

CR-V



HONDA

DOŽIVITE NOVO HONDO CR-V

Najbolje prodajani* SUV je na novo zasnovan, izpopolnjen in preoblikovan. Rezultat je edinstvena združitev drznega in značilnega videza ter naprednega inženirstva. Avtomobil zasnovan za popoln občutek vožnje je opremljen z novim 1.5 VTEC TURBO bencinskim motorjem in novim 2.0 i-MMD hibridnim pogonom, ki je sedaj premierno pod pokrovom CR-V. Pri izbranih opremanjeh je prvič na voljo tudi sedem sedežev.



ČUSTVENO OBLIKOVANJE

Silhueta nove Honde CR-V je morda poznana, a njeno oblikovanje je popolnoma novo. Njen izklesan motorni pokrov, gladke in dinamične stranske linije ter široki kolesni oboki so razviti za povečanje voznih zmogljivosti in aerodinamične učinkovitosti.



SPROŠČUJOČA NOTRANJOST

Zasnova notranjosti nove CR-V zagotavlja popolno povezanost med vami in avtom. Čiste linije v kombinaciji s kontrastnimi materiali in prefinjenimi zaključki dajejo notranjosti edinstven občutek udobja in prostornosti. Za volanom se boste srečali tudi z veliko pametne tehnologije, skrbno premišljena postavitev kontrol pa omogoča, da bo uporaba le te povsem intuitivna in enostavna.

Zahvaljujoč naši t.i. **Active Noise Control**, ki je standardna pri vseh modelih, je notranjost nove CR-V tiho in mirno okolje. Prav tako je del standardne opreme električno nastavljiva ledvena opora in gretje prednjih sedežev, opcijsko pa sta na voljo tudi ogrevan volanski obroč in gretje druge vrste sedežev. Udobje in sproščenost sta nenehno zagotovljena.



Prikazan model je CR-V 1.5 VTEC TURBO Executive v Premium Crystal Red Metallic barvi in s črno usnjeno notranjostjo.

VAŠ PROSTOR

V vašem življenju se nabere veliko stvari, zato smo oblikovali notranjost, ki lahko vse to sprejme. Nova CR-V zagotavlja prilagodljiv in praktičen prostor, poln pametnih idej za shranjevanje predmetov, z velikodušno odmerjenim prostorom za noge in, kadar so zloženi zadnji sedeži, več kot 1.700 litrov prtljažnega prostora. Priročne funkcije kot so prostoročna vrata prtljažnika^A, sedeži zložljivi z eno potezo in ravna tla prtljažnega prostora, vam še dodatno olajšajo vsakdan. Če želite prevažati več kot pet ljudi, vam to ne bo povzročalo problemov, saj vam nova CR-V sedaj daje možnost sedmih sedežev.



Prikazan model je CR-V 1.5 VTEC TURBO Lifestyle v Premium Crystal Red Metallic barvi in s črno usnjeno notranjostjo.

SEDEM SEDEŽNA OPCIJA^A

Pametna zasnova notranjega prostora zagotavlja možnost tretje vrste sedežev, ki vam omogoča fleksibilnost, da lahko v CR-V sedi tudi do sedem ljudi. Kadar jih ne potrebujete, jih z lahkoto zložite in zagotovite več prostora za prtljago.



HEAD-UP DISPLAY^Δ

Realističen head-up zaslon projecira najpomembnejše informacije tako, da vozniku za pridobitev le teh ni potrebno umakniti pogleda s ceste.

VEČKOTNA VZVRATNA KAMERA*^Δ

Ko menjalnik premaknete v vzvratno prestavo, se slika kamere na zadnjem delu avta samodejno prikaže na Honda CONNECT zaslonu.

NAPREDNA TEHNOLOGIJA

Razvili smo vrsto tehnologij, s katerimi smo lahko resnično zagotovili, da je vožnja novega CR-V-ja privlačna izkušnja.

Honda CR-V vsebuje najnovejšo generacijo Honda CONNECT avdio in informacijskega sistema z visoko ločljivim zaslonom na dotik (diagonala 17,8 cm)*. DAB digitalni radio, Apple CarPlay & Android Auto^{***}, Bluetooth[™] povezljivost in mnoge druge funkcije vam omogočajo, da bodo vaša najljubša glasba, informacije o najkrajši poti in vsi pomembni stiki z vami skozi celotno vožnjo.

* Honda CONNECT - sistem Honda Connect je na voljo v določenih nivojih opreme. Prosimo pozanimajte se pri vašem prodajalcu o možnostih.

** Razpoložljivost Android Auto[™] je predmet sprememb in se razlikuje glede na trg. Apple CarPlay funkcije, aplikacije in storitve niso na voljo na vseh trgih in so predmet sprememb. Apple CarPlay je blagovna znamka družbe Apple Inc., registrirane v ZDA in drugih državah.

^ΔZa več informacij, pri katerih paketih opreme so omenjene funkcije na voljo, se obrnite na Honda pooblaščenega prodajalca.

Prikazan model je CR-V 1,5 VTEC TURBO Executive v Premium Crystal Red Metallic barvi



OGREVANI PREDNJI IN ZADNJI SEDEŽI^Δ

Verjamemo, da moramo vsakemu, ki potuje v novi CR-V, zagotoviti občutek toplote in udobja. Zato ponujamo gretje prednjih in zadnjih sedežev.



GRETJE VOLANA^Δ

Uživajte v občutku toplega volana tudi na mrzel dan. Zaradi takšnih podrobnosti je vožnja s CR-V še toliko bolj prijetna.



PROSTOROČNO ODPIRANJE PRTLJAŽNEGA PROSTORA^Δ

Električna vrata prtljažnega prostora se upravljajo tako, da z nogo zamahnete pod zadnjim odbijačem. Popolno, ko imate polne roke.

ŠTIRIKOLESNI POGON

Elektronsko krmiljeni AWD pogon z inteligentnim nadzornim sistemom začne delovati že ob najmanjši zaznani izgubi oprijema.

Sistem lahko tudi zazna, kdaj se CR-V vzpenja po klancu navzgor in posledično pošilja več moči na zadnji kolesni par. Ko je vzpona konec in dodatni navor na zadnjih kolesih ni več potreben, večnamenska sklopka samodejno odklopi pogon iz zadnjega diferenciala in tako omogoči prihranek goriva.

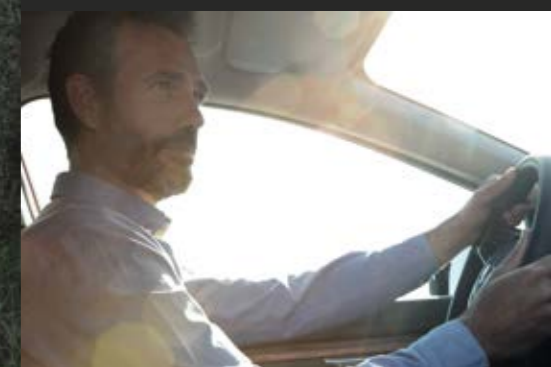
AWD



DINAMIČNA VOŽNJA

Novo Honda CR-V poganjajo naši najnovejši visokotehnološki motorji - bencinski ali bencinsko-električni hibrid. Naš 1.5 VTEC TURBO bencinski motor je na voljo s 127kW ali 142kW moči in je popolno ravnovesje med zmogljivostjo in učinkovitostjo. Bencinski motor je na voljo z natančnim 6-stopenjskim ročnim menjalnikom ali z naprednim 7-stopenjskim CVT menjalnikom. Če se odločite za samodejni menjalnik, imate v samodejnem načinu možnost popolnoma sproščujoče vožnje, ko pa se vam spremeni razpoloženje in ste bolj športno razpoloženi, lahko uporabite menjalne ročice na volanu.

Spodaj smo razvili najbolj sofisticirano šasijo, kadarkoli vgrajeno v naš SUV. Podvozje dopolnjuje naše novo MacPherson sprednje vzmetenje in več-točkovno vpetje zadaj. Vse skupaj pa zagotavlja agilne vozne lastnosti z vrhunsko stopnjo udobja.



HIBRID, KI GA ZAČUTITE

Naša nova generacija hibridov doživlja svoj evropski prvenec v novi Hondi CR-V. Imenuje se inteligent multi-mode drive (i-MMD) in združuje učinkovit 2.0-litrski bencinski motor z visokotehnološkim električnim pogonom. Rezultat je varčna in okolju prijazna vožnja, v kateri boste uživali vsak dan.

i-MMD tehnologija nenehno spremlja vozne lastnosti, zmogljivost in ekonomičnost vaše nove CR-V, ter se na podlagi pridobljenih informacij odloči za optimalno kombinacijo virov energije. i-MMD samodejno in neopazno preklaplja med tremi načini vožnje: motorni pogon, hibridni pogon in povsem električni pogon EV.



HONDA SENSING

Honda SENSING je skupek najnaprednejših varnostnih tehnologij in je del standardne opreme pri vseh nivojih opreme.

ZAVORNI SISTEM ZA UBLAŽITEV NALETA (CMBS)

Če obstaja možnost trka z vozilom ali pešcem, vas ta funkcija tako opozori na nevarnost, kakor tudi zmanjša hitrost vozila, da ublaži moč trka. Pri nižjih hitrostih se lahko vozilo popolnoma izogne nesreči.

OPOZORILO PRED ZAPUSTITVIJO VOZNEGA PASU (LDW)

Če se vozilo začne premikati ven iz svojega voznega pasu, ne da bi vi aktivirali smernik, vas LDW na to opozori z lučko in zvočnim signalom.

NADZOR PRED ZAPUSTITVIJO VOZIŠČA

V vetrobransko steklo nameščena kamera zazna, če vaš avto drsi s ceste, in se vmeša v delovanje volana, da ohrani vaše vozilo na vozišču. V določenih pogojih se lahko aktivira tudi zavorna sila.

SISTEM SLEDENJA VOZNEGA PASU (LKAS)

Pomaga vam ohraniti smer po sredini vašega voznega pasu, kar zagotavlja manj potrebnih korekcij volana in enostavnejšo vožnjo predvsem po avtocesti.

SISTEM PREPOZNAVE PROMETNIH ZNAKOV (TSR)

Sistem prepozna prometne znake in vam posreduje te informacije na zaslonu med merilniki. Naenkrat se lahko prikažeta dva znaka.

UPORABNA TEHNOLOGIJA

Veliko razvoja je bilo namenjenega vaši varnosti in varnost vaših potnikov.

KLIC V SILI (E-CALL)

Stikalo za klic v sili (SOS) je na doseg roke, blizu notranjega vzvratnega ogledala. V nujnih primerih lahko s pritiskom na gumb pokličete pomoč, v primeru resnejše nesreče pa sistem sam prikljče pomoč.

INTELENTNI OMEJEVALNIK HITROSTI

Spretno združuje funkcijo omejevalnika hitrosti s sistemom prepoznavanja prometnih znakov. Glede na zaznavanje sistema za prepoznavanja prometnih znakov, inteligentni omejevalnik hitrosti določi najvišjo hitrost vozila.

INTELENTEN AKTIVNI TEMPOMAT (i-ACC)

i-ACC vam pomaga ohranjati razdaljo med vami in vozilom pred vami, brez da voznik aktivira zavorno silo. Sistem prav tako zazna, če vozilo, ki se vozi na sosednjem pasu, namerava zapeljati pred vas in vnaprej prilagodi hitrost vaše CR-V. Ko je pot pred vami prosta, i-ACC samodejno pospeši avto nazaj na nastavljeno hitrost.

AKTIVNI TEMPOMAT S SISTEMOM SLEDENJA PRI NIZKI HITROSTI*

Ta funkcija ohranja nastavljeno hitrost in razdaljo do vozila pred vami. Če zaznano vozilo pred vami ustavi, bo ta funkcija vaše vozilo popolnoma samodejno upočasnila in ustavila. Ko se vozilo pred vami ponovno premakne se preprosto dotaknite pedala za pospeševanje za nadaljevanje vožnje.

* prilagodljiv aktivni tempomat s sistemom sledenja pri nizki hitrosti je na voljo le v različicah, opremljenih s CVT samodejnim menjalnikom.

INFORMACIJE O MRTVEM KOTU

Ta pametni pripomoček omogoča varno menjavo voznega pasu in prehitevanje, saj vas zvočno in vizualno opozori na vozila v vašem mrtvem kotu.

CROSS TRAFIC MONITOR

Sistem med vzvratno vožnjo zaznava bližajoča se vozila z obeh strani in vas opozori na nevarnost.



ŽIVLJENJE V BARVAH

Ustvarili smo barvno paletu, ki bo ustrezala vašemu stilu. Vsaka barva je bila izbrana posebej in unikatno tako, da ustreza drzni naravi in čudovitim linijam nove Honde CR-V.



PREMIUM CRYSTAL RED METALLIC*



CRYSTAL BLACK PEARL



PLATINUM WHITE PEARL



PREMIUM AGATE BROWN PEARL



COSMIC BLUE METALLIC



RALLYE RED**



MODERN STEEL METALLIC



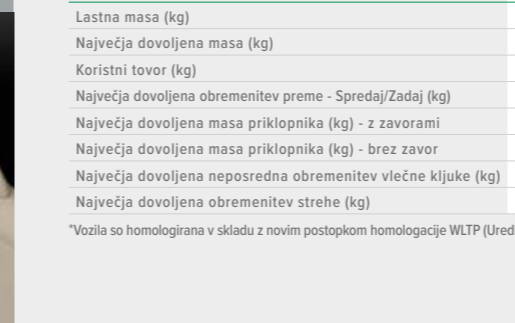
LUNAR SILVER METALLIC



ČRNO USNJE



ČRNA TKANINA



SLONOKOŠČENO USNJE

POGONSKI SKLOPI IN PAKETI OPREME							
Motor	1.5 Turbo	1.5 Turbo	1.5 Turbo	1.5 Turbo	1.5 Turbo	2.0 i-MMD Hibrid	2.0 i-MMD Hibrid
Gnana kolesa	2WD	AWD	AWD	AWD	AWD	2WD	AWD
Menjalnik	6MT	6MT	6MT	CVT	CVT	e-CVT	e-CVT
Paket opreme	Comfort / Elegance / Elegance +Navi	Elegance / Lifestyle / Executive	Elegance / Lifestyle	Elegance / Lifestyle / Executive	Elegance / Lifestyle	Comfort / Elegance / Lifestyle	Elegance / Lifestyle / Executive
Število sedežev	5	5	7	5	7	5	5
MOTOR							
Tip motorja	Bencinski	Bencinski	Bencinski	Bencinski	Bencinski	Hibrid (bencinski)	Hibrid (bencinski)
Prostornina motorja (cm ³)	1498	1498	1498	1498	1498	1993	1993
Število valjev	4 valji	4 valji	4 valji	4 valji	4 valji	4 valji	4 valji
Emisijski razred	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Zahtevano gorivo	Neosvinčen (95)	Neosvinčen (95)	Neosvinčen (95)	Neosvinčen (95)	Neosvinčen (95)	Neosvinčen (95)	Neosvinčen (95)
ZMOGLJIVOSTI							
Največja moč motorja v kW @ vrt/min	127/5600	127/5600	127/5600	142/5600	142/5600	107/6200	107/6200
Največja moč motorja v KM @ vrt/min	173/5600	173/5600	173/5600	193/5600	193/5600	145/6200	145/6200
Največji navor (Nm) @ vrt/min	220/1900-5000	220/1900-5000	220/1900-5000	243/2000-5000	243/2000-5000	175/4000	175/4000
Največja moč elektromotorja v kW/KM	-	-	-	-	-	135[184]	135[184]
Največji navor elektromotorja (Nm)	-	-	-	-	-	315	315
0 → 100 km/h (sekunde)	9,2-9,3	9,8	9,8	9,5-10	9,5-10	8,8	8,8
Največja hitrost	211	208	208	200	200	180	180
PORABA GORIVA IN IZPUSTI*							
NEDC - preračunane vrednosti							
Mestni cikel (l/100km)	7,4 / 7,4 / 7,4	7,6 / 7,6 / 7,6	7,6 / 7,6	8,6 / 8,6 / 8,6	8,6 / 8,6	5 / 5 / 5	5,1 / 5,1 / 5,1
Izven mestni cikel (l/100km)	5,6 / 5,6 / 5,6	6 / 6 / 6	6 / 6	6,2 / 6,2 / 6,2	6,2 / 6,2	5,4 / 5,4 / 5,4	5,7 / 5,7 / 5,7
Kombinirano (l/100km)	6,3 / 6,3 / 6,3	6,6 / 6,6 / 6,6	6,6 / 6,6	7,1 / 7,1 / 7,1	7,1 / 7,1	5,3 / 5,3 / 5,3	5,5 / 5,5 / 5,5
Kombinirani izpusti CO ₂ g/km	143 / 143 / 143	151 / 151 / 151	151 / 151	162 / 162 / 162	162 / 162	120 / 120 / 120	126 / 126 / 126
WLTP vrednosti							
Nizko - poraba l/100km	8,8 / 8,9 / 8,8	9,4 / 9,4 / 9,5	9,6 / 9,6	11,4 / 11,5 / 11,7	11,7 / 11,8	7,9 / 7,9 / 7,9	8,3 / 8,3 / 8,4
Srednje - poraba l/100km	6,8 / 6,9 / 6,9	7,4 / 7,4 / 7,6	7,6 / 7,7	8,1 / 8,1 / 8,3	8,3 / 8,3	5,4 / 5,4 / 5,4	5,4 / 5,5 / 5,5
Visoko - poraba l/100km	6,4 / 6,4 / 6,4	6,8 / 6,9 / 7	7 / 7	7,3 / 7,4 / 7,5	7,5 / 7,5	5,7 / 5,7 / 5,7	6,3 / 6,3 / 6,3
Zelo visoko - poraba l/100km	7,9 / 8 / 8	8,4 / 8,4 / 8,5	8,6 / 8,6	9,1 / 9,2 / 9,3	9,3 / 9,3	8,3 / 8,4 / 8,4	8,9 / 9 / 9
Kombinirano - poraba l/100km	7,3 / 7,4 / 7,4	7,8 / 7,9 / 8	8 / 8,1	8,7 / 8,7 / 8,9	8,9 / 8,9	6,9 / 6,9 / 6,9	7,3 / 7,3 / 7,4
Kombinirani izpusti CO ₂ g/km	166 / 167 / 167	178 / 178 / 181	182 / 183	196 / 197 / 200	200 / 201	156 / 156 / 156	166 / 166 / 168
DIMENZIJE							
Dolžina (mm)	4600	4600	4600	4600	4600	4600	4600
Širina (mm)	1855	1855	1855	1855	1855	1855	1855
Širina s sklopljenima vzvratnima ogledaloma (mm)	1932	1932	1932	1932	1932	1932	1932
Širina skupaj z vzvratnima ogledaloma (mm)	2117,2	2117,2	2117,2	2117,2	2117,2	2117,2	2117,2
Višina - brez tovora (mm)	1679	1689	1689	1689	1689	1679/1689	1689
Medosna razdalja (mm)	2663	2662	2662	2662	2662	2601	2660
Kolotek spredaj (mm)	1602	1601	1601	1601	1601	1601	1598
Kolotek zadaj (mm)	1630	1629	1629	1629	1629	1617	1613
Oddaljenost od tal - z voznikom (mm)	198	208	208	208	208	190	200
Največje število potnikov	5	5	7	5	7	5	5
Obračalni krog - karoserija (m)	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4
Zavrtljaji volana med skrajnima položajema	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34
PROSTORNINE							
Prostornina prtljažnika (v litrih, VDA metoda) - Zadnja klop na mestu & do okna (Tretja vrsta zložena)	561	561	472	561	472	497	497
Prostornina prtljažnika (v litrih, VDA metoda) - Zadnja klop zložena & do okna	1123	1123	/	1123	/	1064	1064
Prostornina prtljažnika (v litrih, VDA metoda) - Zadnja klop zložena & do stropa	1756	1756	/	1756	/	1697	1697
Prostornina prtljažnika (v litrih, VDA metoda) - Tretja vrsta na mestu	/	/	150	/	150	/	/
Posoda za gorivo (litrov)	57	57	57	57	57	57	57
MASE							
Lastna masa (kg)	1501-1523	1573/1680	1573/1680	1598-1705	1598-1705	1614-1726	1672-1726
Največja dovoljena masa (kg)	2150	2150	2350	2350	2350	2240	2275
Koristni tovor (kg)	627-649	470-577	670-777	645-752	645-752	583-626	549-603
Največja dovoljena obremenitev preme - Spredaj/Zadaj (kg)	1150/1100	1150/1300	1150/1300	1150/1300	1150/1300	1150/1150	1150/1150
Največja dovoljena masa priklopnika (kg) - z zavorami	2000	2000	1800	1500	1500	750	750
Največja dovoljena masa priklopnika (kg) - brez zavor	600	600	600	600	600	600	600
Največja dovoljena neposredna obremenitev vlečne kljuke (kg)	100	100	100	100	100	100	100
Največja dovoljena obremenitev strehe (kg)	75	75	75	75	75	75	75

*Vozila so homologirana v skladu z novim postopkom homologacije WLTP (Uredba (EU) 1151/2017; Uredba (ES) 715/2007). Zaradi možnosti primerjave so navedene tudi preračunane vrednosti NEDC – vrednosti, določene v skladu z Uredbo o izvajanju (EU) 1153/2017.

V notranjosti lahko izbirate med visokokakovostno tkanino ali premium usnjenim oblazinjenjem. Obe opciji elegantno dopolnjujeta notranjost Honde CR-V in skrbita za udobje tudi na najdaljših poteh.

*Premium Crystal Red Metallice barva je na voljo pri Lifestyle in Executive paketih opreme.
**Rallye Red barva je na voljo pri preprih Comfort in Elegance s 5 sedeži ter za posebna naročila pri Lifestyle in Executive

MOČ NAŠIH SANJ

Sanje so lahko močne, spodbujajo vas, da dosežete več, raziščete nove ideje, nove tehnologije in odkrivате nove načine reševanja problemov. Naše sanje o boljšem svetu so dale življenje humanoidnemu robotu, imenovanemu ASIMO, poletele s HondaJet letalom in ustvarile nekaj najbolj priljubljenih motornih koles na planetu. Znanje, ki ga pridobivamo pri vsem, kar počnemo, in vse, kar se med uresničevanjem naših sanj naučimo, uporabimo pri vsem, kar izdelujemo, vključno z našo novo Hondo CR-V.

HONDA
The Power of Dreams



www.honda.si



BLUE SKIES FOR
OUR CHILDREN

Oprema se lahko razlikuje glede na trg. Prosimo, da se o njej posvetujete z lokalnim distributerjem ali pooblaščenim prodajalcem vozil Honda. Tehnični podatki se nanašajo na meritve opravljene v tovarni in se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Na porabo goriva in emisije CO₂ posameznega vozila poleg njegove učinkovitosti porabe vplivajo tudi način vožnje in drugi tehnični dejavniki.

Vse pravice pridržane. Pridržujemo si pravico do napak. Pospeški, poraba goriva in izpusti CO₂ se razlikujejo glede na paket opreme (interne meritve Honda).

Podrobne okoljske informacije o novih osebnih avtomobilih najdete v priročniku o varčnosti porabe goriva, emisijah CO₂ in emisijah onesnaževal zunanega zraka, ki ga lahko brezplačno pridobite na prodajnem mestu in na spletni strani dobavitelja osebnega avtomobila. Oglikov dioksid (CO₂) je najpomembnejši toplogredni plin, ki povzroča globalno segrevanje. Emisije onesnaževal zunanega zraka iz prometa pomembno prispevajo k poslabšanju kakovosti zunanega zraka. Prispevajo zlasti k čezmerno povišanim koncentracijam prizemnega ozona, delcev PM₁₀ in PM_{2,5} ter dušikovih oksidov.



Papirna masa za izdelavo tega papirja je iz lesa proizvedenega iz povsem obnovljivih virov. Ne vrzite me v koš, prosim. Izročite me prijatelju ali me reciklirajte.