

JAZZ

e:HEV

Цени, оборудване и
технически данни за
моделна година 2025



 **HONDA**

Варианти, Цени и акценти

Jazz e:HEV Elegance	Jazz e:HEV Advance	Jazz e:HEV Advance Sport	Jazz e:HEV Crosstar Advance
49 990,-	54 990,-	57 990,-	59 990,-
Honda SENSING	2 USB порта отзад	SPORT-режим	Crosstar каросериен кит
Honda CONNECT с навигация	Асистент за излизане назад	Регенеративно спиране от волана	Релси на покрива
4 говорители, 2 USB порта отпред	Тапицерия плат и изкуствена кожа	Спортни педали	LED-фарове за мъгла
Bluetooth® телефония свободни ръце	Отопляем волан	Велур изкуствена кожа отпред	Черни външни огледала
Дигитално табло	Smart Entry & Start - безключов достъп	Черни външни огледала	Водоотблъскваща тапицерия
Възглавница за коленете на водача	Централно комфортно заключване	Спойлер, брони с лайстни в черен лак	Допълнително / алтернативно на Advance Sport
Тапицерия плат	Скоростен лост с покритие кожа	Режими ECON/SPORT/NORMAL	
Асистент за дългите светлини	Силно затъмнени задни стъкла	Допълнително / алтернативно на Advance	
Алармена система	Декоративни лайстни отпред, отзад		
Камера за заден ход	16" джанти от лека сплав		
Magic Seats®	Допълнително / алтернативно на Elegance		
Облицован с кожа волан			
Отопляеми предни седалки			
Дистанционно централно управление			
Автоматичен климатик с поленов филтър			
Оггледала с отопление и електрическо настройване и сгъване			
15" джанти от лека сплав			

Услугите Honda Connected Services/Honda Connectivity/My Honda + не са активни в определени страни (региони).

Лакови покрития

	Jazz e:HEV Elegance	Jazz e:HEV Advance	Jazz e:HEV Advance Sport	Jazz e:HEV Crosstar Advance
Черен / Crystal Black Pearl	0,-	0,-		0,-
Син / Midnight Blue Beam Metallic	1 290,-	1 290,-		
Син / Fjord Mist Pearl				1 390,-
Бял / Platinum White Pearl			1 390,-	
Бял / Premium Sunlight White Pearl	1 590,-	1 590,-		1 590,-
Червен / Premium Crystal Red Metallic	1 590,-	1 590,-	1 590,-	1 590,-

Дата на последна актуализация: 03 Април 2025

Всички цени са необвързващо препоръчителни и ориентировъчни, определени са в лева, включват 20% ДДС и транспортни разходи до дилър на Honda в България. Цените в частност са валидни в условията на действащия Валутен Борд. При промяна на условията на Валутния Борд и действащото валутно законодателство вносителят си запазва правото да коригира цените в зависимост от евентуални изменения във валутния курс. 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 HONDA дилър. 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.

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).

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.

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



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
 Тел. 02 8181 968
 Тел. 032 908 177
 Тел. 052 870 031

Официален вносител: Бултрако АД

www.honda.bg



Оборудване

◆ Серийно оборудване – Не се предлага

	Jazz e:HEV Elegance	Jazz e:HEV Advance	Jazz e:HEV Advance Sport	Jazz e:HEV Crosstar Advance
Оборудване за безопасност				
ABS - антиблокираща спирачна система	◆	◆	◆	◆
Централна въздушна възглавница (с разгъване между предните две седалки)	◆	◆	◆	◆
Въздушни възглавници - отпред водач и пътник	◆	◆	◆	◆
Въздушна възглавница за коленете на водача	◆	◆	◆	◆
Въздушна възглавница за предния пътник с възможност за деактивиране	◆	◆	◆	◆
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 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 динамичнатаустойчивост на автомобила (VSA)	◆	◆	◆	◆
Активни подглавници на предните седалки със система за намаляване травмите при камшичен удар	◆	◆	◆	◆
Мониторинг на вниманието на водача Driver Attention Monitor	◆	◆	◆	◆

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 покритие	С покритие	С покритие	С покритие
Педали	-	-	Спортни	-
Покритие на лоста за превключване на предавките	-	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа
Облицован с кожа волан	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа	◆ Естествена кожа
Тапицерия	Плат в 2 цвята	Плат / Синтетична кожа	Плат / Синтетична кожа	Плат водоотблъскващ / Синтетична кожа

Функционално оборудване, технологии, представяне

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

Оборудване

◆ Серийно оборудване – Не се предлага

	Jazz e:HEV Elegance	Jazz e:HEV Advance	Jazz e:HEV Advance Sport	Jazz e:HEV Crosstar Advance
Комфорт и удобство				
Извод 12 V	Front	Front	Front	Front
Климатизация	Климатичен контрол	Климатичен контрол	Климатичен контрол	Климатичен контрол
Автоматични чистачки	◆	◆	◆	◆
Кука за закрепване на товари в багажното отделение	◆	◆	◆	◆
Адаптивен автопилот	◆	◆	◆	◆
Странични огледала (асферично за водача)	◆	◆	◆	◆
Външни огледала с електрическа настройка	◆	◆	◆	◆
Странични огледала с отопление	◆	◆	◆	◆
Външни огледала с електрическо прибиране	◆	◆	◆	◆
Подлакътник на седалките на шофьора и пътника до него	◆	◆	◆	◆
Електрически стъкла предни и задни	-	◆	◆	◆
Предна седалка с ръчна настройка	Водач	Водач	Водач	Водач
Джобове в предните седалки	Водач и пътник	Водач и пътник	Водач и пътник	Водач и пътник
Предни отопляеми седалки	◆	◆	◆	◆
Отопляем волан	-	◆	◆	◆
Дистанционно управление стъклата и външните огледала от ключа	-	Огледала и стъкла	Огледала и стъкла	Огледала и стъкла
Magic Seats®: Задни седалки с функция потъване в пода, деление и изправяне (60:40)	◆	◆	◆	◆
Паркинг сензори (4 предни и 4 задни)	◆	◆	◆	◆
Делима задна седалка	60/40	60/40	60/40	60/40
Камера за паркиране	◆	◆	◆	◆
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	◆	◆	◆	◆
Аудио и комуникации				
Bluetooth TM система „Свободни ръце“ (HFT)	◆	◆	◆	◆
DAB радио	◆	◆	◆	◆
Honda CONNECT с навигация (9"-тъчскрийн, AM/FM/DAB, Wireless Apple CarPlayTM, Android AutoTM, Live traffic info)	◆	◆	◆	◆
Говорители	4	4	4	4
Управление на аудиосистемата от волана	◆	◆	◆	◆
USB портове предни	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 задни	-	2x Type C Charge	2x Type C Charge	2x Type C Charge
Wireless Apple Carplay	◆	◆	◆	◆
Естериор				
Антенa	Перка на акула	Перка на акула	Перка на акула	Перка на акула
Емблема	e:HEV	e:HEV	e:HEV	e:HEV
Ауспух	Единичен	Единичен	Единичен с накрайник	Единичен
Дръжки за отваряне на вратите в цвета на автомобила	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила	Black
Предна решетка	◆ Спортна	◆ Спортна	◆ Спортна	◆
Цвят на страничните огледала	В цвета на автомобила	В цвета на автомобила	Black	Black
Силно затъмнени стъкла в задната част на автомобила	-	◆	◆	◆
Надлъжни релси на покрива - опция	-	-	-	◆
Спойлер	-	-	◆	-
Ексклузивни стилистични елементи (разположение)	-	-	Брони с черна декорация	Декорация в броните, фарове за огледала, страници
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
Асистент за дългите светлини (High Beam Support System)	◆	◆	◆	◆
Тип на задните светлини	LED	LED	LED	LED
Тип на предните мигачи	LED	LED	LED	LED
Колела и гуми				
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
Алуминиеви джанти ("-" означава стоманени)	◆	◆	◆	◆
Размер на джантите	15"	16"	16"	16"

Технически данни

	Jazz e:HEV Elegance	Jazz e:HEV Advance	Jazz e:HEV Advance Sport	Jazz e:HEV Crosstar Advance
Техника				
Вид двигател	e:HEV, 1.5l.	e:HEV, 1.5l.	e:HEV, 1.5l.	e:HEV, 1.5l.
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
Бензинов двигател				
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)	Диаметър: 73.0mm, Ход: 89.5mm	Диаметър: 73.0mm, Ход: 89.5mm	Диаметър: 73.0mm, Ход: 89.5mm	Диаметър: 73.0mm, Ход: 89.5mm
Степен на сгъстяване	13.5	13.5	13.5	13.5
Система на клапаните	DOHC 4VALVE IN VTEC EVTC (CHAIN DRIVE)	DOHC 4VALVE IN VTEC EVTC (CHAIN DRIVE)	DOHC 4VALVE IN VTEC EVTC (CHAIN DRIVE)	DOHC 4VALVE IN VTEC EVTC (CHAIN DRIVE)
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	85	90	89
С средна скорост - CO2 г/км	84	86	85	88
С висока скорост - CO2 г/км	89	90	92	94
С много висока скорост - CO2 г/км	132	133	136	140
Комбиниран режим - CO2 г/км	102	104	106	108
С ниска скорост - л/100км	3.6	3.8	4	3.9
С средна скорост - л/100км	3.7	3.8	3.7	3.9
С висока скорост - л/100км	3.9	4	4	4.2
С много висока скорост - л/100км	5.8	5.9	6	6.2
Размери				
Дължина (мм)	4089	4089	4089	4105
Ширина (мм)	1693.997	1693.997	1693.997	1724.934
Ширина (мм) със сгънати огледала	1814	1814	1814	1814
Ширина (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)	106.659	106.657	105.167	120.362
Диаметър на завой - по най-външна точка (мм)	10.1	10.7	10.7	10.1
Диаметър на завой - при центъра на колелата (мм)	4.9	5.2	5.2	5
Обороти на волана от край до край	2.51	2.35	2.35	2.63
Обеми				
Вместимост на резервоара за гориво (л)	40	40	40	40
Брой седалки	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 мостовите преден/задни (кг)	946 / 805	946 / 805	946 / 805	946 / 805
Максимално допустима маса на ремарке със спирачки (кг)	500	500	500	500
Максимальна допустима маса на ремарке без спирачки (кг)	500	500	500	500
Максимално натоварване на покрива (кг)	35	35	35	50

Технически данни

Jazz
e:HEV

Jazz
e:HEV

Jazz
e:HEV

Jazz
e:HEV

Трансмисия

Тип на трансмисията

Автоматична (eCVT)

Автоматична (eCVT)

Автоматична (eCVT)

Автоматична (eCVT)

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 собственото тегло 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.

Възможни са грешки и промени.