



 aramisauto

## Attestation Travaux

# ÉLECTRIQUE

| Marque | Modèle | N° Série          | 1ère MEC   | Kilométrage | SOH* |
|--------|--------|-------------------|------------|-------------|------|
| BYD    | Seal   | LGXCF6CD2P2169774 | 22/11/2023 | 14005       | 98%  |

\*SOH : ETAT DE SANTE DE LA BATTERIE (State of health)

**Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens le : 10-10-2025**

## Les prochaines actions à réaliser sont les suivantes :

## Contrôle technique :

Se référer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT

2027

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 10/10/2025 à 09:56 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c1eb75dfa0.pdf>



BYD Seal AWD <sup>(1)</sup>

VIN : LGXCF6CD2P2169774

<sup>(1)</sup> Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

## État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(2)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(3)</sup>

80,85 kWh / 82,5 kWh

<sup>(2)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(3)</sup> La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.

## Garantie constructeur

Nous vous invitons à prendre connaissance des conditions de garantie de votre batterie : durée, kilométrage, nombre de cycles. À titre indicatif, la garantie moyenne constatée en Europe pour ce véhicule est la suivante : SOH supérieur à 70%, pendant 6 ans ou 150 000 km.

## Autonomies <sup>(4)</sup>

|                   | ☀ Été (25°C) | 🌙 Hiver (0°C) |
|-------------------|--------------|---------------|
| UsageId urbain    | 505 - 559 km | 394 - 436 km  |
| UsageId autoroute | 430 - 476 km | 366 - 404 km  |
| UsageId mixte     | 484 - 534 km | 392 - 434 km  |

<sup>(4)</sup> Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.