



honda.com.br/civic



No trânsito, escolha a vida.

A Honda Automóveis do Brasil Ltda. reserva-se o direito de modificar equipamentos ou especificações técnicas sem prévia notificação. Consulte a disponibilidade de itens de acordo com as versões. Fotos ilustrativas. O sistema de impressão sobre o papel não reproduz com absoluta fidelidade a cor real do veículo, servindo apenas como referência. Garantia de 08 anos, ou 160 mil quilômetros, o que ocorrer primeiro, para os componentes do sistema híbrido (Bateria híbrida, módulo de controle da bateria híbrida, módulo de controle de potência e inversor/conversor, motores elétricos – transmissão E-CVT), e 3 anos, sem limite de quilometragem, para todos os demais itens, desde que realizadas todas as revisões programadas na Rede de Concessionárias Autorizadas Honda. Disponibilidade do produto pode variar de acordo com a região, consulte no site a concessionária com disponibilidade mais próxima a você.



Impresso em Julho/2023.

HONDA
The Power of Dreams

CIVIC HÍBRIDO

Uma nova energia nas ruas.



Prepare-se para uma experiência superior ao dirigir o novo **Civic Híbrido**, um híbrido muito mais elétrico.

Equipado com o **sistema e:HEV**, conta com tecnologias avançadas e diferenciado modo de funcionamento, conseguindo tracionar por muito mais tempo em modo 100% elétrico. O resultado é uma resposta imediata, silenciosa e principalmente, muita economia de combustível e mais sustentabilidade.



e:HEV Exclusiva tecnologia híbrida Honda.



Modo Elétrico

Vivencie a experiência de um carro totalmente elétrico, quando, alimentado apenas pela bateria, o motor elétrico traciona o novo **Civic Híbrido**.



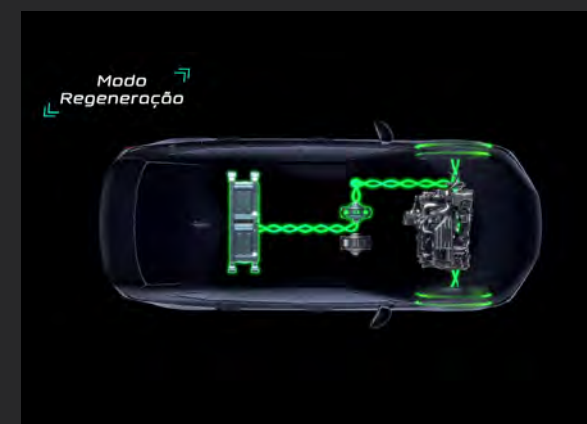
Modo Híbrido

Nesse modo, o motor à combustão atua como gerador de energia para o motor elétrico, fazendo uso do combustível de forma inteligente e com alta eficiência.



Modo a Combustão

Já o motor à combustão atua apenas em situações de velocidades mais altas, de cruzeiro, ou seja, sua faixa de maior eficiência energética. A conexão com as rodas é direta, por meio de um sistema de embreagem.



Regeneração da bateria

No **sistema e:HEV** a energia gerada durante a frenagem e até mesmo do movimento do carro, são aproveitadas para recarregar a bateria.

Faça um **Test Drive** para conhecer essa tecnologia, além de todos os detalhes de sofisticação e conforto que fazem do novo Civic Híbrido um sedan incomparável.

Honda SENSING®

O novo Civic Híbrido proporciona um alto nível de segurança e conforto ao dirigir. A exclusiva tecnologia Honda SENSING® reúne recursos de segurança e assistência à condução para você aproveitar o que mais importa: o prazer de dirigir.



ACC™ com LSF
Controle de Cruzeiro Adaptativo com Low Speed Follow ¹

Esse sistema auxilia o motorista a manter uma distância segura do veículo à frente, ajustando a velocidade, mesmo em situações de tráfego intenso ou parada total, típicas do trânsito nas cidades.



CMBS™
Sistema de Frenagem para Mitigação de Colisão ²

Em casos de iminência de impactos frontais, esse sistema exibe um alerta ao condutor e, se necessário, pode acionar os freios para mitigar colisões.



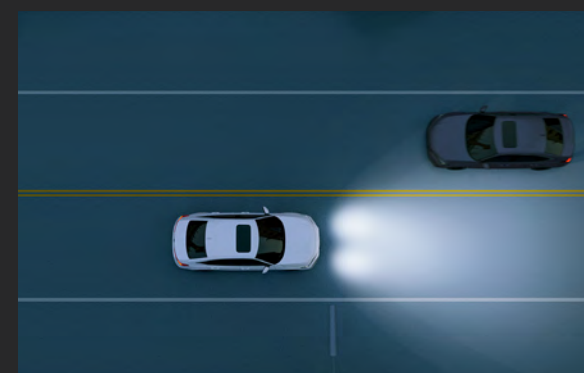
LKAS™
Sistema de Permanência de Faixa ³

Para auxiliar o motorista a manter o veículo centralizado nas linhas de marcação, o novo Civic Híbrido detecta as faixas de rodagem e ajusta a direção.



RDM™
Sistema para Mitigação de Evasão de Pista ⁴

É um sistema de alerta e correção caso o veículo saia da pista sem sinalizar.



AHB™
Assistente de Ajuste Automático de Farol ⁵

Acionamento automático de farol alto, que se ajusta de acordo com a necessidade e situação de baixa luminosidade.

Design



O novo Civic Híbrido traz um design moderno com linhas marcantes. O conjunto óptico, com faróis Full LED, luzes de rodagem diurna DRL e lanternas traseiras em LED, se destaca pela sofisticação e segurança. A antena do tipo Shark e o design das rodas de liga leve de 17 polegadas dão mais imponência, esportividade e um visual único ao modelo.

Um novo visual, mais modernidade.



A elegância está presente em cada detalhe do amplo espaço interno do novo Civic Híbrido. O painel de instrumentos conta com o sofisticado acabamento soft-touch (macio ao toque) e revestimento em couro dos bancos, portas e volante ⁶



Performance e Segurança

Além de maior sustentabilidade, a **exclusiva tecnologia e:HEV** do **novo Civic Híbrido** entrega muito mais eficiência e potência. Para melhor adequação à condução, é possível selecionar **3 modos de direção: Normal, Sport ou ECON**.

O **motor à combustão 2.0 DI DOHC 16V com injeção direta de 143cv** oferece uma alta eficiência. Já o **motor elétrico de 184cv** entrega performance e respostas imediatas e uma condução suave e silenciosa. As avançadas baterias são de íons de lítio.

A **direção elétrica progressiva**, o **conjunto de suspensões otimizadas** e **freios a disco com ABS e EBD nas 4 rodas**, fazem da dirigibilidade muito prazerosa, DNA do **novo Civic Híbrido**.



Uma nova energia acompanhada de muita segurança.

O **novo Civic Híbrido** conta com uma diversidade de tecnologias de segurança e conveniência, que garantem maior tranquilidade para condução.

O **sistema Driver Attention Monitor**, monitora a atenção do motorista e quando identificado comportamentos de condução que sugerem cansaço ou desatenção gera alertas visuais e sonoros.



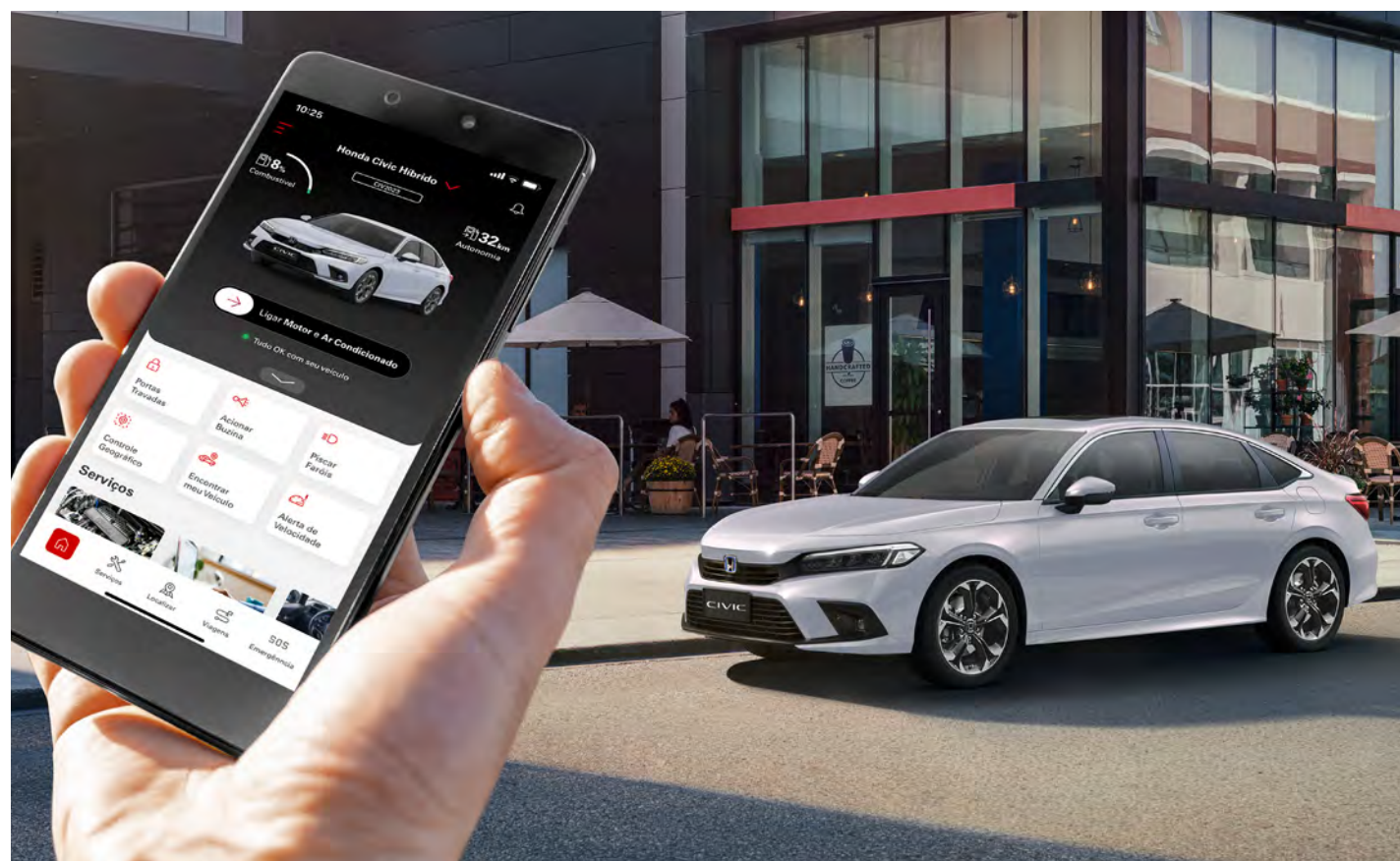
O **assistente LaneWatch™** auxilia na redução de pontos cegos aumentando o ângulo de visão em até quatro vezes. Ao acionar a seta a direita, a imagem da faixa de rodagem lateral deste lado do veículo é exibida no multimídia.

O **novo Civic Híbrido** possui ainda o **sistema VSA - assistente de estabilidade e tração**, **HSA - assistente de partidas em acíves**, além de contar com **sensores de estacionamento frontais e traseiros com alerta sonoro**, **faróis de neblina** e **8 Airbags - frontais, laterais (frontais e traseiros) e cortina**.



Conectividade e Tecnologia

Com o aplicativo **myHonda Connect**, você consegue monitorar de forma remota, informações do veículo e com um simples toque executar comandos, como **ligar ou desligar o seu veículo** ou **ar-condicionado**. Além de **travar e destravar as portas**, **criar uma cerca geográfica** ou até mesmo **achar o seu carro**, caso tenha perdido no estacionamento.



Já com a **chave inteligente com a função Smart Entry**, você pode destravar e travar as portas automaticamente, por aproximação.

No interior do **novo Civic Híbrido**, todos os detalhes tornam seus momentos a bordo ainda mais especiais. O **sistema de som premium BOSE**, conta com **12 alto-falantes** que proporcionam uma experiência de maior qualidade e imersão sonora.



Tecnologia, inovação e sofisticação juntas

O **novo Painel de instrumentos digital TFT de 10.2"** de alta definição traz elegância e modernidade ao interior do modelo, além de garantir, ampla visibilidade e agilidade na leitura das informações.

Já o **multimídia com tela de 9"** possui uma navegação amigável e **interface sem fio** para smartphones, para você estar sempre conectado a seus apps favoritos.



O novo Civic Híbrido conta também com **carregador sem fio para smartphones**, sistema **Bluetooth HFT (hands free telephone)** com acionamento por voz e **botão de partida Start/Stop**.



Outra novidade do modelo é o **Cancelador Ativo de Ruídos (ANC)** e o **Controle Sonoro Ativo (ASC)**, que garantem melhor acústica e conforto a bordo.

Conforto



Elegância, modernidade e conforto



O novo Civic Híbrido tem **bancos com estabilizador corporal**, que proporcionam maior ergonomia e menor fadiga em seus deslocamentos. Os bancos dianteiros contam com **ajustes elétricos** para garantir maior conforto em todos os momentos.

Conta também com **ar-condicionado digital dual zone**, que possibilita ajustes independentes para motorista e passageiro e saídas para os bancos traseiros. Para uma experiência ainda mais agradável, o **teto solar com função One-Touch** é acionado através de apenas um toque.

Com apenas um único toque, também, é possível acionar o **moderno freio de estacionamento eletrônico com Brake-Hold**.

E para uma experiência superior o **novo Civic Híbrido** conta também com **retrovisor interno eletrocromico**, **câmera de marcha ré multivisão** e **retrovisores com rebatimento automático**.

Cores



*Branco Topázio
Perolizado*



*Prata Platinum
Metálico*



*Cinza Basalto
Metálico*



*Preto Cristal
Perolizado*

Revestimento Interno



Interior branco disponível na cor externa Branco Topázio Perolizado.

Principais Especificações

Ficha Técnica

- » Motor à combustão interna 2.0 DI DOHC 16V e:HEV
- » Potência - Gasolina (143 cv / 6000 rpm)
- » Torque - Gasolina (19.1 kgfm / 4500 rpm)
- » Motor elétrico E-CVT
- » Potência - 184cv
- » Torque - 32.1 kgfm
- » Tipo da Bateria - Baterias de Íons de Lítio (1,05kWh)
- » Tração - Dianteira
- » Suspensão Dianteira Independente MacPherson com barra estabilizadora
- » Suspensão Traseira Independente Multi-link com barra estabilizadora
- » Direção com assistência elétrica progressiva (EPS) com duplo pinhão e relação variável
- » Rodas Liga leve 17"
- » Pneus 215 / 50R17 91V

Conforto e Tecnologia

- » Freio de estacionamento eletrônico (EPB - Electronic Parking Brake) com função Brake Hold
- » Sensores de estacionamento dianteiros e traseiros com aviso sonoro e luminoso
- » Seleção de modo de condução : Normal, ECON e Sport
- » Botão de travamento das portas (motorista e passageiro) com travamento automático de velocidade
- » Vidros elétricos com a função de subida automática dos vidros com "um toque" em todas as portas
- » Comando elétrico de abertura interna do porta-malas
- » Chave de seta com One-Touch (pisca três vezes com um toque)
- » Coluna de direção com ajuste de altura e profundidade
- » Banco traseiro com apoio de braço central e porta-copos
- » Porta-revistas nos bancos do motorista e do passageiro
- » Desligamento automático dos faróis após 15 segundos
- » Luz em LED no indicador da posição da alavanca
- » Carregador por indução (wireless) para celular
- » Jogo de tapetes com trava antiescorregamento (carpete)
- » Porta-Luvas com iluminação e amortecimento
- » Quebra Sol com iluminação e espelhos de vaidade
- » Ar-condicionado Digital Dual Zone com a função de ajuste automático de temperatura e saída para os bancos traseiros
- » Abertura elétrica do bocal de combustível
- » Espelho retrovisor eletrocromático
- » Botão de partida do motor (START/STOP)
- » Partida do motor à distância
- » Volante e alavanca do câmbio revestidos em couro⁶
- » Revestimento dos bancos em couro⁶
- » Power Seat - Bancos do motorista e passageiro com ajustes elétricos
- » Multimídia de 9" com Interface para smartphones Apple CarPlay⁸ e Android Auto™⁸ com Tag Voice e câmera de ré
- » Bluetooth para ligações (HFT - Hands-Free Telephone) e reprodução de músicas (BTA - Bluetooth Audio) com ajuste no volante
- » Alto-falantes B0SE
- » ANC - Cancelador Ativo de Ruídos
- » ASC - Controle Sonoro Ativo
- » myHonda Connect - Conexão única entre você e o seu Honda
- » Painel digital TFT 10.2" de alta resolução (Thin-Film Transistor)
- » Entrada USB 2 na dianteira e 2 na traseira

Acabamento Exterior

- » Lanternas traseiras em LED
- » Faróis de neblina em LED
- » Luz de placa em LED
- » Antena tipo Tubarão
- » Limpador de para-brisa com função intermitente e sensor de chuva e lavadores integrados
- » Espelhos retrovisores com repetidores em LED e rebatimento automático
- » Faróis Full LED com acendimento automático (sensor crepuscular)
- » Ajuste automático de altura dos faróis
- » Chave com função Smart Key com controle remoto, abertura e fechamento dos vidros e do teto solar, partida à distância e travamento e destravamento das portas por sensor de aproximação na chave.
- » Teto solar com função One-Touch (acionamento através de toque)

Dimensões

- » Distância entre eixos (mm) - 2.735
- » Comprimento (mm) - 4.679
- » Altura (mm) - 1.432
- » Largura (mm) - 1.802
- » Peso em ordem de marcha (kg) - 1.449
- » Volume porta-malas (litros) - 495
- » Tanque de combustível (litros) - 40

Segurança

- » Estrutura de deformação progressiva ACE (Advanced Compatibility Engineering)
- » Alarme de segurança com imobilizador ECU
- » Freios com sistemas ABS e EBD (Anti-Lock Braking System / Electronic Brake Distribution)
- » EBA (Emergency Brake Assist)
- » Sistema VSA (Vehicle Stability Assist - Assistente de tração e estabilidade)
- » Sistema HSA (Hill Start Assist - Assistente de partidas em aclive)
- » ESS (Emergency Stop Signal - Sistema de luzes de emergência)
- » Lembrete de esquecimento de objetos no banco traseiro
- » 8 Airbags: Frontais, laterais (frontais e traseiros) e cortina
- » Cinto de segurança de 3 pontos e encosto de cabeça para todos os ocupantes
- » Cinto de segurança dianteiro com sistema de tensionamento e regulagem de altura
- » Lembrete de afivelamento dos cintos dianteiros e traseiros
- » Trava infantil nas portas traseiras
- » Sistema ISOFIX de fixação para cadeirinhas infantis
- » Câmera de ré multivisão (três vistas) com linhas dinâmicas
- » Sensor de pressão dos pneus - TPMS
- » Sistema Honda LaneWatch - Assistente para redução de ponto cego
- » ACC (Controle de Cruzeiro Adaptativo com Low Speed Follow)¹
- » CMBS (Sistema de Frenagem para Mitigação de Colisão)²
- » LKAS (Sistema de Permanência de Faixa)³
- » RDM (Sistema para Mitigação de Evasão de Pista)⁴
- » AHB (Assistente de Ajuste Automático de Farol)⁵
- » Driver Attention Monitor (Monitor de atenção do motorista)

¹ O ACC pode não detectar todos os objetos à frente do veículo; a precisão do sistema pode variar com base no tempo, velocidade e outros fatores. O ACC não deve ser utilizado em trânsito intenso, durante mau tempo ou em estradas muito sinuosas. A tecnologia não exclui o dever do motorista que é responsável por conduzir o veículo com segurança, a fim de evitar colisões.

² O CMBS pode não detectar todos os objetos à frente do veículo; a precisão do sistema pode variar com base nas condições climáticas, velocidade entre outros fatores. O sistema pode ser afetado por temperaturas excessivas. O sistema foi desenvolvido com o propósito evitar colisões. A tecnologia não exclui o dever do motorista que é responsável por conduzir o veículo com segurança, a fim de evitar colisões.

³ O LKAS apenas auxilia o motorista a se manter na posição correta da pista quando as faixas da pista são identificadas, quando não há um sinal de mudança de direção por parte do motorista. O sistema pode aplicar uma leve pressão no volante para auxiliar na direção. O LKAS pode não detectar todas as marcações de pista; a precisão do sistema pode variar com base nas condições climáticas, velocidade e condições da estrada. O sistema pode ser afetado por temperaturas excessivas. A tecnologia não exclui o dever do motorista que é responsável por conduzir o veículo com segurança, a fim de evitar colisões.

⁴ O RDM emite um alerta ao detectar o desvio da pista sem o uso do sinal de mudança de direção; Uma leve pressão no volante pode auxiliar a manter a posição correta da pista. O RDM pode não detectar as linhas de marcação da pista; o sistema pode ser afetado por temperaturas excessivas. A tecnologia não exclui o dever do motorista que é responsável por conduzir o veículo com segurança, a fim de evitar colisões.

⁵ O ajuste automático de farol pode não funcionar em algumas situações. Este assistente serve apenas para auxiliar o motorista. Sempre observe os arredores e alterne os faróis entre alto e baixo manualmente, se necessário.

⁶ Alguns itens são revestidos de couro e/ou materiais de alta qualidade.

⁷ Compatível apenas para Apple CarPlay.

⁸ Apple CarPlay é uma marca comercial da Apple Inc.