

FORD TRANSIT KOMBI

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 25-2.1
Velja od 27.1.2025 do preklica

Koda cenika: 2PD3-2025-2.1

Catalogue ID koda: WSEAR-TTS-2024-TransitVanSVN202550

TRANSIT



5 LET JAMSTVA
BREZ OMEJITVE
KILOMETROV



FORD TRANSIT KOMBI

TRANSIT

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 25-2.1

Velja od 27.1.2025 do preklica

Koda cenika: 2PD3-2025-2.1

Catalogue ID koda: WSEAR-TTS-2024-TransitVanSVN202550

DIZEL - POGON NA PREDNJA KOLESA (FWD)

	Pogon	Medosna razdalja	GVM	Št. sedežev	TREND MPC (€)
2.0 TDCi 96 kW (130 KM), A8	FWD	L3 H2	310	1+7	48.470
2.0 TDCi 110 kW (150 KM), A8	FWD	L3 H2	350	1+8	50.320

POJASNILA

L3 - dolga medosna razdalja

H2 - srednja višina strehe

310 - oznaka največje skupne dovoljene mase vozil (približno 3.100 kg)

350 - oznaka največje skupne dovoljene mase vozil (približno 3.500 kg)

1+7 - enojni voznikov sedež, enojni sovoznikov sedež in 6 sedežev v potniškem delu

1+8 - enojni voznikov sedež, dvojni sovoznikov sedež in 6 sedežev v potniškem delu

A8 - 8-stopenjski samodejni menjikanik

MPC - maloprodajna cena izražena v EUR

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 določa predmetni cenik.

Velja od 27.1.2025 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.

5 LET JAMSTVA
BREZ OMEJITVE
KILOMETROV



FORD TRANSIT KOMBI

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 25-2.1
Velja od 27.1.2025 do preklica

TRANSIT

TREND

VARNOST IN ZAŠČITA

Dnevne luči
Halogenska žarometna
Prednji meglenki
Funkcija zakasnjene ugašanja žarometov - "Follow-me home lighting"
Samodejni preklon med dolgimi in zasenčenimi žarometi
Protiblokirni zavorni sistem (ABS)
Sistem za preprečevanje naleta
Elektronski sistem za stabilizacijo vozila (ESP)
Sistem za preprečevanje zdrsa pogonskih koles (TCS)
Sistem za pomoč pri speljevanju v klanec (HLA)
Zračna blazina za voznika in sovoznika
Stranski zračni blazini in zračni zavesi
Tipala za nadzor tlaka v pnevmatikah
Elektronska parkirna zavora
Gasilni aparat

PRIROČNOST IN UDOBJE

Klimatska naprava s samodejno regulacijo temperature
Električno pomični prednji stekli - na voznikovi strani z enojnim dotikom
Paket za pomoč vozniku:
tempomat z inteligentnim omejevalnikom hitrosti
sistem za prepoznavanje prometnih znakov
pomoč pri vzdrževanju smeri
kamera za pomoč pri vzvratni vožnji
prednja in zadnja tipala za pomoč pri parkiranju
Avdio sistem 2
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
6 zvočnikov
Modem FordPass connect
Stropna polica nad voznikom in sovoznikom
Po višini in globini nastavljen volanski obroč
Sedežni paket 2 (serija 310):
10-smerno električno nastavljen voznikov sedež z naslonom za roko
6-smerno ročno nastavljen enojni sovoznikov sedež z
ledveno oporo in naslonom za roko
ogrevana prednja sedeža
Sedežni paket 18A (serija 350):
6-smerno nastavljen voznikov sedež z ledveno oporo in oporo za roko
dvojni sovoznikov sedež
mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža
Trije sedeži v drugi vrsti in trije sedeži v tretji vrsti
Sistem za dolivanje goriva brez zamaška Ford Easy fuel
Start/Stop sistem
Rezervoar za gorivo - 70 L

ZUNANJE LASTNOSTI

Desna bočna drsna vrata
Zastekljena dvokrilna zadnja vrata s kotom odpiranja 180°
Široke bočne zaščitne letvice - v temeljni barvi
Električno nastavljivi in ogrevani vzv. ogledali s smernikom
Ogrevano vetrobransko steklo
Prednja brisalca s tipalom za dež
Fiksni bočni stekli v drugi, tretji in četrti vrsti
Zadnji kolesni zavesici
Enojna zadnja kolesa
Jeklana platišča s premerom 40,6 cm (16") in pnevmatikami 215/65 R16C (serija 310)
Jeklana platišča s premerom 40,6 cm (16") in pnevmatikami 235/65 R16C (serija 350)
Okrasni kolesni pokrovi
Set za popravilo pnevmatike

VOZNIKOVA KABINA IN TOVORNI PROSTOR

Bočne obloge v polovični višini
Osvetljen tovorni prostor
LED luč za osvetlitev prostora za vozilom nad zadnjimi vrati

5 LET JAMSTVA
BREZ OMEJITVE
KILOMETROV



FORD TRANSIT KOMBI

TRANSIT

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 25-2.1

Velja od 27.1.2025 do preklica

	KODA	TREND MPC (€)
VARNOST IN ZAŠČITA		
Daljinsko centralno dvojno zaklepanje z ojačanimi pritrdišči	CBAAM	110
Dva ključa za daljinsko centralno zaklepanje	CBFAJ	40
Tretji ključ (flotni)	CATAB	40
Varnostna ključavnica	AAKBA	430
Alarmna naprava z zunanji tipali	HNAAD	520
<i>Opomba: ni na voljo z Programabilni grelec na gorivo z daljinskim upravljanjem (GZAAF in GZAAM).</i>		
ZUNANJE LASTNOSTI - KAROSERIJA		
Dvojna bočna drsna vrata	A4LAC	690
<i>Opomba: niso na voljo v kombinaciji z opremo Odklepanje in zaklepanje vozila brez ključa ter gumb za zagon motorja (koda CBGAL) in/ali Visoka višina strehe (H3) (A1FAC).</i>		
Visoka višina strehe (H3)	A1FAC	600
<i>Opomba: ni na voljo v kombinaciji z Dvojna bočna drsna vrata (A4LAC).</i>		
Zadnja vrata s kotom odpiranja 236°	A6KAE	180
<i>Opomba: ni na voljo z izvedenko serije 350.</i>		
Fiksna vlečna kljuka	CIDAB	520
<i>Opomba: ni na voljo za izvedenko serije 310.</i>		
Predpriprava za vlečno kljuko	CIDAD	140
<i>Opomba: ni na voljo za izvedenko serije 310.</i>		
Prednji kolesni zavesici	A3EAB	90
ZUNANJE LASTNOSTI - STEKLA, OGLEDALA IN ŽAROMETI		
Bočni stekli v drugi vrsti z drsnim odpiranjem	B3AAD	210
Dodatno zatemnjena stekla za B-stebričkom	B2GAE	190
Ogrevani, električno nastavljeni in električno poklopni vzratni ogledali z vgrajenima smernikoma	BSHBJ	180
HID ksenonska žarometna z LED dnevnimi lučmi	JBBAC	600
<i>Vsebuje: osvetlitev zavoja pri počasnem zavijanju (koda JBDAR).</i>		
Osvetlitev zavoja pri počasnem zavijanju	JBDAR	120
ZUNANJE LASTNOSTI - BARVE		
Nekovinska barva karoserije	73N	0
Posebna nekovinska barva karoserije	73PN	690
Kovinska barva karoserije	73	690
Posebna barva karoserije (SVO)	73SVO	1.880
<i>Opomba: barve določene z barvno lestvico po standardu RAL; v primeru naročila bodo odbijači in kljuge za odpiranje vrat v temeljni barvi</i>		
ZUNANJE LASTNOSTI - PLATIŠČA		
Platišča iz lahke zlitine s premerom 40,6 cm (16") in pnevmatikami 235/65 R16C	D2XD7	480
<i>Opomba: ni na voljo za izvedenko serije 310.</i>		
Rezervno kolo normalnih dimenzij	D17AD	240
<i>Opomba: namesto seta za popravilo pnevmatike. Ni na voljo za izvedenko serije 310.</i>		
Celoletne pnevmatike	D5PAK	520
<i>Opomba: ni na voljo za izvedenko serije 310.</i>		
PRIROČNOST IN UDOBJE - NAPRAVE IN UPORABNE FUNKCIJE		
Paket za kadičce	B5AAB	60
Digitalni tahograf	HDKAD	1.300
<i>Vključuje: Zmogljiv dvojni akumulator -2x AGM 80 Ah (HTAAC).</i>		
<i>Opomba: ni na voljo v kombinaciji z Enojni akumulator - AGM 95 Ah (HTABG).</i>		
Napeljava za digitalni tahograf	HDKAF	480
<i>Opomba: ni na voljo v kombinaciji z Enojni akumulator - AGM 95 Ah (HTABG).</i>		
Ormejevalnik hitrosti na 90 km/h	DCFAH	90
Ormejevalnik hitrosti na 100 km/h	DCFAG	90
Ormejevalnik hitrosti na 130 km/h	DCFAT	90
Sistem za pametno (varčnejše) pospeševanje glede na naloženost vozila	C7JAB	210
Zmogljivi dvojni akumulator -2x AGM 80 Ah	HTAAC	190
Enojni akumulator - AGM 95 Ah	HTABG	230
<i>Opomba: ni na voljo s Programabilni grelec na gorivo (GZAAF/GZAAM) in / ali z Digitalni tahograf (HDKAD) in/ali Napeljava za digitalni tahograf (HDKAF).</i>		
Visoko zmogljiv dvojni akumulator - 2x AGM 95Ah	HTAAZ	520
Električni priključek zadaj - 12 V	J3FAB	180
Ročni zagon čiščenja DPF filtra	A6YAB	430
Brez sistema za dolivanje goriva brez zamaška Ford Easy fuel	GBZAK	90

FORD TRANSIT KOMBI

TRANSIT

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 25-2.1

Velja od 27.1.2025 do preklica

	KODA	TREND MPC (€)
PRIROČNOST IN UDOBJE - ENOSTAVNA VOŽNJA		
Paket za pomoč vozniku 6P <i>navigacijski sistem</i> <i>sistem za preprečevanje naleta 2.2</i> <i>prilagodljiv radarski tempomat s funkcijo za ohranjanje voznega pasu in Stop&Go</i> <i>pomoč pri vzdrževanju smeri z opozarjanjem na nenamerno menjavo smernega pasu in ohranjanje voznega pasu</i> <i>asistenca z zaviranjem pri vzvratni vožnji</i> <i>360° kamera</i> <i>sistem za zaznavanje vozila v mrtvem kotu (BLIS)</i> <i>električno nastavljivi, ogrevani in el. poklopni vzv. ogledali s smernikoma</i>	DBCBA	2.340
Gumb za zagon motorja	CBGAJ	180
Odklepanje in zaklepanje vozila brez ključa ter gumb za zagon motorja <i>Opomba: ni na voljo v kombinaciji z opremo Dvojna bočna drsna vrata (koda A4LAC).</i>	CBGAL	770
NOTRANJE LASTNOSTI - KLIMATIZACIJA		
Klimatska naprava za zadnji del vozila	GIEAB	860
Sistem za zagon motorja ob nižjih temperaturah (-29°C)	DEAAF	180
Programabilni grelec na gorivo z daljinskim upravljanjem <i>Vključuje: sistem za zagon motorja ob nižjih temp. (-29°C) (DEAAF).</i> <i>Opomba: ni na voljo v kombinaciji z Alarmno napravo (HNAAD) in / ali z Enojni akumulator - AGM 95 Ah (HTABG).</i>	GZAAF	1.200
Programabilni grelec na gorivo z daljinskim upravljanjem in alarmno napravo <i>Vključuje: Sistem za zagon motorja ob nižjih temperaturah -29°C (DEAAF), Programabilni grelec na gorivo z daljinskim upravljanjem (GZAAF), Alarmno napravo (HNAAD).</i> <i>Opomba: ni na voljo v kombinaciji z Enojni akumulator - AGM 95 Ah (HTABG).</i>	GZAAM	1.370
NOTRANJE LASTNOSTI - PREDNJI SEDEŽI		
Sedežni paket 2 - enojni sovoznikov sedež <i>10-smerno električno nastavljiv in ogrevan voznikov sedež z naslonom za roko, 6-smerno ročno nastavljiv in ogrevan sovoznikov sedež z ledveno oporo in naslonom za roke, ogrevan in v usnje odet volanski obroč</i>	BVFAC	980
Sedežni paket 7 - enojni sovoznikov sedež <i>- cena za serijo 310</i> <i>6-smerno nastavljiva in ogrevana prednja sedeža z ledveno oporo in oporo za roke, ogrevan in v usnje odet volanski obroč</i>	BVFAH	690 0
Sedežni paket 6 - enojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljiv voznikov sedež z ledveno oporo in oporo za roko, enojni sovoznikov sedež</i>	BVFAG	0
Sedežni paket 8A - dvojni sovoznikov sedež <i>6-smerno nastavljiv in ogrevan voznikov sedež z ledveno oporo in oporo za roko, ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogrevana samo desna stran), mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža, ogrevan in v usnje odet volanski obroč</i> <i>Opomba: ni na voljo za izvedenko serije 310.</i>	BVFBH	550
Sedežni paket 3A - dvojni sovoznikov sedež <i>10-smerno električno nastavljiv in ogrevan voznikov sedež z oporo za roko, ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogrevana samo desna stran), ogrevan in v usnje odet volanski obroč, mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža</i> <i>Opomba: ni na voljo za izvedenko serije 310.</i>	BVFBA	840
Sedežni paket 4A - dvojni sovoznikov sedež (oblazinjenje Vinyl) <i>6-smerno nastavljiv voznikov sedež z oporo za roko, dvojni sovoznikov sedež, mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža</i> <i>Opomba: ni na voljo za izvedenko serije 310.</i>	BVFBB	260
NOTRANJE LASTNOSTI - ZADNJI SEDEŽI		
Nastavljiv naklon naslonjal zadnjih sedežev	BWFAB	90
OSTALO		
Stroški prevoza, nultega servisa in priprave vozila	-	150



BARVNE MOŽNOSTI

Notranjost	TREND	
	Armatura plošča	Ebony
Material	Tkanina	Vinil
Barva sedežev	Ebony	Dark Palazzo Grey
Vzorec	Capitol	Crosshatch Salerno
Sedežni paket	2,3A,6,7,8A, 18A	4A
Koda	3JNE6	3JNE5

Zunanost	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

	L3 H2	L3 H3		
Dolžina vozila (mm)	5981	5981		
Širina vozila z ogledali (mm)	2474	2474		
Širina vozila s poklopljenimi ogledali (mm)	2112	2112		
Višina vozila (mm)	2481 - 2533	2720 - 2775		
Medosna razdalja (mm)	3750	3750		
Obračalni krog od roba do roma (m)	13,3	13,3		
Višina odprtine zadnjih vrat (mm)	1697	1936		
Širina odprtine zadnjih vrat (mm)	1565	1565		
Višina odprtine stranskih vrat (mm)	1664	1664		
Širina odprtine stranskih vrat (mm)	1200	1200		
MASE IN VLEČNA ZMOGLJIVOST	2.0 TDCi 96 kW (130 KM), A8, 310	2.0 TDCi 110 kW (150 KM), A8, 350	2.0 TDCi 110 kW (150 KM), A8, 350	2.0 TDCi 110 kW (150 KM), A8, 350
Pogon	prednji	prednji	prednji	prednji
Medosna razdalja	L3 H2	L3 H2	L3 H3	L3 H2
Št. sedežev	1+7	1+8	1+8	1+7
Menjalnik	samodejni	samodejni	samodejni	samodejni
Masa vozila	2208 - 2525	2242 - 2645	2287 - 2651	2231 - 2634
Največja tehnično dovoljena masa	3.140	3.500	3.500	3.500
Največja dovoljena masa skupine vozil	/	6.000	6.000	6.000
Nosilnost	615 - 932	855 - 1258	849 - 1213	866 - 1269
Navpična obremenitev vlečne naprave	/	112	112	112
Vlečna zmogljivost nezaviranega priklopnika	/	750	750	750
Vlečna zmogljivost zaviranega priklopnika	/	2.550	2.600	2.650

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 proizvodnih toleranc.

Oglikov dioksid (CO₂) je najpomembnejši toplogredni plin, ki povzroča globalno segrevanje. Emisije onesnaževal zunanega zraka iz prometa pomembno prispevajo k poslabšanju kakovosti zunanjega zraka. Prispevajo zlasti k čezmerno povišanim koncentracijam prizemnega ozona, delcev PM10 in PM2,5 ter dušikovih oksidov.

Slike so simbolne. Vozila na slikah lahko vsebujejo opremo za doplačilo. Summit motors, Flajšmanova 3, Ljubljana.

5 LET JAMSTVA
BREZ OMEJITVE
KILOMETROV



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 pritisnete 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).

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 zdrsanje. 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.

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 smerne pasu, bo z ustreznim navorom krmilnega sistema usmeril vozilo nazaj na prvotni vozni pas.

Ford SYNC 4

SYNC 4 z novim izredno zmogljivim velikim barvnim ekranom na dotik ponuja številne napredne funkcije na dosegu rok. SYNC 4 navduši z dvakrat večjo močjo in hitrostjo obdelave kot prejšnja generacija. Sistem prepozna vaše želene nastavitve in samodejno prilagaja ukaze ter nudikoristne predloge.

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.

Prilagodljiv radarski tempomat s funkcijo Stop&Go

S prilagodljivim tempomatom (ACC) lahko izbirate hitrost, s katero želite voziti, sistem pa bo spomočjo vgrajenega tipala zaznal in ohranjal razdaljo z vozilom pred vami. Če vgrajeno zaznavalo zazna zaviranje vozila pred vami, bo avtomobil upočasnil, da ohrani razdaljo. V kolikor se je vozilo pred vami popolnoma ustavilo, se bo ustavilo tudi vaše vozilo. Ko je cesta pred vami zopet prazna, sistem samodejno pospeši do izbrane hitrosti, če je čas ustavitve krajši od 3 sekund (funkcija Stop&Go je na voljo samo pri samodejnem menjalniku).

Inteligentni omejevalnik hitrosti

Sistem s pomočjo kamere in sistema za prepoznavanje prometnih znakov zazna omejitve hitrosti na odseku vozišča pred vozilom in samodejno prilagodi hitrost vozila. Sistem med delovanjem vozniku preprečuje vožnjo, hitrejšo od dovoljene na danem odseku. V nujnih primerih lahko voznik preglasi delovanje sistema z močnim pritiskom na stopalko za plin. Sistem se vklopi in izklopi s pritiskom na gumb na volanskem obroču. Voznik lahko izbere toleranco omejevalnika na intervalu +/- 5km/h.

Sistem za zaznavanje vozila v mrtvem kotu (BLIS)

V kolikor sistem zazna vozilo v mrtvem kotu vozila, vas opozori z majhno lučko pri vzvratnih ogledalih, da prepreči trk pri menjavi voznega pasu.

Sistem za preprečevanje naleta

Sistem je opremljen s 100 stopinjsko kamero in radarjem, s pomočjo katerih pregleduje cesto pred vami in vas opozori, če zazna možnost trka z vozilom ali pešcem. Če se na opozorilo ne odzovete pravočasno, lahko sistem samodejno poseže s polno zavorno močjo in tako pomaga zmanjšati stopnjo nekaterih čelnih trčenj ali jih celo uspešno prepreči. Če sistem zazna nevarnost trčenja, vas opozori z zvočnim in pisnim opozorilom. Če vas odziv ne bo pravočasen ali ustrezen, vam bo sistem pomagal ob pritisku na zavore in s tem, preprečil morebitno trčenje ali zmanjšal posledice.

Sistem za preprečevanje naleta 2.2

Sistem je nadgradnja sistema za preprečevanje naleta in vključuje tudi sistem za preprečevanje trčenja v križišču. Če sistem zazna nevarnost trčenja, ko voznik z zavijanjem preseka pot vozilu, pečcu ali kolesarju, lahko ta tehnologija s samodejnim zaviranjem prepreči trčenje ali zmanjša njegove posledice.

