



Concept smart forease+

O smart forease +, que será apresentado no Salão Automóvel de Genebra de 2019 (entre 7 e 17 de março), é tão reduzido e dinâmico quanto o seu antecessor, e adequado a todas as condições meteorológicas nas cidades. O smart forease+ compartilha as soluções simples e consistentes para a mobilidade urbana com o seu modelo antecessor.

O smart forease+ desenvolve a ideia minimalista do antecessor smart forease, mas com forma e funções distintas e adicionais. O teto de tecido plano, que se estende para a parte traseira, torna este showcar num modelo cosmopolita com atributos clássicos de *speedster*. O tejadilho reflete o que os designers chamam de #rooflove: um visual completamente novo. É coberto por um tecido macio têxtil com muitos benefícios - é leve, robusto e ao mesmo tempo adequado a todas as condições meteorológicas do ano. O teto é projetado para ser removível e encaixa-se em dois recortes na parte traseira que apresentam uma referência à designação do modelo com a inscrição "+ push".

O idioma do design do smart forease+

O showcar apresenta um spoiler que lembra uma cauda. O para-sol sobre o para-brisas curto também faz com que a linha lateral pareça mais baixa. Além do impacto direto no design do veículo, é também uma homenagem aos automóveis mais antigos, como o smart forstars (2012) e o smart fourjoy (2013). As luzes da frente no smart forease+ têm três elementos LED ativos que lhe dão uma presença leve. O design multidimensional do farol salienta o impacto escultural das lâmpadas.

Os faróis traseiros fornecem mais um importante destaque visual e técnico ao showcar. Na geometria básica do modelo de produção em série, vários

Informação de imprensa
Comunicação de
Automóveis

1 de março de 2019

Contacto:
André Silveira

Tlm: (+351) 969 432 681
Tel.: 219 257 192

Email:
andre.silveira@daimler.com

elementos LED multiplicam o número de contornos e, assim, proporcionam uma sensação particular de profundidade sob uma cobertura de vidro de alta qualidade. Tudo isto dá origem a um gráfico de luz em constante mudança, dependendo da perspectiva e da posição do espectador.

As jantes aerodinamicamente projetadas garantem que o smart "abraça" a estrada. Com o seu visual elétrico claro, os pneus salientam o compromisso da smart com o futuro elétrico.

Sustentável e crescido: o futuro da smart

O design do smart forease+ é menos divertido e mais redimensionado e claro. A aparência formada pelo corpo mate, com particular ênfase nas superfícies claras e no telhado contrastante em âmbar áspero caracterizam também o interior. Cores menos intensas caracterizam o conceito geral do smart forease+.

O painel de instrumentos é coberto por couro napa de cor âmbar. O rebordo dos altifalantes da mesma cor entre os bancos dianteiros e os cintos de segurança iluminados fornece mais contrastes e indicações visuais.

A seleção de outros materiais no interior garante uma aparência particularmente refinada para este showcar. Os assentos são cobertos por uma combinação de couro napa preto, microfibra e material de alta qualidade. O volante, soleiras e linhas de correia são amplamente cobertos com microfibras em antracito, enquanto os painéis centrais das portas são cobertos com couro napa de alta qualidade.

Os destaques em preto de alto brilho dos puxadores das portas e o painel de instrumentos e entretenimento são outras características do smart forease+. Como automóvel conectado, o smart forease + também integra os serviços inteligentes "ready to" e dá aos passageiros uma visão geral direta das aplicações digitais em todos os momentos.

O smart forease+ tem por base o modelo de produção em série smart EQ fortwo cabrio. Até 2020, a smart será 100% elétrica, o que significa que será a primeira marca automóvel do mundo a mudar completamente de motores de combustão para elétricos. A smart está a reduzir sucessivamente a sua oferta de motores de combustão e será totalmente elétrica para o smart fortwo, smart fortwo cabrio e smart forfour.