



## Honda Civic 1.5 VTEC CVT ELEGANCE NAVI WINTER

BR02-06831 **Angebotsnr.:**



| Erstzulassung: | Kilometer: | Farbe: | Leistung:       | Kraftstoffart: | Verbr. komb. | CO2-Emission | CO2-Klasse (WLTP) |
|----------------|------------|--------|-----------------|----------------|--------------|--------------|-------------------|
| 01.03.2018     | 49.860     |        | 134 kW / 182 PS | Benzin         | 5,8 l/100km  | 132 g/km     | D                 |

**PREIS**  
**18.510 €**

**FINANZIERUNGSBEISPIEL**  
 Laufzeit: 96 Monate      Anzahlung: 25 %  
 Basis-Finanzierung:\*      Mtl. Rate:  
 Zielraten-Finanzierung:\*\* **147 €**

\* Basisfinanzierung: Anzahlung: 4.628 Euro, Laufzeit: 96 Monate, Nettodarlehen: 13.883 Euro, Gesamtbetrag: 22.392 Euro, Zinssätze: 6.78% Sollz. (gebunden), 6.99% eff.  
 \*\* Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 4.628 Euro, Laufzeit: 96 Monate, Nettodarlehen: 13.883 Euro, Zielrate: 9.255 Euro, Gesamtbetrag: 22.554 Euro, Zinssätze: 6.78% Sollz. (gebunden), 6.99% eff.,  
 Vermittlung für: Consors Finanz  
 Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

## Ausstattung

### Weiteres

- Multimedia-Schnittstelle (USB)
- Audiosystem: Smartphone Schnittstelle (Apple CarPlay & Android Auto)
- Intelligenter Geschwindigkeits-Begrenzer (ISL)
- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz
- Klimaautomatik 2-Zonen
- Airbag: Kopf-Airbag-System
- Kopfstützen vorn neigungsverstellbar und Kopfstützen hinten (3-fach)
- Kühlergrill verchromt
- Sitze: Lendenwirbelstütze Sitz vorn links
- elektr. verstellbar
- Lenkung: Lenkrad (Leder) mit Multifunktion und Schaltwippen
- Lenkung: Lenksäule (Lenkrad) höhen-/längsverstellbar
- Leseleuchten vorn
- Leuchtweitenregelung

- Räder: LM-Felgen anthrazit/poliert mit All-Season Reifen 215/50 R17
- Mittelarmlehne vorn und hinten
- Nebelscheinwerfer
- Notbremsignal
- Parkbremse elektrisch
- Räder: Reifen-Reparaturset
- Räder: Reifenkontroll-Anzeige
- Rückfahrkamera
- Rücksitzlehne geteilt/klappbar
- Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6
- Scheibenwischer mit Regensensor
- Scheinwerfer-Reinigungsanlage (SRA)
- Airbag: Seitenairbag vorn
- Servolenkung elektronisch gesteuert
- Sitze: Stoff Anthrazit
- Sitze: Sitz vorn links höhenverstellbar
- Sitze: Sitzheizung vorn
- Sonnenblenden mit Make-up-Spiegel
- Sport-Pedalerie Aluminium
- Steckdose (12V-Anschluß) in

- Stoßfänger Wagenfarbe
- LED Tagfahrlicht
- Türgriffe außen verchromt
- Wegfahrsperr
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung
- Metallic-Lackierung
- Airbag: Beifahrerseite abschaltbar
- Airbag: Fahrer-/Beifahrerseite
- Ambiente-Beleuchtung für Mittelkonsole
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Auto-Hold-Funktion
- Automatische Fahrlichtschaltung / Lichtsensor
- Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar
- anklappbar - integrierter Blinker
- Bremsassistent
- Audiosystem: DAB-Tuner (Radioempfang digital)
- Dachantenne im Haifischflossen-Design
- Einparkhilfe vorn und hinten



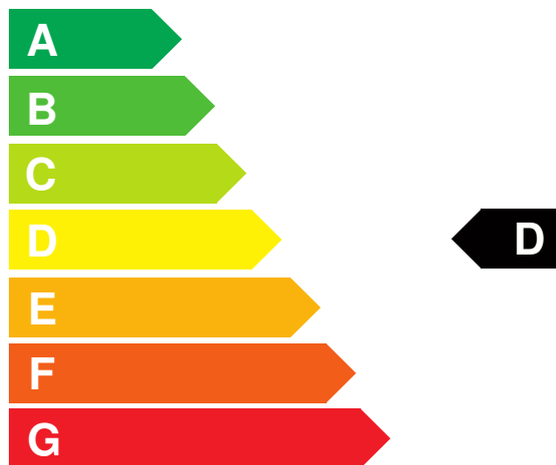
**STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!**

# Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** Honda **Handelsbezeichnung:** Honda Civic  
**Antriebsart:** Verbrennungsmotor  
**Kraftstoff:** Benzin **anderer Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch (kombiniert):** 5,8 l/100 km  
**CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):** 132 g/km<sup>1</sup>

**CO<sub>2</sub>-Klasse**  
Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen



**Weitere Angaben:**

**Kraftstoffverbrauch**

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| <b>kombiniert</b>   | 5,8 l/100 km |
| • <b>Innenstadt</b> | 0,0 l/100 km |
| • <b>Stadttrand</b> | 0,0 l/100 km |
| • <b>Landstraße</b> | 0,0 l/100 km |
| • <b>Autobahn</b>   | 0,0 l/100 km |

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:** **1.609,50 EUR**

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

**Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>**

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115,00 EUR/t: **2.277,00 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50,00 EUR/t: **990,00 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190,00 EUR/t: **3.762,00 EUR**

**Kraftfahrzeugsteuer:** **30 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: [www.dat.de](http://www.dat.de).

<sup>1</sup> Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup> Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).