

CIVIC

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 ¹⁾	Motor ²⁾	Getriebe	Kaufpreis in Euro ³⁾
1.0 VTEC® TURBO S	93 kW (126 PS)	1.0 VTEC® TURBO Benzinmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	19.990,-
1.0 VTEC® TURBO Comfort	93 kW (126 PS)	1.0 VTEC® TURBO Benzinmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	22.990,-
1.0 VTEC® TURBO Elegance	93 kW (126 PS)	1.0 VTEC® TURBO Benzinmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	25.990,-
1.0 VTEC® TURBO Executive	93 kW (126 PS)	1.0 VTEC® TURBO Benzinmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	28.990,-
1.0 VTEC® TURBO Executive Premium	93 kW (126 PS)	1.0 VTEC® TURBO Benzinmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	29.890,-
1.5 VTEC® TURBO Sport	134 kW (182 PS)	1.5 VTEC® TURBO Benzinmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	28.590,-
1.5 VTEC® TURBO Sport Plus	134 kW (182 PS)	1.5 VTEC® TURBO Benzinmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	31.490,-
1.5 VTEC® TURBO Prestige	134 kW (182 PS)	1.5 VTEC® TURBO Benzinmotor	CVT-Automatikgetriebe	33.790,-
1.6 i-DTEC® S	88 kW (120 PS)	1.6 i-DTEC® Dieselmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	21.390,-
1.6 i-DTEC® Comfort	88 kW (120 PS)	1.6 i-DTEC® Dieselmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	24.390,-
1.6 i-DTEC® Elegance	88 kW (120 PS)	1.6 i-DTEC® Dieselmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	27.390,-
1.6 i-DTEC® Executive	88 kW (120 PS)	1.6 i-DTEC® Dieselmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	30.390,-
1.6 i-DTEC® Executive Premium	88 kW (120 PS)	1.6 i-DTEC® Dieselmotor	6-Gang-Schaltgetriebe	31.290,-

PREISE FÜR SONDERAUSSTATTUNGEN

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

Sonderausstattungen	Preis in Euro ³⁾
9-Gang-Automatikgetriebe (i-ACC-Funktionsumfang erweitert um Stauassistent LSF (Low Speed Follow)) mit Schaltwippen am Lenkrad ⁴⁾	2.100,-
CVT-Automatikgetriebe (i-ACC-Funktionsumfang erweitert um Stauassistent LSF (Low Speed Follow)) mit Schaltwippen am Lenkrad ⁵⁾	1.300,-
Abnehmbare Anhängerkupplung: Anhängerkupplung mit abnehmbarem Kugelkopf (ohne Dauerstrom-Anschlusskabel)	740,-
Exterieur Black Line-Paket: Außenspiegelverkleidung, Heckdiffusor, Seitenschwellerverkleidung und Frontschürzenlippe in Schwarz	1.090,-
Exterieur Orange Line-Paket: Außenspiegelverkleidung, Heckdiffusor, Seitenschwellerverkleidung, Frontschürzenlippe und Innenraum mit orangefarbenen Akzenten	1.290,-
Exterieur Silver Line-Paket: Außenspiegelverkleidung, Heckdiffusor, Seitenschwellerverkleidung und Frontschürzenlippe in Silber (Passende dynamische 18-Zoll-Leichtmetallfelgen C11803 sind optional erhältlich)	1.190,-
18-Zoll-Leichtmetall-Kompletttradsatz mit Felge C11801 (ersetzen Standard-Bereifung)	1.390,-
18-Zoll-Leichtmetall-Kompletttradsatz mit Felge C11802 (ersetzen Standard-Bereifung)	1.390,-
18-Zoll-Leichtmetall-Kompletttradsatz mit Felge C11803 (ersetzen Standard-Bereifung)	1.390,-
18-Zoll-Leichtmetall-Kompletttradsatz mit Felge C11804 (ersetzen Standard-Bereifung)	1.390,-
Metallic-/Pearl-Lackierung (gemäß Farbangebot)	560,-
Lederausstattung (nur verfügbar für die Modellvarianten Elegance und Executive)	1.890,-

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 1.0 VTEC® TURBO- und 1.5 VTEC® TURBO-Fahrzeuge mit Schaltgetriebe/ CVT-Automatikgetriebe (umfasst: Kosten der ersten vier Inspektionen und der ersten vier Ölwechsel, Mobilitätsservice)	679,- / 799,-
Honda Wartungspaket für 1.6 i-DTEC®-Fahrzeuge mit Schaltgetriebe/9-Gang-Automatikgetriebe (umfasst: Kosten der ersten vier Inspektionen und der ersten vier Ölwechsel, Mobilitätsservice)	949,- / 949,-
„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 7,7–3,7/außerorts 5,0–3,5/kombiniert 6,0–3,5. CO₂-Emission in g/km: 137–93. (Alle Werte nach 1999/94/EG.)⁶⁾
 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 CO₂-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 CO₂-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 CO₂-Emission beeinflusst. Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen 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.

4) Verfügbar für den 1.6 i-DTEC® Dieselmotor.

5) Verfügbar für den 1.0 VTEC® und 1.5 VTEC® TURBO Benzinmotor.

6) Die vollständigen Angaben zum Kraftstoffverbrauch und zu den CO₂-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

	S	Comfort	Elegance	Executive	Executive Premium	Sport	Sport Plus	Prestige
	1.0 VTEC® TURBO 1.6 i-DTEC®	1.0 VTEC® TURBO 1.6 i-DTEC®	1.0 VTEC® TURBO 1.6 i-DTEC®	1.0 VTEC® TURBO 1.6 i-DTEC®	1.0 VTEC® TURBO 1.6 i-DTEC®	1.5 VTEC® TURBO	1.5 VTEC® TURBO	1.5 VTEC® TURBO
Technik								
6-Gang-Schaltgetriebe	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	–
Auto Stop (Start-/Stopp-Funktion, deaktivierbar)	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆ ¹	–
Sicherheit								
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 vorn, mit 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/in LED-Technik	Z/Z	Z/Z	◆/Z	–/◆	–/◆	–/◆	–/◆	–/◆
Nebelschlussleuchte	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Sicherheitsgurte, vorn höhenverstellbar	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Stabilisierungsprogramm VSA (Vehicle Stability Assist)	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Tagfahrlicht in LED-Technik	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Warndreieck	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Wegfahrsperrung mit Wechselcode	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Fahrerassistenzsysteme								
Aktiver Spurhalteassistent LKAS (Lane Keep Assist System)	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Ausparkassistent (Cross Traffic Monitor)	–	–	–	◆	◆	–	◆	◆
Berganfahrhilfe	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
ECON-Modus	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Einparkhilfe vorn und hinten	–	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Adaptive elektrische Servolenkung (MA-EPS) mit variabler Übersetzung	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Fernlichtassistent	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Intelligente adaptive Geschwindigkeitsregelung i-ACC (Intelligent Adaptive Cruise Control) mit intelligentem Geschwindigkeitsbegrenzer (ISL)	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Lichtsensoren (automatische Fahrlichtschaltung)	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Kollisionswarnsystem mit aktivem Bremsengriff und Fußgängererkennung CMBS (Collision Mitigation Brake System)	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Regensensor	–	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Rückfahrkamera mit dynamischen Hilfslinien	–	Z	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Spurhalteassistent RDM (Road Departure Mitigation)	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Toter-Winkel-Assistent (Blind Spot Information)	–	–	–	◆	◆	–	◆	◆
Verkehrszeichenerkennung (Traffic Sign Recognition)	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Funktion								
Adaptives Dämpfersystem	–	–	–	◆	◆	–	◆	◆
Außenspiegel, elektrisch verstellbar/beheizbar/anklappbar	◆/–/–	◆/◆/–	◆/◆/◆	◆/◆/◆	◆/◆/◆	◆/◆/◆	◆/◆/◆	◆/◆/◆
Begleitlichtfunktion (Coming/Leaving Home)	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Bluetooth® Freisprecheinrichtung	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Fahrersitz höhenverstellbar	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Fensterheber vorn und hinten, elektrisch bedienbar mit Auf-/Abwärtsautomatik	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Innenspiegel automatisch abblendend	–	–	–	◆	◆	–	◆	◆
Kabellose Ladestation (Induktionsladegerät nach Qi-Standard)	–	Z	Z	Z	◆	Z	◆	◆
Lenkrad höhen- und weitenverstellbar	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

◆ Serienausstattung ◊ Option – nicht verfügbar Z Zubehör ¹Nicht verfügbar in Verbindung mit CVT-Automatikgetriebe

AUSSTATTUNG

	S	Comfort	Elegance	Executive	Executive Premium	Sport	Sport Plus	Prestige
	1.0 VTEC® TURBO 1.6 i-DTEC®	1.0 VTEC® TURBO 1.6 i-DTEC®	1.0 VTEC® TURBO 1.6 i-DTEC®	1.0 VTEC® TURBO 1.6 i-DTEC®	1.0 VTEC® TURBO 1.6 i-DTEC®	1.5 VTEC® TURBO	1.5 VTEC® TURBO	1.5 VTEC® TURBO
Funktion								
Multifunktionslenkrad	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Parkbremse elektronisch, mit BRAKE HOLD-Funktion	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Sitzheizung, vorn/hinten (äußere Sitzplätze)	–/–	◆/–	◆/–	◆/–	◆/◆	◆/–	◆/–	◆/◆
Smart Entry & Start (schlüsselloses Zugangssystem)	–	–	–	◆	◆	–	◆	◆
Zentralverriegelung, fernbedienbar/Komfortschließung	◆/–	◆/–	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆
Interieur								
12-Volt-Steckdose in Armaturentafel/im Gepäckraum	◆/–	◆/–	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆
Radio (5"-Display, AM/FM, 1x USB-IN)	–	◆	–	–	–	–	–	–
Honda CONNECT mit Garmin Navigation (7"-Touchscreen, AM/FM/DAB, 2x USB-IN, 1x HDMI-IN, Apple CarPlay™, Android Auto™, Internetradio, Aha™ App-Integration, Internet-Browser)	–	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆
8 Lautsprecher (180 W)	–	◆	◆	–	–	◆	–	–
11 Lautsprecher (465 W)	–	–	–	◆	◆	–	◆	◆
Fußmatten vorn und hinten	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Gepäckraumabdeckung	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Getränkehalter vorn/hinten	◆/–	◆/–	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆
Glasschiebe- und -hebedach in Panoramaausführung	–	–	–	◆	◆	–	◆	◆
Instrumente in LCD-Technik, mit integriertem Fahrer-Informationsdisplay	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Klimatisierungsautomatik/mit Zwei-Zonen-Regelung	–/–	◆/–	–/◆	–/◆	–/◆	–/◆	–/◆	–/◆
Kopfstützen hinten, Anzahl	3	3	3	3	3	3	3	3
Leder-Innenausstattung	–	–	–	–	◆	–	–	◆
Lederlenkrad	–	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Lederschaltknäufel (nur bei 6-Gang-Schaltgetriebe)	–	–	◆	◆	◆	◆	◆	–
Lendenwirbelstütze elektrisch einstellbar für Fahrer-/Beifahrersitz	–/–	–/–	◆/–	◆/◆	◆/◆	◆/–	◆/◆	◆/◆
Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer, mit Abdeckung/beleuchtet	◆/–	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆
Mittelarmlehne hinten	–	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Mittelarmlehne vorn, mit Ablagefach	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Rücksitzlehnen geteilt umklappbar (60:40)	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Sitzlehnen tasche auf Fahrer-/Beifahrerseite	–	–/◆	–/◆	◆/◆	◆/◆	–/◆	◆/◆	◆/◆
Sportpedale in Aluminium	Z	Z	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Verzurrösen im Gepäckraum	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Beleuchtung								
Ambientebeleuchtung	–	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Gepäckraumbeleuchtung	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Handschuhfach beleuchtet	–	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Innenraumbeleuchtung mit Abschaltverzögerung	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Instrumentenbeleuchtung in Blau/Rot	◆/–	◆/–	◆/–	◆/–	◆/–	–/◆	–/◆	◆/–
Leseleuchten vorn	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Exterieur								
Außenspiegel (Fahrerseite asphärisch) in Wagenfarbe lackiert/mit integrierten Seitenblinkern	◆/–	◆/–	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆	◆/◆
Außentürgriffe in Wagenfarbe/in Chrom	◆/–	◆/–	◆/–	◆/–	◆/–	◆/–	◆/–	–/◆
Frontgrill in Schwarz/in Chrom	◆/–	◆/–	◆/–	◆/–	◆/–	◆/–	◆/–	–/◆
Fensterleiste in Chrom/in Schwarz	◆/–	◆/–	◆/–	◆/–	◆/–	–/◆	–/◆	◆/–
Sport-Abgasanlage und -Spoilerkit (Frontlippe, Seitenschweller und Heckdiffusor in Schwarz)	–	–	–	–	–	◆	◆	–
Dachantenne Shark Fin	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Privacy Glass (abgedunkelte Scheiben hinten)	–	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Scheibenwischer hinten	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Scheibenwischer vorn mit variabler Intervallschaltung	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Scheinwerferwaschanlage mit Wischwasser-Füllstandssignal	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Stoßfänger in Wagenfarbe lackiert	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Scheinwerfer in LED-Technik (Abblend-, Fernlicht und Blinker)	–	–	–	◆	◆	◆	◆	◆

◆ Serienausstattung ◊ Option – nicht verfügbar Z Zubehör

AUSSTATTUNG

Bereifung

	S	Comfort	Elegance	Executive	Executive Premium	Sport	Sport Plus	Prestige
Stahlfelgen 16-Zoll	◆	–	–	–	–	–	–	–
Leichtmetallfelgen 16-Zoll	–	◆	–	–	–	–	–	–
Leichtmetallfelgen 17-Zoll	–	–	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Leichtmetallfelgen 18-Zoll	–	–	◇	◇	◇	◇	◇	◇

Sonderausstattungen*

9-Gang-Automatikgetriebe (i-ACC-Funktionsumfang erweitert um Stauassistent LSF (Low Speed Follow)) mit Schaltwippen am Lenkrad ⁵⁾	◇	–	◇	◇	◇	–	–	–
CVT-Automatikgetriebe (i-ACC-Funktionsumfang erweitert um Stauassistent LSF (Low Speed Follow)) mit Schaltwippen am Lenkrad ⁶⁾	◇	◇	◇	◇	◇	–	◇ ²⁾	◆
Abnehmbare Anhängerkupplung (mit abnehmbarem Kugelkopf, ohne Dauerstrom-Anschlusskabel) ⁷⁾	–	◇	◇	◇ ¹⁾	–	–	–	◇
Exterieur Black Line-Paket: Außenspiegelverkleidung, Heckdiffusor, Seitenschweller-verkleidung und Frontschürzenlippe in Schwarz	–	◇	◇	◇ ³⁾	◇ ³⁾	–	–	◇
Exterieur Orange Line-Paket: Außenspiegelverkleidung, Heckdiffusor, Seitenschweller-verkleidung, Frontschürzenlippe und Innenraum mit orangefarbenen Akzenten ⁸⁾	–	◇	◇	◇ ³⁾	◇ ³⁾	–	–	◇
Exterieur Silver Line-Paket: Außenspiegelverkleidung, Heckdiffusor, Seitenschweller-verkleidung und Frontschürzenlippe in Silber (Passende dynamische 18-Zoll-Leichtmetallfelgen C1803 sind optional erhältlich)	–	◇	◇	◇ ³⁾	◇ ³⁾	–	–	◇
18-Zoll-Leichtmetall-Komplettradsatz mit Felge C1801	–	–	◇	◇ ⁴⁾	◇ ³⁾	◇	◇	◇
18-Zoll-Leichtmetall-Komplettradsatz mit Felge C1802	–	–	◇	◇ ⁴⁾	◇ ³⁾	◇	◇	◇
18-Zoll-Leichtmetall-Komplettradsatz mit Felge C1803	–	–	◇	◇ ⁴⁾	◇ ³⁾	◇	◇	◇
18-Zoll-Leichtmetall-Komplettradsatz mit Felge C1804	–	–	◇	◇ ⁴⁾	◇ ³⁾	◇	◇	◇
Metallic-/Pearl-Lackierung (gemäß Farbangebot)	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Optionale Lederausstattung – braun / rot / schwarz	–	–	◇	◇	–	–	–	–

* 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 weiteren Optionen ²⁾ Bei Fahrzeugen mit 1.5-Liter-Benzinmotor und CVT-Automatikgetriebe entfällt „Auto Stop“ (Start-/Stopp-Funktion)

³⁾ Verfügbar nur für Fahrzeuge mit 1.6 i-DTEC® Dieselmotor ⁴⁾ Bei Fahrzeugen mit 1.0 VTEC® TURBO Benzinmotor nicht kombinierbar mit weiteren Optionen ⁵⁾ Verfügbar für den 1.6 i-DTEC® Dieselmotor

⁶⁾ Verfügbar für den 1.0 VTEC® und 1.5 VTEC® TURBO Benzinmotor ⁷⁾ Nicht kombinierbar mit Black Line-, Orange Line- und Silver Line-Paket ⁸⁾ Nicht verfügbar in Kombination mit der Farbe Rallye Red



TECHNISCHE DATEN

Motor

	1.0 VTEC® TURBO					1.5 VTEC® TURBO			1.6 i-DTEC®					
	S	Comfort	Elegance	Executive	Executive Premium	Sport	Sport Plus	Prestige	S	Comfort	Elegance	Executive	Executive Premium	
Bauart	Dreizylinder-Reihenmotor mit Turbo-Aufladung, 12 Ventile, zwei obenliegende Nockenwellen (DOHC), Leichtmetall-Motorblock und -Zylinderkopf, variable Ventilsteuerung VTEC® mit Dual VTC					Vierzylinder-Reihenmotor mit Turbo-Aufladung, 16 Ventile, zwei obenliegende Nockenwellen (DOHC), Leichtmetall-Motorblock und -Zylinderkopf, variable Ventilsteuerung VTEC® mit Dual VTC			Vierzylinder-Reihenmotor, 16 Ventile über zwei obenliegende Nockenwellen gesteuert (DOHC), Leichtmetall-Motorblock und -Zylinderkopf, Abgasturbolader, Ladeluftkühlung					
Hubraum	cm ³					1.498			1.597					
Bohrung x Hub	mm					73 x 78,7			76 x 88					
Verdichtungsverhältnis	10,0 : 1					10,6 : 1			16,0 : 1					
	Schaltgetriebe / CVT-Automatikgetriebe					Schaltgetriebe / CVT-Automatikgetriebe			Schaltgetriebe / 9-Gang-Automatikgetriebe					
Max. Leistung	kW (PS) bei min ⁻¹					93 (126) / 5.500 / 93 (126) / 5.500			134 (182) / 5.500 / 134 (182) / 6.000			88 (120) / 4.000 / 88 (120) / 4.000		
Max. Drehmoment	Nm bei min ⁻¹					200 / 2.250 / 180 / 1.700–4.500			240 / 1.900–5.000 / 220 / 1.700–5.500			300 / 2.000 / 300 / 2.000		
Kraftstoffeinspritzung	Direkteinspritzung					Direkteinspritzung			Common Rail Diesel Direkteinspritzung					
Abgasreinigungssystem	Benzinpartikelfilter / Katalysator					Benzinpartikelfilter / Katalysator			Dieselpartikelfilter / Katalysator					
Abgasnorm	Euro 6d-TEMP					Euro 6d-TEMP			Euro 6d-TEMP					

Kraftstoffverbrauch

Kraftstoffart	Super bleifrei E10 (95 ROZ)					Super bleifrei E10 (95 ROZ)			Diesel					
	Schaltgetriebe / CVT-Automatikgetriebe					Schaltgetriebe / CVT-Automatikgetriebe			Schaltgetriebe / 9-Gang-Automatikgetriebe					
Verbrauch in Liter/100 km ⁹⁾	Städtisch					Außerstädtisch			Kombiniert					
	l/100 km	5,9 / 5,2	5,9 / 5,2	5,9 / 5,2	5,9 / 5,2	5,9 / 5,2	7,1 / –	7,1 / 7,7	– / 7,7	3,7 / 4,7	3,7 / –	3,7 / 4,7	3,7 / 4,7	3,7 / 4,7
	l/100 km	4,2 / 4,4	4,2 / 4,4	4,2 / 4,4	4,2 / 4,4	4,2 / 4,4	4,8 / –	4,8 / 5,0	– / 5,0	3,5 / 3,8	3,5 / –	3,5 / 3,8	3,5 / 3,8	3,5 / 3,8
	l/100 km	4,8 / 4,7	4,8 / 4,7	4,8 / 4,7	4,8 / 4,7	4,8 / 4,7	5,6 / –	5,6 / 6,0	– / 6,0	3,5 / 4,1	3,5 / –	3,5 / 4,1	3,5 / 4,1	3,5 / 4,1
CO ₂ -Emission	g/km	110 / 107	110 / 107	110 / 107	110 / 107	110 / 107	128 / –	128 / 137	– / 137	93 / 109	93 / –	93 / 109	93 / 109	93 / 109
Energieeffizienzklasse ²⁾		A / A	A / A	A / A	A / A	A / A	B / –	B / C	– / C	A+ / A	A+ / –	A+ / A	A+ / A	A+ / A

Fahrleistungen

	Schaltgetriebe / CVT-Automatikgetriebe					Schaltgetriebe / CVT-Automatikgetriebe			Schaltgetriebe / 9-Gang-Automatikgetriebe					
	Höchstgeschwindigkeit	km/h	203 / 200	203 / 200	203 / 200	203 / 200	203 / 200	220 / –	220 / 200	– / 200	201 / 200	201 / –	201 / 200	201 / 200
Beschleunigung 0–100 km/h	s	10,4 / 10,2	10,8 / 10,6	10,9 / 10,8	11,2 / 11,0	11,2 / 11,0	8,2 / –	8,3 / 8,4	– / 8,5	9,8 / 10,2	10,0 / –	10,0 / 10,9	10,2 / 10,9	10,2 / 10,9

Fahrwerk

Vorderachse	McPherson-Radaufhängung					McPherson-Radaufhängung			McPherson-Radaufhängung				
Hinterachse	Mehrlenker-Aufhängung					Mehrlenker-Aufhängung			Mehrlenker-Aufhängung				
Lenkung	Adaptive elektrische Servolenkung (MA-EPS) mit variabler Übersetzung					Adaptive elektrische Servolenkung (MA-EPS) mit variabler Übersetzung			Adaptive elektrische Servolenkung (MA-EPS) mit variabler Übersetzung				

Felgen/Reifen

Felgen	16 x 8" J	16 x 8" J	17 x 8" J	17 x 8" J	17 x 8" J	17 x 8" J	17 x 8" J	17 x 8" J	17 x 8" J	16 x 8" J	16 x 8" J	17 x 8" J	17 x 8" J	17 x 8" J
Reifen	215/55 R16	215/55 R16	235/45 R17	235/45 R17	235/45 R17	235/45 R17	235/45 R17	235/45 R17	235/45 R17	215/55 R16	215/55 R16	235/45 R17	235/45 R17	235/45 R17

Bremsen

Bauart	Vierkanal-ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und Bremsassistent					Vierkanal-ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und Bremsassistent			Vierkanal-ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und Bremsassistent					
Bremsen vorn (Scheiben innenbelüftet)	mm	282	280	280	280	280	293	293	293	282	280	280	280	280
Bremsen hinten (Scheiben)	mm	260	282	282	282	282	282	282	282	260	282	282	282	282

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 CO₂-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 CO₂-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 CO₂-Emission beeinflusst. Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen 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 CO₂-Emission unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.

TECHNISCHE DATEN

	1.0 VTEC® TURBO					1.5 VTEC® TURBO				1.6 i-DTEC®					
	S	Comfort	Elegance	Executive	Executive Premium	Sport	Sport Plus	Prestige	S	Comfort	Elegance	Executive	Executive Premium		
Länge	mm 4.518														
Breite	mm 1.799 (2.076 inkl. Außenspiegel)														
Höhe (unbeladen)	mm 1.434														
Radstand	mm 2.697														
Spur vorn/hinten	mm 1.547 / 1.575			mm 1.537 / 1.565					mm 1.547 / 1.575		mm 1.537 / 1.565				
Sitzplätze	5														
Karosseriewendekreis	m 11,6	m 11,6	m 11,8	m 11,8	m 11,8	m 11,8	m 11,8	m 11,8	m 11,6	m 11,6	m 11,8	m 11,8	m 11,8		
Radwendekreis	m 10,6	m 10,6	m 11,0	m 11,0	m 11,0	m 11,0	m 11,0	m 11,0	m 10,7	m 10,7	m 11,0	m 11,0	m 11,0		
Lenkradumdrehungen	(Anschl.–Anschl.) 2,14	2,14	2,22	2,22	2,22	2,22	2,22	2,22	2,22	2,22	2,14	2,14	2,14		
Kofferraumvolumen nach VDA-Norm (l)	Liter 420	Liter 478	Liter 478	Liter 478	Liter 478	Liter 420	Liter 420	Liter 478	Liter 420	Liter 478	Liter 478	Liter 478	Liter 478		
Rücksitze versenkt, bis Fensterunterkante	Liter 770	Liter 828	Liter 828	Liter 828	Liter 828	Liter 770	Liter 770	Liter 828	Liter 770	Liter 828	Liter 828	Liter 828	Liter 828		
Rücksitze versenkt, bis Dach	Liter 1.209	Liter 1.267	Liter 1.267	Liter 1.245	Liter 1.245	Liter 1.209	Liter 1.187	Liter 1.245	Liter 1.209	Liter 1.267	Liter 1.267	Liter 1.245	Liter 1.245		
Tankvolumen	Liter 46														
Bodenfreiheit	mm 129														

Gewichtsangaben

		Schaltgetriebe / CVT-Automatikgetriebe							Schaltgetriebe / 9-Gang-Automatikgetriebe						
		1.229–1.243 / 1.239–1.253	1.275–1.348 / 1.284–1.356	1.275–1.348 / 1.284–1.356	1.275–1.348 / 1.284–1.356	1.275–1.348 / 1.284–1.356	1.307–1.357 / –	1.307–1.357 / 1.340–1.389	– / 1.366–1.397	1.287–1.301 / 1.313–1.330	1.340–1.407 / –	1.340–1.407 / 1.360–1.430	1.340–1.407 / 1.360–1.430	1.340–1.407 / 1.360–1.430	
Leergewicht ¹⁾	kg	1.229–1.243 / 1.239–1.253	1.275–1.348 / 1.284–1.356	1.275–1.348 / 1.284–1.356	1.275–1.348 / 1.284–1.356	1.275–1.348 / 1.284–1.356	1.307–1.357 / –	1.307–1.357 / 1.340–1.389	– / 1.366–1.397	1.287–1.301 / 1.313–1.330	1.340–1.407 / –	1.340–1.407 / 1.360–1.430	1.340–1.407 / 1.360–1.430	1.340–1.407 / 1.360–1.430	
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	1.645 / 1.655	1.775 / 1.775	1.775 / 1.775	1.775 / 1.775	1.775 / 1.775	1.760 / –	1.760 / 1.790	– / 1.820	1.710 / 1.740	1.835 / –	1.835 / 1.860	1.835 / 1.860	1.835 / 1.860	
Zuladung	kg	402–416 / 402–416	416–427 / 419–491	416–427 / 419–491	416–427 / 419–491	416–427 / 419–491	403–453 / –	403–453 / 401–450	– / 423–454	409–423 / 410–427	428–495 / –	428–495 / 430–500	428–495 / 430–500	428–495 / 430–500	
Anhängelast (gebremst)	kg	–	1.200 / 800	1.200 / 800	1.200 / 800	1.200 / 800	–	–	1.400 / 1.000	–	1.400 / –	1.400 / 1.400	1.400 / 1.400	1.400 / 1.400	
Anhängelast (ungebremst)	kg	–	500	500	500	500	–	–	500	–	500	500	500	500	
Stützlast ²⁾	kg	–	75	75	75	75	–	–	75	–	75	75	75	75	
Dachlast	kg	–	45	45	–	–	45	–	–	–	45	45	–	–	

Antriebsart

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

Kraftübertragung

	Schaltgetriebe / CVT-Automatikgetriebe		Schaltgetriebe / CVT-Automatikgetriebe			Schaltgetriebe / 9-Gang-Automatikgetriebe				
			3,642 / –	3,642 / 0,405–2,645	– / 0,405–2,645	3,642 / 4,713	3,642 / –	3,642 / 4,713	3,642 / 4,713	3,642 / 4,713
1. Gang		0,408–2,526								
2. Gang		1,884 / –	2,080 / –	2,080 / –	– / –	1,884 / 2,842	1,884 / –	1,884 / 2,842	1,884 / 2,842	1,884 / 2,842
3. Gang		1,179 / –	1,361 / –	1,361 / –	– / –	1,179 / 1,909	1,179 / –	1,179 / 1,909	1,179 / 1,909	1,179 / 1,909
4. Gang		0,869 / –	1,023 / –	1,023 / –	– / –	0,869 / 1,382	0,869 / –	0,869 / 1,382	0,869 / 1,382	0,869 / 1,382
5. Gang		0,705 / –	0,829 / –	0,829 / –	– / –	0,705 / 1,000	0,705 / –	0,705 / 1,000	0,705 / 1,000	0,705 / 1,000
6. Gang		0,592 / –	0,686 / –	0,686 / –	– / –	0,592 / 0,808	0,592 / –	0,592 / 0,808	0,592 / 0,808	0,592 / 0,808
7. Gang			– / –	– / –	– / –	– / 0,699	– / –	– / 0,699	– / 0,699	– / 0,699
8. Gang			– / –	– / –	– / –	– / 0,580	– / –	– / 0,580	– / 0,580	– / 0,580
9. Gang			– / –	– / –	– / –	– / 0,480	– / –	– / 0,480	– / 0,480	– / 0,480
Rückwärtsgang		3,673 / 1,552–2,706	3,673 / –	3,673 / 1,264–1,858	– / 1,264–1,858	3,673 / 3,830	3,673 / –	3,673 / 3,830	3,673 / 3,830	3,673 / 3,830
Achsübersetzung		4,705 / 4,992	4,105 / –	4,105 / 4,810	– / 4,810	3,571 / 3,734	3,571 / –	3,571 / 3,734	3,571 / 3,734	3,571 / 3,734

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 harmonieren perfekt mit Ihrer Wahl.

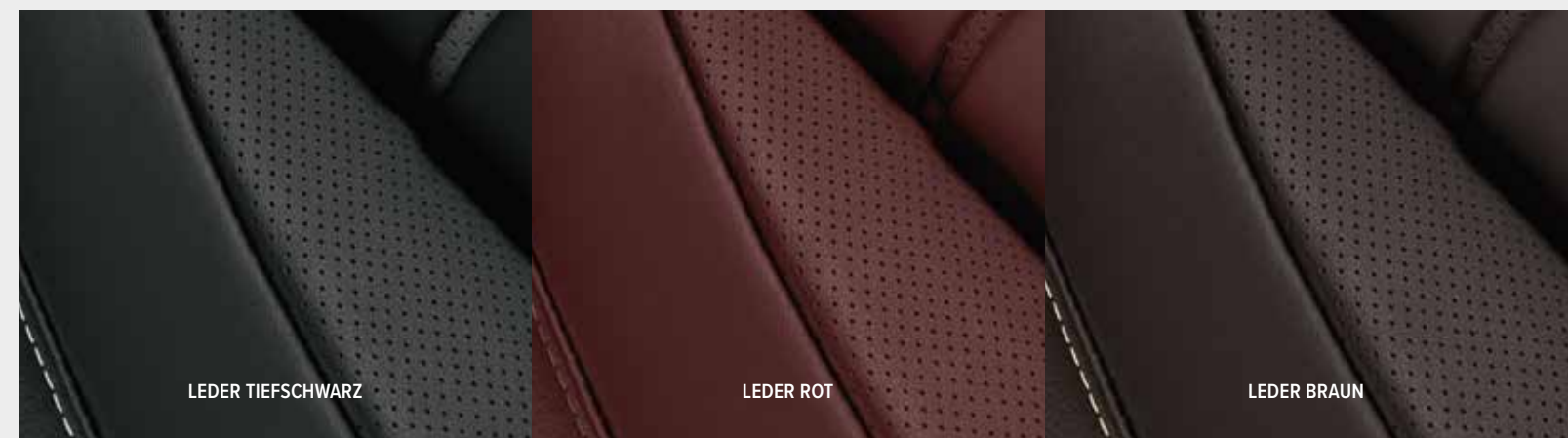
	STOFF SCHWARZ	LEDER SCHWARZ	LEDER BEIGE*	LEDER TIEFSCHWARZ	LEDER ROT	LEDER BRAUN
S	♦					
Comfort	♦					
Elegance	♦			♦	♦	♦
Executive	♦			♦	♦	♦
Executive Premium		♦	♦			
Sport	♦					
Sport Plus	♦					
Prestige		♦	♦			

* Leder Beige ist nur erhältlich in Verbindung mit den Lackfarben Crystal Black Pearl und Polished Metal Metallic.

SERIENMÄSSIGE POLSTER-/LEDERAUSSTATTUNGEN



OPTIONALE LEDERAUSSTATTUNGEN FÜR DIE MODELLVARIANTEN ELEGANCE UND EXECUTIVE



FARBEN

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



CRYSTAL BLACK PEARL



SONIC GREY PEARL



WHITE ORCHID PEARL



LUNAR SILVER METALLIC



RALLYE RED



POLISHED METAL METALLIC



BRILLIANT SPORTY BLUE METALLIC

HONDA
The Power of Dreams



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.

Art.-Nr. 2803822, Stand 12/2018