



BATTERY HEALTH QUICK REPORT.

Diese Schnellauswertung basiert auf Algorithmen der Software der Hochvolt-Batterie im Fahrzeug und stellt kein verbindliches Resultat, sondern lediglich eine Indikation über die aktuelle Restkapazität der Hochvolt-Batterie dar. Insbesondere ersetzt der Bericht nicht die detaillierte Messung im Rahmen eines "Battery Health Pass".

FIN: WMW21GC05RTA33484
Datum: 15.06.2026 15:19
Gehäuse Nr. Hochvoltbatterie: OIPPE02E000100E4P0000053
Händlernummer / Diagnosetester: 46326 / THUISPI09
Kilometerstand: 16827,0 km

Batteriekapazität:

Stempel, Unterschrift:

98%

Auto Marti AG
C.F.L.-Lohnerstrasse 29
3645 Gwatt/Thun



Die angegebene Kapazität gibt die im Fahrzeug nutzbare Batteriekapazität im Vergleich zum Neuzustand an und stellt ausschließlich den Wert zum Diagnosezeitpunkt dar. Der Wert wird durch das Batteriemanagementsystem ermittelt. Die Angabe lässt keine Prognose über die weitere Entwicklung der Batteriekapazität zu, die maßgeblich durch das individuelle Nutzungsverhalten und äußere Einflüsse bestimmt wird. Die Kapazitätsbestimmung im Fahrzeug weist systembedingt eine gewisse Schwankungsbreite auf, die je nach Batteriegeneration unterschiedlich ist. Bei diesem Fahrzeug handelt es sich um eine Hochvoltbatteriegeneration, die bei mindestens 95 % der Referenzmessungen eine maximale Schwankungsbreite von 7 % aufweist. Der ermittelte Wert begründet keine Gewährleistungs- oder Garantieansprüche.