



EXPERIÊNCIA DE CONDUÇÃO IMERSIVA COM A SMART E A ECARX

Subir a fasquia na experiência do utilizador com o smart #1

O utilizador do smart #1 mergulha numa experiência de condução suave, eficiente e, mais importante, agradável, como nunca sentiu. Concebido para proporcionar um equilíbrio humano-tecnológico excepcional, o cockpit digital combina um controlo rápido e intuitivo dos sistemas digitais com funcionalidades convenientes e diversão para utilizar características como o avatar virtual da raposa que atua como um assistente virtual no automóvel.

Trabalhando em parceria, a smart e a ECARX casaram hardware de última geração com soluções de software individuais para criar uma experiência digital verdadeiramente centrada no utilizador.

Tecnologia e experiência de conectividade perfeitamente integradas e adaptadas à medida do utilizador:

EFICIENTE

- > Ícones com atalhos para as funções mais comuns
- > Menu descendente com um clique para os controlos utilizados com maior frequência
- > Operação dos media diretamente a partir do ecrã inicial através de um widget dinâmico
- > Ecrã dividido para visualização simultânea da câmara e da navegação
- > Verificação da carga da bateria com um clique

SUAVE

- > Ecrã táctil de reação rápida com entrada de voz multicontexto
- > Guia do utilizador passo-a-passo para a primeira utilização
- > Potente configuração de hardware líder na indústria
- > Chipset Qualcomm 8155, 12GB de RAM e 128GB de armazenamento

AGRADÁVEL

- > Conceito de design "Planeta inspirador" mostra o globo 3D em rotação com acesso à navegação e até quatro modos de condução
- > Assistente virtual com avatar raposa com mais de 60 animações
- > Iluminação ambiente e colunas Beats para um impacto envolvente
- > Múltiplos modos smart incluindo 'Entretenimento' e 'Animal de estimação' para gerir o ambiente e os media quando o condutor sai do carro
- > Filtro de ar para remover odores ou níveis elevados de PM
- > Jogos e aplicações de streaming como Spotify e Tunes integrados para download fácil

ECARX: Criar o futuro da mobilidade inteligente

A ECARX está a transformar os veículos em dispositivos de transporte, informação e comunicação perfeitamente integrados. A empresa está a moldar a interação entre as pessoas e os automóveis, fazendo avançar rapidamente a tecnologia no coração da mobilidade inteligente. A ECARX desenvolve soluções de hardware e software que são essenciais para o desenvolvimento da mobilidade conectada, automatizada e eletrificada, incluindo ecrãs de infoentretenimento (IHU), cockpits digitais, soluções de chipsets para veículos, sistemas operativos centrais e vários software integrados. Além disto, a ECARX está a desenvolver uma plataforma de computação automóvel completa.

„Milhões de utilizadores em diferentes regiões já estão a usufruir das soluções de Digital Cockpit desenvolvidas pela ECARX, mas estamos especialmente entusiasmados com o lançamento da nossa última geração de Digital Head Unit para smart#1, para os clientes na Europa. Num esforço conjunto com a smart, e com base no design da Mercedes-Benz, o utilizador pode agora desfrutar de uma experiência fácil, eficiente e agradável, que personifica a marca smart, com um sistema compatível com aplicações e conteúdos de todo o mundo. Construída com um chipset Qualcomm Snapdragon 8155 e combinada com a pilha de software desenvolvida pela ECARX, é uma das plataformas mais avançadas atualmente no mercado“.

ZIYU SHEN
PRESIDENTE E CEO, ECARX



FUNDADA
2017

EMPREGADOS
> 2,000

SEDE
Xangai, China

REFERÊNCIA
Nos últimos três anos, a tecnologia ECARX foi integrada em mais de 3,2 milhões de automóveis em todo o mundo