

NOVO 2022



CUPRA
BORN



ESTILO

DESIGN EXTERIOR
DESIGN INTERIOR
CORES
JANTES
ESTOFOS

06

INOVAÇÃO

SOLUÇÕES DE CARREGAMENTO
CONEXÃO CUPRA
TECNOLOGIA
SEGURANÇA

32

26

POTÊNCIA
BATERIA

42

LAZER
ACESSÓRIOS

ASPETOS TÉCNICOS

AMBIENTE
DE SÉRIE & OPCIONAL
EQUIPAMENTO
ESPECIFICAÇÕES DO MOTOR

44



SOMOS TODOS CONDUZIDOS
POR UMA FORÇA ELÉTRICA
QUE VEM DE DENTRO E QUE
NOS FAZ PROCURAR NOVAS
EXPERIÊNCIAS. MUITAS VEZES
É UM ATO INESPERADO, EXIGE
OUSADIA PARA FAZER ALGO
QUE SAIA DAS NORMAS.
A VERDADE É QUE, SE
ESCOLHERMOS DESPERTAR
ESSA FORÇA, PERCEBEMOS
QUE O QUE NOS LEVA MAIS
ALÉM É O IMPULSO DE UMA
NOVA GERAÇÃO.

SINTA O IMPULSO

ESTÁ NA HORA DE COMEÇARMOS A PENSAR DE FORMA DIFERENTE SOBRE O QUE NOS MOVE. HÁ SEMPRE UM OUTRO CAMINHO QUE PODEMOS SEGUIR. UMA NOVA GERAÇÃO DE CONDUÇÃO E UMA NOVA FORMA DE ABRAÇAR A EMOÇÃO, NA ERA DA ELETRIFICAÇÃO. COM MUDANÇAS RADICAIS E UM ESPÍRITO DESAFIANTE, UMA NOVA FORÇA VAI DESPERTAR EM SI.





DESIGN
EXTERIOR

UM ESPÍRITO DESAFIANTE

O EXTERIOR DO CUPRA BORN REFLETE O SEU ESPÍRITO, AGILIDADE E DESEMPENHO. O SEU DESIGN URBANO TRANSMITE PUREZA E SOFISTICAÇÃO, COMBINANDO LINHAS DINÂMICAS A UMA FORMA OUSADA E ÚNICA. TUDO NUM VEÍCULO TOTALMENTE ELÉTRICO. O IMPULSO PARA UMA NOVA ERA DE MOBILIDADE.

↓ UM OLHAR OUSADO

Estilo atraente de todos os ângulos. As linhas elegantes refletem caráter e até o para-choques traseiro foi moldado para realçar a presença desafiante do CUPRA Born.



↑ CONSTRUÍDO PARA SE SENTIR

Aerodinâmica preparada para tudo. Experimente a estrada como nunca o fez antes, com jantes exclusivas Blizzard Aero de 20" com acabamentos em Cobre e Preto Brilhante, que fazem destacar uma personalidade desportiva.



↑ *ILUMINAÇÃO
SUBLIME*

A luz traseira com tecnologia LED, de uma ponta a outra, destaca o exterior exclusivo do CUPRA Born, tornando o visual impressionante a quem se aproxima do veículo.

→ *UMA
CARACTERÍSTICA
DISTINTA*

Quando abre o seu Born, o logótipo CUPRA ilumina o solo, marcando a sua ligação à Tribo CUPRA.



↑ *UM ESPETÁCULO
EM SI MESMO*

Uma receção calorosa e em estilo com a luz que irradia dos faróis sempre que se aproxima e destranca o CUPRA Born.





DESIGN INTERIOR

O volante com botões satélite e o e-Boost estarão disponíveis a partir do 1º trimestre de 2022.

ESTILO SOFISTICADO

ENTRE NO CUPRA BORN E EXPERIMENTE ALGO TANGÍVEL. O INTERIOR APRESENTA UM CARÁTER DISTINTIVO, MAXIMIZANDO INTELIGENTEMENTE TODOS OS ESPAÇOS. TAMBÉM SE DESTACA PELO USO DE MATERIAIS RECICLADOS NUM DESIGN PROGRESSIVO E SUSTENTÁVEL.



↑ OLHAR O FUTURO

Digitalização intuitiva. O CUPRA Born possui um ecrã táctil flutuante de 12". E o Cockpit Digital de 5,3" apresenta todas as informações de forma clara e relevante. Tudo em perfeita harmonia com os botões e comandos existentes.

← DEBAIXO DO SOL

Usufrua de todo o conforto num ambiente de design contemporâneo e sustentável. Os bancos DINAMICA® são feitos com materiais reciclados e o teto solar panorâmico maximiza a luz natural no interior.

O volante com botões satélite e o e-Boost estarão disponíveis a partir do 1º trimestre de 2022.

DETALHES



→ AZUL AURORA³



→ CINZA GEYSER²



↓ VERMELHO RAYLEIGH²



↓ BRANCO GLACIAL²



→ CINZENTO QUASAR²



→ CINZENTO VAPOR¹



¹Base
²Metalizado
³Metalizado Especial



→ 20" BLIZZARD 

→ 19" COPPER TYPHOON 



→ 20" HURRICANE 



→ 19" TYPHOON 



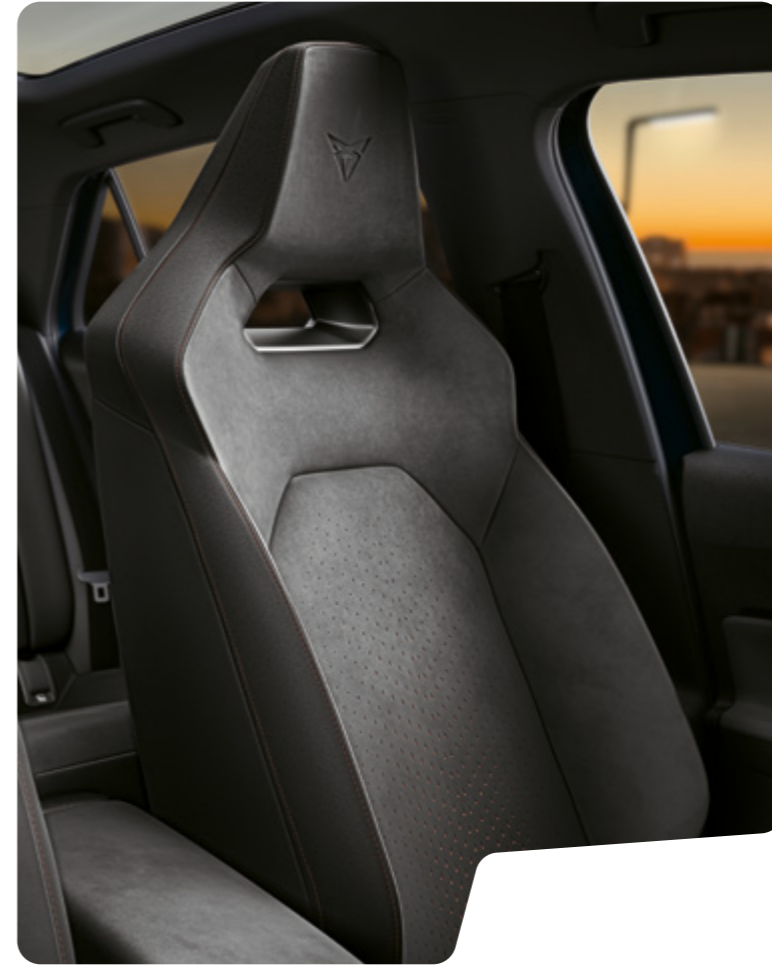
↓ 20" FIRESTORM 



↑ 18" CYCLONE 

Série 
Opcional 

→ DINAMICA®
AZUL AURORA
BANCOS BAQUET



← DINAMICA® CINZENTO
GRANITE BANCOS BAQUET

→ SEAQUAL®
BANCOS BAQUET



O IMPULSO QUE INSPIRA

A POTÊNCIA É A FORÇA MOTORA QUE NOS CONDUZ A TODOS. É O MOMENTO EM QUE SENTIMOS UM CONTROLO SEM LIMITES. UM INSTANTE QUE VIVE MAIS TEMPO QUE A PRÓPRIA VIAGEM. UMA EMOÇÃO QUE INSPIRA UMA NOVA GERAÇÃO.



O EXPOENTE MÁXIMO NA MOBILIDADE ELÉTRICA URBANA

O binário máximo encontra a aceleração instantânea com o primeiro veículo 100% elétrico CUPRA. Os nossos motores totalmente elétricos são projetados para fazê-lo sentir um desempenho dinâmico desde o arranque.

- CUPRA Born 58 kWh
204 CV (150 kW), 7,3 seg, 424 km.
- CUPRA Born 58 kWh e-Boost:
231 CV (170 kW), 6,6 seg, 420 km.
- CUPRA Born 77 kWh e-Boost:
231 CV (170 kW), 7,0 seg, 548 km.

• CONTROLO ESTIMULANTE

Uma experiência única de condução. O CUPRA Born ajusta a suspensão para se adaptar suavemente a cada solavanco e a cada curva.

• UMA EXPERIÊNCIA DE ELETRIFICAÇÃO

O sistema e-Sound, especialmente personalizado pela CUPRA, oferece personalidade e emoção exclusivas, emitindo um som externo que permite que os pedestres saibam que está por perto.

• UM CARRO COM UM GRANDE ESPÍRITO

Uma experiência eletrizante. Este pack de performance inclui pneus mais largos com jantes de liga leve de 20" e DCC para um design mais abrangente e uma aderência notável.





O NOSSO COMPROMISSO COM A NEUTRALIZAÇÃO DO CARBONO

Temos um programa ambicioso de descarbonização. Usamos energia renovável para reduzir as emissões de CO₂ em todos os momentos. Desde a fase de produção, à entrega final do produto aos nossos clientes.

Sempre compensando todas as emissões inevitáveis através de projetos ambientais certificados, para garantir uma produção final neutra de CO₂.

O IMPULSO DE IR MAIS ALÉM

SÓ É NECESSÁRIA UMA INOVAÇÃO BRILHANTE PARA ALTERAR O STATUS QUO. ABRACE O DESAFIO QUE NOS MOVE NA DIREÇÃO DE CONDUZIR UM VEÍCULO ELÉTRICO. VÁ AO ENCONTRO DESSE IMPULSO QUE VIVE EM CADA UM DE NÓS.



CARREGAR O SEU CUPRA BORN

EM CASA OU NA ESTRADA, IRÁ ENCONTRAR SOLUÇÕES SIMPLES DE CARREGAMENTO PARA O LEVAR AOS LOCAIS DO COSTUME.

CARREGAMENTO DOMÉSTICO

Instale o carregador de parede em casa ou no trabalho e aproveite para carregar como quiser. Fique descansado pois os nossos carregadores cumprem estritamente todas as regras de segurança, evitando qualquer sobrecarga elétrica, mesmo durante um corte de energia. Existem três soluções de carregamento compactas à sua escolha.

· CUPRA CHARGER

A melhor solução Plug & Play para carregar com segurança, rapidez e facilidade. Disponível nas versões monofásica e trifásica, até 11 kW CA*.

*Os tempos de carregamento variam em função de vários fatores: temperatura externa, temperatura da bateria, tensão máxima do seu sistema de carregador, condição do carregador e da bateria.

· CUPRA CHARGER CONNECT

Conecta-se via wi-fi à sua rede de casa ou do trabalho para uma gestão remota, permitindo que verifique atualizações e dados através do seu smartphone. Gestão Remota do carregamento desbloqueada através de um cartão de autenticação RFID.

· CUPRA CHARGER PRO

Tenha todas as vantagens do CUPRA Charger Connect, adicionando conectividade LTE e um medidor elétrico MID certificado, caso uma rede WIFI não esteja disponível. Também permite gerir o consumo para maior controle sobre o uso da sua viatura.



CARREGAMENTO PÚBLICO

Agora, é ainda mais fácil mudar para a eletricidade. A cada ano que passa, o número de pontos de carregamento públicos aumenta exponencialmente. À medida que a infraestrutura de carros elétricos se desenvolve, mais e mais pontos de carga vão sendo instalados, perto de hotéis, restaurantes e shoppings, oferecendo-lhe o máximo de conveniência em todo o lado.

APP DE CARREGAMENTO FÁCIL

Uma aplicação simples para fazer o carregamento em casa ou em público sem complicações. A aplicação Easy Charging permite-lhe controlar remotamente o carregamento em casa ou no trabalho. Quando está na estrada, o aplicativo dá-lhe acesso aos pontos de carregamento mais próximos e ajuda-o a navegar até lá, através do melhor trajeto. Também pode usar a aplicação para filtrar os pontos de carregamento por tipo de ficha, disponibilidade ou desempenho de carregamento, permitindo uma experiência de carregamento rápida e flexível, onde quer que você esteja.



DEIXE-SE ABRAÇAR PELO CUPRA CONNECT GEN4

RECEBA A NAVEGAÇÃO AVANÇADA E TODO O CONTEÚDO À MEDIDA QUE CONDUZ, JUNTAMENTE COM MAIS SEGURANÇA E UMA CONEXÃO REMOTA NO SEU CUPRA BORN VIA MY CUPRA APP.



Baixe o My CUPRA App

Para usar os serviços CUPRA CONNECT GEN4, precisa de se registar através da aplicação My CUPRA. Basta criar seu CUPRA ID, fazer login com seu nome de usuário, senha e sincronizar a sua viatura com o seu smartphone para começar a desfrutar de uma enorme variedade de serviços.

Se desejar um guia passo a passo sobre o processo de inscrição, [clique aqui](#).

→ SEMPRE CONSIGO, NOITE E DIA

Máxima segurança e conforto. O serviço eCall está integrado para se conectar diretamente com os serviços de emergência em caso de acidente, através de telefone e link de dados.



TUDO AO SEU ALCANCE

Usando o avançado sistema 12" Navi, pode:

- Aceder à navegação online, com informações de rotas e mapas atualizados em tempo real.
- Procurar uma estação de carregamento e verificar os tipos de carregamento e respetivos horários.
- Navegar por mais de 10.000 estações de rádio e podcasts de todo o mundo.
- Usar um "Olá Olá" para ativar comandos de voz, ditar mensagens e aceder a conteúdos online.

UMA LIGAÇÃO MAIS INTELIGENTE

O QUE É A MY CUPRA APP?

Uma nova aplicação exclusiva para CUPRA CONNECT GEN4, que lhe permite interagir com o seu CUPRA Born. A MY CUPRA APP gere alguns dos serviços incluídos no CUPRA CONNECT GEN4, sendo os restantes serviços online geridos diretamente a partir do ecrã de infotenimento.

Alguns dos serviços incluídos:

- E-manager: Verifique sem esforço a carga atual da bateria e o status de carregamento do seu CUPRA Born e defina a percentagem de carga desejada.
- Ar condicionado: Defina a sua temperatura ideal remotamente através da aplicação. Também pode aquecer os bancos dianteiros e ativar/desativar o aquecimento do vidro traseiro.
- Rotinas: Pode visualizar e editar as rotinas criadas a partir de seu CUPRA Born, para que possa ter o seu veículo carregado e com ar condicionado, no horário e dia desejados e nos locais selecionados.

UMA EXPERIÊNCIA DE CONDUÇÃO PROGRESSIVA

O CUPRA BORN LEVA-O MAIS ALÉM COM SOLUÇÕES FUTURISTAS MAIS INTUITIVAS. CADA CARACTERÍSTICA É PROJETADA PARA GARANTIR O SEU CONFORTO, SEGURANÇA E CONVENIÊNCIA, FAZENDO-O EMBARCAR NUMA NOVA ESTRADA RUMO A UMA CONDUÇÃO INIGUALÁVEL.



· UMA NOVA ERA DE PERFORMANCE

Desfrute de uma experiência de condução envolvente com tecnologia de ponta. O AR-HUD (Head-up Display de realidade aumentada) sobrepõe instruções de direção e avisos diretamente no para-brisas.

· SENTE-SE E RELAXE

O Intelligent Park Assist permite-lhe relaxar confortavelmente no seu assento enquanto estaciona o seu carro, realizando movimentos de direção automaticamente otimizados ao entrar e sair de um lugar de estacionamento.

· ACABARAM-SE OS ÂNGULOS MORTOS

Conduzindo-o direto para o seu local de estacionamento. Desfrute de uma visibilidade de 360° do seu carro com a ajuda de quatro câmaras, o ecrã de infotimento de 12", bem como os espelhos. Tudo trabalha em conjunto para lhe oferecer uma visão clara ao seu redor.

· UM PASSO À FRENTE

Uma rede de veículos inovadora. A tecnologia Inteligente CAR2X tem a capacidade de se conectar sem fio a outros carros, para partilhar informações como obras em estradas ou outras atualizações de tráfego. Ao analisar constantemente as soluções de tráfego, essa funcionalidade encontra a rota mais rápida e segura sempre que a consultar.

→ **SEMPRE ALERTA**

Antes de abrir a sua porta para sair, o Exit Assist dá início a um aviso sonoro e visual, sempre que houver tráfego. Esta tecnologia é particularmente útil para o alertar para a proximidade de ciclistas ou motociclistas, cuja aproximação é, geralmente, menos perceptível.



→ **SEMPRE AO SEU LADO**

Monitorizando constantemente as mudanças de direção. Os recursos Turning Assist e Evasive Steering Assist dão alertas ou corrigem o seu trajeto, de forma a evitar potenciais colisões, quando mudar de direção ou estiver a fazer uma ultrapassagem.



← **SEMPRE PRONTO PARA TUDO**

Em caso de colisão, o Pre-Crash Assist usa sensores avançados para proteger o veículo, apertando os cintos de segurança, fechando as janelas e disparando os airbags, caso seja necessário.



← **SEMPRE ATRÁS DE SI**

Sempre que necessário, na rua ou ao sair de um lugar de estacionamento, o alerta de trânsito traseiro ajuda-o a detetar veículos que se aproximam, acionando um aviso sonoro para poder fazer a manobra ou até travando automaticamente.



↑ *TUDO O PODER
A SEUS PÉS*

Tenha um controle total. Os elegantes pedais de alumínio escuro são feitos para durar, proporcionando um desempenho ilimitado com toda a aderência de que necessita.

↓ *SEM A MAIS PEQUENA
PREOCUPAÇÃO*

A base semirrígida da bagageira garante toda a proteção contra a sujeira e umidade e vem em duas versões: para malas normais ou mais compridas. Ao utilizar a bagageira, a base no fundo permite-lhe alterar as dimensões e guardar objetos com o dobro da altura em toda a sua área.



CUPRA BORN



↗ *ATÉ AO MÍNIMO
DETALHE*

Mantenha o interior do seu CUPRA sempre novo por mais tempo. Escolha entre tapetes premium, em preto ou azul petrol, ou então tapetes de borracha duráveis, e preserve o estilo original do seu CUPRA Born.

↓ *O CAMINHO PARA
A PROTEÇÃO*

Segurança onde quer que vá. Os para-lamas dianteiros e traseiros foram especialmente projetados para deter detritos, lama ou pedras, que podem voar da estrada para a parte inferior da carroçaria do seu CUPRA.



INFORMAÇÃO AMBIENTAL

CARBONO NEUTRO

O CUPRA Born é o primeiro modelo neutro em CO₂ líquido a ser disponibilizado a todos os clientes. Este conceito envolve a compensação das emissões de CO₂ geradas durante o processo de fabricação e logística do veículo até à sua entrega ao cliente final.

LUZES

Com faróis Eco LED incorporados com guias de luz, permite um baixo consumo de energia nos médios, máximos e faróis de nevoeiro, aumentando a vida útil dos faróis em relação aos de halogéneo.

O conjunto dos faróis é feito com, pelo menos, 50% de material reciclado.

BATERIAS

A caixa de alumínio contribui para tornar o veículo mais leve.

AERODINÂMICA

Uma aerodinâmica aprimorada, graças ao design otimizado em toda a carroçaria, rodas e sistema de refrigeração.

ACÚSTICA

O pacote acústico foi adaptado para garantir que, tanto o som como o conforto, são os esperados de um veículo 100% elétrico.

PNEUS

Pneus com o menor atrito e resistência disponíveis no mercado.

TRAVÕES

A regeneração dos travões permite um aumento na duração da bateria, porque o motor elétrico atua como um gerador durante a travagem. Também reduz as emissões de partículas.

CARROÇARIA

Ao usar alumínio na estrutura da carroçaria, reduzimos o peso do veículo.

ASSENTOS

O uso de novas formulações de espuma de PUR, reduz a emissão de compostos orgânicos voláteis (VOCs) no interior do habitáculo em até 50%.

MATERIAIS RECICLÁVEIS

Nos bancos é utilizado um material têxtil reciclado SEAQUAL®, proveniente em parte de plásticos recolhidos do mar.

São usadas microfibras recicladas DINAMICA® nos bancos, apoios de braço e painéis de portas. Na sua fabricação, o poliéster reciclado produz até 80% menos de energia e emissões de CO₂.



Move to ZERO, a missão ambiental CUPRA
Das Alterações Climáticas. Recursos. Qualidade do ar. Conformidade Ambiental.



INFORMAÇÃO AMBIENTAL

UMA CONDUÇÃO ECOLÓGICA

ECO-Assist: A função PEA (Predictive Efficiency Assist) procura a forma mais eficiente de chegar ao seu destino, quando não há nenhum sistema de assistência à condução ativado (sem Cruise Control Adaptativo ou sistema de controle de velocidade). Com base nos dados fornecidos pelo sistema de navegação (inclinação da estrada, informações sobre cruzamentos/rotundas, etc.), a unidade de controlo do motor calcula e permite ao condutor saber quando pode levantar o pé do acelerador, conduzindo assim da maneira mais eficiente possível.

Perfil de condução CUPRA: permite ao cliente escolher entre diferentes perfis de condução que irão alterar o comportamento do veículo. Um desses perfis é o RANGE, que, entre outras ações, ajusta o climatronic e altera os parâmetros de propulsão para reduzir o consumo de energia.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Descubra todas as especificações técnicas por tipo de motor, a partir de emissões e dados de consumo; para estatísticas de desempenho e tipos de transmissão.

Aqui, encontrará abordado todos os aspetos técnicos para que possa fazer uma seleção informada quando escolher o seu CUPRA Born.

Os valores mencionados são o resultado da homologação do modelo selecionado, de acordo com o Regulamento CE 2018/858. A potência disponível (kW) e a aceleração do modelo dependem do estado de carga da bateria e da sua temperatura.

A autonomia exata do seu veículo, varia em função de uma série de fatores que incluem a estrada, condições meteorológicas, carga do veículo (ocupantes + bagagem), idade e estado da bateria, equipamento opcional (jantes, pneus, etc.), utilização de sistemas periféricos de consumo de energia, como aquecimento, ar condicionado e bancos aquecidos, bem como o seu estilo de condução. O intervalo indicado foi calculado em conformidade com o regulamento WLTP, que estabelece as condições de teste padrão aplicáveis a todos os fabricantes de automóveis. Isto garante que os valores calculados de acordo com este regulamento são comparáveis para todos os veículos.



DESIGN	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Espelhos retrovisores em cinzento	•	•
Para-choques CUPRA	•	•
Logo de marca e modelo	•	•
Pedais em Alumínio	•	•

SISTEMAS DE ASSISTÊNCIA À CONDUÇÃO	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Aviso de colisão, com travagem de emergência, com outros veículos, peões ou ciclistas	•	•
Assistente de faixa de rodagem	•	•
Cruise control adaptativo (com função "follow-to-stop") e limitador de velocidade	•	•
Sistema de alerta de fadiga do condutor	•	•
Sensores de estacionamento dianteiros e traseiros	•	•
Assistente automático de máximos	•	•
Câmara de visão traseira	•	•
Indicação dinâmica dos sinais de trânsito	•	•

EQUIPAMENTO EXTERIOR	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Espelhos retrovisores com regulação elétrica e aquecidos com recolhimento elétrico (o do passageiro com ajuste ativado pela marcha atrás)	•	•
Espelhos retrovisores: esférico no lado do condutor, convexo no lado do passageiro	•	•
Com "welcome light" (espelho)	•	•
Limpa para-brisas com função intermitente, com sensor de chuva e luz	•	•
Vidro do para-brisas com isolamento térmico	•	•

EQUIPAMENTO INTERIOR	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Consola central	•	•
Iluminação interior ambiente Multicolor RGB	•	•
Voltagem de funcionamento: 12 Volts	•	•
Perfil de Condução	•	•
Para-sol condutor e passageiro com espelho e iluminação (LED)	•	•
Climatronic 2 zonas com Aircare	•	•
Aquecimento auxiliar elétrico	•	•

SOLUÇÕES DE CARREGAMENTO	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Capacidade de Carga 50kW DC (LH2 (100kW) para bateria de 58kWh)	•	-
Capacidade de Carga 7,2kW AC (11kW AC Capacidade de carga da bateria para 58kWh)	•	-
Capacidade de Carga 100kW DC (LH3 (125kW) para a bateria de 77kWh)	-	•
Capacidade de carga 11kW AC	-	•
Cabo de Carregamento modo 3, tipo 2/3, 16 A	•	•

CLIMATIZAÇÃO	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Climatronic 2 zonas com Aircare	•	•
Aquecimento auxiliar elétrico	•	•

VOLANTE EM PELE MULTIFUNÇÕES, AQUECIDO	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Volante em pele multifunções, aquecido	•	-
Direção dinâmica	•	•
Logo CUPRA no volante	•	•
Volante CUPRA com botões satélite, aquecido	-	•

MULTIMÉDIA, ÁUDIO E NAVEGAÇÃO	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
5 altifalantes	•	•
Sistema de Infotainment de 5,3" e display central de 12"	•	•
Sistema de Navegação com media & CUPRA Connect PLUS com Serviços Onlines	•	•
Comandos de voz	•	•
4 entradas USB	•	•
Antena de receção FM	•	•
Bluetooth®	•	•
Full Link por cabo & wireless, com WLAN	•	•

• Série ◦ Opcional – Não disponível

SERVIÇOS ONLINE

	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Sistema de chamada de emergência privada	•	•
Serviço Online, com unidade de conectividade online (OCU)	•	•

JANTES/PNEUS

	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Jantes de liga leve 7.5Jx18 CYCLONE	•	-
Jantes de liga leve 7.5Jx19	-	•
Sistema de monitorização da pressão de pneus	•	•
Pneus 215/55 R18 95T / EU	•	-
Pneus 215/50 R19 93T / EU (polymer coating)	-	•
Kit ferramentas	•	•

FARÓIS

	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Faróis Full LED	•	•
Faróis traseiros LED	•	•
Faróis Full LED com função cerimónia	•	•

SEGURANÇA

	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Cintos de segurança dianteiros de 3 pontos com pré-tensores	•	•
Espelho interior anti encandeamento automático	•	•
Airbags dianteiros com função de desativação do airbag do passageiro	•	•
Airbags laterais dianteiros, de Cortina e Central	•	•
Aviso de colocação dos cintos de segurança (dianteiros e traseiros)	•	•
Com assistente de direção de emergência e assistente de viragem	•	•
Fecho Central com sistema Keyless Go com ativação NFC/BT	•	•
Imobilizador	•	•
Travões de disco dianteiros 330x23mm	•	-
Travões de disco dianteiros 340x27mm	-	•
Travões de tambor traseiros	•	•
Barra estabilizadora frontal	•	•
Barra estabilizadora traseira	•	•
Tração traseira	•	•
Suspensão dianteira	•	•
Suspensão traseira, Versão sport	•	•

BANCOS

	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Pontos de Ancoragem traseiros para bancos de criança para sistema i-Size, 2x top tether e ponto de ancoragem no banco do passageiro para sistema i-Size	•	•
Revestimento do painel das portas em DINAMICA	•	•
Ajuste manual da altura do banco do condutor	•	•
Revestimento dos bancos em tecido	•	•
Banco traseiro rebatível por inteiro	•	-
Banco traseiro rebatível por inteiro (Para a bateria de 77kWh, apoio de braço na 2ª fila de bancos)	-	•

OUTROS

	CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
Bateria de Alta Voltagem 58 kWh	•	-
Bateria de Alta Voltagem 58 kWh (Bateria de Alta Voltagem para 77 kWh)	-	•
Rácio Transmissão 11,53 (sem e-Boost)	•	-
Rácio Transmissão 12,976 (com e-Boost)	-	•
Cell module A (LX2 (Cell modul C) para 77 kWh a partir da semana 14/22)	-	•

• Série ◦ Opcional - Não disponível

EQUIPAMENTO OPCIONAL

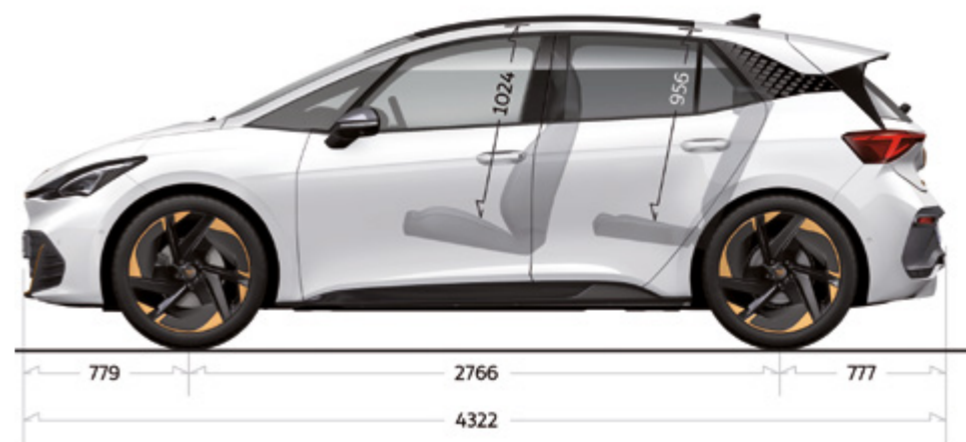
DESIGN EXTERIOR		CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
	PRIVACY	○	○
	SKYLINE	○	○
SISTEMAS DE ASSISTÊNCIA À CONDUÇÃO			
	PILOT L*	○	○
	Pack Dynamic	○	○
EQUIPAMENTO EXTERIOR*			
	TECH M sem função Safe	○	○
	TECH M com função Safe	○	○
	TECH L sem função Safe	○	○
	TECH L com função Safe	○	○
EQUIPAMENTO INTERIOR			
	AR-HUD	○	○

CLIMATIZAÇÃO		CUPRA BORN	CUPRA eBOOST
	Bomba de Aquecimento	○	○
	BELOW ZERO*	○	○
SOLUÇÕES DE CARREGAMENTO			
	Carregamento Rápido*	○	-
	CARGO	○	○
	Cabo de Carregamento modo 3 - 32A	○	○
MULTIMÉDIA, AUDIO E NAVEGAÇÃO			
	Beats Audio™: 9 altifalantes Premium + 1 subwooferbox + 395W Amplificador + Tecnologia Surround	○	○
JANTES/PNEUS*			
	Jantes de Liga Leve 19" TYPHOON 31/1 Maquinadas em Preto Sport	○	●
	Jantes de liga leve 19" TYPHOON 31/2 Maquinadas em Preto Glossy com detalhes em Cobre	○	○
	Jantes de Liga Leve 20" HURRICANE 31/3 Aero Maquinadas em Preto Sport "e-racer"	○	○
	Jantes de Liga Leve 20" BLIZZARD 31/4 Aero Maquinadas com inserções em Preto Glossy e Cobre	○	○
	Jantes de Liga Leve 20" FIRESTORM 31/5 Maquinadas em Preto Glossy com pneus performance	○	○
	Kit de ferramentas para jantes de liga leve 19" & 20"	○	●
SEGURANÇA			
	PROTECT	○	○
BANCOS			
	Bancos tipo baquet em Dinamica® na cor Cinzento Granite	○	○
	Bancos tipo baquet em Dinamica® na cor Azul Aurora	○	○

● Série ○ Opcional – Não disponível

* Poderá ter limitações com outros equipamentos. Confirme com os seu Concessionário.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



INFORMAÇÃO GERAL

	CUPRA Born 58 kWh
Aceleração (0-50 km/h)	2.9
Aceleração (0-100 km/h)	7.3
Potência Máxima (CV/kW)	204 / 150
Autonomia max-min (km)	424 - 395

BATERIA

Tipo de Baterias	Li-ion
Capacidade das baterias (kWh)	58 (62)
Voltagem das Baterias	270-459V
Tempo de Carga (AC 7,2 kW)	-
Tempo de Carga (AC 11 kW)	6h 15min
Tempo de Carga (DC 50 kW)	53-55min
Tempo de Carga (DC 110 kW)	-
Tempo de Carga (DC 120 kW)	35min
Tempo de Carga 100 km range/100 kW	8min

TRANSMISSÃO

Binário Máximo (Nm)	310
---------------------	-----

CONSUMO ELÉTRICO

Consumo elétrico combinado WLTP (kWh/100 km)	15.5 - 16.7
Autonomia combinada WLTP max-min (km)	424 - 395

CHASSIS

	CUPRA Born 58 kWh
Suspensão Frontal	Suspensão Frontal McPherson Sport (DCC Sport opcional)
Suspensão Traseira	Suspensão Traseira Multilink Sport (DCC Sport opcional)

DIREÇÃO

Sistema de Direção	Direção eletromecânica e progressiva
Diâmetro de Viragem (m)	10.15

TRAVÕES

Sistema de travagem	ABS, ESC Sport, travão booster eletromecânico e regenerativo Travões
Travões frontais CUPRA standard (mm)	330x23 travões de disco
Standard atrás CUPRA (mm)	280 travões de tambor

PESO & MEDIDAS

Comprimento (mm)	4,322
Largura (mm)	1,809
Altura (mm)	1,540
Capacidade de Bagageira (litres)	385
Peso (Kg)	1,811
Lugares	5

* À data do fecho deste catálogo, o motor CUPRA Born 77 kWh estava ainda em processo de aprovação/homologação.



A CUPRA está empenhada numa política de evolução contínua dos produtos, reservando-se o direito de alterar especificações, cores e preços sem aviso prévio. Assim, as informações contidas nesta brochura servem apenas como orientação. Embora a CUPRA envide todos os esforços no sentido de assegurar que as especificações se encontram corretas à data da publicação, deverá sempre contactar o seu Concessionário autorizado CUPRA para obter as informações mais atualizadas. Devido a limitações próprias do processo de impressão, as cores reproduzidas na presente brochura poderão diferir ligeiramente das cores reais da pintura e dos materiais. Este veículo e todos os seus componentes, assim como as peças sobressalentes originais, foram concebidos de acordo com as normas legais que regulam a prevenção e redução do impacto ambiental, através da utilização de materiais reciclados/recicláveis e da adoção de medidas para efetuar uma reciclagem adequada à conservação e melhoria da qualidade ambiental. — 01/2022.

Impresso em Portugal.