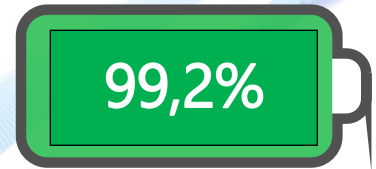


Hochvoltbatterie Gesundheits-Zertifikat

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Mercedes-Benz Certified | Walter Hasler AG |
| Datum des Batterie-Tests: | 12.06.2026 |
| Modell: | Mercedes Benz EQC400 |
| Laufleistung: | 35388 |
| Chassisnummer: | W1K2938901F039998 |

Batteriezustand

Der Batteriezustand ist eine Kennziffer (in %), die die aktuelle Kapazität der Hochvolt-Antriebsstrangbatterie Ihres Fahrzeugs in Bezug zur ursprünglich zertifizierten Kapazität setzt.



Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres elektrischen Mercedes-Benz Certified. Wir zertifizieren Ihnen hiermit den Batteriezustand Ihres Fahrzeugs. Ausserdem profitieren Sie als Teil der Mercedes-Benz Certified Leitungsversprechen von einer Hochvoltbatterie-Garantie – gültig für bis zu 10 Jahre ab Erstzulassung.*

Welchen Einfluss hat die Batteriekapazität auf die elektrische Reichweite?

1. Die maximale Reichweite errechnet sich aus der nutzbaren Energie der Batterie und dem durchschnittlichen Energieverbrauch.
2. Der Energieverbrauch wird durch das Fahrverhalten und den Einsatz anderer Nebenverbraucher, wie die Heizung oder die Klimaanlage, beeinflusst.

Ort und Datum hinzufügen!

Ort und Datum

Unterschrift hinzufügen!

Verkaufsberater/in