

CR-V

e: HEV & **e:** PHEV



HONDA
The Power of Dreams

Der Honda CR-V

Der CR-V erfindet sich neu und präsentiert sich größer und selbstbewusster. Komplett überarbeitet bringt er Performance, Sicherheit und Komfort auf ein neues Level.

- 04 **01** Hybrid
- 10 **02** Performance
- 16 **03** Exterieur
- 22 **04** Interieur
- 30 **05** Technologie
- 34 **06** Sicherheit
- 42 **07** Ausstattung
- 50 **08** Originalzubehör

Energieverbrauch CR-V e:PHEV: Kraftstoffverbrauch gewichtet, kombiniert: 2,6 l/100 km.
Stromverbrauch gewichtet, kombiniert: 11,6 kWh/100 km. CO₂-Emissionen in g/km gewichtet, kombiniert: 59.
CO₂-Klasse gewichtet, kombiniert: B. Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie kombiniert: 6,2 l/100 km.
CO₂-Klasse bei entladener Batterie: E. Elektrische Reichweite (EAER): 78 km.

Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV 2WD in l/100 km: kombiniert 6,0. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 135.
CO₂-Klasse: D.

Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV AWD in l/100 km: kombiniert 6,7. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 151-152.
CO₂-Klasse: E.

Abbildung zeigt CR-V e:PHEV Advance Tech in Diamond Dust Pearl.



Unsere leistungsstarken und effizienten Hybridantriebe stehen für ein herausragendes Fahrverhalten. Die Kombination aus einem Benzin- und einem Elektromotor sowie einem Generator ermöglicht immer höchste Effizienz dank drei Antriebsmodi: Elektro-, Hybrid- und Motorantrieb. Sie können sich ab sofort zwischen einer Vollhybrid- und einer Plug-in-Version des CR-V entscheiden.

Hybrid

Vollhybrid

- Selbstladend – eine Ladestation ist nicht nötig
- Reichweite 950 km mit einer Tankfüllung*
- 152–135 g CO₂ je Kilometer

Plug-in-Hybrid

- Jeden Morgen voll aufgeladen und startklar
- Rein elektrische Reichweite 78 km**
- Schaltet in den Hybridmodus, wenn die Batterie leer ist
- Per App My Honda+ Laden aus der Ferne starten

Energieverbrauch CR-V e:PHEV: Kraftstoffverbrauch gewichtet, kombiniert: 2,6 l/100 km. Stromverbrauch gewichtet, kombiniert: 11,6 kWh/100 km. CO₂-Emissionen in g/km gewichtet, kombiniert: 59. CO₂-Klasse gewichtet, kombiniert: B. Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie kombiniert: 6,2 l/100 km. CO₂-Klasse bei entladener Batterie: E. Elektrische Reichweite (EAER): 78 km.

Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV 2WD in l/100 km: kombiniert 6,0. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 135. CO₂-Klasse: D.

Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV AWD in l/100 km: kombiniert 6,7. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 151–152. CO₂-Klasse: E.

* Die Reichweite des CR-V Elegance 2WD wurde auf Grundlage des kombinierten WLTP-Kraftstoffverbrauchs von 6,0 l/100 km (CO₂ -Emission in g/km: kombiniert 135) und eines vollen Kraftstofftanks berechnet.

** Die tatsächliche Reichweite hängt von mehreren Faktoren ab, u. a. Fahrgeschwindigkeit, Fahrstil, Topografie, Wetterbedingungen, Zuladung und Nutzung elektrischer Verbraucher.

CR-V e:HEV vollhybrid

Der CR-V e:HEV ist ein selbstladender Vollhybrid, der die Vorteile eines Elektroantriebs bietet, **ohne dass ein Stromanschluss benötigt wird**. Das Aufladen erfolgt über den Benzinmotor, der einen Generator antreibt. Zusätzlich wird Energie durch ein regeneratives Bremssystem zurückgewonnen. Mit einem vollen Kraftstofftank können Sie bis zu 950 km* weit fahren, ohne anhalten zu müssen.

Die Leistungsentfaltung des CR-V e:HEV ist präzise und vermittelt ein hervorragendes Fahrgefühl.

BIS ZU 950 KM*
REICHWEITE

EINZIGARTIGES
FAHRGEFÜHL

* Die Reichweite des CR-V Elegance 2WD wurde auf Grundlage des kombinierten WLTP-Kraftstoffverbrauchs von 6,0 l/100 km (CO₂-Emission in g/km: kombiniert 135. CO₂-Klasse: D.) und eines vollen Kraftstofftanks berechnet.

Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV 2WD in l/100 km: kombiniert 6,0. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 135. CO₂-Klasse: D.

Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV AWD in l/100 km: kombiniert 6,7. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 151-152. CO₂-Klasse: E.

Abbildungen zeigen CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic.





CR-V e:PHEV Plug-in-Hybrid

Mit dem CR-V e:PHEV Plug-in-Hybrid fahren Sie bis zu 78 km* rein elektrisch. So genießen Sie alle Vorteile des leisen Elektroantriebs und profitieren gleichzeitig von der Flexibilität, bei niedriger Ladekapazität auf den Hybridantrieb umschalten zu können.

Aufladen geht schnell und einfach – mit einer Ladezeit von nur 2,5 Stunden** über ein 6,8-kW-Ladegerät. Sie können den Ladevorgang über die App My Honda+*** jederzeit und von überall planen. Die App hat ein virtuelles Armaturenbrett, auf dem Ladestand, Reichweite und Kraftstoffstand angezeigt werden. Bedienen Sie per App Türöffnung und Fenster. Oder die Klimaanlage, dann hat der Innenraum Ihres Fahrzeugs immer die perfekte Temperatur, noch bevor Sie losfahren.

BIS ZU 78 KM*

REIN ELEKTRISCH FAHREN

APP

MY HONDA+***



* Die tatsächliche Reichweite hängt von mehreren Faktoren ab, u. a. Fahrgeschwindigkeit, Fahrstil, Topografie, Wetterbedingungen, Zuladung und Nutzung elektrischer Verbraucher.
** Die tatsächliche Ladezeit hängt von verschiedenen Einflussfaktoren ab, darunter Umgebungstemperatur, Batterietemperatur, Entladetiefe der Batterie und Verwendung von elektrischen Zusatzgeräten wie z. B. der Heizung des Fahrgastraums während des Ladevorgangs. Dadurch kann die Ladezeit deutlich vom hier angegebenen Wert abweichen.
*** Enthält Services auf Abonnementbasis

Energieverbrauch CR-V e:PHEV: Kraftstoffverbrauch gewichtet, kombiniert: 2,6 l/100 km. Stromverbrauch gewichtet, kombiniert: 11,6 kWh/100 km. CO₂-Emissionen in g/km gewichtet, kombiniert: 59. CO₂-Klasse gewichtet, kombiniert: B. Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie kombiniert: 6,2 l/100 km. CO₂-Klasse bei entladener Batterie: E. Elektrische Reichweite (EAER): 78 km.

Abbildungen zeigen CR-V e:PHEV Advance Tech in Diamond Dust Pearl.

Der CR-V zeichnet sich durch starke Performance und ein beeindruckendes Fahrerlebnis aus – dynamisch, souverän und leistungsstark.

Vollhybrid

- Leistung 135 kW (184 PS)
- 335 Nm Drehmoment
- 0–100 km/h in 9,0 Sekunden
- 2-Liter-Benzinmotor

Plug-in-Hybrid

- Leistung 135 kW (184 PS)
- 335 Nm Drehmoment
- 0–100 km/h in 9,4 Sekunden
- 2-Liter-Benzinmotor

Energieverbrauch CR-V e:PHEV: Kraftstoffverbrauch gewichtet, kombiniert: 2,6 l/100 km. Stromverbrauch gewichtet, kombiniert: 11,6 kWh/100 km. CO₂-Emissionen in g/km gewichtet, kombiniert: 59. CO₂-Klasse gewichtet, kombiniert: B. Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie kombiniert: 6,2 l/100 km. CO₂-Klasse bei entladener Batterie: E. Elektrische Reichweite (EAER): 78 km.

Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV 2WD in l/100 km: kombiniert 6,0. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 135. CO₂-Klasse: D.

Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV AWD in l/100 km: kombiniert 6,7. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 151–152. CO₂-Klasse: E.



Power in jeder Situation

Die perfekte Balance zwischen Performance und Verbrauch:
Der CR-V liefert in jeder Situation Leistung und Drehmoment, wie Sie es brauchen.

Erreicht wird dies durch vier verschiedene Fahrmodi: SPORT, NORMAL, ECON und SNOW. Damit wird das Fahrzeug automatisch so abgestimmt, dass stets die optimale Leistung, Traktion und Effizienz für die jeweiligen Straßenverhältnisse bereitsteht. Der Plug-in-Hybrid verfügt außerdem über einen EV sowie einen TOW-Modus*, der das Batterie-Management beim Ziehen eines bis zu 1.500 kg schweren Anhängers unterstützt.

MANUELLER EV-MODUS ZUM
REIN ELEKTRISCHEN FAHREN*

TOW-MODUS*
FÜR BATTERIE-MANAGEMENT

* Nur verfügbar beim CR-V e:PHEV
Abbildungen zeigen CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic.





Alles im Griff

Der CR-V beschleunigt gleichmäßig und reaktions-schnell, das Handling ist präzise und stabil selbst wenn der Untergrund etwas rauer wird. Wohin Sie auch reisen, Sie werden immer ein **dynamisches Fahrerlebnis** genießen.

Das Head-up-Display* trägt dazu bei, dass Sie sich auf die Straße konzentrieren können, und gibt Ihnen ein Gefühl von noch mehr Sicherheit. Und dank Features wie den Schaltwippen am Multifunktionslenkrad und der Bergabfahrhilfe, die bei einem Gefälle automatisch abbremst, haben Sie immer die Kontrolle.



BERGABFAHR-
HILFE

GLEICHMÄSSIGE, DIREKTE
BESCHLEUNIGUNG

* Verfügbar bei ausgewählten Modellvarianten
Abbildungen zeigen CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic.

Der Honda CR-V mag vertraut aussehen, jedoch wurde jedes Detail des Designs weiterentwickelt, um einen modernen, unverwechselbaren und sportlichen SUV zu kreieren.



Vollhybrid

- Mattschwarze Zierleiste
- Aero-Stoßfänger vorn und Heckstoßfänger in Wagenfarbe / Berlina Black und Radlauf- und Seitenschweller-Verkleidung in Wagenfarbe bei der Ausstattungsvariante Elegance/Advance Style
- Silberne Akzente
- 18-Zoll-Leichtmetallfelgen
- Markanter Frontgrill

Plug-in-Hybrid

- Zierleisten in Wagenfarbe
- Schwarz glänzende Details
- 18-Zoll-Leichtmetallfelgen in Schwarz
- Sportliches Frontgrill-Design



Exterieur



Abbildung zeigt CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic und CR-V e:PHEV Advance Tech in Diamond Dust Pearl.

Ein starker Look

Der CR-V ist mit seinem eleganten und zugleich robusten Look eine **imposante Erscheinung** auf der Straße. Ein markanter Frontgrill, stylische Leichtmetallfelgen, stromlinienförmige LED-Scheinwerfer mit sequenziellem Blinker vorn, auffällige Rückleuchten, die praktische Dachreling und das Panoramaglasdach unterstreichen seinen Auftritt.

Die Funktionalität dieses großen SUV zeigt sich bereits beim Beladen. Er verfügt über eine breite Kofferraumöffnung und eine elektrische Heckklappe mit einstellbarem Öffnungswinkel sowie eine „Walk Away Close“-Funktion. Sie schließt die Heckklappe und verriegelt das Fahrzeug, wenn Sie sich von ihm entfernen.

SPORTLICHE 18-ZOLL-
LEICHTMETALLFELGEN

PANORAMA-GLASSCHIEBE-
UND -HEBEDACH

Abbildungen zeigen CR-V ePHEV Advance Tech in Diamond Dust Pearl.



Der Innenraum des CR-V ist ein Ort, an dem Sie gern Zeit verbringen werden. Jedes Element wurde so gestaltet, dass ein ruhiger, übersichtlicher Raum für Sie und Ihre Passagiere entsteht.

Vollhybrid

- Silberne Zierleisten
- Bis zu 1.642 Liter Kofferraumvolumen (nach VDA-Norm, bei umgeklappten Rücksitzen, gemessen bis Dach)
- Heller Dachhimmel

Plug-in-Hybrid

- Wabenförmige silberne Frontverkleidung
- 1.710 Liter Kofferraumvolumen (nach VDA-Norm, bei umgeklappten Rücksitzen, gemessen bis Dach)
- Sportpedale
- Dunkler Dachhimmel

Interieur

04



Abbildung zeigt CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic.

Komfort für **alle**

Wir sind der Meinung, dass eine Reise für alle bequem sein sollte – deshalb ist jeder Sitz jetzt beheizbar*. Die Vordersitze verfügen außerdem über eine Belüftungsfunktion, die an heißen Tagen auf Knopfdruck die Sitzfläche kühlt*. Außerdem sind die Sitze mit unserer körperstabilisierenden Technologie ausgestattet – für noch mehr Komfort auf längeren Fahrten.

Oft sind es die kleinen, durchdachten Details, die jede Fahrt zum Vergnügen machen. Das Lenkrad zum Beispiel kann an kalten Tagen beheizt werden, die Klimaanlage verfügt über eine zweifache Strömungsrichtung für maximalen Komfort, Ledersitze** sorgen für ein luxuriöses Gefühl und die Ambientebeleuchtung im Innenraum für eine entspannte Atmosphäre.

BEHEIZBARE SITZE
VORNE UND HINTEN*

LEDERSITZE
SERIENMÄSSIG**

* Verfügbar bei ausgewählten Modellvarianten
** Kombination aus Leder und Kunstleder
Abbildungen zeigen CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic.





Raum für Ihr Leben

Wir haben den CR-V so gestaltet, dass Sie für alles vorbereitet sind. Der Innenraum ist **flexibel, funktional** und **geräumig**, der Kofferraum glänzt mit einem Volumen von bis zu 1.710 Litern* und einer Vielzahl cleverer Stauraumideen. Beispielsweise findet sich in der großen Mittelarmlehne ein Staufach von 9 Litern.

All dieser Platz für Gepäck schränkt den Raum für Sie und Ihre Passagiere nicht ein. Die Rücksitze haben viel Beinfreiheit und Platz und sind zudem verstell- und verschiebbar. Das Resultat ist optimaler Komfort und ein besonders flexibler Innenraum. Der Fahrersitz ist außerdem mit einer Memory-Funktion** ausgestattet, die Ihre individuelle Position abspeichert. So können Sie sich sofort nach dem Einsteigen wohlfühlen.

**GERÄUMIGER
KOFFERRAUM**

**VERSTELLBARE
VORDER- UND RÜCKSITZE**

* Nach VDA-Norm, bei umgeklappten Rücksitzen
 ** Verfügbar bei ausgewählten Modellvarianten
 Abbildungen zeigen CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic.

Wir haben eine ganze Reihe von unterstützenden und informativen Technologien in den CR-V integriert, darunter hochauflösende Bildschirme und nahtlose Konnektivität.

Vollhybrid

- Digitale Instrumenten-anzeige auf 10,2"-Display
- Honda CONNECT 9"-Infotainment-System
- Kabellose Ladestation für Ihr Smartphone
- Head-up-Display*

Plug-in-Hybrid

- Digitale Instrumenten-anzeige mit 10,2"-Display
- Honda CONNECT 9"-Infotainment-System
- Kabellose Ladestation für Ihr Smartphone
- Head-up-Display
- App My Honda+
- Einparkhilfe mit Abstands-kontrolle nach allen Seiten

Technologie

05

* Verfügbar bei ausgewählten Modellvarianten



Mit nur einem Touch verbunden

Wichtige Informationen für den Fahrer werden klar und übersichtlich auf einer digitalen Instrumentenanzeige mit 10,2"-Display im Sichtbereich des Lenkrads dargestellt oder als Head-up-Display* direkt auf die Windschutzscheibe projiziert. So haben Sie stets alles im Blick, ohne die Augen von der Straße nehmen zu müssen.



**PREMIUM
BOSE® LAUTSPRECHER***

**KABELLOSE LADESTATION
MIT PLATZ FÜR ZWEI GERÄTE**

* Verfügbar bei ausgewählten Modellvarianten
Abbildungen zeigen CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic.

Wir fühlen uns Ihrer Sicherheit, der Ihrer Fahrgäste und von Fußgängern verpflichtet. Deshalb haben wir eine ganze Reihe fortschrittlicher Fahrerassistenzsysteme in den CR-V integriert.

Besonderheiten:

- Honda SENSING serienmäßig für alle Ausstattungsvarianten
- Honda SENSING 360*
- Multi-View Kamerasystem*
- Honda Parking Pilot*



Sicherheit

06

* Verfügbar bei ausgewählten Modellvarianten



Honda SENSING

Honda SENSING ist ein umfassendes Paket von intelligenten Sicherheitsfunktionen, die Sie während der Fahrt unterstützen.

Kollisionswarnsystem CMBS (Collision Mitigation Braking System) mit aktivem Bremseneingriff und Fußgängererkennung

Sobald das System die Gefahr eines Zusammenstoßes mit einem anderen Fahrzeug oder einem Fußgänger erkennt, wird eine Warnmeldung ausgegeben und gleichzeitig die Geschwindigkeit reduziert oder das Fahrzeug zum Stillstand gebracht, um den Aufprall zu mindern bzw. ganz zu verhindern. Wir haben das System weiter optimiert. Es erkennt jetzt auch nachts und ohne Straßenbeleuchtung Fußgänger und Radfahrer. Außerdem bremst es ab, wenn ein entgegenkommendes Fahrzeug auf Ihre Spur gerät bzw. diese überquert.

Adaptive Geschwindigkeitsregelung ACC (Adaptive Cruise Control) mit Stauassistent LSF (Low Speed Follow)

Die Adaptive Geschwindigkeitsregelung hält einen sicheren Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug. Ihr Honda erkennt vorab, ob ein anderes Fahrzeug auf Ihre Spur wechseln möchte, und passt die Geschwindigkeit automatisch an. Ist die Gefahr vorüber, wird das Fahrzeug wieder auf die eingestellte Geschwindigkeit gebracht. Der Stauassistent erkennt, wenn ein vorausfahrendes Fahrzeug anhält, verringert automatisch die Geschwindigkeit und hält das Fahrzeug an, wenn die Bremse nicht betätigt wird.

Kollisionswarnsystem CMBS (Collision Mitigation Braking System) mit aktivem Bremseneingriff und Beschleunigungskontrolle bei Langsamfahrt

Dieses System ist eine Kombination der folgenden zwei Funktionen:

Kollisionswarnsystem mit Beschleunigungskontrolle bei Langsamfahrt

Das System warnt, falls das Gaspedal weiter betätigt wird, obwohl sich vor dem Fahrzeug ein Hindernis, z. B. eine Wand oder ein anderes Fahrzeug, befindet.

Aktiver Spurhalteassistent LKAS (Lane Keeping Assist System) mit Stauassistent zur Spurhaltung TJA (Traffic Jam Assist)

Hält das Fahrzeug in der Mitte der Spur und sorgt so insbesondere auf Autobahnen für eine entspanntere Fahrt. Das System wird beim Betätigen des Blinkers vorübergehend deaktiviert. Der Stauassistent entlastet den Fahrer bei niedrigen Geschwindigkeiten im Stau, indem er ab 0 km/h dazu beiträgt, das Fahrzeug in der Spur zu halten. Wenn sich der Stau auflöst, schaltet das System ab etwa 60 km/h automatisch auf den aktiven Spurhalteassistenten (LKAS) um.

Ausparkassistent hinten (Cross Traffic Monitor)

Warnt beim Rückwärts-Ausparken vor sich von den Seiten nähernden Fahrzeugen, um einer Kollision vorzubeugen.

Spurhalteassistent RDM (Road Departure Mitigation)

Das System lässt ein akustisches Warnsignal ertönen, wenn das Fahrzeug seine Fahrspur verlässt, und korrigiert automatisch die Lenkrichtung, um das Fahrzeug wieder in die richtige Spur zu bringen.

Notbremsassistent bei Langsamfahrt

Wenn Sie sich bei langsamer Fahrt einem Objekt nähern, das Sie möglicherweise nicht gesehen haben, reduziert Ihr Honda die Geschwindigkeit und warnt optisch und akustisch, bevor er eine Notbremsung einleitet.



Honda SENSING 360

Mit dem CR-V führen wir unser bisher fortschrittlichstes Sicherheitssystem ein: das Honda SENSING 360. Dieses System erweitert den bestehenden Erfassungsbereich mit zusätzlichem Radarsensoren an den Ecken und Kameras an der Front auf 360 Grad. Der erweiterte Bereich deckt nicht nur tote Winkel rund um das Fahrzeug ab, damit Kollisionen mit anderen Fahrzeugen und Fußgängern vermieden werden, sondern reduziert auch die Beanspruchung des Fahrers während der Fahrt.

Kollisionswarnsystem CMBS (Collision Mitigation Braking System) mit aktivem Bremseingriff und Querverkehrserkennung
Honda SENSING 360 erweitert den Bereich des serienmäßigen CMBS-Systems rund um das komplette Fahrzeug und unterstützt den Fahrer bei der Vermeidung von Kollisionen mit anderen Fahrzeugen oder Fußgängern nun auch beim Einfahren in oder Abbiegen an einer Kreuzung.

Kollisionswarnsystem mit aktivem Lenkeingriff bei Spurwechsel (Lane Change Collision Mitigation)
Wenn Sie die Fahrspur wechseln, gibt das System optische und akustische Warnsignale und unterstützt bei der Lenkung, um eine Kollision zu vermeiden.

Spurwechselassistent mit aktivem Lenkeingriff (Active Lane Change Assist)
In Verbindung mit der adaptiven Geschwindigkeitsregelung (ACC) und dem Spurhalteassistenten (LKAS) unterstützt Sie der Assistent beim Spurwechsel. Er wird aktiviert, wenn der Fahrer den Blinker betätigt.

Ausparkassistent vorn (Front Cross Traffic Warning)
Hilft dem Fahrer, sicher aus einer Einfahrt herauszufahren, oder an einer Kreuzung, indem er sich von links oder rechts nähernde Fahrzeuge, Fußgänger oder Objekte erkennt und ihn rechtzeitig warnt.

Kurvenassistent mit Bremseingriff (Cornering Speed Assist)
Wird genutzt, wenn die adaptive Geschwindigkeitsregelung (ACC) aktiv ist. Das System erkennt eine Kurve vor dem Fahrzeug und reduziert die Geschwindigkeit gegenüber dem eingestellten Limit.

Abbildung zeigt CR-V e:PHEV Advance Tech in Diamond Dust Pearl.

Extra smart, extra sicher

Der komplette CR-V ist darauf ausgelegt, Sie vor Gefahren zu warnen. Das breite Armaturenbrett wurde beispielsweise so konzipiert, dass Sie ein möglichst großes Sichtfeld haben. Die Kameras mit optimierter Erkennungstechnologie sowie Sensoren vorn und hinten sind ebenfalls ständig wachsam.

Manchmal sind es die kleinen Details, die einen großen Unterschied ausmachen können. Für Ihre Sicherheit ist der CR-V mit folgenden Features ausgestattet:

Multi-View Kamerasystem*

Das System zeigt die Aufnahmen der Kameras auf dem zentralen Touchscreen an. Dies vermittelt dem Fahrer einen besseren Überblick, was vor, neben und hinter dem Fahrzeug geschieht, tote Winkel werden reduziert.

Fahrspurüberwachung

Zeigt Bilder einer unter dem Beifahrerspiegel installierten Kamera von der angrenzenden Fahrspur auf dem zentralen Touchscreen an. Spurwechsel und Abbiegen sind so einfacher und sicherer.

Abbiegelicht*

Wenn Sie in eine Kurve einbiegen, leuchten Ihre Scheinwerfer in die Kurve hinein und verbessern so die Sicht.

Automatisch kippende Außenspiegel

Kippt die Außenspiegel nach unten, wenn Sie den Rückwärtsgang einlegen, um die Sicht besonders in engen Räumen zu verbessern.

Adaptives Fernlicht*

Reduziert Blendung des entgegenkommenden Verkehrs, indem die Bordkamera vorausfahrende Fahrzeuge erkennt und die einzelnen LEDs der Scheinwerfer automatisch ein- und ausgeschaltet, um die am besten geeignete Lichtverteilung zu erzielen.

Honda Parking Pilot*

Die automatische Einparkhilfe bringt Sie auf Knopfdruck sicher in die engsten Parklücken. Eine Kombination aus Radarsensoren und Multi-View Kameras ermöglicht dem C-RV, selbst dann Parklücken zu erkennen, wenn sie nicht durch Linien gekennzeichnet sind.

* Verfügbar bei ausgewählten Modellvarianten
Abbildung zeigt CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic.





Ausstattung

07

Abbildung zeigt CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic.



e:HEV

Elegance

Vollhybrid
2WD/AWD

Die umfangreiche Serienausstattung der Modellvariante **Elegance** enthält unter anderem:

- 11 Airbags
- 18-Zoll-Leichtmetallfelgen
- 4 Fahrmodi (NORMAL / ECON / SPORT / SNOW)
- 8 Lautsprecher vorn und hinten inklusive Hochtöner
- Adaptives Dämpfersystem, Amplituden-gesteuert
- Außenspiegel lackiert in Wagenfarbe
- Beheizbares Lederlenkrad
- Brillenablagefach in Dachkonsole
- Dachreling
- Digitale Instrumentenanzeige mit 10,2"-Display
- Einparkhilfe vorn und hinten
- Elektrische Sitzverstellung für Fahrersitz und Beifahrersitz
- Elektrische, sensorgesteuerte Heckklappenbedienung
- Honda CONNECT mit Navigation (9"-Touchscreen, AM/FM/DAB+, Wireless Apple CarPlay™, Android Auto™)
- Honda SENSING 360
- Kabellose Ladestation (Induktionsladegerät)
- Klimatisierungsautomatik mit Pollenfilter und Zweizonen-Regelung
- Panorama-Glasschiebe- und -hebedach
- Privacy-Glass (abgedunkelte Scheiben hinten)
- Rücksitzbank und -lehne verstellbar
- Sitzheizung vorn
- Sitzpolster aus Kunstleder/Leder

Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV Elegance 2WD in l/100 km: kombiniert 6,0. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 135. CO₂-Klasse: D.
Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV Elegance AWD in l/100 km: kombiniert 6,7. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 151. CO₂-Klasse: E.

Abbildung zeigt CR-V e:HEV Elegance in Premium Crystal Red Metallic.
Eine vollständige Übersicht aller Ausstattungsmerkmale finden Sie in der Preisliste für den CR-V. Genaue Informationen zur Verfügbarkeit und Funktionalität der Ausstattungsmerkmale bei den einzelnen Modellvarianten erhalten Sie bei Ihrem Honda Händler.



e:HEV

Elegance Style

Vollhybrid
2WD/AWD

Die Modellvariante **Elegance Style** enthält zusätzlich zur /
abweichend von der Ausstattung Elegance:

- Aero-Stoßfänger vorn und Heckstoßfänger in Wagenfarbe / Berlina Black
- Radlauf- und Seitenschwellerverkleidung in Wagenfarbe



Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV Elegance Style 2WD in l/100 km: kombiniert 6,0. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 135.
CO₂-Klasse: D.

Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV Elegance Style AWD in l/100 km: kombiniert 6,7. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 151.
CO₂-Klasse: E.

Abbildung zeigt CR-V e:HEV Elegance Style in Premium Crystal Red Metallic.
Eine vollständige Übersicht aller Ausstattungsmerkmale finden Sie in der Preisliste für den CR-V. Genaue Informationen zur Verfügbarkeit und Funktionalität der Ausstattungsmerkmale bei den einzelnen Modellvarianten erhalten Sie bei Ihrem Honda Händler.



e:HEV

Advance

Vollhybrid
AWD

Die Modellvariante **Advance** enthält zusätzlich zur /
abweichend von der Ausstattung Elegance:

- 12 Bose® Premium-Lautsprecher vorn und hinten inklusive Hochtöner, Center-Lautsprecher und Subwoofer
- Abbiegelicht
- Adaptives Fernlicht
- Automatische Leuchtweitenregulierung
- Belüftete Sitze vorn
- Brillenablagefach in Dachkonsole mit Innenraumspiegel
- Head-up-Display
- Multi-View Kamerasystem (360°-Kamerasystem)
- Sitzheizung hinten
- Sitzverstellung mit Memory-Funktion für Fahrersitz

Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV Advance AWD in l/100 km: kombiniert 6,7. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 152.
CO₂-Klasse: E.

Abbildung zeigt CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic.
Eine vollständige Übersicht aller Ausstattungsmerkmale finden Sie in der Preisliste für den CR-V. Genaue Informationen zur Verfügbarkeit und Funktionalität der Ausstattungsmerkmale bei den einzelnen Modellvarianten erhalten Sie bei Ihrem Honda Händler.



e:HEV

Advance Style

Vollhybrid
AWD

Die Modellvariante **Advance Style** enthält zusätzlich zur /
abweichend von der Ausstattung Advance:

- Aero-Stoßfänger vorn und Heckstoßfänger in Wagenfarbe / Berlina Black
- Radlauf- und Seitenschwellerverkleidung in Wagenfarbe



Kraftstoffverbrauch CR-V e:HEV Advance Style AWD in l/100 km: kombiniert 6,7. CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 152.
CO₂-Klasse: E.

Abbildung zeigt CR-V e:HEV Advance Style in Canyon River Blue Metallic.
Eine vollständige Übersicht aller Ausstattungsmerkmale finden Sie in der Preisliste für den CR-V. Genaue Informationen zur Verfügbarkeit und Funktionalität der Ausstattungsmerkmale bei den einzelnen Modellvarianten erhalten Sie bei Ihrem Honda Händler.



e:PHEV

Advance Tech

Plug-in-Hybrid
2WD

Die Modellvariante **Advance Tech** enthält zusätzlich zur /
abweichend von der Ausstattung Advance:

- 18-Zoll-Leichtmetallfelgen in Schwarz
- 6 Fahrmodi (NORMAL / EV / ECON / SPORT / SNOW / TOW)
- Adaptives Dämpfersystem, elektronisch gesteuert
- Außenspiegel lackiert in Schwarz
- Einparkhilfe mit Abstandskontrolle nach allen Seiten
- Parkassistent Honda Parking Pilot
(Einparken ohne Eingreifen des Fahrers)
- Sportpedale

Energieverbrauch CR-V e:PHEV: Kraftstoffverbrauch gewichtet, kombiniert: 2,6 l/100 km. Stromverbrauch gewichtet, kombiniert: 11,6 kWh/100 km. CO₂-Emissionen in g/km gewichtet, kombiniert: 59. CO₂-Klasse gewichtet, kombiniert: B. Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie kombiniert: 6,2 l/100 km. CO₂-Klasse bei entladener Batterie: E. Elektrische Reichweite (EAER): 78 km.

Abbildung zeigt CR-V e:PHEV Advance Tech in Platinum White Pearl.
Eine vollständige Übersicht aller Ausstattungsmerkmale finden Sie in der Preisliste für den CR-V. Genaue Informationen zur Verfügbarkeit und Funktionalität der Ausstattungsmerkmale bei den einzelnen Modellvarianten erhalten Sie bei Ihrem Honda Händler.

Original- zubehör

08

Abbildung zeigt CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic und CR-V e:PHEV Advance Tech in Diamond Dust Pearl.

Aero-Paket

e:PHEV

Das Aero-Paket wurde speziell entwickelt, um das dynamische Aussehen des CR-V e:PHEV zu unterstreichen.

Das Paket enthält: Aero-Stoßfänger vorn in Wagenfarbe, Heckstoßfänger in Wagenfarbe/Schwarz, Seitenschweller und Heckklappen-Spoiler in Berlina Black.



Paketbestandteile auch einzeln erhältlich
Abbildungen zeigen den CR-V e:PHEV Advance Tech in Diamond Dust Pearl mit optionalen Leichtmetallfelgen CR1812.



HECKSTOSSFÄNGER
Vollenden Sie den Look Ihres CR-V mit dem Heckstoßfänger in Wagenfarbe und Akzenten in Berlina Black. Er passt perfekt zum aerodynamischen Frontstoßfänger und den Seitenschwellern.



AERO-STOSSFÄNGER VORN
Betonen Sie das dynamische Design Ihres CR-V mit dem aerodynamischen Frontstoßfänger. Die Kombination aus Wagenfarbe und Berlina Black lässt die Front besonders hochwertig wirken.



HECKKLAPPEN-SPOILER
Der Heckklappen-Spoiler in Berlina Black wurde entwickelt, um die Dachlinie aufzugreifen und den sportlichen Look zu betonen.



SEITENSCHWELLER
Unterstreichen Sie den sportlichen Charakter Ihres Fahrzeugs mit den Seitenschwellern.

Aero-Paket*

e:HEV

Das Aero-Paket* wurde speziell entwickelt, um das dynamische Aussehen des CR-V e:HEV zu betonen.

Das Paket enthält: Aero-Stoßfänger vorn, Heckstoßfänger, Außenspiegel-Abdeckungen, Seitenschweller in Lunar Silver und Heckklappen-Spoiler in Wagenfarbe.



* Nicht verfügbar für die Ausstattungsvarianten Elegance Style und Advance Style
Abbildung zeigt CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic mit optionalen Leichtmetallfelgen CR1811.
Paketbestandteile auch einzeln erhältlich.



AERO-STOSSFÄNGER VORN
Unterstreichen Sie das dynamische und elegante Design Ihres CR-V mit dem aerodynamischen Frontstoßfänger.



HECKSTOSSFÄNGER
Der Heckstoßfänger ergänzt den perfekt sportlichen Look sowie den aerodynamischen Frontstoßfänger und die Seitenschweller.



AUSSENSPIEGEL-ABDECKUNGEN
Verleihen Sie Ihrem CR-V mehr Individualität mit diesen eleganten Außenspiegel-Abdeckungen in Lunar Silver, die sich nahtlos ins Design des Fahrzeugs einfügen.



SEITENSCHWELLER
Geben Sie Ihrem Fahrzeug ein aufregendes und sportliches Profil mit diesen stilvollen, schnittigen Seitenschwellern in Lunar Silver.



HECKKLAPPEN-SPOILER
Der Heckklappenspoiler in Wagenfarbe ergänzt die Linienführung des Daches und akzentuiert den sportlichen Look.

Leichtmetall- felgen



O1

18"-LEICHTMETALLFELGE CR1811

Diamond-Cut-Oberfläche mit glänzender Klarlack-beschichtung und Akzenten in Jet Black

Abbildung zeigt CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic mit optionalen Leichtmetallfelgen CR1811.



O2

18"-LEICHTMETALLFELGE CR1812

Volllackierung in Jet Black



Utility- Paket

Dieses praktische Paket macht Ihren CR-V zum idealen Begleiter auf Ihren Reisen. Die Ganzjahresmatten und die Kofferraumwanne mit Trennwänden sind besonders praktisch im Herbst und im Winter, während die Einstiegs-Leisten und Seitenschutzleisten den Lack Ihres Fahrzeugs vor Dellen und Kratzern schützen.



SEITENSCHUTZLEISTEN IN WAGENFARBE

Schützen Sie Ihr Fahrzeug vor Dellen beim Parken mit diesen Seitenschutzleisten. Sie verhindern Lackschäden und passen optimal zur Linienführung Ihres CR-V.



EINSTIEGSLEISTEN

Die attraktiven Einstiegsleisten aus Edelstahl sind mit einem CR-V Logo versehen und schützen die Türschweller des Fahrzeugs vor Kratzern. Das Set besteht aus je zwei Einstiegsleisten für vorn und hinten.



KOFFERRAUMWANNE MIT ABTRENNUNGEN

Die wasserdichte, rutschfeste Kofferraumwanne passt perfekt in den hinteren Stauraum Ihres Fahrzeugs und schützt ihn vor Schmutz und Kratzern. Die Abtrennungen verhindern, dass die Ladung während der Fahrt verrutscht, und halten sie jederzeit an ihrem Platz.



GUMMI-FUSSMATTEN

Diese strapazierfähigen und dennoch leicht zu reinigenden Gummimatten mit erhöhten Rändern und CR-V Logo schützen den Fahrzeugboden. Ein Set umfasst Gummi-Fußmatten für vorn und hinten.

Paketbestandteile auch einzeln erhältlich.

Illumination- Pakete

Das Illumination-Paket gibt Ihrem Fahrzeug bei Nacht einen edlen Touch. Das Licht der beleuchteten Einstiegs- und Ladekanten-Schutzleisten geht beim Öffnen Ihres Fahrzeugs automatisch an.

Das Illumination-Paket enthält:

- Beleuchtete Einstiegsleisten
- Beleuchtete Ladekanten-Schutzleisten

Das Premium Illumination-Paket verleiht Ihrem CR-V bei Nacht einen Hauch von Eleganz und steigert gleichzeitig die Funktionalität Ihres Fahrzeugs. Das Licht der beleuchteten Einstiegs- und Ladekanten-Schutzleisten geht beim Öffnen Ihres Fahrzeugs automatisch an, die Heckklappenbeleuchtung macht das Be- und Entladen bei Nacht zum Kinderspiel.

Im Premium Illumination-Paket enthalten:

- Beleuchtete Einstiegsleisten
- Beleuchtete Ladekanten-Schutzleisten
- Heckklappen-Beleuchtung

Abbildung zeigt CR-V e:HEV Advance in Canyon River Blue Metallic. Paketbestandteile auch einzeln erhältlich.



BELEUCHTETE EINSTIEGSLEISTEN
Verleihen Sie dem Innenraum Ihres CR-V noch mehr Style mit den beleuchteten Einstiegsleisten. Die Oberfläche aus Edelstahl hat ein leuchtendes CR-V-Logo und leuchtet elegant beim Öffnen der Tür.



BELEUCHTETE LADEKANTEN-SCHUTZLEISTEN
Schützen Sie die Ladekante Ihres CR-V mit diesen Ladekanten-Schutzleisten aus gebürstetem Edelstahl. Diese leuchten beim Öffnen der Hackklappe auf und verbessern die Sicht bei Nacht.



HECKKLAPPENBELEUCHTUNG
Die Heckklappenbeleuchtung wurde entwickelt, um den Komfort und die Sicherheit zu erhöhen, indem sie nicht nur den Kofferraum, sondern auch den Bereich hinter dem Auto erhellt. Die LED-Leuchten an der Innenseite der Heckklappe sorgen für gute und gleichmäßige Ausleuchtung des Kofferraums – selbst bei voller Beladung.

Lade- zubehör

Honda Power Charger

Der Honda Power Charger hat für schnelles Laden zu Hause eine Ladeleistung von bis zu 22 kW dreiphasig und 7,4 kW einphasig*. Es stehen drei Varianten zur Verfügung: Power Charger, Power Charger S und Power Charger S+.

Ebenfalls erhältlich: MID- und M&E-konforme Varianten für Verrechnungszwecke.

Mode-2-Ladekabel

Mobiles Ladegerät mit Typ-2-Stecker zum Laden Ihres Honda über die häusliche Stromversorgung (230 V). Max. Ausgangsstrom: 10 A, max. Ladeleistung: 2,3 kW, versilberte Kontakte für hohe Zuverlässigkeit während der gesamten Lebensdauer. Eine Aufbewahrungstasche ist im Lieferumfang enthalten.

Mode-3-Ladekabel

Ladekabel zum Anschluss Ihres Fahrzeugs an einen Honda Power Charger oder ein öffentliches Ladegerät (einphasige und dreiphasige Varianten sind verfügbar). Eine Aufbewahrungstasche ist im Lieferumfang enthalten.

* Der CR-V hat eine maximale Ladeleistung von 6,8 kW.



Jetzt nachhaltig Laden mit dem intelligenten Ladeservice e:Progress

honda-eprogress.de



Hauptmerkmale

Ob zu Hause oder im Unternehmen, Honda Power Charger bieten unvergleichliche Sicherheit, Effizienz und Benutzerfreundlichkeit.

- | | | | |
|--|-----------------------------------|--|------------------------|
| | QUALITÄT | | SICHERHEIT |
| | EINFACHE MONTAGE | | ERGONOMISCHES DESIGN |
| | SCHNELLES UND ZUVERLÄSSIGES LADEN | | SMART HOME TECHNOLOGIE |
| | BENUTZER-VERWALTUNG | | GEWERBLICHE NUTZUNG |



Erfahren Sie noch mehr über den CR-V auf **www.honda.de**

Sämtliche in diesem Prospekt enthaltenen Angaben entsprechen den zum Zeitpunkt der Veröffentlichung vorliegenden Informationen und dienen nur der Vorabinformation. Mögliche Farbabweichungen von Original-Fahrzeugfarben sind technisch 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**

Stand 11/2025

HONDA
The Power of Dreams