

HONDA

€ 14,900

HR-V 1.5 EXECUTIVE NAVI ADAS

 2018

 58900Km

 benzina

 96KW (130CV)

 5.80l/100Km

 5

 5

 anteriore



## DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1498cc	Serbatoio	50l
Potenza	96KW (130CV)	Lunghezza	433cm
Larghezza	177cm	Altezza	50cm
Passo	261cm	Dimensione Bagagliaio	470/1533

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante <sup>(1)</sup>	5.80l/100Km
Emissioni CO2 combinate <sup>(1)</sup>	132g/Km
Classe di emissione	Euro 6

## ALLESTIMENTO

---

ABS, Airbag laterali, Freno a mano elettrico, Volante e pomello cambio in pelle, Airbag a tendina anteriori, Airbag a tendina posteriori, Fendinebbia, Proiettori Full LED, Airbag anteriori, Poggiatesta ant. attivi (anti colpo di frusta), Multi Information Display, Specchietto retrovisore fotocromatico, Kit di emergenza per foratura (IMS), VSA, Luci diurne anteriori a LED, Sedili anteriori riscaldabili, Smart key con pulsante di accensione, Sensori luci e pioggia, Allarme protezione perimetrale, Lunotto e vetri laterali posteriori oscurati, Specchietti retrovisori elet. riscaldabili, Telo copribagagli, Funzione specchietto di retromarcia, Mancorrenti silver, Radio digitale DAB, Antenna a pinna di squalo, Climatizzatore Automatico Bizona, EBD, Vivavoce Bluetooth, Sensori pressione pneumatici DWS, Allarme collisione frontale FCW, Sistema di frenata attiva in città CTBA, Avviso allontanamento dalla corsia LDW, Riconoscimento della segnaletica stradale TSR, Spoiler posteriore in tinta, Cerchi in lega 17", Cruise control con limitatore di velocità, Start & Stop ed Eco Assist, Indicatore di cambiata ottimale SIL, Sedili magici posteriori, Specchietti di cortesia con illuminazione, Luce terzo stop a LED, Sistema di assistenza partenze in salita HSA, Segnale di frenata d'emergenza, Servosterzo EPS Motion Adaptive, Alzacristalli elettrici automatici ant e post, Fari abbaglianti automatici HSS, Retrocamera con guida dinamica, Luce mappa/bagagliaio, Altoparlanti anteriori/posteriori/tweeters (6), Doppio adattatore USB ed ingresso HDMI, Immobilizer, Vano bagagliaio sotto il pianale, BA, Cinture di sicurezza ant ELR e fissaggi ISOFIX, Limitatore di velocità intelligente ISA, Honda Connect con sintonia CD e comandi al volante, Navigatore integrato Garmin, Bracciolo posteriore centrale, Maniglie porta satinata, Tetto panoramico in vetro apribile, Sensori di parcheggio anteriori (4) posteriori (4), Interni in pelle/tessuto, Regolazione in altezza sed guidatore e passeggero, Tasca posteriore sedile guidatore e passeggero, Ganci di fissaggio nel bagagliaio

## DESCRIZIONE

---

-

*I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo*

*(1) Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

*(2) Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*