

FORD KUGA



VIVERE UNA FORD KUGA, SEMPLICEMENTE.

1 ESPLORARE

2 SCEGLIERE

3 PERSONALIZZARE

4 SPECIFICARE

5 ACQUISTARE

L'immagine mostra una Ford Kuga ST-Line X, in vernice metallizzata Chrome Blue (dotazione opzionale).



– La Ford Kuga –
Consumo di carburante: 7,2–1,3 l/100 km
(ciclo combinato);
Emissioni di CO₂: 167–29 g/km
(ciclo combinato).

– La Ford Kuga Trend –
Consumo di carburante: 7,2 l/100 km
(ciclo combinato);
Emissioni di CO₂: 164 g/km
(combinato).

– La Ford Kuga Hybrid (FHEV) –
Consumo di carburante: 6,4–6,3 l/100 km
(ciclo combinato);
Emissioni di CO₂: 146–145 g/km
(ciclo combinato).

– La Ford Kuga Plug-in-Hybrid (PHEV) –
Consumo di carburante: 1,3 l/100 km
(ciclo combinato);
Emissioni di CO₂: 29 g/km
(ciclo combinato).

Nota: Valore di consumo e fattore di emissione di CO₂ in conformità alle procedure di misurazione prescritte dalla legge. Ulteriori informazioni sul consumo di energia, sulle emissioni di CO₂ e sull'efficienza energetica, sono disponibili nel supplemento allegato e nell'ultima pagina della brochure.

1 ESPLORARE

RIDEFINISCI IL CONCETTO DI AVVENTURA.

Chi ha detto che le avventure sono solamente esperienze uniche? Per te l'avventura è uno stile di vita. Sai di non aver bisogno di uno zaino da 20 chili e di una pausa dal lavoro di 6 mesi per andare alla ricerca di avventura. Dalle luci brillanti della città alla vastità delle montagne: ogni luogo, ogni tempo e ogni momento porta qualcosa di nuovo. Lo stesso vale per la Ford Kuga: ogni viaggio è un'avventura.

L'immagine mostra gli accessori disponibili con sovrapprezzo.

L'immagine mostra una Ford Kuga ST-Line X Plug-in-Hybrid (PHEV), in vernice metallizzata White Platinum (dotazione opzionale).



Nota: le informazioni sui consumi energetici e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e nell'ultima pagina della brochure.

1 ESPORARE



L'immagine mostra una Ford Kuga ST-Line X Plug-in Hybrid (PHEV), in vernice metallizzata Lucid Red (dotazione opzionale).

Nota: le informazioni sui consumi energetici e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e nell'ultima pagina della brochure.

ESPERIENZA DI GUIDA ELETTRIZZANTE.

La Ford Kuga si presenta con nuove propulsioni e motorizzazioni. Grazie alle sue versioni elettriche è possibile godere della guida su SUV in una maniera rinnovata, efficiente ed economica. La Ford Kuga Plug-in-Hybrid (PHEV) unisce un motore elettrico con alimentazione a batteria con un efficiente motore a benzina.

È possibile guidare la Ford Kuga completamente in elettrico fino a una distanza di 64 km*. Pertanto si rivela perfetta per la guida in aree altamente trafficate o zone a traffico limitato. Quando abbandoni la città per un lungo viaggio nella natura, il gruppo motopropulsore passa automaticamente al motore a benzina, così non devi preoccuparti di riuscire a raggiungere la tua destinazione. Il motore elettrico funge nel frattempo da ulteriore supporto. Ciò significa che percorri una distanza maggiore rispetto a un classico motore a combustione e con minori emissioni di CO₂.

La batteria della Ford Kuga Plug-in-Hybrid (PHEV) può essere facilmente caricata presso la maggior parte delle stazioni di ricarica pubbliche nonché a casa utilizzando una presa domestica o una Wallbox**.

*Con batteria completamente carica. L'autonomia fino a 64 km completamente elettrica determinata dalla procedura WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure) può variare a causa di vari fattori (condizioni meteorologiche, guidabilità, condizioni del veicolo ed età della batteria agli ioni di litio).

**La Ford Connected Wallbox è disponibile come accessorio con sovrapprezzo.

L'immagine mostra una Ford Kuga ST-Line X Plug-in-Hybrid (PHEV), in vernice metallizzata Solar Silver (dotazione opzionale).

Nota: le informazioni sui consumi energetici e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e nell'ultima pagina della brochure.

AFFRONTA IL MONDO.

Che tu voglia esplorare paesaggi collinari o rendere la guida in città un'esperienza nuova, la Ford Kuga si rivelerà perfetta in ogni situazione. Ovunque ti porti il tuo viaggio, potrai sempre godere dell'equilibrio tra tecnologie intelligenti, piacevole design e comfort.

Grazie all'incredibile varietà di sistemi di assistenza tra cui Ford SYNC 3 con sistema di navigazione*, FordPass Connect** o l'assistente di velocità intelligente adattivo con riconoscimento della segnaletica stradale*, la Ford Kuga è pronta ad affrontare gli ingorghi, il traffico intenso e le situazioni imprevedibili.

Oppure puoi semplicemente caricare la tua bici nell'ampio vano di carico e tuffarti nella natura. Grazie alle più moderne tecnologie come la trazione integrale* intelligente e la commutazione selettiva della modalità di guida, puoi adattare in ogni momento l'esperienza di guida alle condizioni della strada.

*Dotazione opzionale, disponibile con sovrapprezzo.

**L'utilizzo di 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, 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. Per il funzionamento di Live Traffic il veicolo deve disporre di Ford SYNC con sistema di navigazione Ford.

L'immagine mostra una Ford Kuga ST-Line X, in vernice metallizzata Chrome Blue (dotazione opzionale).



Nota: Le informazioni sui consumi e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e all'ultima pagina della brochure.

1 ESPLORARE

COLLAUDATA NELLA VITA DI TUTTI I GIORNI.

Ford Kuga Hybrid (FHEV) combina un motore a combustione convenzionale con un motore elettrico per offrirti ottime prestazioni e una guida fluida ma potente in tutte le condizioni. La batteria agli ioni di litio consente anche alla Ford Kuga Hybrid (FHEV) di percorrere brevi distanze in modalità solo elettrica, in modo da potersi godere il piacere della guida elettrica, a basse emissioni.



L'immagine mostra Ford Kuga ST-Line X Hybrid (FHEV), in vernice metallizzata Chrome Blue (dotazione opzionale).

Nota: Le informazioni sui consumi e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e all'ultima pagina della brochure.

RIDEFINISCI LO SPAZIO.

La sensazione di movimento e libertà ti accompagna nel veicolo e si propaga per tutti gli interni. Dal design sinuoso del quadro strumenti* digitale da 12,3 pollici (diagonale dello schermo da 31,2 cm) e della consolle centrale, fino al rivestimento in tessuto in tessuto-similpelle Sensico**, effetto scamosciato, con cuciture decorative rosse, la Ford Kuga offre una oasi di benessere con un elevato comfort.

Ulteriori caratteristiche intelligenti di design completano il quadro di uno stile di vita attivo. La panca posteriore dispone di una funzione di scorrimento completamente nuova che consente di creare ulteriore spazio per le gambe dei passeggeri posteriori o ampliare il vano di carico posteriore per una maggiore capacità di carico. Con il portellone posteriore elettrico con funzione di apertura a comando a gesto* avrai accesso al vano di carico anche quando hai le mani occupate.

*Dotazione opzionale, disponibile con sovrapprezzo.

**Con fascia centrale dei sedili in pelle, effetto scamosciato, e sedute in similpelle Sensico; dotazione opzionale, disponibile con sovrapprezzo.

L'immagine mostra una Ford Kuga ST-Line X con rivestimento in tessuto-similpelle Sensico**, effetto scamosciato, con cuciture decorative rosse.





1 ESPLORARE

GUIDA RILASSATA.

La Ford Kuga ti semplifica la guida in caso di traffico intenso. L'assistente di velocità intelligente e adattivo con riconoscimento della segnaletica stradale e assistente alla guida in caso di traffico con funzione Stop & Go* mantiene automaticamente una distanza di sicurezza tra te e il veicolo che ti precede, anche quando quest'ultimo si ferma. Non appena il traffico comincia a muoversi, anche il veicolo riparte automaticamente**. Il Pre-Collision-Assist e l'assistenza alla manovra evasiva* tengono d'occhio la strada di fronte a te e ti offrono supporto in caso di possibile pericolo.

- L'**assistente di velocità intelligente e adattivo con riconoscimento della segnaletica stradale e assistente alla guida in caso di traffico con funzione Stop & Go*** mantiene una comoda distanza dal veicolo che precede e può perfino portare il tuo veicolo all'arresto completo. Non appena il traffico ricomincia a muoversi, anche il veicolo riparte.**
- Il **Pre-Collision-Assist con Forward Alert con riconoscimento pedoni e ciclisti** offre supporto in caso di potenziali collisioni con gli altri utenti della strada e i pedoni. Nel caso sia rilevata una collisione imminente, il conducente riceve una segnalazione visiva e acustica e il sistema frenante si prepara. Se il conducente non reagisce, il sistema applica automaticamente la piena forza di frenata.
- L'**assistenza alla manovra*** funge da supporto attivo alla sterzata per terminarla in maniera ottimale in situazioni di stress.
- In combinazione con il **sistema di monitoraggio dell'angolo cieco con Cross Traffic Alert***, la Ford Kuga rileva se un altro veicolo viene a trovarsi nella zona dell'angolo cieco e avvisa il conducente attraverso una spia di segnalazione nello specchietto retrovisore esterno corrispondente. Così i viaggi più lunghi e il turbolento traffico cittadino non saranno più fonte di stress. Il sistema di assistenza Cross Traffic Alert si attiva non appena il veicolo effettua la retromarcia o si sposta all'indietro, ad esempio uscendo da un parcheggio. Se il sistema rileva un veicolo in avvicinamento durante la retromarcia, il conducente verrà avvisato in primo luogo con segnali acustici. In combinazione con il **sistema di mantenimento della corsia** impedisce pericolose manovre di cambio di corsia sterzando attivamente il veicolo in modo mirato.

Nota: Le funzioni di assistenza alla guida sono complementari e non sostituiscono l'attenzione, la capacità di giudizio e la necessità di controllare il veicolo da parte del conducente.

*Dotazione opzionale, disponibile con sovrapprezzo.

**Disponibile solo per modelli con cambio automatico. In caso di arresto del veicolo dura più di 3 secondi è necessario l'intervento del conducente che, premendo il tasto "RES" o azionando il pedale dell'acceleratore, può riportare il veicolo in movimento.

¹⁾Retro del sedile, sedute e applicazioni nell'abitacolo in effetto pelle.

L'immagine mostra una Ford Kuga Vignale con rivestimento premium¹⁾ in effetto pelle e fasce centrali dei sedili in pelle.



Nota: le informazioni sui consumi energetici e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e nell'ultima pagina della brochure.

1 ESPORARE

SENTI L'ENERGIA.

MODALITA' EV (ELECTRIC VEHICLE MODE)

Con la Ford Kuga Plug-in-Hybrid (PHEV) raggiungi la tua destinazione in maniera più efficiente, poiché hai a disposizione 2 fonti di energia. Sei tu a decidere se guidare completamente in elettrico o sfruttare la guida elettrica con il supporto dell'efficiente motore a benzina. In alternativa, la tua Ford Kuga Plug-in-Hybrid (PHEV) può decidere autonomamente quale tipo di propulsione è più efficiente. Tutto ciò è ora direttamente selezionabile grazie alla modalità EV* nella Ford Kuga:

- Nella **modalità «EV Auto»** il veicolo sceglie tra propulsione completamente elettrica, supportata completamente dal motore a combustione o combinata, in base alla circostanza e all'energia disponibile.
- Nella **modalità «EV Ora»** il veicolo viene azionato in maniera completamente elettrica fino a esaurimento dell'energia della batteria. Successivamente il veicolo passa di nuovo alla propulsione ibrida combinata.
- Nella **modalità «EV Dopo»** l'energia della batteria viene conservata nella batteria per un utilizzo successivo. La propulsione del veicolo è prevalentemente ibrida.
- Nella **modalità «EV Ricarica»** la carica attiva della batteria è possibile grazie al motore a benzina per generare di nuovo un'autonomia completamente elettrica.

GEOFENCING

La nuova funzione di geofencing* evidenzia a colori le zone a traffico limitato

*Disponibile solo con la Ford Kuga Plug-in-Hybrid (PHEV).

**La Ford Connected Wallbox è disponibile come accessorio con sovrapprezzo.

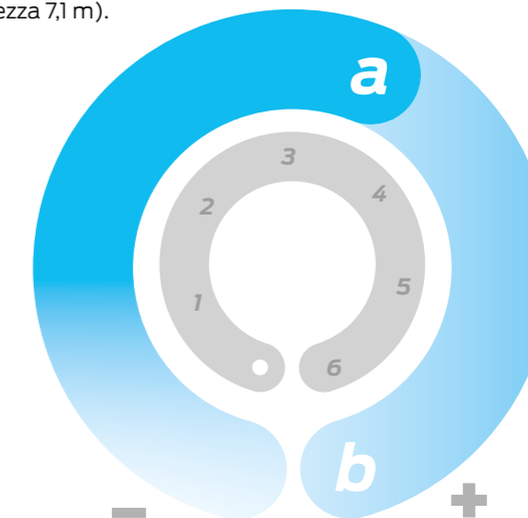
¹⁾I tempi di ricarica indicati si riferiscono alla ricarica della batteria ad alta tensione completamente scarica. I tempi di ricarica possono variare in base alla qualità del dispositivo di ricarica e della rete di energia e ad altri fattori.

L'immagine mostra una Ford Kuga ST-Line X Plug-in-Hybrid (PHEV) in vernice Frozen White (dotazione opzionale).

nel sistema di navigazione SYNC 3. In questo modo, sarai sempre informato prima di entrare in tale zona e potrai passare alla modalità "EV Ora".

CARICARE LA FORD KUGA

Che ti trovi a casa o in giro, puoi caricare la tua Ford Kuga in maniera semplice tramite una presa domestica, una Wallbox** o una stazione di ricarica pubblica. Usa l'App FordPass per controllare lo stato di carica, trovare stazioni di ricarica e ricevere notifiche sullo stato di carica. Nella fornitura del veicolo è incluso un cavo di ricarica per prese domestiche (lunghezza 7,1 m).



a. Ford Connected Wallbox

Ricarica completa in circa 3,5 ore¹⁾ tramite una Wallbox** opzionale e presso le principali stazioni di ricarica pubbliche.

b. Prese domestiche

Ricarica completa in circa 6 ore¹⁾ tramite le prese domestiche tradizionali.

VEDERE ED ESSERE VISTI.

TECNOLOGIA DEI FARI

I fari a LED adattivi Glare-Free Highbeam, tecnologici e distintivi, con assistenti abbaglianti anti-accecamento e luci di svolta dinamiche* della Ford Kuga forniscono un'eccezionale illuminazione di sera o con scarsa visuale. Con l'utilizzo della più moderna tecnologia di telecamere il fascio di luce viene adattato in modo che, per es., una curva viene illuminata già prima di essere imboccata. Così potrai viaggiare di sera in maniera semplice, sicura e rilassata.

- La **tecnologia adattiva** permette la modifica automatica del fascio di luce, in base alla velocità del veicolo. Ad alte velocità la tecnologia supporta la visibilità con un'illuminazione maggiore, mentre a basse velocità viene generato un campo visivo chiaramente più ampio.
- La **luce di svolta dinamica** utilizza le linee di demarcazione della corsia per riconoscere le curve e per illuminarle prima di imboccarle.
- L'**abbagliante anti accecamento** orienta l'angolo del faro per la massima illuminazione. Così, grazie al supporto della telecamera anteriore, il sistema permette che gli altri utenti del traffico non vengano abbagliati.



*Dotazione opzionale, disponibile con sovrapprezzo.

L'immagine mostra una Ford Kuga ST-Line X in vernice metallizzata Argento Solare (dotazione opzionale).



AL PARCHEGGIO CI PENSA LA TUA KUGA.

PARCHEGGIO FACILITATO.

Dal riconoscimento di un posto adeguato per il parcheggio all'entrata e all'uscita in sicurezza dal parcheggio, la Ford Kuga rende il parcheggio un gioco da ragazzi anche negli spazi più stretti.

- L'**assistente al parcheggio attivo con funzione in entrata e in uscita dal parcheggio*** controlla lo sterzo, ti guida dentro e fuori il parcheggio, mentre tu controlli solamente il pedale dell'acceleratore, del freno e il cambio.
- L'**assistente di parcheggio attivo «Plus» con funzione di entrata e uscita dal parcheggio e conduzione del veicolo*** assume il controllo dello sterzo, del cambio e dei pedali. Tuttavia, puoi sempre mantenere il controllo sul veicolo tenendo premuto il tasto dell'assistente di parcheggio durante tutta la manovra (disponibile solo con il cambio automatico).
- L'**assistente dell'angolo cieco con Cross Traffic Alert incluso*** aiuta nell'uscita in retromarcia da un parcheggio trasversale. Attira l'attenzione del conducente sui veicoli in avvicinamento da entrambi i lati.
- La **telecamera anteriore con tecnologia "Split View" e la telecamera di retromarcia*** offre una visuale anteriore di quasi 180 gradi e aiuta a entrare e a uscire dai parcheggi con limitata visibilità. In più, la telecamera posteriore completa la visuale posteriore.

Nota: Le funzioni di assistenza alla guida sono complementari e non sostituiscono l'attenzione, la capacità di giudizio e la necessità di controllare il veicolo da parte del conducente.

*Dotazione opzionale, disponibile con sovrapprezzo.



SYNC



1 ESPORARE

COMUNICARE COME MAI PRIMA D'ORA.

FORD SYNC 3

Ford SYNC 3 supporta la perfetta integrazione del tuo smartphone e ti permette di avere tutto sotto controllo, dalle telefonate e dai messaggi di testo fino alla musica e al sistema di navigazione: basta premere un tasto sul touchscreen o dare un semplice comando vocale.

FORDPASS CONNECT

FordPass Connect¹⁾ non solo ti può fare risparmiare tempo e fatica, ma garantisce anche un senso di tranquillità che rende ogni viaggio il più piacevole possibile.

- Live Traffic¹⁾ ti fornisce informazioni aggiornate sul traffico direttamente sul tuo sistema di navigazione SYNC 3. Successivamente, la tecnologia adegua il tuo percorso consigliato in base alla situazione del traffico e ti aiuta ad arrivare a destinazione puntuale e rilassato (dotazione opzionale).
- Con l'hotspot Wi-Fi²⁾ integrato, tu e i tuoi passeggeri potrete navigare in 4G. E' possibile collegare fino a 10 dispositivi in modo che tu e i tuoi passeggeri possiate usufruire della stessa connettività sulla strada come a casa.
- In caso di incidente, il sistema di chiamata d'emergenza eCall³⁾ attiva una chiamata d'emergenza e trasmette informazioni importanti quali il momento e le coordinate esatte del luogo in cui si è verificato l'incidente.

FORD MOBILE REMOTE

Scarica l'App FordPass per ottenere il massimo dal tuo modem FordPass Connect e gestire le nuove funzioni dal tuo smartphone.

- Utilizza lo smartphone per assicurarti di aver chiuso a chiave l'auto o per consentire a un'altra persona di accedere all'auto anche in tua assenza.
- Controlla il livello di carburante, il chilometraggio e la pressione dei pneumatici comodamente tramite smartphone.
- Trova sulla mappa il punto in cui hai parcheggiato.
- Ricevi direttamente sullo smartphone avvisi sullo stato del veicolo.

L'App FordPass offre inoltre nuove funzioni per i veicoli elettrici. Queste ti consentono ad esempio di visualizzare il livello di carica della batteria e l'autonomia elettrica rimasta, impostare gli orari preferiti per la ricarica a casa e di ricevere un avviso quando il livello di carica desiderato è stato raggiunto. Inoltre, sempre tramite l'App puoi anche trovare la stazione di ricarica pubblica più vicina, farti condurre sul posto e pagare per l'utilizzo.

Connetti la tua Ford Kuga con FordPass!

Nota: l'integrazione completa smartphone-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. Per ottenere informazioni aggiornate sulla disponibilità di Apple CarPlay e Android Auto consultare i siti web ufficiali Apple CarPlay o Android Auto.

¹⁾L'utilizzo di 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, 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. Per il funzionamento di Live Traffic il veicolo deve disporre di Ford SYNC con sistema di navigazione Ford.

²⁾L'hotspot Wi-Fi non è fornito da Ford. Per l'utilizzo dell'hotspot Wi-Fi è richiesta la registrazione su Vodafone Internet in the Car; si applicano inoltre le condizioni di vendita di Vodafone. Dopo un periodo di prova gratuito, il successivo utilizzo può comportare costi aggiuntivi. La disponibilità dei servizi dipende dalla copertura di rete e può variare in base al luogo e alle condizioni meteo. Informazioni più dettagliate sono disponibili sul sito: internetinthecar.swisscom.vodafone.com.

³⁾eCall è un'iniziativa della Commissione Europea. Si tratta di un sistema interno al veicolo, che informa automaticamente il servizio di pronto intervento nel caso in cui parta una chiamata automatica in seguito a un incidente grave oppure in caso di chiamata eCall manuale da parte degli occupanti del veicolo.



Commutatore selettivo della modalità di guida

Per un'esperienza di guida assolutamente personalizzata, la Ford Kuga propone cinque diverse modalità di guida. Il sistema regola diverse impostazioni, tra cui l'agilità della risposta e la sensazione di sterzata nonché il cambio delle marce sui veicoli con cambio automatico. Durante la marcia puoi scegliere tra le impostazioni «Normale», «Eco», «Sport», «Scivoloso» e «Strade sterrate».

Head-up display

L'head-up display proietta informazioni importanti nel tuo campo visivo affinché tu possa tenere gli occhi sulla strada. Il display chiaro e luminoso può mostrare i contenuti a tua scelta, incluse la velocità del veicolo, le notifiche del limitatore di velocità e del sistema di navigazione nonché i dati del riconoscimento della segnaletica stradale. Inoltre, il display è compatibile con gli occhiali da sole polarizzati (dotazione opzionale).



Impianto audio B&O BeoSound™

Assicura la giusta atmosfera ai tuoi viaggi con l'impianto audio B&O BeoSound™. Grazie all'intuitiva interfaccia utente One-Touch, è facile godersi i propri artisti preferiti. Passa agevolmente attraverso quattro ambiti sonori: caldo, emozionante, luminoso e rilassato per adattare il suono al tuo gusto personale.

Sono possibili profili preimpostati supplementari adattati alle tue preferenze per garantire ulteriore comfort e benessere (equipaggiamento opzionale).

Il marchio BeoSound è di proprietà di Bang & Olufsen a/s ed è stato registrato, protetto e utilizzato dal proprietario in più giurisdizioni in tutto il mondo.

Portellone, controllo a sensori

L'apertura e la chiusura del portellone posteriore della Ford Kuga è semplice anche con le mani occupate. Se hai le chiavi dell'auto in tasca o in borsa, è sufficiente spostare il piede sotto il paraurti posteriore per aprire il portellone, azionato da sensori, senza dover toccare nulla. Può essere anche aperto e chiuso dall'interno del veicolo (dotazione opzionale).



Telecamera anteriore con tecnologia "Split View" e telecamera di retromarcia

La visuale anteriore e posteriore viene mostrata sul touchscreen nella consolle centrale. Ciò si rivela particolarmente utile negli spazi di parcheggio stretti affinché tu possa sorvegliare l'area intorno all'auto. La telecamera posteriore viene attivata quando viene innestata la retromarcia. La telecamera anteriore dispone anche della tecnologia "Split View", che consente una visione grandangolare anteriore (dotazione opzionale).

Nota: Le funzioni di assistenza alla guida sono complementari e non sostituiscono l'attenzione, la capacità di giudizio e la necessità di controllare il veicolo da parte del conducente (le telecamere funzionano solo a velocità inferiori a 10 km/h).

Barra di traino, orientabile

La barra di traino orientabile elettricamente di Ford scompare dietro il paraurti posteriore, al tocco di un tasto, quando non è in uso, così non compromette il design del veicolo e il facile accesso al vano di carico (dotazione opzionale).



2

SCEGLIERE

Grazie a una vasta selezione di equipaggiamenti interni ed esterni troverai di sicuro la Ford Kuga che fa per te.



Trend e Cool & Connect

"BASE" & "INTERESSANTE"

Gli interessanti modelli base della Ford Kuga dispongono di un equipaggiamento di serie più vasto che mai, comprensivo di tecnologie integrate incredibili.



Titanium e Titanium X

"CONFORTEVOLE"

I modelli Titanium della Ford Kuga uniscono materiali e tecnologie di alta qualità con stile e comfort. Pertanto assicurano un livello elevato di perfezione.



ST-Line e ST-Line X

"SPORTIVA"

Grazie al loro design e ai loro equipaggiamenti interni, gli incredibili modelli ST-Line della Ford Kuga si contraddistinguono per un carattere decisamente sportivo.



Vignale

"ESCLUSIVA"

Con caratteristiche di design speciali e materiali esclusivi, la Ford Kuga Vignale è raffinata come nessun'altra.

PANORAMICA DELLE VARIANTI DI MODELLO

Nota: Le informazioni sui consumi e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e all'ultima pagina della brochure.

2 SCEGLIERE

Trend

Caratteristiche principali dell'equipaggiamento esterno:

- 4 cerchi in acciaio 7 J x 17 con pneumatici 225/65 R17 e copricerchio
- Specchietti esterni nel colore carrozzeria, riscaldati e con regolazione elettrica, con indicatori direzionali integrati
- Impianto di scarico doppio
- Luci posteriori a LED
- Griglia del radiatore superiore a nido d'ape, con cornice cromata
- Sistema di rilevamento dello sgonfiamento (TPMS – Tyre Pressure Monitoring System)
- Assistente fari con sensore giorno/notte
- Fari con design lenti proiettore con luci diurne LED
- Cornice superiore e inferiore dei finestrini laterali in nero



Caratteristiche principali della dotazione interna:

- Assistente di corsia incl. sistema di mantenimento della corsia
- Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori, con funzione di chiusura generale
- Freno di stazionamento elettrico con funzione Auto Hold
- Copertura dello spazio di carico flessibile, removibile
- FordPass Connect incl. eCall** e hotspot Wi-Fi*
- Funzione di accensione Ford Power (avvio senza chiavi)
- Ford SYNC 3 Light con AppLink, touchscreen da 8" (diagonale dello schermo da 20,3 cm) e DAB/DAB+
- Impianto di regolazione della velocità
- Climatizzazione, manuale
- Post-Collision Assist
- Pre-Collision Assist incl. Forward Alert (FA) con rilevamento dei pedoni e dei ciclisti**
- Panca posteriore, scorrevole con bracciolo suddiviso ribaltabile
- Commutatore selettivo della modalità di guida
- Sedili anteriori, con riscaldamento variabile singolo



Nota: Le informazioni sui consumi e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e all'ultima pagina della brochure.

*Le informazioni su FordPass Connect, eCall, hotspot Wi-Fi ecc. sono disponibili nel paragrafo 1 "Comunicare come mai prima d'ora".

**Il sistema è attivo a partire da circa 5 km/h fino alla velocità massima consentita del veicolo secondo i documenti del veicolo e utilizza il sistema di telecamere anteriori e il radar anteriore. Riconosce le potenziali collisioni ed aiuta attivamente a ridurne il rischio.

Cool & Connect

Caratteristiche della dotazione esterna, in più o diverse rispetto al modello Trend:

- 4 cerchi in acciaio 7 J x 17 con pneumatici 225/65 R17 con copricerchi [disponibili solo con Hybrid (FHEV) e Plug-in-Hybrid (PHEV)]
- 4 cerchi in lega 7 J x 17 con pneumatici 225/65 R17 con design a 5 razze [disponibili solo con Hybrid (HEV) e Plug-in-Hybrid (PHEV)]
- Sistema di segnalazione acustica per veicoli (AVAS) [solo i. c. con Plug-in-Hybrid (PHEV) e Hybrid (FHEV)]
- Cavo di ricarica per prese domestiche tradizionali [solo i. c. con Plug-in-Hybrid (PHEV)]
- Fendinebbia
- Sensori di parcheggio anteriori e posteriori

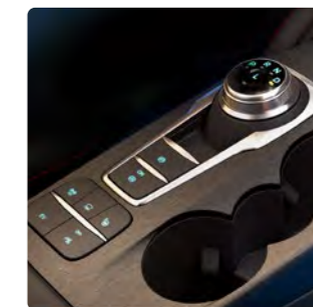
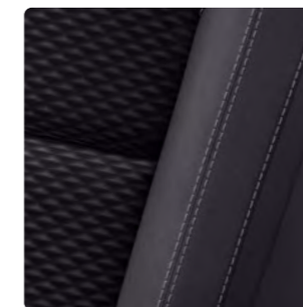
Caratteristiche della dotazione interna, in più o diverse rispetto al modello Trend:

- Electronic Shifter (manopola per cambio automatico)
- Sistema informativo per conducente con computer di bordo - a colori, 6,5" [diagonale dello schermo di 16,5 cm; solo i. c. con Hybrid (FHEV) e Plug-in-Hybrid (PHEV)]
- Sistema di navigazione Ford incl. Ford SYNC 3 con AppLink, touchscreen da 8" (diagonale dello schermo da 20,3 cm) e DAB/DAB+
- FordPass Connect in aggiunta con le informazioni Live Traffic*
- Geofencing [solo i. c. con Plug-in-Hybrid (PHEV)]
- Climatizzatore con controllo automatico della temperatura, regolabile separatamente per lato guida e lato passeggero [climatizzatore automatico bizona; disponibile di serie solo con Hybrid (FHEV) e Plug-in-Hybrid (PHEV) - altrimenti climatizzatore manuale]

Nota: Le informazioni sui consumi e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e all'ultima pagina della brochure.

*Le informazioni su FordPass Connect, eCall, hotspot Wi-Fi ecc. sono disponibili nel paragrafo 1 "Comunicare come mai prima d'ora".

VARIANTI DI MODELLO



2 SCEGLIERE

Titanium

Caratteristiche della dotazione esterna, supplementari o diverse rispetto al modello Cool & Connect:

- 4 cerchi in lega 7 J x 17 con pneumatici 225/65 R17 con design a 5x2 razze
- Specchietti esterni ripiegabili anche elettricamente e con illuminazione periferica
- Mancorrenti in color argento
- Sistema Ford Key Free (blocco e sblocco senza chiavi) e funzione di accensione Ford Power (avvio senza chiavi) sulle portiere anteriori
- Griglia del radiatore superiore con rinforzo decorativo orizzontale cromato
- Telecamera posteriore
- Tergicristalli con rilevamento pioggia (sensibilità variabile regolabile)
- Fari anabbaglianti con ritardo di cortesia
- Profilo dei finestrini laterali superiori con finitura cromata
- Profilo dei finestrini laterali inferiori in nero

Caratteristiche della dotazione interna, in più o diverse rispetto al modello Cool & Connect:

- Illuminazione abitacolo anteriore
- Sedile del passeggero, regolabile manualmente in 8 posizioni, incl. supporto lombare regolabile
- Quadro strumenti digitale da 12,3" (diagonale dello schermo da 31,2 cm)
- Specchietto retrovisore interno, autoanabbagliante
- Tasche portacarte sui lati dei sedili anteriori
- Climatizzatore con controllo automatico della temperatura, regolabile separatamente per lato conducente (climatizzatore automatico a 2 zone)
- Aletta parasole sul lato conducente e passeggero, illuminata
- Tappetini in moquette anteriori e posteriori, velluto

Nota: Le informazioni sui consumi e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e all'ultima pagina della brochure.



VARIANTI DI MODELLO

Titanium X

Caratteristiche della dotazione esterna, in aggiunta o diverse rispetto al modello Titanium:

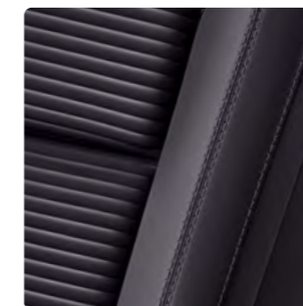
- Sistema Ford Key Free (blocco e sblocco senza chiavi) e funzione di accensione Ford Power (avvio senza chiavi) su portiere anteriori e posteriori
- Portellone posteriore, elettrico e gestito tramite sensori (apertura e chiusura mediante movimento del piede)
- Finestrini laterali a partire dalla seconda fila di sedili e lunotto, oscurato
- Fari LED statici con assistenti abbaglianti e con fendinebbia a LED

Caratteristiche della dotazione interna, in aggiunta o diverse rispetto al modello Titanium:

- Impianto audio B&O
- Sedile del conducente, regolabile elettricamente in 10 posizioni, incl. supporto lombare regolabile
- Bracciolo centrale posteriore con portabicchieri
- Rivestimento in tessuto-similpelle* Sensico®

Nota: Le informazioni sui consumi e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e all'ultima pagina della brochure.

*Con sedute dei sedili in similpelle Sensico®.



2 SCEGLIERE

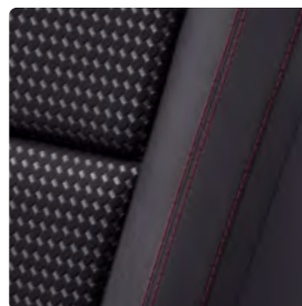
ST-Line

Caratteristiche della dotazione esterna, in aggiunta o diverse rispetto al modello Titanium:

- 4 cerchi in lega leggera 7,5 J x 18 con pneumatici 225/60 R18 con design a 5x2 razze in Rock Metallic
- Kit per lo styling della carrozzeria:
 - Griglia superiore a nido d'ape, con profilo nero
 - Minigonne laterali e rivestimento dei passaruota verniciati in colore carrozzeria
 - Paraurti posteriore con diffusore sportivo in colore carrozzeria
 - Paraurti anteriore con spoiler frontale e inserti in colore carrozzeria
- Mancorrenti sul tetto in nero
- Fendinebbia a LED
- Assetto sportivo (solo i. c. con trazione integrale)
- Cornice superiore e inferiore dei finestrini laterali in nero

Caratteristiche della dotazione interna, in aggiunta o diverse rispetto al modello Titanium:

- Padiglione in tessuto in nero
- Volante, design ST-Line, appiattito sul fondo e con cuciture decorative rosse, in similpelle Sensico®
- Cuffia della leva del cambio con cuciture decorative rosse (disponibile solo con il cambio manuale)
- Leve del cambio al volante disponibili solo con cambio automatico
- Rivestimento in tessuto con cuciture rosse
- Tappetini anteriori e posteriori, design ST Line



Nota: Le informazioni sui consumi e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e all'ultima pagina della brochure.

VARIANTI DI MODELLO

ST-Line X

Caratteristiche della dotazione esterna, in aggiunta o diverse rispetto al modello ST-Line:

- Sistema Ford Key Free (blocco e sblocco senza chiavi) e funzione di accensione Ford Power (avvio senza chiavi) su portiere anteriori e posteriori
- Portellone posteriore, elettrico e gestito tramite sensori (apertura e chiusura mediante movimento del piede)
- Finestrini laterali a partire dalla seconda fila di sedili e lunotto, oscurato
- Fari LED statici con assistenti abbaglianti e con fendinebbia a LED

Caratteristiche della dotazione interna, in aggiunta o diverse rispetto al modello ST-Line:

- Impianto audio B&O
- Sedile del conducente, regolabile elettricamente in 10 posizioni, incl. supporto lombare regolabile
- Bracciolo centrale posteriore con portabicchieri
- Rivestimento* in tessuto-similpelle Sensico® effetto scamosciato e cuciture decorative rosse



Nota: Le informazioni sui consumi e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e all'ultima pagina della brochure.

*Con fasce centrali dei sedili effetto scamosciato e sedute dei sedili in similpelle Sensico®.

2 SCEGLIERE

Vignale

Caratteristiche della dotazione esterna, supplementari o diverse rispetto al modello Titanium X:

- 4 cerchi in lega 7,5 J x 18 con pneumatici 225/60 R18 con design a 5x4 razze in vernice premium Luster Nickel
- Specchietti esterni anche con funzione di memoria
- Elemento di decorazione cromato nella parte inferiore delle portiere laterali
- Impianto di scarico doppio
- Griglia superiore in design Vignale
- Rivestimento dei passaruota verniciato nel colore carrozzeria
- Paraurti anteriori e posteriori, design Vignale
- Profilo dei finestrini laterali superiori e inferiori con finitura cromata

Caratteristiche della dotazione interna, supplementari o diverse rispetto al modello Titanium X:

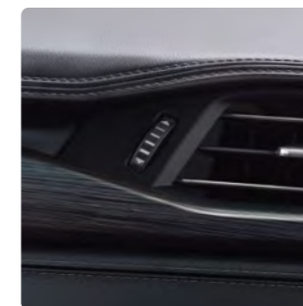
- Quadro strumenti in similpelle
- Batticchi anteriori, design Vignale
- Parabrezza, riscaldabile
- Pomello del cambio in pelle, design Vignale (disponibile solo con il cambio manuale)
- Rivestimento Premium in similpelle* con fasce centrali in pelle
- Tappetini anteriori e posteriori, design Vignale
- Volante Vignale, design a 3 razze, in similpelle Sensico®, riscaldabile
- Sedili posteriori esterni riscaldabili

Nota: le informazioni sui consumi energetici e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e nell'ultima pagina della brochure.

*Parte posteriore e fianchi dei sedili e applicazioni nell'abitacolo in effetto pelle.



VARIANTI DI MODELLO



3

PERSONALIZZARE

Scegli i colori, i cerchi, l'equipaggiamento opzionale e gli extra che preferisci e rendi unica la tua Ford Kuga.



Lucid Red
Vernice metallizzata speciale*

DI CHE COLORE VUOI LA TUA FORD KUGA?

Grazie a un processo di verniciatura multistadio, gli esterni di Ford Kuga sono al contempo raffinati e resistenti. Dall'iniezione in cera allo strato protettivo finale, i nuovi materiali e i moderni processi di lavorazione fanno sì che la tua Ford Kuga rimanga come nuova per molti anni.

COLORI CARROZZERIA



Blazer Blue¹⁾
Colori standard



Chrome Blue
Vernice metallizzata*



Solar Silver
Vernice metallizzata*



Frozen White¹⁾
Colori standard*



Lucid Red
Vernice metallizzata speciale*



White Platinum²⁾
Vernice metallizzata speciale*



Agate Black
Vernice metallizzata*



Magnetic
Vernice metallizzata*

¹⁾Non disponibile con Vignale.
²⁾Non disponibile con Cool & Connect e Trend.
*Dotazione opzionale, disponibile con sovrapprezzo.
Per i modelli Ford Mondeo, Ford offre una garanzia anti corrosione di 12 anni a partire dalla data della prima immatricolazione. Valgono le condizioni di garanzia Ford.
Nota: Le immagini dei veicoli servono esclusivamente per la presentazione dei colori della carrozzeria e possono pertanto differire dalle specifiche attuali dei veicoli o dalla disponibilità dei modelli in determinati paesi. I colori della carrozzeria e degli interni riprodotti in questo opuscolo possono discostarsi dai colori effettivi a causa delle limitazioni del processo di stampa.

3 PERSONALIZZARE | RIVESTIMENTI



Rivestimento in tessuto in antracite
Dotazione di serie su Trend e Cool & Connect



Rivestimento in tessuto in antracite
Di serie su Titanium



Rivestimento in tessuto-similpelle Sensico® in antracite*
Di serie su Titanium X



Rivestimento in tessuto in antracite con cuciture rosse
Di serie su ST-Line



Rivestimento in tessuto-similpelle Sensico® effetto scamosciato in antracite e cuciture decorative rosse**
Di serie su ST-Line X



Rivestimento Premium in effetto pelle con fasce centrali in pelle, in antracite¹⁾
Dotazione di serie su Vignale

*Con fascia centrale dei sedili Sensico® effetto pelle. Con fascia centrate dei sedili effetto scamosciato e sedute dei sedili Sensico® effetto pelle. ¹⁾Retro del sedile, sedute e applicazioni nell'abitacolo in effetto pelle.
Nota: Sensico® è un marchio UE di Ford per il similpelle di alta qualità progettato per gli interni dei veicoli. Come tappezzeria vegana, offre una sensazione di alta qualità e morbidezza, è durevole e fa una bella figura. Richiede una manutenzione minima ed è facile da pulire.

PNUMATICI E CERCHI



17"
Cerchi in lega 7 J x 17 con pneumatici 225/65 R17 con design a 5 razze
Equipaggiamento opzionale su Trend* e Cool & Connect*



18"
Cerchi in lega 7,5 J x 18 con pneumatici 225/60 R18 con design a Y a 10 razze, in Magnetic, diamantati
Dotazione opzionale su Titanium e Titanium X



19"
Cerchi in lega 7,5 J x 19 con pneumatici 225/55 R19 con design a 15 razze in vernice premium Luster Nickel
Dotazione opzionale su Titanium e Titanium X



19"
Cerchi in lega 7,5 J x 19 con pneumatici 225/55 R19 con design a 10 razze, lucidi
Dotazione opzionale su Vignale



19"
Cerchi in lega leggera 7,5 J x 19 con pneumatici 225/55 R19 con design a 5x2 razze in nero, diamantati
Dotazione opzionale su ST-Line e ST-Line X



20"
Cerchi in lega leggera 8 J x 20 con pneumatici 245/45 R20 con design a 10 razze, in vernice premium Pearl Grey, diamantati
Equipaggiamento opzionale su Titanium X, ST-Line X e Vignale

Nota: Tutti i cerchi in lega sono disponibili come accessori presso i concessionari Ford con sovrapprezzo. Visita il sito www.accessori-ford.ch.
*Dotazione di serie su Hybrid (FHEV) e Plug-in-Hybrid (PHEV).

Nota: le informazioni sui consumi energetici e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e nell'ultima pagina della brochure.

3 PERSONALIZZARE

Pacchetto Inverno II

- Parabrezza, riscaldabile
- Volante, riscaldabile
- Sedili posteriori esterni, riscaldabili

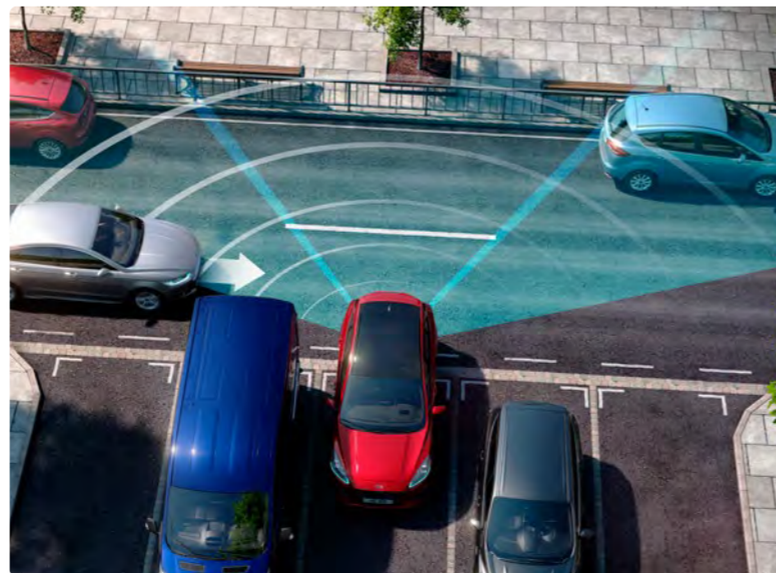
In più per Trend e Cool & Connect:

- Climatizzatore con controllo automatico della temperatura, regolabile separatamente per lato guida e lato passeggero [climatizzatore automatico bizona; già di serie per Cool & Connect Hybrid (FHEV) e Plug-in-Hybrid (PHEV)]



Pacchetto Assistenza alla guida

- Assistente di velocità intelligente adattivo (iACC - intelligent Adaptive Cruise Control), con riconoscimento della segnaletica stradale; in più: Assistente alla guida in caso di traffico con funzione Stop & Go e assistente al mantenimento di corsia (solo i.c. con cambio automatico)
- Funzione di avvertimento di senso di marcia errato
- Assistente alla manovra evasiva (ESA - Evasive Steer Assistance)
- Rilevatore di stanchezza
- Pre-Collision Assist incl. Forward Alert (FA), con rilevamento dei pedoni e dei ciclisti; in più: riconoscimento del traffico trasversale
- Assistente per l'angolo cieco (BLIS - Blind Spot Information System) incl. Cross Traffic Alert con funzione di frenata d'emergenza e rilevamento di rimorchio
- Assistente di parcheggio attivo con funzione di entrata e uscita dal parcheggio (Active Park Assist), in più: con conduzione del veicolo semiautomatica (disponibile solo con il cambio automatico)
- Telecamera anteriore con tecnologia "Split View"
- Protezione delle portiere
- Limitatore di velocità intelligente con visualizzazione dei limiti di velocità



DOTAZIONE OPZIONALE E PACCHETTI

Pacchetto Tecnologia

- Fari LED adattivi con assistenti abbaglianti anti-accecamento e luci di svolta dinamiche, regolazione automatica del fascio luminoso e fendinebbia a LED
- Head-up display



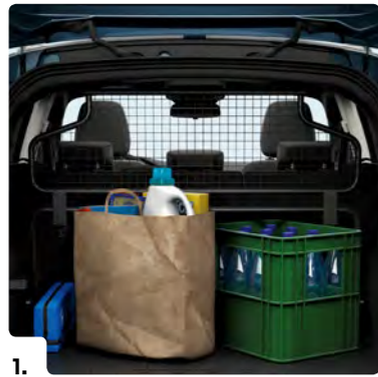
Pacchetto Styling ST-Line

- Pinze freno, verniciate in rosso
- Spoiler tetto, grande
- Pedaliera con finiture in alluminio
- Battitacchi anteriori, con design "ST-Line"



Nota: Le informazioni sui consumi e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e all'ultima pagina della brochure.

3 PERSONALIZZARE ACCESSORI



1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.

1. Griglia di protezione da fissare dietro la 2a fila di sedili*
2. Tappetino antiscivolo per vano bagagli, nero
3. Tappetino protettivo per vano bagagli, Tappetino reversibile per un'efficace protezione del pianale di carico, nero
4. Protezione paraurti posteriore e battiacchi
5. Protezione paraurti posteriore
6. Barra di traino removibile
7. Traversa, chiudibile a chiave
8. Uebler* Portabici
9. Parafanghi
10. Zero Emission Vehicles LTD+ Cavo carica batteria per le stazioni di ricarica pubbliche
11. EVBox+ Elvi Scatola da parete (Wallbox) con cavo fisso
12. EVBox+ Stazione di ricarica Supporto per cavo di ricarica Elvi
13. Box-in-Box System

*Per le informazioni sulla garanzia vedi il retro della brochure.

*Conforme alla norma di sicurezza europea ECE-R17 / ISO 27955.

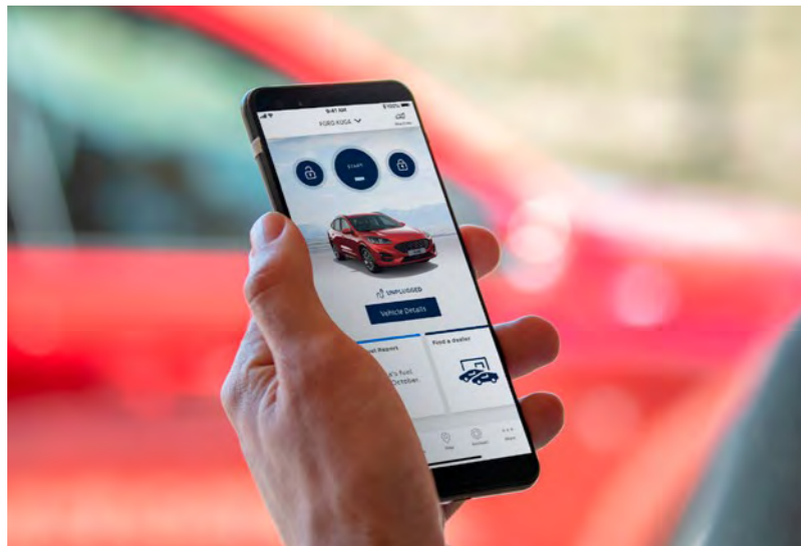
Troverete prodotti interessanti per il vostro lifestyle sul sito web:
www.fordlifestylecollection.com
Ulteriori accessori sono disponibili nel catalogo online degli accessori all'indirizzo:
www.accessori-ford.ch



4

SPECIFICARE

Scopri le varianti di modello elettrificate di Ford Kuga, come ad esempio la Ford Kuga Plug-in-Hybrid (PHEV), la Ford Kuga Hybrid (FHEV) e la Ford Kuga Mild-Hybrid (mHEV). Ti permettono di passare alla guida elettrica in tutta facilità: sarà un piacere, proprio come dovrebbe essere. Goditi il piacere di guidare a poche emissioni!



Funzioni FordPass

Con l'App FordPass[†] puoi visualizzare lo stato di carica della batteria della tua Ford Kuga Plug-in-Hybrid (PHEV), visualizzare l'autonomia, impostare i tempi di ricarica a casa, ricevere una notifica quando il processo di ricarica è completo, trovare stazioni di ricarica pubbliche e pagare per la ricarica del tuo veicolo.

-  *Frenata rigenerativa*
-  *Motore elettrico in modalità generatore*
-  *Ricarica a una presa domestica*
-  *Ricarica a una presa industriale*
-  *Ricarica a una Wallbox*
-  *Ricarica a una stazione di carica pubblica a corrente alternata*



Ford Kuga Hybrid (FHEV)

La Ford Kuga Hybrid (FHEV) combina un motore a benzina con un motore elettrico, per aumentare sia l'efficienza che la potenza! Puoi anche percorrere brevi distanze in modalità solo elettrica senza dover caricare la tua Ford Kuga Hybrid (FHEV) dall'esterno.

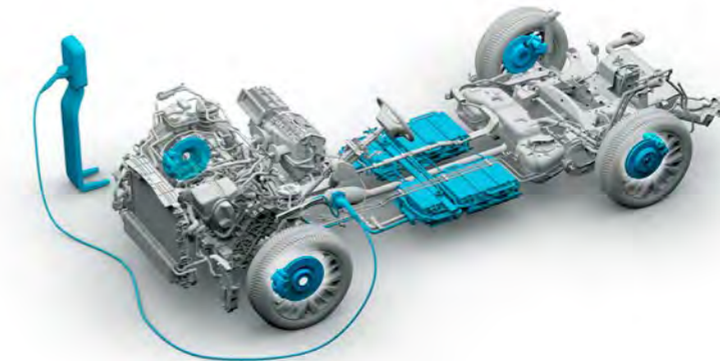
- Motore a benzina 2,5 l Duratec
- Batteria agli ioni di litio da 1,1 kWh
- Sistema frenante con rigenerazione
- Breve autonomia in modalità solo elettrica



Ford Kuga Plug-in-Hybrid (PHEV)

La Ford Kuga Plug-in-Hybrid (PHEV) combina un motore a benzina con un motore elettrico per una prestazione potente, mentre con la guida in modalità elettrica, viaggi a zero emissioni di CO₂. Per aumentare l'autonomia della guida in modalità elettrica, la Ford Kuga Plug-in-Hybrid (PHEV) può essere caricata anche con un cavo di ricarica.

- Motore a benzina 2,5 l Duratec
- Batteria agli ioni di litio da 14,4 kWh
- Maggiore autonomia in modalità solo elettrica
- Possibilità di ricarica esterna della batteria



Nota: le informazioni sui consumi energetici e sulle emissioni di CO₂ sono disponibili nella pagina dell'indice e nell'ultima pagina della brochure.

SPAZIO E COMFORT.

PRONTI A OGNI AVVENTURA

La Ford Kuga è la compagna ideale per ogni avventura. I suoi interni flessibili si adattano alle tue esigenze, mentre soluzioni di stivaggio innovative in tutto il veicolo semplificano la vita di tutti i giorni.

- I **sedili posteriori spostabili** possono essere spinti indietro, per offrire una maggior libertà di spazio per le gambe nel vano posteriore, o in avanti per aumentare lo spazio di carico.
- Il **vano di carico** aumenta fino a 1.534 litri* con i sedili posteriori abbassati.
- Il **portellone posteriore elettrico con funzione di apertura a sensore**** facilita l'accesso al vano di carico, anche quando si hanno le mani occupate.



Modalità a 5 sedili

I sedili posteriori della Ford Kuga possono essere spostati indietro, per offrire una maggior libertà di spazio per le gambe nel vano posteriore, o in avanti per aumentare lo spazio di carico.



Modalità a 4 sedili

Abbattendo il sedile singolo nella parte posteriore, è possibile ampliare il vano di carico e trasportare tre passeggeri contemporaneamente.



Modalità a 3 sedili

Ribaltando il sedile doppio si crea ancora più spazio di carico nella Ford Kuga, e si ha posto per due passeggeri.



Modalità a 2 sedili

Con i sedili posteriori completamente ribaltati, la Ford Kuga offre molto spazio per la spesa e per altre avventure.

*Modalità a 2 sedili; 1481 litri solo i. c. con Ford Kuga Plug-in-Hybrid (PHEV).

**Dotazione opzionale, disponibile con sovrapprezzo.



Altezza: 1.650 mm[†]

Lunghezza: 4.626 mm[†]



Larghezza (con specchietti esterni): 2.178 mm[†]



Larghezza (senza specchietti esterni): 1.883 mm[†]

[†]Dimensioni conformi alla norma ISO 612-1978.

5

ACQUISTARE

Guidare la nuova Ford è più semplice di quanto pensi grazie all'ampia varietà di possibilità di finanziamento.



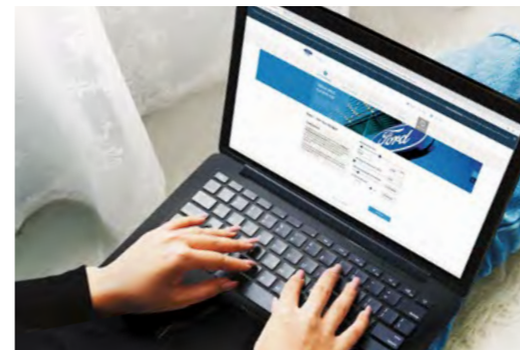
Configurare un modello personalizzato

Configura e personalizza la tua nuova Ford online. Visita il sito web di Ford e scegli il modello, il motore, il colore della carrozzeria e tutti gli extra che desideri. Puoi consultare il prezzo consigliato non vincolante e inviare la tua configurazione desiderata a un concessionario Ford.



Trovare un concessionario e prenotare un test drive

Sul sito web Ford puoi cercare un concessionario sia tramite la posizione sia tramite il nome del concessionario e prenotare online un test drive. Ti basta inserire i tuoi dati e il concessionario selezionato ti contatterà per concordare un appuntamento.



Finanziamento/leasing

Ford Credit* soddisfa il tuo desiderio di un'automobile personalizzata. Il tuo veicolo dei sogni, un'offerta di leasing interessante nonché pacchetti di mobilità intelligenti specifici per i veicoli Ford: in sede il tuo partner Ford può offrirti tutto questo. In maniera facile, veloce e competente puoi adempiere tutte le formalità direttamente all'acquisto.

Il nostro portafoglio di servizi si estende dal finanziamento classico al concetto moderno di finanziamento Ford Selezione-Finanziamento fino al leasing. E tramite la nostra unità operativa Ford Lease** offriamo leasing Full Service sia per clienti aziendali che per clienti privati.

Affidati a Ford Credit* non appena avrai optato per una nuova Ford. Siamo il tuo partner finanziario ideale.

Ford Credit c/o BANK-now AG
Strategic Accounts Fahrzeugfinanzierung, SBF 61
8810 Horgen
*By BANK-now AG.
**Parte contraente: ALD Automotive SA
Thurgauerstrasse 54, 8050 Zurigo



Assicurazione

L'assicurazione Ford Auto¹⁾ ti offre una copertura assicurativa completa²⁾, su misura per te e il tuo veicolo, interessante a livello di servizi e condizioni e sicura, per una guida piacevole sotto tutti i punti di vista.

L'assicurazione Ford Auto si contraddistingue per un concetto intelligente ma allo stesso modo facilmente comprensibile.

Non perdere tempo e fatti consigliare dal tuo partner Ford sull'assicurazione Ford Auto. Presso il concessionario riceverai tutto ciò che ti serve per una mobilità personalizzata.

E in caso di incidente, con noi siete in buone mani: garantiamo una procedura rapida e semplice del sinistro e una riparazione professionale con ricambi originali Ford.

¹⁾Ford Assicurazione Auto; Basilese Assicurazione SA
Aeschengraben 21, 4051 Basilea
²⁾Valgono i termini e le condizioni generali di trasporto e le condizioni particolari dell'assicuratore.



App FordPass

Con l'app FordPass avrai accesso a una serie di funzioni utili che semplificano il tuo viaggio e ti aiutano a mantenere il veicolo in condizioni perfette.

Puoi controllare dal tuo smartphone lo stato del carburante, il chilometraggio e la pressione degli pneumatici. Puoi bloccare e sbloccare il tuo veicolo, accendere il riscaldamento tramite comando remoto, cercare il percorso verso il parcheggio della tua auto, ricevere avvisi sullo stato del veicolo e molto altro.

5 ACQUISTARE



Garanzia auto nuove Ford¹⁾

La garanzia auto nuove Ford offre 2 anni di copertura per viaggiare in tutta tranquillità. Tutte le riparazioni avvengono nel rispetto dei più rigidi standard di qualità. Quando si rende necessario riparare o sostituire un elemento del veicolo a causa di un difetto di produzione o di materiale, tale elemento sarà riparato o sostituito gratuitamente da qualsiasi officina autorizzata. Quando si rivende la propria Ford, la garanzia trasferibile che l'accompagna rappresenta anche un ulteriore argomento di acquisto per il nuovo proprietario del veicolo.



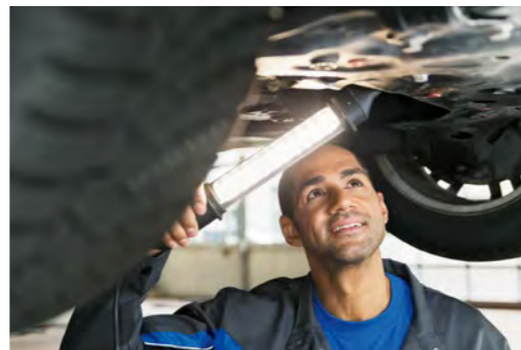
FORD PROTECT²⁾

Estendi la tua garanzia fino a 8 anni con Ford Protect.

Goditi una guida senza preoccupazioni per molti anni a venire. Ford Protect fornisce una gamma di benefici tra cui:

- Flessibilità in termini di durata e chilometraggio
- Copertura in caso di costi di riparazione inaspettati
- Vita prolungata della tua auto Ford
- Protegge il valore di rivendita della tua auto

²⁾Per informazioni dettagliate sui vantaggi e sulle esclusioni di Ford Protect Garanzia/Ford Assistance, si prega di fare riferimento ai termini e alle condizioni di garanzia applicabili.



Piani di servizio FORD PROTECT³⁾

Più protezione, meno preoccupazione.

Programma in anticipo ed evita costi di manutenzione troppo alti. Il Piano di servizio Ford Protect⁴⁾ su misura per te include tutti i benefici a favore della tua mobilità, per prolungare la vita della tua Ford. Basta scegliere il Piano di servizio Ford Protect più adatto ai tuoi bisogni.

³⁾Tutti i lavori di assistenza devono essere eseguiti esclusivamente da un rivenditore autorizzato Ford. Tutti i lavori di manutenzione e riparazione della carrozzeria e degli interni sono esclusi dalla copertura, così come tutti i lavori di pulizia. La sostituzione delle parti soggette ad usura è coperta solo per la variante Ford Service Plan Plus.

⁴⁾La durata di un Piano di servizio Ford Protect decorre dalla data d'inizio della registrazione del contratto del Piano di servizio (di solito la data della prima consegna del veicolo nuovo o al più tardi dopo 12 mesi risp. 24 mesi dopo inizio garanzia). La durata del contratto e il chilometraggio stimato determinano il numero di servizi in un Piano di servizio Ford Protect.

PER SCOPRIRE DI PIÙ SULLA GAMMA SUV FORD, VISITATE IL NOSTRO SITO WEB WWW.FORD.CH.



I dati completi sul consumo di carburante, sull'efficienza energetica, la classe di efficienza energetica e sulle emissioni di CO₂ si trovano nelle informazioni relative all'etichetta energetica alla fine o nell'appendice di questa brochure. 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 e (CE) 2017/1151 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 sostituirà completamente il NEDC nel 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.it.ford.ch/servizio/supporto/economicita-del-carburante. I dati precisi sull'efficienza energetica per tutte le autovetture sono indicati sul foglio allegato alla brochure. Per ulteriori informazioni consultare www.bfe.admin.ch/bfe/it/home/effizienz.html

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 riproduzione 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.



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

Publicato da
Ford Motor Company (Switzerland) SA,
Marketing Wallisellen.
FoE S42E
0122/CHE it
Gennaio 2022
© Ford Motor Company Limited.

MY 2022 CHE it



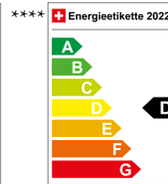
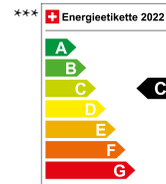
<https://www.euroncap.com/de/results/ford/kuga/39116>

¹⁾Dalla data della prima immatricolazione o consegna da parte del concessionario Ford (si applica la data precedente).

Ford Kuga

Modell	Ausführung	Leistung kW / (PS)	Getriebe	Leergewicht	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 2022
Modèle	Version	Puissance kW / (PS)	Boite	Poids à vide	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 [g/km]	Équivalent essence	Équivalent essence d'énergie primaire	Classe d'efficacité énergétique 2022
Modello	Versione	Prestazione kW / (PS)	Cambio	Peso a vuoto	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 [g/km]	Equivalenza benzina	Equivalenza benzina d'energia primaria	Classe di efficienza energetica 2022
Kuga 1.5 SCTi		88.3 / (120)	m6	1564kg - 1668kg	Benzin	164	7.2	l/100 km			35	7.2	7.2	D****
Kuga 1.5 SCTi		110.6 / (150)	m6	1564kg - 1668kg	Benzin	160	7.0	l/100 km			35	7.0	7.0	D****
Kuga 2.5 FHEV	FHEV	112 / (150)	s	1701kg - 1800kg	Benzin	146	6.4	l/100 km			32	6.4	6.4	C***
Kuga 2.5 FHEV 4x4	FHEV 4x4	112 / (150)	s	1773kg - 1872kg	Benzin	145	6.3	l/100 km			32	6.3	6.3	C***
Kuga 2.5 PHEV	PHEV	112 / (150)	s	1844kg - 1914kg	Plug-in Benzin	29	1.3	l/100 km	15,6	kWh/100 km	10	3.0	4.0	A**
Kuga 1.5 TDCi		88 / (120)	a8	1596kg - 1703kg	Diesel	154	5.9	l/100 km			29	6.7	6.4	C***
Kuga 1.5 TDCi		88 / (120)	m6	1576kg - 1680kg	Diesel	138	5.3	l/100 km			26	6.0	5.8	B**
Kuga 2.0 TDCi 4x4	4x4	110.3 / (150)	a8	1735kg - 1839kg	Diesel	167	6.4	l/100 km			31	7.3	7.0	D****
Kuga 2.0 TDCi mHEV ¹⁾	mHEV	110.3 / (150)	m6	1680kg - 1750kg	Diesel	144	5.5	l/100 km			27	6.3	6.0	B**
Kuga 2.0 TDCi 4x4	4x4	140 / (190)	a8	1735kg - 1839kg	Diesel	166	6.4	l/100 km			31	7.3	7.0	D****

¹⁾ Motorisierung entfallen.



*gemessen nach VO (EC) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung. Durchschnitt aller verkauften Personenkraftwagen gemäss WLTP: 149 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: 149 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: 149 g/km. Obiettivo secondo WLTP: 118 g/km.

Letzte Aktualisierung / Dernière mise à jour / Ultimo aggiornamento / 22.10.2021

