

 **HONDA**

**JAZZ**

 **HEV**

Full Hybrid

Цени, оборудване и  
технически данни

**5** ГОДИНИ\*  
до 150 000 км.

\*Важат общите условия на гаранцията



e:HEV 122 к.с.

Magic Seats®

Honda  
**SENSING**

# Нива на оборудване и цени

MY = Моделна година

## Модели

MY	Вид двигател	Трансмисия	Макс. мощност на двигателя (кВт/к.с.)	Макс. мощност на електромотора (кВт (к.с.))	Комбиниран разход л/100 км	Комбиниран емисии CO2 г/км	Цена в евро	Цена в лева
27	e:HEV 1.5l. бензин пълнен хибрид	Автоматична	79 / 107	90 (122)	4,5	102	25 990 €	50 832,02 лв.
27	e:HEV 1.5l. бензин пълнен хибрид	Автоматична	79 / 107	90 (122)	4,6	105	27 990 €	54 743,68 лв.
27	e:HEV 1.5l. бензин пълнен хибрид	Автоматична	79 / 107	90 (122)	4,7	106	29 990 €	58 655,34 лв.
27	e:HEV 1.5l. бензин пълнен хибрид	Автоматична	79 / 107	90 (122)	4,8	108	29 990 €	58 655,34 лв.

## Акценти на оборудването

Elegance	Advance	Advance Sport	Crosstar Advance
Honda SENSING	Допълнително / различно спрямо Elegance	Допълнително / различно спрямо Advance	Допълнително / различно спрямо Advance Sport
Honda CONNECT с навигация	2 USB порта отзад	SPORT-режим	Crosstar каросерийен кит
4 говорители, 2 USB порта отпред	Smart Entry & Start - безключов достъп	Велур изкуствена кожа отпред	LED-фарове за мъгла
Bluetooth® телефония свободни ръце	Декоративни лайстни отпред, отзад	Регенеративно спиране от волана	Водоотблъскваща тапицерия
Magic Seats®*	Отопляем волан	Режими ECON / SPORT / NORMAL	Релси на покрива
Автоматичен климатик с поленов филтър	Силно затъмнени задни стъкла	Спойлер, брони с лайстни в черен лак	Външни дръжки на вратите и странични огледала в цвета на автомобила
Алармена система	Скоростен лост с покритие кожа	Спорти педали	
Асистент за дългите светлини	Следене на страничния трафик	Лакирани в черно външни огледала	
Възглавница за коленете на водача	Тапицерия текстил и изкуствена кожа		
Дигитално табло	16" джанти от алуминиева сплав		
Дистанционно централно заключване			
Камера за заден ход			
Облицован с кожа волан			
Огледала с отопление и електрическо настройване и сгъване			
Отопляеми предни седалки			
Тапицерия текстил			
Оригинални стандартни стелки текстил			
15" джанти от алуминиева сплав			

\* Magic Seats® - Патентована система на Honda за интелигентно управление на делимитите 60:40 задни седалки в 4 позиции  
Автомобилите от MY 27 нататък са оборудвани с камера за наблюдение на водача.



Elegance



Advance



Advance Sport



Crosstar Advance

## Екстериорни цветове

	Цена в евро	Цена в лева	Elegance	Advance	Advance Sport	Crosstar Advance
Черен / Crystal Black Pearl	0 €	0,00 лв.	◇	◇	-	◇
Сив / Urban Grey Pearl	0 €	0,00 лв.	-	-	◇	-
Син / Seabed Blue Pearl	800 €	1 564,66 лв.	◇	◇	-	-
Зелен / Sage Green Pearl	800 €	1 564,66 лв.	-	-	-	◇
Син / Fjord Mist Pearl	800 €	1 564,66 лв.	-	-	-	◇
Бял / Platinum White Pearl	800 €	1 564,66 лв.	-	-	◇	-
Бял / Premium Sunlight White Pearl	800 €	1 564,66 лв.	◇	◇	-	◇
Червен / Premium Crystal Red Metallic	800 €	1 564,66 лв.	◇	◇	◇	◇

◇ - възможно изпълнение за посоченото ниво на оборудване

## Сервизни пакети

Предплатен пакет сервизно обслужване за 5 г до 100,000 км	950 €	1 858,04 лв.	◇	◇	◇	◇
---	-------	--------------	---	---	---	---

Сервизното обслужване за 5 години до 100,000 км пробег включва дейностите и консумативите съгласно графика на Honda за експлоатация при нормални пътни условия: 4 смени на двигателно масло и маслен филтър, 1 смяна на въздушен филтър, 2 смени на поленов филтър, 1 смяна на трансмисионно масло, 1 смяна на спирачна течност, 1 смяна на запалителни свещи. При всяко посещение за периодично сервизно обслужване се извършват и предписаните за съответния интервал проверки и интервенции.

Цената за преференциалния пакет сервизно обслужване важи при еднократно заплащане към датата на получаване на автомобила.

## Дата на последна актуализация:

01 юни 2026 г.

Всички цени са необвързващо препоръчителни и ориентировъчни, включват 20% ДДС и транспорт до дилър на Honda в България, но не включват разходи и такси по регистрация, както и други държавни данъци или такси. Всички бонуси и отстъпки са необвързващи, препоръчителни и ориентировъчни, с включен ДДС и приспаднати от необвързващо препоръчителна цена по ценова листа. Превалутирването от евро в лева е изчислено по фиксиран курс 1 EUR = 1,95583 BGN. В случай, че размерът на ДДС бъде променен с нормативен акт, към цената ще бъде включен актуалният размер на данъка. Настоящата ценова листа не представлява конкретна обвързваща продуктова оферта или част от такава. Производителят и вносителят запазват право на промени на технически характеристики, стандартно и допълнително оборудване, цени и друга информация без предварително известие. Преди сключване на договор, моля, свържете се с Вашия дилър на Honda. Всички данни в настоящия документ отговарят на информацията, налична за модела към момента на издаването му и служат единствено като предварителна информация. Изображения на автомобили, доколкото присъстват, могат да включват допълнително оборудване срещу доплащане. Услугите Honda Connected Services / Honda Connectivity / My Honda+ не са активни в определени страни (региони).

## Оригинални аксесоари - акценти

Цените са с безплатен монтаж

Пакети	Цена в евро	Цена в лва	Elegance	Advance	Advance Sport	Crosstar Advance
<b>Функционален пакет Fun</b> Декорация в предна броня, капачки за страничните огледала, странична декорация на купето с цветни акценти, декорация на гнездата за чаши, декорация на скоростния лост, комплект от съответстващи елегантни стелки	1 655 €	3 236,90 лв.	◇	-	◇	-
<b>Пакет осветление</b> Предно амбиентно осветление в кратата, декоративни лайстни с осветление в праговете, осветление в панелите на вратите и в централната конзола	1 445 €	2 826,17 лв.	◇	◇	◇	◇
<b>Sports пакет екстериор</b> Акценти в жълто по екстериора. Декорация в предна броня, странична декорация на купето с цветни акценти и акцентиращ цвят на долната част на спойлера за пета врата	1 490 €	2 914,19 лв.	-	-	◇	-
<b>Sports пакет интериор</b> Акценти в жълто в интериора. Декорация на гнездата за чаши и комплект от съответстващи елегантни стелки	355 €	694,32 лв.	-	-	◇	-
<b>Sports пакет</b> Акценти в жълто по екстериора и в интериора. Декорация в предна броня, странична декорация на купето с цветни акценти, заден спойлер, декорация на гнездата за чаши и комплект съответстващи елегантни стелки	1 840 €	3 598,73 лв.	-	-	◇	-
<b>Premium Lifestyle пакет</b> Сгъваема постелка за багажника, декоративни лайстни в праговете на вратите, светлинно лого Jazz, декоративна лайстна за прага на багажника и осветление в багажната врата	1 430 €	2 796,84 лв.	◇	◇	◇	◇
<b>Convenience пакет - Пакет Удобство</b> Сгъваема постелка за багажника, комплект предни и задни всесезонни стелки, декоративни лайстни в праговете на вратите и лентова дръжка за багажната врата	590 €	1 153,94 лв.	◇	◇	◇	◇
<b>Cargo пакет</b> Леген за багажника без разделители, LED осветление в багажника, декоративна лайстна за прага на багажника и лентова дръжка за багажната врата	435 €	850,79 лв.	◇	◇	◇	◇



Функционален пакет Fun



Sports пакет екстериор

## Джанти

<b>15" джанта от алуминиева сплав JA1502</b> Full Gunpowder Black с гланцово прозрачно покритие	310 €	606,31 лв.	◇	-	-	-
<b>15" джанта от алуминиева сплав JA1505</b> Diamond cut A-повърхност с гланцово прозрачно покритие и прозорци в Gunpowder Black	305 €	596,53 лв.	◇	-	-	-
<b>16" джанта от алуминиева сплав JA1601</b> Diamond cut A-повърхност и гланцово прозрачно покритие с прозорци в Gunpowder Black	425 €	831,23 лв.	-	◇	◇	-
<b>16" джанта от алуминиева сплав JA1602</b> Full Gunpowder Black с гланцово прозрачно покритие	370 €	723,66 лв.	-	◇	◇	-
Секретни гайки хром	100 €	195,59 лв.	◇	◇	◇	◇
Секретни гайки черни	125 €	244,48 лв.	◇	◇	◇	◇
Секретни гайки черни	55 €	107,57 лв.	◇	◇	◇	◇



JA1502

JA1505

JA1601

JA1602

## Индивидуални аксесоари

Комплект предни и задни калобрани	155 €	303,15 лв.	◇	◇	-	-
<b>Странични предпазни лайстни</b> В цвета на материала	330 €	645,42 лв.	◇	◇	◇	◇
Спойлер за петата врата - лакиран	570 €	1 114,82 лв.	◇	◇	-	◇
<b>Багажник за покрива</b> С 4 ключалки. Максимално натоварване: 30kg или максимум 1 велосипед	715 €	1 398,42 лв.	◇	◇	◇	-
<b>Всесезонни стелки предни и задни</b> С повдигнати краища за защита и с лого Jazz. Високоустойчиви и лесни за почистване - 2 предни и две задни	155 €	303,15 лв.	◇	◇	◇	◇
<b>Покривало за челното стъкло</b> С лого Jazz	110 €	215,14 лв.	◇	◇	◇	◇
<b>Леген за багажника без разделители</b> Водоустойчив, против приплъзване и идеално оразмерен с повдигнати краища и с лого Jazz	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	Crosstar Advance
Антиблокираща спирачна система (ABS)	◆	◆	◆	◆
Централна въздушна възглавница отпред (с разгъване между предните две седалки)	◆	◆	◆	◆
Въздушни възглавници - отпред водач и пътник	◆	◆	◆	◆
Въздушна възглавница за коленете на водача	◆	◆	◆	◆
Въздушна възглавница SRS за предния пътник с опция за изключване	◆	◆	◆	◆
Въздушни възглавници - отзад	◆	◆	◆	◆
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	◆	◆	◆	◆
Предупреждение за ниско налягане в гумите (DWS)	◆	◆	◆	◆
Въздушна възглавница SRS за водача	◆	◆	◆	◆
Аварийна система за повикване eCall (Emergency Call)	◆	◆	◆	◆
Система за включване на аварийни светлини при рязко спиране	◆	◆	◆	◆
Предупреждение за опасност от челен 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	◆	◆	◆	◆
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 травмите при камшичен удар	◆	◆	◆	◆
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	Мека синтетична кожа	Мека синтетична кожа	Мека синтетична кожа	Мека синтетична кожа
Интериорни дръжки на вратите	С многопластово покритие	С многопластово покритие	С многопластово покритие	С многопластово покритие
Педали	Стандартни	Стандартни	Sport	Стандартни
Покритие на лоста за превключване на предавките	-	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа
Облицован волан	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа
Тапицерия	Текстил в 2 цвята	Текстил / Синтетична кожа	Велур / Текстил / Синтетична кожа	Текстил водоотблъскващ / Синтетична кожа

## Функционално оборудване, технологии, представяне

Асистент за динамично управление (АНА)	◆	◆	◆	◆
ECON - икономичен режим	◆	◆	◆	◆
Режими на управление	ECON / NORMAL	ECON / NORMAL	ECON / SPORT / NORMAL	ECON / NORMAL
Електрическа паркинг спирачка с автоматично задържане	◆	◆	◆	◆
Автоматично задържане на спирачките	◆	◆	◆	◆
Електрическо сервоуправление с променливо предавателно число	◆	◆	◆	◆
Асистент за потегляне по наклон (HSA)	◆	◆	◆	◆
Старт-стоп система	◆	◆	◆	◆
Мултиинформационен дисплей	◆7"	◆7"	◆7"	◆7"
Пера за управление на регенеративното спиране	-	-	◆	-

## Комфорт и удобство

Извод 12 V	Отпред	Отпред	Отпред	Отпред
Климатизация	Климатичен контрол	Климатичен контрол	Климатичен контрол	Климатичен контрол
Автоматични чистачки	◆	◆	◆	◆
Куки за закрепване на товари в багажното отделение	◆	◆	◆	◆
Адаптивен автопилот	◆	◆	◆	◆
Странични огледала (асферично за водача)	◆	◆	◆	◆
Странични огледала с електрическа настройка	◆	◆	◆	◆
Странични огледала с отопление	◆	◆	◆	◆
Странични огледала с електрическо прибиране	◆	◆	◆	◆
Подлакътник на седалките на шофьора и пътника до него	◆	◆	◆	◆
Електрически стъкла предни и задни	◆ (Автоматично само за водача)	◆	◆	◆
Предна седалка с настройка по височина	За водача - ръчна	За водача - ръчна	За водача - ръчна	За водача - ръчна
Джоб в предните седалки	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
Magic Seats®: Многофункционални задни седалки, с деление и изправяне (60/40)	◆	◆	◆	◆
Паркинг сензори - 4 предни и 4 задни	◆	◆	◆	◆
Делима задна седалка - 60/40	◆	◆	◆	◆
Камера за паркиране при движение на заден ход	◆	◆	◆	◆
Огледала в сенниците	◆	◆	◆	◆
Регулируем волан във височина и дълбочина	◆	◆	◆	◆

## Интериорно осветление

Дискретно осветление	◆	◆	◆	◆
Предно осветление за четене	◆	◆	◆	◆
Осветление на огледалата в сенниците	◆	◆	◆	◆
Осветление в багажника	◆	◆	◆	◆

# Оборудване

◆ Серийно оборудване – Не се предлага

## Аудио и комуникации

	Elegance	Advance	Advance Sport	Crosstar Advance
Bluetooth™ система „Свободни ръце“ (HFT)	◆	◆	◆	◆
DAB радио	◆	◆	◆	◆
Honda CONNECT с навигация (9"-тъчскрийн, AM/FM/DAB, Wireless Apple CarPlay™, Android Auto™, Live traffic info)	◆	◆	◆	◆
Говорители	4	4	4	4
Управление на аудиосистемата от волана	◆	◆	◆	◆
USB портове отпред	2x Type A (1 Data & 1 Charge)	2x Type A (1 Data & 1 Charge)	2x Type A (1 Data & 1 Charge)	2x Type A (1 Data & 1 Charge)
USB портове отзад	-	2x Type C Charge	2x Type C Charge	2x Type C Charge
Wireless Apple Carplay	◆	◆	◆	◆
Тип на антената	Перка на акула	Перка на акула	Перка на акула	Перка на акула
H - лого	В черно	В черно	В черно	В черно
Емблема	e:HEV	e:HEV	e:HEV	e:HEV
Ауспух	Единичен	Единичен	Единичен с накрайник	Единичен
Екстериорни дръжки на вратите	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила
Предна решетка	Спортна	Спортна	Спортна	◆
Странични огледала	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила	В черно	В цвета на автомобила
Силно затъмнени стъкла в задната част на автомобила	-	◆	◆	◆
Надлъжни релси на покрива	-	-	-	◆
Спойлер	-	-	◆	-
Ексклузивен стил - екстериор	-	-	Брони с декорация Gloss Black	Декорация в броните, фаровете за мъгла, калниците, страничните прагове

## Екстериорни светлини

Автоматично включване на фаровете	◆	◆	◆	◆
Автоматично регулиране на фаровете по височина	Ръчно	Ръчно	Ръчно	Ръчно
Дневни LED светлини	◆	◆	◆	◆
Предни фарове за мъгла	-	-	-	LED
Предни светлини с таймер (функция изпращане до дома)	◆	◆	◆	◆
Цвят на удълженията на предните светлини	Черно	Черно	Черно	Черно
Тип на предните светлини - LED	LED	LED	LED	LED
Система за автоматично превключване между къси и дълги светлини (High Beam Support System)	◆	◆	◆	◆
Тип на задните светлини	LED	LED	LED	LED
Тип на предните мигачи	LED	LED	LED	LED

## Гуми и джанти

Комплект за възстановяване на спукана гума	◆	◆	◆	◆
Размери на предни / задни гуми	185/60 R15 88H	185/55 R16 87H	185/55 R16 87H	185/60 R16 86H
Джанти от алуминиева сплав	◆	◆	◆	◆
Размер и дизайн на джантите	15"	16"	16"	16"

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

# Технически данни

Техника	Elegance	Advance	Advance Sport	Crosstar Advance
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
Задвижване	FWD	FWD	FWD	FWD
Трансмисия	Автоматична	Автоматична	Автоматична	Автоматична

## Електромотор

Максимална мощност на електрическия мотор (кВт/к.с.)	90 (122)	90 (122)	90 (122)	90 (122)
Максимален въртящ момент на електрическия мотор (Нм)	253	253	253	253

## Двигател с вътрешно горене

Вид на двигателя	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
Работен обем (см3)	1498	1498	1498	1498
Брой цилиндри	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
Степен на сгъстяване	13,5	13,5	13,5	13,5
Система на клапаните	DOHC 4 Valve In VTEC EVTC Chain Drive	DOHC 4 Valve In VTEC EVTC Chain Drive	DOHC 4 Valve In VTEC EVTC Chain Drive	DOHC 4 Valve In VTEC EVTC Chain Drive
Стандарт на емисиите General Safety Regulation (GSR)	Euro6e BIS GSR II Wave 3	Euro6e BIS GSR II Wave 3	Euro6e BIS GSR II Wave 3	Euro6e BIS GSR II Wave 3
Вид гориво	Безоловен бензин (95)	Безоловен бензин (95)	Безоловен бензин (95)	Безоловен бензин (95)

## Показатели

Максимална мощност на двигателя (кВт/об. мин-1)	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
Максимален въртящ момент на двигателя (Нм/об. мин-1)	131 @ 4500-5000	131 @ 4500-5000	131 @ 4500-5000	131 @ 4500-5000
Максимална мощност на електрическия мотор (кВт/к.с.)	90 (122)	90 (122)	90 (122)	90 (122)
Максимален въртящ момент на електрическия мотор (Нм)	253	253	253	253
Ускорение 0-100 км/ч (с)	9,4	9,6	9,6	9,7
Максимална скорост (км/ч)	175	175	175	175
Ниво на шума в интериора (децибели)	65	65	65	65

## Разход на гориво и емисии

С ниска скорост - CO2 г/км	82	86	90	89
Със средна скорост - CO2 г/км	84	86	85	88
С висока скорост - CO2 г/км	89	91	92	94
С много висока скорост - CO2 г/км	132	134	136	140
Комбиниран цикъл - CO2 г/км	102	105	106	108
С ниска скорост - л/100км	3,6	3,8	4,0	3,9
Със средна скорост - л/100км	3,7	3,8	3,7	3,9
С висока скорост - л/100км	3,9	4,0	4,0	4,2
С много висока скорост - л/100км	5,8	5,9	6,0	6,2
Комбиниран цикъл - л/100км	4,5	4,6	4,7	4,8

## Размери

Дължина (мм)	4089	4089	4089	4105
Широчина (мм)	1694	1694	1694	1725
Широчина (мм) със сгънати огледала	1814	1814	1814	1814
Широчина (мм) с огледала	1966	1966	1966	1966
Височина (мм) ненатоварен	1526	1526	1526	1556
Колесна база (мм)	2517	2517	2517	2520
Предна следа (мм)	1487	1487	1487	1498
Задна следа (мм)	1474	1474	1474	1485
Пътен просвет с водач (мм)	136	136	136	146
Пътен просвет при пълно натоварване (мм)	107	107	105	120
Диаметър на завой - по най-външна точка (м)	10,1	10,7	10,7	10,1
Диаметър на завой - по центъра на колелата (м)	4,9	5,2	5,2	5,0
Обороти на волана от край до край	2,5	2,4	2,4	2,6

## Обеми

Вместимост на резервоара за гориво (л)	40	40	40	40
Брой места (лица)	5	5	5	5
Обем на багажника при изправени задни облегалки (л по VDA)	304	304	304	304
Обем на багажника при спуснати задни облегалки от пода до тавана (л по VDA)	1205	1205	1205	1205
Обем на багажника при спуснати задни облегалки от пода до прозореца (л по VDA)	844	844	844	844

## Тегла

Собствена маса (кг)	1,230-1,247	1,230-1,247	1,242-1,244	1,248-1,253
Максимално допустима маса (кг)	1690	1690	1690	1690
Полезен товар (кг)	443-460	443-460	446-448	437-442
Максимално допустимо натоварване на мостовете - преден / заден (кг)	946 / 805	946 / 805	946 / 805	946 / 805
Максимално допустима маса на ремарке със спирачки (кг)	500	500	500	500
Максимална допустима маса на ремарке без спирачки (кг)	500	500	500	500
Максимално натоварване на покрива (кг)	35	35	35	50

## Трансмисия

Тип на трансмисията	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 отчитат 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.



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 технологии за безопасност за предотвратяване на инциденти и безопасност преди сблъсък. Honda SENSING е система за подпомагане на безопасното шофиране, разработена въз основа на технологиите за външно разпознаване, които Honda е натрупала при разработването на широка гама от технологии за безопасност. Системата разпознава околната среда пред, отстрани и зад автомобила и подпомага водача да постигне безопасно и комфортно шофиране и да избегне сблъсъци.

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 зависимост от нивото на оборудване. Моля, винаги вземайте предвид спецификационната листа на модела относно наличните системи за безопасност.

#### 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 отпред спре, системата автоматично спира автомобила, оборудван с адаптивен автопилот. Когато автомобилът отпред 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 звуков 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](http://www.honda.bg)

