

Batteriezustand



Diagnosedatum : 21/01/2026 um 13:33 Europe/Paris

Erstellt von . Stellantis

Aktualisierte Ausgabe verfügbar unter
<https://certificate.get-moba.com/certificates/jc0e9be63d79.pdf>



Alfa Romeo Tonale

VIN : ZARPATDW0N3046483

Kilometerstand : 53.966 km

Batteriezustand



Gesundheitszustand (SOH) ⁽¹⁾

Verbleibende Nutzkapazität / Neue Nutzkapazität ⁽²⁾

13,78 kWh / 14 kWh

⁽¹⁾ SOH abgeleitet von Daten, die vom Batteriemanagementsystem (BMS) des Herstellers bereitgestellt werden. Dieser SOH wird nicht unabhängig vom Hersteller getestet.

⁽²⁾ Die nutzbare Kapazität ist die tatsächlich verfügbare Kapazität des Akkus. Sie kann von der vom Hersteller angegebenen Kapazität abweichen.

Herstellergarantie

Wir empfehlen Ihnen, die Garantiebedingungen für Ihre Batterie zu lesen : Dauer, Kilometerstand, Anzahl der Zyklen. Als Indikation beträgt die durchschnittliche Garantie in Europa für dieses Fahrzeug wie folgt: SOH größer als 70%, für 8 Jahre oder 160.000 km.

Autonomien ⁽³⁾

☀ Sommer (0)

☾ Winter (0)

📍 Städtische Nutzung

72 - 80 km

54 - 60 km

📍 Autobahnbenutzung

53 - 59 km

45 - 49 km

📍 Gemischte Nutzung

65 - 71 km

51 - 57 km

⁽³⁾ Im 100% Elektromodus. Berechnet unter Referenzbedingungen. Die tatsächliche Reichweite eines Elektrofahrzeugs hängt von Ihrem Verbrauch ab.



Hochvoltbatterie

Packspannung	290,5 V
Maximale Abweichung der Zellenspannung	436 mV
Zelle mit der höchsten Spannung - Spannung	Zelle Nr. 43 - 3,590 V
Zelle mit der niedrigsten Spannung - Spannung	Zelle Nr. 34 - 3,154 V

Autonomien

WLTP neu im gemischten Zyklus	69 km
WLTP gebraucht im gemischten Zyklus	65 - 71 km

Diagnosebedingungen

Diagnosedauer	00:01:53
---------------	----------