

FORD E-TRANSIT ŠASIJA S KABINO

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 26-2.1

Velja od 15.6.2026 do preklica

Koda cenika: ZPE2-2026-2.1

Catalogue ID koda: WSEAR-TTS-2024-TransitChassisSVN202650



8 LET
GARANCIJE NA
BATERIJO

5 LET JAMSTVA
DO 250.000
KILOMETROV



FORD E-TRANSIT ŠASIJA S KABINO

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 26-2.1

Velja od 15.6.2026 do preklica

Koda cenika: 2PE2-2026-2.1

Catalogue ID koda: WSEAR-TTS-2024-TransitChassisSVN202650

ELEKTROMOTOR	Kapaciteta baterija	Sistemska moč	Pogon	Medosna razdalja	GVM	TREND MPC (€)
Baterija s standardnim dosegom A1	68 kWh	135 kW (184 KM)	RWD	L3 HI	350	55.740
Baterija s standardnim dosegom A1	68 kWh	198 kW (269 KM)	RWD	L3 HI	425	60.130
Baterija s podaljšanim dosegom A1	89 kWh	135 kW (184 KM)	RWD	L3 HI	350	63.160
Baterija s podaljšanim dosegom A1	89 kWh	198 kW (269 KM)	RWD	L3 HI	425	67.550
Baterija s standardnim dosegom A1	68 kWh	135 kW (184 KM)	RWD	L4 HI	350	57.250
Baterija s standardnim dosegom A1	68 kWh	198 kW (269 KM)	RWD	L4 HI	425	61.640
Baterija s podaljšanim dosegom A1	89 kWh	135 kW (184 KM)	RWD	L4 HI	350	64.670
Baterija s podaljšanim dosegom A1	89 kWh	198 kW (269 KM)	RWD	L4 HI	425	69.060

Baterija z uporabno kapaciteto 68 kWh:

- doseg do 230 km
- hitro polnjenje s 115 kW enosmernim tokom (10 - 80% v cca 37 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

Baterija z uporabno kapaciteto 89 kWh:

- doseg do 300 km
- hitro polnjenje s 180 kW enosmernim tokom (10 - 80% v cca 28 min)
- polnjenje z izmeničnim tokom 22 kW (0% - 100% v 6 urah)*
- 8 let ali 160.000 km garancije na baterijo in pogonski sklop

POJASNILA

A1 - enostopenjski samodejni menjalnik

L2 - srednja medosna razdalja

L3 - dolga medosna razdalja

L4 - dolga medosna razdalja s podaljšano dolžino

HI - nizka višina strehe

350 - največja skupna dovoljena masa vozila približno 3.500 kg

425 - največja skupna dovoljena masa vozila približno 4.250 kg

1+2 - enojni voznikov sedež in dvojni sovoznikov sedež

MPC - maloprodajna cena izražena v € (vsebuje DDV)

* z opcijo za doplačilo

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 15.6.2026 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.

Visokonapetostna baterija in visokonapetostni deli so v garanciji 8 let ali 160.000 km.

5 LET JAMSTVA
DO 250.000
KILOMETROV



FORD E-TRANSIT ŠASIJA S KABINO

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 26-2.1

Velja od 15.6.2026 do preklica

TREND

VARNOST IN ZAŠČITA

Dnevne luči
Halogenska žarometna
Prednji meglenki
Samodejni preklon med dolgimi in zasenčenimi žarometi
Funkcija zakasnjene ugašanja žarometov - "Follow-me home lighting"
Sistem za preprečevanje naleta
Elektronski sistem za stabilizacijo vozila (ESP)
Sistem za pomoč pri speljevanju v klanec (HLA)
Omejevalnik hitrosti na 100 km/h
Tipala za nadzor tlaka v pnevmatikah
Elektronska parkirna zavora
Samodejno zaklepanje vrat ob speljevanju
Zračna blazina za voznika
Gasilni aparat
Naprava za oddajanje zvoč. znaka pri vzv. vožnji

PRIROČNOST IN UDOBJE

Toplotna črpalka (samo pri bateriji 89 kWh)
Klimatska naprava s samodejno regulacijo temperature
Električno pomični prednji stekli - na voznikovi strani z enojnim dotikom
Paket za pomoč vozniku 11:
tempomat z inteligentnim omejevalnikom hitrosti
sistem za prepoznavanje prometnih znakov
pomoč pri vzdrževanju smeri
sistem za opozarjanje vožnje po napačni strani
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

5G modem

Stropna polica nad voznikom in sovoznikom

Ogrevan in v usnje odet volanski obroč

Po višini in globini nastavljen volanski obroč

Sedežni paket 8A:

ogrevan 6-smerno nastavljen voznikov sedež (naprej/nazaj, gor/dol, naklon) z ledveno oporo in naslonom za roko
ogrevan (desna stran) dvojni sovoznikov sedež
mizica v naslonu hrbtnišča sovoznikovega sedeža

Gumb za zagon vozila

Kabel za 3-fazno polnjenje dolžine 6m

ZUNANJE LASTNOSTI

Električno nastavljeni in ogrevani vzv. ogledali s smernikoma

Široke bočne zaščitne letvice - v temeljni barvi

Ogrevano vetrobransko steklo

Prednja brisalca s ticalom za dež

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

Okrasni kolesni pokrovi

Set za popravilo pnevmatike

SERIJA 425

Dodatno k opremi Trend

VARNOST IN ZAŠČITA

Sistem za preprečevanje naleta 2.2
Omejevalnik hitrosti na 90 km/h
Zmogljivi dvojni akumulator H7 -2x AGM 80 Ah

PRIROČNOST IN UDOBJE

Paket za pomoč vozniku 15:
prilagodljiv radarski tempomat
sistem za zaznavanje vozila v mrtvem kotu (BLIS)
Navigacijski sistem
Digitalni tahograf

ZUNANJE LASTNOSTI

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

5 LET JAMSTVA
DO 250.000
KILOMETROV



FORD E-TRANSIT ŠASIJA S KABINO

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 26-2.1

Velja od 15.6.2026 do preklica

	KODA	TREND MPC (€)
VARNOST IN ZAŠČITA		
Daljinsko centralno dvojno zaklepanje z ojačanimi pritrdišči	CBAAM	110
Dva ključa za daljinsko centralno zaklepanje	CBFAJ	90
Tretji ključ (flotni)	CATAB	90
Varnostna ključavnica	AAKBA	430
Alarmna naprava z zunanjimi tipali	HNAAD	520
Alarmna naprava z notranjimi in zunanjimi tipali "Thatcham" A <i>Vključuje: Dva ključa za daljinsko centralno zaklepanje (CBFAJ).</i>	HNAAG	690
Zračna blazina za sovoznika	CPHAB	350
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</i> <i>sistem za zaznavanje vozila v mrtvem kotu (BLIS)</i> <i>električno nastavljivi, ogrevani in el. poklopni vzv. ogledali s smernikoma</i> <i>Opomba: serijsko pri izvedenkah serije 425.</i>	DBCAT	1.800
Odklepanje in zaklepanje vozila brez ključa ter gumb za zagon motorja	CBGAL	770
PRIROČNOST IN UDOBJE - NAPRAVE IN UPORABNE FUNKCIJE		
Paket za kadilce	B5AAB	60
Pro Power On Board - električna napajalna postaja v vozilu - serija 350 <i>Vključuje: Zmogljiv dvojni akumulator -2x AGM 80 Ah(HTAAC).</i> <i>Opomba: 2,3 kW izhodne električne moči; samo za izvedenke serije 350.</i>	J3EAn	2.230
Pro Power On Board - električna napajalna postaja v vozilu - serija 425 <i>Opomba: 2,3 kW izhodne električne moči; samo za izvedenke serije 425.</i>	J3EAJ	1.880
Kabel za 3-fazno polnjenje z izmeničnim tokom jakosti do 32 Amp dolžine 12 m <i>Opomba: namesto serijskega polnilnega kabla.</i>	HTSAH	210
Hitro polnjenje 22 kW <i>Opomba: na voljo samo za izvedenke s podaljšanim dosegom (89 kWh).</i>	HVEAC	2.050
Digitalni tahograf <i>Vključuje: Zmogljiv dvojni akumulator H7-2x AGM 80 Ah(HTAAC).</i> <i>Opomba: serijsko pri izvedenkah serije 425.</i>	HDKAD	1.460
Napeljava za digitalni tahograf <i>Vključuje: Zmogljiv dvojni akumulator H7-2x AGM 80 Ah(HTAAC).</i>	HDKAF	820
Omejevalnik hitrosti na 90 km/h <i>Opomba: serijsko pri izvedenkah serije 425.</i>	DCFAH	90
Zmogljivi dvojni akumulator H7 -2x AGM 80 Ah <i>Opomba: serijsko pri izvedenkah serije 425.</i>	HTAAC	350
Visoko zmogljiv dvojni akumulator H8 - 2x AGM 95Ah	HTAAZ	520
ZUNANJE LASTNOSTI - KAROSERIJA		
Prednji kolesni zavesici	A3EAB	90
Aluminijast keson	A9CAX	4.270
Premium aluminijast keson	A9CAY	9.400
ZUNANJE LASTNOSTI - STEKLA, OGLEDALA IN ŽAROMETI		
Ogrevani, električno nastavljivi in električno poklopni vzratni ogledali z vgrajenima smernikoma <i>Opomba: serijsko pri vozilih serije 425. Ni na voljo z opremo Vzratni ogledali s prikazom mrtvega kota in z dolgo roko (BSDBD).</i>	BSHBJ	180
Vzratni ogledali s prikazom mrtvega kota in z dolgo roko <i>Opomba: ni na voljo z opremo Ogrevani, električno nastavljivi in električno poklopni vzratni ogledali z vgrajenima smernikoma (BSHBJ) in/ali serijo 425. V primeru naročila s Paketom za pomoč vozniku 15 (DBCAT) bo vozilo brez el. poklopnih vzratnih ogledal.</i>	BSDBD	120
HID ksenonska žarometa z LED dnevnimi lučmi <i>Vsebuje: Osvetlitev zavoja pri počasnem zavijanju (JBDAR).</i>	JBBAC	770
Osvetlitev zavoja pri počasnem zavijanju	JBDAR	120

FORD E-TRANSIT ŠASIJA S KABINO

MALOPRODAJNI CENIK - MODELNO LETO 26-2.1

Velja od 15.6.2026 do preklica

	KODA	TREND MPC (€)
ZUNANJE LASTNOSTI - PLATIŠČA		
Platišča iz lahke zlitine s premerom 40,6 cm (16") in pnevmatikami 235/65 R16C	D2XD7	480
Celoletne pnevmatike	D5PAK	600
Rezervno kolo normalnih dimenzij	D17AD	350
<i>Opomba: namesto seta za popravilo pnevmatike.</i>		
ZUNANJE LASTNOSTI - BARVE		
Nekovinska barva karoserije - standardna	73N	S
<i>Opomba: Frozen white</i>		
Nekovinska barva karoserije	73NP	180
<i>Opomba: Race Red in Blazer Blue</i>		
Posebna nekovinska barva karoserije	73PN	770
Kovinska barva karoserije	73	770
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>		
NOTRANJE LASTNOSTI - PREDNJI SEDEŽI ^(a)		
Sedežni paket 7 - enojni sovoznikov sedež	BVFAH	0
<i>6-smerno nastavljiva in ogrevana prednja sedeža z ledveno oporo in oporo za roko, sovoznikova zračna blazina (samo za izvedenke serije 350)</i>		
Sedežni paket 3A - dvojni sovoznikov sedež	BVFBA	940
<i>10-smerno električno nastavljiv in ogrevan voznikov sedež z oporo za roko, ogrevan dvojni sovoznikov sedež (ogrevana samo desna stran), mizica v naslonu hrbtišča sovoznikovega sedeža, sovoznikova zračna blazina, stranski zračni blazini, zračni zavesi</i>		
Sedežni paket 2 - enojni sovoznikov sedež	BVFAC	860
<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 roko, sovoznikova zračna blazina, stranski zračni blazini, zračni zavesi</i>		
POSEBNA OPREMA		
Odstranitev zadnje stene	AG5AK	90
Odstranitev zadnje stene ter strehe voznikove kabine	A1GAK	260
OSTALO		
Stroški prevoza, nultega servisa in priprave vozila	-	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.

^(a) Sedežni paketi med seboj niso združljivi.



FORD E-TRANSIT ŠASIJA S KABINO

BARVNE MOŽNOSTI

Notranjost	TREND	
	Armaturna plošča	Ebony
	Material	Tkanina
	Barva sedežev	Ebony
	Vzorec	Capitol
	Sedežni paket	2, 3A, 7, 8A
	Koda	3JNE6

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

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 zunanjega 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.

5 LET JAMSTVA
DO 250.000
KILOMETROV



FORD E-TRANSIT ŠASIJA S KABINO

TEHNIČNI PODATKI

MOTOR IN BATERIJA	L3 H1 350 (68kWh), 135 kW (184 KM)	L3 H1 425 (68kWh), 198 kW (269 KM)	L4 H1 350 (68kWh), 135 kW (184 KM)	L4 H1 425 (68kWh), 198 kW (269 KM)
Pogon	zadnji	zadnji	zadnji	zadnji
Motor	elektromotor	elektromotor	elektromotor	elektromotor
Menjalnik	enostopenjski	enostopenjski	enostopenjski	enostopenjski
Moč (sistemska)	135 kW (184 KM)	198 kW (269 KM)	135 kW (184 KM)	198 kW (269 KM)
Navor (Nm)	430	430	430	430
Kapaciteta baterije (uporabna) (kWh)	68	68	68	68
Garancija na baterijo	8 let / 160.000 km	8 let / 160.000 km	8 let / 160.000 km	8 let / 160.000 km
POLNJENJE IN DOSEG				
Hitro polnjenje z enosmernim tokom (DC) 10% - 80%	115 kW (cca 37 min)	115 kW (cca 37 min)	115 kW (cca 37 min)	115 kW (cca 37 min)
Polnjenje z izmeničnim tokom (AC) 10-100%	11 kW (7 ur 15 min)	11 kW (7 ur 15 min)	11 kW (7 ur 15 min)	11 kW (7 ur 15 min)
Doseg kombinirana vožnja (km)	244	238	243	237
MASE IN VLEČNA ZMOGLJIVOST				
Masa vozila (kg)	2258 - 2403	2258 - 2403	2275 - 2420	2275 - 2420
Največja tehnično dovoljena masa (kg)	3.500	4.250	3.500	4.250
Največja dovoljena masa skupine vozil (kg)	4.250	-	4.250	-
Nosilnost (kg)	1097 - 1242	1847 - 1992	1080 - 1225	1830 - 1975
Navpična obremenitev vlečne naprave (kg)	60	-	60	-
Vlečna zmogljivost nezaviranega priklopnika (kg)	750	-	750	-
Vlečna zmogljivost zaviranega priklopnika (kg)	750	-	750	-
ZUNANJE DIMENZIJE	L3 H1	L3 H1	L4 H1	L4 H1
Dolžina vozila (mm)	6.022	6.022	6.579	6.579
Dolžina vozila s kesonom (mm)	6.204	6.204	6.798	6.797
Širina vozila z ogledali (mm)	2474 / 2746	2474 / 2746	2474 / 2746	2474 / 2746
Širina vozila s poklopljenimi ogledali (mm)	2112 / 2119	2112 / 2119	2112 / 2119	2112 / 2119
Višina vozila (mm)	2.257	2.257	2.257	2.257
Medosna razdalja (mm)	3.954	3.954	3.954	3.954
Obračalni krog (od robnika do robnika) (m)	15,0	15,0	15,0	15,0
KESON				
Notranja dolžina kesona (mm)	3.645	3.645	4.235	4.235
Zunanja dolžina kesona (mm)	3.710	3.710	4.300	4.300
Notranja širina kesona (mm)	2.138	2.138	2.138	2.138
Zunanja širina kesona (mm)	2.198	2.198	2.198	2.198
Višina kesona (mm)	400	400	400	400

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 proizvodnjačevih toleranc.

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 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.



FORD E-TRANSIT ŠASIJA S KABINO

TEHNIČNI PODATKI

MOTOR IN BATERIJA	L3 HI 350 (89kWh), 135 kW (184 KM)	L3 HI 425 (89kWh), 198 kW (269 KM)	L4 HI 350 (89kWh), 135 kW (184 KM)	L4 HI 425 (89kWh), 198 kW (269 KM)
Pogon	zadnji	zadnji	zadnji	zadnji
Motor	elektromotor	elektromotor	elektromotor	elektromotor
Menjalnik	enostopenjski	enostopenjski	enostopenjski	enostopenjski
Moč (sistemska)	135 kW (184 KM)	198 kW (269 KM)	135 kW (184 KM)	198 kW (269 KM)
Navor (Nm)	430	430	430	430
Kapaciteta baterije (uporabna) (kWh)	89	89	89	89
Garancija na baterijo	8 let / 160.000 km	8 let / 160.000 km	8 let / 160.000 km	8 let / 160.000 km
POLNJENJE IN DOSEG				
Hitro polnjenje z enosmernim tokom (DC) 10% - 80%	180 kW (cca 28 min)	180 kW (cca 28 min)	180 kW (cca 28 min)	180 kW (cca 28 min)
Polnjenje z izmeničnim tokom (AC) 10-100% 11 kW	8 ur 42 min	8 ur 42 min	8 ur 42 min	8 ur 42 min
Polnjenje z izmeničnim tokom (AC) 10-100% 22kW	cca 5 ur	cca 5 ur	cca 5 ur	cca 5 ur
Doseg kombinirana vožnja (km)	316	309	314	307
MASE IN VLEČNA ZMOGLJIVOST				
Masa vozila (kg)	2513 - 2678	2467 - 2632	2530 - 2695	2484 - 2649
Največja tehnično dovoljena masa (kg)	3.500	4.250	3.500	4.250
Največja dovoljena masa skupine vozil (kg)	4.250	-	4.250	-
Nosilnost (kg)	822 - 987	1618 - 1783	805 - 970	1601 - 1766
Navpična obremenitev vlečne naprave (kg)	60	-	60	-
Vlečna zmogljivost nezaviranega priklopnika (kg)	750	-	750	-
Vlečna zmogljivost zaviranega priklopnika (kg)	750	-	750	-
ZUNANJE DIMENZIJE	L3 HI	L3 HI	L4 HI	L4 HI
Dolžina vozila (mm)	6.022	6.022	6.579	6.579
Dolžina vozila s kesonom (mm)	6.204	6.204	6.798	6.797
Širina vozila z ogledali (mm)	2474 / 2746	2474 / 2746	2474 / 2746	2474 / 2746
Širina vozila s poklopljenimi ogledali (mm)	2112 / 2119	2112 / 2119	2112 / 2119	2112 / 2119
Višina vozila (mm)	2.257	2.257	2.257	2.257
Medosna razdalja (mm)	3.954	3.954	3.954	3.954
Obračalni krog (od robnika do robnika) (m)	15,0	15,0	15,0	15,0
KESON				
Notranja dolžina kesona (mm)	3.645	3.645	4.235	4.235
Zunanja dolžina kesona (mm)	3.710	3.710	4.300	4.300
Notranja širina kesona (mm)	2.138	2.138	2.138	2.138
Zunanja širina kesona (mm)	2.198	2.198	2.198	2.198
Višina kesona (mm)	400	400	400	400

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 proizvodnjačevih toleranc.

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 zunanjega zraka iz prometa pomembno prispevajo k poslabšanju kakovosti zunanjega zraka. Prispevajo zlasti k čezmerni povišanji koncentraciji 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.

