

## BYD ATTO 3 Especificações • Standard • Opcional — Não Disponível

Exterior	Comfort	Design
Pintura metalizada	•	•
Faróis em LED com função de ligar/desligar automaticamente	•	•
Faróis de circulação diurna em LED	•	•
Sistema Follow me home (Os faróis acendem antecipadamente/função de desligar com atraso)	•	•
Assitente de máximos (HMA)	•	•
Luzes de cortesia nos espelhos retrovisores exteriores	•	•
Vidros escurecidos	•	•
Luzes traseiras em LED	•	•
Teto panorâmico com abertura elétrica, sistema anti-entalamento e cortina eletricamente ajustável	•	•
Abertura da bagageira elétrica	_	•
Barras em alumínio no tejadilho	•	•
Jantes em liga leve de 18''	•	•
Pneus 235/50 R18	•	•
Expelhos exteriores eletricamente ajustáveis e rebatíveis e com função de aquecimento	•	•
Sensor de chuva	•	•

Interior	Comfort	Design
Volante multifunções em pele vegan com função de aquecimento	•	•
Estofos parcialmente revestidos em pele vegan	•	•
Forro do tejadilho em tecido	•	•
Bancos em pele vegan	•	•
Banco do condutor com função de aquecimento e regulação elétrica (6 direções)	•	•
Banco do condutor com função de ventilação	_	•
Banco do condutor com apoio de cabeça integrado	•	•
Banco do passageiro com função de aquecimento e regulação elétrica (4 direções)	•	•
Banco do passageiro com função de ventilação	_	•
Banco do passageiro com apoio da cabeça integrado	•	•
Bancos traseiros com apoio de cabeça central	•	•
Bancos traseiros rebatíveis (40:60)	•	•
Luzes ambiente monocromáticas (puxadores)	•	_
Luzes ambiente coloridas reativas ao ritmo (puxadores da porta)	_	•
Luzes ambiente coloridas reativas ao ritmo (painel da porta e tapete)	•	•
Luz na bagageira	•	•
Luz na consola central	•	•
Bancos dianteiros com luzes dos pés	•	•
Luz no porta-luvas	•	•
Luzes LED nas portas dianteiras	•	•
Luzes de leitura LED dianteiras	•	•
Luzes de leitura LED laterais traseiras	•	•
4 Vidros automáticos toque único com função de anti-entalamento	•	•
Bancos dianteiros com pala de sol com iluminação e espelho de cortesia	•	•

Interior	Comfort	Design
Espelho retrovisor interior com escurecimento automático	•	•
Saídas de ar traseiras	•	•
Chapeleira na bagageira	•	•
Saída de energia de 12V	•	•
Apoio de braço central dianteiro com dois suportes de copos	•	•
Apoio de braços traseiro com dois suportes de copos	•	•
Filtro PM2.5	•	_
Sistema de purificação do ar PM2.5	_	•

Infoentretenimento	Comfort	Design
Painel de Instrumentos TFT full LCD 5"	•	•
Ecrã tátil eletricamente rotativo de 12,8"	•	-
Ecrã tátil eletricamente rotativo de 15,6''	_	•
Digital Audio Broadcast (DAB+) e Rádio FM	•	•
Sistema de som com 8 Altifalantes	•	•
Navegação <sup>1</sup>	•	•
Controlo inteligente por voz - "Hi, BYD"	•	•
Conectividade 4G a bordo <sup>2</sup>	•	•
Serviço Cloud - BYD APP <sup>2</sup>	•	•
Entradas USB dianteiras: 1 x Tipo A (18W) + 1 x Tipo C (60W)	•	•
Entradas USB traseiras: 1 x Tipo A (18W) + 1 x Tipo C (60W)	•	•
Carregador sem fios para smartphones (1 x 15W)	•	•
Android Auto™ & Apple CarPlay³	•	•

<sup>1.</sup> O sistema de navegação inclui uma subscrição gratuita de 3 anos, com ativação inicial do serviço de navegação implementada quando utilizar pela primeira vez a aplicação para serviços de navegação em tempo real. O sistema de navegação requer ligação à internet. O sistema de navegação não está disponível em todos os idiomas ou países. Contacte o seu concessionário local para obter atualizações sobre idiomas e disponibilidade no país.

Para utilizar o Android Auto sem fios no ecrã do seu automóvel, necessita de um smartphone Android compatível com um plano de dados ativo. Pode verificar quais smartphones são compatíveis em g.co/androidauto/requirements.

Para utilizar o Android Auto no ecrã do seu automóvel, necessitará de um telemóvel Android com Android 8 ou superior, um plano de dados ativo e da aplicação Android Auto.

Segurança	Comfort	Design
Airbag do condutor	•	•
Airbag do passageiro dianteiro, com função de desativação	•	•
Airbag central dianteiro	•	•
Airbag lateral dianteiro	•	•
Airbags de cortina laterais dianteiros	•	•
Cintos de segurança com pré-tensores e limitador de força	•	•
ISOFIX e i-Size (banco do passageiro dianteiro e bancos laterais traseiros)	•	•
Sistema de monitorização da pressão dos pneus (TPMS)	•	•
Bloqueio de portas mecânico para crianças	•	•
Chamada de emergência (E-Call)	•	•

Assistência à Condução	Comfort	Design
Sensores de estacionamento dianteiros e traseiros	•	•
Visão panorâmica 360°	•	•
Sistema de Monitorização Indireta do Condutor (IDMS)	•	•
Cruise Control Adaptativo (ACC) e Inteligente (ICC)	•	•
Informação de velocidade máxima inteligente (ISLI) e controlo de velocidade máxima inteligente (ISLC)	•	•
Assistente de manutenção à faixa de rodagem (LKA)	•	•

<sup>2.</sup> Serviço gratuito de cloud durante 10 anos após a primeira ativação, 1.0GB de dados para entretenimento por mês gratuitamente nos primeiros 2 anos após a ativação inicial.

<sup>3.</sup> Apple CarPlay é uma marca registada da Apple Inc., registada nos EUA e noutros países. Por favor, verifique as regiões disponíveis do Apple CarPlay em www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay. Android e Android Auto são marcas registadas da Google LLC. Por favor, verifique as regiões disponíveis do Android Auto em g.co/androidauto/requirements.

Assistência à Con	ıdução		Comfort	Design
Assistente de mudança de faixa	de rodagem (LCA)		•	•
Sistema de assistência na muda	ança involuntária de faixa de	e rodagem (ELK)	•	•
Sistema de deteção do ângulo i	morto (BSD)		•	•
Aviso de Abertura de Portas (DC	DW)		•	•
Sistema de reconhecimento de	sinais de trânsito (TSR)		•	•
Travagem automática de emerg	gência (AEB)		•	•
Travão de estacionamento inte	grado (IPB)		•	•
Sistema antibloqueio de travag	em (ABS)		•	•
Travão de Estacionamento Elét	rico (EPB)		•	•
Distribuição de travagem elétri	ca (EBD)		•	•
Sistema de controlo de tração (	TCS)		•	•
Confort Stop (CST)			•	•
Controlo de descidas íngremes	(HDC)		•	•
Auto Hold (AVH)			•	•
Controlo de estabilidade eletró	nico (ESP)		•	•
Aviso de colisão dianteira (FCW	)		•	•
Aviso de colisão traseira (RCW)			•	•
Sistema de prevenção de colisã (RCTB)	o de cruzamento na traseira	a do veículo (RCTA) com função de trav	agem •	•
Conveniência e E	ficiência		Comfort	Design
Função Vehicle-to-Load (V2L)			•	•
Modos de condução: Eco, Norm	nal, Sport		•	•
2 x Chaves inteligentes & 1 x Ca	rtão-chave NFC		•	•
Entrada e arranque inteligente	(sem chave)		•	•
Bomba de calor			•	•
Carregador de bordo de 11kW (	OBC)		•	•
<b>Cores exteriores</b>			Comfort	Design
Surfing Blue			•	•
Climbing Grey			•	•
Skiing White			•	•
Cosmos Black			•	•
Surfing Blue	Climbing Grey	Skiing White	Cosmos Black	
<b>Cores interiores</b>			Comfort	Design



Black

## **Especificações Técnicas**

Bateria	Comfort Design
Tipo de bateria	BYD Blade Battery (LFP)
Capacidade da bateria (kWh)	60,48
Posição da bateria	Debaixo do chão
Voltagem	403,2
Capacidade (Ah)	150
Peso da bateria (kg)	420 (±3%)
Densidade de energia (Wh/kg)	140

Consumo WLTP 5	Comfort Design
Autonomia - combinada (km)	420
Autonomia - urbana (Km)	565
Consumo combinado (kWh/km)	16
Consumo urbano (kWh/km)	12
Emissões de CO2 - combinado (g/km)	0

5. Os valores de autonomia e consumo WLTP são obtidos sob condições de teste padrão da UE, de acordo com as disposições uniformes relativas à homologação de veículos a motor no que diz respeito às emissões com base no novo Procedimento Mundial Harmonizado de Testes para Veículos Ligeiros (WLTP). Os valores reais de autonomia e consumo energético podem variar devido a diversos fatores, como condições meteorológicas, situação do trânsito, carga do veículo e comportamentos de condução.

Tempo de carregamento <sup>6</sup>	Comfort Design
Charging port	CCS2
Potência de carregamento máxima AC (kW)	11
Potência de carregamento máxima DC (kW)	110
Carregamento Rápido (DC) SOC 10-80%	35 min
Carregamento Rápido (DC) SOC 30-80%	28 min
Carregamento Doméstico (AC) (Trifásico) 0-100%	6h 20min

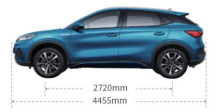
6. Os tempos e a velocidade de carregamento podem variar devido a diferentes fatores, tais como a temperatura da bateria, especificações da infraestrutura de carregamento, estado de carga. É necessário um carregador DC CCS2 com potência superior a 120kW e tensão superior a 500V, bem como uma temperatura ambiente adequada (25°C), para alcançar a velocidade máxima de carregamento.

Performance	Comfort Design
Tipo de motor elétrico	Permanent Magnet
Modo de condução	FWD
Potência máxima (kW/cv)	150/204
Binário máximo (N-m)	310
Aceleração 0-100kmh (s)	7,3
Velocidade máxima (km/h)	160
Coeficiente aerodinâmico (Cd)	0,290
Suspensão frontal	MacPherson
Suspensão traseira	Multi-link
Travões	Tavões de Disco ventilados

Pesos e Capacidades	Comfort Design
Tara (Kg)	1750
Peso bruto (Kg)	2160
Carga máxima tejadilho (kg)	50
Raio mínimo de viragem (m)	5.4
Capacidade da bagageira (L)	440
Capacidade da bagageira (L) com bancos rebatidos	1338
Capacidade máxima de reboque (sem travões, kg)	750

Dimensões (mm)	Comfort	Design
Comprimento	445	55
Largura	187	<b>'</b> 5
Largura incluindo espelhos exteriores	207	75
Altura	161	.5
Distância entre eixos	272	.0
Via dianteira	157	<b>'</b> 5
Via traseira	158	30
Distância ao solo (sem carga)	18	0
Distância ao solo (com carga máxima)	15	0







<sup>\*</sup>Todas as informações e ilustrações são baseadas em dados disponíveis no momento da impressão (Abril 2025) e estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Por favor, contacte o seu concessionário BYD para obter informações mais recentes.