

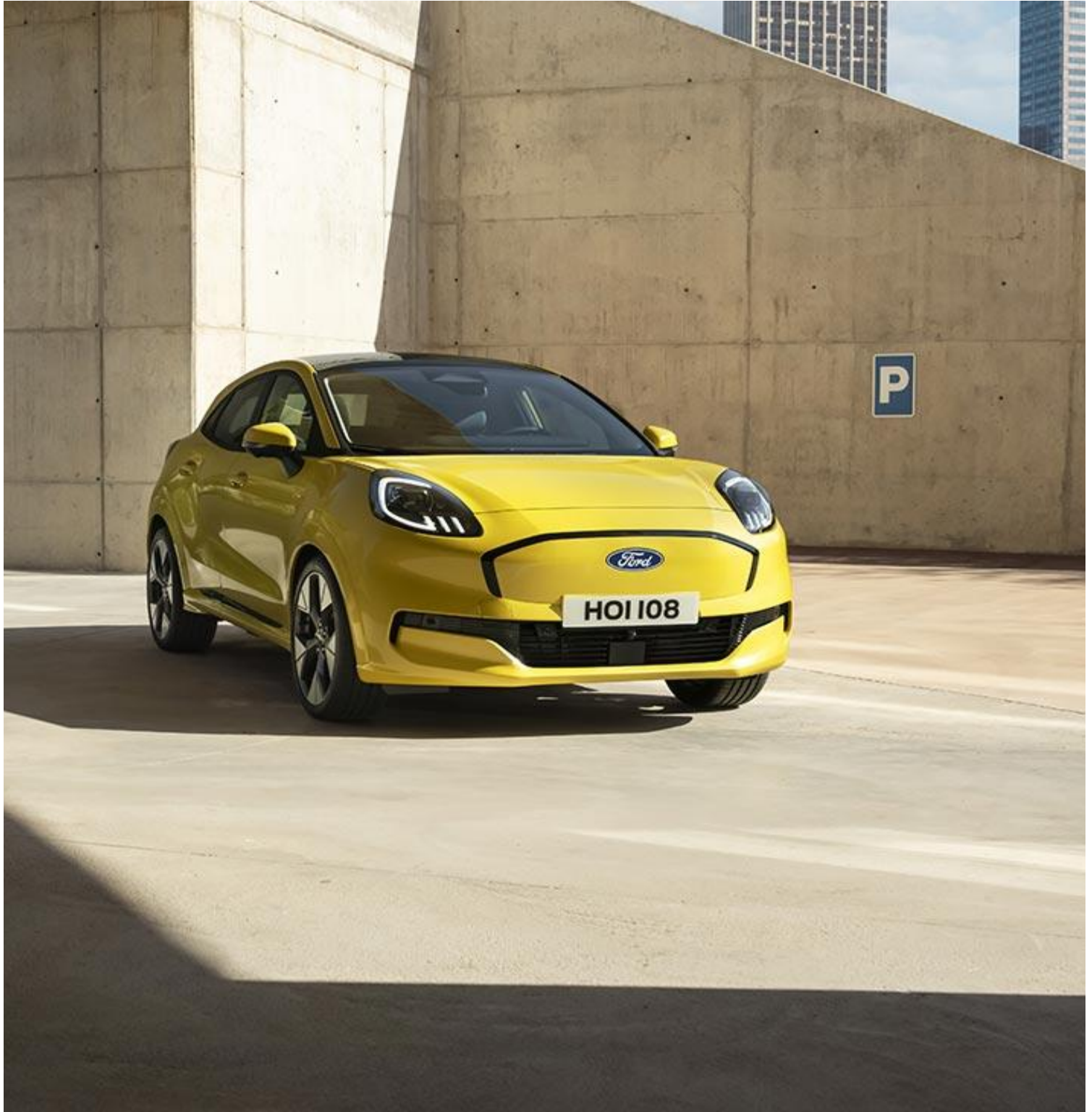
NOVA FORD PUMA GEN-E

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 25-2.0

Velja od: 12.2.2025

Koda cenika: P-2ZE1-2025-2.0

Catalogue ID koda: WSEAR-CF7-2024-PUMAEVSVN202550



5 LET JAMSTVA
BREZ OMEJITVE
KILOMETROV



NOVA FORD PUMA GEN-E

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 25-2.0

Velja od: 12.2.2025

Koda cenika: P-2ZE1-2025-2.0

Catalogue ID koda: WSEAR-CF7-2024-PUMAEVSVN202550

PUMA GEN-E	Kapaciteta baterije (uporabna)	Sistemska moč	Menjalnik	Pogon	Maloprodajna cena	Popust v primeru financiranja 6,5%*	Cena z vključenim 6,5% popustom	FORD BON **	FORD BON cena
elektromotor	43 kWh	124 kW (168 KM)	samodejni 1-stopenjski	spredaj	34.000	2.210	31.790	1.200	30.590
PUMA GEN-E PREMIUM									
elektromotor	43 kWh	124 kW (168 KM)	samodejni 1-stopenjski	spredaj	36.090	2.346	33.744	1.200	32.544

* Popust v primeru financiranja nakupa vozila s finančnim leasingom pri Summit Leasing Slovenija d.o.o., GB Leasing d.o.o., SKB Leasing, d.o.o. ali v primeru operativnega leasinga pri Ayvens Slovenia d.o.o.

** Dodatni popust v primeru akcijskega finančnega leasinga pri Summit Leasing Slovenija d.o.o.



Opombe Maloprodajne cene določa predmetni cenik, ki velja od 12.2.2025 dalje. Končno ceno za kupca določi pooblaščen prodajalec. Vse cene so izražene v EUR in vključujejo vse predpisane davkatve. Maloprodajna cena ne vključuje stroškov transporta, priprave vozila in nultege 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.

NOVA FORD PUMA GEN-E

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 25-2.0
Velja od: 12.2.2025

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, glasovno upravljanje, brezžična povezava z Android Auto/Apple Car Play, lastnikov priročnik, 2 USB vtičnici, DAB, navigacija
Ford Pass Connect modem (5G)
Digitalni zaslon potovalnega računalnika z diagonalo 32,5 cm (12,8")
Brezžično polnjenje telefona
Kamera za pomoč pri vzvratni vožnji
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
Dvorivojsko dno v prtljažnem prostoru
Set za popravilo prazne pnevmatike
Daljinsko centralno zaklepanje
Električno nastavljivi ogrevani vzvratni ogledali
V šest smeri nastavljivi voznikov sedež (naprej/nazaj, gor/dol, naslonjalo)
V štiri smeri nastavljivi sovoznikov sedež (naprej/nazaj, naslonjalo)
Prednja sedeža z nastavljivo ledveno oporo
Gigabox v prtljažnem prostoru in prednji prtljažnik
Prednja brisalca s senzorjem za dež
Samozatemnitveno vzvratno ogledalo
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
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
Zaščitne matice za platišča
Dinamični matrični LED žarometi
- samodejno preklapljanje med dolgimi in zasenčenimi žarometi s funkcijo proti bleščanju
- samodejno izravnavanje višine žarometov

NOTRANJE LASTNOSTI

Sedežne prevleke iz Sensico/Neo Suede umetnega usnja s sivimi šivi
Zaščita pragov spredaj z logotipom

PRIROČNOST IN UDOBJE

Avdio sistem SYNC 4 z navigacijo in B&O zvočnim sistemom
barvni zaslon na dotik z diagonalo 30,5 cm (12"), B&O Premium zvočni sistem z 10 zvočniki (vključno s Subwooferjem), Bluetooth povezava, glasovno upravljanje, brezžična povezava z Android Auto/Apple Car Play, lastnikov priročnik, 2 USB vtičnici, DAB, navigacija
Električno poklopni ogrevani vzvratni ogledali s projekcijo logotipa
Odklepanje/zaklepanje in zagon vozila brez ključa
Prostoročno električno odpiranje prtljažnih vrat

NOVA FORD PUMA GEN-E

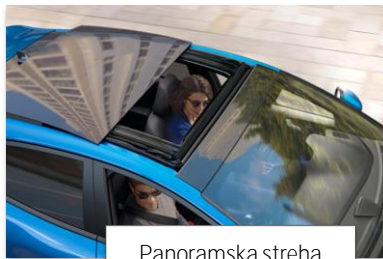
MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 25-2.0

Velja od: 12.2.2025

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
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
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 <i>Opomba: ni na voljo v kombinaciji s črno streho in s pritrdilnimi točkami za pregradno mrežo</i>	A1GAN	1.060	1.060
Odstranljiva vlečna kljuka <i>navpična obremenitev 75 kg, omogoča vožnjo dveh e-koles.</i>	C1MAC	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

NOVA FORD PUMA GEN-E

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 25-2.0

Velja od: 12.2.2025

OPREMA ZA DOPLAČILO

NOTRANJE LASTNOSTI

Pritrdilne točke za pregradno mrežo v prvi in drugi vrsti (mreža za psa)

D7AAC

80

80

Opomba: ni na voljo v kombinaciji s panoramsko streho

PAKETI OPREME

Zimski paket

AGWAB

500

500

- ogrevana sedeža spredaj
- ogrevan volanski obroč
- ogrevano vetrobransko steklo

Paket za pomoč vozniku

DBCBA

1.060

1.060

- sistem za preprečevanje trčenja (s kamero in radarjem)
- električno poklopni ogrevani vzratni ogledali s projekcijo logotipa
- prednja tipala za pomoč pri parkiranju
- 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

710

S

- prostoročno električno odpiranje prtlačnih vrat
- električno poklopni ogrevani vzratni ogledali s projekcijo logotipa
- odklepanje/zaklepanje in zagon vozila brez ključa

OSTALO

Stroški prevoza, nultege servisa in priprave vozila

150

150

NOVA FORD PUMA GEN-E

BARVNE MOŽNOSTI

			GEN-E	GEN-E PREMIUM
Notranjost	Sedeži	material	Tkanina	Sensico umetno usnje/tkanina
		barva	črna/siva	črna
		barva šivov	siva	siva
		WERSO	13PZ7	1ABWH
Zunanost			Nekovinska barva	
	Frozen White		○	○
			Kovinska barva	
	Agate Black		○	○
	Solar Silver		○	○
	Digital Aqua Blue		○	○
			Unikatna kovinska barva	
	Fantastic Red		○	○
			Super premium kovinska barva	
	Electric Yellow		●	●

● - serijska oprema

○ - oprema za doplačilo

NOVA FORD PUMA GEN-E

TEHNIČNI PODATKI

	GEN-E	GEN-E PREMIUM	
Pogon	spredaj	spredaj	
Motor in baterija			
Elektromotor	Elektromotor s standardnim dosegom	Elektromotor s podaljšanim dosegom	
Moč (sistemska)	124 kW (168 KM)	124 kW (168 KM)	
Kapaciteta baterije (uporabna) (kWh)	43kWh	43kWh	
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 ¹			
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%	23.2 min	23.2 min
Maksimalna moč polnjenja (DC hitre polnilnice)	100 kW	100 kW	
Doseg kombiniran način vožnje (max. WLTP) (km), v najboljšem primeru ¹	376	364	
Doseg kombiniran način vožnje (WLTP) (km), v najslabšem primeru ¹	347	347	
Dodan doseg po 10 min polnjenja na DC z največjo DC močjo polnjenja (km/10 min)	121-135km	121-135km	
Poraba elektrike v kWh/100 km (v najboljšem primeru)	13,1	13,7	
Poraba elektrike v kWh/100 km (v najslabšem primeru)	14,5	14,5	
Mase in vlečna zmogljivost			
Masa praznega vozila (kg)	1.563	1.563	
Skupna dovoljena masa (kg)	2.015	2.015	
Vlečna zmogljivost:			
- zaviran priklopnik pri 12% vzponu	750	750	
- brez zavor	750	750	
Najvišja dovoljena navpična obremenitev vlečne kljuge	75	75	
Najvišja dovoljena obremenitev strehe	75	75	
Najvišja dovoljena obremenitev strehe - vozila s panoramsko streho	0	0	
Zunanje dimenzije			
Dolžina (mm) brez vlečne kljuge	4.214	4.214	
Širina z ogledali (mm)	1.930	1.930	
Višina (mm) nenaloženo vozilo	1.555	1.555	
Medosna razdalja (mm)	2588	2588	
Odmik od tal (mm), nenaloženo vozilo	157	157	
Odmik od tal (mm), maksimalno naloženo vozilo	129	129	
Obračalni krog	10,5	10,5	
Prtljažni prostor			
Prostornina prtljažnega prostora 5 sedežni način (do stropa)	574	574	
Prostornina prtljažnega prostora 2 sedežni način (do stropa)	1.283	1.283	
Prostornina prtljažnega prostora 5 sedežni način (do vrha naslonjala sedežev)	523	523	
Sprednji prtljažnik	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 povišanim 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 čase 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.

¹ Fordovi testni podatki

NOVA 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 376 km, da se z lahkoto odpravite na daljša potovanja, do 523 km mestnega dosegga 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 utegnili 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 zunanjem 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.

Ford Pass Connect modem

FordPass Connect uporabnikom z mobilno aplikacijo FordPass omogoča povezljivost z vozilom. Povezljivost telefona z modemom FordPass Connect 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 kompatibilen telefon. V primeru, da na blazinico 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.

