

# Estado de salud de la batería



Fecha de diagnóstico : 10/09/2024 a las 15:45 UTC

Edición actualizada disponible en  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cc2952a4677.pdf>



## Peugeot 3008 PHEV 12,4 kWh

VIN : VF3M4DGZUMS085576

Kilometraje : 63.654 km

### Estado de la Batería



Estado de salud de batería (SOH) <sup>(1)</sup>

Capacidad útil restante / Nueva capacidad útil <sup>(2)</sup>

11,93 kWh / 12,9 kWh

<sup>(1)</sup> SOH derivado de los datos proporcionados por el Sistema de Gestión de Batería (BMS) del fabricante. Este SOH no se prueba de forma independiente al fabricante.

<sup>(2)</sup> La capacidad útil es la capacidad real disponible de la batería. Puede diferir de la capacidad indicada por el fabricante.

### Garantía del fabricante

Lea las condiciones de garantía de su batería: Duración, kilometraje, número de ciclos. A título indicativo, la garantía promedio observada en Europa para este vehículo es la siguiente: SOH superior a 70%, durante 8 años o 160.000 km.

### Autonomías <sup>(3)</sup>

☀ Verano (25°C)

☾ Invierno (0°C)

📍 Uso urbano

62 - 68 km

48 - 53 km

📍 Uso de autopista

43 - 47 km

36 - 40 km

📍 Uso mixto

55 - 61 km

41 - 45 km

<sup>(3)</sup> En modo 100% eléctrico. Calculado en condiciones de referencia. La autonomía real de un vehículo eléctrico depende de su consumo.