



PRO™

MODERNIZOVANÝ E-TRANSIT DCiV CENÍK

5-6místný vůz s přepážkou



ELEKTROMOBIL

Dojezd až 383 km v kombinovaném cyklu WLTP



VYUŽIJTE ÚROK 0 %

s financováním FORD CREDIT



PRODLOUŽENÁ ZÁRUKA

Ford Protect 5 let / 150 000 km, na vysokonapěťový akumulátor a komponenty platí prodloužená záruka 8 let / 160 000 km

CENÍK

ZÁKLADNÍ CENY, INDIVIDUÁLNÍ NABÍDKU SI VYŽÁDEJTE U AUTORIZOVANÉHO PRODEJCE FORD.

E-TRANSIT DCIV (ZADNÍ POHON)

Cena bez DPH
(Cena s DPH)

| Rozvor | Výkon | Akumulátor | Dojezd dle WLTP (km) | TREND 425 |
|--------|----------------|------------|----------------------|--------------------------|
| L3 | 184 k (135 kW) | 68 kWh | 298 | 1 665 000 (2 014 650) |
| | | 89 kWh | 383 | 1 833 200 (2 218 172) |
| | 269 k (198 kW) | 68 kWh | 298 | 1 728 800 (2 091 848) |
| | | 89 kWh | 383 | 1 897 000 (2 295 370) |

i L3 - dlouhý rozvor. Standardně 6místný vůz, volitelně 5místný vůz.
Verze 425 - vůz kategorie N2 s max. přípustnou hmotností 4 250 kg.
Vůz je vybaven automatickou převodovkou.
Uvedená kapacita akumulátorů 68 kWh a 89 kWh je využitelná. Instalovaná kapacita je 76 kWh a 114 kWh.
Všechny ceny uvedeny v Kč. Dojezd je uveden v km dle WLTP v kombinovaném režimu. Vydáno 3. 3. 2025. Ceny platné od 3. 3. 2025.

Ford Credit úvěr 0 %, nabídka je platná pro právnické osoby a podnikatele do 31. 3. 2025. Akontace od 50 %, délka financování 24 měsíců. Tato nabídka je pouze indikativní, není návrhem na uzavření smlouvy a nelze z ní proto dovozovat povinnost společnosti uskutečnit jakékoli transakce. Případné uzavření smlouvy nebo uskutečnění transakce je vázáno na získání potřebných interních schválení v rámci společnosti a na podepsání příslušné smluvní dokumentace.

E-TRANSIT JE ONLINE, STEJNĚ JAKO VY

Aplikace FordPass a vestavěný modem ve voze vám přináší řadu bezplatných* funkcí, které vám usnadní jeho každodenní používání.

Ovládejte vůz z telefonu. Ať jste kdekoliiv.



Nastartujte na dálku a přednastavte si teplotu v kabině vozu

Objevte další funkce:



Informace o vozidle a jeho aktuálním stavu



Plánování a správa nabíjení akumulátoru



Lokalizátor vozidla na mapě



Digitální návod k obsluze

STAV NABÍTÍ 100%

VOZIDLO ODEMČENO



FordPass

* Bezplatné období je nabízeno na omezenou dobu. Veškeré podmínky používání aplikace FordPass naleznete na ford.cz. Aplikace je dostupná v českém jazyce.



MOTOR A DOJEZD

Elektromotor vozu E-Transit je umístěn mezi zadními koly a generuje točivý moment 430 Nm. K dispozici jsou dvě verze výkonu: 135 kW (184 k) a 198 kW (269 k). Všechny verze vozu E-Transit jsou vybaveny zadním pohonem pro maximální trakci plně zatíženého vozu.

E-Transit je dostupný s dvěma akumulátory o využitelné kapacitě 68 kWh a 89 kWh. Nabízí dojezd až 383 km* dle kombinovaného cyklu WLTP.

WLTP testovací cyklus umožňuje srovnání mezi různými modely vozů a jejich výrobci, avšak nepokrývá rozmanitý způsob úprav a využití užitkového vozu. Konzultujte s autorizovaným prodejcem Ford přibližný dojezd při vašem typickém využití vozu. WLTP cyklus je testován při zhruba 30% využití nosnosti vozu a při venkovní teplotě 23 °C. Jak zatížení vozu, tak okolní teplota představují pro reálný dojezd důležitou roli.

CHYTRÉ TECHNOLOGIE

Abyste ze svého E-Transitu získali to nejlepší, je vybaven chytrými technologiemi, mezi které patří např. standardní chytrý ukazatel dojezdu, jízdní režimy pro efektivitu v různých situacích či možnost přednastavení teploty kabiny a akumulátoru v době, kdy se vůz nabíjí. Na přání je dostupné také palubní napájení Pro Power Onboard, které umožní nabíjet nářadí a zařízení při využití až 2,3 kW energie přímo z akumulátoru. Zásuvky jsou umístěny v kabině řidiče a v nákladovém prostoru. Využití energie je monitorováno na dotykové obrazovce a lze jej nastavit tak, aby byl zachován dostatečný dojezd.



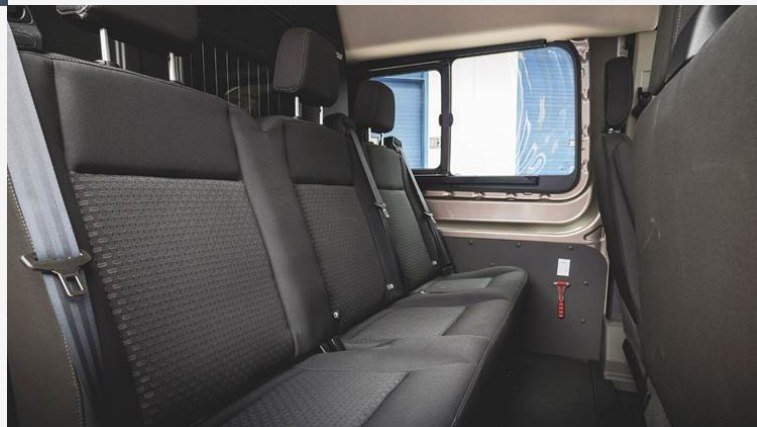
SNADNÉ NABÍJENÍ

E-Transit s 68 kWh akumulátorem je vybaven 11kW palubní nabíječkou, pomocí které lze vůz nabít z 0-100 % za cca 8 hodin (wallbox 11 kW). E-Transit s 89 kWh akumulátorem je vybaven 22kW palubní nabíječkou, díky které lze vůz nabít z 0-100 % za cca 6 hodin (wallbox 22 kW).

Pro občasná nabíjení na delších cestách je dostupné nabíjení stejnosměrným proudem, které vozům s 68 kWh akumulátorem umožňuje nabíjet příkonem až 115 kW, z 10-80 % za 37 minut**. Vozy s 89 kWh akumulátorem disponují nabíjením stejnosměrným proudem s příkonem až 180 kW, z 10-80% za 28 minut**.

PROSTOR

E-Transit DCiV poskytne dostatek prostoru pro všechny členy týmu i veškeré jejich vybavení. V závislosti na zvolené konfiguraci sedadel je schopný přepravit až šest osob. Dvě dostupné varianty výšky střešy umožňují pojmout až 8 m³ nákladu.



*Měřeno metodikou WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure). Dojezd vozu ovlivňuje nejen stáří akumulátoru, ale také netechnické faktory, jako např. jízdní styl, aktuální jízdní podmínky a údržba vozu. WLTP cyklus je testován při zhruba 30% využití nosnosti vozu a při venkovní teplotě 23 °C.

**Pro zachování kondice akumulátoru doporučujeme využívat nabíjení pomocí střídavého proudu (AC úroveň 2). Nadměrné používání rychlého nabíjení stejnosměrným proudem (DC) může urychlit degradaci akumulátoru. DC nabíjení 180 kW je dostupné pouze pro vozy s 89 kWh akumulátorem. Vozy s 68 kWh akumulátorem disponují DC nabíjením 115 kW.

Obrázky představují ilustrační vyobrazení vozu.

PŘEDHLED VÝBAVOVÝCH STUPŇŮ

Trend

Hlavní prvky standardní výbavy:

- Systém SYNC 4 s 12" dotykovým displejem, rádio DAB/DAB+, bezdrátové připojení funkcí Android Auto a Apple CarPlay
- Vestavěný modem 5G umožňující vzdálené ovládání vozu
- Vestavěný navigační systém s online cloudovým připojením
- Systém Pre-Collision Assist - snižuje riziko nehody s chodcem, cyklistou (10 km/h - 80 km/h) nebo jiným vozem (do maximální rychlosti vozu)
- Asistent pro jízdu v pruzích - varování před opuštěním jízdního pruhu včetně systému pro automatické navrácení do jízdního pruhu
- Sledování bdělosti řidiče
- Funkce rozpoznávání dopravních značek
- Inteligentní adaptivní tempomat s funkcí udržování uprostřed jízdního pruhu a funkcí Stop & Go
- Aktivní brzdění při couvání
- Hlídkání mrtvého úhlu se signalizací ve vnějších zpětných zrcátkách (BLIS)
- Varování před projíždějícími vozy při couvání z parkovacího místa (CTA)
- Přední a zadní parkovací senzory
- 360stupňová parkovací kamera
- Automatická klimatizace vpředu
- Vyhřívání čelního skla
- Sběrače s dešťovým senzorem
- Vyhřívání volantu ve vinylu Sensico
- Startovací tlačítko
- Startování na dálku a možnost přednastavení teploty kabiny
- Tepelné čerpadlo (pouze pro 89 kWh akumulátor)
- Vyhřívání sedadla řidiče a polovina dvojsedadla spolujezdce
- Sedadlo řidiče nastavitelné v 8 směrech s loketní a bederní opěrkou, dvojsedadlo spolujezdce se sklápěným stolkem
- Přední mlhové světlomety
- Vnější LED osvětlení vstupu do nákladového prostoru vzadu
- Elektricky sklápěná vnější zpětná zrcátka
- Zadní náprava s polovlečenými rameny
- 6m nabíjecí kabel pro nabíjení z wallboxů a veřejných nabíjecích stanic (Režim 3 / Typ 2) - 3fázový, 32 A



STANDARDNÍ VÝBAVA A VÝBAVA NA PŘÁNÍ

SADY TECHNOLOGY

standardní výbava, nelze objednat, lze objednat jako součást zvýhodněné sady či jiné výbavy
Cena bez DPH / (Cena s DPH)

TREND

SADA TECHNOLOGY PREMIUM

- Systém Pre-Collision Assist - snižuje riziko nehody s chodcem, cyklistou (10 km/h - 80 km/h) nebo jiným vozem (do maximální rychlosti vozu), výstraha v případě hrozícího nebezpečí, autonomní nouzové brzdění a asistent pro křižovatky s detekcí protijedoucích vozů při pokusu o odbočení vlevo
- Asistent pro jízdu v pruzích - varování před opuštěním jízdního pruhu včetně systému pro automatické navrácení do jízdního pruhu
- Sledování bdělosti řidiče
- Funkce rozpoznávání dopravních značek omezujících rychlost
- Přední a zadní parkovací senzory
- 360stupňová parkovací kamera s asistentem pro připojení přívěsu
- Přední mlhové světlomety
- vnější LED osvětlení vstupu do nákladového prostoru vzadu
- Inteligentní adaptivní tempomat s funkcí udržování uprostřed jízdního pruhu a s funkcí Stop & Go
- Aktivní brzdění při couvání
- Hlídkání mrtvého úhlu se signalizací ve vnějších zpětných zrcátkách (BLIS)
- varování před projíždějícími vozy při couvání z parkovacího místa (CTA)
- Elektricky sklápěná vnější zpětná zrcátka
- Vestavěný navigační systém s online cloudovým připojením, rozšířený o aktuální informace o dopravě a bodech zájmu (předplatné Connected Nav je zdarma na 1 rok od počátku záruky vozu, po vypršení zkušební verze budou některé funkce zpoplatněny)



AUDIOSYSTÉMY A KONEKTIVITA

TREND

Ford PassConnect

- vestavěný modem s připojením 5G
- vzdálené ovládání vozidla pomocí mobilní aplikace FordPass
- online aktualizace softwaru vozidla (OTA) včetně mapových podkladů (pouze v kombinaci s vestavěným navigačním systémem)
- možnost rozšířené konektivity díky předplatným FordPass (např. služba pomoci při odcizení vozidla Ford Secure, dopravní informace Local Hazard Information a další)



- Systém SYNC 4 s 12" dotykovým displejem - autorádio DAB/DAB+, konverzační rozpoznávání hlasu (v českém jazyce) a bezdrátové zrcadlení telefonu skrze Android Auto/Apple CarPlay, vstup USB, Bluetooth, 4 reproduktory, ovládání rádia na volantu



FUNKČNÍ VÝBAVA

| | Obj. kód | TREND |
|--|----------|--------------------|
| Automatická klimatizace vpředu | | ✓ |
| Tepelné čerpadlo; standardně pro 89 kWh akumulátor | | ✓ / - |
| Zdvojená baterie H7 AGM 80 Ah | | ✓ |
| Zdvojená baterie H8 AGM 95 Ah | HTAAZ | 4 200 (5 082) |
| Digitální vnitřní zpětné zrcátko | BSBA3 | 22 000 (26 620) |
| Halogenové světlomety | | ✓ |
| Denní svícení | | ✓ |
| Automatické přepínání dálkových světlometů | | ✓ |
| Mlhové světlomety vpředu | | ✓ |
| Bixenonové světlomety s LED denním svícením a statickými odbočovacími světly | JBBAC | 16 000 (19 360) |
| Statická odbočovací světla | JBDAR | 2 500 (3 025) |
| Digitální tachograf; v ceně není zahrnuta kalibrace a návod k obsluze | | ✓ |
| Startovací tlačítko | | ✓ |
| Startování na dálku a možnost přednastavení teploty | | ✓ |
| Systém KeyFree - vstup do vozu a startování bez použití klíče; nelze s posuvnými dveřmi vpravo a vlevo | CBGAL | 7 500 (9 075) |
| Centrální zamykání s dálkovým ovládním, jeden sklopný klíč, jeden s pevným dřikem bez dálkového ovládním | | ✓ |
| Dvojitě zamykání, zapouzdřené zámky | CBAAM | 2 500 (3 025) |
| Dva sklopné klíče s dálkovým ovládním centrálního zamykání | CBFAJ | 500 (605) |
| Konfigurovatelné zamykání 2 | | ✓ |
| Obvodový alarm | HNAAD | 7 000 (8 470) |
| Bezpečnostní zámek RepLock odolný proti vylomení na dveřích řidiče | AAKBA | 6 900 (8 349) |
| Volitelné jízdní režimy (Normální, EKO a Kluzký povrch) | | ✓ |
| Otočný volič převodovky E-Shifter s režimem L (Low) pro intenzivnější rekuperační brzdění | | ✓ |
| Funkce řízení zrychlení | C7JAB | 1 400 (1 694) |
| Omezovač rychlosti na 90 km/h | | ✓ |
| 6m nabíjecí kabel pro nabíjení z wallboxů a veřejných nabíjecích stanic (Režim 3 / Typ 2) - 3fázový, 32 A | | ✓ |
| 12,5m nabíjecí kabel pro nabíjení z wallboxů a veřejných nabíjecích stanic (Režim 3 / Typ 2) - 3fázový, 32 A (nahrazuje standardní nabíjecí kabel) | HTSAH | 2 600 (3 146) |
| Nabíjecí kabel pro nabíjení z domácí zásuvky 230 V (Režim 2) (nahrazuje standardní nabíjecí kabel) | HTSAB | 3 500 (4 235) |
| Bez nabíjecího kabelu | HTSAE | 0 |

BEZPEČNOST

| | Obj. kód | TREND |
|--|----------|------------------|
| Airbag řidiče | | ✓ |
| Airbag spolujezdce, vypínatelný | CPHAB | 5 000 (6 050) |
| Upozornění na nezapnuté bezpečnostní pásy ve všech řadách | | ✓ |
| Elektronický stabilizační systém ESP - vč. ABS, ochrany proti převrácení, nouzového brzdového asistenta, asistenta pro rozjezd do svahu, trakční kontroly, automatických varovných světel při nouzovém brzdění a systému ochrany proti bočnímu větru | | ✓ |

INTERIÉR

| | Obj. kód | TREND |
|---|----------|--------------------|
| Podélně a výškově nastavitelný vyhřívaný volant ve vinylu Sensico | | ✓ |
| 8" barevný displej palubního počítače, digitálně-analogový přístrojový štít | | ✓ |
| Elektronická parkovací brzda | | ✓ |
| Stropní konzole vpředu | | ✓ |
| Obložení stropu v první a druhé řadě | | ✓ |
| Gumová podlaha ve všech řadách | | ✓ |
| Uzamykatelná schránka před spolujezdcem | | ✓ |
| Zásuvka 230 V/400 W | J3EAC | 4 200 (5 082) |
| Palubní napájení Pro Power Onboard 2,3 kW - 230V zásuvka v kabině řidiče a nákladovém prostoru; nelze kombinovat s žebříkem vzadu a oknem v zadních dveřích | J3EAJ | 35 000 (42 350) |
| Kuřácká sada | B5AAB | 600 (726) |

| Sady předních sedadel s dvojsedadlem spolujezdce | Obj. kód | TREND |
|--|----------|--------------------|
| Sada sedadel 8A - tmavé látkové potahy, sedadlo řidiče nastavitelné v 8 směrech s loketní a bederní opěrkou, vyhřívané sedadlo řidiče a polovina dvojsedadla spolujezdce, dvojsedadlo spolujezdce se sklopným stolkem | | ✓ |
| Sada sedadel 3A - tmavé látkové potahy, sedadlo řidiče elektricky nastavitelné v 10 směrech s loketní a bederní opěrkou, vyhřívané sedadlo řidiče a polovina dvojsedadla spolujezdce, dvojsedadlo spolujezdce se sklopným stolkem, čelní airbag spolujezdce, stropní a boční airbagy vpředu | BVFBA | 20 000 (24 200) |

| Sady předních sedadel se samostatným sedadlem spolujezdce | Obj. kód | TREND |
|--|----------|--------------------|
| Sada sedadel 7 - tmavé látkové potahy, sedadlo řidiče nastavitelné v 8 směrech s loketní a bederní opěrkou, vyhřívané sedadlo řidiče a sedadlo spolujezdce, samostatné sedadlo spolujezdce nastavitelné v 8 směrech s loketní a bederní opěrkou, čelní airbag spolujezdce | BVFAH | 6 000 (7 260) |
| Sada sedadel 2 - tmavé látkové potahy, sedadlo řidiče elektricky nastavitelné v 10 směrech s loketní a bederní opěrkou, vyhřívané sedadlo řidiče a sedadlo spolujezdce, samostatné sedadlo spolujezdce nastavitelné v 8 směrech s loketní a bederní opěrkou, čelní airbag spolujezdce, stropní a boční airbagy vpředu | BVFAC | 30 000 (36 300) |

| Sady zadních sedadel | Obj. kód | TREND |
|---------------------------------------|----------|-------|
| Trojsedadlo v druhé řadě, vyjímatelné | | ✓ |

NÁKLADOVÝ PROSTOR

| | Obj. kód | TREND |
|--|----------|-------|
| Pevná prosklená přepážka | | ✓ |
| Obložení stěn nákladového prostoru do poloviny výšky | | ✓ |
| Upínací oka pro náklad; 6 ks pro L3 | | ✓ |
| Osvětlení nákladového prostoru | | ✓ |

NÁKLADOVÝ PROSTOR

| | Obj. kód | TREND |
|---|----------|------------------|
| LED osvětlení nákladového prostoru | JCMAD | 2 400 (2 904) |
| Zásuvka 12 V v nákladovém prostoru; nelze s Pro Power Onboard | J3FAB | 900 (1 089) |
| Vnější LED osvětlení vstupu do nákladového prostoru | | ✓ |

EXTERIÉR

| | Obj. kód | TREND |
|--|----------|----------------------|
| Maska chladiče s 3 žebry v černo-modrém designu s chromovanou obvodovou lištou a dobíjecím portem | | ✓ |
| Středně vysoká střecha | | ✓ |
| Vysoká střecha | A1FAC | 16 500 (19 965) |
| Vyhřívané čelní sklo, kontrola hladiny kapaliny ostřikovače | | ✓ |
| Elektricky ovládaná okna vpředu, okno řidiče s jednodotykovým otevřením/zavřením | | ✓ |
| Tónovaná skla | | ✓ |
| Posuvná okna v druhé řadě | | ✓ |
| Bez oken v třetí/čtvrté řadě | | ✓ |
| Elektricky ovládaná, sklopná a vyhřívaná vnější zpětná zrcátka | | ✓ |
| Boční posuvné dveře vpravo | | ✓ |
| Boční posuvné dveře vlevo a vpravo; pouze se středně vysokou střechou, nelze se systémem KeyFree | A4LAC | 15 000 (18 150) |
| Zadní závěsné dveře s otevíráním do 200° | | ✓ |
| Zadní závěsné dveře s otevíráním do 236° (v případě současného otevření bočních posuvných dveří) a 253° s magnetickými přídržovači | A6KAE | 4 000 (4 840) |
| Bez okna v zadních dveřích | | ✓ |
| Vyhřívané okno v zadních dveřích | B3HAC | 2 500 (3 025) |
| Vnitřní zpětné zrcátko; nutno kombinovat s vyhřívaným oknem v zadních dveřích | BSBAB | 2 500 (3 025) |
| Zadní stěrač; nutno kombinovat s vyhřívaným oknem v zadních dveřích, pouze s dveřmi s otevíráním do 200° | CFEAD | 3 750 (4 538) / - |
| Ochranná mříž pro zadní okno; nutno kombinovat s vyhřívaným oknem v zadních dveřích | BPDAB | 6 000 (7 260) / - |
| Žebřík vzadu; pouze s dveřmi do 200° | BLOAB | 8 200 (9 922) / - |
| Schůdek v zadním nárazníku | | ✓ |
| Zesílená přední náprava | | ✓ |
| Lapače nečistot vpředu | A3EAB | 500 (605) |
| Lapače nečistot vzadu | | ✓ |
| Nemetalický lak karoserie (dostupné barvy vyobrazeny na konci ceníku) | | 0 |

EXTERIÉR

| | Obj. kód | TREND |
|---|----------|--------------------|
| Metalický lak a speciální nemetalický lak karoserie (dostupné barvy vyobrazeny na konci ceníku) | | 19 800 (23 958) |
| Speciální nemetalické lakování SVO (více informací o dostupných barvách u autorizovaného prodejce Ford) | | 20 000 (24 200) |
| Speciální metalické lakování SVO (více informací o dostupných barvách u autorizovaného prodejce Ford) | | 25 000 (30 250) |

KOLA A PNEUMATIKY

| | Obj. kód | TREND |
|---|----------|------------------|
| Ocelové kola 6.5x16", pneumatiky o rozměru 235/65 R16 | | ✓ |
| Celoplošné kryty kol | | ✓ |
| Bez rezervního kola, zvedáku, sady nářadí, se sadou na opravu pneumatik | | ✓ |
| Rezervní ocelové kolo | D17AD | 5 000 (6 050) |
| Monitoring tlaku v pneumatikách | | ✓ |

SVO VÝBAVA

| | Obj. kód | TREND |
|---|----------|--------------------|
| Digitální spínače přídatného vybavení umožňující připojit a ovládat externí zařízení pomocí hardwaru Ford; nelze kombinovat s 230V zásuvkou | JRSAB | 9 000 (10 890) |
| Inteligentní pojistková skříň (pro přestavby s vybavením, které vyžaduje samostatné chráněné napájení), obsahuje podpěťovou ochranu baterie, nutno kombinovat se zdvojenou baterií H8 AGM, výbavu nelze kombinovat se zadní klimatizací a topením a 230V zásuvkou | JZXAD | 25 000 (30 250) |

PŘÍSLUŠENSTVÍ

| | Obj. kód | TREND |
|--|----------|------------------|
| Čistící sada pro interiér vozidla | 2753112 | 982 (1 188) |
| Čistící sada pro exteriér vozidla | 2753114 | 1 092 (1 321) |
| ACTIVline potah sedadel na jakékoli samostatné sedadlo | 2578783 | 1 471 (1 780) |
| Q-Top® Základní střešní nosič se sadou 3 příčnůky | 2539263 | 6 645 (8 040) |

ZÁRUKY A SERVISNÍ SMLOUVY

TREND

Prodloužená záruka FORD PROTECT, 5 let / 150 000 km (dle skutečnosti, která nastane dříve) vč. zajištění mobility až na 5 dní, na vysokonapěťový akumulátor a komponenty platí prodloužená záruka 8 let / 160 000 km (dle skutečnosti, která nastane dříve)



Prodloužená záruka FORD PROTECT, 8 let / 160 000 km (dle skutečnosti, která nastane dříve) vč. zajištění mobility až na 5 dní

16 400
(19 844)

Servisní smlouva FORD SERVICE PLAN - 5 pravidelných plnohodnotných servisních prohlídek během 5 let (pravidelné servisní prohlídky předepsané výrobcem)

14 421
(17 449)

Servisní smlouva FORD SERVICE PLAN EXCLUSIVE - 5 pravidelných plnohodnotných servisních prohlídek během 5 let + spotřební díly 5 let / 150 000 km (dle skutečnosti, která nastane dříve, pravidelné servisní prohlídky předepsané výrobcem, spotřební díly)

38 190
(46 210)

Výše uvedené ceny zahrnují vybavení dle předpisů platných v ČR. Vyrazujeme si právo změny cen a specifikace vozů bez předchozího upozornění. Podrobné informace o vozech, jejich vybavení a příslušenství vám poskytne autorizovaný partner Ford. Pro bližší informace o podmínkách servisních smluv a jejich kompletní nabídku se obraťte na svého prodejce vozů Ford. Projevte vášeň pro značku Ford a objednejte si kolekci oblečení a doplňků na našich stránkách [Ford Lifestyle Collection](#) nebo se můžete informovat u svého prodejce.

BARVY KAROSERIE



Bílá Frozen
nemetická



Červená Race
nemetická



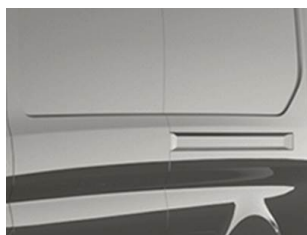
Modrá Blazer
nemetická



Šedá Matter
speciální nemetická



Modrá Metallic
metalická



Šedá Magnetic
metalická



Stříbrná Moondust
metalická



Černá Agate
metalická

TECHNICKÉ ÚDAJE

ROZMĚRY (MM)

| | L3 H2 | L3 H3 |
|---|-----------------------|-----------------------|
| Celková délka | 5 981 | 5 981 |
| Celková šířka (se zrcátky/se sklopenými zrcátky/bez zrcátek) | 2 474 / 2 112 / 2 059 | 2 474 / 2 112 / 2 059 |
| Celková výška** | 2 443 - 2 533 | 2 682 - 2 769 |
| Rozvor | 3 750 | 3 750 |
| Přední převis | 1 023 | 1 023 |
| Zadní převis | 1 208 | 1 208 |
| Max. šířka vstupního otvoru bočních posuvných dveří | 1 200 | 1 200 |
| Max. výška vstupního otvoru bočních posuvných dveří | 1 564 | 1 564 |
| Max. šířka vstupního otvoru zadních dveří | 1 565 | 1 565 |
| Max. výška vstupního otvoru zadních dveří | 1 597 | 1 836 |
| Max. délka ložného prostoru (u podlahy po přepážku) | 2 488 | 2 488 |
| Max. šířka nákladového prostoru | 1 784 | 1 784 |
| Max. šířka nákladového prostoru mezi podběhy kol | 1 392 | 1 392 |
| Max. výška nákladového prostoru od podlahy ke stropu | 1 718 | 1 955 |
| Výška nákladové hrany** | 646 - 740 | 646 - 736 |
| Max. objem nákladového prostoru (za přepážkou) (m ³) | 7,2 | 8,0 |
| Objem nákladového prostoru (za přepážkou) (VDA) (m ³) | 6,6 | 7,3 |
| Maximální délka nákladového prostoru ve výšce 1,2 m | 2 239 | 2 239 |



L2 = střední rozvor, L3 = dlouhý rozvor, L4 = dlouhý rozvor, delší převis vzadu. H2 = středně vysoká střecha, H3 = vysoká střecha.

Veškeré rozměry (uvedené v mm) jsou závislé na výrobních tolerancích, vztahují se na modely s minimální specifikací a nezahrnují další výbavu na přání či příslušenství.

**Výškové rozměry ukazují rozsah od minima do maxima plně naloženého vozidla s nejnižší nosností po nenaložené vozidlo s nejvyšší nosností.

Metoda VDA: Jedná se o metodu používanou Svazem automobilového průmyslu (VDA) v Německu. Hodnota podle metody VDA je stanovena naplněním nákladového prostoru kvádry o objemu 1 l a rozměrech 200x100x50 mm. Tyto bloky jsou potom spočítány a číselný výsledek je převeden na m³.

HMOTNOSTI (KG)

| Verze 425 (68 kWh akumulátor) | L3 H2 | L3 H3 |
|---|---------------|---------------|
| Max. hrubá nosnost (bez řidiče) | 1 512 - 1 516 | 1 467 - 1 471 |
| Min. pohotovostní hmotnost (bez řidiče) | 2 734 - 2 738 | 2 779 - 2 783 |

| Verze 425 (89 kWh akumulátor) | L3 H2 | L3 H3 |
|---|---------------|---------------|
| Max. hrubá nosnost (bez řidiče) | 1 285 - 1 289 | 1 240 - 1 244 |
| Min. pohotovostní hmotnost (bez řidiče) | 2 961 - 2 965 | 3 006 - 3 010 |

i Pohotovostní hmotnost je hmotnost vozidla se standardní výbavou, včetně provozních kapalin, ale bez řidiče (75 kg), posádky a nákladu. Hrubá nosnost je rozdíl mezi přípustnou hmotností vozidla a pohotovostní hmotností. Veškeré uvedené hmotnosti jsou orientační a podléhají výrobním tolerancím. Pokud máte v plánu naložit vaše vozidlo k hranici maximální nosnosti, doporučujeme před výpočtem přidat rezervu 5 % k hodnotě pohotovostní hmotnosti, abyste snížili riziko přetížení. Změny uvedených hmotností vyhrazeny. Technická data nejsou finálně homologovaná. **Pokud jsou pro vás hmotnosti stěžejním parametrem, kontaktujte prosím autorizovaného prodejce Ford.** Je zodpovědností provozovatele vozidla, aby zajistil, že jeho vozidlo bude právně vyhovovat požadavkům silniční dopravy.

NABÍJENÍ

| AC nabíjení (střídavým proudem) 0-100 % (hodiny) | 68 kWh akumulátor | 89 kWh akumulátor |
|---|--------------------------|--------------------------|
| Wallbox (11,0 kW) | 8,1 | - |
| Wallbox (22,0 kW) | - | 6 |
| Wallbox (7,4 kW/1x32 A) | 11,5 | - |
| Průmyslová zásuvka (4,6 kW/1x20 A) | 21,8 | - |

| DC nabíjení (stejnoseměrným proudem) 10-80 % (minuty) | 68 kWh akumulátor | 89 kWh akumulátor |
|--|--------------------------|--------------------------|
| DC nabíjení 115 kW | 37 | - |
| DC nabíjení 180 kW | - | 28 |

i Výše uvedené časy nabíjení jsou indikativní. Rychlost nabíjení může záviset na aktuálním stavu akumulátoru, počáteční úrovni nabití akumulátoru a okolní teplotě. Rychlost se snižuje, jakmile se nabití blíží maximální kapacitě. Technická data nejsou finálně homologovaná. Pro zachování kondice akumulátoru doporučujeme využívat nabíjení pomocí střídavého proudu (AC úrovně 2). Nadměrné používání rychlého nabíjení stejnosměrným proudem (DC) může urychlit degradaci akumulátoru. Změny vyhrazeny.

