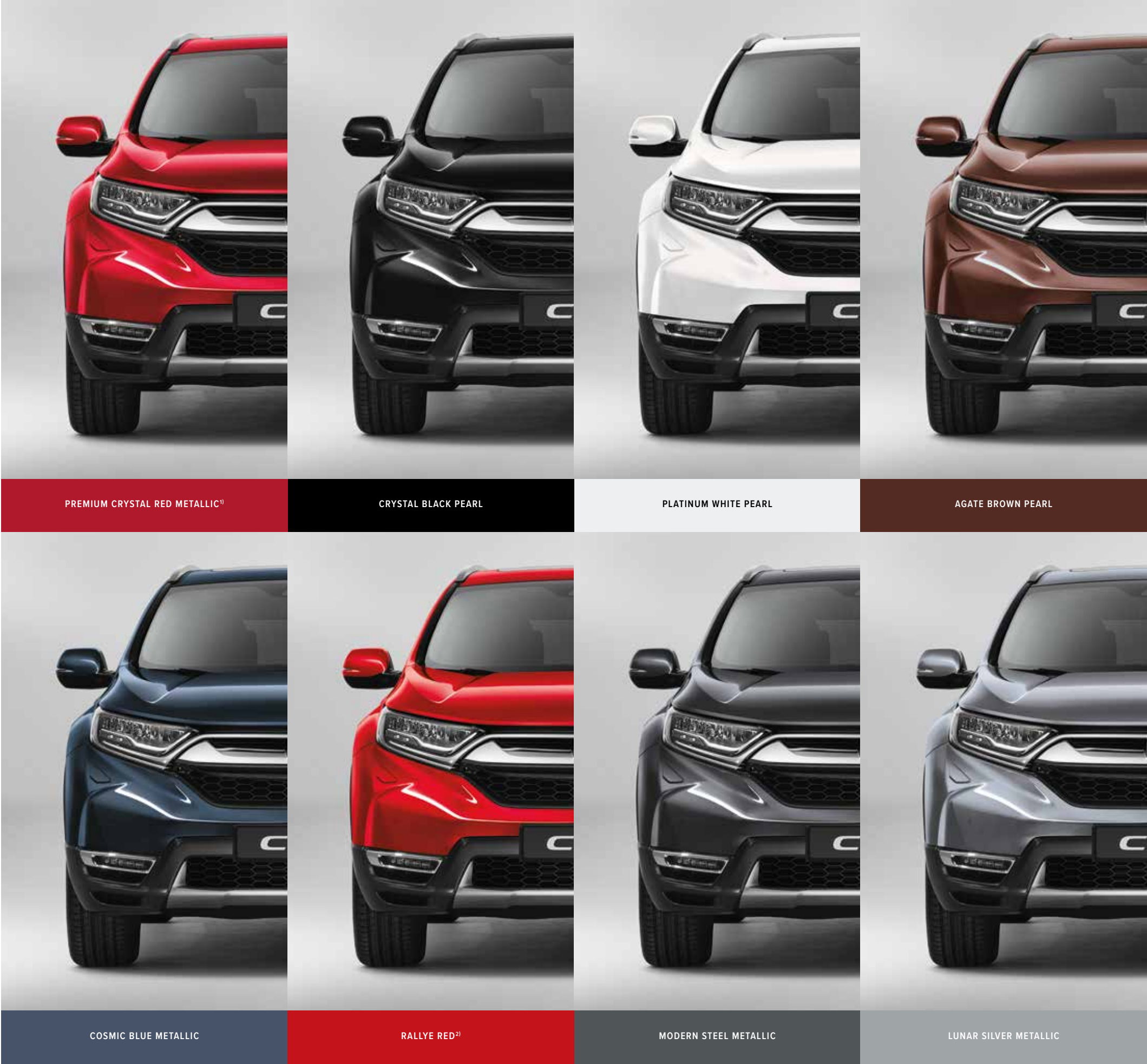




# FARBEN

Jede Farbe wurde kreiert, um das Styling des CR-V Hybrid perfekt zu ergänzen. Sie müssen nur Ihren Favoriten auswählen.

1) Premium Crystal Red Metallic ist nur verfügbar für die Ausstattungsvarianten Lifestyle und Executive.  
2) Rallye Red ist nur verfügbar für die Ausstattungsvarianten Comfort und Elegance; für die Ausstattungsvariante Lifestyle nur auf individuelle Kundenbestellung.



PREMIUM CRYSTAL RED METALLIC<sup>1)</sup>

CRYSTAL BLACK PEARL

PLATINUM WHITE PEARL

AGATE BROWN PEARL

COSMIC BLUE METALLIC

RALLYE RED<sup>2)</sup>

MODERN STEEL METALLIC

LUNAR SILVER METALLIC



BLUE SKIES FOR  
OUR CHILDREN

Sämtliche in diesem Prospekt enthaltenen Angaben entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorliegenden Informationen und dienen nur der Vorabinformation. Mögliche Farbabweichungen von Original-Fahrzeugfarben sind drucktechnisch bedingt. Die abgebildeten Produkte entsprechen dem Angebot und dem Ausstattungsumfang für die Bundesrepublik Deutschland. Die in diesem Katalog abgebildeten Fahrzeuge sind teilweise mit Zusatzausstattung gegen Mehrpreis ausgerüstet und nicht alle Modellversionen sind in diesem Prospekt enthalten. Änderungen von technischen Spezifikationen und des Ausstattungsumfangs bleiben vorbehalten. Bitte besprechen Sie vor dem Fahrzeugkauf alle Details mit Ihrem Honda Vertragshändler.

**Ihr Honda Vertragshändler berät Sie gerne.**  
Weitere Informationen erhalten Sie auch von der Honda Kundenbetreuung  
unter Telefon 069/83006-0 oder im Internet unter **[www.honda.de](http://www.honda.de)**.

Art.-Nr. 2010953, Stand 03/2020