



## FORD MEDIA CENTER

### Ford svela il nuovo Tourneo Connect: spazio e versatilità per navigare tra lavoro e gioco

Ford sta svelando il nuovo Tourneo Connect, che mira a portare un nuovo livello di stile, spazio e versatilità al marchio Tourneo.

Il nuovo Tourneo Connect è la soluzione ideale per gli stili di vita attivi con un interno confortevole e altamente flessibile, posti a sedere per sette e una scelta di due lunghezze per soddisfare ogni esigenza. È perfetto per tutto, dal trasporto di attrezzature da campeggio e sportive alle esigenze delle piccole imprese.

L'abitacolo intelligente e connesso è dotato di un cruscotto digitale, mentre una vasta gamma di sistemi di assistenza alla guida contribuisce a rendere il nuovo Tourneo Connect comodo e facile da guidare. Le nuove caratteristiche includono una serie di aiuti alla guida che riducono lo stress e il sistema Pro Trailer Backup Assist per semplificare le manovre durante il traino.

Tourneo Connect introduce anche un sistema di trazione integrale e una nuova opzione di cambio automatico disponibile anche per i motori a benzina, entrambi parte di una gamma ampliata di nuovi motori benzina e diesel altamente efficienti.

#### **Interno flessibile e pratico**

Il nuovo Tourneo Connect offre sette posti sui modelli L1 a passo corto e L2 a passo lungo per una maggiore praticità e comodità. Quando non sono in uso, la seconda e la terza fila di sedili possono essere piegati, collassati o rimossi per creare una spaziosa area di carico per il lavoro o il gioco. Il sedile del passeggero anteriore si ripiega per trasportare in sicurezza oggetti lunghi fino a 3 metri, come kayak, mobili e legno<sup>2</sup>.

Il nuovo interno migliora il comfort della cabina senza compromettere la praticità che gli utenti del Tourneo Connect apprezzano. Le grandi porte laterali scorrevoli su entrambi i lati del veicolo facilitano l'entrata e l'uscita da spazi stretti dove le porte tradizionali non possono sempre aprirsi completamente. La praticità è migliorata dall'abbondanza di portabicchieri, aree di stoccaggio e porte di ricarica, mentre il tetto panoramico in vetro e il controllo del clima bi-zona aiutano a rendere l'abitacolo più confortevole nei lunghi viaggi. Tappeti in gomma robusti e facili da pulire sono disponibili come opzione per una maggiore comodità e protezione.

Gli utenti possono anche optare per sedili ergonomici con poggiatesta e regolazione lombare a quattro vie, certificati dall'associazione indipendente tedesca Aktion Gesunder Rücken e.V. (AGR).

Con la seconda e la terza fila di sedili rimossi, Tourneo Connect offre fino a 3,1 m<sup>3</sup> di spazio di carico nei modelli L2 e 2,6 m<sup>3</sup> nei modelli L1. Il trasporto di oggetti lunghi o di attrezzature ingombranti per il tempo libero è facilitato da lunghezze di carico massime di 2.265 mm dietro la prima fila di sedili, 1.452 mm dietro la seconda e 629 mm dietro la terza per le varianti L2 (1.913 mm, 1.100 mm e 317 mm per le varianti L1)<sup>2</sup>.

## **Design esterno distintivo per ogni assetto**

L'assetto Active di ispirazione SUV di Ford combina uno stile robusto con eleganti dettagli di finitura. Esso combina unico bicolore in metallo scuro e lavorato cerchi in lega da 17 pollici, una griglia a nido d'ape, skid plate effetto metallico e protezioni del corpo intorno ai passaruota, branchie e paraurti. La tavolozza di dieci colori include il nuovo Boundless Blue, il nuovo colore di lancio del nuovo Tourneo Connect Active.

I design esclusivi delle ruote e i dettagli dell'assetto differenziano ulteriormente la gamma, offrendo ai clienti una scelta di modelli per soddisfare ogni stile di vita. Il resto della gamma comprende:

- Sport: strisce distintive sul cofano, paraurti anteriore inferiore più dinamico, cerchi in lega scuri da 17 pollici.
- Titanium: dettagli cromati satinati, vetri oscurati, cerchi in lega da 16 pollici.
- Tendenza: griglia nera lucida, copriuota eleganti.

## **Nuovo schermo tattile da 10 pollici**

Tutte le varianti del nuovo Tourneo Connect sono dotate di un grande schermo tattile facile da usare che visualizza le informazioni chiave del veicolo a portata di mano del conducente. Uno schermo da 8,25 pollici è standard e può essere aggiornato a uno schermo da 10 pollici come opzione. Il touchscreen controlla la navigazione, l'audio e il controllo del clima nell'abitacolo, mentre altre funzioni come la connessione al telefono, le informazioni sul veicolo e la configurazione audio sono raggruppate in sotto-menu che non interferiscono con la guida.

Gli utenti possono anche scegliere un display digitale all'avanguardia al posto dei quadranti analogici - una caratteristica che è standard sui modelli Sport e disponibile sui modelli Titanium e Active. Il display digitale include uno schermo da 10,25 pollici come cruscotto che può lavorare con il sistema multimediale per dare ai conducenti più informazioni. Il display mostra, tra le altre cose, gli avvisi del veicolo, i segnali dei limiti di velocità e la selezione della marcia.

I veicoli equipaggiati con il touchscreen da 10 pollici dispongono di un modem FordPass Connect per aiutare i clienti a rimanere connessi durante il viaggio<sup>4</sup>. La navigazione online<sup>5</sup> utilizza i dati cloud per fornire ulteriori aggiornamenti dal vivo, tra cui informazioni sul traffico e sui percorsi alternativi, sui distributori di carburante nelle vicinanze (con prezzi e orari di apertura), sugli aggiornamenti delle mappe online e sui dettagli dei parcheggi (compresa la disponibilità, la distanza e il prezzo).

Gli utenti del nuovo Tourneo Connect possono accedere a più informazioni da remoto utilizzando le applicazioni per smartphone FordPass o FordPass Pro<sup>6</sup>. Usando il loro telefono, gli utenti possono visualizzare e controllare:

- Stato di luci, finestre e porte
- Bloccare e sbloccare il veicolo
- Posizione del veicolo e posizione di parcheggio, compresi indirizzo e tempo di parcheggio
- Consumo medio di carburante

- Rapporto di manutenzione del veicolo per facilitare la manutenzione proattiva ed evitare tempi di fermo non pianificati

## **Nuovi aiuti alla guida**

Tourneo Connect offre 19 tecnologie di assistenza alla guida per rendere i viaggi più confortevoli, meno stressanti e più sicuri. L'equipaggiamento standard include:

- Pre-Crash Assist con frenata d'emergenza automatica e avviso di collisione anteriore<sup>7</sup>.
- Sistema di avviso di superamento della corsia<sup>7</sup>
- Allarme autista<sup>7</sup>
- Controllo della velocità di crociera e limitatore di velocità<sup>7</sup>
- Assistenza alla partenza in salita<sup>7</sup>
- Sensori di parcheggio anteriori e posteriori<sup>7</sup>

Sono disponibili anche Adaptive Cruise Control<sup>7</sup>, Traffic Sign Recognition<sup>7</sup>, Blind Spot Information System<sup>7</sup> e Cross Traffic Alert<sup>7</sup>.

Il nuovo Tourneo Connect introduce anche nuovi pacchetti di tecnologia di assistenza alla guida. Il pacchetto di parcheggio aggiunge Active Park Assist con Park Out Assist<sup>7</sup>, che può automaticamente identificare e sterzare in e fuori spazi di parcheggio perpendicolare e parallelo mentre il conducente controlla l'acceleratore, frenata e selezione marcia.

Il pacchetto di assistenza al traino include il nuovo Pro Trailer Backup Assist<sup>7</sup>, che aiuta a evitare o mitigare il rischio di una svolta sbagliata quando si fa retromarcia con un rimorchio. Il sistema permette anche ai conducenti inesperti di manovrare con fiducia utilizzando la manopola di regolazione sullo specchio esterno invece del volante per controllare la direzione del veicolo e del rimorchio. Insieme, la telecamera posteriore e i sensori del Tourneo Connect rilevano il perimetro del rimorchio e visualizzano le indicazioni sovrapposte sullo schermo della telecamera per assistere ulteriormente i conducenti.

I nuovi modelli Tourneo Connect con cambio automatico PowerShift sono anche compatibili con Intelligent Adaptive Cruise Control con Lane Keeping<sup>7</sup>. Questa tecnologia fornisce una guida assistita per le funzioni di accelerazione, frenata e sterzata per ridurre lo stress sulle autostrade o negli ingorghi.

Per liberare spazio nell'abitacolo e semplificare l'esperienza di guida, un freno di stazionamento elettrico è di serie su tutti i veicoli Tourneo Connect. Questa caratteristica facilita anche le partenze in salita.

I veicoli nel livello Sport sono equipaggiati di serie con l'Adaptive Front Lighting System<sup>7</sup>, che riconosce in modo intelligente gli scenari di guida (autostrada, città, campagna e incroci) e cambia il fascio e la luminosità dei fari per ottimizzare la visibilità e ridurre l'abbagliamento. Anche gli abbaglianti automatici e i fari e le luci posteriori a LED sono di serie.

Oltre alle sue tecnologie avanzate di assistenza alla guida, il nuovo Tourneo Connect può essere equipaggiato con comode caratteristiche come il parabrezza riscaldato Quickclear, i tergicristalli con sensore di pioggia e gli specchietti riscaldati.

## La migliore efficienza della categoria

La gamma completa di motori a benzina e diesel dovrebbe rendere il nuovo Tourneo Connect il più efficiente della sua classe, con un consumo di carburante previsto di 4,9 l/100km ed emissioni di CO<sub>2</sub> di 127g/km<sup>1</sup>. Oltre a offrire per la prima volta la trazione integrale, la gamma di motori include anche un cambio automatico per i motori a benzina e diesel, disponibile su tutti gli stili di carrozzeria.

La gamma di motori turbo a quattro cilindri comprende un motore a benzina EcoBoost da 1,5 litri con 114 CV e 220 Nm di coppia<sup>1</sup>, e due diesel EcoBlue con 122 CV e 320 Nm di coppia, o 102 CV e 280 Nm di coppia<sup>1</sup>. La tecnologia Auto Start-Stop è standard in tutta la gamma per la massima efficienza. Entrambi i motori diesel sono dotati di un innovativo sistema "dual metering" che inietta AdBlue a monte di due convertitori catalitici selettivi per aiutare a ridurre gli ossidi di azoto, e sono anche compatibili con l'olio vegetale idrotrattato (HVO) e i carburanti alternativi Gas to Liquids (GTL).

Tutti i modelli sono dotati di una trasmissione manuale a sei velocità di serie. Il cambio automatico a doppia frizione PowerShift a sette velocità offre spostamenti rapidi e fluidi per prestazioni simili a quelle di un manuale con il comfort e la comodità di una trasmissione automatica. I paddles montati sul volante e la modalità Sport migliorano l'esperienza del guidatore per una guida più dinamica.

Gli utenti possono ora beneficiare della trazione integrale per la prima volta sul nuovo Tourneo Connect per aumentare la trazione su superfici sciolte e scivolose per una guida più sicura. Il sistema distribuisce automaticamente la coppia tra le ruote in base alle condizioni di guida e alle superfici, aiutando i conducenti a mantenere il progresso in condizioni più difficili.

La trazione integrale è disponibile sui modelli equipaggiati con il motore diesel EcoBlue da 2,0 litri e 122 CV e il cambio manuale a sei velocità e non compromette lo spazio interno o l'altezza di carico. La protezione del motore sotto il paraurti è disponibile dalla fabbrica per aiutare gli utenti che guidano spesso su superfici ruvide.

###

(1) Il nuovo Ford Tourneo Connect non è ancora stato omologato per la Svizzera. Di conseguenza nessun valore riguardo ai consumi o alle emissioni è al momento disponibile. L'omologazione avrà luogo al momento del lancio sul mercato.

(2) La capacità di carico è limitata dal peso e dalla distribuzione del peso. Il carico utile massimo varia e si basa sugli accessori e sulla configurazione del veicolo. Vedere l'etichetta sul montante della porta per la capacità di carico di un veicolo specifico.

(3) Non guidare mentre sei distratto o usi dispositivi portatili. Usare sistemi ad attivazione vocale dove possibile. Alcune funzioni possono essere bloccate mentre il veicolo è in movimento. Non tutte le funzioni sono compatibili con tutti i telefoni.

(4) FordPass Connect (opzionale su alcuni veicoli), l'app Ford Pass e il Connected Service gratuito sono necessari per le funzioni remote (vedi i termini e le condizioni di FordPass per i dettagli). Il servizio connesso e la funzionalità sono soggetti alla disponibilità della rete Vodafone compatibile. I cambiamenti di tecnologia/reti cellulari/capacità del veicolo possono

limitare la funzionalità e impedire il funzionamento delle caratteristiche connesse. Il servizio connesso esclude l'hotspot Wi-Fi.

(5) Il servizio connesso e la funzionalità sono soggetti alla disponibilità di una rete compatibile. Il cambiamento di tecnologia/reti cellulari/capacità del veicolo può limitare la funzionalità e impedire il funzionamento delle caratteristiche connesse.

(6) Le applicazioni FordPass e FordPass Pro, compatibili con alcune piattaforme smartphone, sono disponibili per il download. Possono essere applicati prezzi speciali.

(7) Le funzioni di assistenza alla guida sono complementari e non sostituiscono l'attenzione, il giudizio e la necessità del conducente di controllare il veicolo. Non sono un sostituto della guida sicura. Vedere il manuale del proprietario per i dettagli e le limitazioni.

# # #

#### Informazioni su Ford Motor Company

Ford Motor Company (NYSE: F) è un'azienda globale con sede a Dearborn, Michigan, che si impegna a contribuire a creare un mondo migliore, uno in cui tutte le persone possono muoversi liberamente e realizzare i loro sogni. Ford+, il piano di crescita e creazione di valore dell'azienda, combina asset esistenti, nuove capacità e relazioni continue con i clienti per arricchire le loro esperienze e rafforzare la loro fedeltà. Ford progetta, produce, commercializza e assiste una gamma completa di veicoli passeggeri e commerciali connessi e sempre più elettrificati, compresi camion, furgoni, automobili e veicoli di lusso Lincoln a marchio Ford. L'azienda è leader nell'elettrificazione, nei servizi connessi ai veicoli e nelle soluzioni di mobilità, compresa la tecnologia di guida autonoma, e fornisce servizi finanziari attraverso Ford Motor Credit Company. Ford impiega circa 186.000 persone in tutto il mondo. Per saperne di più sull'azienda, i suoi prodotti e la Ford Motor Credit Company, visitate [corporate.ford.com](http://corporate.ford.com).