



FORD TRANSIT CUSTOM
3500kg Erikoismallit

SUOSITUSHINNASTO 1.6.2026

FORD TAKUU

5

UUOTTA / 150000KM

N1 Pakettiautot
BEV Täyssähkö

Hintakoodi	Malli	Vaihteisto	Akseliväli	Kattokorkeus	Varustetaso	Vetotapa	Kokonaispaino kg	Kantavuus kg (max.)	Vetopaino jarrullinen kg	Akku-kapasiteetti** (kWh) (brutto/netto)	Kulutus* (kWh/100km)	Toimintamatka* (km)	Suositus hinta EUR (sis. Alv 25,5 %)	Autovero EUR arvio
TRC350001A	340 L2 Trend 100kW BEV	A1	L2	H1	Trend	RWD-takaveto	3 500	1 195	2 300	83/71	19,5	364	59 920	0,00
TRC350002A	340 L2 Trend 160kW BEV	A1	L2	H1	Trend	RWD-takaveto	3 500	1 195	2 300	83/71	20,6	345	62 920	0,00
TRC350003A	340 L2 Limited 100kW BEV	A1	L2	H1	Limited	RWD-takaveto	3 500	1 200	2 300	83/71	19,6	362	61 970	0,00
TRC350004A	340 L2 Limited 160kW BEV	A1	L2	H1	Limited	RWD-takaveto	3 500	1 200	2 300	83/71	20,6	344	64 970	0,00

Suositus hinta autoveron kanssa EUR
59 815,00
62 815,00
61 865,00
64 865,00

N1 Pakettiautot
PHEV Ladattava hybridi

Hintakoodi	Malli	Vaihteisto	Akseliväli	Kattokorkeus	Varustetaso	Vetotapa	Välityssuhde	Kokonaispaino kg	Kantavuus kg (max.)	Vetopaino jarrullinen kg	Arvioitu WLTP-CO ₂ (g/km)	Toimintamatka sähköllä Km*	Suositus hinta EUR (sis. Alv 25,5 %)	Autovero EUR arvio
TRC350005A	320 L2 Trend 232hv PHEV	eCVT	L2	H1	Trend	Etuveto	3,39	3500	1 360	2300	89	54	54 610	0,00
TRC350006A	320 L2 Limited 232hv PHEV	eCVT	L2	H1	Limited	Etuveto	3,39	3500	1 360	2300	90	53	56 990	0,00

Suositus hinta autoveron kanssa EUR
54 510,00
56 890,00

N1 Pakettiautot
Diesel

Hintakoodi	Malli	Vaihteisto	Akseliväli	Kattokorkeus	Varustetaso	Vetotapa	Välityssuhde	Kokonaispaino kg	Kantavuus kg (max.)	Vetopaino jarrullinen kg	Arvioitu WLTP-CO ₂ (g/km)
TRC350007A	320 2.0TDCi 136 hv	A8	L2	H1	Trend	Etuveto	3,65	3500	1 435	2800	205
TRC350008A	320 2.0TDCi 170 hv	A8	L2	H1	Trend	Etuveto	3,65	3500	1 435	2800	205
TRC350009A	320 2.0TDCi 136 hv	A8	L2	H1	Trend	AWD	3,65	3500	1 335	2800	223
TRC350010A	320 2.0TDCi 170 hv	A8	L2	H1	Trend	AWD	3,65	3500	1 335	2800	223
TRC350011A	320 2.0 TDCi 136 hv	A8	L2	H1	Limited	Etuveto	3,65	3500	1 435	2500	206
TRC350012A	320 2.0 TDCi 170 hv	A8	L2	H1	Limited	Etuveto	3,65	3500	1 435	2500	206
TRC350013A	320 2.0 TDCi 136 hv	A8	L2	H1	Limited	AWD	3,65	3500	1 340	2500	223
TRC350014A	320 2.0 TDCi 170 hv	A8	L2	H1	Limited	AWD	3,65	3500	1 340	2500	223

Suositus hinta EUR (sis. Alv 25,5 %)	Autovero EUR arvio
52 660	2 333,07
54 360	2 408,79
55 660	4 490,21
57 360	4 628,06
54 710	2 537,40
56 410	2 616,66
57 710	4 656,36
59 410	4 794,21

Suositus hinta autoveron kanssa EUR
54 993,07
56 768,79
60 150,21
61 988,06
57 247,40
59 026,66
62 366,36
64 204,21

N1 Multicab
Diesel

Hintakoodi	Malli	Vaihteisto	Akseliväli	Kattokorkeus	Istuimet	Varustetaso	Vetotapa	Kokonaispaino kg	Kantavuus kg (max.)	Vetopaino jarrullinen kg	Arvioitu WLTP-CO ₂ (g/km)
TRC350023A	320 L2 2.0 TDCi 170 hv	A8	L2	H1	3+2	Trend	AWD	3 500	1 140	2 500	229
TRC350024A	320 L2 2.0 TDCi 170 hv	A8	L2	H1	3+2	Limited	AWD	3 500	1 145	2 500	228

Suositus hinta EUR (sis. Alv 25,5 %)	Autovero EUR arvio
60 860	30 969,12
62 910	31 736,48

Suositus hinta autoveron kanssa EUR
91 829,12
94 646,48

M1 Kombi
PHEV Ladattava hybridi

Hintakoodi	Malli	Vaihteisto	Akseliväli	Kattokorkeus	Istuimet	Varustetaso	Vetotapa	Kokonaispaino kg	Kantavuus kg (max.)	Vetopaino jarrullinen kg	Arvioitu WLTP-CO ₂ (g/km)	Toimintamatka sähköllä Km*	Suositus hinta EUR (sis. Alv 25,5 %)	Autovero EUR arvio
TRC350015A	340 L2 232hv PHEV	eCVT	L2	H1	1+8	Trend	Etuveto	3 500	1 130	1 850	92	53	57 270	3 560,70
TRC350016A	340 L2 232hv PHEV	eCVT	L2	H1	1+8	Limited	Etuveto	3 500	1 120	1 850	94	52	59 320	3 752,23

Suositus hinta autoveron kanssa EUR
60 830,70
63 072,23

M1 Kombi
Diesel

Hintakoodi	Malli	Vaihteisto	Akseliväli	Kattokorkeus	Istuimet	Varustetaso	Vetotapa	Kokonaispaino kg	Kantavuus kg (max.)	Vetopaino jarrullinen kg	Arvioitu WLTP-CO ₂ (g/km)
TRC350017A	320 L2 2.0 TDCi 136 hv	M6	L2	H1	1+8	Trend	Etuveto	3 500	1 245	2 500	195
TRC350018A	320 L2 2.0 TDCi 136 hv	A8	L2	H1	1+8	Trend	Etuveto	3 500	1 205	2 500	212
TRC350019A	320 L2 2.0 TDCi 170 hv	A8	L2	H1	1+8	Trend	AWD	3 500	1 180	2 400	226
TRC350020A	320 L2 2.0 TDCi 136 hv	M6	L2	H1	1+8	Limited	Etuveto	3 500	1 235	2 500	197
TRC350021A	320 L2 2.0 TDCi 136 hv	A8	L2	H1	1+8	Limited	Etuveto	3 500	1 200	2 500	214
TRC350022A	320 L2 2.0 TDCi 170 hv	A8	L2	H1	1+8	Limited	AWD	3 500	1 120	2 400	226

Suositus hinta EUR (sis. Alv 25,5 %)	Autovero EUR arvio
52 670	20 031,77
55 420	24 527,52
60 120	29 924,76
54 720	21 121,10
57 470	25 909,93
62 170	30 949,54

Suositus hinta autoveron kanssa EUR
72 701,77
79 947,52
90 044,76
75 841,10
83 379,93
93 119,54

Valinnaisvarusteet valittavissa perusmallien asiakashinnastojen mukaisesti.

Hintoihin lisätään Ford-liikkeen toimituskulut. Hinnat ovat voimassa toistaiseksi, pidämme oikeudet muutoksiin.

HUOM! Kantavuudet ovat mallikohtaisia ja niissä on huomioitu kuljettajan laskennallinen paino 75 kg. Valinnais- ja lisävarusteiden paino kasvattaa omapainoa ja pienentää vastaavasti kantavuutta.

Kaikki moottorit täyttävät Euro 6.2 -päästövaatimukset (WLTP-tyyppiykäntä). TDCi-malleissa SCR -pakokaasuun puhdistusjärjestelmä (sis. AdBlue-säiliön).

Hinnasto kuvaa siinä esitetyt ajoneuvon arvioituja hiilidioksidipäästöjä (CO₂ g/km) uudella WLTP-mittausavalla. Uudesta henkilö- ja pakettiautojen kulutuksen ja päästöjen mittausavasta (WLTP) johtuen autoon valitut varusteet voivat vaikuttaa ajoneuvon lopullisiin CO₂-päästöarvoihin ja muuttaa autoveron määrää hinnastossa esitetyistä arvoista poiketen. Auton lopullinen CO₂-päästöarvo (g/km), jonka mukaan autovero määräytyy, ilmoitetaan autokäytön vaatimustenmukaisuustodistuksessa (CoC).

*Ajoneuvon toimintamatka on määritetty maailmanlaajuisesti yhtenäistetyin, rippumattomassa tutkimuksessa suoritettujen WLTP-testimenetelmän mukaisesti. Toimintamatkan ja sähköenergian kulutukseen vaikuttavat voimakkaasti mm. kuljettajan ajotapa, sää, ulkolämpötila, ajo-olosuhteet, auton esilämmitys, sisätalämmitys ja muiden sähkövarusteiden käyttö, ajoneuvo, auton kuormaus ja tieprofiili. Tämän vuoksi kulutus ja toimintamatka voivat poiketa merkittävästikin ilmoitetuista arvoista.

**On mahdollista, että akkukapasiteetti heikkenee luonnollisen kulumisen johdosta. Akun kapasiteettiin ja kestävyteen vaikuttavat esimerkiksi ikääntyminen, ajokilometrit, käyttötapa sekä varusteet.