

FORD PUMA GEN-E

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 26-3.0

Velja od: 02.04.2026

Koda cenika: P-2ZE1-2026-3.0

Catalogue ID koda: WSEAR-CF7-2024-PUMA EVSVN2026.75



8 LET
GARANCIJE NA
BATERIJO

5 LET JAMSTVA
BREZ OMEJITVE
KILOMETROV



FORD PUMA GEN-E

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 26-3.0
Velja od: 02.04.2026

Koda cenika: P-ZZEI-2026-3.0
Catalogue ID koda: WSEAR-CF7-2024-PUMAEVSVN2026.75

	Kapaciteta baterije (uporabna)	Sistemska moč	Menjalnik	Pogon	Maloprodajna cena	Popust v primeru financiranja 7,3%*	Cena z vključenim 7,3% popustom	FORD BON **	FORD BON cena
PUMA GEN-E									
elektromotor	46,8 kWh	124 kW (168 KM)	samodejni 1-stopenjski	spredaj	32.621	2.381	30.240	1.200	29.040
PUMA GEN-E PREMIUM									
elektromotor	46,8 kWh	124 kW (168 KM)	samodejni 1-stopenjski	spredaj	34.560	2.523	32.037	1.200	30.837

* Popust v primeru financiranja nakupa vozila s finančnim leasingom pri NLB Lease&Go d.o.o., GB Leasing d.o.o., ali v primeru operativnega leasinga pri Ayvens Slovenia d.o.o.

** Dodatni popust v primeru akcijskega finančnega leasinga pri NLB Lease&Go d.o.o.

Opombe Maloprodajne cene določa predmetni cenik, ki velja od 02.04.2026 dalje. Končno ceno za kupca določi pooblaščen prodajalec. Vse cene so izražene v EUR in vključujejo vse predpisane dajatve. Maloprodajna cena ne vključuje stroškov transporta, priprave vozila in nultega servisa, ki znašajo 150 EUR in se prištejejo na končno ceno, ki vključuje vse popuste.

Za vsa vozila velja petletno jamstvo in mednarodna asistenca brez omejitve kilometrov. Visokonapetostna baterija in visokonapetostni deli so v garanciji 8 let ali 160.000 km (kar nastopi prej).
Slike v tem dokumentu so simbolične.

FORD PUMA GEN-E

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 26-3.0

Velja od: 02.04.2026

PUMA GEN-E

Serijska oprema

ZUNANJE LASTNOSTI

Platišča iz lahke zlitine s premerom 43,2 cm (17") in pnevmatikami 215/55 R17
Zadnji odbijač v barvi karoserije, z difuzorjem
Spodnji del odbijačev, obrobe kolesnih lokov in pragovi v barvi karoserije, z elementi v sijajno črni barvi
Edinstven zadnji spojler
LED projektorski žarometi z LED dnevnimi lučmi (LED zasenčeni žarometi, LED dolgi žarometi)
LED luči zadaj
Samodejno preklapljanje med dolgimi in zasenčenimi žarometi
Akustično laminirano vetrobransko steklo
Dodatno zatemnjena stekla zadaj
Aktivna mrežica za zajem zraka

NOTRANJE LASTNOSTI

Obloga armaturne plošče iz umetnega usnja
Svetla stropna obloga
Plosko poklopna naslonjala zadnjih sedežev, deljiva v razmerju 60/40
Volanski obroč odet v Sensico umetno usnje
Premium prednja tepiha
Sredinska konzola s prostorom za shranjevanje in drsnim naslonom za roko
Večbarvna ambientalna osvetlitev notranjosti
Ročica za prestavljanje nameščena na volanski drog

PRIROČNOST IN UDOBJE

Klimatska naprava s samodejno regulacijo temperature
Avdio sistem SYNC 4 z navigacijo
barvni zaslon na dotik z diagonalo 30,5 cm (12"), 6 zvočnikov, Bluetooth povezava, brezžična povezava z Android Auto/Apple Car Play, lastnikov priročnik, 2 USB vtičnici, DAB, navigacija
5G modem
Digitalni zaslon potovalnega računalnika z diagonalo 32,5 cm (12,8")
Prednja in zadnja tipala za pomoč pri parkiranju
Električno pomična stekla spredaj in zadaj (z enojnim dotikom)
Električna parkirna zavora
Pomočnik za varčno vožnjo (EcoCoach)
Izbira voznega načina
Dvoniivojsko dno v prtljažnem prostoru
Set za popravilo prazne pnevmatike
Daljinsko centralno zaklepanje
Električno nastavljivi ogrevani vzratni ogledali
V šest smeri nastavljiv voznikov sedež (naprej/nazaj, gor/dol, naslonjalo)
V štiri smeri nastavljiv sovoznikov sedež (naprej/nazaj, naslonjalo)
Voznikov sedež z nastavljivo ledveno oporo
Gigabox v prtljažnem prostoru in prednji prtljažnik
Prednja brisalca s senzorjem za dež
Zagon vozila brez ključa

VARNOST IN ZAŠČITA

Sistem za preprečevanje trčenja z zaznavanjem pešcev in kolesarjev (s kamero)
Zaviranje po trčenju
Pomoč pri vzdrževanju smeri (LKA)
Tempomat z inteligentnim omejevalnikom hitrosti
Prepoznavanje prometnih znakov za hitrost
Voznikova in sovoznikova zračna blazina
Stranski zračni blazini za voznika in sovoznika
Zračni zavesi
ABS/ESP z elektronskim ojačevalcem zavor
e-CALL
Opozarjanje na nezbranost voznika s kamero
Sistem za nadzor tlaka v pnevmatikah

POSEBNOSTI ELEKTRIČNIH VOZIL

Kabel za javne polnilnice (Mode 3, 3 fazni)
Zvočni opozorilni sistem (AVAS)

PUMA GEN-E PREMIUM

Dodatno k opremi Puma Gen-E

ZUNANJE LASTNOSTI

Platišča iz lahke zlitine s premerom 45,7 cm (18") in pnevmatikami 215/50 R18

NOTRANJE LASTNOSTI

Sedežne prevleke v kombinaciji umetnega usnja in tkanine s sivimi šivi
Zaščita pragov spredaj z logotipom
Osvetljeni ogledali v senčnikih

PRIROČNOST IN UDOBJE

Avdio sistem SYNC 4 z navigacijo in B&O zvočnim sistemom
barvni zaslon na dotik z diagonalo 30,5 cm (12"), visoko zmogljiv B&O Premium zvočni sistem (10 zvočnikov, vključno s Subwooferjem, 650 Wattov), Bluetooth povezava, brezžična povezava z Android Auto/Apple Car Play, lastnikov priročnik, DAB, navigacija
Električno poklopni ogrevani vzratni ogledali s projekcijo logotipa
Odklepanje/zaklepanje in zagon vozila brez ključa
Prostoročno električno odpiranje prtljažnih vrat
Samozatemnitveno vzratno ogledalo
Sovoznikov sedež z nastavljivo ledveno oporo
Brezžično polnjenje telefona
Kamera za pomoč pri vzratni vožnji

FORD PUMA GEN-E

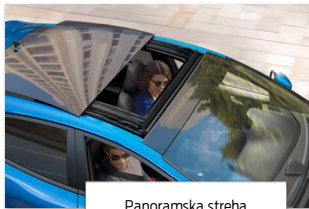
MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 26-3.0

Velja od: 02.04.2026

OPREMA ZA DOPLAČILO

ZUNANJE LASTNOSTI

		GEN-E	GEN-E PREMIUM
Super premium kovinska - standardna <i>Electric Yellow</i>	STND	S	S
Nekovinska barva karoserije <i>Frozen White</i>	73R	290	290
Posebna nekovinska barva karoserije <i>Cactus Grey</i>	73PN	710	710
Kovinska barva karoserije <i>Agate Black, Solar Silver, Digital Aqua Blue</i>	73	710	710
Unikatna kovinska barva karoserije <i>Fantastic Red</i>	73K	990	990
Dinamični matrični LED žarometi - samodejno preklapljanje med dolgimi in zasenčenimi žarometi s funkcijo proti bleščanju - samodejno izravnavanje višine žarometov	JBBA8	-	640
Kamera za pomoč pri vzvratni vožnji	J3KAX	220	-
Črna streha in ohišje vzvratnih ogledal <i>Opomba: na voljo skupaj s Solar Silver, Electric Yellow, Fantastic Red in Digital Aqua Blue barvo. Ni na voljo s panoramsko streho.</i>	CJDAS	500	500
Panoramska streha z električnim odpiranjem Vključuje: osvetljeni ogledali v senčnikih (samo GEN-E) <i>Opomba: ni na voljo v kombinaciji s črno streho in s pritrdilnimi točkami za pregradno mrežo</i>	AIGAN	1.060	1.060
Odstranljiva vlečna kljuka <i>navpična obremenitev 75 kg, omogoča vožnjo dveh e-koles.</i>	CIMAC	780	780



Panoramska streha



Črna streha



Odstranljiva vlečna kljuka

PLATIŠČA IN PNEVMATIKE

1 Platišča iz lahke zlitine s premerom 43,2 cm (17") in pnevmatikami 215/55 R17	D2YGQ	S	-
2 Platišča iz lahke zlitine s premerom 45,7 cm (18") in pnevmatikami 215/50 R18	D2ULG	-	S
3 Platišča iz lahke zlitine s premerom 48,3 cm (19") in pnevmatikami 225/40 R19 <i>vključno z zaščitnimi maticami za platišča</i>	D2VCA	-	640
Pnevmatike za vse vremenske razmere	D5PAS	360	-



1



2



3

NOTRANJE LASTNOSTI

Pritrdilne točke za pregradno mrežo v prvi in drugi vrsti (mreža za psa) <i>Opomba: ni na voljo v kombinaciji s panoramsko streho</i>	D7AAC	80	80
Torba za polnilni kabel	AGYAB	80	80

FORD PUMA GEN-E

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 26-3.0

Velja od: 02.04.2026

OPREMA ZA DOPLAČILO

		GEN-E	GEN-E PREMIUM
PAKETI OPREME			
Zimski paket	AGWAB	500	500
- ogrevana sedeža spredaj			
- ogrevan volanski obroč			
- ogrevano vetrobransko steklo			
Paket za pomoč vozniku	DBCAM	1.270	1.270
- sistem za preprečevanje trčenja (s kamero in radarjem)			
- električno poklopni ogrevani vzratni ogledali s projekcijo logotipa (samo GEN-E)			
- prilagodljiv tempomat			
- pomoč pri menjavi smernega pasu			
- usmerjanje v sredino voznega pasu			
- napredno prepoznavanje prometnih znakov za hitrost			
- 360° kamera			
- sistem za zaznavanje vozila v mrtvem kotu vzratnih ogledal (BLIS)			
- asistenca z zaviranjem pri vzratni vožnji			
Paket udobje	AGEAC	790	S
- prostoročno električno odpiranje prtljažnih vrat			
- električno poklopni ogrevani vzratni ogledali s projekcijo logotipa			
- odklepanje/zaklepanje in zagon vozila brez ključa			
- brezžično polnjenje telefona			
- samozatemitveno vzratno ogledalo			
Paket črne notranjosti	AGHAB	260	340
- temna stropna obloga			
- črna obloga armaturne plošče in obloga vrat			
- sedežne prevleke iz Sensico/Neo Suede umetnega usnja s sivimi šivi (samo Premium)			

OSTALO

Stroški prevoza, nultega servisa in priprave vozila		150	150
---	--	-----	-----

FORD PUMA GEN-E

BARVNE MOŽNOSTI

				GEN-E	GEN-E PREMIUM
Notranjost	Sedeži	material		Tkanina	Umetno usnje/tkanina
		barva		črna/siva	črna
		barva šivov		siva	siva
		WERSO		13PZ7	138WH
Zunanost	Nekovinska barva				
	Frozen White		o	o	
	Posebna nekovinska barva				
	Cactus Grey		o	o	
	Kovinska barva				
	Agate Black		o	o	
	Solar Silver		o	o	
	Digital Aqua Blue		o	o	
	Unikatna kovinska barva				
	Fantastic Red		o	o	
	Super premium kovinska barva				
	Electric Yellow		•	•	

• - serijska oprema

o - oprema za doplačilo

FORD PUMA GEN-E

TEHNIČNI PODATKI

	GEN-E	GEN-E PREMIUM
Pogon	spredaj	spredaj
Motor in baterija		
Elektromotor	Elektromotor	Elektromotor
Moč (sistemska)	124 kW (168 KM)	124 kW (168 KM)
Kapaciteta baterije (uporabna) (kWh)	46,8 kWh	46,8 kWh
Navor Nm	290Nm	290Nm
Tip baterije	litij-ionska (NMC)	litij-ionska (NMC)
Garancija za baterijo	8 let/160.000 km	8 let/160.000 km
Zmogljivost		
Najvišja hitrost (km/h)	160	160
Pospešek 0-100 km/h (s)	8.0	8.0
Polnjenje in doseg		
Hitre polnilnice (enosmerni tok)	10-80%	
Maksimalna moč polnjenja (DC hitre polnilnice)	26 min	26 min
Doseg kombiniran način vožnje (max. WLTP) (km)	100 kW	100 kW
Doseg mestni način vožnje (WLTP) (km)	417	404
Dodan doseg po 10 min polnjenja na DC z največjo DC močjo polnjenja (km/10 min)	572	555
Poraba elektrike v kWh/100 km (v najboljšem primeru)	121-135 km	121-135 km
Poraba elektrike v kWh/100 km (v najslabšem primeru)	13,0	13,7
	14,5	14,5
Mase in vlečna zmogljivost		
Masa praznega vozila (kg)		
Skupna dovoljena masa (kg)	1.563	1.563
Vlečna zmogljivost:	2.015	2.015
- zaviran priklopnik pri 12% vzponu		
- brez zavor	750	750
Najvišja dovoljena navpična obremenitev vlečne kljuge	750	750
	75	75,0
Zunanje dimenzije		
Dolžina (mm) brez vlečne kljuge		
Širina z ogledali (mm)	4.214	4.214
Višina (mm) nenaloženo vozilo	1.930	1.930
Medosna razdalja (mm)	1.555	1.555
Odmik od tal (mm), nenaloženo vozilo	2588	2588
Odmik od tal (mm), maksimalno naloženo vozilo	157	157
Obračalni krog	129	129
	10,5	10,5
Prtljažni prostor		
Prostornina prtljažnega prostora 5 sedežni način (do stropa)		
Prostornina prtljažnega prostora 2 sedežni način (do stropa)	574	574
Prostornina prtljažnega prostora 5 sedežni način (do vrha naslonjala sedežev)	1.283	1.283
Sprednji prtljažnik	523	523
	43	43

Emisije CO₂ med vožnjo in skupne emisije so odvisne od vira električne energije, zato FORD priporoča uporabo ekološko pridobljene električne energije. Ogljikov dioksid (CO₂) je najpomembnejši toplogredni plin, ki povzroča globalno segrevanje. Emisije onesnaževal zunanega zraka iz prometa pomembno prispevajo k poslabšanju kakovosti zunanega zraka. Prispevajo zlasti k čezmerno povšanim koncentracijam prizemnega ozona, delcev PM10 in PM2,5 ter dušikovih oksidov. Navedena poraba goriva/energije, izpusti CO₂ in doseg z električnim pogonom po WLTP so izmerjeni v skladu s tehničnimi zahtevami in specifikacijami zadnje različice Evropskih uredb (EC) 715/2007 in (EU) 2017/1151. Uporabljeni standardni preskusni postopki omogočajo primerjavo med različnimi tipi vozil in različnimi proizvajalci.

Čas polnjenja temelji na testnih vrednostih proizvajalca in na izračunu v skladu z voznim ciklom WLTP. Predvidena dodatna razdalja velja za prvih 10 minut polnjenja, ko se začne polnjenje baterije vozila. Stopnja polnjenja se zmanjšuje, ko je baterija skoraj povsem napolnjena. Glede na čas polnjenja v konicah in stanje napoljenosti baterije se lahko individualni rezultati razlikujejo. Dejanski doseg vozila je odvisen od različnih pogojev, kot so zunanji vremenski pogoji, način vožnje, vzdrževanje vozila ter starost in stanje litij-ionske baterije.

FORD PUMA GEN-E TEHNOLOGIJE

Električni pogonski sklop

Nov električni pogonski sklop poskrbi za naelektreno poskočno vozno izkušnjo in zagotavlja izjemno učinkovito porabo energije: 13,1 kWh/100 km. Puma Gen-E lahko s povsem napolnjeno baterijo prevozi do 417 km, da se s lahkoto odpravite na daljša potovanja, do 572 km mestnega dosega pa pomeni več dni križarjenja po mestu brez vmesnega polnjenja.

Elektronski menjalnik

S poenostavljenim elektronskim menjalnikom za volanom je preklapljanje med vožnjo naprej, prostim tekom in vzvratno vožnjo tako preprosto, kot uporaba smernikov – za upravljanje uporabite konice prstov.

Inteligentni prilagodljivi tempomat

Inteligentni prilagodljivi tempomat s funkcijo Stop & Go in usmerjanjem v sredino voznega pasu uglajeno pospešuje in zavira. S pomočjo sistema pomoči za predvidljivo uravnavanje hitrosti lahko pred ovinki in krožišči ter pri vključevanju na avtocesto ali zapuščanju le-te prilagodi potovalno hitrost. Tako je občutek pri vožnji bolj naraven.

Sistem za zaznavanje vozila v mrtvem kotu vzvratnih ogledal 'BLIS' s prepoznavanjem prečnega prometa in aktivnim zaviranjem

Sistem vam lahko pomaga varneje zamenjati vozni pas, saj uporablja radarska tipala, ki zaznajo vozila, ki bi utegnila biti skrita v vašem mrtvem kotu na obeh straneh vašega vozila. Če zaznajo vozilo, ki ga ne vidite, vas opozorijo z vklopom oranžne lučke, ki je dobro vidna na zunanem ogledalu na isti strani. Sistem za prepoznavanje prečnega prometa pri vzvratni vožnji iz pravokotnega ali poševnega parkirnega mesta preveri promet v obeh smereh ter vas s prikazom in zvočnim opozorilom opozori na zaznana vozila. V primeru, da ne zavirate pravočasno, sistem tudi samodejno zavira.

Digitalni zaslon potovalnega računalnika z diagonalo 32,5 cm (12,8")

Natančno 32,5 cm (12,8") digitalno instrumentno ploščo je mogoče prilagoditi tako, da prikazuje informacije, ki jih kot najkoristnejše izbere posamezni voznik. Informacije so prikazane z visoko ločljivostjo ter intuitivnimi, lahko berljivimi simboli.

Ford SYNC 4 z barvnim zaslonom na dotik

Sistem za povezljivost, informacije in razvedrilo SYNC 4 se v novi Pumi GEN-E prilagaja tako, da vozniki najlažje dostopajo do funkcij, ki jih najpogosteje uporabljajo. Glasovno upravljanje razume vsakdanji jezik (na voljo v izbranih jezikih), pametne telefone pa je mogoče preprosto povezati z brezžičnima vmesnikoma Apple CarPlay in Android Auto. 30,5 cm (12") sredinski zaslon na dotik visoke ločljivosti omogoča preprost pregled in upravljanje zemljevidov, informativno-razvedrilnega sistema ter funkcij, kot sta klimatska naprava in ogrevanje sedežev.

Povezljivost vozila s telefonom

5G modem omogoča uporabnikom povezljivost vozila s telefonom preko mobilne aplikacije. Ford APP. Povezljivost je na voljo 5 let. Uporaba je brezplačna.

Brezžično polnjenje telefona

S pomočjo blazinice za brezžično polnjenje telefona lahko naprave, ki to omogočajo, polnite med vožnjo, ne da bi za to potrebovali kabel. Blazinica se aktivira, ko nanjo položite kompatiblen telefon. V primeru, da na blazinicu odložite denarnico ali kakšen drug predmet, ostane neaktivna. Tako prepreči poškodovanje kreditnih kartic.

B&O Play Sound system

Ta vrhunski zvočni sistem so specifično za uporabo v Ford Pumi zasnovali in natančno uglasili strokovnjaki za zvok podjetja B&O. Za predvajanje z bogatim in prodornim zvokom uporablja 10 zvočnikov, vključno z basovskim 'subwooferjem'.

Gigabox in sprednji prtljažnik

Pumin inovativni predal v prtljažniku GigaBox, prinaša do 574 litrov prostora za prtljago z nameščenimi zadnjimi sedeži – več, kot lahko ponudijo nekateri večji SUV-ji. Ker spredaj ni bencinskega motorja, je na voljo 43-litrski sprednji prtljažnik, idealen za shranjevanje dodatne opreme, do katere imate preprost dostop tudi takrat, ko je (zadnji) prtljažnik povsem napolnjen.

Ogrevan volanski obroč

Da bodo vaše roke prijetno tople tudi v hladnem vremenu, s pritiskom na gumb poskrbi ogrevan volanski obroč (za doplačilo v sklopu dodatne opreme).

Ogrevano vetrobransko steklo

Ta domiselna funkcija vam omogoča, da se v ledenem jutru hitro odpravite na pot. Pritisnite na gumb in ultra-tanke žičke z ogrevanjem z vetrobranskega stekla odstranijo led in zarositev ter vam pomagajo odtaliti brisalce. Sistem deluje v nekaj sekundah tudi pri zunanjih temperaturah pod ničlo.

Kamera za pomoč pri vzvratni vožnji

Stebrički, ograje, nizki zidovi... Kamera za vzvratno vožnjo se samodejno vklopi, ko izberete vzvratno prestavo in na vgrajenem zaslonu prikaže vse, kar se nahaja za vozilom. Sistem prikaže tudi navidezne črte, da vam pomaga parkirati v še tako tesne parkirne prostore.

360° kamera

S pomočjo prednje, vzvratne in kamer v zunanjih vzvratnih ogledalih zagotavlja 360° kamera popoln pogled na vozilo. 360-stopinjski prostorski nadzor prikaže pogled iz ptičje perspektive za parkiranje v še tako nerodnih garažnih hišah.

Dinamični matrični LED žarometi

Dinamični matrični žarometi LED s pomočjo tehnologije za dinamično usmerjanje svetlobnega snopa s predvidevanjem (Predictive Dynamic Bending Light) spremljajo dogajanje na cesti pred vami. Tako zagotovijo močnejšo osvetlitev tam, kjer je to najbolj potrebno, ter prilagajajo vzorec svetlobnega snopa za najboljši pregled pri vožnji skozi središče mesta ali na neosvetljeni avtocesti.

