

# Batteriezustand



Diagnosedatum : 17/10/2024 um 06:55 UTC

Aktualisierte Ausgabe verfügbar unter  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c91865df976.pdf>



## Fiat 500e 42 kWh

VIN : ZFAEFAR49PX151394

Erstzulassungsdatum : 01/01/2023

Kilometerstand : 6.499 km

### Batteriezustand



Gesundheitszustand (SOH) <sup>(1)</sup>

Verbleibende Nutzkapazität / Neue Nutzkapazität <sup>(2)</sup>

36,71 kWh / 37,3 kWh

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

<sup>(2)</sup> 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 <sup>(3)</sup>

- Städtische Nutzung
- Autobahnbenutzung
- Gemischte Nutzung

Sommer (25°C)

323 - 357 km

215 - 237 km

278 - 308 km

Winter (0°C)

236 - 260 km

186 - 206 km

220 - 244 km

<sup>(3)</sup> Berechnet unter Referenzbedingungen. Die tatsächliche Reichweite eines Elektrofahrzeugs hängt von Ihrem Verbrauch ab.