Estado de salud de la batería

Fecha de diagnóstico: 01/07/2025 a las 08:46 Europe/Paris



Edición actualizada disponible en https://certificate.get-moba.com/certificates /cd9fddcb556.pdf



Kia Xceed PHEV

VIN : U5YH5F1AGRL041791 Kilometraje : 14.093 km

Estado de la Batería



Estado de salud de batería (SOH) (1)

Capacidad útil restante / Nueva capacidad útil (2)

7,1 kWh / 7,1 kWh

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 65%, durante 7 años o 150.000 km.

Autono	mías	(3)
--------	------	-----

☆ Verano (25°C)

O Uso urbano

46 - 50 km

34 - 38 km

O Uso de autopista

29 - 32 km

24 - 26 km

O Uso mixto

40 - 44 km

29 - 32 km

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





⁽¹⁾ 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.

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