



**Mercedes-Benz**  
Informação de Imprensa  
março 2023

Contactos:

Jorge Aguiar

Daniela Jorge

Comunicação de Automóveis - Tel.: 21 925 71 92

## Apresentação mundial do novo Mercedes-Maybach EQS SUV em dois palcos diferentes

- A primeira série de modelos totalmente elétricos da marca de luxo
- A ser revelada na segunda-feira, dia 17 de abril de 2023 pelas 14:00 h (Horário de Verão da Europa Central) na plataforma online Mercedes me media e perante uma audiência ao vivo durante a Auto Shanghai na China
- A apresentação mundial digital em <https://media.mercedes-benz.com/maybach-eqs-suv> estará posteriormente disponível em vídeo mediante pedido

O Mercedes-Maybach EQS 680 SUV (dados provisórios: consumo de energia elétrica em ciclo combinado: 24.4-22.5 kWh/100 km; emissões de CO<sub>2</sub> em ciclo combinado: 0 g/km)<sup>1</sup> estabelece novas referências na era da mobilidade elétrica. É baseado na tecnologia do EQS SUV da Mercedes-EQ e combina esta tecnologia com a exclusividade da marca Maybach para proporcionar a derradeira experiência de condução elétrica. Paralelamente à exposição ao vivo em Shanghai, o filme da apresentação mundial digital será apresentado ao público em geral e a divulgadores na plataforma Mercedes me media e nos vários canais da Mercedes-Benz, nas plataformas YouTube, LinkedIn e Twitter. Os representantes da imprensa irão receber informação mais completa na Mercedes me media, incluindo material de imprensa como vídeos, fotografias, gráficos e artigos de imprensa.

---

<sup>1</sup> Os dados do consumo de energia e da autonomia são provisórios e foram determinados internamente de acordo com o método de certificação utilizado no procedimento WLTP. Até à data não estão disponíveis valores confirmados por uma organização de testes oficial, nem uma homologação tipo EC ou certificado de conformidade com os valores oficiais. É possível que existam diferenças entre os valores declarados e os valores oficiais.

