

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 16/10/2025 à 14:05 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cbe1b42cc7d.pdf>



## BYD Dolphin Active 70 kW <sup>(1)</sup>

VIN : LC0CE4CB0P0544159

Date de mise en circulation : 30/04/2025

<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>

43,55 kWh / 44,9 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)
📍 Usage urbain	363 - 401 km	272 - 300 km
📍 Usage autoroute	242 - 268 km	209 - 231 km
📍 Usage mixte	313 - 345 km	251 - 277 km

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