

# HR-V

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	Kaufpreis in Euro <sup>3)</sup>
1.5 i-VTEC® Comfort	96 kW (130 PS)	1.5 i-VTEC® Benzinmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	21.590,–
1.5 i-VTEC® Elegance	96 kW (130 PS)	1.5 i-VTEC® Benzinmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	24.790,–
1.5 i-VTEC® Executive	96 kW (130 PS)	1.5 i-VTEC® Benzinmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	27.990,–
1.5 VTEC® TURBO Sport	134 kW (182 PS)	1.5 VTEC® TURBO Benzinmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	29.990,–

## PREISE FÜR SONDERAUSSTATTUNGEN

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

Sonderausstattungen	Preis in Euro <sup>3)</sup>
18-Zoll-Leichtmetall-Komplettadsatz HR1801 (ersetzt Standard-Bereifung)	2.190,–
18-Zoll-Leichtmetall-Komplettadsatz HR1802 (ersetzt Standard-Bereifung)	2.190,–
18-Zoll-Leichtmetall-Komplettadsatz HR1803 (ersetzt Standard-Bereifung)	2.190,–
Abnehmbare Anhängerkupplung: Anhängerkupplung mit 13-poligem Elektroanschluss	840,–
Aero-Paket: Aero-Sportstoßfänger vorn und hinten, Seitentrtrittbretter, Dachspoiler	2.090,–
Black-Edition-Paket: Stoßfängerverkleidung vorn und hinten sowie Außenspiegelverkleidungen in Crystal Black, Seitentrtrittbretter, Fußmatten mit „Black Edition“-Emblem vorn, Schriftzug „Black Edition“ in Schwarzchrom-Optik an der Heckklappe, 18-Zoll-Komplettadsatz HR1804 in Gunpowder Black (ersetzt Standard-Bereifung)	3.240,–
CVT-Automatikgetriebe mit Schaltwippen am Lenkrad	1.300,–
Metallic-/Pearl-Lackierung (gemäß Farbangebot)	560,–
Robust-Paket: Stoßfängerverkleidung vorn und hinten, Seitenschwellerverkleidung, Außenspiegelverkleidungen (alle Teile aus Kunststoff in Silbergrau-Optik)	890,–
Sonderfarbe „Platinum Gray Metallic“	660,–

## 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)	299,–
Honda Wartungspaket für Fahrzeuge mit Schaltgetriebe/CVT-Automatikgetriebe (umfasst: Kosten der ersten vier Inspektionen und der ersten vier Ölwechsel, Mobilitätsservice)	729,–/889,–
„Honda Quality Drive“-Anschlussgarantie für 12 Monate/24 Monate (Leistungspaket: Absicherung von 16+1 Bauteilgruppen*** bis zu einer Laufleistung von 180.000 km)	179,–/339,–

1) Kraftstoffverbrauch in l/100 km: innerorts 7,6–6,3; außerorts 5,1–4,7; kombiniert 6,0–5,3. CO<sub>2</sub>-Emission in g/km: 137–121. (Alle Werte nach 1999/94/EG.)\*  
Alle Werte beziehen sich auf das Basismodell mit dessen Serienausstattung. Die angegebenen Werte beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein dem Zweck des Vergleichs zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Verbrauchsermittlung erfolgte nach dem vorgeschriebenen EU-Messverfahren in der gegenwärtigen Fassung. Seit dem 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 dies nach dem bisher gültigen neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ) der Fall war. Von der Umstellung auf WLTP 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, wurde zum 1. September 2018 auf WLTP umgestellt. Die Umstellung auf WLTP macht eine Novellierung der derzeit gültigen Pkw-EnVKV erforderlich. Aufgrund der nationalen Gesetzgebungsvorgaben sowie der seitens der EU-Kommission erforderlichen Prüfungen wird damit gerechnet, dass das Gesetzgebungsverfahren frühestens im ersten Quartal 2019 abgeschlossen sein wird. Bis dahin werden die Verbrauchswerte weiterhin auf Basis des bisherigen NEFZ angegeben und dazu zurückgerechnet werden. Bei den hier abgedruckten Werten handelt es sich mithin um zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnete Werte, die auf Basis von WLTP ermittelt wurden.  
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. 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 der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern, unentgeltlich erhältlich ist.  
2) Alle Motorausführungen erfüllen die Norm Euro 6d-TEMP.  
3) Unverbindliche Preisempfehlung von Honda Deutschland (inkl. 19 % MwSt.) zzgl. Überführungskosten. Den Endpreis einschließlich etwaiger Nebenkosten erfahren Sie bei Ihrem Honda Vertragshändler.  
\* 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

	1.5 i-VTEC® Comfort	1.5 i-VTEC® Elegance	1.5 i-VTEC® Executive	1.5 VTEC® TURBO Sport
Technik				
6-Gang-Schaltgetriebe	◆	◆	◆	◆
Auto Stop (Start-/Stopp-Funktion, deaktivierbar)	◆	◆	◆	◆ <sup>1)</sup>
Sicherheit				
3-Punkt-Automatik-Sicherheitsgurte auf allen Sitzplätzen	◆	◆	◆	◆
ABS mit EBD (elektronische Bremskraftverteilung)	◆	◆	◆	◆
Airbag				
- Frontairbag Fahrer/Beifahrer mit Beifahrerairbag-Deaktivierung	◆	◆	◆	◆
- Kopfairbags vorn und hinten	◆	◆	◆	◆
- Seitenairbags vorn	◆	◆	◆	◆
Alarmanlage	–	◆	◆	◆
Antischleudertrauma-Kopfstützen	◆	◆	◆	◆
Bremsassistent	◆	◆	◆	◆
Druckverlust-Warn-System (DWS)	◆	◆	◆	◆
Gurtstraffer vorn, Gurtkraftbegrenzer vorn und hinten	◆	◆	◆	◆
Honda TRK (Reifenpannen-Soforthilfe-System mit Reifendichtmittel und 12-V-Luftkompressor)	◆	◆	◆	◆
ISOFIX- und Top-Tether-Kindersitzverankerungen (Rücksitze, außen)	◆	◆	◆	◆
Kontrollanzeige für nicht angelegte Sicherheitsgurte (für alle Sitzplätze)	◆	◆	◆	◆
Nebelscheinwerfer	Z	◆	◆	◆
Nebelschlussleuchte	◆	◆	◆	◆
Sicherheitsgurte, vorn höhenverstellbar	◆	◆	◆	◆
Stabilisierungsprogramm VSA (Vehicle Stability Assist)	◆	◆	◆	◆
Tagfahrlicht in LED-Technik	◆	◆	◆	◆
Warndreieck	◆	◆	◆	◆
Wegfahrsperre mit Wechselcode	◆	◆	◆	◆
Fahrerassistenzsysteme				
Adaptive elektrische Servolenkung (MA-EPS) / mit variabler Übersetzung	◆/–	◆/–	◆/–	◆/◆
Berganfahrhilfe HSA (Hill Start Assist)	◆	◆	◆	◆
City-Notbremsassistent CTBA (City-Brake Active System)	◆	◆	◆	◆
ECON-Modus	◆	◆	◆	◆
Einparkhilfe vorn und hinten	–	◆	◆	◆
Fernlichtassistent (HSS)	–	◆	◆	◆
Geschwindigkeitsregelanlage (Tempomat) mit Geschwindigkeitsbegrenzer	◆	◆	◆	◆
Intelligenter Geschwindigkeitsbegrenzer (ISL)	–	◆	◆	◆
Kollisionswarnsystem FCW (Forward Collision Warning)	–	◆	◆	◆
Lichtsensord (automatische Fahrlichtschaltung)	◆	◆	◆	◆
Regensensor	–	◆	◆	◆
Rückfahrkamera	–	◆	◆	◆
Spurhalteassistent LDW (Lane Departure Warning)	–	◆	◆	◆
Verkehrszeichenerkennung TSR (Traffic Sign Recognition)	–	◆	◆	◆
Funktion				
Aktive Geräuschkompensation ANC (Active Noise Control)	–	◆	◆	◆
Anschluss zum Verbinden externer Audioquellen: USB-IN/AUX-IN	◆	–	–	–
Anschluss zum Verbinden externer Audioquellen: 2x USB-IN/HDMI-Anschluss	–	◆	◆	◆
Außenspiegel elektrisch verstellbar/beheizbar/anklappbar	◆/◆/–	◆/◆/◆	◆/◆/◆	◆/◆/◆
Außenspiegel Beifahrerseite mit Kippfunktion beim Einlegen des Rückwärtsgangs	–	◆	◆	◆
Begleitlichtfunktion (Coming/Leaving-Home)	◆	◆	◆	◆
Bluetooth® Freisprecheinrichtung mit Audiostreaming	◆	◆	◆	◆
Elektronische Parkbremse	◆	◆	◆	◆
Fahrersitz/Beifahrersitz höhenverstellbar	◆/–	◆/–	◆/◆	◆/–
Fensterheber vorn und hinten elektrisch bedienbar mit Auf-/Abwärtsautomatik vorn/hinten	◆/–	◆/◆	◆/◆	◆/◆

AUSSTATTUNG

	1.5 i-VTEC® Comfort	1.5 i-VTEC® Elegance	1.5 i-VTEC® Executive	1.5 VTEC® TURBO Sport
Funktion				
Innenspiegel automatisch abblendend	–	–	◆	–
Lenkrad höhen- und weitenverstellbar	◆	◆	◆	◆
Magic Seats®				
- Rücksitze im Fahrzeugboden versenkbar (60:40)	◆	◆	◆	◆
- Rück Sitzfläche geteilt hochklappbar (60:40)	◆	◆	◆	◆
- Stauraum unter Rücksitzbank	◆	◆	◆	◆
Multifunktionslenkrad	◆	◆	◆	◆
Multiinformationsdisplay	◆	◆	◆	◆
Sitzheizung vorn (Fahrer- und Beifahrersitz)	◆	◆	◆	◆
Smart Entry & Start (schlüsselloses Zugangssystem)	–	–	◆	–
Sportstoßdämpfer	–	–	–	◆
Zentralverriegelung, fernbedienbar/Komfortschließung	◆/–	◆/◆	◆/◆	◆/◆
Interieur				
12-Volt-Steckdose in Armaturentafel/Gepäckraum/Mittelkonsole	◆/◆/–	◆/◆/◆	◆/◆/◆	◆/◆/◆
Audio- und Infotainmentsystem				
- Radio mit CD-Player (MP3-fähig)	◆	–	–	–
- Honda CONNECT Navigation (7-Zoll-Touchscreen-Infotainmentsystem inkl. Garmin Navigationsfunktion und CD-Player (MP3-fähig), AM/FM/DAB+, Internetradio, aha™ App-Integration, Internet-Browser)	–	◆	◆	◆
Digitalradio (Digital Audio Broadcasting DAB)	–	◆	◆	◆
Fußmatten vorn und hinten	◆	◆	◆	◆
Gepäckraumabdeckung mit Ablagefach	Z	◆	◆	◆
Gepäckraumabdeckung (Stoff, zusammenfaltbar)	◆	–	–	–
Getränkehalter vorn und hinten	◆	◆	◆	◆
Sitzbezüge in Stoff-Lederdesign-Ausführung	–	–	◆	◆
Klimatisierungsautomatik mit Pollenfilter	◆	–	–	–
Klimatisierungsautomatik mit Zwei-Zonen-Regelung und Pollenfilter	–	◆	◆	◆
Lautsprecher 4 / 6	◆/–	–/◆	–/◆	–/◆
Lederlenkrad und Lederschaltknäuf	–	◆	◆	◆
Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer, beleuchtet	◆	◆	◆	◆
Mittelarmlehne hinten	–	◆	◆	◆
Mittelarmlehne vorn, mit Ablagefach	◆	◆	◆	◆
Sitzlehnenentaschen Fahrersitz / Beifahrersitz	–/◆	–/◆	◆/◆	◆/◆
Sportpedale	–	–	–	◆
Staufach unter Laderaumboden	–	◆	◆	◆
Beleuchtung				
Innenraumbeleuchtung	◆	◆	◆	◆
Kofferraumbeleuchtung	◆	◆	◆	◆
Leseleuchten vorn und hinten	◆	◆	◆	◆
Exterieur				
Außentürgriffe Chrom-Design/Silbermatt-Design/Dunkelchrom-Design	◆/–/–	◆/–/–	–/◆/–	–/–/◆
Dachantenne Shark Fin	◆	◆	◆	◆
Dachreling	–	–	◆	–
Dachspoiler in Wagenfarbe lackiert	◆	◆	◆	◆
LED-Scheinwerfer für Abblendlicht	–	–	◆	◆
Panorama-Glasschiebe- und -hebedach	–	–	◆	–
Privacy Glass (abgedunkelte Scheiben hinten)	–	◆	◆	◆
Scheibenwischer hinten mit Intervallschaltung und Rückfahrfunktion	◆	◆	◆	◆
Seitenblinker in den Außenspiegeln integriert	◆	◆	◆	◆
Sport-Abgasanlage und -Spoilerkit (Frontlippe, Seitenschweller und Radlauf)	–	–	–	◆
Stoßfänger in Wagenfarbe lackiert	◆	◆	◆	◆



AUSSTATTUNG

	1.5 i-VTEC® Comfort	1.5 i-VTEC® Elegance	1.5 i-VTEC® Executive	1.5 VTEC® TURBO Sport
Bereifung				
16-Zoll-Leichtmetallfelgen	◆	◆	–	–
17-Zoll-Leichtmetallfelgen	–	–	◆	–
18-Zoll-Leichtmetallfelgen	–	–	–	◆
Sonderausstattungen*				
18-Zoll-Leichtmetall-Komplettradsatz HR1801 (ersetzt Standard-Bereifung) <sup>1)</sup>	–	◆	◆	–
18-Zoll-Leichtmetall-Komplettradsatz HR1802 (ersetzt Standard-Bereifung) <sup>1)</sup>	–	◆	◆	–
18-Zoll-Leichtmetall-Komplettradsatz HR1803 (ersetzt Standard-Bereifung) <sup>1)</sup>	–	◆	◆	–
Abnehmbare Anhängerkupplung: Anhängerkupplung mit 13-poligem Elektroanschluss <sup>1)</sup>	◆	◆	◆	◆
Aero-Paket: Aero-Sportstoßfänger vorn und hinten, Seitentrittbretter, Dachspoiler <sup>2)</sup>	Z	◆	◆	–
Black-Edition-Paket: Stoßfängerverkleidung vorn und hinten sowie Außenspiegelverkleidungen in Crystal Black, Seitentrittbretter, Fußmatten mit „Black Edition“-Emblem vorn, Schriftzug „Black Edition“ in Schwarzchrom-Optik an der Heckklappe, 18-Zoll-Komplettradsatz HR1804 in Gunpowder Black (ersetzt Standard-Bereifung) <sup>2)</sup>	–	◆	◆	–
CVT-Automatikgetriebe mit Schaltwippen am Lenkrad	–	◆	◆	◆ <sup>3)</sup>
Metallic-/Pearl-Lackierung (gemäß Farbangebot)	◆	◆	◆	◆
Robust-Paket: Stoßfängerverkleidung vorn und hinten, Seitenschwellerverkleidung, Außenspiegelverkleidungen (alle Teile aus Kunststoff in Silbergrau-Optik) <sup>2)</sup>	Z	◆	◆	–

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

◆ Serienausstattung    ◆ Option    – Nicht verfügbar    Z Zubehör

- 1) Nicht kombinierbar mit Black-Edition-Paket  
2) Exterieur-Pakete sind nicht kombinierbar  
3) Bei der Ausstattungsvariante Sport mit CVT-Automatikgetriebe entfällt „Auto Stop“ (Start-/Stopp-Funktion)



TECHNISCHE DATEN

Motor		1.5 i-VTEC® Comfort	1.5 i-VTEC® Elegance	1.5 i-VTEC® Executive	1.5 VTEC® TURBO Sport
Bauart		Vierzylinder-Reihenmotor, 16 Ventile über zwei obenliegende Nockenwellen gesteuert (DOHC), Leichtmetall-Motorblock und -Zylinderkopf, variable Ventilsteuerung i-VTEC®			Vierzylinder-Reihenmotor mit Turbo-Aufladung, 16 Ventile, zwei obenliegende Nockenwellen (DOHC) Leichtmetall-Motorblock und -Zylinderkopf, variable Ventilsteuerung VTEC® mit Dual VTC
Hubraum	cm³	1.498			
Bohrung x Hub	mm	73,0 x 89,5			
Verdichtungsverhältnis		11,5			10,6
		Schaltgetriebe / CVT			
Max. Leistung (80/1269/EWG)	kW (PS) bei min <sup>-1</sup>	96 (130) / 6.600			134 (182) / 5.500
Max. Drehmoment	Nm bei min <sup>-1</sup>	155 / 4.600			240/1.900–5.000 / 220/1.700–5.500
Kraftstoffeinspritzung		PGM-FI-Direkteinspritzung			Direkteinspritzung
Abgasreinigungssystem		Benzinpartikelfilter / Katalysator			
Abgasnorm		Euro 6d-TEMP			

Kraftstoffverbrauch		Super bleifrei E10 (95 ROZ)			
		Schaltgetriebe / CVT			
Städtisch	l/100 km	7,0 / –	7,0 / 6,3	7,1 / 6,3	7,3 / 7,6
Außerstädtisch	l/100 km	5,0 / –	5,0 / 4,7	5,0 / 4,8	5,1 / 5,0
Kombiniert	l/100 km	5,7 / –	5,7 / 5,3	5,8 / 5,3	5,9 / 6,0
CO <sub>2</sub> -Emission	g/km	130 / –	130 / 121	132 / 122	135 / 137
Energieeffizienzklasse <sup>2)</sup>		C / –	C / B	C / B	C / C

Fahrleistungen		Schaltgetriebe / CVT			
Höchstgeschwindigkeit	km/h	192 / –	192 / 187	192 / 187	215 / 200
Beschleunigung 0–100 km/h	s	10,2 / –	10,2 / 11,2	10,7 / 11,4	7,8 / 8,6

Vorderachse	McPherson-Radaufhängung
Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse
Lenkung	Elektrische Zahnstangen-Servolenkung (EPS)

Felgen / Reifen				
Felgen	16 x 7J, Leichtmetallfelgen	16 x 7J, Leichtmetallfelgen	17 x 7J, Leichtmetallfelgen	18 x 7J, Leichtmetallfelgen
Reifen	215/60 R16	215/60 R16	215/55 R17	225/50 R18

Bremsen		Vierkanal-ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und Bremsassistent		
Bauart				
Bremsen vorn (Scheiben innenbelüftet)	Ø mm	293 mm		
Bremsen hinten (Scheiben)	Ø mm	282 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) Alle Werte beziehen sich auf das Basismodell mit dessen Serienausstattung. Die angegebenen Werte beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein dem Zweck des Vergleichs zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Verbrauchsermittlung erfolgte nach dem vorgeschriebenen EU-Messverfahren in der gegenwärtigen Fassung. Seit dem 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 dies nach dem bisher gültigen neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ) der Fall war. Von der Umstellung auf WLTP 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, wurde zum 1. September 2018 auf WLTP umgestellt. Die Umstellung auf WLTP macht eine Novellierung der derzeit gültigen Pkw-EnVKV erforderlich. Aufgrund der nationalen Gesetzgebungsvorgaben sowie der seitens der EU-Kommission erforderlichen Prüfungen wird damit gerechnet, dass das Gesetzgebungsverfahren frühestens im ersten Quartal 2019 abgeschlossen sein wird. Bis dahin werden die Verbrauchswerte weiterhin auf Basis des bisherigen NEFZ angegeben und dazu zurückgerechnet werden. Bei den hier abgedruckten Werten handelt es sich mithin um zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnete Werte, die auf Basis von WLTP ermittelt wurden.

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. 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 der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern, unentgeltlich erhältlich ist.

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

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen

TECHNISCHE DATEN		1.5 i-VTEC® Comfort	1.5 i-VTEC® Elegance	1.5 i-VTEC® Executive	1.5 VTEC® TURBO Sport
Abmessungen					
Länge	mm	4.334			4.346
Breite	mm	1.772			1.790
Breite inkl. Außenspiegel	mm	2.019			2.019
Höhe	mm	1.605			1.605
Radstand	mm	2.610			2.610
Spur vorn	mm	1.535			1.536
Spur hinten	mm	1.540			1.540
Bodenfreiheit	mm	185			180
Sitzplätze		5			5
Karosseriewendekreis	m	11,4			11,8
Lenkradumdrehungen	(Anschl.–Anschl.)	2,79			2,38
Kofferraumvolumen – Rücksitzlehne hochgeklappt nach VDA-Norm	Liter	431	393		431
Kofferraumvolumen – Rücksitzlehne hochgeklappt (inkl. Unterfach) nach VDA-Norm	Liter	448	470		448
Kofferraumvolumen – Rücksitze versenkt, bis Fensterunterkante nach VDA-Norm	Liter	1.026	1.026		1.026
Kofferraumvolumen - Rücksitze versenkt (inkl. Unterfach), bis Fensterunterkante nach VDA-Norm	Liter	1.043	1.103		1.043
Kofferraumvolumen – Rücksitze versenkt, bis Dach nach VDA-Norm	Liter	1.456	1.456		1.456
Kofferraumvolumen – Rücksitze versenkt, bis Dach (inkl. Unterfach) nach VDA-Norm	Liter	1.473	1.533		1.473
Tankvolumen	Liter	50			

Gewichtsangaben

		Schaltgetriebe / CVT			
Leergewicht <sup>1)</sup>	kg	1.241–1.317 / –	1.241–1.317 / 1.249–1.324	1.241–1.317 / 1.249–1.324	1.341–1.349 / 1.428–1.435
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	1.790 / –	1.790 / 1.790	1.790 / 1.790	1.790 / 1.830
Zuladung	kg	473–549 / –	473–549 / 466–541	473–549 / 466–541	441–449 / 395–402
Anhängelast (gebremst)	kg	1.000			1.400
Anhängelast (ungebremst)	kg	650			700 / 500
Stützlast <sup>2)</sup>	kg	70			
Dachlast	kg	75			

Antriebsart

	Vorderradantrieb
--	------------------

Kraftübertragung

		Schaltgetriebe / CVT	
1. Gang		3,642 / 0,408–2,526	3,642 / 0,405–2,645
2. Gang		2,080 / –	2,080 / –
3. Gang		1,361 / –	1,361 / –
4. Gang		1,023 / –	1,023 / –
5. Gang		0,829 / –	0,829 / –
6. Gang		0,686 / –	0,686 / –
Rückwärtsgang		3,673 / 1,382–2,706	3,673 / 1,339–1,858
Achsübersetzung		4,705 / 5,436	4,705 / 5,047

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 Teillederbezüge harmonieren perfekt mit Ihrer Wahl.

	STOFF SCHWARZ	TEILLEDER SCHWARZ	TEILLEDER DUNKELROT/SCHWARZ
Comfort	◆		
Elegance	◆		
Executive		◆	
Sport			◆







# FARBEN

In Einklang mit der Flexibilität des HR-V bieten wir Ihnen attraktive Lackierungen, mit denen Sie Ihrer Persönlichkeit Ausdruck verleihen können.



\* Platinum Gray Metallic ist nur für die Ausstattungsvariante Sport erhältlich.



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. 2909852, Stand 04/2019