

# FORD KUGA 2.0 ECOBLUE HYBRID 150 CV 2WD ST-LINE

Prezzo in promozione

€ 24.900

Ford Approved

## DATI PRINCIPALI

**Tipo di veicolo:** Usata, Ford Approved **Immatricolazione:** 1/2021, **Chilometraggio:** 64.561, **Garanzia:** Ford Approved, **Carrozzeria:** SUV, 5 porte, 5 posti, **Colore esterno:** Grigio Metallizzato, **Cilindrata:** 1.997 cm<sup>3</sup>, **Alimentazione:** Gasolio, **Potenza:** 150 CV(110 kW), **Cambio:** Manuale, **Trazione:** Anteriore, **Peso a vuoto:** 1.680 kg, **Combinato:** 4,30 l / 100 km, **Urbano:** 4,70 l / 100 km, **Extraurbano:** 4,00 l / 100 km, **Emissioni di CO2:** 107,00 g CO2/km (combinato), **Classe emissioni:** Euro 6D-temp

## OPTIONALS

- Assistente alle frenate di emergenza • Assistenza alla frenata • Attacchi isofix per seggiolini • Barre/griglia porta tutto
- Ebs - sistema elettronico di frenata • Esp • Hill holder • Keyless entry/go • Luci diurne • Pacchetto sportivo
- Sensori di parcheggio anteriori • Sistema di chiamata d'emergenza • Supporto lombare
- Tpms - sistema monitoraggio pressione pneumatici

## EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- ABS • Airbag guida • Airbag laterali • Airbag lato conducente • Airbag passeggero • Airbag per la testa
- Assistente attivo mantenimento traiettoria • Autoradio • Bracciolo sedili anteriori • Cerchi in lega • Chiusura centralizzata
- Climatizzatore • Connessione dati • Controllo automatico velocità • Controllo elettronico della stabilità
- Controllo elettronico della trazione • Correttore assetto fari • Fari anteriori a LED • Fendinebbia • Frenata automatica di emergenza
- Keyless entry • Navigatore satellitare • Radio DAB • Retrovisori elettrici • Retrovisori ripiegabili elettricamente
- Riconoscimento pedone • Sedile guida regolabile in altezza • Sedile posteriore sdoppiato • Sensore luci • Sensore pioggia
- Sensori di parcheggio posteriori • Servosterzo • Sistema di navigazione • Telecamera posteriore • Vetri elettrici anteriori
- Vetri elettrici posteriori • Volante regolabile



FORDCHIAPPETTA.IT  
09844057201

