

SANTA FE





Open for More

Abra novos horizontes com o novo SANTA FE - a mistura perfeita de fascínio arrojado e atração magnética pela aventura que torna cada viagem extraordinária.

Arrojado e refinado

Uma presença única com um perfil lateral totalmente renovado
- irradiando uma força robusta e sólida.



Exterior

Elegante de todos os ângulos, o novo SANTA FE apresenta luzes LED em formato H, acrescentando um toque único a uma carroçaria arrojadamente esculpida.



Luzes LED de dupla projeção em formato H.



Jantes Liga Leve 20" - Calligraphy Pack



Pega de Assistência no Pilar C.



Grupos óticos traseiros em LED.



Barras de tejadilho longitudinais / Duplo Teto*

As imagens apresentadas são meramente ilustrativas e poderão não corresponder às versões comercializadas em Portugal.

Abra a ampla porta da bagageira para uma conexão entre o interior e o exterior, expandindo as suas experiências do dia a dia.



Ampla porta da bagageira com abertura elétrica.



Design com assinatura em H.

As imagens apresentadas são meramente ilustrativas e poderão não corresponder às versões comercializadas em Portugal.

Interior

Concebido para criar um ambiente calmo e descontraído, o novo interior do SANTA FE apresenta um conforto excepcional.



Bancos de Relaxamento na 1ª fila com extensão do assento.



Luzes Ambiente
Bancos em Pele Nappa



Display panorâmico: Painel de Instrumentos Digital 12,3" + Ecrã Tátil Infotainment 12,3"

As imagens apresentadas são meramente ilustrativas e poderão não corresponder às versões comercializadas em Portugal.

O novo SANTA FE oferece uma configuração ajustável de 7 lugares
- assegurando flexibilidade e adaptabilidade.



Configuração de 7 Lugares



Bancos da 2ª fila totalmente rebatíveis.

Conveniência

A variedade de compartimentos de arrumação foi meticulosamente selecionada para melhorar a sua experiência.



Consola central bilateral



Outros compartimentos de arrumação na primeira fila.



Duplo carregador de telemóvel por indução
Compartimento de arrumação para a segunda fila



Compartimento de esterilização UV-C

As imagens apresentadas são meramente ilustrativas e poderão não corresponder às versões comercializadas em Portugal.

A tecnologia de ponta do novo SANTA FE enriquecerá a qualidade das viagens.



Head-up Display (HUD)



Sistema de Som Premium BOSE



Ar Condicionado automático de 2 zonas

Híbrido (HEV) / Híbrido Plug-In (PHEV)

Desfrute de uma condução mais suave e fiável com as soluções híbridas e híbridas plug-in do novo SANTA FE.

Condução e-Comfort



Na passagem por lombas, esta tecnologia híbrida gere o motor para reduzir as vibrações do veículo e proporcionar uma condução suave numa estrada irregular.



Ao acelerar, o sistema híbrido controla o movimento do veículo de forma a que o condutor sinta menos vibrações e uma aceleração mais linear.

Condução e-Dynamic



Quando o veículo se aproxima de uma curva, o sistema híbrido regula o movimento do veículo para executar a vetorização do binário, mantendo simultaneamente o nível ideal de aderência dos pneus para um desempenho dinâmico.



Ao acelerar durante uma ultrapassagem, esta função proporciona uma resposta rápida à aceleração e um melhor desempenho do binário.

As imagens apresentadas são meramente ilustrativas e poderão não corresponder às versões comercializadas em Portugal.

1.6 TGD i - HEV

Motor a Combustão 160 Potência Máxima PS/5,500 rpm 27.0 Binário Máximo kgf-m/1,500-3,500 rpm

Motor Elétrico 47.7 Potência Máxima KW 264 Binário Máximo Nm

1.6 TGD i - PHEV

Motor a Combustão 160 Potência Máxima PS/5,500 rpm 27.0 Binário Máximo kgf-m/1,500-3,500 rpm

Motor Elétrico 72.0 Potência Máxima KW 304 Binário Máximo Nm



SANTA FE Híbrido (Calligraphy Pack)



Patilhas para travagem regenerativa
Porta de carregamento PHEV

Segurança

As mais recentes melhorias no capítulo da segurança irão manter todos os passageiros seguros no dia a dia e em cenários inesperados.



Monitor do Ângulo Morto (BVM)



Alerta de ocupantes nos bancos traseiros (ROA)



Volante háptico.



Câmara 360° (SVM)

Hyundai SmartSense



Travagem Autônoma de Emergência (FCA 2.0)

A Travagem Autônoma de Emergência (FCA 2) monitoriza o ambiente envolvente e alerta-o se houver risco de colisão. Após o aviso, auxilia automaticamente a travagem de emergência se o risco de colisão aumentar - com um veículo em sentido contrário, numa mudança de direção à esquerda, num cruzamento com um veículo em sentido contrário vindo da esquerda/direita ou durante a circulação normal na faixa de rodagem. Auxilia automaticamente desviando-se se existir o risco de colisão com um veículo que circula no sentido contrário ou se se aproximar em demasia.



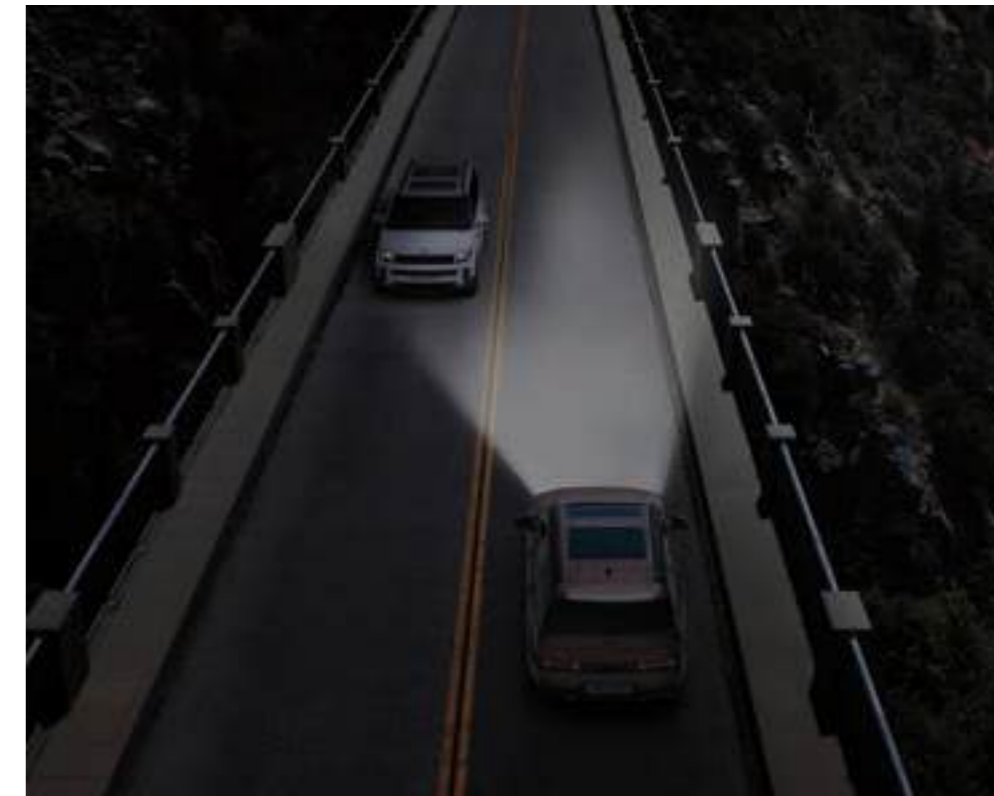
Sistema de Acompanhamento à Faixa de Rodagem 2 (LFA 2)

O Sistema de Acompanhamento à Faixa de Rodagem 2 (LFA 2) ajuda a centrar o veículo na faixa de rodagem. O controlo foi melhorado e o método de controlo do atuador de direção foi alterado do controlo de binário para controlo do ângulo de direção. Além disso, ao ser adicionado um sensor de deteção de mãos no volante (HOD) ao método de reconhecimento do sensor de binário já existente, o método para determinar se o condutor está a segurar o volante foi melhorado.



Assistência de prevenção de colisões durante o estacionamento à retaguarda (PCA)

O Sistema de Acompanhamento à Faixa de Rodagem 2 (LFA 2) ajuda a centrar o veículo na faixa de rodagem. O controlo foi melhorado e o método de controlo do atuador de direção foi alterado do controlo de binário para controlo do ângulo de direção. Além disso, ao ser adicionado um sensor de deteção de mãos no volante (HOD) ao método de reconhecimento do sensor de binário já existente, o método para determinar se o condutor está a segurar o volante foi melhorado.



Controlo Automático dos Máximos (HBA)

O Controlo Automático dos Máximos (HBA) deteta a iluminação da luz ambiente (como a luz de um veículo em sentido contrário ou de um veículo que o precede) e ajusta automaticamente os máximos.



Cruise Control Inteligente (SCC)

O Cruise Control Inteligente (SCC) ajuda a manter a distância em relação ao veículo da frente e a conduzir a uma velocidade definida pelo condutor. Para automaticamente quando o veículo da frente para e arranca automaticamente quando o veículo da frente se afasta num curto espaço de tempo. Quando o SCC está ativo, conduz automaticamente, refletindo o estilo de condução memorizado. Quando o SCC está inativo (Off/Standby), regista o estilo de condução do condutor (distância entre veículos, aceleração e velocidade de reação).



Estacionamento inteligente controlado à distância (RSPA)

O Estacionamento inteligente controlado à distância (RSPA) ajuda a estacionar ou sair de um lugar de estacionamento remotamente. Auxilia automaticamente a direção, a aceleração, a desaceleração e as mudanças de velocidade utilizando os sensores do veículo. Trava automaticamente quando é detectado um objeto no caminho do veículo. O condutor pode efetuar esta operação utilizando a chave inteligente quando se encontra no exterior do veículo.



RadAR de Ângulo Morto (BCA)

O RadAR de Ângulo Morto (BCA) alerta se houver risco de colisão com um veículo que se encontre no ângulo morto. Ao sair da frente de um lugar de estacionamento paralelo, se houver risco de colisão com um veículo que se aproxime por trás, o sistema auxilia automaticamente, aplicando a travagem de emergência.



Sensores de Estacionamento Dianteiros/Traseiros/Laterais (PDW)

Os Sensores de Estacionamento Dianteiros/Traseiros/Laterais (PDW) alertam contra colisões com objetos que se encontrem à volta do veículo.

26 * Os sistemas de segurança ADAS foram concebidos para prestar assistência durante a condução - os condutores devem conduzir sempre com precaução máxima.
* Os sistemas podem não funcionar consoante o ambiente e as condições de condução. Para mais informações, consulte o manual de instruções.

* Os sistemas de segurança ADAS foram concebidos para prestar assistência durante a condução - os condutores devem conduzir sempre com precaução máxima.
* Os sistemas podem não funcionar consoante o ambiente e as condições de condução. Para mais informações, consulte o manual de instruções.

Cores Interiores

Standard



Obsidian Black (Estofos em Pele)

Supersonic Gray (Estofos em Pele)

Pecan Brown (Estofos em Pele)

Forest Green (Estofos em Pele)

Calligraphy



Black Ink (Estofos em Pele Nappa)

Cores Exteriores

Cores Pérola / Metalizadas / Sólidas



Creamy white pearl (WW2)



Typhoon silver metallic (T2X)



Cyber sage pearl (RS2)



Ocado green pearl (RN2)



Pebble blue pearl (PB2)



Terracotta orange solid (ZGE)



Magnetic gray metallic (M2F)

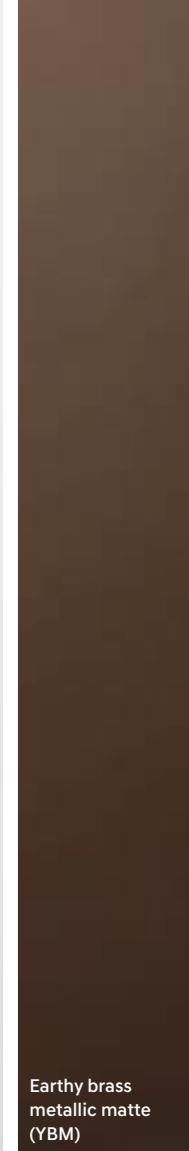


Abyss black pearl (A2B)

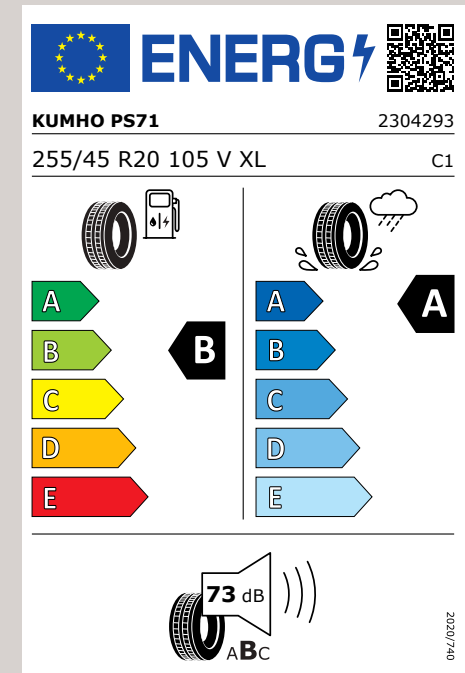
Cores Matte



Creamy white matte (WWM)



Earthy brass metallic matte (YBM)



7 ANOS **Garantia**
sem limite de quilómetros

8 ANOS **160.000 km**
Garantia das Baterias

Hyundai
SmartSense

Hyundai
Rua do Barreiro, 547
4409-513 Vila Nova de Gaia
E-mail: apoioaocliente@hyundai.pt
www.hyundai.pt

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



HYUNDAI

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS HYUNDAI SANTA FE HEV MY26

Motor de Combustão	1.6 TGDi HEV
Nº de cilindros / Tipo de cilindros	4
Código do Motor	G4FT
Combustível	Gasolina
Cilindrada (cc)	1598
Potência máxima (cv (kW) / rpm)	177 (132,4) / 6.000
Binário máximo Nm / rpm	265 / 1.500 - 4.500
Diâmetro x Curso (mm)	75.6 X 89.0
Taxa de Compressão	10.5
Transmissão	6 velocidades AT
Motor elétrico	
Potência (cv (kW))	81.4 (60,7)
Binário máximo (Kg.m (Nm))	25.5 (250)
Potência combinada do sistema	
Potência máxima (cv (kW))	236 (173,6)
Binário máximo (Kg.m (Nm))	37,4 (380)
Bateria de Alta Voltagem	
Tipo	Polímero de íons de lítio
Capacidade (kWh)	1.49
Suspensão	
Dianteira	Macpherson
Traseira	Multi-Link
Direção	
Tipo	Assistida eletricamente
Raio de viragem mínimo (m)	5,8
Nº de voltas (batente a batente)	2,53
Travões	
Travagem assistida	ABS, EBD e BAS
Dianteiros	Discos ventilados de 17"
Traseiros	Discos ventilados de 17"
Tracção	
Eixo Motriz	Dianteiro
Jantes e pneus	
Tipo de Jantes	Liga leve
Jantes	20"
Pneus	255/45R20
Pneu de Socorro	T135/90D17
Dimensões exteriores (mm)	
Comprimento	4830
Largura	1900
Largura com espelhos recolhidos / sem espelhos recolhidos	2009 / 2206
Altura (c/barras)	1720 (1770)
Distância entre eixos	2815
Altura ao solo	177
Via dianteira	1637
Via traseira	1647
Dimensões interiores (mm)	
Espaço para a cabeça - (1ª Fila (Máx.)/2ª Fila/3ª Fila)	1020/1030/958
Espaço para os ombros (1ª Fila/2ª Fila/3ª Fila)	1511/1475/1360
Espaço para as ancas (1ª Fila/2ª Fila/3ª Fila)	1436/1395/1084
Espaço para as pernas (1ª Fila (Máx.)/2ª Fila/3ª Fila)	1052/1055/761
Pesos e capacidades	
Tara (kg) (Vanguard / Calligraphy)	2086 (Vanguard) / 2091 (Calligraphy)
Peso bruto (kg)	2640
Peso rebocável (com travão ; sem travão)	2000/750
Capacidade de carga tejadilho (kg)	100
Depósito de combustível (l)	67
Volume da bagageira (l) (3ª fila rebatida/2ª fila rebatida)	628/1949
Lotação	7
Consumos, emissões e performances (WLTP)	
Low (l/100Km)	8,2
Medium (l/100Km)	5,8
High (l/100Km)	8,9
Extra High (l/100Km)	8,2
Combined (l/100Km)	6,9
Emissões CO2 - Combinado (g/km)	156
Velocidade Máxima (km/h)	180
Aceleração em segundos (0-100Km/h)	9,6
Garantias	
Viatura	7 Anos sem limite de Kms
Pintura/Corrosão	(5/12) Anos s/Limite de Kms
Baterias de Alta Tensão	8 anos ou 160.000 Kms



* valores provisórios

Para melhor conhecimento dos modelos e especificações disponíveis consulte o Concessionário da sua área. A marca reserva-se o direito de alterar, sem aviso prévio, as especificações e os equipamentos.

7 ANOS **Garantia**
sem limite de quilómetros

8 ANOS **160.000 km**
Garantia das Baterias

Bluelink

Versão	Vanguard	Calligraphy
Model Code		
OCN		
Conforto		
Ar condicionado automático 2 zonas com sistema de desembaçamento automático & ecrã tátil de controlo de 6,6"	S	S
Saídas de ar condicionado para a segunda e terceira fila	S	S
Bluetooth com reconhecimento de voz	S	S
Chave inteligente e botão 'Engine Start'	S	S
Coluna de direcção com regulação eléctrica em altura e em profundidade	S	S
Cruise Control Inteligente e limitador de velocidade	S	S
Seletor de modos de condução	S	S
Seletor de velocidades <i>Shift By Wire</i>	S	S
Painel de instrumentos digital de 12,3"	S	S
Head-up Display (LCD de 2,6")	S	S
Sistema de navegação com ecrã tátil de 12,3" & Bluelink*	S	S
Sistema de som premium BOSE com 12 colunas	S	S
Duplo teto (Teto Abrir + Teto Panorâmico)	S	S
UV-C - Compartimento de esterilização	-	S
Atualizações <i>Over The Air</i>	S	S
Vidros laterais traseiros privativos	S	S
Suporte para copos na consola central	S	S
Apoio de braço dianteiro com compartimento para arrumações	S	S
Exterior		
Barras longitudinais (tejadilho)	S	S
Porta da Bagageira Eléctrica	S	S
Espelhos retrovisores exteriores aquecidos e rebatíveis electricamente	S	S
Faróis Dianteiros: Full LED de Projecção	S	S
Grupos óticos traseiros em LED	S	S
Kit Estético e acabamentos Calligraphy	-	S
Pega de Assistência no Pilar C	-	S
Jantes em liga leve de 20"		-
Jantes em liga leve de 20" - Edição Calligraphy	-	
Luzes de circulação diurna em LED	S	S
Pneus Kumho	S	S
Pré-instalação de gancho de reboque (Trailer Package)	S	S
Interior		
Bancos dianteiros com regulação eléctrica	S	S
Banco do passageiro com ajuste em altura	S	S
Bancos dianteiros com ventilação	S	S
Bancos dianteiros e traseiros com aquecimento	S	S
Banco do condutor com ajuste do apoio lombar	S	S
Banco do condutor com função de memória	S	S
Bancos traseiros (2ª fila) rebatíveis separadamente (60/40)	S	S
Bancos traseiros (3ª fila) rebatíveis separadamente (50/50)	S	S
Bancos Relaxamento (condutor e passageiro)	-	S
Duplo Carregador sem fios para smartphone	S	S
Entrada USB na 2ª fila de bancos	S	S
Espelho retrovisor electrocromático	S	S
Estofos em pele	S	-
Estofos em pele Nappa	-	S
Tomada de corrente auxiliar na bagageira	S	S
Tomadas de corrente auxiliar 12V no habitáculo	S	S
Tomada AC 220V	S	S
EPB - Travão de estacionamento eléctrico	S	S
Luzes interior ambiente	S	S
Volante com aquecimento	S	S
Volante em pele	S	S
Segurança		
ABS	S	S
FCA 2.0 - Travagem autónoma de emergência nível 2.0	S	S
6 Airbags: Frontal, laterais (condutor e passageiro) e de cortina	S	S
Alarme com imobilizador	S	S
ROA - Alerta de passageiros nos bancos traseiros c/ sensor	S	S
BVM - Câmara de deteção de Ângulo Morto	S	S
BCA - Radar de Ângulo Morto	S	S
SVM - Câmara 360°	S	S
PDW - Sensores de estacionamento (dianteiros/laterais/traseiros)	S	S
RVM - Câmara de auxílio ao estacionamento traseiro	S	S
ICC - Câmara do habitáculo	S	S
DAW - Alerta de Fadiga do Condutor	S	S
ESC - Controlo Eléctrico de Estabilidade	S	S
HAC e DBC - Sistema de ajuda ao arranque em subidas e Controlo de travagem em descidas íngremes	S	S
LKA - Sistema de manutenção à faixa de rodagem	S	S
HDA 2.0 - Condução Autónoma em Autoestrada 2.0	S	S
LFA - Assistência de Acompanhamento da Faixa de Rodagem	S	S
Pneu de socorro temporário	S	S
ISLA - Sistema de Informação de Velocidade Máxima	S	S
RSPA - Sistema inteligente de estacionamento controlado à distância	S	S
RCCA - Sistema de prevenção de colisão de cruzamentos na traseira do veículo	S	S
HBA - Controlo Automático dos Máximos	S	S
PCA-R - Assistência de prevenção de colisões durante o estacionamento à retaguarda	S	S
TSA - Sistema de estabilidade para o reboque	S	S
SEA - Safe Exit Assist	S	S
Sistema de fixação ISO FIX para cadeira de criança (2ª e 3ª fila)	S	S
E-call	S	S
Sensor de chuva	S	S
TPMS - Sistema de monitorização da pressão dos pneus com indicação do pneumático afetado	S	S