

Descubra o IONIQ 5 N.

Never just drive*

Design Exterior

Performance

Design Interior

Conectividade

Hyundai SmartSense

Carregamento

Cores, jantes e especificações

*Muito mais do que conduzir

Never just drive.*

Criado para colocar um sorriso no seu rosto sempre que se senta ao volante, o IONIQ 5 N é o nosso primeiro modelo N totalmente elétrico e já foi eleito “Carro do Ano 2023” pela TopGear.com. Além disso, é uma fonte natural de felicidade, elevando a diversão da condução pura e sem filtros a um nível totalmente novo.

*Muito mais do que conduzir



Desenhado para o desempenho.



Eletrificadamente icónico.

Tal como o premiado IONIQ 5, do qual deriva, o design puro do IONIQ 5 N é uma visão refrescante dos veículos eléctricos, eliminando a complexidade para celebrar as linhas simples e as estruturas minimalistas. Os elementos de design, inspirados no desporto motorizado, são concebidos para maximizar o desempenho desta obra-prima poderosamente ágil.



Elementos de design que melhoram o desempenho.



Spoiler traseiro em forma de asa.

O IONIQ 5 N inclui uma vasta gama de elementos de design adicionais que melhoram o desempenho - como o spoiler em forma de asa, que maximiza o potencial de condução em pista deste icónico veículo elétrico de alto desempenho.



Jantes de Alumínio 21”.

Grandes e ousadas, as jantes de alumínio forjado de 21” afirmam-se poderosamente, proporcionando uma melhoria fantástica na condução e tração, através da redução do peso não suspenso.





Sorria, isto vai ser incrível.

Sinta as mudanças e ouça a aceleração.

Experimente uma condução eletrizante como nenhuma outra com o único veículo elétrico de alto desempenho no mercado que proporciona a sensação e o som das mudanças de velocidade - para um feedback de condução que o fará sorrir sempre. A nossa tecnologia N e-Shift dá-lhe uma sensação de controlo sobre a entrega de potência e aquela sensação de solavanco entre mudanças para um maior feedback. O N Active Sound+ utiliza 10 altifalantes interiores e exteriores que reagem dinamicamente à forma como está a conduzir, com base na velocidade e na posição do acelerador, para que possa sentir e ouvir verdadeiramente a sua condução.





Aumentar o desempenho N.

O IONIQ 5 N está a aumentar o desempenho do N de uma forma nova e eletrizante.

Redescubra a emoção de conduzir.

Com uma velocidade máxima de 260 km/h e a capacidade de ir dos 0 aos 100 km/h em 3,4 segundos, este veículo elétrico foi criado para que se sinta um verdadeiro piloto de carros.

Sonha com o drifting?

Criámos o N Drift Optimizer para tornar os seus sonhos realidade. Com a nossa tecnologia de modo de drift, qualquer pessoa pode fazer drift como um profissional.



Leve a emoção a um novo nível.

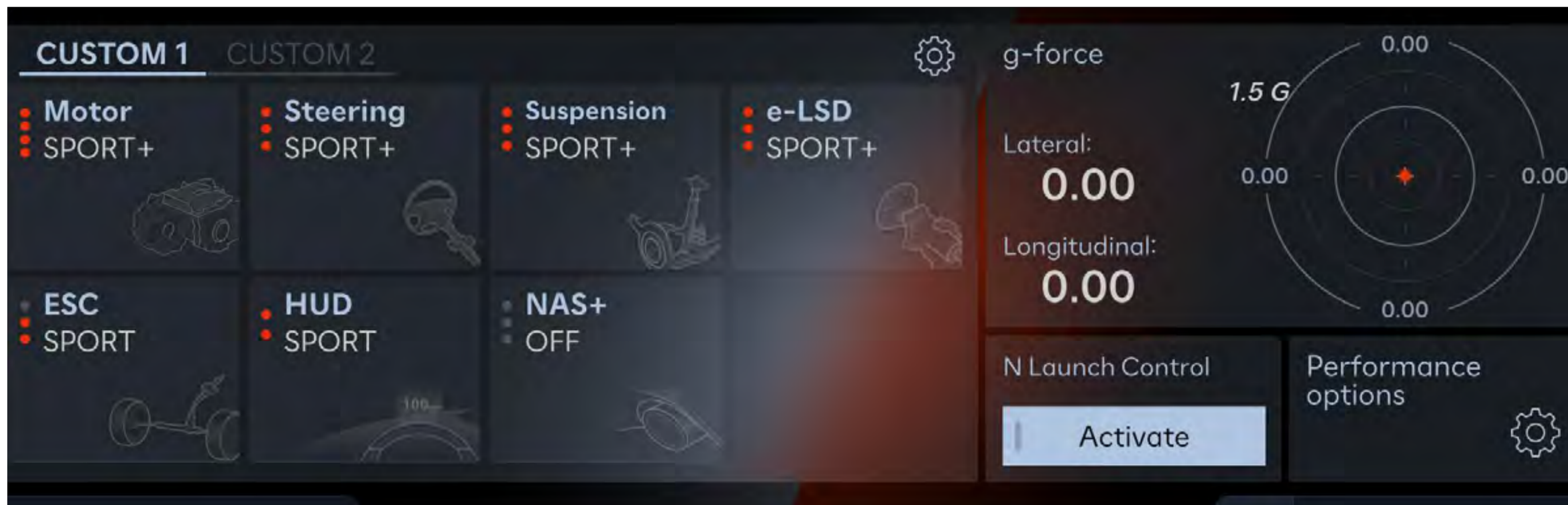
Cockpit de alta tecnologia inspirado nos desportos motorizados.



O cockpit de desempenho foi concebido com um objetivo em mente - tornar cada condução numa experiência emocionante. O volante N em pele proporciona uma excelente aderência e acesso direto às funcionalidades de desempenho de condução, como as patilhas de mudança de velocidades e o botão N Grin Boost: prima-o para desfrutar

de um binário e potência aumentados até 478 kW / 650 cv. Os pedais desportivos estão otimizados para o contacto com o pé em cenários de condução em pista que envolvam sobreviragem e deslizamento de potência - reduzindo o risco de deslizamento do pé em condução a dois pés.

Personalize o seu desempenho e níveis de conforto.



Mais desempenho ou mais conforto? A escolha é sua. Prima um botão para desfrutar de uma performance alucinante, de tirar o fôlego, sem perder o conforto equilibrado do IONIQ 5 - o desportivo ideal para deslocações diárias. A Suspensão com Controlo Eletrónico (ECS) permite-lhe ajustar a rigidez da suspensão de acordo com o

Modo de Condução selecionado: N/Sport/Normal. Desfrute de um amortecimento melhorado das rodas e da suspensão para sentir instantaneamente uma resposta mais ágil e imediata.



Espaço de carga amplo e flexível.

O estilo desportivo alia-se ao conforto requintado.



Bancos traseiros versáteis e confortáveis.

Desfrute de muito espaço para todo o seu equipamento com 480 litros de espaço na bagageira, que aumenta até quase 1.540 litros quando os bancos da segunda fila estão totalmente rebatidos. Para maior versatilidade, estes também se rebatem numa proporção de 6:4.



N Bucket Seats.

Bem-vindo aos melhores lugares da casa. Apresentados aqui com um luxuoso acabamento em pele e alcântara reciclado, estes bancos desportivos apresentam logótipos N iluminados que se acendem para lhe dar as boas-vindas quando abre a porta.

Destques de conveniência.



Carregador sem fios.



Consola central otimizada para a pista.



Portas USB C à frente e atrás.



Espelho central digital.

Conectividade intuitiva.



A beleza dos grandes ecrãs e a integração perfeita.



Perfeitamente integrado e intuitivo, o elegante painel central apresenta dois ecrãs integrados: um ecrã tátil de infoentretenimento de 12,3" e um painel de instrumentos digital de 12,3" para um visual de alta tecnologia que também fornece informações de condução e desempenho, num relance. Graças ao Apple CarPlay™ e ao Android Auto™* sem fios, pode

espelhar as aplicações e a música do seu smartphone no ecrã, sem ter de ligar através de fios. E com as atualizações do software do veículo Over The Air, beneficia de atualizações contínuas do desempenho e de novas funcionalidades.

* Apple CarPlay™ é uma marca registada da Apple Inc. Android Auto™ é uma marca comercial registada da Google Inc.



Bluelink

Connected Car Services.

Agora já pode deixar a chave do carro em casa. Com a nossa Hyundai Digital Key 2 de nova geração, lançada no IONIQ 5 N, pode trancar, destrancar e ligar o seu automóvel através de smartphones ou relógios inteligentes**. Também pode partilhar facilmente a Hyundai Digital Key 2 com outros smartphones. O Bluelink Connected Car Services proporciona uma conectividade perfeita através da aplicação para smartphone ou do ecrã tátil - com funcionalidades inteligentes para tornar a sua condução mais conveniente e agradável. Tire partido de dados em tempo real, como informações sobre trânsito, estacionamento e estações de carregamento locais, bem como do Connected Routing, o nosso sistema de navegação online.

** A funcionalidade Hyundai Digital Key 2 Touch requer um dispositivo móvel compatível, a instalação da aplicação Bluelink e uma subscrição ativa. As características, a aplicação e as especificações estão sujeitas a alterações. A Hyundai Digital Key 2 Touch pode ser partilhada através da aplicação Wallet (Apple Wallet, Samsung Wallet e Google Wallet) no seu dispositivo móvel. As chaves partilhadas só podem ser utilizadas em dispositivos compatíveis com a Hyundai Digital Key. Para mais informações, consulte o manual do proprietário e os termos de utilização do Bluelink. O smartphone e o ecrã são apresentados apenas para fins ilustrativos.

Hyundai SmartSense



Hyundai SmartSense



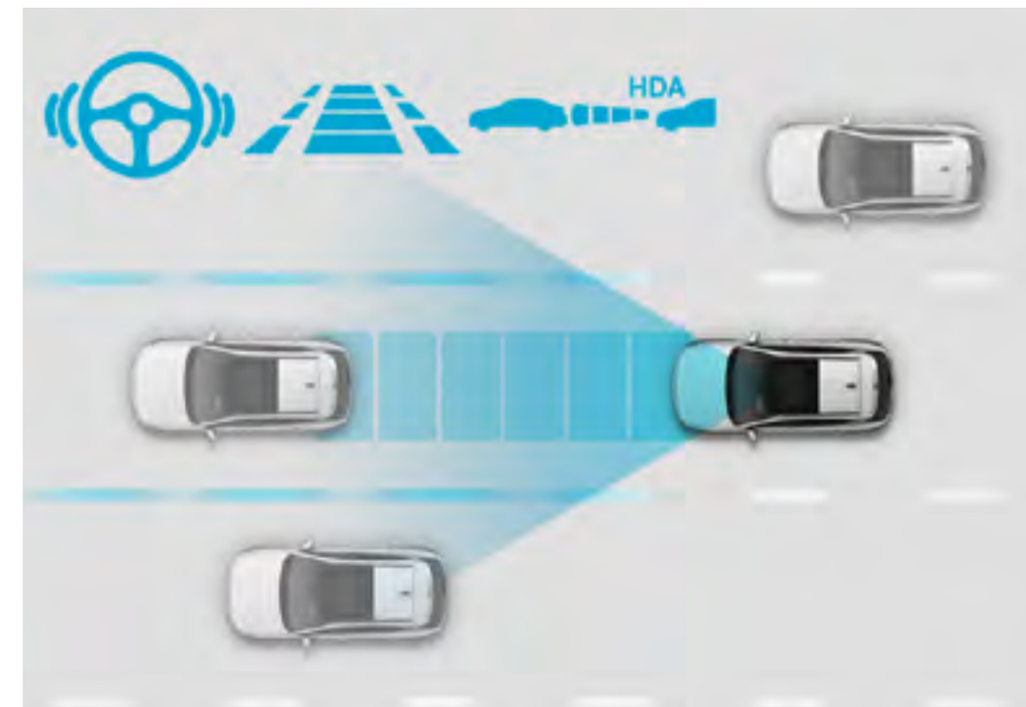
Assistente de Prevenção de Colisão em Mudança de Direção (FCA-JT).

Através de um radar e uma câmara, o sistema trava automaticamente quando detecta uma travagem brusca do carro da frente, ou quando identifica peões e bicicletas na estrada.



Radar de Ângulo Morto e prevenção de colisão (BCA).

Proporcionando mais segurança no trânsito denso, o BCA avisa-o e aplica automaticamente os travões da esquerda ou da direita, controla a direção quando é detectado um veículo no seu ângulo morto e começa a mudar de faixa.



Assistente de condução em autoestrada 2 (HDA 2).

A tecnologia de condução autónoma da Hyundai permite que o seu automóvel conduza, acelere e trave automaticamente. Para além disso, este sistema garante que o veículo se mantém centrado na faixa de rodagem e a uma distância segura do carro da frente.



Conduza sem limites.

Bateria de 84 kWh de elevado desempenho.

Proporcionando até 448 km de autonomia de condução totalmente eléctrica, o IONIQ 5 N permite-lhe desfrutar de um carregamento mais rápido e de uma maior autonomia graças à inovadora Plataforma Modular Global Eléctrica da Hyundai.*** Com uma bateria maior e mais potente do que o premiado IONIQ 5 de que derivou, este veículo eléctrico de alta performance é o primeiro veículo a ser equipado com a quarta geração da bateria de 84 kWh da Hyundai, que apresenta várias melhorias técnicas, tais como uma maior eficiência energética para uma maior potência, fazendo girar os motores eléctricos até às 21.000 RPM. A potência é de 448 kW /609 CV e pode ser aumentada para 478 kW /650 CV com o N Grin Boost.

*** Autonomia de acordo com o ciclo WLTP. A autonomia pode variar ligeiramente em função das condições da estrada, do seu estilo de condução e da temperatura. Depende igualmente do tipo de pneus equipados.



Carregamento ultrarrápido.

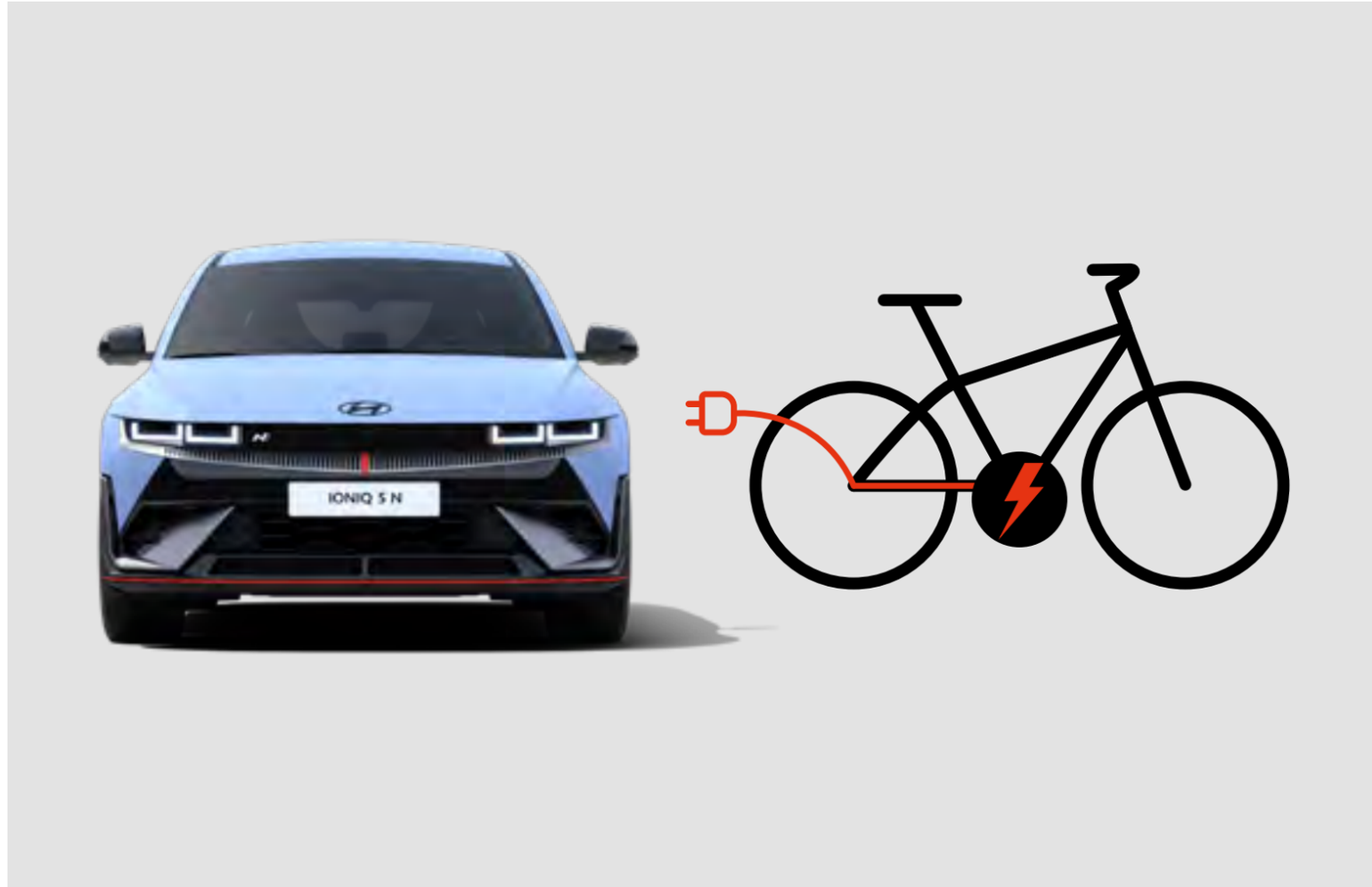


A inovadora tecnologia de bateria de 800V do IONIQ 5 N proporciona alguns dos tempos de carregamento mais rápidos atualmente possíveis - carregando 273 km em apenas 15 minutos. A bateria suporta o carregamento numa estação ultrarrápida de 350 kW DC - carregando de 10% a 80% em 18 minutos. Para além disso, pode carregar em casa,

num wallbox, durante a noite, ou num supermercado, quando vai às compras - o potente carregador de bordo de 11 kW também lhe oferece uma gama de possibilidades flexíveis para o carregamento em corrente alternada.‡

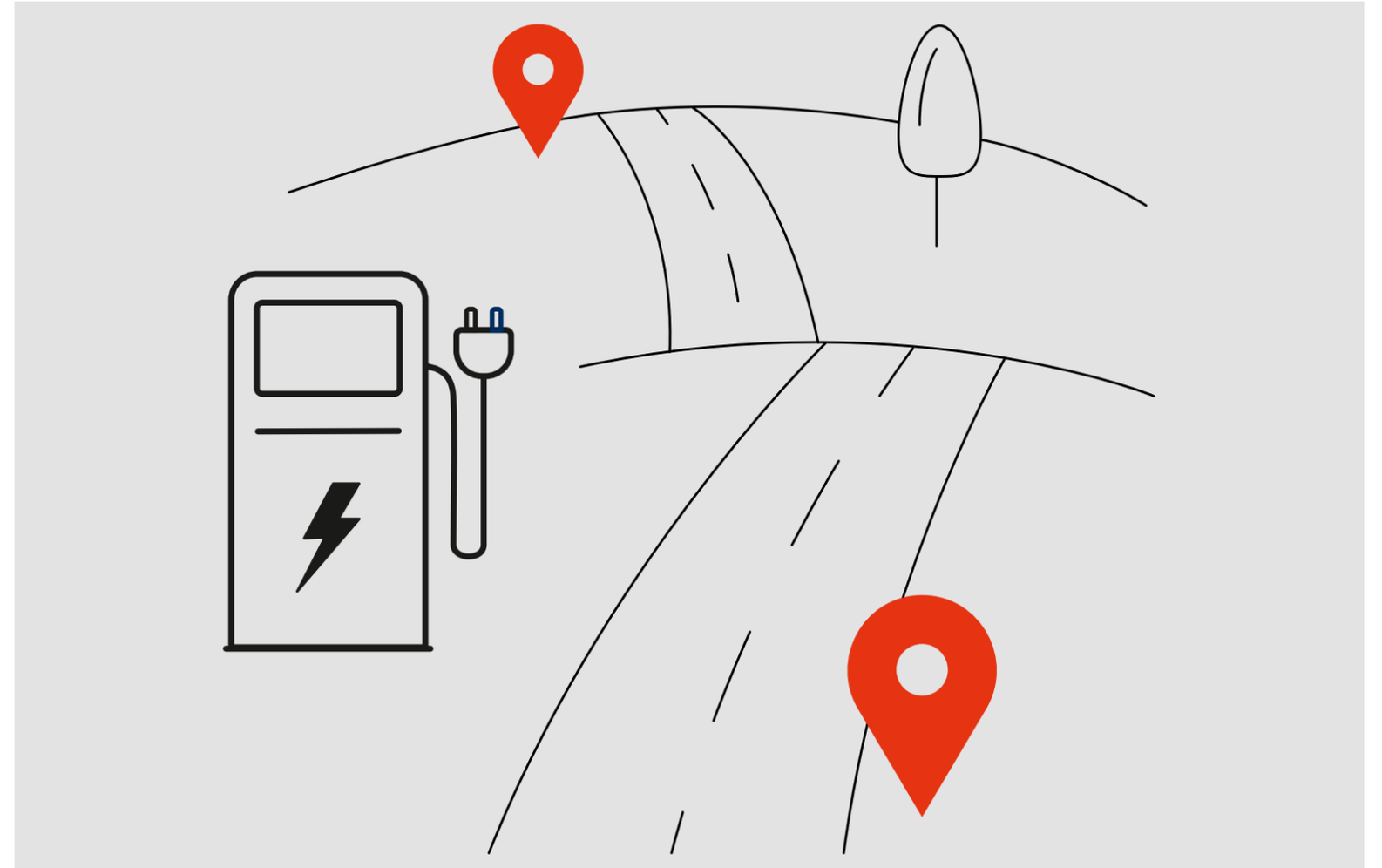
‡ A velocidade de carregamento pode ser limitada pela capacidade da Wallbox doméstica ou da estação de carregamento pública.

Tecnologia Vehicle-to-Load.



Basta ligar o computador portátil ou a bicicleta eléctrica para os carregar, tal como em casa. Existe uma tomada de 230 V localizada por baixo do banco traseiro, bem como um conversor que se liga à porta de carregamento exterior, que fornece até 3,6 kW de potência - mesmo quando o veículo está desligado.

Planeador de rotas para veículos eléctricos.



Desfrute da tranquilidade de saber sempre onde está o seu próximo carregamento. Introduza um destino e a navegação sugere automaticamente pontos de carregamento no percurso. O IONIQ 5 N mostra-lhe informações sobre os postos de carregamento em tempo real, tais como a localização, os tipos de carregador e a disponibilidade.

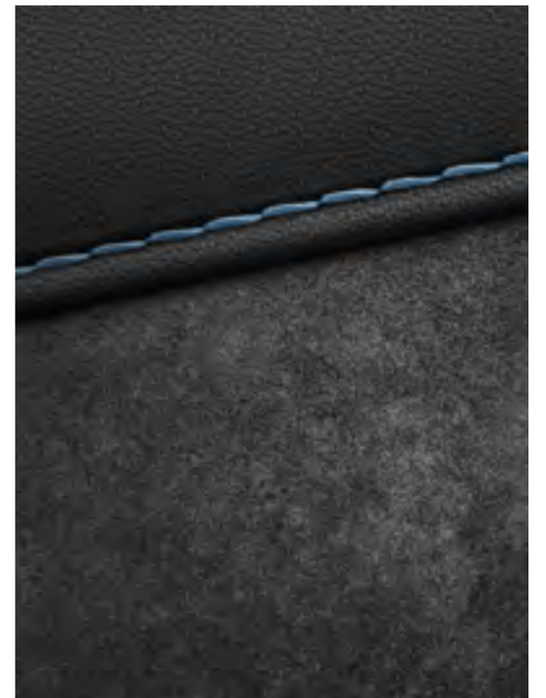
Cores Exteriores.

Escolha entre dez cores exteriores, incluindo duas tonalidades Ecotronic que utilizam tinta com pigmento de carvão de bambu, uma alternativa à tinta com pigmento à base de petróleo. Os materiais naturais são utilizados de forma extensiva em todo o IONIQ 5 N.



Cores interiores.

O interior elegante apresenta costuras de contraste Performance Blue e o novo tema axadrezado - inspirado nos icónicos Pixéis Paramétricos do IONIQ 5 - na porta, nos painéis de proteção, nos pedais metálicos e no apoio para os pés. Os bancos N Bucket estão disponíveis com acabamento em pele e Alcantara.



Dimensões.

Unidades: mm



Largura 1,940
Distância ao solo 142

Via Dianteira 1,598
Via Traseira 1,672.2

Altura
1,585



Comprimento 4,715
Distância entre eixos 3,000

Especificações.

Tipo		84.0 kWh
Motor		Motor síncrono de íman permanente (PMSM)
Potência máxima (kW/CV)		448 / 609
Potência máxima c/ NGB (kW/CV)		478 / 650
Binário Máximo (Nm)		740 / 770
Bateria		
Tipo		Polímero de íon de lítio
Capacidade (kWh)		84.0
Performance		
Velocidade máxima (km/h)		260
Aceleração 0-100 km/h (seg) c/ NGB		3.5 / 3.4
Emissões de CO₂/Eficiência/Autonomia		
CO ₂ combinado (g/km)		0
Consumo energético combinado (kWh/100 km)		21.2
Autonomia (km)*		448
Tempo de carregamento		
Standard (AC)	11 kW (10-100%)	7 horas 35 min
Rápido (DC)	50 kW (10-80%)	1 horas 10 min
Ultrarrápido (DC)	350 kW (10-80%)	18 min
Pesos e Capacidades		
Tara (kg)		2,200 – 2,230
Capacidade de carga (min/max) (l)		480 / 1,540
Travões		
Dianteiros: Tipo/Tamanho (mm)		Disco ventilado / 400
Traseiros: Tipo/Tamanho (mm)		Disc ventilated / 360
Tipo de jantes		Pneus
Jantes em liga leve de 21" / 9.5J x 21		275/35R 21

*Autonomia segundo ciclo WLTP. A autonomia de condução pode variar ligeiramente consoante condições da estrada, estilo de condução e temperatura. Depende também do tipo de pneus utilizados.



Desbloqueie um novo mundo de emoções.

Concebido para os entusiastas exigentes que querem mais do que apenas conduzir - este veículo elétrico de alta performance foi meticulosamente concebido para proporcionar uma experiência de condução intensamente emocionante. Sendo o primeiro veículo elétrico da Hyundai N, o IONIQ 5 N representa um novo segmento de veículos eléctricos de alto desempenho centrados no condutor, através de novas tecnologias e de uma elevada capacidade em pista. Este modelo assinala também o primeiro passo na estratégia de eletrificação da gama N, com futuros modelos N eléctricos. Desfrute.

Hyundai
Lake Towers - Edifício D, Piso 5.º C
Rua Daciano Baptista Marques, 245
4400-617 Vila Nova de Gaia
E-mail: apoioaocliente@hyundai.pt
www.hyundai.pt

7 ANOS **Garantia**
sem limite de quilómetros

8 ANOS **160.000 km**
Garantia das Baterias

Hyundai
SmartSense

As especificações técnicas, os equipamentos e as cores exteriores e interiores apresentados neste catálogo são dados a título meramente exemplificativo, podendo alguns opcionais não estar disponíveis ou obrigarem a uma encomenda especial. A marca reserva-se o direito de os alterar, sem aviso prévio. Para melhor conhecimento dos modelos e especificações disponíveis consulte o Concessionário da sua área ou www.hyundai.pt



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS HYUNDAI IONIQ 5 N MY24



84 kWh	
Binário máximo (Kg.m (Nm))	75,5 (FR 350 + RR 390 = 740) NGB 78,5 (FR 370 + RR 400 = 770)
Potência máxima(cv (kW))	FR 226 + RR 383 = 609 (448) NGB FR 238 + RR 412 = 650 (478)
Tipo	Motor síncrono de íman permanente
Autonomia (WLTP)	
Autonomia combinada (km)	448
Autonomia em cidade (km)	589
Bateria de Alta Voltagem	
Capacidade (kWh)	84,0
Rendimento (kW)	535
Tipo	Iões de lítio
Voltagem (V)	697,0
Suspensão	
Dianteira	McPherson
Traseira	Multilink
Direcção	
Nº de voltas (batente a batente)	2,29
Raio de viragem mínimo (m)	6,21
Tipo	Pinhão e cremalheira. Assistida eletricamente
Travões	
Dianteiros / traseiros	Discos ventilados / Discos ventilados
Tipo de travão de estacionamento	Elétrico
Tracção	
Eixo Motriz	Integral
Jantes e pneus	
Jantes	Jantes em liga leve 9,5JX21
Kit de reparação de pneus	Sim
Pneu de socorro temporário	Não
Pneus	275 / 35 R21
Dimensões exteriores (mm)	
Altura	1 585
Comprimento	4 715
Distância entre eixos	3 000
Largura	1 940
Via dianteira	1 667
Via traseira	1 672
Distância ao solo	142
Pesos e capacidades	
Peso bruto (kg)	2 660
Tara (kg)	2 200
Volume da bagageira traseira (l) (bancos não rebatidos / bancos rebatidos)	480 / 1 540
Emissões CO2 e consumos	
Emissões CO2 - Combinado (g/km)	0
Eficiência Combinada (Wh/km)	21,2
Performance	
Aceleração em segundos (0-100km/h)	3,5 NGB 3,4
Velocidade Máxima (km/h)	260
Carregamento das baterias	
Capacidade máxima do carregador de bordo (kW)	11 trifásico
Tempo de carga com carregador AC trifásico de 11 kW	7h 35m**
Tempo de recarga Ultra rápida e Rápida (350 kW / 50 kW)	18 min / 70 min*
Potência Máxima de Carregamento	239 kW
Potência Máxima de Carregamento Vehicle-to-Load (V2L)	3,6 kW
Garantias	
Baterias de Alta Voltagem	8 anos ou 160 000 quilómetros
Perfuração / Corrosão	12 anos sem limite de quilómetros
Viatura	7 anos sem limite de quilómetros

* De 10% até 80% da capacidade da bateria.

** De 10% até 100% da capacidade da bateria

NGB - N Grin Boost



Versão Model Code	Performance Pack 9IW5YDZ7Z
Conforto	
Ar condicionado automático de duas zonas com função de desembaciamento automático	S
Saída de ar para os bancos traseiros	S
Cabo de carregamento ICCB	
Cabo de carregamento Tipo 2	
Chave inteligente e botão de arranque (entrada e ignição sem chave)	S
Digital Key 2.0	S
Cruise Control inteligente e limitador de velocidade (com comandos no volante)	S
Três Portas USB-C na frente e duas na 2ª fila	S
Head Up Display de Realidade Aumentada	S
Integração de smartphone Apple CarPlay e Android Auto sem fios	S
Painel de instrumentos digital de 12,3"	S
Seleção do modo de condução (SPORT / ECO / NORMAL)	S
Sistema de navegação com ecrã táctil de 12,3"	S
Sistema de conectividade Bluelink	S
Sistema de som Premium Bose	S
Atualizações Over-the-Air	S
Exterior	
Faróis dianteiros em LED	S
Faróis traseiros em LED	S
Jantes em liga leve de 21"	
Porta da bagageira elétrica	S
Espelhos com recolha elétrica e aquecidos	S
V2L Exterior (230 V)	
Puxadores de porta embutidos automáticos (auto flush handle)	S
Vidros traseiros privativos	S
Interior	
Bancos dianteiros e traseiros com aquecimento	S
Bancos dianteiros ventilados	S
Bancos em alcântara e pele	S
Bancos traseiros rebatíveis (60:40)	S
Bluetooth com reconhecimento de voz	S
Carregador de telemóvel sem fios	S
Coluna de direção com regulação manual em altura e em profundidade	S
Espelho retrovisor interior electrocromático digital	S
Luzes ambiente LED	S
Pedais em alumínio	S
V2L Interior (230V)	
Volante em pele com aquecimento	S
Segurança	
Alerta de arranque do veículo dianteiro (LVDA)	S
Alerta de Fadiga do Condutor (DAW)	S
Assistência à Condução em Autoestrada (HDA II)	S
Assistente de Prevenção de Colisão (FCA II)	S
Controlo de Arranque em Subida (HAC)	S
Radar de Ângulo Morto (BCA)	S
Sistema de Acompanhamento à Faixa de Rodagem (LFA)	S
Sistema de Manutenção à Faixa de Rodagem (LKA)	S
Câmara de deteção de ângulo morto (BVM)	S
Câmara 360° (SVM)	S
Sistema inteligente de estacionamento controlado à distância (RSPA 2)	S
Assistência de prevenção de colisões durante o estacionamento - retaguarda, frontal e lateral (PCA)	S
Alerta de passageiros nos bancos traseiros com sensor	S
Airbags - frontais, laterais, cortina e central	S
Sensor de chuva / luz	S
TPMS (Indicador de perda de pressão dos pneus) "Highline" (indica o pneu afetado)	S