

Ford

TRANSIT MINIBUSZ



LÁTNOKI. ZSENIÁLIS. LENYŰGÖZŐ. MINDEN AUTÓNK MAGÁN HORDOZZA KÉZJEGYÉT.

Henry Ford

TARTALOMJEGYZÉK

Bevezetés.....	02	Megkönnyítjük az életét!.....	32
Elérhetőség.....	04	Trend.....	34
Utasülések.....	06	Limited.....	36
Komfort és kényelem.....	08	Színek és kárpitok.....	38
Előre viszi vállalkozását.....	10	Tegye egyedivé!.....	40
Fenntartási költségek.....	12	Hatékonyság.....	42
Karosszéria-változatok.....	14	Vásárolja meg!.....	44
Kommunikációs és csatlakozási lehetőségek.....	16	Műszaki adatok.....	46
Vezetéstámogató technológiák.....	18		



A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Diffused Silver metálfényezéssel (választható).



A képen látható modell egy Transit Minibusz L4 H3 Limited Agate Black metálfényezéssel (választható).



A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Trend, Moon dust Silver metálfényezéssel (választható).

Az okosabb személyszállító

Bármerre is vezessen az útja, az utazás a Ford Transit Minibuszban igazán kényelmes lesz. Okos, jól kialakított és csatlakoztatott, a csoportok szállítása nem jelent számára különösebb kihívást.

A Transit Minibusz nagy, 3 rudas hűtőrácsot, stílusos motorháztetőt és lökhárítót, valamint jellegzetes, LED technológiás, bi-xenon fényszórókat kapott.

A jármű belsejében található beépített csatlakozási lehetőségek és a fejlett vezetéstámogató technológia stresszmentessé teszi munkanapjait. A tágas belső tér kiváló minőségű kialakítása, az ergonómikus ülések és a dekoratív kárpitanyagok jóvoltából pedig az utasok még nagyobb kényelemben utazhatnak.



A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Diffused Silver metálfényezéssel (választható).

Egyszerű beszállás

A Transit Minibusz utastere akadálymentesen hozzáférhető. A különösen széles, elektromos működtetésű oldalsó tolóajtó két szabványos méretű kijáratot biztosít, így könnyebb a járműbe szállni, illetve abból kiszállni. Az elektromos működtetésű oldalsó tolóajtó külön rendelhető felszereltség. A fokozott kényelem érdekében az összes modellváltozat rendelkezik egy elektromos működtetésű oldalsó lépcsővel, illetve a tolóajtó mindkét oldalán egy-egy kapaszkodóval.



Elektromos működtetésű oldalsó tolóajtó és fellépő

Az elektromos működtetésű tolóajtót (választható) úgy terveztük, hogy könnyen hozzá lehessen férni a tágas utastérhez. A kényelem további fokozása érdekében az elektromos működtetésű oldalsó lépcső a tolóajtó kinyitásakor automatikusan kitolódik. Amikor az oldalajtót becsukják, a lépcső automatikusan visszahúzódik.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Chrome Blue metálfényezéssel (választható).



Utazzon stílusosan

A Transit Minibuszban mindenki stílusosan és kényelmesen utazhat, bárhol is üljön. Az akár 17 utas* plusz a vezető befogadására alkalmas jármű az utasszállítási és teherszállítási potenciál kiváló ötvözete.

Ergonomikus kialakítású, egyedi hátsó ülései kényelmessé teszik a hosszabb utakat is, az üléshez pedig olyan anyagokból készült, melyet minden eddiginél keményebb kopásteszteknek vetettük alá. A második ülésor ülései ISOFIX gyerekülés-rögzítési pontokkal rendelkeznek, a még nagyobb biztonság érdekében felső heveder-rögzítővel (alapfelszereltség). Az ülések folyosószerű elrendezésének köszönhetően a hátsó ülések könnyen elérhetők.

A Trend és a Limited széria még nagyobb kényelmet biztosít az utasok számára: a változtatható magasságú fejtámlák, a lehajtható üléstámlák és kartámaszok az alapfelszereltség részei. A sokoldalú felhasználhatóság érdekében a hátsó ülések szükség szerint kivehetők, hogy több helyet nyújtsanak a poggyászoknak, vagy legyen hely kerekesszékek** számára.

Fokozott rugalmasság, nagyobb választék

Ha rendszeresen poggyászt vagy felszerelést kell szállítania és ezért nagyobb helyre van szüksége, az L3 és L4 modellek a leghátsó ülésor nélkül is megrendelhetők. Ez az okos megoldás lehetővé teszi, hogy a Transit Minibusz tágas belső terét az igényeinek megfelelően alakíthassa (választható).

*18 üléses L4 H3 modell.

**A kerekesszékek rögzítésére szolgáló pontok elhelyezése a kijelölt átalakító cég felelőssége.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Moondust Silver metálfényezéssel (választható).



Leleményes tárolás

A Transit Minibusz világos, tágas és teljesen kárpitozott utasterében még a leghosszabb út is kényelmesen telik. Az ülések fölötti polcok további praktikus tárolóhelyet biztosítanak. Alapfelszereltség az L4 H3 (LWB-EF magas tetős) modelleken.

A kellemesebb utazás érdekében saját szabályzógombokkal rendelkező, különálló légkondicionáló rendszer kapható a hátsó utastérhez (alapfelszereltség).

Megjegyzés A Transit Minibusz H3 (magas tetős) modellre nem szerelhető tetőcsomagtartó.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Diffused Silver metálfényezéssel (választható).



Előre viszi vállalkozását

A Transit Minibusz úgy terveztük, hogy élvezetessé tegye a vezetést.

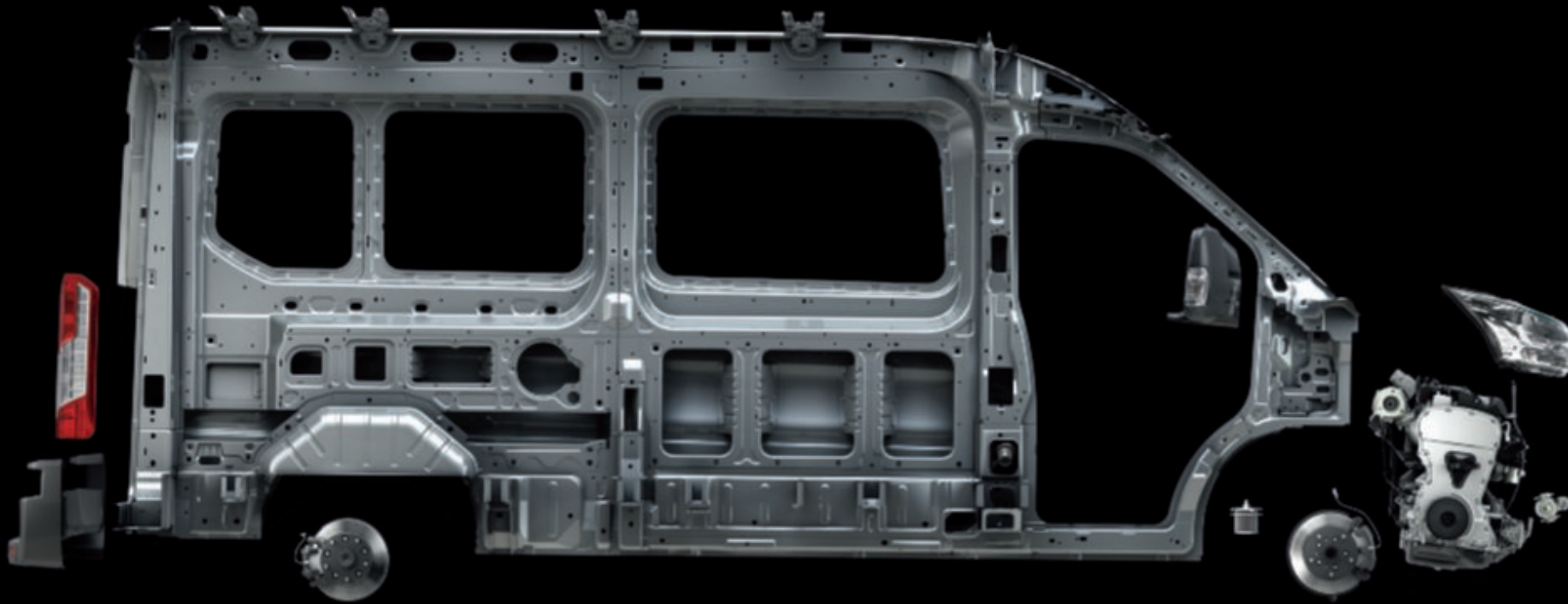
A kivételes szintű kivitelezés és kifinomultság, a kiváló minőségű dizájn és a fejlett vezetéstámogató technológiák révén Ön kényelmesen ülhet a vezetőülésben. Az előlap közepén elhelyezett 8"-os érintőképernyő támogatja a csippentéses és pöccintéses képernyő-mozdulatokat, információs, szórakoztatási és navigációs lehetőségek széles választékát nyújtva, akár hangvezérléssel is (alapfelszereltségként a Limited modelleken).

A sebességváltó az előlapon található, ami megkönnyíti a vezetőfülkében történő mozgást. Mivel a járművezető élete sokkal könnyebb – és rendezettebb –, ha mindennek megvan a helye, a fülke rengeteg könnyen elérhető tárolórekeszt is tartalmaz.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Diffused Silver metálfényezéssel (választható).

Fenntartási költségek

A minőséget és tartósságot a Transit Minibusz minden ízébe beépítettük. A fejlett Ford EcoBlue dízelmotoroktól az innovatív üzemanyag-takarékossági technológiákon keresztül a járművezetés módját elemző járműkarbantartás-figyelőig a Transit Minibusz minden porcikájában támogatja a megbízhatóságot, az üzemanyag-hatékonyságot és az üzemeltetési költségek csökkentését.



Járműkarbantartás-figyelő

A jármű adatainak elemzésével biztosítja a motor optimális teljesítményét. Információk széles választékát jeleníti meg a kombinált műszeren, mint az AdBlue® kipufogóolyadékmal még megtehető távolságot, vagy az üzemanyagban található vizet jelző figyelmeztetéseket. (Alapfelszereltség)



Ford Easy-Fuel tanksapka nélküli üzemanyag-betöltő rendszer

Egyedülálló biztosíték arra, hogy ne lehessen rossz üzemanyagot tölteni a gépkocsiba. Emellett a piszkos tanksapkához sem kell hozzáérnie. (Alapfelszereltség)



Auto Start-Stop indítórendszer

Automatikusan leállítja a motort, amikor a jármű megáll és a vezető üres fokozatba kapcsol. Zökkenőmentesen újraindul, amikor Ön tovább kíván haladni, ezzel segít csökkenteni az üzemanyag-fogyasztást és a károsanyag-kibocsátást. (Alapfelszereltség)

*A hatékony üzemanyag-felhasználással és károsanyag-kibocsátással kapcsolatos további információért kérjük, tekintse meg a műszaki adatokat.

Minibus

**L3 (Hosszú tengelytáv,
nem elérhető)**
H2 (Középmagas tető) és H3
(Magas tető)

11+1 ülés és
tágas poggyásztér



**L4 (Hosszú tengelytáv
meghosszabbított
alvázzal)**

H3 (Magas tető)
Dupla hátsó kerekek (DRW)

14+1 ülés és
tágas poggyásztér



**L3 (Hosszú tengelytáv,
nem elérhető)**
H2 (Középmagas tető) és H3
(Magas tető)

14+1 ülés



**L4 (Hosszú tengelytáv
meghosszabbított
alvázzal)**

H3 (Magas tető)
Dupla hátsó kerekek (DRW)

17+1 ülés





Bemutatjuk telefonja új legjobb barátját!

Ford SYNC 3

A Ford SYNC 3 zökkenőmentesen együttműködik okostelefonjával, így mindent könnyedén kézben tarthat a telefonhívásoktól és szöveges üzenetektől a zenén át a műholdas navigációig – akár a 8"-os érintőképernyőn keresztül, akár egyszerű hangutasításokkal* (a hangvezérlés magyar nyelven jelenleg nem elérhető). A folyamatosan frissülő térképnek köszönhetően mindig a jó utat választhatja, és időben úti céljához érhet. Az opció a regisztrációt követően korlátozott ideig ingyenesen vehető igénybe. (Navigációval választható)

A SYNC 3 funkciói*

- A telefonhívások, a zenelejátszás, az alkalmazások és a navigáció hangutasításokkal történő irányítása
- Szöveges üzenetek felolvastatása
- A Vészhelyzeti asszisztenssel[†] az utasok a gépjármű helyének megadásával saját nyelvükön kezdeményezhetnek vészhívást.
- Az AppLink programmal kezelheti a SYNC rendszerrel kompatibilis alkalmazásokat, az Apple CarPlay és az Android Auto alkalmazással pedig úgy navigálhat okostelefonja funkciói között a SYNC 3 kezdőképernyőjén, mintha okostelefonján használná.
- A színes érintőképernyő a többérintéses „pöccintés” és „csippentéses méretezés” kézmozdulatokat is felismeri.



Fontos: A teljes SYNC 3 okostelefon-integráció csak iPhone 5-ös, Android 5.0-s (Lollipop) vagy újabb operációs rendszerű telefonokkal valósítható meg. A SYNC 3 rendszer egyes funkcióihoz adatkapcsolat szükséges, amelyre mobil adatforgalmi díjak érvényesek. Annak ellenőrzéséhez, hogy az Apple CarPlay, illetve az Android Auto elérhető-e az Ön országában, kérjük, keresse fel a hivatalos weboldalaikat!
*Vezetés közben ne hagyja, hogy a figyelme elterelődjön a vezetésről. Amikor csak lehetséges, használjon hangalapú rendszereket; ne használjon kézi eszközöket vezetés közben. Bizonyos funkciók zárolva lehetnek, amíg a jármű sebességfokozatban van. Nem minden funkció kompatibilis az összes telefonnal.

[†]A Ford Vészhelyzeti asszisztens egy innovatív SYNC funkció, amelynek segítségével a jármű utasai Bluetooth®-kapcsolaton keresztül csatlakoztatott és bekapcsolt állapotú okostelefonon keresztül hívhatják a helyi segélyhívó számot, ha olyan útközés történt, amelyben valamelyik légszák kioldott, vagy az üzemanyag-szivattyú lekapcsolt. Ez a szolgáltatás több mint 40 európai országban és régióban áll rendelkezésre.

Csatlakozásra született

Csak a Ford kínál beépített, teljesen csatlakoztatott kommunikációs rendszert. A Ford átfogó csatlakoztatott szolgáltatáscsomaggal rendelkezik, amelyek elősegítik vállalkozásának fejlődését, függetlenül attól, hogy hány járművel rendelkezik.



Egy haszongépjárművel dolgozik, vagy akár ötöt irányít? A FordPass Pro minden szükséges eszközt megad, hogy kitűnő műszaki állapotban, biztonságban tudja őket és simán fussanak.

- **Gyors beállítás** A telefonja kamerájával akár öt járművet is hozzáadhat fiókjához a járművek alvázszáma alapján.
- **Műszaki állapot** Valós időben kaphat információt járművei műszaki állapotáról.
- **Riasztások** Lehetővé teszik, hogy valós időben kezelje járművei műszaki állapotát.
- **Flotta állapot térképen** Tekintse meg az összes járművét egy térképen, mely megjeleníti legfontosabb adatait. Ellenőrizze flottáját a munkanap elején és végén.
- **Távoli nyitás és zárás** A zónanyitás lehetővé teszi, hogy távolról tegye hozzáférhetővé a jármű különböző részeit, pl. a csomagterajtót, a vezetőfülke ajtaját stb.
- **Távoli indítás** Készítse fel flottáját a munkára a nap elején, szükség szerint hűtse le vagy fűtse fel a vezetőfülkét (csak automata sebességváltós modelleknél).
- **SecuriAlert** Állítsa a rendszert magasabb biztonsági fokozatra, fogadjon értesítést minden aktivitásról a járművével kapcsolatban.
- **Országúti segélyszolgálat** Tartsa mozgásban flottáját az országúti segélyszolgálattal, amikor csak szüksége van rá.
- **Online szervizfoglalás** Ellenőrizze márkakereskedője elérhetőségét és foglaljon szervizidőpontot közvetlenül az applikációval.

A **FordPass Pro** elérhetőségéről kérjük, tájékozódjon Márkakereskedőjénél.

Töltse le a **FordPass Pro** alkalmazást az App Store vagy a Google Play áruházakból



- A Live Traffic** valós idejű közlekedési információkat küld közvetlenül a SYNC 3 navigációs rendszerbe, majd a közlekedési helyzetnek megfelelően módosítja a beállított útvonalat, így Ön rövidebb idő alatt folytathatja útját.
- Az akár 4G sebességű fedélzeti Wi-Fi*** akár 10 eszköz számára képes biztosítani a mobil munkavégzést, és a hotspot akár 15 méterről is használható a járművön kívül, így a terepen is megkönnyíti a munkát.

Ford Data Services™†

A Ford Data Services™ (Magyarországon jelenleg nem elérhető) és a FordPass Connect szolgáltatások segítségével a járműadatok biztonságosan továbbíthatók saját telematikai alkalmazásába vagy a választott telematikai szolgáltatóhoz. A rendelkezésre álló adatok köre a jármű állapotára, a jármű helyére, az üzemanyag-használatra és a menettulajdonságokra vonatkozó információkat is magában foglalja, és több járműre vonatkozóan is lekérhető. Az adatok integrálhatók házon belül.

Ford Telematics™†

A Ford Telematics™ (Magyarországon jelenleg nem elérhető) és a FordPass Connect segítségével könnyedén tekintheti át az adatokat és felügyelheti az összes járművet az intuitív felhasználói műszerfalon keresztül. Több járműre vonatkozóan is lekérheti a következő adatokat: a jármű állapota, a jármű helye, az üzemanyag-használat és a menettulajdonságok. A flotta kezeléséhez szükséges adatok műveletindításra használható információként érhetők el.

Figyelem Ha legfeljebb öt Ford járművet üzemeltet, használja a FordPass Pro alkalmazást. Ha ötnél több járműve van, akkor a Ford Data Services[‡] és a Ford Telematics[‡] alkalmazást ajánljuk.

Megjegyzés A FordPass Pro ingyenesen letölthető applikáció, csak bizonyos okostelefon-plattformokkal kompatibilis. Lehetséges, hogy jövőbeli alkalmazásai az üzenetek és adatok alapján kalkulált díjazás ellenében vehetők majd igénybe.

*A FordPass Connect egy beépített modem, amit a jármű átadásakor kapcsolgatnak be. Bizonyos adatok megosztását engedélyezheti vagy letilthatja. A távoli hozzáférés funkciói az üzembe helyezésről számítva 10 évig ingyenesek.

**A Live Traffic (Valós idejű forgalmi adatok) és a Veszélyre figyelmeztető jelzés funkciók a SYNC 3 navigációs rendszerrel rendelkező új Ford jármű üzembehelyezéséről számított 12 hónapig ingyenesen hozzáférhetőek ezt követően előfizetéssel meghosszabbíthatóak. A Veszélyre figyelmeztető jelzés elérhetősége a vásárláskor rendelkezésre álló lehetőségektől függ.

***A Wi-Fi-hotspot (akár 4G LTE sávszélességgel) szolgáltatás egy korlátozott idejű ingyenes próbaidőszakot tartalmaz, amely a Wi-Fi-hotspot aktiválásának időpontjától indul. A próbaidőszak leteltét követően további adatszolgáltatás vásárolhatóak a Vodafone-tól. Az előfizetési csomagok részleteiről a Vodafone weboldalán talál további információt. A beépített Wi-Fi-hotspot használatának előfeltétele, hogy a forgalomban helyezett Ford jármű fel legyen szerelve a szükséges hardverelemekkel. Emellett szükség van egy megfelelő mobiltelefonos előfizetés feltételei érvényesek, beleértve az üzenetekre, illetve a forgalmi díjas kapcsolatokra vonatkozó feltételeket is.

[†]A Ford Data Services és a Ford Telematics a FordPass Connect modemmel vagy Ford plug-in modemmel rendelkező Ford járművekben elérhető, kizárólag flotta/üzleti ügyfelek számára. Használatukhoz érvényes szerződés és fiók-előfizetés szükséges.



Utazzon technológiákkal

A Transit Minibuszt úgy terveztük, hogy vigyázzon Önre és a jármű körül lévőkre. A járműcsalád minden tagja számos technológiai újítást kínál, hogy mindig kényelmesen, magabiztosan vezethessen, és kapcsolatban legyen a külvilággal.



Keresztirányú forgalomra figyelmeztető rendszer⁽²⁾

Miközben Ön kitolat egy, a forgalomra merőleges helyről, a keresztirányú forgalomra figyelmeztető rendszer jobb és bal irányban körbepásztáz és figyelmeztet a mozgó járművekre, illetve egyéb veszélyekre. (Választható)



Live Traffic*

Tájékoztat a mindennapi közlekedési eseményekről, így például a haladási sebességről, a balesetekről és az útlezárásokról, illetve a problémás helyeket elkerülő útvonalakat is javasol. A FordPass használatával érhető el a navigációval ellátott SYNC 3 rendszeren keresztül.



Holtérfigyelő rendszer, vontatmányfigyelővel⁽²⁾

Amint egy másik jármű – egy autó, kisteherautó vagy kamion – útközben belép a vezető holtterébe, a rendszer egy figyelmeztető jelzéssel hívja fel erre a figyelmét a megfelelő oldalon lévő külső visszapillantó tükrökben. Vontatás esetén a figyelmeztető lámpa akkor is világít, ha egy jármű a vontatmány mellett tartózkodik. (Választható)

⁽²⁾Érzékelőkkel működik. ⁽²⁾Vezetéstámogató funkció.

Figyelmeztetés: A vezetéstámogató funkciók kiegészítő jellegűek, nem helyettesítik a járművezető figyelmét, ítélőképességét, és nem irányítják helyette a járművet.

*A Live Traffic szolgáltatás a navigációs SYNC 3 rendszerrel felszerelt új Ford gépjárművek regisztrációját követő első 12 hónapban ingyenes, ezt követően előfizetési díj megfizetése ellenében vehető igénybe.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H2 (nem elérhető méret) Limited, Diffused Silver metálfényezéssel (választható).



Mindig éber

A Transit Minibusz csúcsforgalomban is képes levenni a terhet a vezető válláról. Az Intelligens adaptív sebességtartó automatika⁰² a műholdas navigációs információk és a Táblafelismerő rendszer⁰² együttes alkalmazásával határozza meg az érvényben lévő sebességkorlátot. A rendszer ezután automatikusan szabályozza a jármű sebességét, hogy az a megfelelő sebességhatár alatt maradjon. (Nem elérhető)



Intelligens adaptív sebességtartó automatika⁰²⁾

Az intelligens sebességasszisztenszt a táblafelismerő rendszerrel és a sebességtartó automatikával ötvöző rendszer képes azonosítani az érvényes sebességhatárokat, és azokhoz igazodva automatikusan csökkenteni a jármű sebességét. (Nem elérhető)

⁰²Érzékelőkkel működik. ²⁾Vezetéstámogató funkció.

Figyelmeztetés: A vezetéstámogató funkciók kiegészítő jellegűek, nem helyettesítik a járművezető figyelmét, ítélőképességét, és nem irányítják helyette a járművet.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Dark Carmine Red metálfényezéssel (választható).



Gondolva a jövőre

A kamerával és radartechnológiával felszerelt Ütközésmegelőző rendszer⁰²⁾ a Gyalogosfelismerő rendszerrel* együtt képes észlelni a más járművektől és a gyalogosoktól való távolságot. Ha lehetséges ütközést észlel, hallható és látható riasztásokkal figyelmezteti a járművezetőt, szükség esetén előre feltölti a fékeket és növeli a fékek érzékenységet, hogy fékezéskor teljes legyen a reagálóképességük. Ha a rendszer azt észlelte, hogy ütközés fog bekövetkezni, az Aktív fékrendszer⁰²⁾ automatikusan és teljes erővel fékezhet az esetleges ütközés hatásainak csökkentése érdekében.



Ütközésmegelőző rendszer⁰²⁾ gyalogosészleléssel*

A rendszer radar és kamera használatával képes észlelni más járműveket és a gyalogosokat*, felhívva a vezető figyelmét a lehetséges ütközésre.

⁰⁾Érzékelőkkel működik. ²⁾Vezetéstámogató funkció.

*A gyalogosészlelés csak 80 km/h alatti járműsebességnél működik. Az ütközésmegelőző rendszer gyalogosfelismerő funkcióval képes észlelni a gyalogosokat, de nem minden körülmények között, és nem helyettesíti a biztonságos vezetést. A rendszer korlátait lásd a használati útmutatóban.

Figyelmeztetés: A vezetéstámogató funkciók kiegészítő jellegűek, nem helyettesítik a járművezető figyelmét, ítélőképességét, és nem irányítják helyette a járművet.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Race Red alapfelszereléssel.

Intelligens parkolás

A parkolás gyakran okoz gondot mind a forgalmas utcákon, mind a szűk parkolóhelyeknél. Az opcionális oldalsó parkolóradar⁰² (Limited modelleken alapfelszereltség) segítségével a Transit Minibusszal ez sokkal könnyebben megy, mint gondolná. Az ultrahangos érzékelők észlelik a jármű körül lévő objektumokat, és figyelmeztetik, ha túl közel kerül hozzájuk. A továbbfejlesztett Aktív ki-/beparkolást segítő automatika⁰² még ennél is tovább megy, azonosítja a megfelelő méretű parkolóhelyeket, majd automatikusan elvégzi a be- vagy kiparkoláshoz szükséges kormánymozgásokat, miközben Önnek csak a képernyőn megjelenő utasításokat követve a pedálokat és a sebességváltót kell kezelnie. (Nem elérhető)



Merőleges parkolás

A továbbfejlesztett Aktív ki-/beparkolást segítő automatika⁰² képes felmérni, hogy a parkolóhely megfelelő méretű-e, majd segít bekormányozni a járművet.



Párhuzamos parkolás

A továbbfejlesztett Aktív ki-/beparkolást segítő automatika⁰² még a párhuzamos parkolóhelyekről való kiparkolásban is segít a megfelelő kormányozással.

⁰Érzékelőkkel működik. ²Vezetéstámogató funkció.

Figyelem: A vezetéstámogató funkciók kiegészítő jellegűek, nem helyettesítik a járművezető figyelmét, ítélőképességét, és nem irányítják helyette a járművet.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Chrome Blue metálfényezéssel (Választható).





Sávtartás

Amikor az autópályán vezet, csak egy pillanatnyi figyelmetlenség, és az autó kisodródhat sávjából. A Transit Minibusz Sávelhagyásra figyelmeztető rendszerét⁰²⁾* arra tervezték, hogy felismerje, ha a gépjármű az irányjelzők használata nélkül megközelíti a sávjelző vonalakat, és erre a kormánykerék vibrálásával figyelmeztesse Önt. Ha a vezető nem reagál, a Sávtartó automatika⁰²⁾* kormányzási nyomaték alkalmazásával segít az útfelületre festett sávon belül tartani a járművet. (Alapfelszereltség)



Oldalszél stabilizáló⁰¹⁾

Erős széllokécek esetén segít a vezetőnek a sávjában tartani a gépkocsit. Ehhez az ESC-rendszert használja, amely érzékeli, ha a gépkocsi keresztiszélbe kerül. (Nem elérhető.)

⁰²⁾Érzékelőkkel működik. ⁰¹⁾Biztonsági funkció. ²⁾Vezetéstámogató funkció

*65 km/h feletti sebességnél, többsávos, jól látható útfelfestési jelekkel rendelkező utakon működik. A Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer nem avatkozik be a kormányzásba.

⁰¹⁾Biztonsági funkció.

Figyelem: A vezetéstámogató funkciók kiegészítő jellegűek, nem helyettesítik a járművezető figyelmét, ítélőképességét, és nem irányítják helyette a járművet.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Chrome Blue metálfényezéssel (választható).



Magabiztos vezetés

A fejlett rendszerek megkönnyítik mindennapjait.

A Transit Minibusz számos olyan biztonsági és vezetéstámogató funkcióval érhető el, melyek mindegyike biztonságosabbá és kényelmesebbé teszi a kormány mögött töltött időt.

Elektronikus menetstabilizáló rendszer^{①)}

A Transit Minibusz alapfelszereltségei közé tartozik az Elektronikus menetstabilizáló rendszer (ESC)^{①)} az alapfelszereltség részeként. Ez a fejlett rendszer folyamatosan felügyeli a gépkocsi haladását és összehasonlítja azt a vezető által tervezett haladással. Ha az ESC jelentős különbséget érzékel, automatikusan csökkenti a motornyomatékokat és az egyes kerekeket célzottan lefékezi, hogy stabilizálja a gépkocsit és a helyes nyomvonalon tartsa.

Utánfutó-stabilizátor (TSA)^{①)}* (lásd bal oldalon)

Ha az utánfutó kilengését észleli, a rendszer csökkenti a motornyomatékokat, és az egyes kerekekre célzottan alkalmazza a féket, hogy segítsen visszaállítani az uralmat az utánfutó felett – minden Ford vonóhoroghoz alapfelszereltség.

Kanyarodásszabályozó rendszer^{①)}*

Érzékeli, ha a vezető túl gyorsan vesz be egy kanyart, és képes a motornyomatékokat gyorsan lecsökkenteni – és az egyes kerekeket célzottan fékezni – hogy a gépkocsi a vezető irányítása alatt maradjon. (Alapfelszereltség)

Borulásgátló^{①)}

A Ford egyedi dőlésszög-érzékelőjével ellátott Borulásgátlója segít az úton tartani a gumibroncsokat, ha magasabbra esik a súlypont vagy nem sikerül a megfelelő szögben bevenni a kanyart. (Alapfelszereltség)

Visszagurulásgátló^{②)}

Átmenetileg megakadályozza az autó visszagurulását emelkedőn, amíg a lábát áthelyezi a fékpedálról a gázpedálra. Előre- és hátramenetben is működik, tehát ideális a nehéz terhek vontatásához vagy elhúzásához. (Alapfelszereltség)

Terhelésfüggő szabályozás^{①)}

Célja, hogy az ESC^{①)}-rendszer reakcióit a gépkocsi terheltségi – terheletlen, részben vagy teljesen terhelt – állapotához igazítsa. (Alapfelszereltség)

Oldalsó függönylégzsákok^{①)}

Segítenek megvédeni a vezetőt és az első utast. (Választható)

^①Érzékelőkkel működik.

^②Biztonsági funkció. ^③Vezetéstámogató funkció.

Figyelem: A vezetéstámogató funkciók kiegészítő jellegűek, nem helyettesítik a járművezető figyelmét, ítélőképességét, és nem irányítják helyette a járművet.

*Ne feledje, hogy még a fejlett technológia sem győzheti le a fizika törvényeit. A járművezető bármikor elveszítheti uralmát a jármű fölött, ha nem a körülményeknek megfelelően vezet.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Chrome Blue metálfényezéssel (választható).

Jó úton jár

A Transit Kanyarodás-szabályozó rendszere⁰¹⁾ segít uralma alatt tartani járművét ha egy kanyarba érve nem az úttest felületének és kivitelinek megfelelően, vagy túl gyorsan vezet. Ha a rendszer azt érzékeli, hogy a jármű alulkormányozott és nem elég stabil, gyorsan csökkenti a motornyomatékot, majd fékezőerőt alkalmaz, hogy segítsen lelassítani és a helyes nyomvonalon maradni. Ez a technológia különösen hasznos olyankor, amikor túl nagy sebességgel közelíti meg az autópálya felhajtóját vagy lehajtóját. (Alapfelszereltség)

⁰⁾Érzékelőkkel működik.

¹⁾Biztonsági funkció.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Diffused Silver metálfényezéssel (választható).



Megkönnyítjük az életét



Választható vezetési üzemmódok

Számos vezetési mód közül választhat – Normál, EcoMode, Csúszós út, és a gyárilag felszerelt vonóhoroggal rendelkező RWD járműveken (Busz M2) Vontatás mód. A rendszer módosítja a különféle beállításokat, beleértve a fojtószelep-választ és a kormányzásérzetet, így könnyebb vezethetőséget biztosít az adott körülmények között. (Alapfelszereltség)



Járműkarbantartás-figyelő

A jármű adatainak elemzésével biztosítja a motor optimális teljesítményét. Információk széles választékát jeleníti meg a kombinált műszeren, beleértve az olaj hátralévő élettartamát, az AdBlue® kipufogófolyadékkal még megtehető távolságot, vagy az üzemanyagban található vizet jelző figyelmeztetéseket. (Alapfelszereltség)



10 sebességes automata sebességváltó

A kifinomult 10 sebességes automata sebességváltó kellemes, megnyugtató vezetési élményt nyújt. Akár autópályán utazik, akár sűrű városi forgalomban vezet, járműve a megfelelő időben mindig a megfelelő sebességben lesz. (Választható a 460 modellen.)



Parkolóradar⁰²⁾

A Ford Transit Minibusz jóvoltából többé nem kell kihagynia a nagyobb kihívást jelentő parkolóhelyeket. Az egyszerűbb parkolás és manőverezés érdekében hangjelzés segít Önnek megítélni a távolságot gépkocsija és az előtte vagy mögötte levő akadályok között. (Alapfelszereltség)

⁰²⁾Érzékelőkkel működik.

²⁾Vezetéstámogató funkció.

Figyelmeztetés: A vezetéstámogató funkciók kiegészítő jellegűek, nem helyettesítik a járművezető figyelmét, ítélőképességét, és nem irányítják helyette a járművet.



Hátsó kamera alsó LED-világítással

A magasabbra helyezett, alsó megvilágítással rendelkező hátsó kamera tolatáskor széles látószöveget biztosít, és megvilágítja a jármű mögötti területet, hogy rosszabb látási körülmények között is jól lásson. Ha a jármű rendelkezik osztott képes frontkamerával is, a hátsó kamera még szélesebb látóteret biztosít. (Választható)



Osztott képes frontkamera

Rendkívül széles látószöveget nyújt a jármű orra előtti, illetve a bal és jobb oldalán levő beláthatatlan területekről. Különösen hasznos kereszteződéseknél, és amikor orral előre áll ki olyan parkolóhelyről, ahonnan oldalra korlátozott a kilátás. Osztott képes tolatókamerával, alsó világítással. A kamerák csak 10 km/h alatti sebességen működnek. (Választható)

Trend

Főbb külső alapfelszereltségek

- 16"-os acél keréktárcsák dísz tárcsával
- Krómozott hűtőrács
- Sötétített hátsó üveg
- Első és hátsó parkolóradar
- Első és hátsó ködfényszórók
- Statikus kanyarvilágítás
- Konfigurálható, kétlépcsős ajtónyitás
- Oldalsó helyzetjelző lámpa
- Második ülésor melletti, vezetőoldali tolóablak (Busz esetén)
- Elektromos működtetésű és fűthető külső visszapillantó tükrök integrált irányjelzőkkel
- Fűthető szélvédő

Főbb belső alapfelszereltségek

- AM/FM rádió DAB-bal
- Vészhelyzeti asszisztens*
- 4"-os TFT-kijelző
- Kormányról vezérelhető audiorendszer
- 6 hangszóró
- FordPass Connect modem
- USB és Bluetooth® csatlakozási lehetőség
- Manuális vezérlésű légkondicionáló berendezés
- Hátsó klímaberendezés
- Zárható kesztyűtartó
- Bórkormány
- Napszemüvegtartó a tetőtárolóban



Motorok

Dízel

- 2.0L Ford EcoBlue (170 LE / 125 kW)
- 2.0L Ford EcoBlue automata (170 LE / 125 kW)

*A Ford Vészhelyzeti asszisztens a SYNC rendszer egy innovatív szolgáltatása, amely egy Bluetooth®-on keresztül párosított és csatlakoztatott mobiltelefont használ arra, hogy a jármű utasai közvetlenül hívassák a helyi kommunikációs központot, ha olyan ütközés történt, amelyben valamelyik légszák kioldott, vagy az üzemanyag-szivattyú lekapcsolt. Ez a szolgáltatás több mint 40 európai országban és régióban áll rendelkezésre.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Trend, Agate Black metálfényezéssel (választható).



Limited

Külső felszereltség a Trend felszereltségén felül

- Színrefújt alsó és felső elülső lökhárítók
- Bi-xenon fényszórók, LED nappali menetfényel
- Oldalsó parkolóradar

Belső felszereltségek a Trend felszereltségén felül

- AM/FM-rádió DAB rendszerrel
- Ford SYNC 3 - Vészhelyzeti Asszisztenssel*, Bluetooth®-kapcsolattal, hangalapú vezérléssel (magyar nyelven nem elérhető), AppLink® funkcióval
- Beépített navigációs rendszer
- 8" TFT érintőképernyős kijelző
- 6 hangszóró
- Kormányról vezérelhető audiorendszer
- FordPass Connect modem
- USB és Bluetooth csatlakozási lehetőség
- Bőrbevonatú sebességváltó gomb



Motorok

Dízel

2.0L Ford EcoBlue (170 LE / 125 kW)

2.0L Ford EcoBlue automata (170 LE / 125 kW)

*A Ford Vészhelyzeti asszisztens a SYNC rendszer egy innovatív szolgáltatása, amely egy Bluetooth®-on keresztül párosított és csatlakoztatott mobiltelefont használ arra, hogy a jármű utasai közvetlenül hívassák a helyi kommunikációs központot, ha olyan ütközés történt, amelyben valamelyik légszák kioldott, vagy az üzemanyag-szivattyú lekapcsolt. Ez a szolgáltatás több mint 40 európai országban és régióban áll rendelkezésre.

A képen látható modell egy Transit Minibusz L3 H3 (nem elérhető méret) Limited, Diffused Silver metálfényezéssel (választható).



Szín- és kárpitválaszték

Válassza ki azt a karosszériafényezést és kárpitot, amely Ön szerint a leginkább megfelel vállalkozásának!

Trend/Limited
Üléspárna: Capitol Ebony színben
Oldalpárna: City Ebony színben



Frozen White
Alapszín



Blazer Blue
Alapszín



Race Red
Alapszín



Moondust Silver
Metálfényezés*



Agate Black
Metálfényezés*



Dark Carmine Red
Metálfényezés*



Magnetic
Metálfényezés*



Chrome Blue
Metálfényezés*



Diffused Silver
Metálfényezés*

12 éves átrozsdásodás elleni garancia

A Transit Minibusz egy speciális, többlépcsős fényezési eljárásnak köszönheti tartós külsejét. A viaszos üregvédelemmel ellátott acél karosszériaelemektől a nagy kopásállóságú fedőlakkréteg nyújtotta védelemig, az új anyagok és felhordási eljárások biztosítják, hogy a jármű még sok évig megőrizze vonzó külsejét.

Megjegyzés A gépkocsikat ábrázoló képek célja a karosszériaszínek illusztrálása, és előfordulhat, hogy nem az aktuális specifikációknak megfelelőek. A kiadványban látható színek és belső burkolatok az alkalmazott nyomtatási eljárások miatt eltérhetnek a valóságos színektől.

*A metálfényezés felár ellenében választható.

Horganyzás

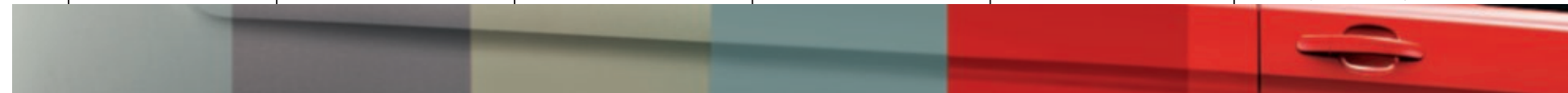
Foszfátbevonat

Elektrolitikus bevonás

Alapréteg

Fedőréteg

Színtelen bevonat (kivéve Frozen White fényezés esetén)



Tegye egyedivé!

Hátsó ablakvédő

Az ablakvédő a hátsó ablakok belső oldalára van rögzítve a nagyobb biztonság érdekében anélkül, hogy akadályozná a kilátást hátrafelé. (Választható és kiegészítő)

ClimAir®+ szélterelő

Akár enyhébb eső vagy havazás közepette is friss levegőt engedhet az utastérbe az első ablakokon keresztül. (Kiegészítő)

Négyévszakos szőnyegek

A Transit névtáblával ellátott, négyévszakos szőnyegek méretre szabottak, így tökéletesen illeszkednek a jármű padlójához, és védenek a kosz és a nedvesség ellen. A vezetőoldali szőnyeg az elcsúszás megelőzése érdekében biztonságosan rögzítve van a jármű padlójához. (Választható és kiegészítő)

Alsó motorburkolat

Strapabíró, rozsdálló, acél alsó védőburkolat védi a motort és a sebességváltót a kövek okozta véletlen sérülésektől nagy terhelés esetén. Olajcsere és rutinszerviz esetén könnyen leszerelhető. (Választható és kiegészítő)

SCC/Vodafone tolatóradar

Figyelmeztető hangjelzéssel segíti a hátsó parkolási távolságok megítélését. (Kiegészítő)

Könnyűfém keréktárcsák

16" 5x2 küllős könnyűfém keréktárcsák (Választható és kiegészítő)

Kerékőr csavarkészlet

Négy darabos zárható kerékanya készlet, melyek segítenek megvédeni a kerekeket a lopástól. (Kiegészítő)



Bosch® tolatás figyelmeztető készülék

A hátrameneti sebességfokozathoz kötve. Hallható figyelmeztetést nyújt, amikor a jármű tolat. (Kiegészítő)



Brink® vonóhorog

Nagyobb volumenű szállítási igény esetén a fix vonórúd a motortól függően maximálisan 3 500 kg vontatására képes. (Kiegészítő) (A kereskedelmi felhasználóknak szükségük lehet digitális menetíróra. A beszereléshez szükséges készlet Ford Márkakereskedőjénél kapható.)



Prémium Biztonsági csomag

Készüljön fel a vészhelyzetekre a Prémium Biztonsági csomaggal, mely tartalmazza a Ford DIN-szabványú biztonsági felszerelését – az elakadásjelző háromszöget, a láthatósági mellényt, az elsősegélydobozt és kesztyűket. (Kiegészítő)



Tekintse meg a Transit tartozék katalógust!

További tartozékokat és kiegészítőket a www.ford-tartozekok.hu oldalon talál.

A Ford márkajelzéssel ellátott termékeket – ruházattól az életmód kiegészítőkön keresztül az utazási kiegészítőig – a www.fordlifestylecollection.com webhelyen tekintheti meg.

†A termékre harmadik fél garanciája vonatkozik, a részleteket illetően, kérjük, olvassa el a hátlapot.

Hatékonyság

A választás ereje

A teljesítménytől és nyomatéktól a hatékonyságig a kifinomult Ford EcoBlue dízelmotorcsalád mindegyik tagja úgy lett optimalizálva, hogy napjaink üzleti világának minden igényét kielégítse. A legújabb európai károsanyag-kibocsátási előírásokkal (Heavy Duty, 6. szint) összhangban átalakított motorok az alacsonyabb CO₂- és NO_x-kibocsátásnak köszönhetően mostantól még tisztábbak és még hatékonyabbak, mint elődeik. Az átalakított nagynyomású üzemanyag-befecskendező rendszer jóvoltából tökéletesebb égés érhető el, az alacsony súrlódású technológiák pedig a motor belsejében csökkentik az energiaveszteséget.

Kiemelt üzemanyag-takarékossági technológiák

- Auto Start-Stop indítórendszer
- Ford fékenergia-visszanyerés
- Sebességváltásra figyelmeztető lámpa – a gazdaságos vezetés érdekében
- Elektromos szervokormányzás (EPAS)
- Továbbfejlesztett aerodinamikus kialakítás
- Alacsony gördülési ellenállású gumiabroncsok

A helyes tengelyáttétel kiválasztása Fordjához

A motor, sebességváltó és hajtáslánc meghatározása mellett a megfelelő tengelyáttétel kiválasztása is hozzájárul, hogy új Fordja különleges igényeinek is megfeleljen.

- **Alacsony végső tengelyáttétel** Sík/enyhe terepre a legmegfelelőbb, könnyű teherhez korlátozott súlyú vontatással vagy vontatás nélkül, országúton egyenletes sebességgel történő utazáshoz. (Alapfelszereltség.)
- **Magasabb végső tengelyáttétel** Maximális vontatott és rakodási teherhez ajánlott, rövidebb, sűrű indulással/megállással járó utakhoz, hegyvidékre meredek emelkedőkkel. (Választható.)



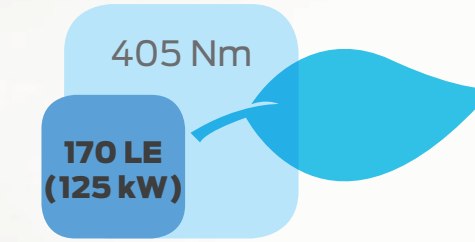
Megjegyzés Az üzemanyag-hatékonysággal és a kibocsátással kapcsolatos további információkért tekintse meg a műszaki adatok szakaszt.
Megjegyzés A fent felsorolt néhány felszereltség feláron, választható felszereltségként rendelhető, és nem minden modellhez érhető el. További információért tekintse meg a műszaki adatokat tartalmazó táblázatot, vagy forduljon Ford haszongépjármű-kereskedőjéhez.



Rugalmas

2,0 literes Ford EcoBlue 130 PS Heavy Duty dízelmotor

A legújabb 2,0 literes Ford EcoBlue 130 LE-s (96 kW)/385 Nm-es dízelmotor kiváló teljesítmény/nyomaték arányt biztosít a járműszerelvény megengedett legnagyobb össztömegének (GTM) növelése érdekében anélkül, hogy ezért a kibocsátás terén kompromisszumot kellene kötni.



Erőteljes

2,0 literes Ford EcoBlue 170 PS Heavy Duty dízelmotor

A 170 lóerős (125 kW) Ford EcoBlue dízelmotorral mintegy 405 Nm-es, imponáló nyomaték érhető el. A modellcsalád legnagyobb teljesítményű tagjaként ez a strapabíró Heavy Duty motor ideális választás súlyos rakományok szállításához és vontatáshoz, mindemellett páratlan kifinomultságot biztosít.



Ford EcoBlue dízelmotorok

A Transit továbbfejlesztett Ford EcoBlue dízelmotorjai megfelelnek a legújabb, szigorú európai Heavy Duty 6. szintű károsanyag-kibocsátási előírásoknak.

A Ford EcoBlue dízelmotorok szelektív katalitikus redukciós (SCR) rendszerrel vannak felszerelve, mely az AdBlue®, egy karbamidos/vizes alapú folyadék használatával a kipufogógáz NO_x-tartalmát nitrogénné és vízgőzzé alakítja. A dízelmotorok részecskeszűrővel is el vannak látva, mely a kibocsátott szilárd részecskék több mint 99%-át kiszűri a kipufogógázból.

A mi feladatunk, hogy Önt mozgásban tartsuk.

Ford Transit Centrumok

A Ford Transit Centrumokban felfedezheti az üzleti partnereknek kialakított szolgáltatásaink értékes előnyeit.

Szolgáltatásainknak köszönhetően alacsonyan tarthatja fenntartási költségeit, miközben maximalizálhatja az üzemi időt; ez egy szakemberek által összeállított, megfizethető termékeket és szolgáltatásokat kínáló, B2B vállalkozásokat támogató csomag, amely kizárólag haszongépjármű-specialista kereskedői hálózatunkon keresztül, a Transit Centrumokban érhető el.

A Ford Transit Centrumok az alábbi szolgáltatásokkal várják Önt

- Kényelmes, WIFI-vel felszerelt ügyfélváró
- Hozom-viszem szolgáltatás felár ellenében
- Műszaki vizsgáztatás
- Azonos kategóriájú bérautó*
- Kiváló minőségű Ford Eredeti Alkatrészek
- Ford diagnosztika
- Ford által képzett szerelők
- Időszakos átvizsgálások a jármű optimális működése érdekében
- Országúti segítségnyújtás Európában
- Személyre szabott Ford Protect szervizcsomag
- Ford Vonal: egyetlen szám bármilyen segítség esetére

A hatékonyság, a pontosság és a kényelem áll a Ford haszongépjármű-szervizek vállalásainak középpontjában. Így akár szervizre, akár karbantartásra vagy javításra van szüksége, mindenképpen érdemes felkeresnie bennünket.

További részletekért, illetve a programban résztvevő legközelebbi Ford Transit Centrum megkereséséhez látogasson el a www.ford.hu/erdeklodoknek/fedezze-fel/transit-centrumok weboldal vevőszolgálati támogatással foglalkozó részére.

Haszongépjármű-finanszírozás

Ha Ford haszongépjárművének finanszírozásáról van szó, vállalatunk – méretének és szakértelmének köszönhetően – a finanszírozási termékek széles kínálatával áll rendelkezésére.

Keresse részletes tájékoztatónkat az alábbi oldalon:

<https://www.ford.hu/finanszirozas/ford-credit/haszongepjarmu-finanszirozas>

Ford Credit: Finanszírozási megoldások sorát kínálja a haszongépjárművet megvásárolni kívánók számára.

Ford Bérlet: Tartós bérleti szolgáltatásokra specializálódott és számos finanszírozási- és flottakezelési tervet kínál, melyek vállalkozásának igényeire szabhatók.

Csak vállalati ügyfelek részére.

Kapcsolat

A Ford hivatalos magyarországi finanszírozó partnere: Merkantil Bank Zrt. Tel: (1) 429-7777

E-mai : ugyfelszolgalat.fordcredit@mail.merkantil.hu

A Ford Bérlet partnere az ALD Automotive Magyarország Kft.

Tel: (1) 802-0249 E-mail : Fordberlet@aldautomotive.com

FORD PROTECT EXTRA GARANCIA

Gondoskodjon extra nyugalomról!

Válassza a kiterjesztett extra garanciát, hogy még tovább élvezhesse az új autóval járó biztonság és nyugalom előnyeit:

- Fedezet a nem várt javítási költségekre
- Védelem a külföldi utak során
- Ford gépjárművének élettartama meghosszabbodik
- Emeli gépjárműve értékét eladásnál

FORD PROTECT Szervizcsomag

Tervezen előre és előzze meg a karbantartási költségek növekedését. Az Ön személyes **Ford Protect szervizcsomagja**[†] tartalmaz mindent, ami Fordja használatához és élettartama meghosszabbításához szükséges. A Ford Szervizcsomag fedezi a Ford által javasolt kötelező karbantartások költségeit az autó vásárlásától számított 5 évig.

*Amennyiben lehetséges, az Önéhez hasonló bérautót biztosítunk Önnek, ez azonban a speciális, illetve az átalakított gépjárművekre nem vonatkozik.

Fontos információ:

[†]A Ford Protect szervizcsomag időtartama az újgépkocsi-garancia első napjával indul (ez általában a forgalomba helyezés napja).

Méretek (mm)

	L4 (DRW) 17/18 üléses RWD
A Teljes hosszúság	6704
B Teljes szélesség (tükörrel együtt/tükrök nélkül)	2474/2126
C Teljes magasság*	2668/2757
D Tengelytáv	3750
E A gépkocsi elejétől az első kerékig	1023
F A gépkocsi hátuljától a hátsó kerékig	1931
G Oldalajtó belépési szélessége	1200
H Oldalajtó belépési magassága	1564
I Hátsó ajtó belépési szélessége	1520
J Hátsó ajtó belépési magassága	1836
Belső magasság	1955
K Kerékjáratok közötti távolság (SRW/DRW)	-/1140
L Csomagtér hosszúsága a padlón/ülések tetején mérve	-23/285
M Csomagtér szélessége a padlón mérve	-1749
Fordulókör (m)	
Padkától padkáig, 16" keréktárcsákkal	13,3

L4 = Hosszú tengelytáv, meghosszabbított alvázzal. **RWD** = Hátsókerék-hajtás.**DRW** = Dupla hátsó kerekek.Minden méret függ a gyártási tűrésektől, és a minimális specifikációjú modellekre vonatkozik, ugyanakkor nem foglalja magában a további felszerelést.Ezek az ábrák csupán irányadók.*A magasságméretek a minimálístól maximálisig terjedő tartományt mutatják, a teljesen megrakott, legkisebb hasznos teherbírású járműtől az üres, legnagyobb hasznos teherbírású járműig.

Karosszéria-változatok



L3 H2, 14+1 ülés, 11+1 ülés és tágas poggyásztér



L3 H3, 14+1 ülés, 11+1 ülés és tágas poggyásztér - nem elérhető méret

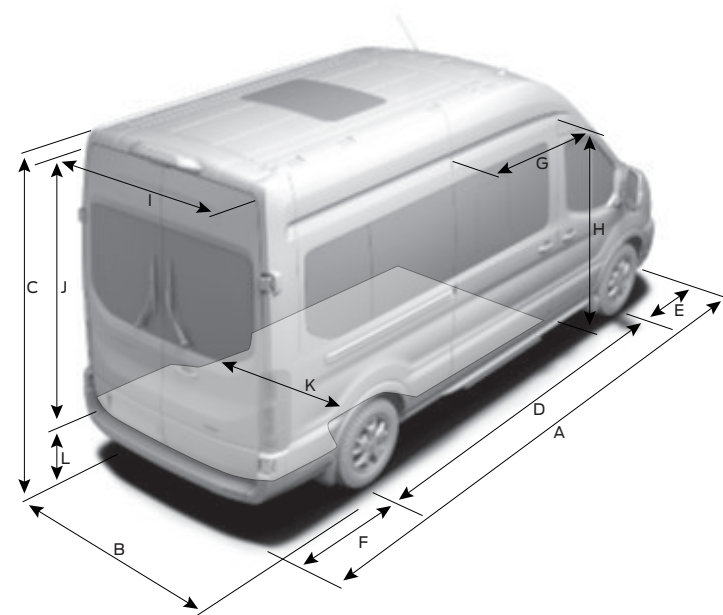


L4 H3, 17+1 ülés, 14+1 ülés és tágas poggyásztér

Fogyasztási és kibocsátási adatok

460 L4 Minibusz (17+1 üléses)	CO ₂ kibocsátás (g/km)*	Átlagos üzemanyag-fogyasztás (l/100) km*
2.0 TDCi Ford EcoBlue 170 LE (125 kW) HDT, 6 sebességes manuális váltóval	n/a	n/a
2.0 TDCi Ford EcoBlue 170 LE (125 kW) HDT, 10 sebességes automata váltóval	n/a	n/a

L4 = Hosszú tengelytáv, meghosszabbított alvázzal. *A fenti üzemanyag-fogyasztási és a CO₂- kibocsátási értékek megállapítása a 715/2007/EK és az (EU) 2017/1151 európai uniós rendeletek legfrissebb kiadásában szereplő műszaki követelményeknek és specifikációknak megfelelően történt. Azok a könnyű haszongépjárművek, amelyek típusjóvá hagyása a könnyűgépjárművekre vonatkozó, világszinten harmonizált vizsgálati eljárás (WLTP) alapján történt, az új európai menetciklusnak (NEDC) és a WLTP-nek megfelelő üzemanyag-/energia-fogyasztási és CO₂-kibocsátási információkkal is el lesznek látva. A WLTP legkésőbb 2020-ig teljes mértékben felváltja az új európai menetciklust (NEDC). Az alkalmazott egységes tesztek lehetővé teszik a különböző gyártók és gépjárműtípusok közötti összehasonlítást. A gépjármű üzemanyag-hatékonyságán kívül a vezetési stílus és egyéb, nem műszaki tényezők is befolyásolják egy jármű üzemanyag-/energiafogyasztási, CO₂- kibocsátási és elektromos hatótávolságára vonatkozó adatait. A CO₂ a legfőbb üvegházhatást okozó gáz, amely a globális felmelegedésért felelős. Az adatok tájékoztató jellegűek! Valamennyi új személygépkocsi-modell üzemanyag-hatékonysági és CO₂-kibocsátási adatai díjmentesen elérhetők bármely márkakereskedésben, illetve letölthetők innen: www.ford.hu.



WWW

Az összes funkció és specifikáció (a nyomtatott prospektusban nem szerepel)

Az összes funkció és specifikáció megtekintéséhez tölts le a digitális prospektust vagy olvassa el az interaktív változatot. Ezeket a www.ford.hu webhelyről vagy QR-kód beolvasásával töltheti le.

Hozza ki a legtöbbet új Fordjából!

Szeretnénk, ha a legtöbbet tudná kihozni új Fordjából. Ehhez azonban tudnia kell, hogy hivatalosan mennyit tud biztonságosan szállítani, amihez ismernie kell a hasznos terhelhetőséget és a raktérfogatot is. Transit központja profi tanácsadással szolgálhat a fontos specifikációkkal kapcsolatban, és segít Önnek megtalálni a pénztárcájához és üzleti igényeihez leginkább illő modellt.

A Ford Transit Minibusz új alakított ki, hogy az utasokat tágas és kényelmes térben szállítsa.

A Ford Transit Minibuszt úgy alakítottuk ki, hogy az utasokat tágas és kényelmes térben szállítsa.

Az új minibusz kiválasztása fontos döntés, amelynél sok tényezőt figyelembe kell venni. Míg néhány szempont – például a legmegfelelőbb kivitelváltozat kiválasztása, az elsődleges felhasználási terület beazonosítása vagy az utaskapacitás meghatározása – viszonylag egyszerű, mások, mint például a hasznos terhelhetőség kiszámítása, jóval összetettebb kérdés.

Hasznos terhelhetőség

A hasznos terhelhetőség kiszámításához két dolgot kell ismernie: a gépjármű megengedett össztömegét (GVM) és saját tömegét.

A **GVM** a menetkész jármű maximálisan megengedett tömege, amelybe beletartozik a gépkocsi saját tömege, plusz a kiegészítők, a vezető és az utasok (az iparági szabványt alapul véve ez 75 kg/személy), a folyadékok, a 90%-ig feltöltött üzemanyag-tartály (1 liter gázolaj = megközelítőleg 0,85 kg), a választható felszereltségek és az utólagos beszerelések, valamint a rakomány tömege.

Saját tömeg az alapfelszereltségű Base modell a specifikációban szereplő tömege a folyadékok és a 90%-ig feltöltött üzemanyagtartály tömegével együtt, de a vezető, az utasok vagy a rakomány tömege nélkül.

A **hasznos terhelhetőség** a két érték közötti különbség.

Hasznos terhelhetőség = bruttó járműtömeg mínusz **saját tömeg**

Ahhoz, hogy segítsünk Önnek az igényeinek megfelelő jármű kiválasztásában, íme, néhány még részletesebb magyarázat a gépkocsi hasznos terhelhetőségét befolyásoló tényezőkről. Ezek többek között a következők:

Vezető és utasok

A vezető és az utasok tömegét az iparági szabványban meghatározott 75 kg/személy érték alapján számoljuk. Ne felejtse el, hogy a vezető és az utasok nem számítanak bele a menetkész tömegbe, ezért amikor a vezető és az utasok beszállnak a járműbe, annak hasznos terhelhetősége az ő tömegüknek megfelelő mértékben csökken.

Gyárilag beépített választható felszereltségek

A legtöbb gyárilag beépített választható felszereltség befolyásolja a gépkocsi hasznos terhelhetőségét. Például a légkondicionáló akár 18 kg-mal is megnövelheti a gépkocsi tömegét, és ezáltal ennyivel csökkenti a hasznos terhelhetőségét.

Transit központjánál tájékozódhat arról, hogy melyik felszereltség mennyivel csökkenti gépkocsija saját tömegét.

Modellek

Egyéb jelölés hiányában az ebben a katalógusban megadott, saját tömegre vonatkozó adatok a Base sorozat alapfelszereltségű modelljeire vonatkoznak. A Trend és Limited modellváltozatoknak a magasabb felszereltségi szint és a több berendezés miatt általában nagyobb a tömege, mint a Base modellváltozatnak.

Gyártási tűrések

A gyártási és előállítási folyamatokban tapasztalható eltérések azt jelentik, hogy nincs két olyan gépkocsi, amelynek tömege pontosan megegyezne.

Kiegészítők és utólagos átalakítások

Fontos alaposan átgondolni, mit kíván hozzáadni járművéhez az átvétel után. A gépkocsiba beszerelt bármely kiegészítő, illetve az azon végzett bármely utólagos átalakítás hátrányosan befolyásolhatja a hasznos terhelhetőséget. További információkért és tanácsért, kérjük, forduljon a Transit központhoz!

Ha a hasznos terhelhetőség az elsőrendű szempont vállalkozása számára, vagy ha azt tervezi, hogy a jármű maximális terhelhetősége körüli rakományt fog szállítani, a Transit központ tud Önnek segíteni. Szakértői tapasztalatukat és tudásukat használva tanácsot adhatnak Önnek az üzleti igényeinek pontosan megfelelő specifikációjú jármű kiválasztásához.

Alakítsa járművét igényeinek megfelelően

A Ford haszongépjárművek alap- és választható felszereltségek széles választékával érhetőek el. Transit központja segít Önnek az egyedi üzleti igényeihez biztosan megfelelő gépkocsijellemzők meghatározásában, beleértve a speciális berendezések utólagos beszerelését és az átalakításokat támogató műszaki cikkeket is.

Megjegyzés Az átalakítást végző szakemberek részére a műszaki információk a Karosszéria és felépítmény felszerelési kézikönyvben (BEMM) találhatóak itt: www.etis.ford.com >Információk >>Gépkocsi-átalakítások.

Tömeg és terhelhetőség

	Jármű bruttó tömege (kg)	Saját tömeg (kg)*	Első tengely bevont tömege (kg)	Első tengely saját tömege (kg)	Hátsó tengely bevont tömege (kg)	Hátsó tengely saját tömege (kg)	Hátsóhid-áttétel	Megengedett legnagyobb össztömeg (GTM) (kg)
460 L4 Minibusz (17+1 üléses)								
2.0 TDCi Ford EcoBlue 170 LE (125kW) HDT-szint, 6 sebességes, kézi	4600	3179-3320	1850	1287-1318	3120	1892-1902	3,31	5350
2.0 TDCi Ford EcoBlue 170 LE (125 kW)HDT-szint, 10 sebességes, automata	4600	3234-3275	1850	1342-1373	3120	1892-1902	3,73	6100

L4 = Hosszú tengelytáv, meghosszabbított alvázzal, **DRW** = Dupla hátsó kerekek.***Saját tömeg** – számos tényező befolyásolja, például a karosszériaváltozat, a motor és a választott felszereltség.Az alapfelszereltségű alapmodell tömege (a különböző modellváltozatok saját tömege eltérő) a folyadékok és a 90%-ig feltöltött üzemanyag-tartály tömegével együtt, de a vezető (75 kg), az utasok vagy a rakomány tömege nélkül.Ebben az útmutatóban a hasznos terhelhetőség a gépjármű megengedett össztömegének (GVM) és saját tömegének a különbsége, további 75 kg-mal csökkentve a vezető testsúlyát is figyelembe véve. Fontos megjegyezni, hogy a tényleges súly a gyártási tűréshatárokon belül elmozdulhat, így a terhelhetőség a jelen útmutatóban megadott és a tényleges súlyértékek különbségének megfelelően változhat.Azon ügyfelek számára, akik közel maximális terheléssel kívánják használni a járművet, azt javasoljuk, hogy a feltüntetett saját tömeg értékeket 5%-os hibahatárral kezeljék a számítások során a túlterhelés kockázatának megelőzése érdekében. Megjegyzés: A jármű üzemeltetőjének felelőssége gondoskodni arról, hogy járműve törvényi szempontból teljesen megfeleljen a közúti használatnak. Egyéb jelölés hiányában az értékek a középmagas tetős járművekre vonatkoznak. A magas tetős járművek esetében a saját tömeg nagyobb, a hasznos terhelhetőség alacsonyabb. **Az adatok tájékoztató jellegűek. További információért kérjük, keresse fel Ford márkakereskedőjét.**

Elérhető modellek

	460 L4 Minibusz
RWD	
2.0 TDCi Ford EcoBlue 170 LE (126 kW) HDT, 6 sebességes, kézi váltóval	<div>●</div>
2.0 TDCi Ford EcoBlue 170 LE (126 kW) HDT, 10 sebességes automata váltóval	<div>●</div>

● = Elérhető. **L4** = Hosszú tengelytáv, meghosszabbított alvázzal. **RWD** = Hátsókerék-hajtás.

Stílus és megjelenés

	Trend	Limited	MFC
Keréktárcsák			
Acél – 16"x6 -os keréktárcsák, dupla hátsó kerekek, dísztaírcsák az első kerekeken (195/75 R16 gumiabroncsokkal szerelve)*	●	●	D2XCS
Dísztaírcsák – teljes	●	●	D5AAB
Dupla hátsókerék csomag (Kizárólag RWD meghajtással) <ul style="list-style-type: none">- 6 x 16 acélkerék, 195/75R16C abroncsok - Pótkerék - Megnövelt teherbírású első tengely	●	●	J4VAC
Dizájnelemek			
Oldalsó karosszéria-díszlécek – széles, fekete	●	●	BMBBK
Első lökhárító – részben színrefújít	●	–	CLFBW
Első lökhárító – színrefújít	–	●	CLFKG
Hátsó lökhárító – fekete, integrált fellépővel	●	●	CLMAW
Első hűtőrács – krómozott	●	●	BLDAB
Sárfogók – első	○	○	A3EAB
Sárfogók – hátsó	●	●	AIKAB
Sötétített hátsó üveg	●	●	B2GAE
Vonóhorog utánfutó-stabilizátorral (TSC-vel)	○	○	CIDAB
Alvázvédelem a motor számára	○	○	AICAH
Korrózió elleni teljes alvázvédelem	○	○	CJHAB

● = Alapfelszereltség, ○ = Felár ellenében választható.

*Az Ön által választott keréktárcsára a jelzett méretű gumiabroncsot szerelik fel, de a gumiabroncs márkája nem választható.

Vezetési élmény

	Trend	Limited	MFC
Vezetőtámogatás			
Sebességhatároló – 100 km/h (62 mph)	●	●	DCFAG
Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer (Csak SYNC-es audiorendszerrel rendelhető) <ul style="list-style-type: none">- Fáradtság figyelő - Automata távolsági-fényszóró vezérlés - Fényszóró vezérlés - Fűtött szélvédő	●	●	HLEAC
Sávtartó automatika Sávelhagyásra figyelmeztető rendszerrel	●	●	HLNAB
Adaptív sebességtartó automatika (Csak SYNC-es audiorendszerrel elérhető) <ul style="list-style-type: none">- Bőrkormány - Útközésmegelőző rendszer vészfékezés funkcióval - Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer	●	●	GTDAC
Holttérfelgylő rendszer (nem rendelhető Láthatósági csomag 1-el)	○	○	HLLAH
Parkolóradar – Első és hátsó (használatához első ködfényszórók szükségesek)	●	●	HNLAB
Parkolóhely kereső (oldalsó parkolóradar)	○	●	HNRAB
Aktív ki-/beparkolást segítő automatika párhuzamos és merőleges parkolási érzékelőkkel	–	–	HNSAB
Frontkamera osztott nézet funkcióval (ICE 21/24 vagy intelligens sebességtartó automatika rendelése szükséges, programozható interfész modullal nem érhető el)	○	○	J3QAC
Külső világítás			
Fényszórók – projektoros halogén fényszórók	●	–	JBBAB
Fényszórók – bi-xenon fényszórók, LED nappali menetfényel	○	●	JBBAC
Fényszórók – statikus kanyarvilágítás	●	●	JBDAR
Fényszórók – automatikus be-/kikapcsolás	●	●	JEDAC
Fényszórók – nappali menetfény	●	●	JBCAB
Ködlámpák – első	●	●	JBKAB
Ködlámpák – hátsó	●	●	JDJAB
Oldalsó jelzőfény	●	●	JDCAB
Műszerek és kezelőszervek			
Keréknyomás-figyelő rendszer (Dupla hátsókerékkel nem elérhető)	○	○	D19AC
Menetíró – digitális tachográf, megerősített akkumulátorral	●	●	HDKAD
Opció s csomagok			
1. láthatósági csomag – Quickclear fűthető szélvédő, ablakmosófolyadék-érzékelő, elektromosan állítható, fűthető külső visszapillantó tükrök integrált irányjelzőkkel. Kötelezően rendelendő opció	●	●	ABSAH
2. láthatósági csomag – Fűthető szélvédő, Figyelmeztetés a mosófolyadék alacsony szintjére, Elektromosan állítható, fűthető, behajtható külső visszapillantó, tükrök integrált irányjelzőkkel, Automata fényszóróvezérlés, Esőérzékelős ablaktörlők, Első ködfényszórók, Változtatható erősségű műszerfalvilágítás	○	○	ABSAJ
3. láthatósági csomag – Fűthető szélvédő, Figyelmeztetés a mosófolyadék alacsony szintjére, TFT kijelző, Elektromosan állítható, fűthető, behajtható külső visszapillantó tükrök integrált irányjelzőkkel, Automata fényszóróvezérlés, Esőérzékelős ablaktörlők, Első ködfényszórók, Változtatható erősségű, műszerfalvilágítás, Tolatókamera – a kép a kijelzón jelenik meg, Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer, Automata távolsági fényszóró, ICE csomag 20 Trend felszereltségi szint esetén, ICE csomag 24 Limited felszereltségi szint esetén Nem rendelhető együtt osztott képes frontkamerával	○	○	ABSAM

● = Alapfelszereltség,○ = Felár ellenében választható, - = nem elérhető opció.

Teljesítmény és hatékonyság

	Trend	Limited	MFC
Motor			
2.0 TDCi Ford EcoBlue 170 LE (126 kW)	●	●	
2.0 TDCi Ford EcoBlue 170 LE (126 kW), 10 sebességes automata váltóval	●	●	
Műszerek és kezelőszervek			
Fedélzeti számítógép (távolság az üresig, aktuális és átlagos üzemanyag-fogyasztás, átlagsebesség, külső hőmérséklet)	●	●	HEBAD
Technológia			
Auto Start-Stop indítórendszer	●	●	DECAU
Gyorsulásszabályozó	○	○	C7JAB

● = Alapfelszereltség, ○ = Felár ellenében választható. Az adatok tájékoztató jellegűek.

Komfort és kényelem

	Trend	Limited	MFC
Belső kényelem			
Fej feletti tárolórekesz	●	●	B5VAB
Vezetőoldali napszemüvegtartó	●	●	BHNAB
Kesztyűtartó – zárható fedéllel, A4-es iratok tárolására alkalmas	●	●	B5LAB
Dohányzó csomag – szivargyújtó és hamutartók (elől)	○	○	B5AAB
Fej feletti tároló, magas tető	●	●	BD7AD
Audiokészülékek és kommunikációs rendszerek			
ICE csomag 17 <div> <div>AM/FM rádió + DAB</div> <div>USB és Bluetooth csatlakozási lehetőség</div> <div>4" TFT kijelző</div> <div>6 hangszóró</div> <div>Vészhelyzeti asszisztens</div> <div>Kormányról vezérelhető audiórendszer</div> </div>	●	–	ICFAT

ICE csomag 21 <div> <div>SYNC2.5 audiorendszer + DAB</div> <div>USB és Bluetooth csatlakozási lehetőség</div> <div>8" TFT érintőképernyő</div> <div>6 hangszóró</div> <div>Vészhelyzeti asszisztens</div> <div>Kormányról vezérelhető audiórendszer</div> <div>AppLink, Hangvezérlés</div> </div>	○	–	ICFAX
ICE csomag 24 <div> <div>SYNC3 audiorendszer + DAB</div> <div>USB és Bluetooth csatlakozási lehetőség</div> <div>8" TFT érintőképernyő</div> <div>6 hangszóró</div> <div>Navigációs rendszer</div> <div>Vészhelyzeti asszisztens</div> <div>Kormányról vezérelhető audiórendszer</div> <div>AppLink, Hangvezérlés</div> </div>	○	●	ICFAO

Komfort és kényelem

	Trend	Limited	MFC
Klímaberendezés			
Manuális légkondicionáló berendezés	●	●	AC--B
Kiegészítő fűtés – PTC	●	●	G2AAF
Programozható üzemanyag tüzelésű állófűtés, távirányítású, riasztóval <div> <div>- Megerősített akkumulátor</div> <div>- Hidegindító funkció (-29°C)</div> </div>	○	○	GZAAM
Belső világítás			
Belső világítás – fokozatosan elhalványuló belső tér világítás elöl + térkép olvasó lámpa	●	●	JCFAC
Utastér-világítás	●	●	JCMAB

Ülések			
Hátsó, 2 irányban állítható fejtámla	●	●	BWEAB
Hátsó ülések – dönthető, fix kartámasszal (utolsó ülésori üléspad esetében nem érhető el)	●	●	BWFAB
Hátsó ülések – manuálisan dönthető	●	●	BWNAC
Első üléscomag 13 – 4-irányban manuálisan állítható vezetőülés dönthető ülőlappal, 2-irányban manuálisan állítható dupla utasülés lehajtható asztallal és felnyitható ülőlappal, 2-irányban állítható első fejtámlák (fel/le), Vezető oldali kartámasz (szimpla) és deréktámasz	●	●	BVFAP
Első üléscomag 12 – 4-irányban manuálisan állítható vezetőülés dönthető ülőlappal, 2-irányban manuálisan állítható szimpla utasülés, 2-irányban állítható első fejtámlák (fel/le), Vezető oldali kartámasz (szimpla) és deréktámasz (felár nélkül választható opció)	○	○	BVFAN
Első üléscomag 2 – Bőr/Vynil ülészuhat, 4-irányban manuálisan állítható vezetőülés dönthető ülőlappal, Dupla utasülés merev háttámlával, lehajtható asztallal és felnyitható ülőlappa, 2-irányban állítható első fejtámlák (fel/le), Vezető oldali kartámasz (szimpla)	○	–	BVFAC
Első üléscomag 14 – 4-irányban manuálisan állítható vezetőülés dönthető ülőlappal, 4-irányban manuálisan állítható szimpla utasülés, 2-irányban állítható első fejtámlák (fel/le), Fűthető vezető és utas ülés, Vezető és utasoldali kartámasz és deréktámasz	○	○	BVFAQ
Első üléscomag 15 – 4-irányban manuálisan állítható vezetőülés dönthető ülőlappal, Dupla utasülés merev háttámlával, lehajtható asztallal és felnyitható ülőlappal, 2-irányban állítható első fejtámlák (fel/le), Fűthető vezető és utas ülés, Vezető oldali kartámasz (szimpla) és deréktámasz	○	○	BVFAR
Első üléscomag 27 – 10-irányban elektromosan állítható vezetőülés dönthető ülőlappal, 4-irányban manuálisan állítható szimpla utasülés, 2-irányban állítható első fejtámlák (fel/le), Fűthető vezető- és utasülés, Vezető és utasoldali kartámasz (szimpla) és deréktámasz, Első vezető és utasoldali légzsák, függőnylégzsák, oldallégzsák	○	○	BVFA4
Első üléscomag 29 – 10-irányban elektromosan állítható vezetőülés dönthető ülőlappal, Dupla utasülés merev háttámlával, lehajtható asztallal és felnyitható ülőlappal, 2-irányban állítható első fejtámlák (fel/le), Fűthető vezető- és utas ülés, Vezető oldali kartámasz (szimpla) és deréktámasz, Első vezető és utasoldali légzsák, függőnylégzsák, oldallégzsák	○	○	BVFA6
Hátsó üléscomag 8 – 2. sori dupla ülés, 3. sori kivehető dupla és fix szimpla ülés, 4. sori kivehető dupla és fix szimpla ülés, 5. sori kivehető dupla és fix szimpla ülés, 6. sori két kivehető dupla ülés	●	●	BYYAJ

● = Alapfelszereltség, ○ = Felár ellenében választható, □ = Opcióis csomag részeként, felár ellenében választható.

Megjegyzés:A Bluetooth® márkanev és embléma a Bluetooth SIG, Inc. tulajdonát képezi. A Ford Motor Company Limited és társvállalatai engedély birtokában használják ezeket a márkajelzéseket.Az egyéb védjegyek és kereskedelmi nevei az illető tulajdonosok birtokában vannak.

*A SYNC innovatív része a Ford Vészhelyzeti asszisztens, amely Bluetooth® funkción keresztül párosított és autóhoz csatlakoztatott mobiltelefont használ arra, hogy a jármű utasai közvetlenül a helyi Kommunikációs központot hívhassák, ha olyan baleset történt, amelyben egy légzsák kioldott vagy az üzemanyag-szivattyú lekapcsolt. Ez a szolgáltatás több mint 40 európai országban és régióban áll rendelkezésre.

Komfort és kényelem

	Trend	Limited	MFC
Műszerek és kezelőszervek			
Kormányoszlop – 4 irányban állítható	●	●	GRAAF
Külső visszapillantó tükrök – elektromos működtetésű és fűtött	●	●	BSHDJ
Külső visszapillantó tükrök – elektromosan állítható, behajtható, fűthető, külső visszapillantó tükrök integrált irányjelzőkkel	○	○	BSHBJ
Hátsó szakaszos ablaktörlő – 270° fokban nyíló kétszárnyú hátsó ajtóval nem elérhető	●	●	CFEAD
Ablaktörlők – első, esőérzékelős	●	●	CFFAE
Bőr kormány	●	●	GTAAE
Sebességváltógomb – műanyag	●	–	CAEAC
Sebességváltógomb – bőrborítású	–	●	CAEAB
Technológia			
Ford Easy-Fuel Tartálysapka nélküli üzemanyag-feltöltés, a féltöltés megakadályozásával	●	●	GBZAJ
Hátsó ablakfűtés	●	●	B3MAB
Elektromos csatlakozóaljzat – 12 V (hátul található)	○	○	J3FAB
Elektromos első ablakemelők, automata fel/le funkcióval a vezető oldalon	●	●	B2CAF

● = Alapfelszereltség, ○ = Felár ellenében választható, □ = Opciós csomag részeként, felár ellenében választható.

Megjegyzés:A Bluetooth® márkánév és embléma a Bluetooth SIG, Inc. tulajdonát képezi. A Ford Motor Company Limited és társállalatai engedély birtokában használják ezeket a márkajelzéseket.Az egyéb védjegyek és kereskedelmi nevek az illető tulajdonosok birtokában vannak.

*A SYNC innovatív része a Ford Vészhelyzeti asszisztens, amely Bluetooth® funkción keresztül párosított és autóhoz csatlakoztatott mobiltelefont használ arra, hogy a jármű utasai közvetlenül a helyi Kommunikációs központot hívhassák, ha olyan baleset történt, amelyben egy légszák kioldott vagy az üzemanyag-szivattyú lekapcsolt. Ez a szolgáltatás több mint 40 európai országban és régióban áll rendelkezésre.

Biztonság és védelem

	Trend	Limited	MFC
Biztonság			
Elektronikus menetstabilizáló rendszer (ESC)	●	●	FEAAQ
Légszák – vezetőoldali ¹⁾	●	●	CPGAB
Légszák – első utasoldali* kikapcsolási lehetőséggel	●	●	CPHAB
Biztonsági övek – 3 pontos, átlós tehetetlenségi övtekerrelő (minden ülésnél)	●	●	CPBAB
Biztonság			
Riasztóberendezés	○	○	HNAAD
Zárak – elektromos központi zár	●	●	CBAAB
Zárak – távirányítású központi zár 2 kulcstartóval	●	●	CBFAJ
Zárak – automatikus újrazárás, az ajtók 45 másodperc elteltével újrazárnak, ha egyik ajtót sem nyitják ki	●	●	CB1AB
Flottakulcs	○	○	CATAB

● = Alapfelszereltség, ○ = Opcionális, felár ellenében választható.
***Megjegyzés: Soha nem szabad gyermekülést helyezni az első utasülésre, ha a Ford gépkocsi működőképes első utasoldali légszákkal van felszerelve. A gyermek számára a legbiztonságosabb hely, megfelelő rögzítettség mellett, a hátsó ülés.**
1)Biztonsági funkció.
2)Vezetéstámogató funkció.
A fenti adatok tájékoztató jellegűek! További információért kérjük, keresse fel Ford márkakereskedőjét!

Biztonság és védelem

	Trend	Limited	MFC
Fékek			
Visszagurulásgátló (HSA)	●	●	–
Vészfékrésegítő (EBA)	●	●	FEAAQ
ESP	●	●	FEAAQ

● = Alapfelszereltség, ○ = Opcionális, felár ellenében választható.
***Megjegyzés: Soha nem szabad gyermekülést helyezni az első utasülésre, ha a Ford gépkocsi működőképes első utasoldali légszákkal van felszerelve. A gyermek számára a legbiztonságosabb hely, megfelelő rögzítettség mellett, a hátsó ülés.**
1)Biztonsági funkció.
2)Vezetéstámogató funkció.
A fenti adatok tájékoztató jellegűek! További információkért kérjük, keresse fel Ford márkakereskedőjét!

Praktikus kellékek

	Trend	Limited	MFC
Karosszéria			
Ajtók – utasoldali oldalsó, üvegezett tolóajtók fellépővel (vészhelyzeti ablaktörő kalapáccsal felszerelve)	●	●	A4LAB
Ajtók – 180°-ban nyíló kétszárnyú hátsó ajtó (460 modellen nem elérhető)	–	–	A6KAB
Ajtók – 270°-ban nyitható, üvegezett hátsó raktérajtók	●	●	A6KAE
Oldalablakok – második ülés sori jobb oldali rögzített ablak	●	●	B3AAC
Oldalablakok – második ülés sori vezetőoldali csúsztatható ablak	●	●	B3BAD
Oldalablakok – második ülés sori jobb oldali csúszta tható ablak	○	○	B3AAD
Oldalablakok – harmadik ülés sori bal oldali rögzített ablak	●	●	B3DAB
Oldalablakok – harmadik ülés sori jobb oldali rögzített ablak	●	●	B3CAB
Oldalablakok – negyedik ülés sori, jobb oldali nyitható ablak	●	●	B3EAC
Oldalablakok – negyedik ülés sori, bal oldali rögzített ablak	●	●	B3FAC
Fix ablak a hátsó ajtón	●	●	B3HAC
Hátsó ablakvédő rács	–	–	BPDAB

Szőnyeg és kárpit			
Padlóburkolat – teljes gumi padlóborítás, könnyen tisztítható és gumiszigetelésű	●	●	BBKAE
Tetőkárpit – teljes (a jármű teljes hosszában)	●	●	BBZAE
Elektromos rendszerek			
Akkumulátor – hidegindító funkció (-20°C)	●	●	DEAAD
Akkumulátor – hidegindító funkció (-29°C)	○	○	GZAAF / GZAAM
Megerősített akkumulátor	●	●	HTAAC
Normál teherbírású generátor (150 Amp) (csak a 130 LE-s HD vagy a 170 LE-s HD motorok esetén érhető el)	–	–	HUAAB
Erősített generátor (250 AMP)	○	○	HUAAD

● = Alapfelszereltség, ○ = Felár ellenében választható.

Tartozékok

	Elérhetőség
Hátsó ablakvédő rács	<input type="radio"/>
Thule® vonóhorog, rögzített	<input type="radio"/>
Thule® 13 érintkezős elektromos csatlakozókészlet vonóhoroghoz	<input type="radio"/>
ClimAir® légtelők, első, világosszürke	<input type="radio"/>
ClimAir® légtelők, első, sötétszürke	<input type="radio"/>
Bosch® tolatásfigyelmeztető készülék	<input type="radio"/>
Xvision® Parkolási távolságérzékelő, első	<input type="radio"/>
Xvision® Parkolási távolságérzékelő, hátsó	<input type="radio"/>
16" 5 x 2 küllős könnyűfém keréktárcsa	<input type="radio"/>
Kerékőrészlet, 4 darabos	<input type="radio"/>
Dension autós dokkoló okostelefonhoz	<input type="radio"/>
Prémium Biztonsági Csomag	<input type="radio"/>

= Felár ellenében választható kiegészítő.

+Az azonosított tartozékok gondosan válogatott harmadik féltől származó tartozékok, és különböző garanciális feltételekkel rendelkezhetnek, amelyek részleteit a Ford márkakereskedőjétől szerezheti be.

Garancia

	Minden Transit Minibus modell
2+3 év/200 000 km* Ford Extra Garancia	<input checked="" type="radio"/>
2 év/40 000 km Ford Assistance Országúti Segélyszolgálat (Európában)	<input checked="" type="radio"/>
2+3 év/300 000* km Opcionális Ford Extra Garancia, meghosszabbítható Ford Assistance szolgáltatással	<input type="radio"/>
2 év km korlátozás nélküli Fényezési garancia	<input checked="" type="radio"/>
12 év km korlátozás nélküli Átrozsdásodás elleni garancia	<input checked="" type="radio"/>

= Alapfelszereltség, = Válaszható, felár ellenében.

*Bármely Ford Extra Garancia megkötésére az első kötelező szerviz előtt, de legkésőbb egy éven belül van lehetőség (az első forgalomba helyezéstől számítva). A fenti adatok tájékoztató jellegűek.

Speciális járműfelszereltségek

	Trend	Limited	MFC
Elektromos rendszerek			
Motorfordulatszám-szabályozó, 1300–3000 percenkénti fordulatszám	<input type="radio"/>	–	DCNAB
Kiegészítő biztosítéktábla	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	JZGAB
Megkülönböztető jelzés előkészítő csomagja – kapcsoló és kábelezés elöl és hátul (nem elérhető hátsó klímával)	<input type="radio"/>	–	JZFAC
Elektromos előkészítés gépjármű visszajelzésekhez – beépített jelek széles választékával, és tápkimenettel az átalakítók számára (tartalmazza a kiegészítő biztosítéktáblát, programozható interfész modullal együtt nem elérhető)	<input type="radio"/>	–	JZDAE
Manuális Diesel Részecske Szűrő (DPF) regeneráció	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	A6YAB
Programozható interfész modul	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	JRSAB

= Felár ellenében választható.

Mi legyen a következő?



Töltse le a digitális katalógust, hogy megismerhesse az összes specifikációt és szolgáltatást.



Próbálja ki!

Látogasson el Ford márkakereskedőjéhez és vegyen részt a Ford Ranger teszttvetésen!



Állítsa össze!

Pontos specifikációinak megfelelően összeállíthatja és beárazhatja Ford Rangerét, és meg is nézheti, hogyan fest a www.ford.hu weboldalon.



Kapcsolat

Ford Vonal: 06-1-7777-555

Értékesítés és flotta ügyfélszolgálat: inform@ford.com

Szerviz ügyfélszolgálat: szerviz@ford.com



Legyen az Öné!

Attól kezdve, hogy elindult új autójával, egész úton Önnel leszünk. A Ford Assistance országúti segélyszolgálat kifejezetten az Ön biztonságérzetének növelése érdekében került kidolgozásra. A program segítséget nyújt az autózás közbeni sürgőshelyzetekben Európa-szerte. Minden Ford jármű esetén rendelkezésre áll a forgalombahelyezés első napjától kezdve az első esedékes szervizig. Minden alkalommal amikor Ön Fordját hivatalos Ford márkaszervizben szervizelteti, meghosszabbítja a Ford Assistance szolgáltatást a következő esedékes szervizig.



Finanszírozás

Ha autójának finanszírozására kerül a sor, méretünknek és szakértelmünknek köszönhetően számos különféle finanszírozási megoldást tudunk Önnek nyújtani. A Ford Credit egy sor finanszírozási terméket nyújt autójához függetlenül attól, hogy Ön magán vagy vállalati ügyfél. A Ford Bérlet a tartósbérleti és lízingszerződésekre specializálódott és számos alternatív finanszírozási tervet kínál, melyek vállalkozásának igényeire szabhatók. Csak vállalati felhasználók részére. A finanszírozási termékeinkkel kapcsolatos információkért látogasson el a www.FordCredit.hu oldalra.



FordPass

A FordPass egy olyan új applikáció, ami arra fogja ösztönözni, hogy újragondolja korábbi közlekedési szokásait. Megtalálja Önnek a közeli parkolóhelyeket, járművel kapcsolatos, pénzügyi és márkakereskedői információkkal látja el, valamint többféle hasznos útmutatóval segíti elő a vezetést.

Képek, leírások és specifikációk. A füzetben szereplő információk a nyomdába kerülés időpontjában megfeleltek a valóságnak. Azonban a Ford politikája a folyamatos fejlesztés. Fenntartjuk a jogot a specifikációk, a bemutatott és leírt modellek színeinek és árának bármikor bekövetkező változtatására. A legfrissebb részletekért mindig kérdezze meg Ford márkakereskedőjét. **Választható felszereltség.** A kiadványban "Választható", "Opció", "Opcionális berendezés/csomag" megjelöléssel ellátott felszereltségi elemek esetén feltételeznie kell, hogy azok az alapmodellhez képest felárral vehetők igénybe, kivéve, ha annak ellenkezője külön közlésre kerül. Valamennyi modell és színösszeállítás az elérhetőség függvényében. **Megjegyzés.** A füzetben található képek némelyike a gépkocsi gyártás előtti modellt ábrázolja és/vagy számítógéppel szerkesztett, így a gépkocsi végleges változata formatervezés/jellemzők szempontjából számos tekintetben eltérhet ettől. Továbbá a gépkocsin megjelenő egyes jellemzők a választható felszereltségi elemek körébe is tartozhatnak. **Megjegyzés.** Ez a kiadvány tartalmaz eredeti Ford és beszállítóink termékeiből válogatott tartozékokat is. A tartozékok beépítése hatással lehet gépkocsija üzemanyag-fogyasztására. A * jellel megjelölt tartozékok gondosan válogatott termékek más beszállítóktól, melyeket saját márkanévük alatt forgalmazunk, és amelyekre nem a Ford garanciája, hanem az adott beszállító által meghatározott garancia érvényes; ezek részleteit Ford Márkakereskedőjétől beszerezhetők. **Megjegyzés.** A Bluetooth® márkanév és védjegyek a Bluetooth SIG, Inc. tulajdonát képezik, ezek Ford Motor Company általi használatát licenc szabályozza. Az iPod márkanév és logó az Apple Inc. tulajdonát képezik. Egyéb védjegyek és márkanévek a vonatkozó tulajdonosoké. **Megjegyzés.** Néhány, ebben a prospektusban leírt vezetéstámogató és biztonsági jellemző működése érzékelőkkel történik, melyek teljesítményét bizonyos időjárási és környezeti körülmények befolyásolhatják.

Published by Ford Motor Company Limited,
Laindon, Essex, England.
Registered in England No. 235446.
BJN 207534, FoE U58E
0621/HUN hu
May 2021.

© Ford Motor Company Limited.

MY 2020.5 HUN hu



Ha a brosrúrára már nincs szüksége,
kérjük, adja át újrahasznosításra.

