

⚡ ELÉCTRICO

MB EQA UGAE



190 CV · 160KM/H · TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA
5 PLAZAS · AUTONOMÍA 492KM · BATERÍA 66 KWH



CONFORT Y SEGURIDAD

DETECTOR ACTIVO DE CAMBIO DE CARRIL,
AYUDA DE APARCAMIENTO, ASISTENTE DE SEÑALES
DE TRÁFICO, LUCES DE CRUCE AUTOMÁTICAS,
HANDS-FREE ACCESS, ASISTENTE ACTIVO DE
DISTANCIA DISTRONIC, CONTROL DE
ANGULO MUERTO

¿QUÉ AUTONOMÍA TIENE?

El MB EQA puede recorrer hasta 492km con una sola carga.

ELEMENTOS QUE INFLUYEN EN LA AUTONOMÍA:

- **Llevar objetos pesados** innecesarios en el maletero.
- **Temperatura:** Las baterías funcionan mejor cuando la temperatura exterior es moderada.
- **Estilo de conducción:** Un estilo de conducción agresivo, las elevadas velocidades y falta de anticipación consumen más batería.
- **Elementos auxiliares:** El calentamiento y aire acondicionado también consumen batería. Cuando el clima es cálido o frío **es aconsejable precalentar o pre enfriar** el vehículo mientras se encuentra aún enchufado.



¿CÓMO CARGAR UN MB EQA?

¿Dónde está la toma de carga de **MB EQA**?

Parte trasera Derecha (Como tapa de combustible)
Conector tipo 2 o Conector Combo 2.

<https://evbox.com/es-es/coches-electricos/mercedes/mercedes-eqa>

¿CUÁNTO TARDA EN CARGAR?

El **Mercedes EQA** es un pequeño SUV eléctrico de gama alta basado en el SUV de la familia Mercedes GLA de gasolina/diésel, con una autonomía decente y una buena velocidad máxima de carga rápida.

CARGA DE CORRIENTE ALTERNA

Type 2 - 11 kW

7h 15m

CARGA DE CORRIENTE CONTINUA

Puerto de carga rápida
CCS - 112 kW

29 min

PUNTOS DE CARGA

Se pueden consultar todos los puntos de carga en la siguiente página web:
<https://www.electromaps.com/>

