

Ford

TOURNEO CUSTOM



**VISIONARIA. SPECIALE. GENIALE.
OGNI FORD PORTA LA SUA FIRMA.**

Henry Ford



L'immagine mostra un Ford Tourneo Custom Bus L1 nella variante di equipaggiamento Titanium X con cerchi in lega da 17" nel design a 10 razze, verniciati antracite e nella vernice metallizzata Diffused Silver. (Equipaggiamento opzionale)



L'immagine mostra un Ford Tourneo Custom Bus L2 nella variante di equipaggiamento Titanium con cerchi in lega da 17" nel design a 10 razze, verniciati argento e nella vernice metallizzata Orange Glow. (Equipaggiamento opzionale)

INDICE

Plug-in Hybrid	2	Titanium	28
Nuova variante di equipaggiamento Active	4	Titanium X	30
Interni	6	Active	32
Design più intelligente	12	Sport	34
Audio e comunicazione	14	Sedili	36
Assistente di parcheggio	16	Colori esterni e cerchi	38
Illuminazione esterna	20	Accessori	40
Motori Ford EcoBlue	22	Dimensioni	43
Tecnologia	24	Consumo di carburante ed emissioni CO ₂	44
Trend	26		

Nota: I rispettivi valori di consumo ed emissioni sono riportati da pagina 44.



Plug-in Hybrid

Con l'avanzato sistema ibrido, Ford Tourneo Custom Plug-in Hybrid (PHEV) può percorrere fino a 50 chilometri in modalità solo elettrica, con zero emissioni locali. Il passaggio tra motore elettrico e benzina offre ulteriore flessibilità: il pluripremiato motore EcoBoost da 1,0 litri può essere utilizzato come estensore della gamma per aumentare l'autonomia combinata fino a 500 chilometri.

Le ruote anteriori di Ford Tourneo Custom Plug-in Hybrid (PHEV) sono azionate esclusivamente dal motore elettrico. L'energia utilizzata proviene dalla batteria, che è posizionata sotto il fondo dell'abitacolo, per non modificare la capacità e le dimensioni di quest'ultimo.

Ford Tourneo Custom Plug-in Hybrid (PHEV) ha quattro modalità di guida elettrica che consentono al guidatore di decidere quale fonte di energia utilizzare a seconda della situazione:

EV Auto (modalità standard): Il veicolo decide autonomamente se utilizzare il motore a combustione per caricare la batteria.

EV Now: Il veicolo funziona in modalità solo elettrica senza utilizzare il range extender.

EV Later: Il veicolo riceve l'attuale livello di carica della batteria.

EV Charge: Il veicolo funziona utilizzando il range extender fino a quando la batteria non è carica fino a circa il 75%.

Ford Tourneo Custom Plug-in Hybrid dispone della tecnologia di geofencing già da settembre 2020. Questa tecnologia crea confini geografici virtuali che possono essere definiti da normative legali o individualmente dall'utente. Entrando in zone a traffico limitato, il veicolo passa automaticamente alla modalità EV Now e quindi alla guida solo elettrica.

Nota: i rispettivi valori di consumo ed emissioni sono riportati da pagina 44.

L'immagine mostra un Ford Tourneo Custom Titanium Plug-in Hybrid con fari bi-xeno, luce di svolta statica e luci diurne a LED in vernice metallizzata Blue Metallic. (Equipaggiamento opzionale)



Tourneo Custom Active

L'aura dell'avventura, sia all'interno che all'esterno, caratterizza la nuova variante di equipaggiamento Active. Il caratteristico design "Active" sottolinea uno stile di vita attivo e variegato. Opzionalmente è disponibile una tecnologia di bloccaggio del differenziale meccanico (mLSD) che offre potenza maggiore su terreni difficili, senza i costi aggiuntivi e le perdite in termini di carico utile ed efficienza del carburante associati alla trazione integrale.

Svariate funzioni appositamente concepite per la variante di equipaggiamento Active, tra cui la nuova griglia anteriore "Active" e gli interni confortevoli, assicurano un'estetica e un carattere particolari. Tra questi, il rivestimento parziale in pelle con dettagli blu, un gradino ampliato della porta scorrevole e mancorrenti argento sul tetto, ideali per fissare l'attrezzatura per il tempo libero o per trasportare bagagli aggiuntivi. La voglia di avventura non incontrerà più ostacoli.



Differenziale autobloccante meccanico

Il differenziale autobloccante meccanico di Tourneo Custom aumenta la trazione e aiuta quindi ad affrontare superfici difficili come ghiaia, neve o strade sterrate fangose. Distribuisce la potenza del motore a due ruote motrici, il che significa che la coppia viene trasferita alla ruota con la migliore aderenza. (Equipaggiamento opzionale)

L'immagine mostra il Ford Tourneo Custom Active L1 con cerchi in lega da 17" di serie in design "Active" in vernice metallizzata Orange Glow. (Equipaggiamento opzionale)



Accomodarsi e rilassarsi

Ford Tourneo Custom offre un livello elevato di comfort, da tutti i punti di vista. Unisce lo stile e la qualità di un'elegante berlina alla versatilità e spaziosità di un mezzo passeggeri, con un totale di nove posti. Numerosi dettagli intelligenti soddisfano ogni esigenza. Regolazione completa del sedile del conducente e del piantone dello sterzo. Troverete la posizione di guida ideale, mentre dietro i passeggeri si potranno rilassare sui lussuosi sedili in pelle con dotazioni opzionali come climatizzazione e schienali regolabili. (Dettagli sui rivestimenti disponibili dei sedili sono riportati a pagina 36)

Sospensioni pneumatiche aggiuntive per l'asse posteriore

Mantengono automaticamente il veicolo a un'altezza di guida costante, indipendentemente dalle condizioni di carico, in modo che i passeggeri beneficino di un comfort di marcia più tranquillo e uniforme. (Equipaggiamento opzionale)





Spazio a sufficienza per tutti

Ford Tourneo Custom è un po' come una spaziosa berlina, incredibilmente versatile.

Gli interni spaziosi offrono la massima flessibilità e comfort grazie al sistema di sedili migliorato. Ford Tourneo Custom Bus è disponibile con varie configurazioni dei sedili. Il sistema di sedili offre la massima flessibilità con le varianti di equipaggiamento Titanium, Titanium X, Active e Sport, in cui il veicolo è dotato di un totale di sei sedili stile teatro (tre sedili singoli ciascuno nella seconda e terza fila di sedili).

I sedili stile teatro della seconda fila possono essere spostati in avanti o indietro (disposizione dei sedili in stile "conferenza"). Tutti i sedili possono essere ripiegati, abbattuti, spostati o completamente smontati, in base alle proprie esigenze.

Scegliete tra Ford Tourneo Custom Bus L1 con molto spazio per un massimo di nove persone, Ford Tourneo Custom Bus L2 più lungo con più spazio per i bagagli nella parte posteriore o Ford Tourneo Custom Shuttle Bus L2 con accesso diretto a tutte le file di sedili. L'interno di tutti i modelli può essere facilmente adattato alle singole esigenze di trasporto.

Ford Tourneo Custom Shuttle Bus

Per il massimo comfort dei passeggeri, Ford Tourneo Custom Shuttle Bus L2 offre un accesso diretto a tutte le quattro file di sedili e ampio spazio. I sedili posteriori sono comodamente raggiungibili dalla porta scorrevole sul lato passeggero. Questa configurazione dei sedili è la soluzione ideale quando il comfort e la mobilità dei passeggeri hanno la priorità rispetto allo spazio di carico.



Tourneo Custom L1

Tourneo Custom L2



Ford Tourneo Custom Bus L1 a 8-9 posti

Ford Tourneo Custom Bus L2 a 8-9 posti

Ford Tourneo Custom Shuttle Bus L2 a 9 posti

L'immagine a sinistra mostra un Ford Tourneo Custom Bus L1 nella variante di equipaggiamento Titanium e sedili in Palazzo Grey (beige).

Nota: Durante la marcia, non è possibile fissare un seggiolino per bambini rivolto all'indietro ai sedili della seconda fila se questi vengono girati in direzione contraria a quella di marcia verso la terza fila.



Più spazio, meno impegno

Ford Tourneo Custom offre comfort di seduta e di guida per un massimo di nove persone. Abbattendo gli schienali dei sedili posteriori si crea una superficie in piano. Inoltre, i sedili posteriori possono essere riposizionati, ripiegati o ribaltati e sistemati in vari modi. Si può offrire così ai passeggeri la sensazione di spazio di una limousine o massimizzare lo spazio per i bagagli senza dover smontare i sedili.

Alla consegna del veicolo, i sedili sono posizionati nella disposizione "conferenza". I sedili delle file posteriori sono uno di fronte all'altro in modo che i passeggeri possano chiacchierare comodamente. I sedili della seconda fila possono essere facilmente riposizionati se necessario.

Se serve ancora più spazio, i sedili posteriori possono essere completamente smontati singolarmente o in gruppi. Si ha così la massima quantità di spazio per i bagagli da trasportare.



L'immagine nella pagina a sinistra mostra un Ford Tourneo Custom Bus L1 nella variante di equipaggiamento Titanium e sedili in Palazzo Grey (beige) nella disposizione "conferenza". (Equipaggiamento opzionale)

Nota: Nella terza fila di sedili, la variante di equipaggiamento Trend non ha sedili stile teatro ma un allestimento 2+1.

FORD TOURNEO CUSTOM Design più intelligente



Molto spazio

Con i suoi interni spaziosi e il sistema di sedili variabili, Ford Tourneo Custom è sempre pronto ad accogliere i passeggeri e i loro bagagli.

Ford Tourneo Custom è una berlina di grande cilindrata intelligente e all'avanguardia. Le porte scorrevoli ad ampia apertura e la grande porta posteriore a battente con finestra offrono un comodo accesso agli interni eleganti e invitanti. Numerose funzioni intelligenti come i pratici gradini e una serie di utili possibilità di stivaggio assicurano ancora più spazio e versatilità.



Telecamera di retromarcia con assistenza per l'aggancio di un rimorchio

Quando si inserisce la retromarcia, sullo schermo del display multifunzione appare l'immagine della telecamera posteriore. Tramite l'immagine della telecamera vengono mostrate linee di demarcazione che indicano la direzione di movimento del veicolo. (Equipaggiamento di serie su Titanium X, altrimenti equipaggiamento opzionale)

Soluzioni di stivaggio innovative

L'interno offre numerose opzioni pratiche per lo stivaggio, ad es. portabicchieri, un vano portaoggetti con coperchio avvolgibile, ampi scomparti sulle portiere anteriori e un portaoggetti con serratura.



Regolazione elettrica e riscaldabile

Il sedile conducente regolabile elettricamente in 5 posizioni è riscaldabile e consente di trovare la posizione più comoda per ciascuno. (Equipaggiamento di serie su Titanium X, Active e Sport, equipaggiamento opzionale su Titanium)

Cambio automatico Ford

Il meccanismo automatico del cambio automatico a 6 marce può anche essere azionato manualmente in qualsiasi momento utilizzando l'apposito interruttore. [Disponibile su varianti selezionate a trazione anteriore da 96 kW (130 CV) e 136 kW (185 CV), i rispettivi valori di consumo ed emissioni sono disponibili a pagina 44]



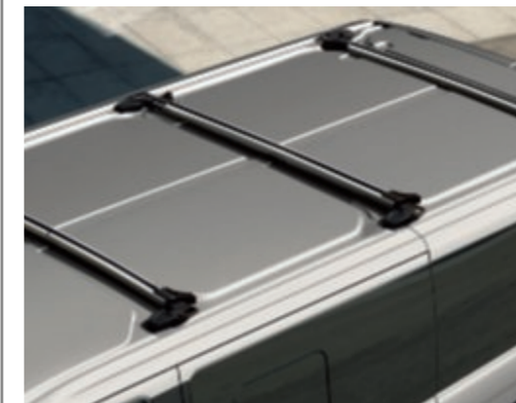
Porte scorrevoli e gradini

I gradini sotto entrambe le porte scorrevoli facilitano l'accesso e la discesa e sottolineano il comfort di Ford Tourneo Custom. (Equipaggiamento in tutte le varianti di equipaggiamento eccetto la versione Sport)



Portapacchi a tetto integrabile

Ford Tourneo Custom è disponibile opzionalmente con un elegante sistema di portapacchi che può essere ripiegato quando non è necessario, riducendo il consumo di carburante e minimizzando il rumore del vento. Il portapacchi può essere caricato fino a 100 kg ed è dotato di un sistema di arresto del carico e di scanalature a T integrate, compatibili con gli accessori per portapacchi a norma. Se ne possono così sfruttare in modo ottimale la capacità e i possibili utilizzi. (Equipaggiamento opzionale, non disponibile per la variante di equipaggiamento Active)



Attacchi per seggiolini ISOFIX

Quattro punti di fissaggio ISOFIX su sedili selezionati in seconda e terza fila garantiscono la massima sicurezza. (La posizione varia secondo la gamma del modello).

Nota: Durante la marcia, non è possibile fissare un seggiolino per bambini rivolto all'indietro ai sedili della seconda fila se questi vengono girati in direzione contraria a quella di marcia verso la terza fila.

Presse da 230 V/150 W

Utilizzate o caricate i vostri dispositivi preferiti senza la necessità di adattatori speciali. Basta collegarli come a casa e il gioco è fatto. (Equipaggiamento opzionale)



Finestrini laterali fumé e tendine parasole posteriori

I finestrini laterali fumé non solo proteggono i passeggeri dal sole, ma conferiscono al veicolo un tocco di esclusività. Le tendine parasole integrate possono essere semplicemente sollevate per proteggere i passeggeri nell'abitacolo dai raggi solari diretti. (Equipaggiamento opzionale per Trend, di serie a partire da Titanium)





Il partner ideale per lo smartphone.

Ford SYNC 3

Il sistema Ford SYNC 3 supporta l'integrazione senza fili del vostro smartphone. Potete controllare tutte le funzioni importanti comodamente tramite il display multifunzionale touchscreen da 8" (20,32 cm di diagonale dello schermo) o con comandi vocali estremamente semplici: dalle telefonate ai messaggi di testo fino alla musica e al sistema di navigazione. Così non perdetevi il collegamento quando siete in giro. Gli aggiornamenti delle mappe vi garantiscono di essere sempre aggiornati e di arrivare in tempo. Sono disponibili gratuitamente solo per un periodo di tempo limitato dopo l'immatricolazione della vettura. (Equipaggiamento opzionale su Trend, di serie a partire da Titanium)

Funzioni SYNC 3

- Gestite telefono, musica, app e navigazione con semplici comandi vocali
- Ascoltate i vostri SMS
- L'Assistente di emergenza¹ consente di far partire rapidamente le chiamate di emergenza e fornisce ai servizi di soccorso interessati le informazioni sull'ubicazione del veicolo
- Usate le app compatibili con SYNC con AppLink e utilizzate Apple CarPlay e Android Auto per avere il vostro smartphone sulla schermata iniziale di SYNC 3
- Il touchscreen a colori riconosce i gesti tipici di uno smartphone. Le icone delle applicazioni e le icone di sfondo possono essere disposte esattamente come siete abituati sul vostro tablet o sullo smartphone



L'app FordPass Pro può essere scaricata dall'App Store o da Google Play.

Nota: l'integrazione completa smartphone-Ford SYNC 3 richiede iPhone 5/Android 5.0 (Lollipop) o versioni superiori. Per alcune funzioni SYNC 3 è necessario un collegamento dati che può prevedere costi aggiuntivi da parte del proprio gestore di telefonia mobile. Per ottenere informazioni aggiornate sulla disponibilità di Apple CarPlay e Android Auto consultare i siti web ufficiali Apple CarPlay o Android Auto.

¹L'Assistente di emergenza Ford è un'applicazione SYNC innovativa che utilizza un telefono cellulare accoppiato e collegato tramite Bluetooth®. Se in caso di incidente viene attivato un airbag o l'alimentazione di carburante al motore viene interrotta, questa tecnologia attiva una chiamata di emergenza per avvisare i soccorsi locali. L'Assistente di emergenza funziona in oltre 40 paesi e regioni europee.

Sempre collegati.

Ford offre un sistema di informazioni completamente connesso, installato fin dall'inizio. Il modem FordPass Connect* e l'app FordPass rendono tutto più semplice e offrono una gamma di funzioni di efficienza e sicurezza.



FordPass Pro è stata concepita appositamente per le esigenze dei nostri clienti commerciali che hanno una piccola flotta di massimo 5 veicoli o che sono autisti autonomi. Il modem integrato consente il collegamento in tutta facilità a tutti i veicoli, indipendentemente da dove si trovino. Avrete così tutte le funzioni a portata di mano e la vostra attività sotto controllo.

- **Condizioni del veicolo:** Informazioni importanti sul veicolo a colpo d'occhio, avvisi sulle condizioni, kit di soccorso stradale e altro ancora: con FordPass Pro potete gestire facilmente la manutenzione dei veicoli aziendali collegati in rete
- **Ricevere avvisi:** Intervallo di cambio olio, livello del carburante, pressione degli pneumatici - FordPass Pro informa tempestivamente sugli eventi importanti
- **Localizzazione dei veicoli:** La mappa dell'app FordPass vi offre una panoramica delle ultime localizzazioni dei vostri veicoli (fino a 5)
- **Chiusura del veicolo:** Per una maggiore sicurezza, è possibile utilizzare lo stato di chiusura in tempo reale per verificare a colpo d'occhio se tutte le porte del veicolo sono chiuse a chiave
- **Funzione remota:** Si può avviare a distanza un veicolo collegato in rete (solo con cambio automatico), accendere il parabrezza riscaldato o il riscaldamento dei sedili e sbloccare le porte del vano passeggeri e del vano di carico separatamente. Così potete permettere a qualcuno di accedere all'abitacolo mantenendo chiuso il vano di carico
- **Modalità Guard:** Avvisa se qualcuno cerca di accedere al veicolo con una chiave rubata o contraffatta o se qualcuno scollega il rimorchio dal gancio di traino

*L'utilizzo delle informazioni FordPass Connect è gratuito per 10 anni a partire dalla prima immatricolazione del veicolo. Sono escluse le informazioni per Live Traffic e le "segnalazioni di pericolo locali" (se disponibili), gratuite per 12 mesi dalla prima immatricolazione. Su richiesta, è possibile continuare a usufruire di questi servizi a pagamento. La disponibilità dei servizi dipende dalla copertura di rete e può variare in base al luogo e alle condizioni meteo. Perché Live Traffic possa funzionare, il veicolo deve disporre di Ford SYNC 3 con sistema di navigazione Ford.

**L'accesso al servizio Life Traffic è gratuito nei primi 12 mesi successivi all'immatricolazione di una nuova Ford con SYNC 3 e sistema di navigazione. Su richiesta, è possibile continuare a usufruire di questi servizi a pagamento.

*** L'hotspot WiFi è gestito dal nostro partner Vodafone, rappresentato in Svizzera da Swisscom. Attualmente viene offerto un periodo di prova di un mese (max. 1 GB). È possibile registrarsi su <https://internetinthecar.swisscom.vodafone.com> per l'assistenza. Swisscom vi invierà quindi un'e-mail e un PDF del relativo shop. Nello shop Swisscom, basta identificarsi con un documento d'identità e una foto e i dati saranno convalidati. Non appena l'account sarà attivato, l'utente riceverà una conferma via e-mail e le istruzioni su come utilizzare l'hotspot.

†Ford Data Services™ e Ford Telematics™ richiedono un contratto valido e un abbonamento.



- **Live Traffic**** fornisce informazioni aggiornate sul traffico al sistema di navigazione Ford SYNC 3. La tecnologia imposta quindi il percorso consigliato in base alle condizioni del traffico, consentendovi di sprecare meno tempo per strada per raggiungere la prossima tappa
- **Il Wi-Fi*** integrato nel veicolo** con velocità fino a 4G consente di collegare fino a 10 dispositivi. L'hotspot può essere utilizzato persino entro un raggio di 15 m intorno al veicolo, consentendovi di essere ancora più efficienti in modalità mobile sul luogo di lavoro

Ford Data Services™†

Con Ford Data Services™ e FordPass Connect potete ricevere i dati del veicolo o in tutta sicurezza nella vostra applicazione telematica o tramite un provider telematico selezionato. I dati disponibili sono le condizioni del veicolo, l'ubicazione del veicolo, il consumo di carburante e le caratteristiche di guida, e possono essere ricevuti in diversi veicoli, i dati possono essere integrati nell'applicazione della propria azienda o con il provider telematico selezionato.

Ford Telematics™†

Con Ford Telematics™ e FordPass Connect potete consultare facilmente i dati e gestire tutti i vostri veicoli con la nostra interfaccia utente intuitiva. Qui ricevete dati su più veicoli, compreso stato del veicolo, relativa localizzazione, consumo di carburante e caratteristiche del veicolo. Le informazioni vengono raffigurate con caratteristiche applicative che forniscono dati per la gestione della vostra flotta.

Reazione fulminea

Ford Tourneo Custom combina i dati di una telecamera frontale e le informazioni ottenute tramite la tecnologia radar e può quindi supportare il guidatore in un'ampia gamma di situazioni di guida. Con Pre-Collision Assist, in grado di rilevare potenziali collisioni di veicoli e di avvisare in tempo utile, e l'impianto adattivo intelligente di regolazione della velocità, che aiuta a rispettare i limiti di velocità, Ford Tourneo Custom è più equipaggiato che mai per assistere attivamente il guidatore.

Sistema di riconoscimento della segnaletica stradale

Il riconoscimento della segnaletica stradale utilizza la telecamera anteriore per leggere automaticamente i segnali di divieto di sorpasso e dei limiti di velocità che si incrociano. Inoltre, li visualizza anche sul computer di bordo. (Disponibile come parte del sistema audio 25, equipaggiamento opzionale)



Pre-Collision Assist

Tramite sensori radar e una telecamera, Pre-Collision Assist controlla la corsia davanti al veicolo. Il sistema monitora la distanza dagli altri veicoli e dai pedoni - anche al buio - e segnala al conducente un eventuale pericolo di collisione. Se il conducente non reagisce ai segnali di avvertimento, il sistema di frenata attiva precarica il sistema di frenata e può applicare automaticamente i freni per prevenire o limitare gli effetti di una collisione. (Disponibile come parte del sistema limitatore di velocità, equipaggiamento opzionale)

Sistema di regolazione della velocità intelligente e adattivo

Combina il limitatore di velocità adattivo con il riconoscimento della segnaletica stradale per riconoscere la velocità massima prescritta e regolare automaticamente la velocità del veicolo alla velocità massima riconosciuta. (Disponibile come parte del sistema audio 25, equipaggiamento opzionale)

Rilevatore di stanchezza

Avvisa il conducente se in base al comportamento di guida rileva un calo della concentrazione. A tale scopo viene visualizzato un simbolo di avviso sul computer di bordo. Se l'attenzione continua a calare, viene emesso anche un segnale acustico. (Disponibile come parte del sistema di mantenimento della corsia, equipaggiamento opzionale)



Nota: I sistemi di assistenza alla guida non sollevano il conducente dai suoi doveri di prestare attenzione alla circolazione stradale.



Riconosce ciò che non potete vedere

Ford Tourneo Custom utilizza la più moderna tecnologia per tenere d'occhio il conducente, il veicolo e l'ambiente circostante.

Cross Traffic Alert, ad esempio, aiuta durante le manovre di retromarcia per uscire da un parcheggio, quando altri veicoli parcheggiati a destra e sinistra coprono la visuale. Il sistema emette segnali acustici e ottici per ridurre il pericolo di collisione quando ci si avvicina a un altro veicolo.



Cross Traffic Alert

Aiuta il conducente a compiere le manovre di retromarcia per uscire da un parcheggio trasversale controllando se ci sono veicoli in avvicinamento o altri pericoli ed emettendo segnali acustici e ottici. Cross Traffic Alert fa parte dell'equipaggiamento opzionale Sistema di monitoraggio degli angoli ciechi.



Live Traffic*

Con Live Traffic il conducente riceve informazioni sul traffico in tempo reale come condizioni del traffico, incidenti e strade chiuse, nonché suggerimenti e visualizzazioni di mappe per percorsi alternativi in modo da poter aggirare le aree problematiche. Disponibile in FordPass tramite Ford SYNC 3 con sistema di navigazione.



Sistema di monitoraggio dell'angolo cieco

Qualora un altro veicolo in marcia – autoveicolo, furgone o autocarro – venga a trovarsi nella zona d'ombra della vostra auto, questo sistema ne indica la presenza per mezzo di una spia di segnalazione nello specchietto retrovisore esterno. (Equipaggiamento opzionale)

*L'accesso al servizio Live Traffic è gratuito per i primi 12 mesi successivi all'immatricolazione di una nuova Ford con SYNC 3 e sistema di navigazione. Su richiesta, è possibile continuare a usufruire di questi servizi a pagamento.

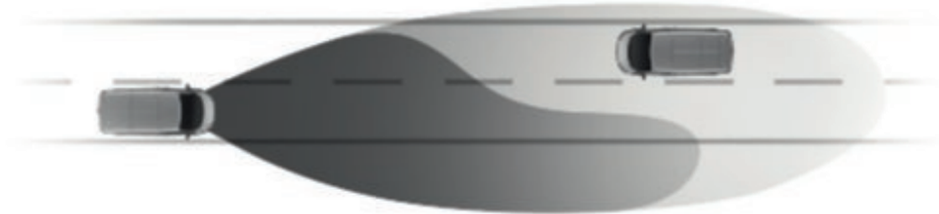
Guardate la strada sotto una nuova luce

Illuminazione migliorata per una visibilità eccellente.

Gli eleganti fari a proiezione alogeni conferiscono a Ford Tourneo Custom un'identità spiccata. Tutti i modelli sono dotati di luci diurne a LED, mentre i potenti fari bi-xeno assicurano un'illuminazione eccellente in tutte le condizioni.

Assistente abbaglianti

Attenua temporaneamente i fari non appena viene rilevata un veicolo in senso contrario o precedenti e torna automaticamente agli abbaglianti quando la corsia è libera. (Disponibile come parte del sistema di mantenimento della corsia, equipaggiamento opzionale)



Fari a proiezione alogeni con luci diurne a LED e fendinebbia con luce con funzione di svolta

Quando si ruota il volante di più di 30°, i fendinebbia con luce con funzione di svolta illuminano l'area della carreggiata corrispondente, offrendo una migliore visibilità notturna. Funziona a velocità inferiori a 30 km/h. Non appena le condizioni di luce lo richiedono, l'assistente fari con sensore giorno/notte accende automaticamente i fari in modo che la corsia da percorrere sia sempre illuminata in modo ottimale.

Fari bi-xeno con luce di svolta statica, luci diurne a LED e fendinebbia

I fari bi-xeno garantiscono una qualità d'illuminazione migliore e consumano anche meno energia. Le luci di svolta montate sui fari illuminano la strada a velocità fino a 60 km/h quando si intraprende una curva. (Equipaggiamento di serie per Titanium X, altrimenti equipaggiamento opzionale)



L'immagine mostra un Ford Tourneo Custom Bus L1 nella variante di equipaggiamento Titanium X con cerchi in lega da 17" nel design a 10 razze, verniciati antracite e nella vernice metallizzata Moondust Silver. (Equipaggiamento opzionale)

Potenza senza compromessi

Ford Tourneo Custom è alimentato da una gamma di sofisticati e potenti motori diesel Ford EcoBlue. Tutte le versioni soddisfano i requisiti della più recente normativa sulle emissioni Euro e combinano un'elevata coppia utilizzabile per il trasporto di carichi pesanti con bassi costi di esercizio. I motori diesel Ford EcoBlue, potenti, efficienti e sofisticati, si basano sulle prestazioni e sulla tecnologia dei nostri premiati motori a benzina Ford EcoBoost®.

Le principali tecnologie per il risparmio di carburante includono:

- Sistema Start-Stop
- Sistema di recupero dell'energia
- Indicatore suggerimento di marcia: per promuovere uno stile di guida economico
- Gestione intelligente della batteria: migliora la durata della batteria e il consumo di carburante
- Sistema di riduzione catalitica selettiva (SCR): utilizza AdBlue®, un liquido a base di urea/acqua, per convertire gli ossidi di azoto in azoto e acqua
- Ford Easy Fuel - uno straordinario dispositivo di sicurezza impedisce di effettuare per sbaglio rifornimenti errati



Tecnologia Ford EcoBlue Hybrid

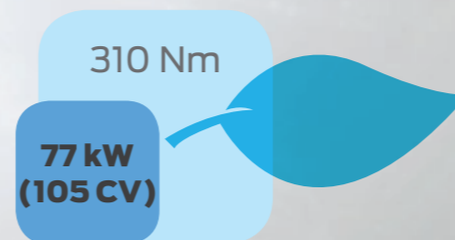
La differenza principale tra un MHEV (Mild Hybrid) e un Full Hybrid (HEV) è che i veicoli MHEV non possono essere guidati in modalità completamente elettrica. Il motore a combustione interna è supportato solo da un motore elettrico. La batteria separata agli ioni di litio da 48 V viene caricata automaticamente dall'impianto frenante durante il rallentamento e la frenata. Non è necessario collegare la batteria a una fonte di alimentazione.



Tecnologia Plug-in Hybrid

I veicoli Plug-in Hybrid (PHEV) dispongono di tutte le tecnologie Full-Hybrid e offrono l'ulteriore vantaggio di poter essere ricaricati da una fonte di alimentazione esterna. La maggiore capacità della batteria consente di percorrere fino a 50 km senza emissioni. Per risparmiare la batteria, si può passare alla modalità ibrida o utilizzare il motore a benzina o diesel per i viaggi più lunghi.

Nota: Alcune delle funzioni sopra descritte sono dotazioni opzionali disponibili, non su tutti i modelli, con l'aggiunta di un sovrapprezzo. Ulteriori informazioni possono essere richieste al proprio partner Ford.
©www.ukimediaevents.com/engineoftheyear/archive.php



Motore Ford EcoBlue da 2,0 l 77 kW (105 CV)

Il motore diesel Ford EcoBlue da 77 kW (105 CV) e 310 Nm del Ford Tourneo Custom combina un'eccellente efficienza dei consumi con eccezionali caratteristiche di guida. Grazie a tecnologie all'avanguardia, aiuta a mantenere bassi i costi operativi senza compromettere il carico utile o le prestazioni.

Nota: I valori di consumo ed emissioni sono riportati da pagina 44



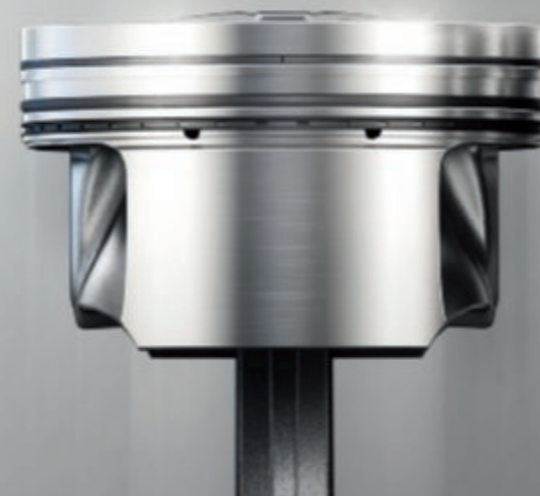
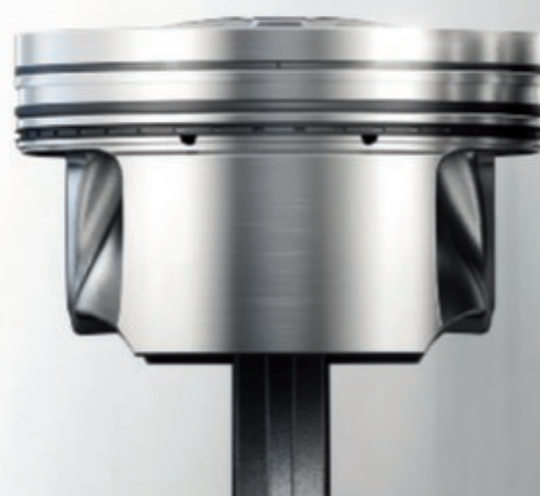
Motore Ford EcoBlue da 2,0 l 96 kW (130 CV)

Il motore diesel Ford EcoBlue con 96 kW (130 CV) / 360 Nm raggiunge un perfetto equilibrio di potenza. Fornisce potenza e coppia aggiuntive senza influire negativamente sulle emissioni.



Motore Ford EcoBlue da 2,0 l 136 kW (185 CV)

Il motore da 136 kW (185 CV) eroga un'impressionante coppia di 415 Nm. Essendo il motore più potente nel suo settore, è la scelta ideale per il traino di carichi pesanti, pur offrendo un'eccellente economia di carburante.



Tecnologia che semplifica la vita

Ford Tourneo Custom è dotato di svariate funzioni di sicurezza e di assistenza alla guida, che rendono ogni viaggio più semplice e sicuro.

Assistente di parcheggio attivo

L'Assistente di parcheggio attivo con funzione di entrata e di uscita va ancora oltre: identifica uno spazio di parcheggio adeguato e si occupa delle manovre di entrata e di uscita, mentre il conducente controlla accelerazione, freno e cambio. (Equipaggiamento opzionale)

Protezione antiribaltamento (RSC)

Rileva una situazione di guida potenzialmente pericolosa e mantiene la stabilità attivando il sistema ESP.

Sistema Start-Stop

Se la tensione della batteria è sufficiente, il sistema spegne automaticamente il motore non appena il conducente si ferma, disinnestata la frizione e mette in folle. Riavvia il veicolo quando si vuole partire, riducendo così il consumo di carburante e le emissioni di scarico.

Sistema di controllo direzionale della coppia

Migliora la trazione, la tenuta di strada e la tenuta in curva, bilanciando costantemente la distribuzione della coppia motrice tra le due ruote anteriori per adeguare la relativa aderenza e tenuta.

Controllo della trazione

Se viene rilevato uno slittamento del veicolo a velocità ridotte, il sistema trasferisce una coppia maggiore alla ruota con più trazione.

Assistente alle frenate di emergenza

Riconosce una frenata di emergenza e aumenta la pressione nel sistema frenante per raggiungere una forza di frenata più elevata.

Programma elettronico di stabilità e sicurezza (ESP)

Se il veicolo mostra deviazioni dal comportamento di guida stabile, ad es. con rapidi movimenti dello sterzo in situazioni evasive, l'ESP misura i movimenti del veicolo intorno all'asse verticale. Se questo movimento è maggiore di quello calcolato nel sistema di comando, l'ESP applica la frenata impulsiva alle ruote corrispondenti per stabilizzare il veicolo.

Massa rimorchiabile

Con una forza di trazione massima fino a 2.150 kg*, Ford Tourneo Custom raggiunge prestazioni impressionanti. Numerosi dispositivi di sicurezza garantiscono la protezione delle persone e del rimorchio. (I veicoli commerciali potrebbero richiedere un cronotachigrafo digitale.)

Stabilizzazione del rimorchio (TSC)

Se il sistema riconosce che il rimorchio trainato comincia ad oscillare, riduce la coppia del motore e aziona i freni per ridurre la velocità e mantenere la stabilità. (Equipaggiamento di serie su dispositivo di traino opzionale montato in fabbrica.)

Airbag°

Gli airbag per la testa e le spalle e gli airbag laterali anteriori offrono una protezione aggiuntiva per il conducente e il passeggero.

Parabrezza termico

Assicura una visuale perfetta anche nelle giornate più fredde. Elimina neve e ghiaccio dal parabrezza semplicemente premendo un pulsante. (Dotazione di serie su Titanium, Titanium X, Active e Sport)



*Forza di trazione massima su Sport L1.

°Nota: se il veicolo Ford è dotato di airbag funzionante sul lato passeggero, non è consentito montare sul sedile del passeggero un seggiolino per bambini rivolto all'indietro.

Modelli Trend

Caratteristiche principali dell'equipaggiamento esterno

- Specchietti retrovisori esterni con indicatori luminosi integrati, regolabili e riscaldati elettricamente e ripiegabili automaticamente
- Finestra apribile nei finestrini laterali della seconda fila di sedili
- Fari a proiezione alogeni con luci diurne a LED e fendinebbia con luce con funzione di svolta statica
- Sistema Park-Pilot anteriore e posteriore Fari anabbaglianti con ritardo di cortesia
- Pacchetto colori Style: Alloggiamenti degli specchietti esterni, paraurti anteriore e posteriore, maniglie porte e portellone verniciati in colore carrozzeria
- Chiusura centralizzata
- Cerchi in lega da 16", in design a 10 razze, verniciati argento



teatro nella seconda fila di sedili e sedile singolo e doppio nella terza fila di sedili, disposizione in formato "conferenza")

- configurazione 2-2-3 per Shuttle Bus
- Moquette

Pacchetti opzionali:

Pacchetto Visibility 1

- Parabrezza termico
- Sensore per l'acqua dei tergicristalli

Pacchetto Visibility 2

- In aggiunta al pacchetto Visibility 1
- Tergicristalli con rilevamento pioggia
 - Assistente fari con sensore giorno/notte

Pacchetto Visibility 3

- In aggiunta al pacchetto Visibility 2
- Sistema di mantenimento della corsia e Assistente per gli abbaglianti
 - Telecamera posteriore con trasmissione dell'immagine della parte posteriore del veicolo sul display multifunzione



Display multifunzione da 4" (diagonale dello schermo da 10,16 cm)



Portapacchi a tetto integrabile
(Equipaggiamento opzionale)

Motori

2,0-I-TDCi Ford EcoBlue

- 77 kW (105 CV)
- 96 kW (130 CV)
- 136 kW (185 CV)

*Nota: Se il veicolo è dotato di airbag funzionante sul lato passeggero, non è consentito montare sul sedile del passeggero un seggiolino per bambini rivolto all'indietro. Il posto più sicuro per i bambini è la seconda fila di sedili, dove è fondamentale fissare correttamente il seggiolino.



Nota: I rispettivi valori di consumo ed emissioni sono riportati da pagina 44.

Modelli Titanium

Caratteristiche della dotazione esterna in più rispetto al modello Trend

- Allarme antifurto
- Pacchetto Visibility 2 con:
 - Parabrezza termico
 - Tergicristalli con rilevamento pioggia
 - Assistente fari con sensore giorno/notte
 - Sensore per l'acqua dei tergicristalli
- Pacchetto colori Style: Maniglie delle portiere e del portellone posteriore, modanature laterali, paraurti posteriore e alloggiamenti degli specchietti retrovisori esterni in colore carrozzeria
- Cristalli termici con oscuramento medio dei vetri laterali a partire dalla seconda fila di sedili
- Per Bus: Cerchi in lega da 17", design a 10 razze, verniciati argento
- Per Shuttle Bus e Bus Plug-in Hybrid: Cerchi in lega da 16", design a 10 razze, verniciati argento

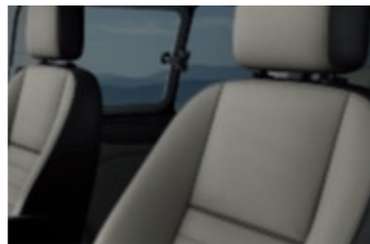


Caratteristiche della dotazione interna in più rispetto al modello Trend

- Sistema audio 23 con, tra le altre cose: Radio, DAB/DAB+, Ford SYNC 3 con AppLink incl. assistente d'emergenza e display multifunzione da 8" (diagonale dello schermo 20,32 cm)
- Climatizzazione anteriore e posteriore
- Pacchetto sedili 29 con, tra le altre cose:
 - Sedile conducente e sedile passeggero stile teatro riscaldati, entrambi con supporto lombare e braccioli interni
 - Rivestimento dei sedili in tessuto in Dark Palazzo Grey (grigio)
- Sedili posteriori
 - con schienale regolabile e braccioli esterni
 - terza fila di sedili con 3 sedili singoli

Equipaggiamento opzionale: Pacchetto Visibility 3

- Sistema di mantenimento della corsia e Assistente per gli abbaglianti
- Telecamera posteriore con trasmissione dell'immagine del percorso di retromarcia sul display multifunzione, anche con assistenza per l'aggancio di un rimorchio in combinazione con barra di traino



Rivestimenti dei sedili in pelle Salerno in Palazzo Grey (beige; fascia centrale sedili e rivestimento in pelle, rivestimento nelle altre parti in similpelle) (Equipaggiamento opzionale)

Motori

2,0-l-TDCi Ford EcoBlue

- 96 kW (130 CV)
- 136 kW (185 CV)

1,0-l-EcoBoost (PHEV)

- 92 kW (126 CV)



Sedile di guida regolabile elettricamente in 5 posizioni e riscaldabile (Equipaggiamento opzionale)

Nota: I rispettivi valori di consumo ed emissioni sono riportati da pagina 44.



Modelli Titanium X

Caratteristiche principali dell'equipaggiamento esterno in più rispetto a Titanium

- Telecamera posteriore con trasmissione dell'immagine del percorso di retromarcia sul display multifunzione, anche con assistenza per l'aggancio di un rimorchio in combinazione con barra di traino
- Fari bi-xeno con luce di svolta statica, luci diurne a LED e fendinebbia
- Cerchi in lega da 17" nel design a 10 razze, verniciati antracite

Caratteristiche principali dell'equipaggiamento interno in più rispetto a Titanium

- Sistema audio 24 con, tra le altre cose: Radio e DAB/DAB+, sistema di navigazione, Ford SYNC 3 con AppLink incl. assistente d'emergenza e display multifunzione da 8" (diagonale dello schermo 20,32 cm)
- Pacchetto sedili 36 con, tra le altre cose:
 - Sedile conducente e sedile passeggero stile teatro riscaldati, entrambi con supporto lombare e braccioli interni
 - Sedile conducente regolabile elettricamente in 5 posizioni
 - Fascia centrale sedili e rivestimento in pelle Salerno in Dark Palazzo Grey (grigio; fascia centrale sedili e rivestimento in pelle, rivestimento nelle altre parti in similpelle)

Motori

2,0-l-TDCi Ford EcoBlue

- 136 kW (185 CV)



Equipaggiamento opzionale: Pacchetto Visibility 3

- Sistema di mantenimento della corsia e Assistente per gli abbaglianti
- Telecamera posteriore con trasmissione dell'immagine del percorso di retromarcia sul display multifunzione, anche con assistenza per l'aggancio di un rimorchio in combinazione con barra di traino



Fari bi-xeno con luce di svolta statica, luci diurne a LED e fendinebbia



Rivestimenti dei sedili in pelle Salerno in Dark Palazzo Grey (grigio; fascia centrale sedili e rivestimento in pelle, rivestimento nelle altre parti in similpelle)

Nota: I rispettivi valori di consumo ed emissioni sono riportati da pagina 44.



L'immagine mostra il Ford Tourneo Custom Active L1 con vernice metallizzata Orange Glow. (Equipaggiamento opzionale)

Modelli Active

Caratteristiche principali dell'equipaggiamento esterno in più rispetto a Titanium

- Mancorrenti argentati
- Gradino ampliato per porta scorrevole
- Griglia anteriore con dettagli cromati nel design "Active"
- Rivestimenti passaruota in nero
- Adesivi laterali in colore d'accento
- Pacchetto colori Style: Alloggiamenti degli specchietti esterni, paraurti anteriore e posteriore, verniciati in colore dettagli
- Cerchi in lega da 17" con design "Active"

Caratteristiche principali dell'equipaggiamento interno in più rispetto a Titanium

- Quadro strumenti con dettagli blu
- Pacchetto sedili 8A con, tra le altre cose:
 - Sedile conducente, regolabile elettricamente in 5 posizioni, con supporto lombare, elettrico, e bracciolo interno
 - Sedile passeggero stile teatro, regolabile manualmente in 4 posizioni, con supporto lombare e bracciolo interno
 - Fascia centrale sedili: Rivestimento in tessuto in Ebony (nero) con dettagli in Nordic Blue, rivestimento in pelle Salerno in Ebony (nero), retro schienale e fianchetti laterali esterni in similpelle in Ebony (nero)



Equipaggiamento opzionale: Pacchetto Visibility 3

- Sistema di mantenimento della corsia e Assistente per gli abbaglianti
- Telecamera posteriore con trasmissione dell'immagine del percorso di retromarcia sul display e assistenza per l'aggancio di un rimorchio



Griglia anteriore con dettagli cromati satinati e design "Active"



Cerchi in lega da 17" con design "Active"

Motori

2,0-l-TDCi Ford EcoBlue

- 96 kW (130 CV)
- 136 kW (185 CV)

Nota: I rispettivi valori di consumo ed emissioni sono riportati da pagina 44.



Modelli Sport

Caratteristiche principali dell'equipaggiamento esterno in più rispetto a Titanium

- Griglia anteriore con 5 rinforzi e cornice verniciata nero lucido
- Pacchetto Sport Styling:
 - Minigonna paraurti anteriore, minigonne laterali e rivestimento dei passaruota in colore carrozzeria
 - Cornici speciali dei fendinebbia
 - Strisce GT sul cofano motore, sul paraurti anteriore e sulla porta posteriore e strisce adesive laterali
- Caratteristici cerchi in lega da 17" con design a 10 razze con inserti neri

Caratteristiche principali dell'equipaggiamento interno in più rispetto a Titanium

- Pacchetto sedili 21 con, tra le altre cose:
 - Sedile conducente e sedile passeggero stile teatro riscaldati, entrambi con supporto lombare e braccioli interni
 - Sedile conducente regolabile elettricamente in 5 posizioni
 - Rivestimento parzialmente in pelle in Ebony (nero; fascia centrale sedile in tessuto, rivestimento in pelle, retro schienale e fianchetti laterali esterni in similpelle)



Equipaggiamento opzionale: Pacchetto Visibility 3

- Sistema di mantenimento della corsia e Assistente per gli abbaglianti
- Telecamera posteriore con trasmissione dell'immagine del percorso di retromarcia sul display multifunzione, anche con assistenza per l'aggancio di un rimorchio in combinazione con barra di traino



Griglia anteriore con 5 rinforzi e cornice verniciata nero lucido



Cerchi in lega da 17" con design a Y a 10 razze con inserti neri

Motori

2,0I-TDCi Ford EcoBlue

- 136 kW (185 CV)

TOURNEO

Nota: I rispettivi valori di consumo ed emissioni sono riportati da pagina 44.



Mettiti comodo e rilassati

Abitacolo antiallergico

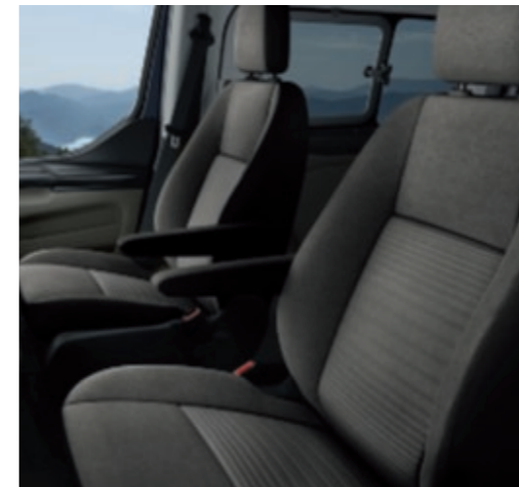
Nell'abitacolo di Ford Tourneo Custom sono stati utilizzati materiali antiallergici. I modelli con climatizzazione sono dotati di un potente filtro antipolvere e antipolline, che impedisce l'ingresso di polvere e pollini nell'abitacolo.



Trend: Fascia centrale sedili, rivestimento, retro schienale e fianchetti laterali esterni: Rivestimento in tessuto in Ebony (nero)



Trend: Fascia centrale sedili e rivestimento: Rivestimento in tessuto in Palazzo Grey (beige), retro schienale e fianchetti laterali esterni: Rivestimento in tessuto in Ebony (nero)



Titanium: Fascia centrale sedili con trapuntatura orizzontale e rivestimento: Rivestimento in tessuto in Palazzo Grey (beige), retro schienale e fianchetti laterali esterni: Rivestimento in tessuto in Ebony (nero)



Titanium: Fascia centrale sedili con trapuntatura orizzontale e rivestimento in Dark Palazzo Grey (grigio), retro schienale e fianchetti laterali esterni: Rivestimento in tessuto in Ebony (nero)



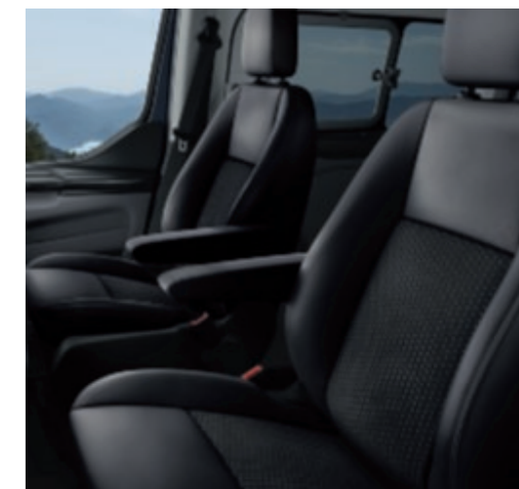
Titanium/Titanium X: Fascia centrale sedili: Pelle Salerno con trapuntatura orizzontale in Dark Palazzo Grey (grigio), rivestimento: Pelle Salerno in Dark Palazzo Grey (grigio), retro schienale e fianchetti laterali esterni: Similpelle in Ebony (nero)



Titanium/Titanium X: Fascia centrale sedili: Pelle Salerno con trapuntatura orizzontale in Palazzo Grey (beige), rivestimento: Pelle Salerno in Palazzo Grey (beige), retro schienale e fianchetti laterali esterni: Similpelle in Ebony (nero)



Active: Fascia centrale sedili: Rivestimento in tessuto in Ebony (nero) con dettagli in Nordic Blue. Rivestimento: Pelle Salerno in Ebony (nero), retro schienale e fianchetti laterali esterni: Similpelle in Ebony (nero)



Sport: Fascia centrale sedili: Rivestimento in tessuto in Ebony (nero), Rivestimento: Pelle Salerno in Ebony (nero), Retro schienale e fianchetti laterali esterni: Similpelle in Ebony (nero)

FORD TOURNEO CUSTOM Colori



Blazer Blue^o
Vernice standard



Shadow Black
Vernice metallizzata*



Dark Carmine
Vernice metallizzata*



Orange Glow
Vernice metallizzata*



Frozen White
Vernice standard



Blue Metallic
Vernice metallizzata*



Magnetic Grey^o
Vernice metallizzata*



Race Red^o
Vernice standard



Diffused Silver
Vernice metallizzata*



Moondust Silver
Vernice metallizzata*

Nota: Le fotografie servono esclusivamente all'illustrazione dei colori della carrozzeria e possono pertanto discostarsi dalle specifiche attuali delle vetture. I colori della carrozzeria e degli interni riprodotti in questo opuscolo possono discostarsi dai colori effettivi a causa delle limitazioni del processo di stampa. Su Ford Tourneo Custom, Ford assicura 12 anni di garanzia antiperforazione dalla data di prima immatricolazione o dalla consegna da parte del partner Ford (a seconda della condizione che si verifica prima). Per i dettagli consulta le condizioni di garanzia valide.

*Le vernici metallizzate sono disponibili come equipaggiamento opzionale con sovrapprezzo.
*Non in combinazione con la variante di equipaggiamento Active.

FORD TOURNEO CUSTOM Cerchi e pneumatici



16"
Cerchi in lega da 16" con design a 10 razze, verniciati argento, con pneumatici 215/65 R16 (Equipaggiamento di serie su Bus Trend e Shuttle Bus Trend e Titanium e Plug-in Hybrid. Equipaggiamento su Bus Titanium)



17"
Cerchi in lega da 17" con design a 10 razze, con inserti neri e pneumatici 215/60-R17 (Equipaggiamento di serie su Bus Sport)



17"
Cerchi in lega da 17" con design a 5 razze "Active", con pneumatici 215/60-R17 (Equipaggiamento di serie su Active)



17"
Cerchi in lega da 17" con design a 10 razze, verniciati argento, con pneumatici 215/60 R17 (Equipaggiamento di serie su Bus Titanium, equipaggiamento opzionale su Bus Trend e Titanium X)



17"
Cerchi in lega da 17" con design a 10 razze, verniciati antracite, con pneumatici 215/60 R17 (Equipaggiamento di serie su Bus Titanium X, equipaggiamento opzionale su Bus Trend e Titanium)



Brink®+ Barra di traino removibile

La barra di traino è in grado di trainare fino a 2.350 kg*, in base al motore e alla serie. La barra di traino può essere rimossa quando non in uso. Disponibile anche in versione fissa. (Accessorio)



Tappetini per tutte le stagioni

I tappetini per tutte le stagioni sono realizzati per adattarsi perfettamente al veicolo Ford e proteggerlo da sporco e umidità. Fissati direttamente al pianale del veicolo. (Accessorio)



Tappetino vano di carico

Con logo Tourneo Custom e bordo alto 50 mm sui lati e sul retro per fornire una protezione aggiuntiva all'area del vano di carico. Disponibile per versioni con passo corto e passo lungo. (Accessorio)

Portapacchi integrato

Supporta un carico fino a 130 kg e, quando non utilizzato, si ripiega a filo con la linea del tetto. Presenta slot a T integrati di fermo carico compatibili con gli accessori portapacchi di serie, per ottimizzare la capacità e la fruibilità del tetto. (Optional e accessorio)

Per ulteriori dettagli, consultare la sezione delle caratteristiche tecniche.

ClimAir®+ Deflettori

Il deflettore riduce la turbolenza e il rumore permettendo di apprezzare la guida con i finestrini anteriori abbassati, anche con pioggia leggera. (Accessorio)

Schermo protettivo del Motore

Protegge il motore dai danni accidentali e dal pietrisco. Si rimuove facilmente al momento del cambio olio. (Optional e Accessorio)

ARP+ Modanature laterali

Set di 2 modanature laterali di alta qualità, composte da alluminio e gomma di colore nero. (Accessorio)

Paraspruzzi

I paraspruzzi sagomati aiutano a proteggere la carrozzeria del Tourneo Custom dal pietrisco e dagli spruzzi della strada. (Optional e accessorio)

Xvision (SCC)+ Sensori distanza parcheggio

Un segnale acustico aiuta a valutare la distanza anteriore e/o posteriore per il parcheggio. (Accessorio)

Cerchi in lega

Cerchi in lega da 17" a 10 razze. (Di serie sulla versione Titanium e accessorio)

Thule®+ roof box

Progettato per trasportare un'ampia varietà di carichi e proteggerli da agenti atmosferici e furti. Tutti i modelli offerti sono dotati di doppia apertura per un facile accesso. (Carico massimo consentito sul tetto 300 litri) (Accessorio, disponibile in varie misure)



Qui potete trovare ulteriori informazioni sulla nostra gamma completa di accessori.



Per una gamma di prodotti con marchio Ford, dall'abbigliamento ai prodotti lifestyle, visitare il sito www.fordlifestylecollection.com

*Articolo coperto da garanzia di fornitori di terza parte; consultare la copertina per ulteriori informazioni.
*La massima capacità di traino può variare in funzione in funzione del carico, della configurazione del veicolo, degli accessori e del numero di passeggeri). Fare riferimento alle specifiche di peso e portata veicolo.

FORD TOURNEO CUSTOM Design più intelligente



Tecnologia intelligente guidare senza preoccupazioni

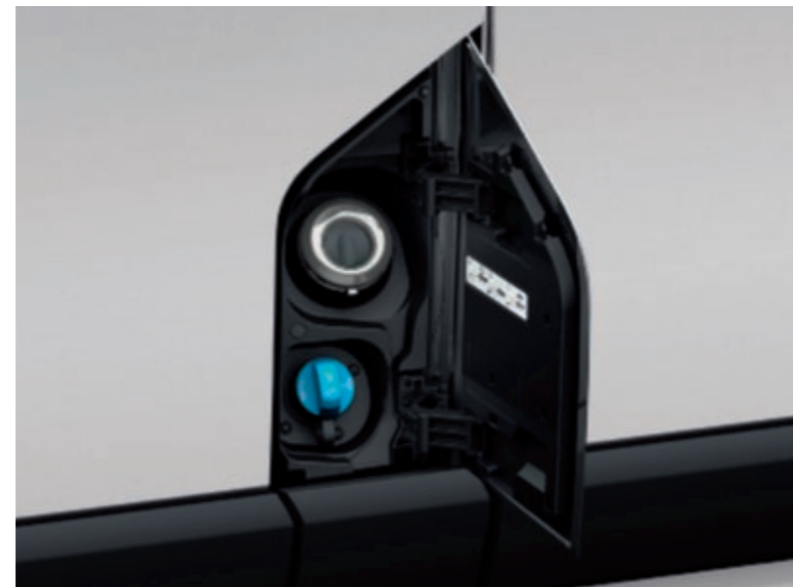
Forte di 4.500 crash test, sia reali che virtuali, Ford Tourneo Custom è perfettamente attrezzata per la sicurezza dei passeggeri. La straordinaria protezione inizia con la struttura della carrozzeria resa più rigida dall'acciaio ad alta e altissima resistenza. Il concetto di sicurezza è completato da numerosi airbag e dalla tecnologia migliorata della carrozzeria e dell'impianto frenante.

Airbag laterali e per la testa e le spalle

Proteggono conducente e passeggeri da lesioni alla testa.

Frenata sicura

Ford Tourneo Custom mette la protezione di conducente e passeggeri al primo posto. L'equipaggiamento di sicurezza di serie comprende un sistema ESC con ABS e assistente alle frenate di emergenza, per accorciare la frenata in caso di necessità. Le pastiglie dei freni più grandi durano di più e sono più resistenti alla perdita di forza di frenata.



Guidare con AdBlue®

Per un funzionamento corretto, il serbatoio AdBlue® del motore diesel Euro 6 di Ford Tourneo Custom deve essere riempito con liquido AdBlue®. In caso di livello basso di AdBlue®, si accendono le spie di sistema corrispondenti. Ulteriori informazioni possono essere richieste al proprio partner Ford.

Live Traffic*

Fornisce informazioni aggiornate sul traffico sul sistema di navigazione SYNC3 Ford. La tecnologia imposta quindi il percorso consigliato in base alle condizioni del traffico, consentendovi di stare meno tempo in coda.

*L'accesso al servizio Live Traffic è gratuito nei primi 12 mesi successivi all'immatricolazione di una nuova Ford con SYNC 3 e sistema di navigazione. Su richiesta, è possibile continuare a usufruire di questi servizi a pagamento.



Il consumo e le emissioni di CO₂ - Emissioni

	Consumo di primo carburante (l/100 km)*	Emissioni di CO ₂ combinato (g/km)	Consumo di energia elettrica combinato (kWh/100 km)*	Emissioni di CO ₂ dalla messa a disposizione di carburanti e/o d'elettricità (g/km)	Equivalenza benzina	Classe di efficienza energetica 2021
Tourneo Custom Bus						
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 77 kW (105 CV)	10,5	282	-	51	12,0	G
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 CV)	10,5	282	-	51	12,0	G
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue Mild Hybrid 96 kW (130 CV)	10,5	276	-	51	12,0	G
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 CV) con cambio automatico	11,4	299	-	56	13,0	G
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 136 kW (185 CV)	10,8	282	-	53	12,3	G
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue Mild Hybrid 136 kW (185 CV)	10,5	276	-	51	12,0	G
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 136 kW (185 CV) con cambio automatico	11,4	299	-	56	13,0	G

Il consumo e le emissioni di CO₂ - Emissioni

	Consumo di primo carburante (l/100 km)* combinato	Emissioni di CO ₂ combinato (g/km)	Consumo di energia elettrica combinato (kWh/100 km)*	Emissioni di CO ₂ dalla messa a disposizione di carburanti e/o d'elettricità (g/km)	Equivalenza benzina	Classe di efficienza energetica 2021
Tourneo Custom Bus - Plug-in-Hybrid*						
1,0-l-EcoBoost (PHEV) 92 kW (126 CV)	3,8	81	21,6	35	6,2	D
Tourneo Custom Shuttle-Bus						
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 CV)	10,5	282	-	51	12,0	G
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue Mild Hybrid 96 kW (130 CV)	10,5	276	-	51	12,0	G
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 CV) con cambio automatico	11,4	299	-	56	13,0	G
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 136 kW (185 CV)	10,8	282	-	53	12,3	G
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue Mild Hybrid 136 kW (185 CV)	10,1	265	-	49	11,5	G
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 136 kW (185 CV) con cambio automatico	11,4	299	-	56	13,0	G

**Il consumo di carburante/energetico indicato e le emissioni di CO₂ vengono misurati in conformità con i requisiti e le specifiche tecniche delle normative (CE) 715/2007 nella versione aggiornata. Le autovetture e i veicoli commerciali leggeri omologati secondo la Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure (WLTP) riceveranno informazioni sul consumo di carburante/energia e sulle emissioni di CO₂ in base al WLTP. WLTP è un nuovo metodo di prova più realistico per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ e sostituisce completamente il NEDC dal 2020. L'utilizzo di una procedura di test standard permette il confronto tra modelli e produttori di veicoli differenti. Oltre all'efficienza dei consumi, anche il comportamento di guida e altri fattori non tecnici influiscono sul consumo di carburante/energetico e sulle emissioni di CO₂ di un veicolo. L'anidride carbonica (CO₂) è il principale responsabile dell'effetto serra e del riscaldamento globale. Un manuale sul consumo di carburante e sulle emissioni di CO₂ è disponibile gratuitamente in ogni punto vendita o può essere scaricato al seguente indirizzo internet: www.de.ford.ch/service/support/treibstoffverbrauch. I dati precisi sull'efficienza energetica sono indicati sul foglio allegato alla brochure. Inoltre, tutte le informazioni sono disponibili all'indirizzo www.de.ford.ch/energyefficiency e sui rispettivi listini prezzi. Per ulteriori informazioni consultare www.bfe.admin.ch/energieeffizienz.



WWW

Tutte le caratteristiche delle dotazioni e le specifiche (non contenute nell'opuscolo stampato).

Le caratteristiche delle dotazioni e le specifiche complete si trovano nella brochure elettronica disponibile per il download o nella brochure interattiva. Esse possono essere scaricate da www.ford.ch o in alternativa mediante scansione del codice QR.

Tourneo Custom L1

 **2,1 m³***

Con tutti i sedili posteriori ripiegati

1,2 m³*

Con tutti i sedili in posizione verticale

Tourneo Custom L2

 **2,8 m³***

Con tutti i sedili posteriori ripiegati

1,9 m³*

Con tutti i sedili in posizione verticale

Dimensioni (mm)

	Tourneo Custom Bus e Shuttle-Bus	
	L1	L2
Lunghezza veicolo	4.973	5.340
Larghezza veicolo con specchi retrovisori	2.272	2.272
Larghezza veicolo senza/con specchietti retrovisori piegati	1.986/2.080	1.986/2.080
Altezza del veicolo*	1.979-1.959	1.977-1.927
Passo	2.933	3.300
Larghezza di apertura porta scorrevole	930	930
Altezza porta scorrevole	1.289	1.289
Larghezza portellone posteriore a battente	1.215	1.215
Altezza portellone posteriore a battente	1.294	1.294
Larghezza abitacolo tra i passaruota	1.351	1.351
Larghezza abitacolo massima	1.752	1.752
Altezza interna (con padiglione)	1.294	1.294
Altezza di carico (porta scorrevole)*	539-519	534-514
Altezza di carico (portellone posteriore a battente)*	579-555	580-554
Lunghezza abitacolo massima (misurata sul pavimento dietro la terza fila di sedili)	650	1.017
Volume vano di carico		
Volume vano di carico (dietro la terza fila di sedili, eccetto Shuttle Bus)	1.150	1.900
Diametro di volta (m)		
Da cordolo a cordolo/parete a parete con ruote da 16"	11,6/12,2	12,8/13,4
Da cordolo a cordolo/parete a parete con ruote da 17"	11,8/12,3	13,0/13,5

1'959-2'039 mm/1'927-2'037 mm (L1/L2)



2'272 mm/1'986 mm (con/senza specchietti)



4'973 mm/5'340 mm (L1/L2)

L1 = Passo corto, L2 = Passo lungo. **Nota:** Tutti i dati specificati sono soggetti a tolleranze di produzione, differenze legate al design e possono variare di +/- 50 mm a seconda della versione. Tutti i dati contenuti in questo catalogo riflettono le conoscenze disponibili al momento della stampa. Possono variare fino al momento dell'acquisto. I dati si riferiscono al rispettivo modello base senza equipaggiamento aggiuntivo. *Inoltre, le dimensioni in altezza mostrano sempre una gamma da un veicolo senza carico a un veicolo con carico massimo.

Pesi e carichi

	Peso totale ammissibile (kg) [♦]	Peso a vuoto incl. Conducente min. - max. (kg)	Carico utile max. - min. (kg)	Carico ammissibile su asse anteriore (kg)	Carico ammissibile su asse posteriore (kg)	Rapporto al ponte	Massa rimorchiabile (kg)		Massa complessiva ammissib. del traino (kg)
							Frenata	Non frenata	
Tourneo Custom Bus L1									
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 77 kW (105 CV)	3.190	2.330-2.685	860-505	1.625	1.640	4,43	2.000	750	5.040
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 CV)	3.190	2.303-2.545	887-645	1.625	1.640	4,43	2.150	750	5.190
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue Mild Hybrid 96 kW (130 CV)	3.190	2.311-2.572	879-618	1.675	1.640	4,43	2.100	750	5.190
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 CV) con cambio automatico	3.240	2.351-2.593	889-647	1.675	1.640	3,39	1.100-1.150	750	4.240
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 136 kW (185 CV)	3.190	2.341-2.640	849-550	1.625	1.640	4,43	2.150	750	5.190
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue Mild Hybrid 136 kW (185 CV)	3.190	2.030-2.712	1160-478	1.675	1.640	4,43	2.100	750	5.190
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 136 kW (185 CV) con cambio automatico	3.240	2.463-2.568	777-672	1.675	1.640	3,39	1.000-1.150	750	4.240
Tourneo Custom Bus L1 – Plug-in-Hybrid*									
1,0-l-EcoBoost (PHEV) 92 kW (126 CV)	3.240	2.524-2.679	716-561	1.750	1.640	–	–	–	–

Pesi e carichi

	Peso totale ammissibile (kg) [♦]	Peso a vuoto incl. Conducente min. - max. (kg)	Carico utile max. - min. (kg)	Carico ammissibile su asse anteriore (kg)	Carico ammissibile su asse posteriore (kg)	Rapporto al ponte	Massa rimorchiabile (kg)		Massa complessiva ammissib. del traino (kg)
							Frenata	Non frenata	
Tourneo Custom Bus L2 e Shuttle-Bus									
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 77 kW (105 CV)	3.190	2.351-2.535	839-655	1.725	1.640	4,43	1.950	750	5.040
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 CV)	3.190	2.351-2.535	839-655	1.725	1.640	4,43	2.050-2.100	750	5.190
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue Mild Hybrid 96 kW (130 CV)	3.240	2.435-2.550	805-690	1.725	1.640	4,43	2.050	750	5.190
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 CV) con cambio automatico	3.240	2.399-2.583	841-657	1.725	1.640	3,39	1.050-1.100	750	4.240
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 136 kW (185 CV)	3.190	2.351-2.535	839-655	1.725	1.640	4,43	2.050-2.100	750	5.190
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue Mild Hybrid 136 kW (185 CV)	3.240	2.378-2.562	862-678	1.725	1.640	4,43	2.050	750	5.190
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 136 kW (185 CV) con cambio automatico	3.240	2.399-2.583	841-657	1.725	1.640	3,39	1.050-1.100	750	4.240

L1 = Passo corto. L2 = Passo lungo. Tutti i veicoli hanno trazione anteriore.

[♦]Per le varianti Tourneo Custom Bus L2 e Shuttle Bus Mild Hybrid, il peso ammesso del veicolo aumenta di 50 kg fino a 3.240 kg. Se viene selezionato l'equipaggiamento opzionale "Sospensione pneumatica supplementare per l'asse posteriore", il peso ammesso del veicolo si riduce a 3.175 kg. Inoltre, con la selezione di questo equipaggiamento opzionale, non è disponibile alcuna massa rimorchiabile, in modo che il peso rimorchiabile consentito massimo corrisponda al peso ammesso del veicolo.

L'intervallo di carico utile specificato e l'intervallo di peso in ordine di marcia (peso in ordine di marcia CE: peso a vuoto inclusi tutti i liquidi necessari, serbatoio del carburante pieno al 90% e conducente del peso di 75 kg) varia da un veicolo della variante di equipaggiamento inferiore senza equipaggiamenti aggiuntivi fino ad un veicolo con il peso in ordine di marcia più alto disponibile. Equipaggiamenti opzionali/speciali o aggiuntivi possono aumentare ulteriormente il peso in ordine di marcia e ridurre il carico utile. Se viene selezionato l'equipaggiamento opzionale "Sospensione pneumatica supplementare per l'asse posteriore", il peso in ordine di marcia CE aumenta di 57 kg, il che riduce il carico utile massimo di 57 kg e il carico assiale ammesso si riduce di 85 kg.

La massa rimorchiabile massima dipende dalla forma della carrozzeria, dal motore, dal rapporto al ponte e dalla variante di equipaggiamento selezionati e, nei veicoli con carico, può anche essere limitata dal peso complessivo massimo ammesso del veicolo. Per dettagli sulle masse rimorchiabili precise per veicolo, contattare il proprio partner Ford. **In generale:** Tutti i dati tecnici riflettono le conoscenze disponibili al momento della stampa. Possono variare fino al momento dell'acquisto.

FORD TOURNEO CUSTOM Design più intelligente



Telecamera di retromarcia con assistenza per l'aggancio di un rimorchio

Quando si inserisce la retromarcia, sullo schermo del display multifunzione appare l'immagine della telecamera posteriore. Tramite l'immagine della telecamera vengono mostrate linee di demarcazione che indicano la direzione di movimento del veicolo, aiutando quindi in fase di aggancio di un rimorchio.

Climatizzazione

Per la zona passeggeri posteriore è disponibile una climatizzazione specifica, regolabile separatamente. (Equipaggiamento di serie a partire da Trend)



Sedile di guida con regolazione elettrica e riscaldabile

Il sedile conducente riscaldabile è regolabile in 5 posizioni, per trovare facilmente la propria posizione di guida ottimale. (Equipaggiamento opzionale)

Cambio automatico Ford

Il cambio automatico Ford combina il comfort di un cambio automatico alla sportività di un cambio manuale fondendoli in un'unità perfetta. Il cambio automatico a 6 rapporti sceglie il cambio più adatto al momento giusto senza interrompere il flusso di potenza. [Disponibile su varianti selezionate con trazione anteriore da 96 kW (130 CV) e 136 kW (185 CV).]

Nota: I rispettivi valori di consumo ed emissioni sono riportati da pagina 44.



Transit 24 und Ford Protect

La nostra missione: garantire la continuità della tua attività.

Ford Transit24

Puoi scoprire i preziosi vantaggi di Ford Transit24 in un Ford Transit Center.

Ford Transit24 è appositamente progettato per farti ripartire e per mantenere bassi i costi di esercizio. È un pacchetto di assistenza B2B con prodotti e servizi intelligenti ed efficienti effettuati da esperti e disponibili esclusivamente tramite la nostra rete di concessionarie Transit Center per gli specialisti di veicoli commerciali.

Caratteristiche di Ford Transit24

Efficienza, precisione e comfort sono al centro della promessa di servizio Ford Transit24 per veicoli commerciali. Puoi venire a trovarci in qualsiasi momento, per interventi di servizio, manutenzione o riparazione.

- Servizio rapido
- Servizio notturno
- Prenotazione prioritaria del servizio
- Riparazione immediata per veicoli fermi*
- Ritiro e consegna*
- Omologazioni e revisione
- Veicolo sostitutivo*
- Qualità dei ricambi originali Ford
- Diagnosi Ford veloce e accurata
- Controllo video o controllo elettronico del veicolo gratuito

- Tecnici Ford qualificati
- Controlli ad interim per una performance ottimale del veicolo
- Riparazioni non programmate
- Trattamento prioritario per riparazioni urgenti
- Opzione di gestione flotta telematica
- Assistenza stradale europea gratuita
- Pacchetti di garanzia Ford Protect personalizzati
- Una sola chiamata per accedere a tutti i servizi Ford di cui hai bisogno

*Per ulteriori informazioni e per trovare il concessionario di veicoli commerciali Ford più vicino aderente al servizio, consulta la sezione di post-vendita su www.it.ford.ch/servizio/assistenza-clienti/ford-transit24.

¹⁾Dalla data della prima immatricolazione o della consegna del veicolo tramite la parte contraente Ford (vale la data più recente).

²⁾Per le informazioni dettagliate sui servizi e le esclusioni della copertura di garanzia Ford Protect/Ford Assistance consulta le condizioni di garanzia valide.

Garanzia nuovo veicolo Ford¹⁾

La garanzia nuovo veicolo Ford assicura 2 anni di guida senza preoccupazioni. Tutte le riparazioni sono soggette ai più severi standard di qualità. Se una parte del veicolo deve essere riparata o sostituita a causa di un errore di produzione o del materiale, la parte viene riparata o sostituita gratuitamente da qualsiasi concessionario ufficiale. Se vendi la tua Ford, la garanzia trasferibile rappresenta un'ulteriore argomento di vendita per il nuovo possessore del veicolo.

Copertura di garanzia Ford Protect²⁾

Estendi la tua garanzia fino a un massimo di 8 anni con Ford Protect e goditi la guida della tua auto senza pensieri per molti anni. Ford Protect offre una serie di vantaggi essenziali, tra cui:

- Flessibilità in termini di durata e chilometraggio
- Copertura in caso di costi di riparazione imprevisti
- Protezione per viaggi all'estero
- Maggiore durata della tua Ford
- Conserva il valore di rivendita del tuo veicolo

³⁾Tutti gli interventi di servizio devono essere eseguiti esclusivamente da un partner Ford autorizzato. Dalla copertura sono esclusi tutti gli interventi di manutenzione e riparazione della carrozzeria e dell'abitacolo, così come tutti gli interventi di pulizia. La sostituzione delle parti soggette ad usura è compresa solo nel piano di servizio Ford Protect Plus. ^{**}La durata di un piano di servizio Ford Protect Plus inizia dalla data della prima immatricolazione del veicolo (solitamente al momento della consegna del veicolo o al massimo fino al momento del primo servizio programmato). Il numero di servizi compresi nel piano di servizio Ford Protect viene stabilito in base all'intervallo di manutenzione del veicolo e del chilometraggio.

Piano di servizio Ford Protect³⁾

Più protezione, meno preoccupazione.

Il tuo piano di servizio Ford Protect** personalizzato offre molti vantaggi: comprende tutti i servizi previsti dei primi anni e ti offre quindi sicurezza in termine di pianificazione. Così puoi estendere la durata della tua Ford ed evitare un aumento dei costi di manutenzione.

Scegli il piano di servizio Ford Protect più adatto a te. Il tuo partner Ford ufficiale sarà felice di aiutarti.

⁴⁾Per le informazioni dettagliate sui servizi e le esclusioni della copertura di garanzia Ford/della garanzia di mobilità Ford Assistance consulta le condizioni di garanzia valide.

Garanzia di mobilità Ford Assistance²⁾

Soccorso stradale 24 ore su 24.

La garanzia di mobilità Ford Assistance ti protegge in caso di guasto, in Svizzera e in tutta Europa, sette giorni su sette, 24 ore su 24. Al soccorso stradale gratuito si aggiungono altre prestazioni come veicolo sostitutivo, pernottamento in hotel, proseguimento del viaggio o rientro a casa ad es. in treno (prestazioni subordinate alle condizioni contrattuali). Ford Assistance è una garanzia di mobilità gratuita disponibile fino a 12 o 24 mesi dopo l'acquisto della nuova auto o fino alla prima manutenzione regolare (a seconda delle indicazioni del produttore). In seguito la garanzia di mobilità Ford Assistance viene estesa gratuitamente ad ogni manutenzione regolare da parte di un partner Ford ufficiale.





Test drive

Visitate il vostro partner Ford ed effettuate un test drive a bordo di Tourneo Custom. Qui trovate i partner Ford più vicini a voi: www.de.ford.ch/haendlersuche



Ulteriori informazioni

su Ford Tourneo Custom sono disponibili sul sito www.de.ford.ch/personenwagen/neue-tourneo-custom

Finanziamento/ Assicurazione

Con l'assicurazione auto di Ford puoi beneficiare, in qualità di cliente Ford, di una soluzione assicurativa unica in esclusiva. Vogliamo offrirti un'offerta assicurativa completa con numerosi vantaggi speciali in esclusiva per i clienti Ford.

Partner di assicurazione: Basler Versicherung AG

Con Ford Credit by BANK-now AG vogliamo offrirti soluzioni personalizzate di leasing a condizioni interessanti. Chiedi al tuo concessionario Ford: sarà felice di creare un'offerta di leasing su misura per te.

Ai clienti business offriamo soluzioni personalizzate Full Service con Ford Lease.

Parte contraente: ALD Automotive AG, Zurigo



Vostra

Quando siete in viaggio con la vostra nuova auto, potete sempre contare su di noi. Ford dispone di una fitta rete di attività di Service autorizzate in Svizzera, alle quali potete rivolgervi per mantenere il vostro veicolo in perfetta forma.

E nel caso in cui la vostra Ford abbia bisogno di riparazioni in seguito ad un incidente, portate il veicolo presso una delle nostre carrozzerie autorizzate Ford, dove ci occuperemo di riportarlo alle condizioni iniziali, e di rimmetterlo in strada il prima possibile.



FordPass

FordPass è una nuova piattaforma che vi permetterà di ripensare il modo in cui vi muovete. Trova i parcheggi nelle vicinanze, contiene informazioni su veicoli e finanze, informazioni sui concessionari e una serie di guide utili.

L'accesso Live Traffic è gratuito per i primi 2 anni dopo l'acquisto di una nuova Ford con SYNC 3 con navigazione; in seguito è previsto il pagamento di una tassa annuale di licenza.



Una volta cessato l'uso, vi invitiamo a smaltire questo catalogo nel rispetto dell'ambiente.



Ford e BP – cooperazione per la riduzione della consumazione e delle emissioni.

Illustrazioni, descrizioni e specifiche. Il contenuto di questo catalogo è aggiornato al momento della messa in stampa. Tuttavia, Ford persegue una politica di sviluppo costante del prodotto. Con riserva di modificare specifiche, colori e prezzi dei modelli e degli articoli illustrati e descritti nella presente pubblicazione in qualsiasi momento. Per gli ultimi aggiornamenti rivolgersi sempre al proprio concessionario Ford. **Dotazione optional.** All'interno di questa pubblicazione, laddove una caratteristica venga descritta come "Optional" o "Dotazione/pacchetto optional", ecc., si deve considerare che, fatte salve indicazioni specifiche differenti, essa è soggetta a sovrapprezzo rispetto al veicolo base. Tutti i modelli e le combinazioni di vernici sono soggetti a disponibilità. **Nota** Alcune immagini riportate si riferiscono a modelli di preproduzione e/o sono generate con mezzi elettronici, pertanto il design o le caratteristiche della versione finale del veicolo potrebbero differire per più aspetti. Inoltre, alcune delle caratteristiche illustrate sui veicoli possono essere optional. **Nota** Quest'catalogo contiene sia accessori originali Ford sia una gamma di prodotti dei nostri fornitori. L'installazione degli accessori può avere un impatto sul consumo di carburante del veicolo. **+** Gli accessori identificati sono articoli accuratamente selezionati dai nostri fornitori terzi con i loro rispettivi marchi e non rientrano sotto la garanzia Ford, ma sono invece coperti da una garanzia del fornitore terzo i cui dettagli sono reperibili presso il rivenditore Ford di fiducia. **Nota** Il marchio e i loghi Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc.; qualsiasi uso di tali marchi da parte di Ford Motor Company è soggetto a licenza. Il marchio e i loghi iPod sono di proprietà di Apple Inc. Gli altri marchi e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari. Nota Alcune delle funzioni di assistenza alla guida e di sicurezza descritte nel presente catalogo vengono attivate mediante sensori le cui prestazioni possono essere influenzate da determinate condizioni meteorologiche o ambientali.

Veröffentlicht durch
Ford Motor Company (Switzerland) SA,
Marketing, Wallisellen.
BJN 207531. FoE S56E
0821/CHE it
Giugno 2021.
© Ford Motor Company Limited.

MY 2021 CHE it

Ford Tourneo Custom / Transit Custom

Modell	Ausführung	Leistung kW / (PS)	Getriebe	Treibstoff-bezeichnung	CO2 Ausstoss kombiniert	Verbrauch Ersttreibstoff	Einheit Ersttreibstoff	Verbrauch Zweittreibstoff	Einheit Zweittreibstoff	CO2-Emissionen aus der Treibstoff- und/oder Strombereitstellung [g/km]	Benzinäquivalent	Primärenergie-Benzinäquivalent	Energieeffizienz-kategorie 2021
Modèle	Version	Puissance kW / (PS)	Boîte	Désignation du carburant	Émissions de CO2 combinées	Consommation du première carburant	Unité du premier carburant	Consommation du deuxième carburant	Unité du deuxième carburant	Les émissions de CO ₂ du carburant et / ou la fourniture d'électricité	Équivalent essence	Équivalent essence d'énergie primaire	Classe d'efficacité énergétique 2021
Modello	Versione	Prestazione kW / (PS)	Cambio	Designazione del carburante	Emissioni di CO2 combinato	Consumo di primo carburante	Unità del primo carburante	Consumazione del secondo carburante	Unità del secondo carburante	Emissioni di CO ₂ dalla messa a disposizione di carburanti e/o d'elettricità	Equivalenza benzina	Equivalenza benzina d'energia primaria	Classe di efficienza energetica 2021
Tourneo Custom	Bus 320	77 / (105)	m6	Diesel	282	10,5	l/100 km			51	12,0	11,5	G
Tourneo Custom	Bus 320	95.6 / (130)	a6	Diesel	299	11,4	l/100 km			56	13,0	12,4	G
Tourneo Custom	Bus 320	95.6 / (130)	m6	Diesel	282	10,5	l/100 km			51	12,0	11,5	G
Tourneo Custom	Bus 320	136 / (185)	a6	Diesel	299	11,4	l/100 km			56	13,0	12,4	G
Tourneo Custom	Bus 320	136 / (185)	m6	Diesel	282	10,8	l/100 km			53	12,3	11,8	G
Tourneo Custom	Bus 320 mHEV	79.2 / (110)	m6	Diesel	276	10,5	l/100 km			51	12,0	11,5	G
Tourneo Custom	Bus 320 mHEV	95.6 / (130)	m6	Diesel	276	10,5	l/100 km			51	12,0	11,5	G
Tourneo Custom	Bus 320 mHEV	136 / (185)	m6	Diesel	276	10,5	l/100 km			51	12,0	11,5	G
Tourneo Custom	Bus 320 Range Extender	93.3 / (125)	s	Benzin	86	3,8	l/100 km	21,6	kWh/100 km	35	6,2	7,5	D
Tourneo Custom	Shuttle Bus 320	77 / (105)	m6	Diesel	282	10,5	l/100 km			51	12,0	11,5	G
Tourneo Custom	Shuttle Bus 320	79.2 / (110)	m6	Diesel	276	10,5	l/100 km			51	12,0	11,5	G
Tourneo Custom	Shuttle Bus 320	95.6 / (130)	a6	Diesel	299	11,4	l/100 km			56	13,0	12,4	G
Tourneo Custom	Shuttle Bus 320	95.6 / (130)	m6	Diesel	282	10,5	l/100 km			51	12,0	11,5	G
Tourneo Custom	Shuttle Bus 320	136 / (185)	a6	Diesel	299	11,4	l/100 km			56	13,0	12,4	G
Tourneo Custom	Shuttle Bus 320	136 / (185)	m6	Diesel	282	10,8	l/100 km			53	12,3	11,8	G
Tourneo Custom	Shuttle Bus 320 mHEV	95.6 / (130)	m6	Diesel	276	10,5	l/100 km			51	12,0	11,5	G
Tourneo Custom	Shuttle Bus 320 mHEV	136 / (185)	m6	Diesel	285	10,1	l/100 km			49	11,5	11,0	G

*gemessen nach VO (EC) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung.
Durchschnitt aller verkauften Personenkraftwagen gemäss WLTP: 169 g/km.
Zielwert gemäss WLTP: 118 g/km.

*mesuré selon VO (CE) 715/2007 dans sa version en vigueur.
Moyenne de toutes les voitures particulières vendues selon la WLTP: 169 g/km. Objectif selon WLTP: 118 g/km.

*misurato conformemente al regolamento (CE) 715/2007 nella versione attuale. Media di tutte le autovetture vendute secondo WLTP: 169 g/km.
Obiettivo secondo WLTP: 118 g/km.



