



Puma Gen-E



Highlights

- > Il crossover compatto elettrico che unisce l'accelerazione di una sportiva alla praticità e all'efficienza della propulsione elettrica.
- > Il design iconico di Ford Puma con ancora più carattere. Puma Gen-E ha un look distintivo, e sfrutta al meglio l'aerodinamica per una maggiore autonomia.
- > A bordo, la connettività wireless¹ con Apple CarPlay e Android Auto™ e il sistema SYNC 4².
- » **“Il design di Puma ha fatto la storia ed è una macchina ormai entrata a pieno merito tra le icone Ford. Con Puma Gen-E abbiamo voluto preservarne l'essenza, ma caratterizzarla con uno stile unico e distintivo, che rimanesse, però, fedele al fascino dell'originale. Abbiamo, inoltre, lavorato a un prezzo di lancio davvero competitivo, per rendere ancora più accessibile l'elettrico, tema fondamentale per portare avanti la transizione”** «
FABRIZIO FALTONI, AMMINISTRATORE DELEGATO FORD ITALIA
- > Puma Gen-E offre un'autonomia fino a 376 km³ e 523 km³ in città con una singola carica al 100%, e ricarica dal 10% all'80% in circa 23 minuti⁴.
- > Basta una ricarica rapida DC di 10 minuti⁴ per ottenere fino a 135km di autonomia aggiuntiva.
- > L'ampio bagagliaio con il suo GigaBox offre fino a 566 litri di capienza totale⁵ (include lo spazio del frunk da 43 litri) – superando la capacità di alcune station wagon di categoria superiore.
- > Gli eleganti interni con finiture bicolore sono arricchiti da una console centrale rialzata che aumenta lo spazio a disposizione, con ricarica wireless⁶ e un comodo bracciolo centrale scorrevole a garantire il massimo comfort.
- > Le diverse opzioni di colore includono gli esclusivi Electric Yellow e Digital Aqua Blue.
- > La ricca dotazione di serie di Puma Gen-E include un quadro strumenti digitale da 12,8 pollici e un touchscreen centrale da 12 pollici, Alexa integrata⁷, navigazione connessa⁸ e illuminazione ambientale.
- > La versione Puma Gen-E Premium aggiunge l'impianto audio premium B&O⁹, l'accesso senza chiave e i fari Matrix Full LED adattivi con abbaglianti automatici e tecnologia antiabbagliamento.
- > Gli avanzati sistemi di assistenza alla guida aiutano a ridurre l'affaticamento di chi è alla guida grazie al Lane-Keeping Aid (mantenimento della corsia)^{10,11} al Wrong Way Alert (avviso marcia contromano)¹⁰ e al Cross Traffic Alert (assistenza in retromarcia) con frenata attiva¹⁰.

PUMA GEN-E: CARATTERISTICHE PRINCIPALI DI SERIE

2 Serie	Ford Puma Gen-E	Ford Puma Gen-E Premium
Stile e comfort	• Cerchi in lega da 17 pollici	Aggiunge a Puma Gen-E:
	• Vano bagagli GigaBox da 145 litri ⁵	• Cerchi in lega da 18 pollici
	• Touchscreen centrale da 12 pollici con connettività e sistema di infotainment SYNC 4 ¹	• Retrovisori ripiegabili elettricamente con proiezione e logo Puma
	• Console centrale rialzata con bracciolo scorrevole e ricarica wireless	• Sistema audio premium B&O ⁹
Sistemi di assistenza alla guida ¹⁰	• Quadro strumenti digitale da 12,8 pollici	• Portellone posteriore automatico
	• Integrazione smartphone wireless	• Rivestimento sedili Sensico
	• Riconoscimento segnali stradali	Puma Gen-E plus:
Trasmissione	• Avviso di marcia contromano	• Fari Matrix Full LED adattivi con abbaglianti automatici e tecnologia antiabbagliamento
	• Telecamera posteriore	
	Ford Puma Gen-E	Ford Puma Gen-E Premium
	• 168 CV ¹³ trazione anteriore	• 168 CV ¹³ trazione anteriore
	• Autonomia fino a 376 km ³ con carica al 100%	• Autonomia fino a 364 km ³ con carica al 100%
	• Autonomia fino a 523 km ³ in città con carica al 100%	• Autonomia fino a 506 km ³ in città con carica al 100%
• Ricarica rapida DC dal 10% all'80% in circa 23 min ⁴	• Ricarica rapida DC dal 10% all'80% in circa 23 min ⁴	
• Accelerazione 0-100 km/h in 8,0 secondi	• Accelerazione 0-100 km/h in 8,0 secondi	

P U M A



» Puma ha una storia di successo in tutta Europa: amata per il suo design sportivo, unisce le sue qualità di guida a una praticità inconfondibile, con un vano bagagli leader di categoria. Puma Gen-E rappresenta la nostra 'Puma migliore di sempre' con un'esperienza di guida più divertente che mai, abbinata a un'incredibile efficienza del propulsore elettrico. Con il nuovo GigaBox, ancora più grande, offre spazio aggiuntivo per i bagagli senza rivali «

JON WILLIAMS, GENERAL MANAGER, FORD BLUE E MODEL E, EUROPA

PUMA GEN-E: SPECIFICHE TECNICHE

BATTERIA:

	Ford Puma Gen-E	Ford Puma Gen-E Premium
Composizione	Ioni di litio NMC	Ioni di litio NMC
Capacità utilizzabile (kWh)	43	43
Tempo di ricarica DC 10-80% (min) ⁴	23.2	23.2
Potenza di ricarica massima DC (kW)	100	100

PRESTAZIONI:

	Ford Puma Gen-E	Ford Puma Gen-E Premium
Potenza (kW) ¹³	123.5	123.5
Potenza (CV) ¹³	168	168
Coppia (Nm) ¹³	290	290
Autonomia WLTP (km) ³	376	364/347
Consumo di elettricità (kWh/100 km)	13.1	13.7/14.5
Autonomia città WLTP (km) ³	523	506
Velocità massima (km/h)	160	160
Accelerazione 0-100 (km/h)	8.0	8.0

PESI:

	Ford Puma Gen-E	Ford Puma Gen-E Premium
Peso a vuoto (kg) ¹⁴	1563	1563
Massa complessiva a pieno carico (kg)	2015	2015
Massa rimorchiabile complessiva pendenza 12% (kg)	2765	2765
Massa rimorchiabile frenata max pendenza 12% (kg) ¹⁵	750	750
Massa rimorchiabile non frenata max (kg) ¹¹	750	750

P U M A



DIMENSIONI:

	Ford Puma Gen-E	Ford Puma Gen-E Premium
Lunghezza totale senza gancio traino (mm)	4214	4214
Lunghezza totale con gancio traino (mm)	4313	4313
Larghezza totale con specchietti (mm)	1930	1930
Larghezza totale specchietti ripiegati (mm)	1805	1805
Larghezza totale senza specchietti (mm)	1805	1805
Altezza totale (mm) (a vuoto)	1555	1555
Passo (mm)	2588	2588
Diametro di volta - da marciapiede a marciapiede (m)	10.5	10.5
Sbalzo anteriore (mm)	863	863
Sbalzo posteriore (mm)	763	763
Vano ruota anteriore (mm)	1567	1567
Vano ruota posteriore (mm)	1540	1540
Altezza da terra a pieno carico (mm)	129	129
Spazio per la testa 1° fila (mm)	1000	1000
Spazio per la testa 1° fila con tetto panoramico (mm)	983	983
Spazio per le gambe 1° fila (mm)	1127	1127
Spazio per le spalle 1° fila (mm)	1348	1348
Spazio per i fianchi 1° fila (mm)	1311	1311
Spazio per la testa 2° fila (mm)	965	965
Spazio per la testa 2° fila con tetto panoramico (mm)	957	957
Spazio per le gambe 2° fila (mm)	786	786
Spazio per le spalle 2° fila (mm)	1320	1320
Spazio per i fianchi 2° fila (mm)	1278	1278
Capacità bagagliaio 5 posti a pieno carico fino al tetto (litri) ⁵	574	574
Capacità bagagliaio 2 posti a pieno carico fino al tetto (litri) ⁵	1283	1283
Capacità bagagliaio 5 posti a pieno carico fino all'altezza dello schienale senza piano di carico (litri) ⁵	523	523
Capacità bagagliaio anteriore (litri)	43	43
Altezza apertura vano di carico (mm)	603	603
Larghezza apertura vano di carico (mm)	982	982
Altezza massima di carico (mm)	865	865
Larghezza di carico tra i passaruota (mm)	1000	1000
Lunghezza di carico (a pavimento fino ai sedili della seconda fila) (mm)	725	725
Altezza di sollevamento (mm)	771	771
Larghezza massima vano (mm)	1000	1000
Lunghezza di carico a pavimento dietro la prima fila (mm)	1479	1479

P

U

M

A



» Puma Gen-E rappresenta l'opzione completamente elettrica del nostro modello più venduto in Europa, segnando un passo fondamentale nel nostro percorso verso un futuro elettrificato «

ANNA STRIGEL, DIRETTORE VENDITE E BRAND MANAGEMENT FORD MODEL E, EUROPA

COMFORT E PRATICITÀ:

STANDARD	Touchscreen centrale da 12 pollici con connettività e sistema di intrattenimento SYNC 4 ¹	
	Quadro strumenti digitale da 12,8 pollici	
	Alexa integrata ⁷	
	Illuminazione ambientale	
	Navigazione connessa ⁸	
	Ford GigaBox	
	Sedile conducente e passeggero regolabili a quattro vie con regolazione lombare	
	Retrovisori riscaldati elettrici	
	Tergicristalli con sensore pioggia	
	Volante a due razze Sensico	
	Sedili anteriori sportivi con rivestimento in tessuto	
	Apple CarPlay e Android Auto™ wireless ²	
	Ricarica wireless ⁵	
	Ford Puma Gen-E	Ford Puma Gen-E Premium
	Sistema audio a sei altoparlanti	Sistema audio premium B&O con dieci altoparlanti, inclusa soundbar ⁹
		Apertura e chiusura senza chiavi
		Portellone posteriore automatico
OPTIONAL		Cerchi in lega da 19 pollici
	Tetto panoramico apribile	
	Winter pack: Sedili anteriori riscaldabili, sbrinatori rapidi, volante riscaldabile	
	Gancio traino removibile	
		Ford Puma Gen-E
	Comfort pack: Retrovisori ripiegabili elettricamente con proiezione logo Puma, apertura e chiusura senza chiavi, portellone posteriore automatico	

P U M A



» Puma Gen-E rende i veicoli elettrici accessibili a un pubblico più ampio. Con una ricarica dal 10 all'80% in poco più di 20 minuti⁴ e il consumo energetico più efficiente della categoria, i costi di gestione sono notevolmente ridotti. L'energia elettrica esalta l'esperienza di guida e, grazie al GigaBox ancora più funzionale, Puma Gen-E si impone come il crossover compatto elettrico per eccellenza «

SIGURD LIMBACH, DIRETTORE LINEA VEICOLI

COLORI:

Agata Black	Frozen White	Solar Silver	Electric Yellow	Digital Aqua Blue	Fantastic Red
-------------	--------------	--------------	-----------------	-------------------	---------------

CERCHI E PNEUMATICI:

	Cerchi Anteriori e Posteriori	Pneumatici Anteriori e Posteriori
Puma Gen-E	7,0J x 17 pollici	215/55 R17
Puma Gen-E Premium	7,0J x 18 pollici	215/50 R18
Puma Gen-E Premium optional	7,5J x 19 pollici	225/40 R19

SISTEMI DI ASSISTENZA ALLA GUIDA¹⁰:

STANDARD	Controllo di velocità con limitatore intelligente	
	Monitoraggio stanchezza conducente	
	Mantenimento della corsia ¹¹	
	Sistema anti collisione	
	Sensori di parcheggio posteriori	
	Telecamera posteriore	
	Modalità di guida selezionabili	
	Riconoscimento segnali stradali	
	Avviso marcia contromano	
		Puma Gen-E: Fari a LED con abbaglianti automatici
OPTIONAL		
Ford Co-Pilot Pack:	Controllo di velocità adattivo 2.0 con Stop & Go e Lane Centering ¹²	
	Riconoscimento limiti di velocità predittivo	
	Monitoraggio dell'angolo cieco con avviso di cambio corsia	
	Assistenza frenata in retromarcia	
	Telecamera a 360 gradi	

P U M A



Nota: Le informazioni contenute in questo documento riflettono le specifiche preliminari ed erano corrette al momento della stampa. Tuttavia, la politica Ford è quella del miglioramento continuo. Il diritto di modificare questi dettagli in qualsiasi momento è riservato.

¹ Non guidare se distratti o mentre si utilizzano dispositivi portatili. Utilizzare sistemi a comando vocale quando possibile. Alcune funzioni potrebbero essere bloccate mentre il veicolo è in marcia. Non tutte le funzioni sono compatibili con tutti i telefoni.

² Richiede un telefono con servizio dati attivo e software compatibile. SYNC non controlla prodotti di terze parti durante l'utilizzo. Le terze parti sono esclusivamente responsabili della loro rispettiva funzionalità. Android Auto è un marchio registrato di Google LLC. Apple CarPlay è un marchio registrato di Apple Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri paesi.

³ Basato sulla carica completa dell'auto-nomia di Puma Gen-E. Autonomia

stimata utilizzando la procedura di prova armonizzata a livello mondiale per i veicoli leggeri (WLTP). I valori indicati sono a scopo di confronto e devono essere confrontati solo con altri veicoli testati con le stesse procedure tecniche. L'autonomia effettiva varia a causa di fattori quali la temperatura, il comportamento di guida, il profilo del percorso, la manutenzione del veicolo, l'età e le condizioni della batteria agli ioni di litio.

⁴ Tempo di ricarica basato su simulazioni di progettazione informatica del produttore. La velocità di ricarica diminuisce man mano che la batteria raggiunge la piena capacità. I risultati possono variare in base ai tempi di picco di ricarica e allo stato di carica della batteria. Basato su una ricarica veloce da 100 kW o più.

⁵ Capacità di carico e di trasporto limitate da peso e distribuzione del peso.

⁶ La ricarica wireless Qi disponibile potrebbe non essere compatibile con tutti i telefoni cellulari.

⁷ Per utilizzare Alexa integrata, i conducenti devono attivare FordPass nel loro veicolo utilizzando l'app per smartphone

FordPass o le impostazioni del veicolo. L'accesso ad Alexa richiede un account Amazon, SYNC 4 o SYNC 4A, FordPass e il servizio connesso complementare attivato tramite l'app FordPass (vedere i Termini FordPass per i dettagli). Potrebbero essere necessari prodotti e configurazioni aggiuntivi. Amazon, Alexa e tutti i loghi e marchi correlati sono marchi registrati di Amazon.com, Inc. o delle sue affiliate.

⁸ Il servizio e le funzionalità connessi dipendono dalla disponibilità della rete e dal piano compatibile. Il 5G non è disponibile ovunque. L'evoluzione della tecnologia/delle reti cellulari/delle capacità del veicolo può limitare la funzionalità e impedire il funzionamento delle funzionalità connesse. Il servizio connesso esclude l'hotspot Wi-Fi. L'hotspot Wi-Fi disponibile richiede un abbonamento separato.

⁹ BANG & OLUFSEN© 2021 e B&O© 2021. BANG & OLUFSEN™ e B&O™ sono marchi registrati di Bang & Olufsen Group. Concesso in licenza da Harman Becker Automotive Systems Manufacturing Kft. Tutti i diritti riservati.

¹⁰ Le funzioni di assistenza alla guida sono supplementari e non sostituiscono l'attenzione, il giudizio e la necessità del conducente di controllare il veicolo. Non sostituiscono una guida sicura. Vedere il manuale del proprietario per dettagli e limitazioni.

¹¹ Il sistema Lane-Keeping non controlla lo sterzo.

¹² Se la fermata dura più di tre secondi, il conducente deve intervenire e premere il pulsante „RES“ o il pedale dell'acceleratore per riprendere il funzionamento del sistema.

¹³ La potenza massima e la coppia massima sono attribuiti indipendenti e potrebbero non essere raggiunti simultaneamente.

¹⁴ Rappresenta il peso a vuoto più leggero considerando un conducente di 75 kg e livelli di fluido completi, soggetti a tolleranze di fabbricazione e opzioni, ecc., installate. I pesi rappresentano le specifiche del modello base senza tetto panoramico in vetro.

¹⁵ Il rimorchio massimo varia in base al carico, alla configurazione del veicolo, agli accessori e al numero di passeggeri.

P U M A