



Ford

FORD KUGA

1.5 ecoblue Titanium 2wd 120cv

Diesel - manuale

03/2021 - 61.134 km

Tua a:

€ 21.990

INFORMAZIONI GENERICHE

N. Stock

1268485

Tipologia

Usato

Colore

Blu

Cambio

Manuale

Alimentazione

Diesel

DATI TECNICI

Trazione

Anteriore

KW

88

CV

120

Cilindrata

1499

N° Cilindri

4

N° Porte

5

N° Posti

5

Consumo urbano

4.7

**Consumo
extraurb...**

3.8

Consumo misto

4.2

Emissioni CO2

109

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

Abs - anti-lock braking system (frenata antibloccaggio)

Airbag a tendina anteriori e posteriori

Airbag laterali conducente e passeggero

Attacchi isofix per seggiolino bambini (sedili posteriori esterni)

Cerchi in lega da 17"

Chiusura elettrica portiere posteriori (sicurezza bambini)

Console centrale con bracciolo, portabicchieri e presa di alimentazione 12v

Cruise control con limitatore di velocità - asld

Eba - emergency brake assist (assistenza alla frenata di emergenza)

Esc - electronic stability control (controllo elettronico della stabilità)

Fari anteriori alogeni

Fari automatici (auto headlamp)

Fordpass connect (modem 4g)

Freno di stazionamento elettrico (epb)

Hill start assist (assistenza alla partenza in salita)

Active grill shutter

Airbag anteriori conducente e passeggero (con funzione di disattivazione lato passeggero)

Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori

Autonomous emergency braking (assistenza alla frenata di emergenza)

Chiusura centralizzata con comando a distanza

Climatizzatore automatico bi-zona

Console con luci di cortesia e vano porta occhiali

Doppio terminale di scarico

Ecomode (modalità di guida ecosostenibile)

Easy fuel - sistema ford di rifornimento senza tappo

Fari fendinebbia

Follow me home (luci a spegnimento ritardato)

Forward collision warning (avviso pericolo di urto frontale)

Griglia anteriore design titanium con profilo cromato

Intelligent speed assist (limitatore intelligente di velocità)

Keyless entry e keyless start (apertura e chiusura senza chiave e pulsante di accensione)	Kit riparazione pneumatici
Lane keeping aid con road edge detection	Luce ambiente interna a led
Luci diurne a led	Luci posteriori a led
Modalità di guida selezionabili	Modanature esterne e passaruota neri
Mykey (chiave personalizzabile)	Plug in hybrid cavo di ricarica per presa domestica (2.3 kw)
Plug in hybrid cavo di ricarica per stazione pubblica, tipo 2 a tipo 2 (di serie fino al 31/12/2020)	Pomello del cambio in pelle
Post impact breaking (azionamento freni automatico ad inizio impatto)	Pre-collision assist (pca) con sistema di riconoscimento pedoni e ciclisti
Presa di alimentazione 12v vano bagagli	Quadro strumenti con display analogico a colori 4.2"
Regolazione assetto fari manuale	Retrovisore interno fotocromatico
Retrovisori in tinta carrozzeria a regolazione elettrica, ripiegabili e riscaldabili con indicatori di direzione	Sync 3 radio dab, touch screen tft 8", navigatore, 6 altoparlanti, usb, comandi al volante
Schienale sedile posteriore frazionabile e reclinabile 6040	Sedile guida con regolazione manuale 8 vie e supporto lombare
Sedile passeggero con regolazione manuale 8 vie e supporto lombare	Sedili in tessuto
Sedili posteriori scorrevoli (avanti/indietro)	Sensore pioggia (rain sensing wipers)
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori	Servosterzo elettrico (epas)
Sistema monitoraggio pressione pneumatici (tpms)	Soglie battitacco
Spoiler posteriore	Start & stop

Supporto per ricarica wireless (smartphone con tecnologia qi)

Tappetini anteriori e posteriori

Tasche posteriori sedile conducente e passeggero

Tendina copribagaglio

Trailer sway control (sistema di controllo ondeggiamento del rimorchio. con optional gancio traino)

Volante ergonomico in pelle regolabile in altezza e profondità

Ecall (chiamata di emergenza via modem)

EQUIPAGGIAMENTO EXTRA

Abs

Airbag laterali

Assist alla frenata di emergenza

Bracciolo

Cerchi in lega

Chiusura centralizzata

Cruise control

Fendinebbia

Luci diurne

Park distance control

Sedile posteriore sdoppiato

Sensore pioggia

Servosterzo

Sistema di controllo pressione pneumatici