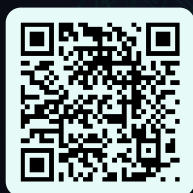


# Certificat batterie

Date du diagnostic : 16/02/2026 à 17:11 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificates.get-moba.com/certificates/cc601668e5c.pdf>



## Volkswagen ID3 Pro <sup>(1)</sup>

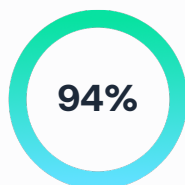
VIN : WVVZZZE1ZNP043823

Date de mise en circulation : 15/12/2022

Kilométrage : 63 286 km

<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>

54,52 kWh / 58 kWh

Nombre de cycles

271

<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 8 ans ou 160 000 km.

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

📍 Usage urbain

☀️ Été (25°C)

412 - 456 km

🌨️ Hiver (0°C)

315 - 349 km

📍 Usage autoroute

317 - 351 km

273 - 301 km

📍 Usage mixte

379 - 419 km

306 - 338 km

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