

FORD TRANSIT CONNECT MY25.25 Van Trend LWB 2.0 Ecoblue 102 CP Manuala FWD
DATE TEHNICE
Mecanica

| | |
|---|---------|
| Capacitate cilindrica (cc) | 1999 |
| Combustibil | Diesel |
| Putere (CP/rpm) | 102 |
| Cuplu maxim (Nm/rpm) | 280 |
| Cutie de viteza/Nr.rapoarte | Manuala |
| Consum oficial*WLTP (litri/100km)/CO2 (g/km) combinat | 4.9 |

Dimensiuni

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Dimensiuni L/l/h (cm) | 4853/2100/1860 |
| Capacitate rezervor (litri) | 50 |
| Masa maxima autorizata (kg) | 2300 |
| Emisii CO2 WLTP (g/km) | 127 |
| Nivel poluare | Stage 6E LDT |

DOTARI STANDARD (selectie)
STANDARD

Usa laterala culisanta
 Usi spate fara geamuri
 Protectie punte spate
 Protectie vopsea impotriva intemperiiilor
 Bara fata in culoarea caroseriei
 Bara spate de culoare neagra
 Maner usa laterala culoare proprie cu sina in culoare argintie
 Maner usa spate/ hayon de culoare neagra
 Carcasa oglinda exterior de culoare neagra
 Oglinzi laterale electrice si incalzite
 Faruri auto cu functie 'Follow me Home'
 Faruri cu halogen
 Faruri automate On/Off
 Lumini de zi
 Lampi spate
 Lampa STOP montata la inaltime
 Faruri ceata frontala
 Stergatoare cu reglaj variabil
 Rezervor spalare de dimensiuni obisnuite
 Parbriz standard
 Fara Sine plafon
 Display infotainment 10" cu touchscreen cu reglare volum si temperatura
 DAB Radio cu Bluetooth, voice control si Navigatie (include 1 an abonament gratuit Navigatie)
 Voice Control
 Android Auto si Apple CarPlay cu USB sau Wireless Connectivity
 4 difuzoare
 Doua puncte de alimentare/date USB (45W tip C) situate frontal
 Cluster digital
 Incalzit cu recirculare [disponibil pentru PHEV]
 Sistem de incalzire PTC [indisponibil pentru PHEV si motorizari Benzina]
 Filtru polen fara filtru carbon
 Polita depozitare deasupra parasolarului
 Grila ventilatie standard
 Consola centrala fara capac

STANDARD

2 Suporturi pentru pahare
 Panou de instrumente standard de culoare neagra
 Lumina ambientala cu lumini de harta
 Zona de incarcare luminata
 Oglinda retrovizoare - zi/noapte
 Parasolar cu oglinda sofer
 Zona de incarcare capitonata cu carton
 Maner usa in culoare proprie
 Pedala cu design standard
 Schimbator viteze din poliuretan [disponibil pentru 2.0Diesel 102ps]
 Tetiere locuri fata reglabile 2 directii
 Reglare spatar sofer - buton rotativ
 Scaun sofer reglabil manual pe 4 directii
 Scaun pasager reglabil pe 2 directii
 FordPass Connect (include eCall)
 Cameră frontală pentru sisteme de asistență
 Aer conditionat manual [indisponibil pentru versiunea PHEV 1.5 150PS]
 Aer conditionat automat [pentru versiunea PHEV 1.5 150PS]
 Agent frigorific - HF01234YF
 Nu contine torpedou
 Nu contine torpedou cu lumina
 Acoperire podea cabina partial cauciuc
 Perete despartitor din metal
 Volan Base
 4 Discuri frana
 Preechipare carlig de tractare
 Ajustare manuala volan
 Rezervor combustibil 50L
 Capac protectie pentru evitare alimentare combustibil gresit
 Jante de otel 17" cu capace
 Anvelope 215/55 R17
 Kit reparatie anvelope
 Sistem de monitorizare a presiunii in anvelope
 Capac roti 17"
 Prezoane fara antifurt

DOTARI STANDARD (selectie)

STANDARD

Anvelopa standard - orice furnizor
Sistem Stop/Start
Baterie Heavy Duty
Alternator Standard Duty
Priza 12V- Spatiu de incarcare
Indicator uzura discuri frana
Centuri siguranta fata active
Airbag sofer
Airbag pasager
Airbag-uri scaun si cortina
Dezactivare airbag pasager
Ajustare centura de siguranta scaune fata
Imobilizare motor
Iluminare intermitenta la franarea de urgenta
Avertizor pentru centura de siguranta sofer si pasager
Inchidere centralizata de la distanta [indisponibil pe versiunea PHEV]
Buton de pornire " Ford Power" [pentru versiunea PHEV]
2 Chei cu telecomanda
Preechipare Senzor alcool
Nu contine incarcator de baterie
Cablul Tip 2 Mode 3 pentru încărcătoare EV acasă sau publice [pentru varianta PHEV]

STANDARD

Ford Co-Pilot 360 Asistenta [Contine: Inchidere Centralizata de la distanta (CBGAD); Sistem Asistenta Pre-coliziune cu Franare Automata de Urgenta (include depistarea pietonilor si a biciclistilor), Avertizare de Coliziune Frontala, Asistenta la virare in intersectie (FBFAF); Recunoastere semne de circulatie(HLQAB); Asistenta la parasirea benzii de rulare (HLNAB); Pilot automat cu Sistem Inteligent de limitare a vitezei (GTDAX/GTCAV); Monitorizare stare sofer (HLFAC); Senzori de parcare fata si spate (HNLAB/HNKAB); Asistenta la pornirea din rampa HLA] [Indisponibil pentru varianta PHEV]
Pachet Asistenta Sofer 2 [Contine: Buton de pornire " Ford Power" (CBGAY); Sistem Asistenta Pre-coliziune cu Franare Automata de Urgenta (include depistarea pietonilor si a biciclistilor), Avertizare de Coliziune Frontala, Asistenta la virare in intersectie (FBFAF); Recunoastere indicatoare circulatie (HLQAB); Asistenta la parasirea benzii de circulatie (HLNAB); Pilot Automat cu Sistem Inteligent de limitare a vitezei (GTDAX/GTCAV); Monitorizare stare sofer (HLFAC); Senzori de parcare fata/ spate (HNLAB/HNKAB); Asistenta la pornirea din rampa HLA; Volan Sensico (GTABU)]
Frâne cu ABS, ESC, TCS și frânare post-impact
Frana electrica cu Asistenta la pornirea din rampa
Asistenta electronica la franarea de urgenta
Tapiterie scaun textil: Exnor (Black)

DOTARI OPTIONALE INCLUSE (preturi cu TVA)

Frozen White

0 €

| | <i>Valoare neta</i> | <i>Valoare cu TVA</i> |
|-----------------------------------|---------------------|-----------------------|
| PRET DE LISTA CONFIGURATIE | 24.630,00 € | 29.802,30 € |

Curs Euro pentru oferta curenta:

* Consumul declarat de combustibil/energie, emisiile de CO₂ și autonomia vehiculului sunt măsurate conform cerințelor tehnice și specificațiilor reglementărilor europene (CE) 715/2007 și (CE) 2017/1151, cu ultimele modificări (Regulamentul 2017/1151). Vehiculele utilitare cu sarcină utilă redusă, omologate conform procedurii de testare armonizată la nivel mondial a vehiculelor ușoare (WLTP), vor avea informații privind consumuri de combustibil/energie și emisii de CO₂ pentru Noul Ciclu European de Conducere (NEDC) și WLTP. WLTP va înlocui complet NEDC până la sfârșitul anului 2020. Procedurile de testare standard folosite permit comparația între diferite tipuri de vehicule și diferiți producători. Pe lângă eficiența în ceea ce privește consumul unui vehicul, comportamentul la rulare, alți factori non-tehnici joacă un rol important în stabilirea consumului de combustibil/ energie al acestuia, emisiilor de CO₂ și a autonomiei vehiculului. Emisiile de CO₂ reprezintă principalul gaz cu efect de seră responsabil de încălzirea globală. Un ghid al economiei de combustibil și al emisiilor de CO₂ care conține date despre toate modelele noi de autoturisme este disponibil gratuit în orice punct de vânzare sau poate fi descărcat la adresa www.ford.ro/service/informatii-utile/consum. Pentru mai multe informații, consultați <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?qid=1573809243486&uri=CELEX:32019R0631>. Detalii complete despre metoda de testare WLTP puteți găsi pe <https://wltfacts.eu/>.