

 HONDA

HR-V

 e:HEV

Full Hybrid

Цени, оборудване и
технически данни

5 ГОДИНИ*
до 150 000 км.

*Важат общите условия на гаранцията



e:HEV 131 к.с.

Magic Seats®

Honda
SENSING

Оригинални аксесоари - акценти

Цените са с безплатен монтаж

Пакети	Цена в евро	Цена в лева	Elegance	Advance	Advance Sport	Advance Style	Advance Style Plus
Nordic Silver пакет Орнамент в предната решетка, декорация на фаровете за мъгла, комплект капачки за страничните огледала, декорация на волана, декорация на скоростния лост и комплект от панели за превключватели във вратите	1 715 €	3 354,25 лв.	◇	◇	-	◇	◇
Patina Bronze пакет Декорация на фаровете за мъгла, комплект капачки за страничните огледала, долна предна декоративна маска, долна задна декоративна маска, декорация на волана, декорация на скоростния лост и комплект от панели за превключватели във вратите	2 360 €	4 615,76 лв.	◇	◇	-	◇	◇
Sport пакет (Elegance / Advance) Комбинация от елементи в Berlina Black и в цвета на автомобила - спортна долна част на предната броня, предна решетка, задна спортна декорация, странична декорация на праговете и разширение на спойлера на петата врата	3 715 €	7 265,91 лв.	◇	◇	-	-	-
Sport пакет (Advance Style) Комбинация от елементи в Berlina Black и в цвета на автомобила - спортна долна част на предната броня, предна решетка, задна спортна декорация, странична декорация на праговете и разширение на спойлера на петата врата	3 715 €	7 265,91 лв.	-	-	-	◇	◇
Obscura Black пакет (Elegance / Advance) Комбинация от елементи в черно и в цвета на автомобила - предна решетка, долна предна декоративна маска, долна задна декоративна маска, декорация на фаровете за мъгла, капачки за страничните огледала и разширение на спойлера на петата врата	2 540 €	4 967,81 лв.	◇	◇	-	-	-
Obscura Black пакет (Advance Style) Комбинация от елементи в черно и в цвета на автомобила - предна решетка, декорация на фаровете за мъгла и разширение на спойлера на петата врата	1 330 €	2 601,25 лв.	-	-	-	◇	◇
Cargo пакет Леген за багажника с разделители, осветление в петата врата и декоративни лайстни за прага на багажника	640 €	1 251,73 лв.	◇	◇	◇	◇	◇
Пакет черни емблеми Dark Chrome - пакетът включва: комплект черни емблеми Honda (отпред и отзад), наименование на автомобила в черно и черна емблема e:NEV	335 €	655,20 лв.	◇	◇	-	◇	◇



Nordic Silver пакет



Patina Bronze пакет



Sport пакет



Obscura Black пакет

Джанти

18" джанта от алуминиева сплав HR1811 Full Gunpowder Black с гланцово прозрачно покритие. Размери: 18" x 7.5J	530 €	1 036,59 лв.	◇	◇	◇	◇	◇
18" джанта от алуминиева сплав HR1812 Diamond cut A-повърхност с гланцово прозрачно покритие и прозорци в Gunpowder Black. Размери: 18" x 7.5J	580 €	1 134,38 лв.	◇	◇	◇	◇	◇
18" джанта от алуминиева сплав HR1814 Full Gunpowder Black с матово прозрачно покритие. Размери: 18" x 7.5J	530 €	1 036,59 лв.	◇	◇	◇	◇	◇
Секретни гайки - хром	100 €	195,58 лв.	◇	◇	◇	◇	◇
Гайки за джанти - черни	55 €	107,57 лв.	◇	◇	◇	◇	◇
Секретни гайки - черни	125 €	244,48 лв.	◇	◇	◇	◇	◇



HR1811



HR1814

Индивидуални аксесоари

Сгъваема постелка за багажника	200 €	391,17 лв.	◇	◇	◇	◇	◇
Леген за багажника с разделители	215 €	420,50 лв.	◇	◇	◇	◇	◇
Стандартни стелки Черни, с тъкана окантовка, етикет HR-V - предни и задни	90 €	176,02 лв.	◇	◇	◇	◇	◇
Елегантни стелки Black/Silver - с черна окантовка от набук и тъкана емблема HR-V. Комплектът съдържа предни и задни стелки	165 €	322,71 лв.	◇	◇	-	◇	◇
Стелки Premium С окантовка Black/Silver от набук и метална емблема HR-V - предни и задни	225 €	440,06 лв.	◇	◇	◇	◇	◇
Всесезонни стелки предни и задни С повдигнати краища - предни и задни	140 €	273,82 лв.	◇	◇	◇	◇	◇
Предни и задни калобрани	165 €	322,71 лв.	◇	◇	-	◇	◇

За пълната програма аксесоари, моля, обърнете се към секция Аксесоари при най-близкия дилър на Honda.

Оборудване

◆ Серийно оборудване – Не се предлага

Оборудване за безопасност

	Elegance	Advance	Advance Sport	Advance Style	Advance Syle Plus
Антиблокираща спирачна система (ABS)	◆	◆	◆	◆	◆
Въздушни възглавници - отпред водач и пътник	◆	◆	◆	◆	◆
Въздушна възглавница SRS за предния пътник с опция за изключване	◆	◆	◆	◆	◆
Въздушни възглавници - странични отпред	◆	◆	◆	◆	◆
Въздушни възглавници завесни отпред и отзад	◆	◆	◆	◆	◆
Информация за мъртва зона с включено следене на страничния трафик	-	◆	◆	◆	◆
Система за подпомагане на спирането (BA)	◆	◆	◆	◆	◆
Спирачна система за намаляване на риска от сблъсък	◆	◆	◆	◆	◆
Контрол на ускорението с цел намаляване на риска от сблъсък	◆	◆	◆	◆	◆
Предупреждение за ниско налягане в гумите (DWS)	◆	◆	◆	◆	◆
Въздушна възглавница SRS за водача	◆	◆	◆	◆	◆
Аварийна система за повикване eCall (Emergency Call)	◆	◆	◆	◆	◆
Електронно разпределение на спирачното усилие (EBD)	◆	◆	◆	◆	◆
Система за включване на аварийни светлини при рязко спиране	◆	◆	◆	◆	◆
Предупреждение за опасност от член сблъсък	◆	◆	◆	◆	◆
Предни и задни предпазни колани с двустепенно управление на натягането (ELR)	◆	◆	◆	◆	◆
Скоростограничител с настройка	◆	◆	◆	◆	◆
Интелигентен скоростограничител	◆	◆	◆	◆	◆
ISO Fix система за детско столче / I-SIZE	◆	◆	◆	◆	◆
Предупреждение за напускане на пътната лента (LDW)	◆	◆	◆	◆	◆
Асистент за спазване на пътната лентата	◆	◆	◆	◆	◆
Автоматично спиране при ниска скорост	◆	◆	◆	◆	◆
Система за спазване на дистанцията при ниска скорост	◆	◆	◆	◆	◆
Система за предотвратяване на напускането на пътното платно	◆	◆	◆	◆	◆
Асистент при задръстване	◆	◆	◆	◆	◆
Система за разпознаване на пътните знаци	◆	◆	◆	◆	◆
Електронна система за подпомагане динамичната устойчивост на автомобила (VSA)	◆	◆	◆	◆	◆
Активни подглавници на предните седалки със система за намаляване травми	◆	◆	◆	◆	◆
Мониторинг на вниманието на водача (Driver Attention Monitor)	◆	◆	◆	◆	◆
Камера за наблюдение на водача (DMC)	-	-	◆	◆	◆

Оборудване за сигурност

Имобилайзер	◆	◆	◆	◆	◆
Дистанционно централно заключване с 2 ключа	◆	◆	◆	◆	◆
Алармена система	◆	◆	◆	◆	◆
Безконтактно отключване и запалване	◆	◆	◆	◆	◆
Щора за багажника	◆	◆	◆	◆	◆

Интериор

Интериорни панели	В черно нелакирани	В сребристо	В червено	В синьо	В синьо
Интериорни дръжки на вратите	В сребристо	В сребристо	В сребристо	В сребристо	В сребристо
Педали	Стандартни	Стандартни	Стандартни	Стандартни	Стандартни
Покритие на лоста за превключване на предавките	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа
Облицован волан	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа
Тапицерия	Текстил в черно	Синтетична кожа / Текстил в черно	Уникална тапицерия Sport от синтетична кожа и текстил (в черно)	Синтетична кожа / Текстил в светлосиво	Синтетична кожа / Текстил в светлосиво
Ексклузивен стил - интериор	Черна предна конзола, инструментен панел и облицовки на вратите, светъл таван	Piano Black предна конзола, сребристи декорации в инструментен панел и облицовки на вратите, светъл таван	Декорация на предната централна конзола в Mirror Black, декорация Red stripe в панелите на вратите и инструментното табло, червени шевове, черен таван	Декорация на предната централна конзола в Mirror Black, декорация Blue stripe в панелите на вратите и инструментното табло, сини шевове, светъл таван	Декорация на предната централна конзола в Mirror Black, декорация Blue stripe в панелите на вратите и инструментното табло, сини шевове, тъмен таван

Функционално оборудване, технологии, представяне

Асистент за динамично управление (АНА)	◆	◆	◆	◆	◆
ECON - икономичен режим	◆	◆	◆	◆	◆
Режими на управление	ECON / SPORT / NORMAL	ECON / SPORT / NORMAL	ECON / SPORT / NORMAL	ECON / SPORT / NORMAL	ECON / SPORT / NORMAL
Електрическа паркинг спирачка с автоматично задържане	◆	◆	◆	◆	◆
Автоматично задържане на спирачките	◆	◆	◆	◆	◆
Електрически сервоусилвател на волана (EPS)	◆	◆	◆	◆	◆
Електрическо сервоуправление с променливо предавателно число	◆	◆	◆	◆	◆
Асистент за потегляне по наклон (HSA)	◆	◆	◆	◆	◆
Асистент при спускане по наклон	◆	◆	◆	◆	◆
Старт-стоп система	◆	◆	◆	◆	◆
Мултиинформационен дисплей	◆7"	◆7"	◆7"	◆7"	◆7"
Превключване с пера от волана	◆	◆	◆	◆	◆
Индикатор за потока на мощност	◆	◆	◆	◆	◆
Пера за управление на регенеративното спиране	◆	◆	◆	◆	◆

Комфорт и удобство

Извод 12 V	Отпред	Отпред	Отпред	Отпред	Отпред
Климатизация	Единичен автоматичен климатик	Двузоначен автоматичен климатичен контрол	Двузоначен автоматичен климатичен контрол	Двузоначен автоматичен климатичен контрол	Двузоначен автоматичен климатичен контрол
Задни изводи на климатика	◆	◆	◆	◆	◆
Самозатъмняващо огледало за обратно виждане	-	◆	◆	◆	◆
Автоматични чистачки	◆	◆	◆	◆	◆
Куки за закрепване на товари в багажното отделение	◆4	◆4	◆4	◆2	◆2
Автопилот	-	-	-	-	-
Адаптивен автопилот	◆	◆	◆	◆	◆
Странични огледала (асферично за водача)	-	-	-	-	-
Странични огледала с електрическа настройка	◆	◆	◆	◆	◆
Странични огледала с отопление	◆	◆	◆	◆	◆
Странични огледала с електрическо прибиране	◆	◆	◆	◆	◆
Спускане на страничното огледало при движение на заден ход	-	◆	◆	◆	◆
Подлакътник на седалките на шофьора и пътника до него	◆	◆	◆	◆	◆
Електрически стъкла предни и задни	◆	◆	◆	◆	◆
Предна седалка с настройка по височина	За водача - ръчна	За водача - ръчна	За водача - ръчна	За водача - ръчна	За водача - ръчна

Оборудване

◆ Серийно оборудване – Не се предлага

Комфорт и удобство

	Elegance	Advance	Advance Sport	Advance Style	Advance Syle Plus
Джоб в предните седалки	Пътник	Водач и пътник	Водач и пътник	Водач и пътник	Водач и пътник
Предни отопляеми седалки	◆	◆	◆	◆	◆
Отопляем волан	-	◆	◆	◆	◆
Дистанционно управление от ключа	-	Огледала и стъкла	Огледала и стъкла	Огледала и стъкла	Огледала и стъкла
Багажна подова кутия	◆	◆	◆	◆ + Лента	◆ + Лента
Magic Seats®: Многофункционални задни седалки, с деление и изправяне (60:40)	◆	◆	◆	◆	◆
Паркинг сензори - 4 предни и 4 задни	◆	◆	◆	◆	◆
Електрически задвижвана багажна врата със сензор за безконтактно отваряне и затваряне	-	◆	◆	◆	◆
Делима задна седалка - 60/40	◆	◆	◆	◆	◆
Централен подлакътник на задните седалки	◆	◆	◆	◆	◆
Камера за паркиране при движение на заден ход	◆	◆	◆	◆	◆
Система от камери Multi-View с 360-градусов обзор	-	-	-	◆	◆
Огледала в сенниците	◆	◆	◆	◆	◆
Регулируем волан във височина и дълбочина	◆	◆	◆	◆	◆

Интериорно осветление

Амбиентно осветление в тавана	◆	◆	◆	◆	◆
Дискретно осветление	◆	◆	◆	◆	◆
Предно осветление за четене	◆	◆	◆	◆	◆
Осветление на приборите	◆	◆	◆	◆	◆
Задно осветление за четене	◆	◆	◆	◆	◆
Осветление на огледалата в сенниците	◆	◆	◆	◆	◆
Осветление в багажника	◆	◆	◆	◆	◆

Аудио и комуникации

Bluetooth TM система „Свободни ръце“ (HFT)	◆	◆	◆	◆	◆
DAB радио	◆	◆	◆	◆	◆
Honda CONNECT с навигация (9"-тъчскрийн, AM/FM/DAB, Wireless Apple)	◆	◆	◆	◆	◆
Говорители	4	6	6	10	10
Говорители - премиум аудио	-	-	-	◆	◆
Говорители - предни високочестотни	-	◆	◆	◆	◆
Говорител - централен	-	-	-	◆	◆
Субуфер	-	-	-	◆	◆
Управление на аудиосистемата от волана	◆	◆	◆	◆	◆
USB портове отпред	1x Type A Data / 1x Type C charge	1x Type A Data / 1x Type C charge	1x Type A Data / 1x Type C charge	1x Type A Data / 1x Type C charge	1x Type A Data / 1x Type C charge
USB портове отзад	-	2x Type C Charge	2x Type C Charge	2x Type C Charge	2x Type C Charge
Wireless Apple Carplay	◆	◆	◆	◆	◆
Безжично зарядно устройство за телефон	-	-	-	◆	◆

Екстериор

Покрив в цвят, различен от основния	-	-	-	◆	◆
Тип на антената	Перка на акула	Перка на акула	Перка на акула	Перка на акула	Перка на акула
H - лого	В черно e:HEV	В черно e:HEV	В черно e:HEV	В черно e:HEV	В черно e:HEV
Емблема	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила
Екстериорни дръжки на вратите	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила	Уникална SPORT (лак MESH Black)	В цвета на автомобила (+ Trio colour цветен орнамент)	В цвета на автомобила (+ Trio colour цветен орнамент)
Предна решетка	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила	В черно	В зависимост от двучетната схема	В зависимост от двучетната схема
Странични огледала	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила	В черно	В зависимост от двучетната схема	В зависимост от двучетната схема
Сътеклен покрив - тип	-	-	-	-	Панорамен
Сътеклен покрив - функционалност	-	-	-	-	Фиксиран
Силно затъмнени стъкла в задната част на автомобила	◆	◆	◆	◆	◆
Надлъжни релси на покрива	-	-	-	◆	-
Спойлер	◆	◆	◆	◆	◆
Ексклузивен стил - екстериор	Долна част на броните нелакирана в черно Гнезда за фарове за мъгла в черно Нелакирана лайстна в долната част на вратите Декорация на броните нелакирана (сребристо)	Долна част на броните лакирана в черно Гнезда за фарове за мъгла в черно Лакирана в черно лайстна в долната част на вратите с акцент в сребристо Декорация на броните лакирана (ярко сребристо)	Ексклузивни спортни брони в черен лак отпред, отзад и отстрани както и странична долна декорация на вратите. Ексклузивна предна решетка	Долна част на броните лакирана в черно Гнезда за фарове за мъгла в гланцово черно Лакирана в черно лайстна в долната част на вратите с акцент в синьо / Trio colour орнамент на предната решетка Декорация на броните - Play	Долна част на броните лакирана в черно Гнезда за фарове за мъгла в гланцово черно Лакирана в черно лайстна в долната част на вратите с акцент в синьо / Trio colour орнамент на предната решетка Декорация на броните - Play
Рамка на прозорците	Low Gloss	High Gloss	High Gloss	High Gloss	High Gloss

Екстериорни светлини

Активно осветление при завой	-	LED	LED	LED	LED
Адаптивен светлинен сноп (ADB)	-	◆	◆	◆	◆
Автоматично включване на фаровете	◆	◆	◆	◆	◆
Автоматично регулиране на фаровете по височина	-	◆	◆	◆	◆
Дневни LED светлини	◆	◆	◆	◆	◆
Предни фарове за мъгла	-	LED	LED	LED	LED
Предни светлини с таймер (функция изпращане до дома)	◆	◆	◆	◆	◆
Тип на предните светлини - LED	LED	LED	LED	LED	LED
Система за автоматично превключване между къси и дълги светлини (High Beam)	◆	-	-	-	-
Тип на задните светлини	Червени прозрачни (FULL LED)	Червени прозрачни (FULL LED)	Червени прозрачни (FULL LED)	Червени прозрачни (FULL LED)	Червени прозрачни (FULL LED)
Тип на предните мигачи	LED с бягаша светлина	LED с бягаша светлина	LED с бягаша светлина	LED с бягаша светлина	LED с бягаша светлина

Гуми и джанти

Комплект за възстановяване на спукана гума	◆	◆	◆	◆	◆
Размери на предни / задни гуми	225/50 R18	225/50 R18	225/50 R18	225/50 R18	225/50 R18
Джанти от алуминиева сплав	◆	◆	◆	◆	◆
Размер и дизайн на джантите	18" Black Cut	18" Black Cut	18" Black Darkcut	18" Black Cut	18" Black Cut

Всички автомобили Honda се оборудват фабрично с висок клас летни гуми с марка по преценка на производителя.

Технически данни

Техника	Elegance	Advance	Advance Sport	Advance Style	Advance Syle Plus
Вид двигател	e:HEV 1.5l. бензин пълнен хибрид	e:HEV 1.5l. бензин пълнен хибрид	e:HEV 1.5l. бензин пълнен хибрид	e:HEV 1.5l. бензин пълнен хибрид	e:HEV 1.5l. бензин пълнен хибрид
Задвижване	2WD	2WD	2WD	2WD	2WD
Трансмисия	Автоматична	Автоматична	Автоматична	Автоматична	Автоматична

Електромотор

Максимална мощност на електрическия мотор (кВт/к.с.)	96 (131)	96 (131)	96 (131)	96 (131)	96 (131)
Максимален въртящ момент на електрическия мотор (Нм)	253	253	253	253	253

Двигател с вътрешно горене

Вид на двигателя	i-MMD	i-MMD	i-MMD	i-MMD	i-MMD
Наименование на двигателя	e:HEV, Intelligent Multi Mode Drive	e:HEV, Intelligent Multi Mode Drive	e:HEV, Intelligent Multi Mode Drive	e:HEV, Intelligent Multi Mode Drive	e:HEV, Intelligent Multi Mode Drive
Работен обем (см3)	1498	1498	1498	1498	1498
Брой цилиндри	4	4	4	4	4
Диаметър на цилиндъра и ход на буталото (мм)	73,0 x 89,5	73,0 x 89,5	73,0 x 89,5	73,0 x 89,5	73,0 x 89,5
Степен на сгъстяване	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5
Система на клапаните	Chain Drive DOHC In EVTC In VTEC 4 Valve	Chain Drive DOHC In EVTC In VTEC 4 Valve	Chain Drive DOHC In EVTC In VTEC 4 Valve	Chain Drive DOHC In EVTC In VTEC 4 Valve	Chain Drive DOHC In EVTC In VTEC 4 Valve
Стандарт на емисиите General Safety Regulation (GSR)	Euro6e BIS GSR Wave 2 Безоловен	Euro6e BIS GSR Wave 2 Безоловен	Euro6e BIS GSR II Wave 3 Безоловен	Euro6e BIS GSR II Wave 3 Безоловен	Euro6e BIS GSR II Wave 3 Безоловен
Вид гориво	бензин (95)	бензин (95)	бензин (95)	бензин (95)	бензин (95)

Показатели

Максимална мощност на двигателя (кВт/об. мин-1)	79 @ 6000-6400	79 @ 6000-6400	79 @ 6000-6400	79 @ 6000-6400	79 @ 6000-6400
Максимална мощност на двигателя (к.с./об. мин-1)	107 @ 6000-6400	107 @ 6000-6400	107 @ 6000-6400	107 @ 6000-6400	107 @ 6000-6400
Максимален въртящ момент на двигателя (Нм/об. мин-1)	131 @ 4500-5000	131 @ 4500-5000	131 @ 4500-5000	131 @ 4500-5000	131 @ 4500-5000
Максимална мощност на електрическия мотор (кВт/к.с.)	96 (131)	96 (131)	96 (131)	96 (131)	96 (131)
Максимален въртящ момент на електрическия мотор (Нм)	253	253	253	253	253
Ускорение 0-100 км/ч (с)	10,6	10,7	10,7	10,7	10,8
Максимална скорост (км/ч)	170	170	170	170	170
Ниво на шума в интериора (децибели)	66	66	66	66	66

Разход на гориво и емисии

С ниска скорост - CO2 г/км	104	104	104	104	104
Със средна скорост - CO2 г/км	94	94	94	94	94
С висока скорост - CO2 г/км	103	103	103	103	103
С много висока скорост - CO2 г/км	162	162	162	162	162
Комбиниран цикъл - CO2 г/км	122	122	122	122	122
С ниска скорост - л/100км	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
Със средна скорост - л/100км	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1
С висока скорост - л/100км	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
С много висока скорост - л/100км	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1
Комбиниран цикъл - л/100км	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4

Размери

Дължина (мм)	4355	4355	4398	4355	4355
Широчина (мм)	1790	1790	1790	1790	1790
Широчина (мм) със сгънати огледала	1866	1866	1866	1866	1866
Широчина (мм) с огледала	2028	2028	2028	2028	2028
Височина (мм) ненаатоварен	1582	1582	1582	1582	1582
Колесна база (мм)	2610	2610	2610	2610	2610
Предна следа (мм)	1535	1535	1535	1535	1535
Задна следа (мм)	1540	1540	1540	1540	1540
Пътен просвет с водач (мм)	188	188	188	188	188
Пътен просвет при пълно натоварване (мм)	150	151	151	151	151
Диаметър на завои - по най-външна точка (м)	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3
Диаметър на завои - по центъра на колелата (м)	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
Обороти на волана от край до край	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4

Обеми

Вместимост на резервоара за гориво (л)	40	40	40	40	40
Брой места (лица)	5	5	5	5	5
Обем на багажника при изправени задни облегалки (л по VDA)	319	319	319	304	304
Обем на багажника при изправени задни облегалки (л по VDA), вкл. подбагажно	335	335	335	320	320
Обем на багажника при спуснати задни облегалки от пода до тавана (л по VDA)	1289	1289	1289	1274	1274
Обем на багажника при спуснати задни облегалки от пода до тавана (л по VDA),	1305	1305	1305	1290	1290
Обем на багажника при спуснати задни облегалки от пода до прозореца (л по VDA)	971	971	971	956	956
Обем на багажника при спуснати задни облегалки от пода до прозореца (л по	987	987	987	972	972

Тегла

Собствена маса (кг)	1380-1415	1380-1415	1381 - 1416	1381 - 1416	1381 - 1416
Максимално допустима маса (кг)	1870	1870	1870	1870	1870
Полезен товар (кг)	455-490	455-490	455-490	455-490	455-490
Максимално допустимо натоварване на мостовете - преден / заден (кг)	1030 / 890	1030 / 890	1030 / 890	1030 / 890	1030 / 890
Максимално натоварване на покрива (кг)	45	45	45	50	N/A

Трансмисия

Тип на трансмисията	Автоматична	Автоматична	Автоматична	Автоматична	Автоматична
---------------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Стойностите за разхода на гориво и емисиите на CO2 са установени съгласно новия тестови цикъл WLTP (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Type Procedure). Посочените стойности се отнасят за автомобили с базово оборудване и могат да варират в зависимост от избрани допълнителни оборудвания и специални изпълнения. Оборудване в допълнение на посоченото тук може да доведе до промяна в собствената маса на автомобила, което да се отрази на максималната скорост, времето за ускорение, разхода на гориво и емисиите на CO2. Разходът на гориво и емисиите на CO2 на всеки автомобил зависят не само от ефикасното разходване на горивото от автомобила, но се влияят и от стила на шофиране и нетехнически фактори от околната среда, пътните условия, както и състоянието на автомобила. CO2 е основният газообразен продукт в отработилите газове на двигателя, чиято повишена концентрация в атмосферата допринася в най-висока степен за увеличаване въздействието на парниковия ефект, а оттам и за глобалното затопляне на Земята. Посочват се само стойности на CO2, които възникват в резултат на експлоатацията на автомобила. Емисии на CO2, които възникват или се избягват при производството на автомобила, горивото или енергоносителите, не се отчетат при установяване на емисии на CO2 съгласно WLTP. Всички автомобили Honda се оборудват фабрично с висок клас летни гуми с марка по преценка на производителя. Възможни са грешки и промени.

Всички автомобили Honda се оборудват фабрично с висок клас летни гуми с марка по преценка на производителя.

Гаранции

Гаранцията на автомобилите от модела е 5 години или 150 000 км (което настъпи първо) и се изпълнява както следва:

Стандартна паневропейска гаранция: 3 години или 100 000 км (което настъпи първо).

Допълнителна гаранция: От изтичането на стандартната паневропейска гаранция до 5 години или 150 000 км (което настъпи първо) и с валидност само в България.

Специфични гаранционни условия:

Гаранция на i-MMD (хибридна система): 5 години или 100 000 км пробег (което настъпи първо).

Гаранция на покритията: 3 години, независимо от пробега.

Гаранция срещу вътрешна корозия по каросерията: 12 години, независимо от пробега.

Гаранция срещу перфорация от корозия по специфични детайли от шасито: 10 години, независимо от пробега.

Гаранция на изпускателната система: 5 години, независимо от пробега.

Гаранция на високоволтовата батерия при хибридни автомобили: 5 години или 100 000 км (което настъпи първо).

За точните условия на гаранцията, моля, обърнете се към Вашия дилър на Honda.



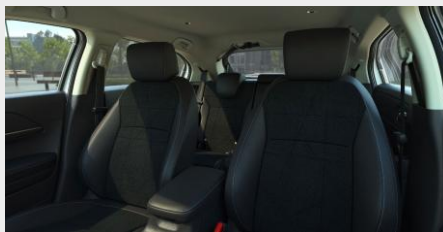
Екстериорни цветове



Тапицерии



Elegance



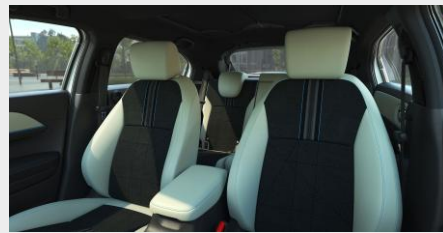
Advance



Advance Sport

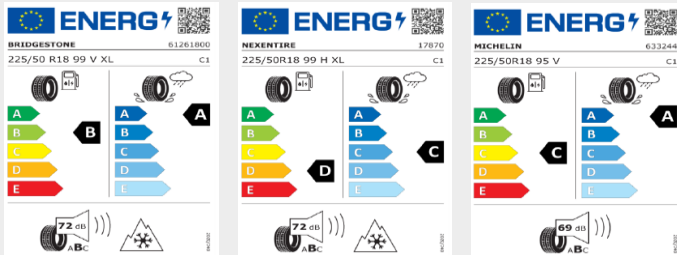


Advance Style

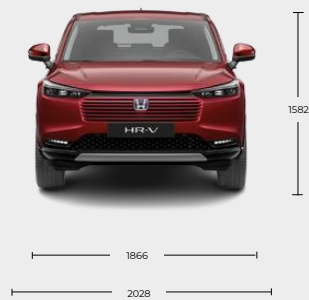


Advance Style Plus

Етикети гуми



Външни размери



Honda се стреми към безопасност, като взема предвид реалните ситуации. Технологиите са разработени на всеки етап, от пасивни технологии за безопасност в случай на инцидент до активни

Настоящата информация е извлечение от възможностите на програмата за безопасност Honda SENSING. Възможно е различни функционалности да имат различна наличност в даден модел на марката в

Спирачна система за намаляване на риска от сблъсък (CMBS)

Системата разпознава превозните средства и пешеходците пред автомобила. Когато има риск от сблъсък, системата предупреждава водача със звукови сигнали, както и с визуални предупреждения на дисплея. Когато автомобилът се приближи към обекта, системата прилага леко задействане на спирачките. Ако системата прецени, че сблъсъкът е неизбежен, тя прилага по-силно задействане на спирачките с цел избягване на сблъсъка намаляване на щетите.

Контрол на ускорението с цел намаляване на риска от сблъсък

Когато автомобилът е спрял или се движи с ниска скорост от 10 км/ч или по-малко и системата разпознае препятствие пред него, ако водачът натисне педала на газта, системата предотвратява внезапно потегляне/ускорение. Например, когато системата разпознае препятствия като стени на късо разстояние и водачът натисне педала на газта, системата предотвратява внезапно ускорение и предупреждава водача със звукови и визуални сигнали на дисплея.

Система за предотвратяване на напускането на пътното платно

Системата разпознава маркировката на пътя и ако автомобилът се отклони от пътя/лентата, системата предупреждава водача с визуални сигнали на дисплея, както и с вибрации на волана, и прилага коригиращи действия на волана, за да върне автомобила в лентата на движение.

Асистент за спазване на пътната лента

Докато шофирате по автомагистрала, системата разпознава маркировките на пътя (непрекъснати линии, прекъснати линии) и подпомага кормилното управление, за да поддържа автомобила в средата на лентата, като по този начин намалява натоварването на водача.

Адаптивен автопилот

Когато автомобилът се приближи до автомобил пред него, системата измерва разстоянието и разликата в скоростта от автомобила пред него и автоматично контролира ускорението и забавянето, за да следва предходно движещия се автомобил, като поддържа зададено разстояние. Когато функцията за следване при ниска скорост е налична, ако автомобилът отпреди спре, системата автоматично спира автомобила, оборудван с адаптивен автопилот. Когато автомобилът отпреди започне да се движи отново, автомобилът възобновява следването, когато водачът освободи спирачките или натисне педала на газта.

Система за разпознаване на пътните знаци

Системата разпознава и показва информация за пътните знаци в подходящия момент, за да привлече вниманието на водача към пътните знаци и да подпомогне безопасното шофиране.

Автоматично спиране при ниска скорост

Когато автомобилът се движи напред или назад с ниска скорост в диапазона от приблизително 2 км/ч до 10 км/ч и сензорите на предната или задната броня засекат препятствие и съществува риск от сблъсък, системата контролира спирачките и помага на водача да избегне сблъсъка и да намали щетите от него.

Асистент при задръстване

При шофиране по магистрала с ниска скорост системата подпомага управлението, за да поддържа автомобила в средата на лентата, като по този начин намалява натоварването на водача.

Информация за мъртва зона с включено следене на страничния трафик

Системата разпознава автомобили в задните мъртви ъгли на превозното средство и уведомява водача, като задейства индикатор на/близо до страничното огледало на превозното средство от страната, от която е разпознат автомобилът. Ако водачът включи мигача в тази посока, индикаторът започва да мига и се чува звук предупредителен сигнал.

Оторизирани дилъри

София – Изток Бултрако Моторс АД
София – Юг Бултрако Моторс АД
Пловдив Бултрако Моторс АД
Варна Бултрако Моторс АД
Кратък национален номер *CARS (*2277)

Бул. Ботевградско шосе 326
Бул. България 111 А
Бул. Пазарджишко шосе 82
Бул. Владислав Варненчик 256

Тел. 02 8181 980/2/3
Тел. 02 8181 989
Тел. 032 908 177
Тел. 052 870 031

Официален вносител: Бултрако АД
www.honda.bg

