

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 06/07/2026 à 15:45 UTC

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c33d406bf21.pdf>



## Mercedes CLA Shooting Brake

VIN : W1K5M8GB2PN379473

Date de mise en circulation : 27/02/2023

Kilométrage : 62 617 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(2)</sup>

12,19 kWh / 13 kWh

<sup>(1)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(2)</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 100 000 km.

### Autonomies <sup>(3)</sup>

	☀ Été (0)	❄ Hiver (0)
📍 Usage urbain	67 - 74 km	50 - 56 km
📍 Usage autoroute	53 - 59 km	46 - 50 km
📍 Usage mixte	62 - 68 km	48 - 54 km

<sup>(3)</sup> En mode 100% électrique. Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.