

La nouvelle Ford Puma Gen-E entièrement électrique - Caractéristiques techniques

Puissance

	Gen-E	Premium/ Sound Edition
Émissions de CO2 (combinées) g/km	0	0
Consommation d'électricité (combinée) kWh/100km	14.2	14.2
Équivalent essence (01.01.2026)	1.6	1.6
Émissions de CO2 provenant de la fourniture de carburant et/ou de la fourniture d'électricité [g/km] (01.01.2026)	16	16
Classe d'efficacité énergétique	A	A
5 portes		
Puissance du système kW (ch)	123,5 kW / 168 PS	123,5 kW / 168 PS
Puissance nette Valeur de puissance maximale en kW	123,5 kW / 168 PS	123,5 kW / 168 PS
Valeur de la puissance continue (puissance maximale sur 30 minutes) en kW	52 kW	52 kW
Capacité de la batterie en kWh utilisable	43 kWh	43 kWh
Couple Nm	290	290
Boîte de vitesses Type	1-Gang-Automatik	1-Gang-Automatik
Type d'entraînement	Frontantrieb	Frontantrieb
Rapport de pont	9.617	9.617
Type de batterie	Lithium-Ionen (NMC)	Lithium-Ionen (NMC)
Performance		
Autonomie en km selon WLTP	376	364
Vitesse maximale km/h	160	160
Accélération 0-100km/h en secondes démarrage stationnaire	8.0	8.0
Temps de recharge 10-80%: Fonction de recharge rapide jusqu'à 150kW sur les stations de recharge publiques (p. ex. IONITY)	23,2 min.	23,2 min.
Puissance de charge DC maximale	100 kW	100 kW
Autonomie ajoutée en 10 minutes avec une vitesse de charge rapide maximale	121-135 km	121-135 km
Poids à vide et charge utile [kg]		
Poids à vide CE	1563	1563
Charge verticale au point d'attelage	75	75
Charge autorisée sur le toit	75	75
Charge admissible sur le toit / toit panoramique inclus	0	0
Poids total autorisé en charge	2015	2015
Poids de traction total autorisé 12 %	2765	2765
Poids remorquable autorisé (freiné, 12 %)	750	750
Poids remorquable autorisé (non freiné)	750	750
Charge utile autorisée	449	449

Émissions de CO2 111 g/km : Moyenne de toutes les voitures particulières vendues en Suisse. Valeur de consigne selon WLTP: 93.6 g/km.

Mesuré selon VO (CE) 715/2007 dans sa version en

* Catégorie d'efficacité énergétique du: 01.01.2026

** Les données indiquées sont provisoires, car les valeurs d'homologation définitives ne sont pas encore disponibles. Dès que les données d'homologation officielles seront disponibles, elles seront remplacées immédiatement. Les données con

La nouvelle Ford Puma Gen-E entièrement électrique

Caractéristiques techniques

Dimensions

	Gen-E	Premium/ Sound Edition
Dimensions extérieures [mm]		
Longueur sans dispositif d'attelage	4214	4214
Longueur avec dispositif d'attelage	4313	4313
Largeur avec rétroviseurs extérieurs	1930	1930
Largeur avec rétroviseurs extérieurs rabattus	1805	1805
Largeur sans rétroviseurs extérieurs	1805	1805
Hauteur jusqu'au bord du toit	1555	1555
Empattement	2588	2588
Largeur de chargement entre les passages de roue	1000	1000
Diamètre de braquage [m] (entre les trottoirs)	10.5	10.5
Porte-à-faux avant (y compris support de plaque d'immatriculation)	863	863
Porte-à-faux arrière (y compris support de plaque d'immatriculation)	763	763
Largeur de voie à l'avant	1567	1567
Largeur de voie arrière	1540	1540
Dimensions intérieures [mm]		
1ère rangée de sièges Espace de tête (sans toit panoramique)	1000	1000
1ère rangée de sièges Espace de tête (avec toit panoramique)	983	983
1re rangée de sièges espace pour les jambes	1127	1127
1re rangée de sièges espace pour les épaules	1348	1348
1re rangée de sièges espace pour les hanches	1311	1311
2e rangée de sièges Espace de tête (sans toit panoramique)	965	965
2e rangée de sièges Espace de tête (avec toit panoramique)	957	957
2e rangée de sièges espace pour les jambes	786	786
2e rangée de sièges espace pour les épaules	1320	1320
2e rangée de sièges espace pour les hanches	1278	1278
Volume du coffre à bagages (l)		
Hauteur de toit jusqu'à la 2e rangée de sièges	574	574
Toit haut et jusqu'aux sièges avant	1283	1283
jusqu'au bord supérieur du siège arrière	523	523
Coffre avant (Frunk)	43	43
Dimensions du coffre à bagages [mm]		
Hauteur de l'ouverture du coffre	603	603
Ouverture du compartiment à bagages large	982	982
Hauteur de chargement max.	865	865
Largeur de l'espace de chargement entre les passages de roues	1000	1000
Longueur de chargement au sol jusqu'à la 2e rangée de sièges	725	725
Hauteur du seuil de chargement non chargé	771	771
Largeur de chargement maximale	1000	1000
Longueur de chargement en bas jusqu'à la 1ère rangée de sièges (mode 2 places)	1479	1479

Aptitude au tout-terrain

	157	157
Garde au sol à vide (mm)	157	157
Garde au sol avec charge utile maximale (mm)	129	129
Diamètre de braquage [m] (entre les trottoirs)	10.5	10.5

**Mesuré selon la norme ISO 3832. Les volumes des compartiments à bagages peuvent varier selon les modèles et les équipements.