

**NOUVEAUX PEUGEOT E-3008
ET E-5008 LONG RANGE :
RESPECTIVEMENT 700KM et
668KM (CYCLE WLTP),
LES MEILLEURES AUTONOMIES
ELECTRIQUES DU MARCHE DES
SUV**





PEUGEOT

16 septembre 2024

NOUVEAUX PEUGEOT E-3008 ET E-5008 LONG RANGE: RESPECTIVEMENT 700 ET 668 KM (CYCLE WLTP), LES MEILLEURES AUTONOMIES ELECTRIQUES DU MARCHE DES SUV

Grâce à leur batterie « made in France » et à leur efficacité, les autonomie officielles WLTP sont dorénavant officiellement homologuées à respectivement 700 et 668km, soit les plus élevées du marché des SUV.

Plus que jamais les E-3008 et E-5008 élèvent au niveau supérieur la polyvalence, les performances électriques et le plaisir de conduite.

A titre d'exemple, l'autonomie de 700KM du PEUGEOT E-3008 Electrique 230 Long Range lui permet de réaliser un trajet Paris – Nice en seulement deux arrêts, contre au moins trois pour tous ses concurrents.

Il sera exposé en Première Mondiale sur le stand PEUGEOT au Mondial de l'Automobile 2024 (du 14 au 20 octobre, Paris Expo Porte de Versailles).

Les PEUGEOT E-3008 et E-5008 Electrique 230 Long Range :

- **ALLURE** : renforcent la gamme électrique pour répondre à tous les besoins.
- **EMOTION** : garantissent plaisir de conduite et sérénité.
- **EXCELLENCE** : offrent les meilleures autonomie de leur segment.

Soucieux de répondre aux besoins de l'ensemble des automobilistes, PEUGEOT poursuit l'élargissement des gammes des nouveaux E-3008 et E-5008 avec l'ouverture imminente des commandes des versions Long Range de ses deux SUV 100 % électriques, qui offrent une capacité à parcourir de longues distances sans contrainte.

Sur les versions Long Range, PEUGEOT introduit la motorisation 230 ch/170 kW avec une batterie de grande capacité offrant jusqu'à 700 km (E-3008) ou 668 km (E-5008) d'autonomie en cycle mixte WLTP. Cette nouvelle motorisation intègre les gammes E-3008 et E-5008 aux côtés de la motorisation 210 ch/157 kW offrant jusqu'à 527 km d'autonomie pour E-3008 et 502 km pour E-5008.

A l'occasion du lancement de cette nouvelle version Long Range, les PEUGEOT E-3008 et E-5008 210 et 230 Long Range bénéficieront d'un nouveau système de **pre-conditionnement de la batterie**, permettant d'optimiser le temps de charge lors des long trajets.

Fabriqués à Sochaux et équipés de batteries produites dans la gigafactory ACC de Douvrin, les PEUGEOT E-3008 et E-5008 Electrique 230 Long Range illustrent l'excellence technologique française. La conception performante de la plateforme STLA Medium « BEV-by-design » permet d'embarquer une quantité d'énergie plus importante entre les roues - avec une batterie plus épaisse de 15 mm- tout en préservant l'habitacle et le coffre, identiques à ceux des PEUGEOT E-3008 et E-5008 210 ainsi que les motorisations Hybride et Hybride Plug in.



PEUGEOT

PEUGEOT E-3008 ELECTRIQUE 230 LONG RANGE : LE « NEXT-LEVEL » SUV QUI FAIT RÉFÉRENCE

Le nouveau E-3008, qui a cassé les codes avec son design de SUV fastback et le plaisir de conduite offert notamment par son Panoramic i-Cockpit, marque une nouvelle référence en proposant désormais la meilleure autonomie électrique de son segment.

Grâce à l'efficacité de sa motorisation 230 ch/170 kW et sa nouvelle batterie de 96,9 kWh utile, le E-3008 Electrique 230 Long Range est capable de parcourir 700 km selon le cycle WLTP.

Le PEUGEOT E-3008 230 Long Range apporte également des progrès sur le temps de recharge en Mode 4 qui accepte une puissance jusqu'à 160 kW sur les super chargeurs, avec 27mn pour passer de 20 à 80% ou 150km en 10min.



PEUGEOT E-5008 ELECTRIQUE 230 LONG RANGE : UNE PROPOSITION UNIQUE

Fort d'une efficacité la meilleure de son segment et de sa nouvelle batterie de 96,9 kWh, le nouveau PEUGEOT E-5008 Electrique 230 Long Range est le seul SUV 100 % électrique offrant un espace intérieur exceptionnel pouvant accueillir jusqu'à 7 passagers et une autonomie électrique allant jusqu'à 668 km. Ce qui en fait une offre unique sur le marché.

Le E-5008 Electrique 230 Long Range apporte les mêmes améliorations en termes de temps de recharge en Mode 4 qui accepte une puissance jusqu'à 160 kW sur les super chargeurs, avec 27mn pour passer de 20 à 80% ou 150km en 10min.



PEUGEOT



UNE GARANTIE 8 ANS/160 000 KM AVEC PEUGEOT ALLURE CARE

Comme tous les véhicules particuliers 100 % électriques PEUGEOT, les nouveaux E-3008 et E-5008 Electrique 230 Long Range bénéficient du programme **PEUGEOT Allure Care*** qui **garantit l'ensemble du véhicule** (dont le moteur électrique, le chargeur, la transmission et les principaux composants électriques et mécaniques) jusqu'à **8 ans ou 160 000 kilomètres**. PEUGEOT Allure Care vient compléter la garantie PEUGEOT qui s'applique à la batterie haute tension pour une durée de 8 ans/160 000 km afin d'offrir une garantie complète du véhicule.
*selon les marchés

CONTACTS PRESSE

presse@peugeot.com

LIENS

Site Presse PEUGEOT

<https://www.media.stellantis.com/em-en/peugeot>

A PROPOS DE PEUGEOT

PEUGEOT propose la gamme électrique la plus large des constructeurs généralistes européens, couvrant l'ensemble des besoins, des voitures urbaines aux véhicules utilitaires. L'Allure (design attractif), l'Emotion (plaisir de conduite) et l'Excellence (qualité française sans compromis et technologie de pointe) constituent les valeurs de la marque PEUGEOT. Implanté dans plus de 140 pays, PEUGEOT a vendu plus de 1,1 million de véhicules dans le Monde en 2023. Leader sur le segment B électrique et LCV électrique en Europe, PEUGEOT poursuit l'élargissement de sa gamme au travers de trois nouveaux modèles électriques : les PEUGEOT E-3008 et E-5008, ainsi que la PEUGEOT E-408. La marque offre à ses clients européens son programme "Allure Care", et sa garantie de 8 ans / 160.000KM sur l'ensemble de sa gamme de véhicules électriques particuliers pour une tranquillité d'esprit totale. PEUGEOT intègre les dernières technologies, comme le Panoramic I-Cockpit® et ChatGPT. Par ailleurs, la passion de PEUGEOT pour la performance et l'innovation se manifeste à travers l'Hypercar PEUGEOT 9X8, engagée dans le Championnat du Monde d'Endurance (WEC), dont les 24 heures du Mans.

