

O novo Honda CR-V

Renovado e redesenhado, o novo CR-V é o nosso maior SUV premium, apresentando uma presença impactante, um desempenho melhorado e um conforto notável.

- ⁰⁴ O1 Híbrido
- 10 O2 Desempenho
- ¹⁶ O3 Exterior
- ²² O4 Interior
- 30 O5 Tecnologia
- ³⁴ O6 Segurança
- 42 O seu CR-V



CR-V e:HEV Híbrido

O novo CR-V e:HEV, um híbrido puro, oferece a vantagem de um **funcionamento suave e silencioso** com energia elétrica, sem a necessidade de carregamento. O carregamento é realizado através do motor, que aciona um gerador elétrico, complementado por um sistema de travagem regenerativa, o que contribui para o carregamento da bateria de grande capacidade e amplia a autonomia elétrica. Com a bateria completamente carregada e o depósito do combustível cheio, é possível percorrer até 960km sem necessidade de reabastecimento.

A potência desta viatura é notória, proporcionando uma verdadeira sensação de prazer durante a condução. Além disso, são evidentes as preocupações da Honda com o meio ambiente, destacando as baixas emissões de CO2 do novo CR-V com valores tão baixos como 110g/km*.

5.9L/100KM EFICIÊNCIA BAIXAS EMISSÕES A PARTIR DE 110G/KM*









CR-V e:PHEV Híbrido plug-in

O novo CR-V e:PHEV, o primeiro híbrido Plug-in da marca, oferece uma experiência aprimorada de um veículo elétrico (EV), proporcionando uma **autonomia puramente elétrica de até 82 km***. Desta forma, é possível desfrutar de todos os benefícios de uma condução elétrica suave, silenciosa e de baixas emissões, mantendo a flexibilidade de alternar para o modo híbrido quando a bateria se aproxima de valores mais reduzidos.

O carregamento é rápido e simples, com um tempo de carregamento rápido de apenas 2,5 horas usando um carregador de 6,8 kW.

EMISSÕES DE CO₂ ULTRA-BAIXAS A PARTIR DE 18G/KM

ATÉ 82 KM DE AUTONOMIA EM MODO ELÉTRICO O poder do novo CR-V é vísivel através do seu desempenho, aliado a uma experiência de condução dinâmica e sofisticada.

Híbrido

- 184 CV de potência do motor elétrico
- · Binário de 335Nm
- Aceleração dos 0-100km/h em 9 segundos
- Motor a combustão de 2.0 litros

Híbrido Plug-in

- · 184 CV de potência do motor elétrico
- · Binário de 335Nm
- Aceleração dos 0-100km/h em 9,4 segundos
- Motor a combustão de 2.0 litros

Desempenho

02

Desempenho transversal

O novo CR-V oferece o equilíbrio perfeito entre desempenho e eficiência de combustível, apresentando a potência e o binário necessários quando precisa.

Este desempenho aprimorado é conseguido através dos quatro modos de condução distintos: **Sport, Normal, Econ e Snow**, que alteram automaticamente a configuração do veículo para proporcionar o desempenho, tração e eficiência ideais para as condições da estrada. A versão Plug-in inclui também um modo de reboque* para auxiliar na gestão da carga que pode atingir valores até 1500 kg.

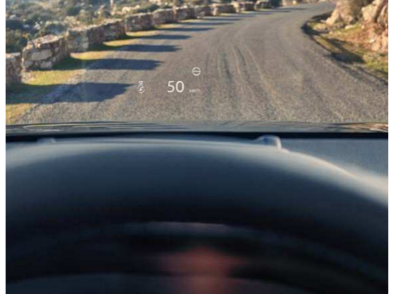
PAINEL DE INSTRUMENTOS DIGITAL DE 10.2"

CAPACIDADE DE REBOQUE ATÉ 1500KG*









Condução suave e responsiva

A aceleração é suave e responsiva, e a experiência de condução transmite confiança, mesmo quando o terreno se torna mais desafiante. Ao volante do CR-V, contará sempre com uma **aventura dinâmica** mas também controlada,

independentemente de para onde vá.

O Head Up Display* permite manter o foco sempre na estrada, proporcionando assim uma maior **sensação de segurança.**Com recursos como as patilhas de desacelaração, os comandos multifunções no volante e o sistema de assistência em descida íngreme, sentirá que o controlo da viatura está sempre nas suas mãos

SISTEMA DE ASSISTÊNCIA EM DESCIDA ÍNGREME

HEAD-UP DISPLAY

O novo Honda CR-V tem uma aparência que é familiar, mas todos os aspetos do seu design evoluíram de forma a criar um SUV contemporâneo, atlético e distinto.

Híbrido

- Acabamento em preto fosco
- Detalhes prateados
- · Jantes liga leve 18"
- Grelha frontal disruptiva

Híbrido Plug-in

- Acabamento à cor da carroçaria
- Detalhes em preto brilhante
- Jantes liga leve 18" pretas
- Grelha frontal desportiva



03



Um novo visual

O CR-V é uma presença impactante nas estradas, com um **visual sofisticado e robusto**, caraterizado pelo arrojado design da sua grelha frontal, impressionantes jantes liga leve desportivas, faróis Full LED aerodinâmicos com luzes de mudança de direção sequenciais, design distinto do grupo ótico traseiro e teto em vidro panorâmico.

Além disso, este grande SUV, conta com uma **bagageira de abertura elétrica** que facilita o carregamento de qualquer objeto, sendo esta funcionalidade complementada pelo mecanismo **Walk Away Close,** que fecha a bagageira e tranca a sua viatura à medida que se afasta da mesma.

JANTES LIGA LEVE 18" DESPORTIVAS TETO PANORÂMICO EM VIDRO







O interior do CR-V é um lugar onde irá desfrutar de passar tempo, visto que todos os detalhes foram pensados em pormenor para o conforto dos ocupantes.

Híbrido

- Saídas de ventilação em favos de mel
- Capacidade de carga de 1642 litros (método VDA, bancos rebatidos)

Híbrido Plug-in

- Saídas de ventilação em favos de mel
- Capacidade de carga de 1710 litros (método VDA, bancos rebatidos)
- Pedais desportivos

Interior

04



Conforto para todos

Acreditamos que a viagem de todos os ocupantes deve ser confortável e como tal, todos os bancos são agora aquecidos.*

Nos lugares dianteiros existe também a função de estofos ventilados * que lhe permitem manter o seu lugar fresco através de um único toque. Para maximizar a sua comodidade nas viagens de longo curso contamos ainda com uma tecnologia de estabilização corporal, caraterizada por um suporte aprimorado.

Muitas vezes, são os pequenos detalhes que tornam a experiência de condução distinta. O volante, por exemplo, tem a opção de ser aquecido nas manhãs mais rigorosas do inverno*, o ar condicionado com duplo controlo da climatização e os estofos em pele** proporcionam uma sensação luxuosa, enquanto a iluminação ambiente cria uma atmosfera relaxante.

ESTOFOS EM PELE" NA VERSÃO DE ENTRADA ESTOFOS AQUECIDOS LUGARES DIANTEIROS E TRASEIROS'







^{*}Apenas disponível na versão Advance Tech.

[&]quot;Combinação de pele sintética e pele genuína.







A sua vida, o seu espaço

A sua vida é agitada e repleta de atividades, pelo que projetamos o CR-V para garantir que tudo caiba nele. O interior foi desenhado para ser **flexível, prático e espaçoso**, com uma capacidade da bagageira de 1710 litros** e diversos compartimentos de arrumação distintos, incluindo por exemplo, um grande compartimento de 9 litros sob o apoio central de braço dianteiro.

Todo este espaço de bagageira não compromete o espaço para si e para todos os passageiros, com um excelente espaço para as pernas quer nos bancos dianteiros como traseiros que são, inclusive reclináveis e deslizantes, o que permite um máximo conforto e ultraflexibilidade. O banco do condutor possui ainda memória de ajuste* programável para a sua chave inteligente para que se sinta confortável assim que entra na viatura.

BAGAGEIRA ESPAÇOSA BANCOS DIANTEIROS E TRASEIROS RECLINÁVEIS

Para mais informação acerca do equipamento disponível em cada uma das versões por favor consulte as páginas de especificações 52-57

^{*} Apenas disponível na versão Advance Tech.

^{**}Honda CR-V e:PHEV Advance Tech. Bancos traseiros recolhidos com carga até às janelas (método VDA).

No novo CR-V pode contar com uma ampla gama de tecnologia úteis e informativas, incluindo ecrãs de grande resolução e conectividade perfeita.

107.7 Híbrido

- Painel de instrumentos digital de 10.2"
- Honda CONNECT com sistema de navegação (ecrã digital de 9")
- Carregamento sem fios para telemóveis

Híbrido Plug-in

- Painel de instrumentos digital de 10.2"
- Honda CONNECT com sistema de navegação (ecrã digital de 9")
- Carregamento sem fios para telemóveis
- · Head Up Display
- 4 Sensores de estacionamento laterais adicionais

Techologia

05

Audio 107.7 3:30





Sempre conectado

As informações de condução são apresentadas de forma clara e concisa no painel de instrumentos digital de 10.2" localizado estrategicamente atrás do volante e um **Head Up Display*** projetado diretamente no pára-brisas para que possa consultar as informações essenciais sem desviar o olhar da estrada.

O ecrã tátil central Honda CONNECT 9" conecta-se perfeitamente com o seu dispositivo móvel através do **Android Auto ou Apple CarPlay**. Possui ainda um sistema de navegação que incorpora uma opção inteligente de poupança de combustível e o sistema de assistência ao estacionamento **Honda Parking Pilot***, que ajuda a estacionar mesmo nos lugares menos espaçosos.

SISTEMA DE SOM PREMIUM COM COLUNAS BOSE'

CARREGAMENTO SEM FIOS PARA TELEMÓVEIS

Estamos compremetidos em garantir a segurança de todos os ocupantes das nossas viaturas e dos peões pelo que contamos com uma ampla gama de sistemas avançados de segurança no novo CR-V.

Equipamento

- · Honda SENSING em todas as versões
- Honda SENSING 360*
- · Sistema Multi-view Camera *
- Estacionamento autónomo Honda Parking Pilot*

Seguranga

ノロ

Apenas disponível na versão Advance Tech



Honda SENSING

O nosso pacote de medidas de segurança Honda SENSING inclui mecanismos exclusivos de segurança, que utilizam diversos sensores, câmaras de estacionamento e sistemas de reconhecimento aprimorados para lhe proporcionar uma condução mais serena.

Sistema de Travagem Atenuante de Colisões

Evita a possibilidade de uma colisão frontal com outro veículo, peão ou ciclista alertandoo e reduzindo a velocidade.

Sistema Assistência à Manutenção na Faixa de Rodagem

Ajuda a manter a viatura no meio da faixa de rodagem e alerta o condutor por forma a evitar momentos de deslize.

Monitor de Trânsito Lateral

Ao fazer inversão de marcha, o monitor de trânsito lateral deteta a aproximação de veículos de ambos os lados e avisa sobre o perigo iminente.

Controlo da Velocidade de Cruzeiro Adaptável com Função de Seguimento a Baixa Velocidade

Esta função mantém uma velocidade cruzeiro e uma distância de segurança para o veículo à sua frente. Se o veículo detetado parar, a função irá desacelerar e parar o seu veículo automaticamente.

Sistema Atenuante de Saída de Estrada

Um sistema aprimorado que o alerta, de forma visual e acústica, caso a viatura se desvie para fora da faixa de rodagem semque o condutor sinalize.

Controlo de Aceleração Atenuante de Colisões

Reconhece obstáculos à frente do veículo e emite alertas de áudio e visuais quando se encontra parado, ou a mover-se a menos de 10 km/h se o acelerador estiver a ser usado em demasia.

Acendimento dos Máximos Automático

Quando deteta um veículo à sua frente, incluindo veículos que se aproximam, alterna automaticamente entre os máximos e os médios.



Honda SENSING 360

Com o novo CR-V, apresentamos o nosso sistema de segurança mais avançado até ao momento - o Honda SENSING 360*, que amplia a os mecanismos do Honda SENSING para 360 graus ao redor da sua viatura, com sensores laterais e câmaras adicionais na dianteira.

Esta extensão dos sistemas de segurança a todos os ângulos mortos da viatura, não evita apenas colisões com outras viaturas ou peões como também reduz o cansaço do condutor durante a condução.

Sistema de Travagem Atenuante de Colisões

No Honda SENSING 360 este mecanismo. que já existia anteriormente, é aprimorado para recolher informações de possíveis colisões com peões e outras viaturas em todo o redor do veículo para fazer uma prevenção da colisão ainda mais completa.

Sistema de Mitigação de Colisões durante a Mudança de Faixa

Quando muda de faixa, o sistema alerta-o de forma visual e sonora caso haja risco de colisão e pode, inclusive , corrigir a posição da viatura se for necessário para garantir a segurança dos ocupantes.

Sistema de assistência à Mudança de Faixa de Rodagem

Funcionando em simultâneo com o Controlo da Velocidade de Cruzeiro Adaptável e o Sistema de Assistência à Manutenção na Faixa de Rodagem, este sistema ajuda-o a efetuar uma mudança de faixa de rodagem de forma segura.

Alerta de trânsito lateral à frente

Ajuda o motorista a sair com segurança de um parque de estacionamento ou de uma interseção, detetando qualquer veículo, peão ou objeto em aproximação pela esquerda ou pela direita e avisando o condutor antecipadamente.

Assistência de Velocidade em Curva

Ativado quando o Controlo da Velocidade de Cruzeiro Adaptável está ativo, o sistema deteta a aproximação a uma curva e reduz a velocidade face ao limite pré-definido.

^{*}Apenas disponível nas versão Advance Tech. O modelo apresentado é o Honda CR-V e:PHEV na versão Advance Tech na cor Diamond Dust Pearl.

Para mais informação acerca do equipamento disponível em cada uma das versões por favor consulte as páginas de especificações 52-57

Segurança superior

O nosso objetivo é garantir a sua segurança e como tal os nossos sistemas de segurança estão em constante alerta para que possamos avisá-lo antes que os perigos sejam iminentes e como tal evitar o seu o acontecimento.

Por vezes, são pequenos detalhes que podem fazer uma grande diferança na sua segurança, razão pela qual o CR-V vem equipado com:

Sistema Multi-view Camera*

Esta câmara ajuda a que o condutor tenha uma maior perceção de tudo aquilo que o rodeia, quer na dianteira do seu veículo como na traseira e permite ainda verificar se existe algum obstáculo nos seus ângulos mortos através das imagens exibidas no ecrã digital*.

Iluminação em curva ativa

Faróis direcionais que respondem à direção, iluminando a estrada à frente como quando quer virar numa curva.

Espelhos das portas com inclinação automática em marcha-atrás

Inclina automaticamente os espelhos retrovisores para baixo quando seleciona a marcha-atrás, permitindo assim uma maior visibilidade, sobretudo em espaços reduzidos.

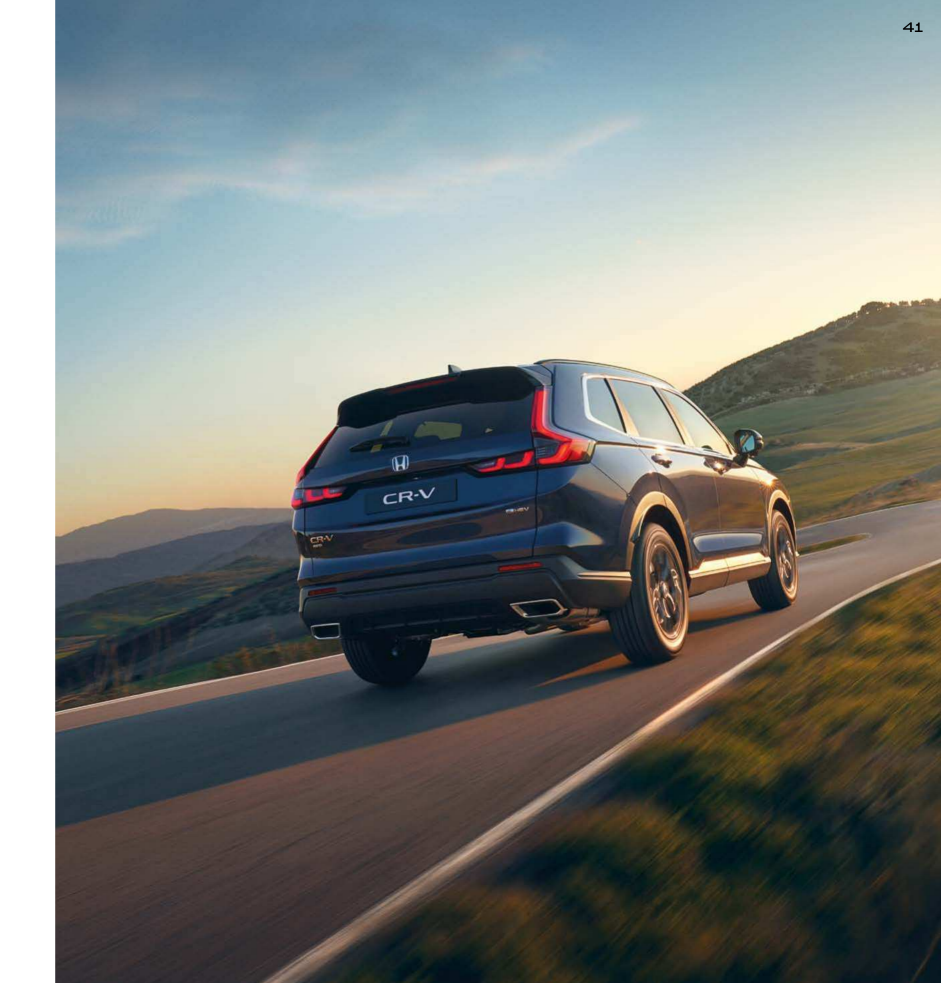
Faróis adaptativos*

Ajuste automático dos faróis de forma a permitir uma visão clara da estrada sem incomodar os condutores que seguem no percurso oposto.

Estacionamento autónomo - Honda Parking Pilot

Através do estacionamento autónomo da Honda torna-se simples colocar a sua viatura nos mais pequenos parques de estacionamento.

Uma combinação de sensores e de informação da câmara multi-view otimizam o funcionamento deste mecanismo.

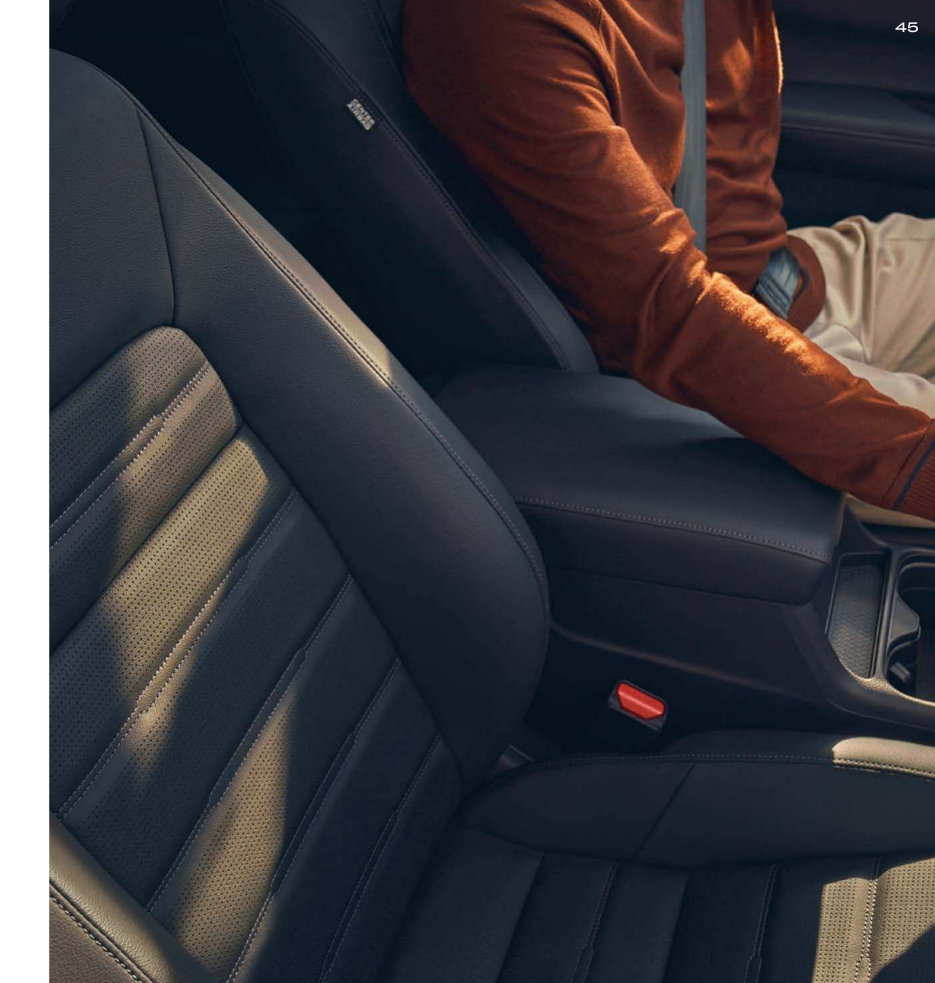




Interior requintado

Estofos em Pele Pretos*

Lifestyle •
Advance Tech •







Lifestyle Híbrido

A versão **Lifestyle** é equipada por uma extensa lista de recursos de elevada quallidade:

- · Sistema de segurança Honda SENSING
- · Jantes Liga Leve 18"
- · Estofos em pele
- · Honda CONNECT
- · Teto panorâmico em vidro
- · Faróis Full LED
- · Abertura da mala elétrica
- · Câmara traseira de auxílio ao estacionamento
- Sensores de estacionamento dianteiros e traseiros
- · Sistema de suporte de máximos (HSS)
- Quatro modos de condução (Econ/Sport/ Normal/Snow)
- · Carregamento sem fios para telemóveis
- Sistema inteligente de acesso sem chave (Smart Entry & Start)
- · Painel de instrumentos digital de 10.2"





Advance Tech Híbrido Plug-in

A versão **Advance Tech** inclui uma extensa lista de equipamento:

- · Sistema de segurança Honda SENSING 360
- · Honda CONNECT
- · Cinco modos de condução
- · Modo de reboque
- Modo EV
- · Faróis Full LED
- · Jantes Liga leve 18" Pretas
- · Estofos em Pele
- · Teto panorâmico em vidro
- · Sistema Multi-view Camera
- Estacionamento autónomo Honda Parking Pilot
- Sensores de estacionamento dianteiros e traseiros
- Faróis Adaptativos
- Regulação elétrica do banco do condutor com função de memória
- Head up display
- · Carregamento sem fios para telemóveis
- Sistema inteligente de acesso sem chave (Smart Entry & Start)
- · Estofos aquecidos (dianteiros e traseiros)
- · Volante em pele
- · Abertura da mala elétrica

Dê cor à sua vida

Escolha entre um vasto leque de cores contemporâneas que refletem a sua personalidade e o design do novo CR-V.













	Lifestyle	Advance Tech	
Motor		recit	
Тіро	e:HEV 2.0I	e:HEV 2.0I	
Cilindrada(cc)	1993	1993	
Diâmetro x Curso (mm)	81 x 96.7	81 x 96.7	
Rácio de compressão	13.9 +/-0.22	13.9 +/-0.26	
N° de válvulas por cilindro	4 Válvulas	4 Válvulas	
Norma Europeia	Euro-6D	Euro-6D	
Combustível	Sem chumbo (95)	Sem chumbo (95)	
Capacidade da Bateria EV (kWh)	-	17.7	
Bateria de Alta Voltagem — Química	-	lões de lítio	
Bateria de Alta Voltagem – N° de células	-	96	
Bateria de Alta Voltagem – Voltagem nominal (V)	-	347.5	
Autonomia elétrica (WLTP Ciclo combinado)	=	82	
Eficiência Energética (kWh/100km)	=	15.5	
Capacidade do carregador de bordo	-	6.8kW	
Fase	-	1 Fase	
Carregamento 0-100% – 6.8kW Max. (horas)	-	2.5 (aprox.)	
Informação de carregamento – Tomada doméstica 23kW (horas)	-	7.7 horas (aprox.)	
Tipo de porta de carregamento	-	Tipo 2	
Desempenho			
Potência máxima do motor (kW@rpm)	109kW @ 6100	109kW @ 6100	
Potência máxima do motor (CV@rpm)	148 @ 6100	148 @ 6100	
Binário máximo do motor (Nm@rpm)	189 @ 4500	189 @ 4500	
Potência máxima do motor elétrico(kW)	135	135	
Potência máxima do motor elétrico (CV)	184	184	
Binário máximo do motor elétrico(Nm)	335	335	
0 → 100 km/h (segundos	9	9.4	
Velocidade máxima (km/h)	194	195	
Nível sonoro – Em andamento (dB)	64	63	
Economia de combustível e emissões (WLTP)†			
Low-CO ₂ (g/km)	110	-	
Medium – CO ₂ (g/km)	110	-	
High – CO ₂ (g/km)	119	-	
Extra High – CO ₂ (g/km)	169	-	
Combinado – CO ₂ (g/km)	134	-	
Ciclo combinado (l/100km)	5.9	-	

Legenda:

Standard – Não disponível

† Economia de combustível e emissões: (WLTP) Variação entre 4.8-8.1 (I/100km), CO₂ 110-183 (g/km). Economia de combustível e emissões - CR-V e:PHEV (WLTP) consumo em ciclo combinado 0.8 (I/100km), emissões de CO₂ combinadas 18.0 (g/km). Consumo energético combinado: 15.5 kWh/100 km. Os valores de consumo de combustível, obtidos a partir de resultados de testes laboratoriais regulados pela UE, são fornecidos para fins de comparação e podem não refletir a experiência de condução na vida real.

Dimensões	Lifestyle	Advance Tech
Comprimento total (mm)	4,706	4,706
Largura total (mm)	1866	1866
Largura total – Incluindo espelhos retrovisores das portas recolhidos (mm)	1942.1	1942.1
Largura total – Incluindo espelhos retrovisores das portas (mm)	2152.6	2152.6
Altura total - sem carga (mm)	1674	1673
Distância entre eixos (mm)	2701	2701
VIa dianteira (mm)	1613	1612
Via traseira (mm)	1640	1632
Distância ao solo - com condutor (mm)	190.021	159.045
Distância ao solo - com máxima carga (mm)	184	153
Raio de viragem (m)	11.4	11.4
Raio de viragem – ao centro (m)	5.5	5.5
Voltas de volante (de batente a batente)	2.4	2.4
Capacidade		
Depósito de combustível (litros)	57	46.5
Lugares (passageiros)	5	5
Capacidade da bagageira - Bancos traseiros posição "normal" (litros , método VDA)	587	617
Capacidade da bagageira - Bancos traseiros recolhidos com carga até às janelas (litros , método VDA)	1070	1100
Capacidade da bagageira - Bancos traseiros recolhidos com carga até ao tejadilho (litros , método VDA)	1642	1710
Peso		
Tara (kg)	1750	1916
Peso Bruto (kg)	2260	2430
Carga Máxima Admissível (kg)	510	514
Peso Máximo Admissível por Eixo - Frente /Trás (kg)	1260/1150	1320/1210
Peso Máximo Rebocável com Travões (kg)	750	1500
Peso Máximo Rebocável sem Travões (kg)	600	600
Peso Máximo no Tejadilho (kg)	82.6	82.6

	Lifestyle	Advance Tech	
Segurança			
ABS (Sistema de travagem anti-bloqueio)	•	•	
Airbags - Centro	•	•	
Airbags – Condutor e Passageiro	•	•	
Airbags – Joelho (Condutor)	•	•	
Airbags – Joelho (Passageiro)	•	•	
Airbag SRS do passageiro com interruptor de corte	•	•	
Airbags – Laterais Traseiros	•	•	
Airbags – Laterais Dianteiros	•	•	
Airbags de cortina (frente e atrás)	•	•	
Informação de ângulo morto incl. monitor de trânsito lateral	•	•	
Assistência à travagem (BA)	•	•	
Sistema de travagem atenuante de colisões	•	•	
Controlo de aceleração atenuante de colisões	•	•	
Sistema de alerta de esvaziamento de pneus (DWS)	•	•	
Airbags – SRS para o condutor (insuflação 1 estágio)	•	•	
Sistema de chamada de emergência (eCall)	•	•	
Distribuição eletrónica da força de travagem (EBD)	•	•	
Luz de stop de emergência	•	•	
Avisador de colisões dianteiras	•	•	
Cintos de segurança dianteiros e traseiros com enroladores de bloqueio de emergência (ELR)	•	•	
Limitador ajustável da velocidade	•	•	
Limitador inteligente da velocidade	•	•	
Fixadores ISOFIX	•	•	
Avisador de saída de faixa	•	•	
Sistema assistência à manutenção na faixa de rodagem	•	•	
Travagem atenuante de colisão a baixa velocidade	•	•	
Função de seguimento a baixa velocidade	•	•	
Sistema atenuante de saída de estrada	•	•	
Assistente de congestionamento	•	•	
Sistema de reconhecimento da sinalização de trânsito	•	•	
Assistência à estabilidade do veículo (VSA)	•	•	
Assistência à estabilidade do reboque (TSA)	•	•	
Encostos de cabeça dianteiros antichicotadas	•	•	
Avisador de trânsito em frente	_	•	
Assistente de mudança de faixa	_	•	
Sistema de mitigação de colisão durante a mudança de faixa	=	•	

Segurança Antirroubo

Sistema imobilizador	•	•	
Fecho centralizado das portas com comando à distância	•	•	
Sistema de alarme	•	•	
Função seletiva de destrancar as portas	•	•	
Sistema inteligente de acesso e arranque sem chave (Smart Entry & Start)	•	•	
Cobertura da bagageira	•	•	

	Lifestyle	Advance Tech
Conforto e Conveniência		
Tornada para acessórios (frente e bagageira)	•	•
A/C Automático com controlo duplo da climatização	•	•
Saídas traseiras do A/C	•	•
Espelho retrovisor interior com escurecimento automático	•	•
Limpa-vidros automáticos com sensor de chuva	•	•
Ganchos para carga na bagageira	•	•
Controlo inteligente da velocidade de cruzeiro adaptável	•	•
Espelhos das portas com regulação elétrica e aquecidos	•	•
Espelhos das portas com inclinação automática em marcha-atrás	•	•
Espelhos das portas – Sistema Multi-view Camera	_	•
Consola central com apoio de braço	•	•
Vidros elétricos dianteiros e traseiros	•	•
Ajuste elétrico do banco do condutor (8 posições)	8 posições	8 posições com memória
Ajuste elétrico do banco do passageiro (4 posições) Sem ajuste em altura	•	•
Regulação elétrica do apoio lombar do banco do condutor (4 posições)	•	•
Bolsa para arrumação nas costas do banco do condutor e passageiro	•	•
Desembaciador do pára-brisas com aquecimento	•	•
Bancos aquecidos	Frente	Frente e atrás
Bancos ventilados (frente)	-	•
Bancos traseiros reclináveís	•	•
Volante com aquecimento	-	•
Vidros elétricos com comando à distância	•	•
Bagageira com compartimento sob o piso	•	•
Espelhos das portas com comândo à distância	•	•
Sensores de estacionamento (Dianteira 4: Traseira 4)	•	•
Sensores de estacionamento (Dianteira 4: Traseira 4: Lateral 4)		•
Abertura elétrica da bagageira - com funcionalidade Walk Away Close	•	•
Bancos traseiros com rebatimento (60/40)	•	•
Apoio de Braço no Banco Traseiro	•	•
Câmara traseira de auxílio ao estacionamento	•	-
Sistema Multi-view Camera	-	•
Volante com regulação em altura e profundidade	•	•
Espelhos Pessoais nas Palas do Sol com Iluminação	•	•

Interior

Pedais	Normal	Desportivo	
Puxadores interiores das portas em prateado	•	•	
Volante em pele	•	•	
Estofos dos bancos em pele	•	•	
Cor interior no teto	Clara	Escura	

	Lifestyle	Advance Tech
Funcionalidades e tecnologia		
Sistema de Assistência à Agilidade (AHA)	•	+
4 Modos de Condução: Econ/Sport/Normal/Snow	•	-
Modo de condução: Reboque	=	•
Travão de estacionamento elétrico com função Brake Hold	•	•
Direção assistida elétrica com rácio variável	•	•
Assistência ao arranque em subidas (HSA)	•	•
Head Up Display	-	•
Display multi informação 10.2"	•	•
Travagem Regenerativa/Patilhas de desaceleração	•	•

Jantes

Jantes		
Jantes Liga Leve	18" Cinza	18" Preto
Tamanho dos pneus	235/60R18	235/60R18
Kit de reparação de pneus	•	•
Áudio & Comunicações		
Sistema de telefone mãos-livres (HFT) Bluetooth™	•	+
DAB Rádio Digital	•	•
Honda CONNECT com navegação (ecrã tátil de 9", AM/FM/DAB, Apple Carplay e Android Auto)	•	•
Colunas	8	12 – Bose Som Premium
Colunas – Tweeter Frontal	•	•
Colunas – Centro	-	•
Subwoofer	-	•
Volante com comandos áudio	•	•
x2 entradas de USB à frente	•	•
x2 entradas de USB atrás	•	•
Carregamento sem fios para telemóveis	•	•

	Lifestyle	Advance Tech
Exterior		
Antena de barbatana	Cor da carroçaria	Preta
Puxadores das portas na cor da carroçaria	•	•
Design da grelha	Preto e Prateado	Preto Exclusivo
Cor dos espelhos	Cor da carroçaria	Preto
Teto panorâmico em vidro	•	•
Vidros escurecidos	•	•
Pará-choques preto	•	-
Pará-choques à cor da carroçaria	=	•
Spoiler à cor da carroçaria	•	=
Spoiler preto	=	•
Frisos das janelas	Pouco brilhantes	Brilhantes

Luzes exteriores

Luzes de leitura (Traseira)

Iluminação do painel

Iluminação na bagageira

Espelhos pessoais com iluminação nas palas do sol

Luzes exteriores		
Iluminação em curva ativa em LED	=	•
Faróis Adaptativos	-	•
Sistema de suporte de máximos (HSS)	•	=
Faróis com ajuste automático	-	•
Luzes diurnas de presença em LED	•	•
Faróis com temporizador automático de acender/apagar (Função Coming Home/Leaving Home)	•	•
Faróis em LED	•	•
Luzes de mudança de direção sequenciais em LED	•	•
Faróis traseiros em LED	•	•
Luzes interiores		
Luz ambiente (Puxadores de portas, Apoio para copos)	+	•
Luz ambiente (Condutor/Passageiro pés)	•	•
Luz ambiente (Tejadilho)	•	•
Luzes de cortesia	•	•
Luz de mapa (Frente)	•	•



