

[Étude] La Dacia Spring parmi les voitures électriques les plus écologiques du marché

À l'heure où de nombreux Français envisagent de passer à l'électrique, une étude de [Compare the Market Australia](#) révèle que la Dacia Spring, filiale du groupe Renault, figure parmi les véhicules électriques les plus "verts" du marché européen. L'analyse, réalisée sur plus de 25 modèles électriques vendus en Europe, a permis d'identifier les véhicules les plus "verts" du marché en prenant en compte plusieurs critères : efficacité énergétique, taille et type de batterie, ainsi que les scores de durabilité établis par Green NCAP.



Les principaux enseignements de l'étude :

- **La Dacia Spring décroche la 3e place du classement** des véhicules électriques les plus écologiques, derrière la BYD Dolphin (1) et la Tesla Model 3 (2)
- Les modèles les plus abordables sont aussi parmi les plus écologiques
- Une batterie plus grande ne signifie pas forcément une voiture plus "verte"
- Les batteries LFP (sans cobalt ni nickel) gagnent du terrain grâce à leur impact environnemental plus faible
- Les consommateurs commencent à regarder au-delà de l'autonomie ou du prix

Si vous utilisez les informations ci-dessus, nous vous serions reconnaissants de créditer l'étude complète avec un lien vers la source :
<https://www.comparethemarket.com.au/energy/features/greenest-evs-2025/>

Le comparateur énergie Compare the Market est également disponible ici :
<https://www.comparethemarket.com.au/energy/>