

# FORD TRANSIT ŠASIJA S KABINO

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 24-3.0

Velja od 18.7.2024 do preklica

Koda cenika: 2PD2-2024-3.0

Catalogue ID koda: WSEAR-TTS-2024-TransitChassisSVN202475

# TRANSIT



5

LET JAMSTVA  
BREZ OMEJITVE  
KILOMETROV



# FORD TRANSIT ŠASIJA S KABINO

TRANSIT

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 24-3.0

Velja od 18.7.2024 do preklica

Koda cenika: 2PD2-2024-3.0

Catalogue ID koda: WSEAR-TTS-2024-TransitChassisSVN202475

FWD - POGON NA PREDNJA KOLESA	VRSTA POGONA					AMBIENTE	TREND
						MPC	MPC
2.0 TDCi 96 kW (130 KM), M6	dizel	1+2	L2	HI	350	35.630	37.380
2.0 TDCi 96 kW (130 KM), M6	dizel	1+2	L3	HI	350		38.140
2.0 TDCi 121 kW (165 KM), M6	dizel	1+2	L3	HI	350		39.350
2.0 TDCi 96 kW (130 KM), A8	dizel	1+2	L3	HI	350		40.410
2.0 TDCi 121 kW (165 KM), M6	dizel	1+2	L4	HI	350		40.870

RWD - POGON NA ZADNJA KOLESA	VRSTA POGONA					AMBIENTE	TREND
						MPC	MPC
2.0 TDCi 96 kW (130 KM), M6	dizel	1+2	L3	HI	350	37.150	38.900
2.0 TDCi 121 kW (165 KM), M6	dizel	1+2	L3	HI	350		40.110
Elektromotor s 135 kW (184 KM), A1	elektrika	1+2	L3	HI	350		71.750
Elektromotor s 198 kW (269 KM), A1	elektrika	1+2	L3	HI	420		76.140
2.0 TDCi 96 kW (130 KM), M6	dizel	1+2	L4	HI	350	38.670	
2.0 TDCi 121 kW (165 KM), M6	dizel	1+2	L4	HI	350		41.630
2.0 TDCi 121 kW (165 KM), A10 HDT	dizel	1+2	L4	HI	350		44.440
2.0 TDCi 121 kW (165 KM), M6 HDT	dizel	1+2	L4	HI	500		45.500
Elektromotor s 135 kW (184 KM), A1	elektrika	1+2	L4	HI	350		73.260
Elektromotor s 198 kW (269 KM), A1	elektrika	1+2	L4	HI	420		77.650
2.0 TDCi 121 kW (165 KM), M6	dizel	1+2	L5	HI	350		42.390
2.0 TDCi 121 kW (165 KM), A10 HDT	dizel	1+2	L5	HI	350		45.200
2.0 TDCi 121 kW (165 KM), M6 HDT	dizel	1+2	L5	HI	500		46.260

AWD - POGON NA VSA KOLESA	VRSTA POGONA					TREND
						MPC
2.0 TDCi 121 kW (165 KM), M6	dizel	1+2	L3	HI	350	46.190
2.0 TDCi 121 kW (165 KM), M6	dizel	1+2	L4	HI	350	47.710

## POJASNILA

M6 - 6-stopenjski ročni menjalnik  
A6 - 8-stopenjski samodejni menjalnik  
A10 - 10-stopenjski samodejni menjalnik  
A1 - brezstopenjski samodejni menjalnik  
L2 - srednja medosna razdalja  
L3 - dolga medosna razdalja  
L4 - dolga medosna razdalja s podaljšano dolžino  
L5 - posebej dolga medosna razdalja s podaljšano dolžino  
HI - nizka višina strehe  
350 - največja skupna dovoljena masa vozila približno 3.500 kg  
420 - največja skupna dovoljena masa vozila približno 4.200 kg  
500 - največja skupna dovoljena masa vozila približno 5.000 kg  
1+2 - enojni voznikov sedež in dvojni sovoznikov sedež

### Izvedenke s pogonom na elektriko:

- 430 Nm navora
- baterija z uporabno kapaciteto 67 kWh
- doseg do 230 km
- hitro polnjenje s 115 kW enosmernim tokom (15-80% v 34 min)
- polnjenje z izmeničnim tokom 11 kW (0%-100% v 8,2 urah)
- 8 let ali 160.000 km garancije na baterijo in pogonski sklop, kar nastopi prej

HDT - heavy duty izvedenka - omogoča nadgradnje večjih dimenzij. Masa praznega vozila pripravljene za vožnjo po drugostopenjski homologaciji (homologacija nadgradnje) mora znašati najmanj 2.380 kg.

MPC - maloprodajna cena izražena v € (vsebuje DDV)

## OPOMBE

Maloprodajna cena ne vključuje stroškov transporta, priprave vozila in nultega servisa, ki znašajo 150 EUR in se prištejejo k navedenim maloprodajnim cenam.

Vse slike so simbolične in ne prikazujejo dejanskega izgleda vozila.

Maloprodajne cene in akcijske popuste določa predmetni cenik. Velja od 18.7.2024 do preklica

Končno ceno za kupca določijo pooblaščen prodajalec. Vse cene so izražene v EUR in vključujejo vse predpisane dajatve.

Vse vrednosti so predmet proizvajalčevih toleranc in se nanašajo na serijo vozil z osnovnim nivojem opreme in ne na posamezno vozilo.

Za vsa vozila velja 5-letno jamstvo brez omejitve kilometrov. Visokonapetostna baterija in visokonapetostni deli so v garanciji 8 let ali 160.000 km.

5 LET JAMSTVA  
BREZ OMEJITVE  
KILOMETROV



# FORD TRANSIT ŠASIJA S KABINO

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 24-3.0  
Velja od 18.7.2024 do preklica

TRANSIT

## AMBIENTE

### VARNOST IN ZAŠČITA

Dnevne luči  
Halogenska žarometna  
Prednji meglenki  
Samodejni preklap med dolgimi in zasenčenimi žarometi  
Funkcija zakasnjene ugašanja žarometov - "Follow-me home lighting"  
Protiblokirni zavorni sistem (ABS) z elektronsko porazdelitvijo zavorne sile (EBA)  
Elektronski sistem za stabilizacijo vozila (ESP)  
Sistem za preprečevanje naleta  
Sistem za preprečevanje zdrsa pogonskih koles (TCS)  
Sistem za pomoč pri speljevanju v klanec (HLA)  
Stabilizacija v bočnem vetru (WMS)  
Sistem za preprečevanje prevračanja vozila (ROM)  
Tipala za nadzor tlaka v pnevmatikah  
Elektronska parkirna zavora (razen izvedenk z dvojnimi kolesi)  
Samodejno zaklepanje vrat ob speljevanju  
Zračna blazina za voznika  
Gasilni aparat  
Naprava za oddajanje zvoč. znaka pri vzv. vožnji

### PRIROČNOST IN UDOBJE

Električno pomični prednji stekli - na voznikovi strani z enojnim dotikom  
Paket za pomoč vozniku II:  
*tempomat z inteligentnim omejevalnikom hitrosti*  
*sistem za prepoznavanje prometnih znakov*  
*pomoč pri vzdrževanju smeri*  
*tipala za pomoč pri parkiranju spredaj*  
*kamera za pomoč pri vzvratni vožnji*

### Avdio sistem:

SYNC 4 z barv. zas. na dotik z diag. 30,5 cm (12")  
digitalni potovalni računalnik z diagonalo 20,3 cm (8")  
brežžična povezava z Android Auto/Apple Car Play  
AM/FM/DAB Radio  
4 zvočniki

### Modem FordPass connect

Stropna polica nad voznikom in sovoznikom  
Po višini in globini nastavljen volanski obroč

### Predal za rokavice

### Sedežni paket 6A:

*6-smerno nastavljen volanski sedež (naprej/nazaj, gor/dol, naklon)*  
*dvojni sovoznikov sedež*

### Start/Stop sistem (razen izvedenke s pogonom na elektriko in/ali izvedenke AWD)

### Rezervoar za gorivo - 70 L

### Sistem za dolivanje goriva brez zamaška Ford Easy fuel

### ZUNANJE LASTNOSTI

#### Ročno nastavljeni vzvratni ogledali s smernikoma

#### Široke bočne zaščitne letvice - v temeljni barvi

#### Prednja brisalca s tipalom za dež

#### Jeklena platišča s premerom 40,6 cm (16") in pnevmatikami 235/65 R16C

#### Set za popravilo pnevmatike

## TREND

### DODATNO K OPREMI AMBIENTE

### PRIROČNOST IN UDOBJE

Klimatska naprava s samodejno regulacijo temperature  
Predal za rokavice s ključavnico

### Sedežni paket 18A:

*6-smerno ročno nastavljen volanski sedež z ledveno oporo in oporo za roko*  
*dvojni sovoznikov sedež*  
*mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža*

### ZUNANJE LASTNOSTI

Električno nastavljeni in ogrevani vzv. ogledali s smernikoma  
Ogrevano vetrobransko steklo  
Okrasni kolesni pokrovi (razen izvedenk z dvojnimi zadnjimi kolesi)

## SAMO IZVEDENKE S POGONOM NA ELEKTRIKO

### Gumb za zagon vozila

### Posebna maska s polnilno vtičnico

### Polnilni kabel - 6m

### Ogrevan volanski obroč odet v premium imitacijo usnja Sensico

### Sedežni paket 8A:

*6-smerno nastavljen ogrevan volanski sedež z ledveno oporo in naslonom za roko,*  
*ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogr. samo desni sedež)*  
*mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža*

### Omejevalnik hitrosti na 105 km/h

## SAMO IZVEDENKE S POGONOM NA ELEKTRIKO serije 420

### DODATNO K OPREMI TREND

### Gumb za zagon vozila

### Posebna maska s polnilno vtičnico

### Polnilni kabel - 6m

### Ogrevan volanski obroč odet v premium imitacijo usnja Sensico

### Sistem za preprečevanje naleta 2.2

### Omejevalnik hitrosti na 90 km/h

### Električno nastavljeni, ogrevani in el. poklopni vzv. ogledali s smernikoma

### Navigacijski sistem

### Paket za pomoč vozniku 15:

*prilagodljiv radarski tempomat (ročni menjalnik)*  
*prilagodljiv radarski tempomat s funkcijo za ohranjanje voznega pasu in Stop&Go (samodejni menjalnik)*  
*sistem za zaznavanje vozila v mrtvem kotu (BLIS)*

### Sedežni paket 8A:

*6-smerno nastavljen ogrevan volanski sedež z ledveno oporo in naslonom za roko,*  
*ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogr. samo desni sedež)*  
*mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža*

## SERIJA 500

### DODATNO K OPREMI TREND

### Paket za pomoč vozniku 15:

*prilagodljiv radarski tempomat*  
*sistem za zaznavanje vozila v mrtvem kotu (BLIS)*

### Sistem za preprečevanje naleta 2.2

### Navigacijski sistem

### Digitalni tahograf

### Električno nastavljeni, ogrevani in el. poklopni vzv. ogledali s smernikoma

### Omejevalnik hitrosti na 90 km/h

### Jeklena platišča s premerom 40,6 cm (16") in pnevmatikami 205/75 R16C

### Dvojna zadnja kolesa

### Rezervno kolo normalnih dimenzij

### Ročna parkirna zavora

### Zmogljivi dvojni akumulator H7 -2x AGM 80 Ah

5 LET JAMSTVA  
BREZ OMEJITVE  
KILOMETROV



# FORD TRANSIT ŠASIJA S KABINO

# TRANSIT

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 24-3.0

Velja od 18.7.2024 do preklica

	KODA	AMBIENTE MPC (€)	TREND MPC (€)
<b>VARNOST IN ZAŠČITA</b>			
Daljinsko centralno dvojno zaklepanje z ojačanimi pritrdišči	CBAAM	110	110
Samodejno zaklepanje vrat ob zaprtju	CBCAE	90	-
Dva ključa za daljinsko centralno zaklepanje	CBFAJ	-	40
Tretji ključ (flotni)	CATAB	40	40
Varnostna ključavnica	AAKBA	430	430
Alarmna naprava z zunanjimi tipali	HNAAD	520	520
Alarmna naprava z notranjimi in zunanjimi tipali "Thatcham" A	HNAAG	690	690
Vključuje: Dva ključa za daljinsko centralno zaklepanje (CBFAJ).			
Zračna blazina za sovoznika	CPHAB	310	310

## PRIROČNOST IN UDOBJE - ENOSTAVNA VOŽNJA

Paket za pomoč vozniku 15 <i>navigacijski sistem</i> <i>sistem za preprečevanje naleta 2.2</i> <i>prilagodljiv radarski tempomat (ročni menjalnik in samodejni menjalnik z dvojnimi zadnjimi kolesi)</i> <i>prilagodljiv radarski tempomat s funkcijo za ohranjanje voznega pasu in Stop&amp;Go (samodejni menjalnik z enojnimi zadnjimi kolesi)</i> <i>sistem za zaznavanje vozila v mrtvem kotu (BLIS)</i> <i>električno nastavljeni, ogrevani in el. poklopni vzv. ogledali s smernikom</i> <i>Opomba: serijsko pri izvedenkah serije 420 in 500.</i> <i>Opomba: ni na voljo z opcijo Vzvratni ogledali s prikazom mrtvega kota in z dolgo roko (BSDDB in/ali BSHHH).</i>	DBCAT	1.800	1.800
Gumb za zagon motorja <i>Opomba: serijsko pri izvedenkah s pogonom na elektriko.</i>	CBGAJ	180	180
Odklepanje in zaklepanje vozila brez ključa ter gumb za zagon motorja Prestavno razmerje diferenciala 4.10 <i>Opis: Vlečna sposobnost zaviranega priklopnika: 96 kW - 3.000 kg; 125 kW in 121 kW - 3.500 kg. Na voljo samo za izvedenke serije 350 M6 RWD.</i>	CBGAL EGAMD	770 350	770 350

## PRIROČNOST IN UDOBJE - NAPRAVE IN UPORABNE FUNKCIJE

Kabel za 3-fazno polnjenje z izmeničnim tokom jakosti do 32 Amp dolžine 12 m <i>Opomba: namesto serijskega polnilnega kabla. Na voljo samo za izvedenke s pogonom na elektriko.</i>	HTSAH	-	210
Paket za kadičce Digitalni tahograf <i>Vključuje: Zmogljiv dvojni akumulator H7-2x AGM 80 Ah (HTAAC).</i> <i>Opomba: serijsko pri izvedenkah serije 420 in 500.</i>	B5AAB HDKAD	60 1.120	60 1.120
Napeljava za digitalni tahograf Omejevalnik hitrosti na 90 km/h <i>Opomba: serijsko pri izvedenkah serije 420 in 500.</i>	HDKAF DCFAH	480 90	480 90
Omejevalnik hitrosti na 100 km/h <i>Opomba: na voljo le za izvedenke serije 350. Serijsko pri izvedenkah s pogonom na elektriko serije 350.</i>	DCFAG	90	90
Omejevalnik hitrosti na 130 km/h <i>Opomba: na voljo le za izvedenke serije 350. Ni na voljo za izvedenke s pogonom na elektriko.</i>	DCFAT	90	90
Nadzor obratov motorja <i>Opomba: Ta funkcija omogoča nastavitve hitrosti obratov motorja. Funkcija je namenjena za napajanje priključenih zahtevnih zunanjih porabnikov električne energije in dodatne opreme - npr. hladilniki, hidravlični sistemi itd. Ni na voljo s samodejnim menjalnikom in ni na voljo za izvedenke s pogonom na elektriko.</i>	DCNAB	90	90
Sistem za pametno (varčnejše) pospeševanje glede na naloženost vozila Električna vtičnica - 230 V / 400 W <i>Vsebuje: Zmogljiv dvojni akumulator - 2X AGM 80Ah (HTAAC).</i> <i>Opomba: ni na voljo za izvedenke serije 500. Ni na voljo v kombinaciji z opremo Pro Power On Board (J3EA) in/ali opremo Samo voznikov sedež (BVFDA).</i>	C7JAB J3EAC	210 670	210 670
Pro Power On Board - električna napajalna postaja v vozilu <i>Vsebuje: 2,3 kW izhodne električne moči; vtičnica z napetostjo 230 V v tovornem prostoru.</i> <i>Opomba: na voljo samo za izvedenke s pogonom na elektriko. Ni na voljo v kombinaciji z opremo Električna vtičnica - 230V / 400W (J3EAC) in/ali opremo Samo voznikov sedež (BVFDA).</i>	J3EAJ	-	1.640
Zmogljivi dvojni akumulator H7 - 2x AGM 80 Ah <i>Opomba: serijsko pri izvedenkah serije 420 in 500.</i>	HTAAC	190	190
Visoko zmogljiv dvojni akumulator H8 - 2x AGM 95Ah Brez sistema za dolivanje goriva brez zamaška Ford Easy fuel <i>Opomba: ni na voljo za izvedenke s pogonom na elektriko.</i>	HTAAZ GBZAK	520 90	520 90
Dodatni priključek na posodi za gorivo <i>Opomba: ni na voljo s Prog. grel. na gorivo z dalj. upravljanjem (GZAAF) in / ali s Prog. grel. na gorivo z dalj. upravljanjem in alarmno napravo (GZAAM). Ni na voljo za izvedenke s pogonom na elektriko.</i>	GB2AB	90	90
Ročni zagon čiščenja DPF filtra <i>Opomba: ni na voljo za izvedenke s pogonom na elektriko.</i>	A6YAB	430	430
Dvig nosilnosti prednje osi na 1.850 kg <i>Opomba: na voljo za izvedenke serije 350 L3H1 FWD M6 in 350 L2H1 FWD M6 in 350 L4H1 FWD M6. Končna nosilnost vozila je nespremenjena.</i>	DYEAD	180	180

# FORD TRANSIT ŠASIJA S KABINO

# TRANSIT

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 24-3.0

Velja od 18.7.2024 do preklica

	KODA	AMBIENTE MPC (€)	TREND MPC (€)
<b>ZUNANJE LASTNOSTI - KAROSERIJA</b>			
Predpriprava za vlečno kljuko <i>Opomba: ni na voljo za izvedenke s pogonom na elektriko.</i>	CIDAD	140	140
Fiksna vlečna kljuka <i>Opomba: ni na voljo za izvedenke s pogonom na elektriko.</i>	CIDAB	520	520
Prednji kolesni zavesici	A3EAB	90	90
Aluminijast keson <i>Opomba: ni na voljo za izvedenke serije 500.</i>	A9CAX	3.420	3.420
Aluminijast keson za izvedenke serije 500 <i>Opomba: na voljo samo za izvedenke serije 500. Dodatno ojačana konstrukcija kesona za prevoz težjih tovorov.</i>	A9CBA	-	4.700
Premium aluminijast keson <i>Opomba: ni na voljo za izvedenke serije 500.</i>	A9CAY	9.400	9.400

## ZUNANJE LASTNOSTI - STEKLA, OGLEDALA IN ŽAROMETI

Ogrevano vetrobransko steklo <i>Vključuje: Električno nastavljeni in ogrevani vzv. ogledali s smernikoma (BSHDJ).</i>	B3MAB	190	S
Električno nastavljeni in ogrevani vzratni ogledali z vgrajenima smernikoma	BSHDJ	180	S
Ogrevani, električno nastavljeni in električno poklopni vzratni ogledali z vgrajenima smernikoma <i>Opomba: serijsko pri vozilih serije 420 in 500. Ni na voljo z opremo Vzratni ogledali s prikazom mrtvega kota in z dolgo roko (BSDBD in/ali BSHHH).</i>	BSHBJ	260	180
Vzratni ogledali s prikazom mrtvega kota in z dolgo roko <i>Opomba: ni na voljo z opremo Ogrevani, električno nastavljeni in električno poklopni vzratni ogledali z vgrajenima smernikoma (BSHBJ) in/ali opremo Paket za pomoč vozniku I5 (DBCAT) in/ali serijami 420 in 500.</i>	BSDBD	-	120
Vzratni ogledali s prikazom mrtvega kota in z dolgo roko <i>Vsebuje: El. Nastavljeni in ogrevani vzratni ogledali (BSHJJ).</i> <i>Opomba: ni na voljo z opremo Ogrevani, električno nastavljeni in električno poklopni vzratni ogledali z vgrajenima smernikoma (BSHBJ) in/ali opremo Paket za pomoč vozniku I5 (DBCAT).</i>	BSHHH	300	-
HID ksenonska žarometa z LED dnevnimi lučmi <i>Vsebuje: Osvetlitev zavoja pri počasnem zavijanju (JBDAR).</i>	JBBAC	600	600
Osvetlitev zavoja pri počasnem zavijanju	JBDAR	120	120

## ZUNANJE LASTNOSTI - PLATIŠČA

Platišča iz lahke zlitine s premerom 40,6 cm (16") in pnevmatikami 235/65 R16C <i>Opomba: niso na voljo za izvedenkami serije 500 in z izvedenkami s pogonom na elektriko serije 350.</i>	D2XD7	-	480
Celoletne pnevmatike <i>Opomba: ni na voljo za izvedenke serije 500.</i>	D5PAK	520	520
Rezervno kolo normalnih dimenzij <i>Opomba: namesto seta za popravilo pnevmatike. Serijsko za izvedenke serije 500.</i>	D17AD	240	240
Dvojna zadnja kolesa <i>Vsebuje: rezerno kolo normalnih dimenzij (D17AD) in ročno parkirno zavoro (namesto elektronske parkirne zavore).</i> <i>Opomba: serijsko pri izvedenkah serije 500. Ni na voljo za izvedenke s pogonom na elektriko in/ali za izvedenke FWD in AWD.</i>	J4VAC	1.170	1.170

## ZUNANJE LASTNOSTI - BARVE

Nekovinska barva karoserije	73N	0	0
Posebna nekovinska barva karoserije	73PN	690	690
Kovinska barva karoserije	73	690	690
Posebna barva karoserije (SVO) <i>Opomba: barve določene z barvno lestvico po standardu RAL; v primeru naročila bodo odbijaci in kljuke za odpiranje vrat v temeljni barvi</i>	73SVO	1.880	1.880

## NOTRANJE LASTNOSTI - KLIMATIZACIJA

Klimatska naprava s samodejno regulacijo temperature	AC--C	860	S
Sistem za zagon motorja ob nižjih temperaturah (-29°C) <i>Opomba: ni na voljo za izvedenke s pogonom na elektriko.</i>	DEAAF	180	180
Programabilni grelec na gorivo z daljinskim upravljanjem <i>Vključuje: Sistem za zagon motorja ob nižjih temperaturah -29°C (DEAAF).</i> <i>Opomba: ni na voljo v kombinaciji z Alarmno napravo z zunanji tipali (HNAAD ali HNAAG) in / ali z Dodatnim priključkom na pos. za gorivo (koda GB2AB)</i> <i>Opomba: ni na voljo za izvedenke s pogonom na elektriko.</i>	GZAAF	1.200	1.200
Programabilni grelec na gorivo z daljinskim upravljanjem in alarmno napravo <i>Vključuje: Sistem za zagon motorja ob nižjih temperaturah -29°C (DEAAF), Alarmno napravo (HNAAD).</i> <i>Opomba: Ni na voljo v kombinaciji z Dodatnim priključkom na pos. za gorivo (koda GB2AB)</i> <i>Opomba: ni na voljo za izvedenke s pogonom na elektriko.</i>	GZAAM	1.370	1.370

# FORD TRANSIT ŠASIJA S KABINO

# TRANSIT

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 24-3.0

Velja od 18.7.2024 do preklica

	KODA	AMBIENTE MPC (€)	TREND MPC (€)
<b>NOTRANJE LASTNOSTI - PREDNJI SEDEŽI <sup>(a)</sup></b>			
Sedežni paket 11A - dvojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljiv voznikov sedež z ledveno oporo, dvojni sovoznikov sedež</i>	BVFBFD	70	-
Sedežni paket 3 - enojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljiv voznikov sedež, 2-smerno nastavljiv enojni sovoznikov sedež, sovoznikova zračna blazina (samo za izvedenke serije 350)</i>	BVFBAD	260	-
Sedežni paket 12A - dvojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljiv in ogrevan voznikov sedež z ledveno oporo, ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogrevana samo desna stran), ogrevan in v usnje odet volanski obroč, mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža</i>	BVFBFE	690	-
Sedežni paket 4 - enojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljiv in ogrevan voznikov sedež z ledveno oporo, 6-smerno nastavljiv in ogrevan sovoznikov sedež, ogrevan in v usnje odet volanski obroč, sovoznikova zračna blazina (samo za izvedenke serije 350)</i>	BVFAFE	940	-
Sedežni paket 5 - enojni sovoznikov sedež <i>6-smerno ročno nastavljiv in ogrevan voznikov sedež z ledveno oporo, 6-smerno ročno nastavljiv in ogrevan enojni sovoznikov sedež, ogrevan in v usnje odet volanski obroč, sovoznikova zračna blazina, stranski zračni blazini, zračni zavesi</i>	BVFAF	1.420	-
Sedežni paket 17A - dvojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljiv in ogrevan voznikov sedež z ledveno oporo, ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogrevana samo desna stran), ogrevan in v usnje odet volanski obroč, mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža, sovoznikova zračna blazina, stranski zračni blazini, zračni zavesi</i>	BVFBFB	1.420	-
Sedežni paket 4A - dvojni sovoznikov sedež (oblažinjeno Vinyl) <i>6-smerno nastavljiv voznikov sedež (pri Trendu z oporo za roke), dvojni sovoznikov sedež, mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža (samo pri opremi Trend).</i> <i>Opomba: ni na voljo za izvedenke s pogonom na elektriko.</i>	BVFBFB	260	260
Sedežni paket 8A - dvojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljiv in ogrevan voznikov sedež z ledveno oporo in oporo za roke, ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogrevana samo desna stran), mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža, ogrevan in v usnje odet volanski obroč</i> <i>Opomba: serijsko pri izvedenkah s pogonom na elektriko.</i>	BVFBFH	-	550
Sedežni paket 7 - enojni sovoznikov sedež - cena za izvedenke na elektriko <i>6-smerno nastavljiva in ogrevana prednja sedeža z ledveno oporo in oporo za roke, ogrevan in v usnje odet volanski obroč, sovoznikova zračna blazina (samo za izvedenke serije 350)</i>	BVFAH	-	940 400
Sedežni paket 3A - dvojni sovoznikov sedež - cena za izvedenke na elektriko <i>10-smerno električno nastavljiv in ogrevan voznikov sedež z oporo za roke, ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogrevana samo desna stran), ogrevan in v usnje odet volanski obroč, mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža, sovoznikova zračna blazina, stranski zračni blazini, zračni zavesi</i>	BVFBFA	-	1.580 1.030
Sedežni paket 2 - enojni sovoznikov sedež - cena za izvedenke na elektriko <i>10-smerno električno nastavljiv in ogrevan voznikov sedež z naslonom za roke, 6-smerno ročno nastavljiv in ogrevan sovoznikov sedež z ledveno oporo in naslonom za roke, ogrevan in v usnje odet volanski obroč, sovoznikova zračna blazina, stranski zračni blazini, zračni zavesi</i>	BVFBAC	-	1.710 1.170
Samo voznikov sedež <i>brez sovoznikovega sedeža, vozilo pridobi okoli 50 kg dodatne nosilnosti</i> <i>Opomba: ni na voljo v kombinaciji z opremo Pro Power On Board - električna napajalna postaja v vozilu (J3EAJ) in/ali Električna vtičnica - 230 V / 400 W (J3EAC).</i>	BVFBDA BVFBDB	0 -	- 0
<b>POSEBNA OPREMA</b>			
Odstranitev zadnje stene ter strehe voznikove kabine	AIGAK	180	180
<b>OSTALO</b>			
Stroški prevoza, nultega servisa in priprave vozila	-	150	150

## OPOMBE

Posameznih postavk Paketov opreme ni možno spreminjati. Paketi opreme so sestavljeni iz posameznih postavk opreme za doplačilo zatorej za posamezne pakete opreme veljajo enake omejitve, kakor pri naročanju posamezne postavke opreme za doplačilo.

<sup>(a)</sup> Sedežni paketi med seboj niso združljivi.





# FORD TRANSIT ŠASIJA S KABINO

TRANSIT

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 24-3.0

Velja od 18.7.2024 do preklica

## SEDEŽNI PAKETI

	ENOJNI SOVOZNIKOV SEDEŽ	DVOJNI SOVOZNIKOV SEDEŽ	OGREVAN VOZNIKOV SEDEŽ	OGREVAN SOVOZNIKOV SEDEŽ (pri dvojnem ogrevana samo desna stran)	OGREVAN IN V USNJE ODET VOLANSKI OBROČ	MIZICA V NASLONU HRBTIŠČA SOVOZNIKOVEGA SEDEŽA	SOVOZNIKOVA ZRAČNA BLAZINA	STRANSKI ZRAČNI BLAZINI	ZAVESI
Sedežni paket 11A - dvojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljev voznikov sedež z ledveno oporo, dvojni sovoznikov sedež</i>		✓							
Sedežni paket 3 - enojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljev voznikov sedež, 2-smerno nastavljev enojni sovoznikov sedež, sovoznikova zračna blazina (samo za izvedenke serije 350)</i>	✓						✓		
Sedežni paket 12A - dvojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljev in ogrevan voznikov sedež z ledveno oporo, ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogrevana samo desna stran), ogrevan in v usnje odet volanski obroč, preklopna mizica na hrbtni strani prednjega sedeža</i>		✓	✓	✓	✓	✓			
Sedežni paket 4 - enojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljev in ogrevan voznikov sedež z ledveno oporo, 6-smerno nastavljev in ogrevan sovoznikov sedež, ogrevan in v usnje odet volanski obroč, sovoznikova zračna blazina (samo za izvedenke serije 350)</i>	✓		✓	✓	✓		✓		
Sedežni paket 5 - enojni sovoznikov sedež <i>6-smerno ročno nastavljev in ogrevan voznikov sedež z ledveno oporo, 6-smerno ročno nastavljev in ogrevan enojni sovoznikov sedež, ogrevan in v usnje odet volanski obroč, sovoznikova zračna blazina, stranski zračni blazini, zračni zavesi</i>	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓
Sedežni paket 17A - dvojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljev in ogrevan voznikov sedež z ledveno oporo, ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogrevana samo desna stran), ogrevan in v usnje odet volanski obroč, preklopna mizica na hrbtni strani prednjega sedeža, sovoznikova zračna blazina, stranski zračni blazini, zračni zavesi</i>		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sedežni paket 4A - dvojni sovoznikov sedež (oblažinjeno Vinyl) <i>6-smerno nastavljev voznikov sedež (pri Trendu z oporo za roke), dvojni sovoznikov sedež, preklopna mizica na hrbtni strani prednjega sedeža (samo pri opremi Trend)</i>		✓				✓			
Sedežni paket 8A - dvojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljev in ogrevan voznikov sedež z ledveno oporo in oporo za roko, ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogrevana samo desna stran), preklopna mizica na hrbtni strani prednjega sedeža, ogrevan in v usnje odet volanski obroč</i>		✓	✓	✓	✓	✓			
Sedežni paket 7 - enojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljeva in ogrevana prednja sedeža z ledveno oporo in oporo za roke, ogrevan in v usnje odet volanski obroč, sovoznikova zračna blazina (samo za izvedenke serije 350)</i>	✓		✓	✓			✓		
Sedežni paket 3A - dvojni sovoznikov sedež <i>10-smerno električno nastavljev in ogrevan voznikov sedež z oporo za roke, ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogrevana samo desna stran), ogrevan in v usnje odet volanski obroč, preklopna mizica na hrbtni strani prednjega sedeža, sovoznikova zračna blazina, stranski zračni blazini, zračni zavesi</i>		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sedežni paket 2 - enojni sovoznikov sedež <i>10-smerno električno nastavljev in ogrevan voznikov sedež z naslonom za roko, 6-smerno ročno nastavljev in ogrevan sovoznikov sedež z ledveno oporo in naslonom za roke, ogrevan in v usnje odet volanski obroč, sovoznikova zračna blazina, stranski zračni blazini, zračni zavesi</i>	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓



# FORD TRANSIT ŠASIJA S KABINO

## BARVNE MOŽNOSTI

Notranjost	AMBIENTE				TREND			
	Armaturna plošča	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony
Material	Vinyl	Tkanina	Vinyl	Tkanina	Vinyl	Tkanina	Tkanina	
Barva sedežev	Dark Palazzo Grey	Dark Palazzo Grey	Dark Palazzo Grey	Dark Palazzo Grey	Dark Palazzo Grey	Dark Palazzo Grey	Ebony	
Vzorec	Crosshatch on Salerno	Quadrant	Quadrant	Crosshatch na Salerno	Crosshatch na Salerno	Crosshatch na Salerno	Capitol	
Sedežni paket	4A	3, 4, 5, 6A, 11A, 12A, 17A	3, 4, 5, 6A, 11A, 12A, 17A	4A	4A	4A	2, 3A, 7, 8A, 18A	
Koda	3JNE5	3JNE7	3JNE7	3JNE5	3JNE5	3JNE5	3JNE6	

Zunanjost	Nekovinska barva			
	Frozen White	✓	✓	✓
Blazer Blue	✓	✓	✓	✓
Race Red	✓	✓	✓	✓
Kovinska barva				
Agate Black	✓	✓	✓	✓
Moondust Silver	✓	✓	✓	✓
Magnetic	✓	✓	✓	✓
Blue Metallic	✓	✓	✓	✓
Posebna nekovinska barva				
Grey Matter	✓	✓	✓	✓

- ✓ Na voljo
- × Ni na voljo

## TEHNIČNI PODATKI

Zunanje dimenzije	L2HI FWD 350	L3HI FWD	L3HI RWD	L4HI FWD	L4HI RWD	L4HI 500 RWD	L5HI RWD	L5HI 500 RWD
Dolžina vozila	5572	6022	6022	6579	6579	6579	7577	7577
Dolžina vozila z kesonom	5767	6204	6204	6797	6797	6797	7797	7797
Dolžina šasije brez kesona	3142	3592	3592	4149	4149	4149	5147	5147
Širina vozila z ogledali	2474	2474	2474/2746	2474	2474/2746	2474/2746	2474/2746	2474/2746
Širina vozila z poklopljenimi ogledali	2112	2112	2112/2119	2112	2112/2119	2112/2119	2112/2119	2112/2119
Višina vozila	2193 - 2214	2183 - 2233	2182 - 2214	2183 - 2233	2183 - 2233	2183 - 2233	2195 - 2230	2173 - 2208
Medosna razdalja	3504	3954	3954	3954	3954	3954	4522	4522
Prednji previs	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023
Zadnji previs	1045	1045	1045	1602	1602	1602	2032	2032
Obračalni krog	12,6	14	14	14	14	14	15,8	15,8
Notranja dolžina kesona	3205	3645	3645	4235	4235	4235	5235	5235
Zunanja dolžina kesona	3270	3710	3710	4300	4300	4300	5300	5300
Notranja širina kesona	2138	2138	2138	2138	2138	2138	2138	2138
Zunanja širina kesona	2198	2198	2198	2198	2198	2198	2198	2198

Mase, nosilnost in vleka (kg)	Masa vozila	Največja tehnično dovoljena masa (GVM)	Nosilnost	Največja tehnično dovoljena masa skupine vozil	Dovoljene osne obremenitve	Vlečna zmogljivost zaviranega priklopnika	Vlečna zmogljivost nezaviranega priklopnika	Navpična obremenitev vlečne naprave
<b>SREDNJA MEDOSNA RAZDALJA (L2)</b>								
2.0 TDCi 96 kW (130 KM) 350, M6, FWD	1763 - 1928	3500	1572 - 1737	5700	1750/2000	2800	750	112
<b>DOLGA MEDOSNA RAZDALJA (L3)</b>								
2.0 TDCi 96 kW (130 KM) 350, M6, FWD	1781 - 1946	3500	1554 - 1719	5700	1750/2000	2800	750	112
2.0 TDCi 121 kW (165 KM) 350, M6, FWD	1781 - 1946	3500	1554 - 1719	6000	1750/2000	2800	750	112
2.0 TDCi 96 kW (130 KM) 350, A8, FWD	1836 - 2001	3500	1499 - 1664	6000	2000/2250	2800	750	112
2.0 TDCi 96 kW (130 KM) 350, M6, RWD	1873 - 2052	3500	1448 - 1627	5550	1750/2250	2750	750	112
2.0 TDCi 121 kW (165 KM) 350, M6, RWD	1873 - 2052	3500	1448 - 1627	5650	1750/2250	2800	750	112
2.0 TDCi 121 kW (165 KM) 350, M6, AWD	1978 - 2157	3500	1343 - 1522	6000	1850/2250	2800	750	112
<b>DOLGA MEDOSNA RAZDALJA S PODALJŠANO DOLŽINO (L4)</b>								
2.0 TDCi 121 kW (165 KM) 350, M6, FWD	1798 - 1960	3500	1540 - 1702	6000	1750/2250	2800	750	112
2.0 TDCi 96 kW (130 KM) 350, M6, RWD	1890 - 2069	3500	1431 - 1610	5550	1750/2250	2750	750	112
2.0 TDCi 121 kW (165 KM) 350, M6, RWD	1890 - 2069	3500	1431 - 1610	5650	1750/2250	2800	750	112
2.0 TDCi 121 kW (165 KM) 350, A10 HDT, RWD	1962 - 2141	3500	1359 - 1538	7000	1750/2250	3500	750	140
2.0 TDCi 121 kW (165 KM) 350, M6, AWD	1995 - 2174	3500	1326 - 1505	6000	1850/2250	2800	750	112
2.0 TDCi 121 kW (165 KM) 500, M6 HDT, RWD	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>POSEBEJ DOLGA MEDOSNA RAZDALJA S PODALJŠANO DOLŽINO (L5)</b>								
2.0 TDCi 121 kW (165 KM) 350, M6	1936 - 2112	3500	1388 - 1564	5650	1750/2250	2800	750	112
2.0 TDCi 121 kW (165 KM) 350, A10 HDT	2008 - 2184	3500	1316 - 1492	7000	1750/2250	3500	750	140
2.0 TDCi 121 kW (165 KM) 500, M6 HDT	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>ELEKTRIKA</b>								
L3 HI 350 Elektromotor s 135 kW (184 KM), A1	2258 - 2423	3500	1077 - 1242	4250	1850/2250	-	-	-
L3 HI 420 Elektromotor s 198 kW (269 KM), A1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-	-
L4 HI 350 Elektromotor s 135 kW (184 KM), A1	2275 - 2440	3500	1060 - 1225	4250	1850/2250	-	-	-
L4 HI 420 Elektromotor s 198 kW (269 KM), A1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-	-

Vse navedene mere in mase veljajo za modele z minimalnimi specifikacijami ter ne vključujejo dodatne izbire opreme. Prosimo, upoštevajte, da gre za približne vrednosti in obstaja možnost odstopanj navedenih tehničnih podatkov zaradi proizvajalčevih toleranc.





## 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 z 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 vamni 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 usmerilo 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 povzročijo utrujenost. Če sistem zazna, da postajate manj pozorni, se bo na zaslonu prikazala opozorilna ikona, ki vam bo svetovala, da si privoščite počitek.

## 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 z zaslonom na dotik

Ford SYNC 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\* 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.

## Ford EcoMode

Pametni in inovativni informacijski sistem Ford Eco Mode nenehno ocenjuje vpliv vašega načina vožnje na porabo goriva. Sistem analizira vašo hitrost, menjavanje prestav, zaviranje in čas reakcije ter celo število kratkih in dolgih potovanj, ki jih opravite. Pametna programska oprema vam nato svetuje, kako lahko zmanjšate porabo goriva. Lučka na plošči z merilniki vam namigne, kdaj morate zamenjati prestavo, da bi porabili kar najmanj goriva. Ta preprost, a učinkovit pripomoček vam pomaga poskrbeti, da boste vedno varčno na poti.

## Statični lučki za osvetlitev zavoja pri počasnem zavijanju

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

