

# FORD EDGE

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 2018.00

Velja od: 12.09.2017 do preklica

# EDGE



**5** LET  
JAMSTVA  
BREZ OMEJITVE  
KILOMETROV



Go Further

# FORD EDGE

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 2018.00

Velja od: 12.09.2017 do preklica

# EDGE

## TITANIUM

TDCi

2.0 TDCi 132 kW (180 KM) AWD

Ročni 6-stopenjski menjalnik

2.0 TDCi BI-TURBO 154 kW (210 KM) AWD

Samodejni 6-stopenjski 'Powershift' menjalnik

## ST-Line

TDCi

2.0 TDCi 132 kW (180 KM) AWD

Ročni 6-stopenjski menjalnik

2.0 TDCi BI-TURBO 154 kW (210 KM) AWD

Samodejni 6-stopenjski 'Powershift' menjalnik

MPC (€)	POPUST	Akcijska cena (€)
---------	--------	-------------------

46.610	1.600	45.010
--------	-------	--------

49.430	1.600	47.830
--------	-------	--------

MPC (€)	POPUST	Akcijska cena (€)
---------	--------	-------------------

49.390	1.600	47.790
--------	-------	--------

52.210	1.600	50.610
--------	-------	--------



**Opombe** Maloprodajna cena je izražena v € in vključuje vse predpisane datjave. Maloprodajna cena ne vključuje stroškov transporta, priprave vozila in nultega servisa! Za vsa vozila velja petletno jamstvo in mednarodna asistenca brez omejitve prevoženih kilometrov. Vsi motorji ustrezajo emisijskemu standardu Euro 6. Slike v tem dokumentu so simbolne.

V ločeni brošuri za ta model vozila se nahajajo podatki o serijski opre, opre, ki jo doplačilo in tehnični podatki, ki so informativnega značaja in služijo zgolj za pomoč pri izbiri vozila in opreme.

Go Further



# FORD EDGE

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 2018.00

Velja od: 12.09.2017 do preklica

## TITANIUM

SERJSKA OPREMA

### ZUNANJE LASTNOSTI

19x8" 5x2-kraka platišča iz lahke zlitine  
Pnevmatike 235/55  
Mini rezervno kolo  
Prisilno hlajena prednja zavorna kolota  
Projektorska halogenska žarometa  
Dnevne luči  
Prednji meglenki z okvirjem v črni barvi barvi ter s kromirano obrobo  
Statični lučki za osvetljevanje zavoja pri počasnem zavijanju  
Vgrajeni v prednji meglenki  
Aktivne reže za zajem zraka  
Gornji del prednjega in zadnjega odbijača v barvi karoserije  
Gornji del maske motorja s kromiranimi letvicami in obrobo  
Vstavka v prednjem in zadnjem odbijaču v srebrni barvi  
Zatemnjena stekla  
Dodatno zatemnjena stekla za B-stebričkom  
Kromirane obrobe bočnih stekel  
Prednji in zadnji navoj za namestitve vlečnega ušesa  
Ključke za odpiranje vrat v barvi karoserije  
Zadnje luči LED  
Zadnja meglenka  
Dvojna izpušna cev s kromirano obrobo  
Zadnji strešni spojler v barvi karoserije  
Letvica za zaščito pred praskami nameščena na nakladalnem robu zadnjega odbijača  
Rezervoar za gorivo - 70 litrov  
Vzdolžna strešna nosilca ('strešne sani') v srebrni barvi

### NOTRANJE LASTNOSTI

V usnje odet volanski obroč  
V usnje odet zaključek prestavne ročice  
Osrednji naslon za roko  
Informacijski vmesnik armaturne plošče z barvnim TFT zaslonom in dvema analognima številčnicama  
Navigacijski sistem Ford SYNC 3 z 8" zaslonom na dotik + DAB  
AM/FM & DAB radio s CD predvajalnikom, 8" barvni zaslon na dotik, 8 zvočnikov, SYNC 3 (Bluetooth® sistem za prostoročno telefoniranje in brezžično pretakanje glasbe iz združljive naprave na avdio sistem vozila, funkcija za klic v silii), volanske kontrole, 2 USB vtičnici, kompas, navigacija, TMC  
Ogrevanje prednjih sedežev  
Aktivni nadzor šumov v potniški kabini 'Active Noise Control'  
V štirih smereh nastavljava prednja sedeža (naprej/nazaj, naklon naslona)  
Nastavljava ledvena opora za voznika  
V štirih smereh nastavljava prednja vzglavnika  
Zadnja klop deljiva v razmerju 60/40  
Naslon za roko v naslonjalu zadnje klopi z držaloma za pločevinke  
Nastavljev naklon naslonjal zadnjih sedežev  
Elektro-mehansko podiranje naslonjal v drugi vrsti 'Easy Fold Flat'  
Držali za plastenke v osrednji konzoli  
Predal za shranjevanje pod osrednjim naslonom za roko  
Paket za kadilce  
Prednji in zadnji 'Deluxe' tkani preprogi z gramaturo '20 oz'  
Tekstilna prevleka A-stebrička  
Tkana stropna obloga  
Stropna konzola s predalom za shranjevanje očal  
Ambientalna osvetlitev potniške kabine  
LED osvetlitev potniške kabine in prtljažnega prostora  
Osvetlitev ročk za odpiranje vrat, sredinskega predala, osrednje konzole, držal za plastenke, predalov v oblogah vrat ter prednjega in zadnjega predela za stopala  
Prednja senčnika z osvetljenim ogledalom  
Ročke za pomoč pri vstopu/izstopu v prvi in drugi vrsti  
Ključki za obešanje oblačil v drugi vrsti  
Reži za prezračevanje druge vrste nameščeni na hrbtni strani sredinske konzole  
Talna zračnika za prezračevanje druge vrste nameščena pod prednjima sedežema  
Zaščita notranje strani pragov prednjih in zadnjih vrat, prednja v svetli barvi  
Štiri zanke za pričvrstitev prtljage v prtljažnem prostoru  
Rolo nad prtljažnim prostorom

## TITANIUM

SERJSKA OPREMA

### PRIROČNOST IN UDOBJE

Dvopodročna klimatska naprava s samodejno reg. temperature 'DEATC'  
Protiprašni filter z aktivnim ogljem (filtracija prahu, peloda trav in vonjav)  
Dodatni PTC grelec potniške kabine  
Odklepanje/zaklepanje in zagon vozila brez ključa  
Ogrevan volanski obroč  
Tempomat s funkcijo nastavljivega omejevalnika hitrosti  
Električni servoogledalnik krmiljenja 'EPAS'  
Po višini in globini nastavljev volanski obroč  
Nastavitev višine snopa žarometov iz notranjosti vozila  
12-voltna pomožna vtičnica v prvi in drugi vrsti ter prtljažnem prostoru  
Samodejno preklapljanje med dolgima in zasenčenima žarometoma  
Izklop žarometov s časovno zakasnitvijo 'Follow me home lightning'  
Električni pomik prednjih in zadnjih stekel z enojnim dotikom  
Funkcija daljinskega odpiranja in zapiranja stekel  
Ogrevani in električno nastavljivi vzvratni ogledali v barvi karoserije  
Električno preklonni vzvratni ogledali z lučkama za osvetlitev tal  
Dva preklonna ključa za daljinsko centralno odpiranje  
Prednja brisalca s tipalom za dež  
Elektrokromatsko samozatemnitveno vzvratno ogledalo  
Pomoč pri speljevanju v klanec 'HSA'  
Elektronsko krmiljena parkirna zavora  
'Ford Easy-Fuel' sistem za preprečevanje dolivanja napačnega goriva  
Start/stop sistem  
Kamera za pomoč pri vzvratni vožnji  
Prostoročno električno pomično prtljažna vrata (z nožnim zamahom pod odbijačem)  
Električna vtičnica (230 V / 150 W)  
Prednja in zadnja tipala za pomoč pri parkiranju  
Ogrevano vetrobransko steklo z ogrevanimi šobarni za pranje stekla  
Atermično akustično laminirano vetrobransko steklo  
Akustično laminirani prednji bočni stekli

### VARNOST IN ZAŠČITA

Elektronski nadzor stabilnosti 'ESC'  
Preprečevanje zdrsa pogonskih koles 'TCS'  
Zaščita pred prevrtačanjem 'RSC' z nadzorom vožnje skozi ovine  
Protiblokirni zavorni sistem 'ABS' z elektronsko porazdelitvijo zavorne moči 'EBD'  
Pomoč pri zaviranju v sili 'EBA'  
Sistem za preprečevanje naleta pri nizkih hitrostih s funkcijo prepoznavanja pešcev 'Active City Stop'  
Nadzor vektorjev navora  
Pomoč pri ohranjanju smernega pasu 'LKA'  
- opozarjanje na nenamerno menjavo smernega pasu 'LDW'  
- opozarjanje na nezbranost voznika  
Zračna blazina za voznika  
Zračna blazina za sovoznika s ključavnico za izklop  
Zračna blazina za voznikova kolena  
Prednji bočni zračni blazini  
Zračni zavesi za prvo in drugo vrsto  
Opozorilnik za neprijet varnostni pas v prvi vrsti  
Prikazovalnik pripetih varnostnih pasov v drugi vrsti  
Dvojno daljinsko centralno zaklepanje  
Elektronska ključavnica za zaklepanje vrat druge vrste (za zaščito otrok)  
Elektronska blokada električnega pomika stekel v drugi vrsti  
Sistem ISOFIX na zunanjih sedežih druge vrste  
Prepoznavanje prometnih znakov (izbranih znakov za izrecne odredbe)  
Programirani pametni ključ druge generacije 'MyKey Gen II'

# EDGE

## ST-Line

DODATNO K OPREMI TITANIUM

### ZUNANJE LASTNOSTI

20x8,5" 5x2-kraka platišča iz lahke zlitine v barvi 'Anthrazite'  
Pnevmatike 255/45  
Gornji del maske motorja z letvicami in obrobo v temni barvi  
Prednji 'Sport' odbijač v barvi vozila  
Zadnji 'Sport' odbijač v barvi vozila  
Vstavek v zadnjem odbijaču v lastni barvi  
Obrobe bočnih stekel v temni barvi  
Bočne obrobe spodnjega dela vrat v barvi karoserije  
Bočna pragova v lastni barvi  
Dvojna izpušna cev s kromirano obrobo v odbijaču  
Brez vzdolžnih strešnih nosilcev  
Športno vzmetenje

### NOTRANJE LASTNOSTI

Premium navigacijski sistem Sony s Ford SYNC3 in DAB  
AM/FM & DAB radio s CD predvajalnikom, 8" barvni zaslon na dotik, 12 Sony zvočnikov, SYNC 3 (Bluetooth® sistem za prostoročno telefoniranje in brezžično pretakanje glasbe iz združljive naprave na avdio sistem vozila, funkcija za klic v silii), volanske kontrole, 2 USB vtičnici, kompas, navigacija, TMC  
Športne stopalkke iz aluminija s protizdrsnimi vstavki  
Prednji in zadnji 'Premium' tkani preprogi z gramaturo '28 oz'

### PRIROČNOST IN UDOBJE

Delno usnjene sedežne prevleke (usnje in 'Miko Suede')  
Vključuje: V desetih smereh električno nastavljev volanski sedež s spominsko funkcijo, v desetih smereh električno nastavljev sovoznikov sedež, zunanji vzvratni ogledali s spominsko funkcijo, tekstilna prevleka B-stebrička, polnilna pena prednjih sedežev 'Sport'.



**Opomba** V točeni brošuri za ta model vozila se nahajajo podatki o serijski opre, opre, za doplačilo in tehnični podatki, ki so informativnega značaja in služijo zgolj za pomoč pri izbiri vozila in opreme.



# FORD EDGE

# EDGE

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 2018.00

Velja od: 12.09.2017 do preklica

## ZUNANJE LASTNOSTI

	KODA	TITANIUM	ST-Line
Kovinska barva karoserije <i>Opomba: velja za Shadow Black, Ingot Silver, Magnetic, Blue Metallic, White Gold, Lighting Blue.</i>	AD4AC	780	780
Posebna kovinska barva karoserije <i>Opomba: velja za Ruby Red, Burgundy Velvet</i>	AD4AS	970	970
Unikatna kovinska barva karoserije <i>Opomba: velja za White Platinum</i>	AD4AR	1.170	1.170
Vzdolžni strešni nosilci v črni barvi <i>Vključuje: Ni na voljo v kombinaciji s panoramsko streho.</i>	483	-	250
Dinamična žarometna s tehnologijo LED z aktivnim prilagajanjem svetlobnega snopa 'Ford Dynamic LED' ter tehnologijo proti bleščanju <i>Vključuje: LED dnevne luči. Samodejno izravnavanje višine svetlobnega snopa. Dinamična osvetlitev zavojev.</i> <i>Opomba: obvezno naročilo sistema za pranje žarometov.</i>	802	1.820	1.820
Sistem za pranje žarometov	471	100	100

## PLATIŠČA IN PNEVMATIKE

A 19x8.0" 5x2-kraka platišča iz lahke zlitine s pnevmatikami 235/55	-	S	-
B 19x8.0" 5-kraka platišča iz zlitine s pnevmatikami 235/55	55J	50	-
C 20x8.5" 5x2-kraka platišča iz lahke zlitine s pnevmatikami 255/45	55K	780	-
D 20x8,5" 5x2-kraka platišča iz lahke zlitine v barvi 'Anthrazite' s pnevmatikami 255/45	-	-	S



A



B



C



D

## NOTRANJE LASTNOSTI

Športne stopalke iz aluminija s protizdrsnimi vstavki	442	150	S
Obojestranska talna preproga prtljažnega prostora (tkana stran / stran odporna na umazanijo)	421A	100	100
Ogrevana zadnja sedeža <i>Opomba: Ni na voljo s sedežnimi prevlekami iz tkanine.</i>	611	250	250
Klimatizirana (ogrevana in hlajena) prednja sedeža in ogrevana zadnja sedeža	652	-	500
Usnjene sedežne prevleke <i>Opomba: Na voljo v barvah Ebony, Soft Ceramic ali Tobacco.</i> <i>Vključuje: V desetih smereh električno nastavljen voznikov sedež s spominsko funkcijo, v desetih smereh električno nastavljen sovoznikov sedež, zunanji vzratni ogledali s spominsko funkcijo, tekstilna prevleka B-stebrička.</i>	3DD00	3.630	-
Perforirane usnjene sedežne prevleke <i>Opomba: Na voljo v kombinaciji s Premium navigacijskim sistemom Sony DAB. Na voljo v barvah Ebony, Soft Ceramic ali Tobacco.</i> <i>Vključuje: Klimatizirana (ogrevana in hlajena) prednja sedeža, v desetih smereh električno nastavljen voznikov sedež s spominsko funkcijo, v desetih smereh električno nastavljen sovoznikov sedež, zunanji vzratni ogledali s spominsko funkcijo, ogrevana zadnja sedeža, tekstilna prevleka B-stebrička.</i>	3DL00	4.170	-



'Ford Dynamic LED'



Usnjene sedežne prevleke



Ogrevana zadnja sedeža

## PRIROČNOST, UDOBJE IN MEHANSKE LASTNOSTI

	KODA	TITANIUM	ST-Line
Panoramska streha iz atermičnega (IR odbojnega) in akustično laminiranega stekla <i>Vključuje: Električno pomičen senčnik. Opomba: Ni na voljo v kombinaciji z vzdolžnimi strešnimi nosilci (oz. vozilo ne bo opremljeno z njimi).</i>	481	1.330	1.560
Programabilni parkirni grelec na gorivo z daljinskim upravljalnikom	593	1.200	1.200
Športno vzmetenje	532	300	S
Prilagodljiv radarski tempomat 'ACC'	602	490	490
Snemljiva vlečna kljuka <i>Vključuje: Sistem za stabilizacijo priklopnika (dodatna funkcija sistema 'ESC'). V kombinaciji z naročilom alarmne naprave vsebuje funkcijo za sproženje alarma ob nepooblaščenem odklopu priklopnika.</i>	371	900	900
Aktivna pomoč pri parkiranju <i>Vključuje: Aktivna pomoč pri bočnem parkiranju. Aktivna pomoč pri vzratnem prečnem parkiranju. Aktivna pomoč pri izvozu iz bočnega parkirnega mesta.</i>	623	200	200
Prednja širokokotna kamera z deljenim pogledom <i>Vključuje: Šobe za čiščenje leče kamere. Opomba: Na voljo v kombinaciji z multimedjskimi sistemi Sony.</i>	641	350	350
Po višini in globini električno nastavljiv volanski drog <i>Opomba: Na voljo le v kombinaciji z električno nastavljivimi sedeži s spominsko funkcijo.</i>	564	300	-
Aktivno prilagodljivo krmiljenje <i>Opomba: Ni na voljo v kombinaciji s po višini in globini električno nastavljivim volanskim drogom.</i>	562	820	820

## VARNOST, ZAŠČITA IN SISTEMI ZA POMOČ VOZNIKU

Opozarjanje na vozilo v mrtvem kotu vzratnih ogledal 'BLIS' s funkcijo opozarjanja na prečni promet pri vzratnem izvozu iz parkirnega mesta	631	760	760
Varnostna pasova za zunanja sedeža v drugi vrsti z vgrajeno zračno blazino	662	230	230
Alarmna naprava z notranjimi in zunanji tipali in tipali za spremembo naklona vozila	572	290	290

## MULTIMEDIJA

Premium navigacijski sistem Sony s Ford SYNC3 in DAB <i>Vsebuje: AM/FM &amp; DAB radio s CD predvajalnikom, 8" barvni zaslon na dotik, 12 Sony zvočnikov (vključen tudi nizkotonec oz. 'Subwoofer'), SYNC 3 (Bluetooth® sistem za prostoročno telefoniranje in brezžično pretakanje glasbe iz združljive naprave na avdio sistem vozila, funkcija za klic v sili), volanske kontrole, 2 USB vtičnici, kompas, navigacija z vključeno kartografijo, TMC.</i>	45E	750	S
--	-----	-----	---



Širokokotna kamera z deljenim pogledom



Opozarjanje na vozilo v mrtvem kotu v vzratnih ogledal 'BLIS'



Panoramska streha

## PAKETI OPREME

Paket 'exclusive' - Aktivna pomoč pri parkiranju - Premium navigacijski sistem Sony s Ford SYNC 3 in DAB - Dinamična žarometna svetloba s tehnologijo LED z aktivnim prilagajanjem svetlobnega snopa 'Ford Dynamic LED' ter tehnologijo proti bleščanju	68DE	2.380	1.980
Paket 'luxury' - Panoramska streha iz atermičnega (IR odbojnega) in akustično laminiranega stekla - Klimatizirana (ogrevana in hlajena) prednja sedeža in ogrevana zadnja sedeža - Perforirane usnjene sedežne prevleke	68CF	4.170	-

## OSTALO

Stroški transporta, nultege servisa in priprave vozila	-	140	140
--	---	-----	-----

## OPOMBE

Paketov opreme ni mogoče spreminjati. Vsak Paket opreme je sestavljen iz posameznih postavk opreme za doplačilo zato je za posamezne pakete opreme veljajo enake omejitve, kakor pri naročanju posamezne postavke opreme za doplačilo.



# FORD EDGE

## BARVNE MOŽNOSTI

Notranjost	TITANIUM								ST-Line
	Zgornji del armaturne plošče	Ebony			Ebony		Soft Ceramic	Ebony	
	Spodnji del armaturne plošče	Ebony	Ebony	Med Soft Ceramic	Ebony	Ebony	Soft Ceramic	Ebony	Ebony
Sedeži	Material	Tkanina	Salerno usnje			Perforirano Salerno Usnje			Perforirano Salerno usnje in Miko Suede
	Barva / vzorec	Ebony	Ebony	Med Soft Ceramic	Tobacco	Ebony	Med Soft Ceramic	Tobacco	Ebony

  

Zunanost	Osnovna barva									
	Oxford White	•	•	-	-	•	-	-	-	•
	Kovinska barva									
	Shadow Black	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Ingot Silver	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Magnetic	○	○	○	○	○	○	○	○	-
	Blue Metallic	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	White Gold	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Lighting Blue	○	○	○	-	○	○	-	-	○
	Posebna kovinska barva									
	Ruby Red	○	○	○	-	○	○	-	-	○
	Burgundy Velvet	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Unikatna kovinska barva									
	White Platinum	○	○	○	○	○	○	○	○	○

- Ni na voljo
- Na voljo brez doplačila
- Na voljo z doplačilom



Ebony



Soft Ceramic



Tobacco



Oxford White



Shadow Black



Ingot Silver



Magnetic



Blue Metallic



White Gold



Lighting Blue



Ruby Red



Burgundy Velvet



White Platinum



Go Further

## Start/Stop sistem

Ko se ustavite ob semaforju ali v koloni, lahko ta tehnologija samodejno ustavi motor (ne prekine pa delovanja pomembnejših naprav, kot so žarometi, klimatska naprava, radio in Ford SYNC). Ko ste pripravljeni nadaljevati vožnjo, samo pritisnite sklopko in izberite prvo prestavo kot običajno in sistem se bo ponovno zagnal. Sistem Auto-Start-Stop je zlasti učinkovit v mestih in na mestnih ulicah, kjer lahko porabo goriva zmanjša za do 10 % (mestna vožnja).

## Nadzor vektorjev navora

Sistem za razporejanje navora uravnava navor motorja med sprednjima kolesoma ter se tako prilagaja vozni površini in razmeram na cesti. Sistem deluje 100-krat na sekundo, kar je 33-krat hitreje od mežika z očmi. To pomeni boljši oprijem in izredno natančno krmiljenje, kar boste odkrili ob pospeševanju v zavojih.

## Sistem za preprečevanje prevračanja ROM

Sistem proti prevračanju je zmožen zaznati prekomerno kotaljenje karoserije in druge manevre, ki lahko privedejo do morebitne prevrnitve vozila. Ta tehnologija nato samodejno zavre posamezna kolesa in prilagodi plin ter vam tako pomaga, da znova dobite oblast nad vozilom.

## Program za stabilizacijo priklopnika TSC

Nadzor zibanja prikolice zazna vijuganje ali zanašanje prikolice in zmanjša hitrost vozila ter tako pomaga razrešiti težavo in poskrbi za večji nadzor pri vleki. Vozilo upočasni s zmanjševanjem navora motorja in postopnim povečevanjem zavornega tlaka na kolesih.

## Elektronski nadzor stabilnosti ESC

Združuje vrsto tehnologij, zasnovanih, da omogočijo večji nadzor nad vozilom. Senzorji zaznajo nenadne spremembe v krmiljenju, zaviranju ali obnašanju vozila, ki lahko povzročijo izgubo nadzora, nato pa sistem ESC natančno prilagodi hitrost posameznega kolesa, kar ustali stabilnost vozila in preprečuje zdrsavanje. Funkcije sistema ESC vključujejo pomoč pri speljevanju v klanec (HSA), sistem proti zdrsu pogonskih koles (TCS), pomoč pri zaviranju v sili in elektronsko predpolnitev tlaka v zavornem sistemu.

## Sistem za pomoč pri speljevanju v klanec

Za kratek čas prepreči, da bi pri speljevanju na klancu začeli drseti nazaj ali naprej. Deluje tako, da ohrani pritisk na zavore dodatne 2,5 sekunde ter vam tako daje več časa in nadzora, ko prestavite nogo s stopalke za zavoro na stopalko za plin. Uporaben je tudi pri ustavljanju in speljevanju na spolzkih podlagah.

## Ford Easy-Fuel

Fordov sistem Easy-Fuel za preprečevanje dolivanja napačnega goriva. Zahvaljujoč temu sistemu, je v vozilo praktično nemogoče doliti napačno gorivo, saj se napačna polnilna pištola preprosto ne bo prilegala. In ker je sistem Easy-Fuel brez čepa, ste z umazanimi čepi posode za gorivo opravili za vedno.

## Prilagodljiv tempomat z nastavljivim omejevalnikom hitrosti

S prilagodljivim tempomatom (ACC) lahko izbirate hitrost, s katero želite voziti, in sistem jo bo ohranjal. Če vgrajeno zaznavalo pred vami zazna vozilo, bo upočasnil avtomobil, da ohrani predhodno določeno razdaljo. Ko je cesta pred vami spet prazna, sistem pospeši do izbrane hitrosti. Funkcija opozarjanja na možnost naleta je tehnologija, ki je del prilagodljivega tempomata in je zasnovana tako, da vas opozori, če se preveč približate vozilu pred seboj.

## Sistem za opozarjanje na nenamerno menjavo pasu

Sistem zazna, da se vozilo brez vključenih smernikov bliža oznakam voznega pasu in vas opozori s tresenjem volana. Če sistem zazna verjetnost nenamerne menjave smernega pasu, bo z ustreznim navorom krmilnega sistema usmeri vozilo nazaj na prvotni vozni pas.

## Sistem za opozarjanje na nezbranost voznika

Sistem za opozarjanje voznika nenehno spremlja vašo vožnjo in je zasnovan za to, da zazna vsakršne spremembe, ki jih povzroči utrujenost. Če sistem zazna, da postajate manj pozorni, se bo na zaslonu prikazala opozorilna ikona, ki vam bo svetovala, da si privoščite počitek.

## Statični lučki za osvetlitev zavoja pri počasnem zavijanju

Prilagodljiv sistem statičnih luči za dinamično osvetlitev zavoja pri počasnem zavijanju osvetli ovine in s tem pomaga, da vidite dlje. Osvetlitev sledi premiku volanskega obroča in zagotavlja večjo varnost ter boljšo vidljivost pri vožnji ponoči.

## Samodejni menjalnik FordPowershift

Ta napredni šeststopenjski menjalnik združuje udobje samodejnega menjalnika in nadzor, ki ga zagotavlja ročni menjalnik. Naslednjo prestavo izbere že vnaprej, tako da med prestavljanjem ne izgubljate moči motorja. Izjemno hitro in gladko menjavanje prestav, ki ga zagotavlja menjalnik PowerShift, zagotavlja bolj umirjeno vožnjo, pri tem pa v primerjavi z običajnim samodejnim menjalnikom prihrani tudi nekaj goriva in zmanjša izpuste CO2.

## Ford SYNC

S Fordovim sistemom za glasovno upravljanje SYNC lahko z uporabo preprostih in neposrednih glasovnih ukazov upravljate predvajanje glasbe ter opravljate in sprejemate klice na svojem mobilnem telefonu. To pomeni, da bodo vaše roke ves čas na volanu, oči pa uprte na cesto. SYNC bo tudi na glas prebral besedilna sporočila, poslana na vaš mobilnik. SYNC vam omogoča predvajanje pesmi z USB ključa ali predvajalnika MP3 ali celo pretočno predvaja glasbo z mobilnega telefona, opremljenega z Bluetoothom, lahko pa tudi poimenuje pesem ali izvajalca na radiu.

## Ford SYNC 3 z zaslonom na dotik

Ford SYNC 3 z zaslonom na dotik vam omogoča, da z intuitivnimi glasovnimi ukazi ali prek velikega barvnega zaslona na dotik ostanete povezani in upravljate svoj telefon, glasbo, navigacijski sistem in klimatsko napravo. Priključite lahko celo seznam lokalnih restavracij le z ukazom »Lačen sem« ali pa dostopate do Michelinovega vodiča, da izberete restavracijo in izvedete rezervacijo, pa tudi hotele. Brezžična povezava (Wi-Fi) je na voljo prek dostopnih točk, preko USB-modema. Fordov Klic v sili<sup>1</sup> vam lahko samodejno pomaga poklicati službe za ukrepanje ob nesrečah v primeru prometne nesreče. Podpira tudi Apple CarPlay in Android Auto.

## Klic v sili

Pomemben del sistema Ford SYNC, ki lahko reši življenje, je 'Klic v sili'. Če slučajno pride do nesreče, v kateri se sproži zračna blazina ali se izklopi črpalka za gorivo, lahko tehnologija namesto vas samodejno pokliče službe za ukrepanje ob nesrečah. Klic lahko ustavite ali pa govorite s temi službami, če jih potrebujete. Sistem bo posredoval ključne podatke, kot so GPS-koordinate, tudi če ste nezavestni.

*\* Fordova Pomoč v sili deluje v več kot 30 evropskih državah. Ta funkcija deluje, ko je povezana z združljivim mobilnim telefonom, ki ga imate s seboj, ko se sproži zračna blazina (ne vključuje zračnih blazin za kolena) ali ko tipalo, ki zazna trk, izklopi črpalko za gorivo. Besedilna funkcija in Klic v sili nista na voljo v vseh evropskih jezikih.*

## 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.

## DAB (Digital Audio Broadcasting)

Digitalni radio (komercialno znan kot DAB) je tehnologija, ki bi omogočila znatno razširitev prostora za frekvence radijskih postaj, saj slednje spekter frekvenc FM tehnologije že zelo omejuje. Prednosti digitalnega radia so predvsem odpornost na motnje pri sprejemu, več radijskih programov znotraj enako širokega frekvenčnega pasu, tehnološko prilagojen mobilnemu sprejemu ter možnost dodatnih storitev.

## Inteligentni zaščitni sistem IPS

Fordov napredni sistem IPS vas varuje z vrsto zmogljivih tehnologij, med katere sodijo tudi izjemno trdna jeklena varnostna kletka, zavore z zaščito pred blokiranjem koles (ABS), zračne blazine in pomoč pri zaviranju v sili. Sistem zračnih blazin obsega zračne blazine za medenico in prsni koš na sprednjih sedežih, odločite pa se lahko tudi za vgradnjo bočnih zračnih blazin za zunanja sedeža v drugi vrsti.

## 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 ž prikaže tudi navidezne črte, da vam pomaga parkirati v še tako tesne parkirne prostore.

## Prepoznavanje prometnih znakov

Zazna vse prometne znake, ki bi jih lahko spregledali. Naj so znaki ob cesti ali nad njo, trajni ali začasni, jih sistem za prepoznavanje prometnih znakov lahko prepozna. Na plošči z merilniki se pojavi ikona za znak za omejitev hitrosti ali prepovedano prehitovanje in se spremeni vsakič, ko vstopite v območje z novo omejitvijo. Sistem za samodejno prilagajanje hitrosti je zasnovan zato, da zmanjša možnost prekoračitve hitrosti in poveča vašo osredotočenost na cesto. Kamera za prepoznavanje prometnih znakov najprej samodejno zazna trenutno omejitev hitrosti (ko je aktivirana), sistem pa vašo najvišjo nastavitev hitrosti nato prilagodi tej omejitvi.

## 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).

## Prostoročna prtlačna vrata

Ko imate polne roke, pri sebi pa imate obesek za prostoročni ključ, bo vaš novi Ford zaznal vašo bližino, tako da morate z nogo samo zamahniti pod zadnjim odbijačem in vrata prtlačnika se bodo samodejno odprla ali zaprla. Prtljažna vrata lahko upravljate tudi z obeskom za prostoročni ključ ali prek gumbov v avtomobilu. Dviganje lahko prekinete kadar koli in prtlačna vrata se bodo ustavila.

## Panoramsko strešno okno

Ob pritisku na stikalo se stropni senčnik s pomočjo elektronike pomakne v stran in omogoči naravni svetlobi, da vas poboža skozi panoramsko strešno okno. Obenem vas atermično steklo ščiti pred vročino in škodljivimi ultravijoličnimi žarki. Različice so odvisne od karoserijske izvedbe.

## Ford MyKey®

Funkcija Ford MyKey® vam omogoča, da nastavite največjo hitrost, opozorilnik za uporabo varnostnega pasu in celo glasnost zvočnega sistema. Tehnologija vam zagotavlja večjo brezskrbnost, če vozilo prepustite prijatelju ali družinskemu članu, saj lahko programirate omejitve, ki veljajo za izbrani ključ: Ford MyKey®, 'Skrbniški' ključ brez omejitev varno shranite zase, za druge pa lahko izberete celo več ključev.

## Active City Stop

Pomoč preprečevanja trkov za zaznavanjem pešcev zaznava ljudi (le sistemi s kamero) in večje predmete na cesti pred vami oziroma analizira, kdo bi lahko prestregel pot vašemu vozilu ter vas tako opozori o njihovi prisotnosti. Če se ne odzovete, bo sistem samodejno začel zavirati. Ta inovativna nova tehnologija je zasnovana, da zmanjša resnost nesreč in v nekaterih primerih prepreči nalet od spredaj, deluje pa pri hitrostih do 50 km/h.

## Aktivna reža za zajem zraka

Fordova aktivna reža za zajem zraka je nameščena v odprtini maske pred hladilnikom. Opremljena je z vodoravnimi lamelami, ki jih je možno obračati za kot 90° in tako povsem preprečiti pretok zraka. Medtem ko je maska povsem zaprta, pa je zračni upor manjši za do 6 odstotkov.

## Sistem za zaznavanje vozila v mrtvem kotu vzvratnih ogledal 'BLIS'

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.

## Aktivna pomoč pri parkiranju

S pomočjo tipal aktivna pomoč pri parkiranju zmora veliko več kot le usmerjanje pri bočnem ali vzvratnem parkiranju. Pomočnik za zapuščanje parkirnega mesta vam pomaga pri vključevanju v promet po bočnem parkiranju. Ko s smernikom izberete levo ali desno stran, sistem poskrbi za obračanje volana, vi pa prevzimate upravljanje stopalk za plin in zavoro. Sistem za pravokotno parkiranje lahko odkrije primerno mesto in vozilo vzvratno usmeri vanj. Sistem za opozarjanje na prečni promet pri vzvratnem speljevanju iz parkirnega mesta preverja, če se z leve ali desne približuje kakšno vozilo.

## Pomoč preprečevanja trkov

Sistem za pomoč preprečevanja trkov (Pre-Collision Assist) je sestavljen iz sistemov Active City Stop (od 5 do 50 km/h) in prilagodljivega tempomata (mora biti vključen) z nastavljenim omejevalnikom hitrosti (do 180 km/h). Opozarja na nevarnost trka s pomočjo opozoril na plošč i z merilniki ter zvočnimi opozorili. Če voznik na opozorila ne reagira, sistem v skrajni sili zavira s polno silo. Pomoč pri zaviranju v sili omogoča vašemu vozilu kar največjo učinkovitost zaviranja v sili. Nadzira se samodejno preko sistema elektronskega nadzora stabilnosti, ki zazna, kako močno ste pritisnili stopalko za zavoro, in to silo po potrebi samodejno poveča.

## Sistem za zmanjševanje hrupa

Sistem za zmanjševanje hrupa meri moteče zračne valove (kot je hrup motorja) in jih izniči. Loči jih od zvokov, ki jih želite slišati, kot sta glasba in pogovor, in jih tako naredi kristalno čiste. Lahko pa tudi samo sedite in uživajte v spokojnosti, medtem ko se osredotočate na cesto pred seboj. Sistem za zmanjševanje hrupa je zasnovan, da utiša kakršen koli neželen zvok v kabini. Mikrofon i zaznavajo in merijo določene zvočne valove. Medtem enota za nadzor hrupa loči med zvoki, ki jih želite slišati, kot sta pogovor ali zvočni sistem, in tistimi, ki jih ne želite slišati. Sistem nato ustvari neslišen »beli šum«, da izniči morebiten neželen hrup in vam med vožnjo zagotovi resničen občutek spokojnosti.



Kamera za pomoč pri vzvratni vožnji



Prostorčna prtljažna vrata



Dinamičnimi LED žarometi



Pomoč pri speljevanju v klancu

## Prilagodljiva osvetlitev z dinamičnimi LED žarometi

Prilagodljivi žarometi 'Ford Dynamic LED' niso samo osupljivi, ampak tudi pametni. LED-luč i v žarometih zagotavljajo natančno padanje svetlobnega snopa, njihova intenzivna naravna svetloba pa skrbi za izjemno osvetlitev. Del opreme so tudi dnevne luči. Tradicionalne smerne utripalke nadomeščajo smerniki iz LED-trakov, ki se osvetlijo zaporedno, tako da jih drugi vozniki takoj opazijo. Povrhu vsega so na voljo še dolge luči brez bleščanja, ki se samodejno prilagajajo in tako povečujejo vidljivost, ne da bi pri tem zaslepile druge voznike. Žarometi/luč i se ponašajo še s to osupljivo lastnostjo, da sledijo cesti, tako da boste v vožnji skozi ovinke videli še bolje.

## LED tehnologija

Tehnologija LED svetil proizvaja svetlo in naravno belo oz. dnevno svetlobo ter s svojo učinkovitostjo pomaga pri zmanjšanju porabe goriva.

## Dinamični sistem žarometov

Glede na hitrost vozila in zaznavo različnih voznih pogojev inteligentni sistem žarometov samodejno izbira med ustreznimi vzorci svetlobnega snopa za boljše osvetlitev. Snop žaromet a se prilagaja v odvisnosti od premika volanskega obroča. Pomaga pri odkrivanju ovir, ki se neopazno nahajajo za ovinkom. S svetlo belim snopom žarometov intenzivno in enakomerno osvetlijo cestišče. Pri višjih hitrostih je snop ožji in daljši, pri nižjih pa širši in krajši.

## Samodejno preklapljanje med dolgimi in zasenčenimi žarometi

Uporabna funkcija pri nočnih vožnjah začasno zasenči dolge luči, če zazna vozila, ki vozijo naproti ali so pred vami na istem voznem pasu, da tako prepreči slepljenje drugih voznikov. Ko je pot prosta, sistem ponovno samodejno vključi dolge luči. Samodejno upravljanje dolgih luči je na voljo za doplačilo s sistemom za pomoč pri vzdrževanju smeri.

## Integral Link

Neodvisno zadnje vzmetenje Integral Link s prečnim in vzdolžnim krmiljenim vodilom, ki prevzame tako vodoravno kot navpično gibanje zadnjih koles ter omogoča večjo stabilnost pri vožnji skozi zavoje. Poleg boljšega nadzora nad vozilom pa ta tehnologija prinaša tudi manj hrupa, treslajev in vibracij.

## Gumb za zagon vozila in sistem Ford KeyFree

Zaženite svoj avtomobil s pritiskom na gumb - Zdaj ključa dejansko ne potrebujete več. Ko pritisnete pedal za sklopko (ali za zavoro pri samodejnih menjalnikih), preprosto pritisnete gumb za zagon vozila Ford Power in motor bo zaživel.

Brez ključa pomeni brez napa - Fordov sistem KeyFree za odklepanje brez ključa vam omogoča zaklepanje in odklepanje avtomobila, ne da bi morali vzeti ključ iz žepa ali torbe, kar je idealno, ko imate polne roke.

## Zadnji napihljivi varnostni pasovi

Varnostni pasovi so bili zasnovani za zmanjšanje poškodb potnikov na zadnjih sedežev. Fordovi nagajeni napihljivi varnostni pasovi (zunanj a zadnja sedeža) sile trčenja porazdelijo na območje telesa, ki je petkrat večje kot pri običajnem varnostnem pasu. To pomaga zmanjšati pritisk na prsni koš ter pomaga nadzorovati gibanje glave in vratu. Pri vsakdanji uporabi napihljivi varnostni pasovi delujejo kot običajni varnostni pasovi, le da so zaradi mehkih robov še prijetnejši za uporabo, hkrati pa so združljivi s pomožnimi otroškimi sedeži.