

FORD Nuovo Tourneo Custom Titanium 2.0 EcoBlue 170CV A8 320 L2H1

Disponibili: solo 1

Prezzo di Listino	€ 49.500
AGATE BLACK	€ 700
Totale prezzo di listino	€ 50.200
Sconto Ford	- € 7.900
Prezzo in promozione	€ 42.300

DATI PRINCIPALI

Tipo di veicolo: Nuova, **Carrozzeria:** Monovolume, 5 porte, 8 posti, **Colore esterno:** Agate Black, **Cilindrata:** 1.996 cm³, **Alimentazione:** Gasolio, **Potenza:** 170 CV(125 kW), **Cambio:** Automatico, **Trazione:** Anteriore, **Peso a vuoto:** 2.209 kg, **Combinato:** 7,80 l / 100 km, **Urbano:** 10,50 l / 100 km, **Extraurbano:** 6,20 l / 100 km, **Emissioni di CO2:** 192,00 g CO2/km (combinato), **Classe emissioni:** Euro 6D-temp

OPTIONALS

- Agate black

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- ABS • Airbag laterali • Airbag passeggero • Airbag per la testa • Assistente attivo mantenimento traiettoria • Bluetooth
- Bracciolo sedili anteriori • Cerchi in lega • Chiusura centralizzata • Climatizzatore • Connessione dati • Controllo automatico velocità
- Controllo elettronico della stabilità • Fari anteriori a LED • Keyless entry • Navigatore • Pretensionatore cinture • Radio DAB
- Retrovisori elettrici • Retrovisori ripiegabili elettricamente • Riconoscimento segnali stradali • Seconda porta laterale
- Sedile guida regolabile in altezza • Sensore pioggia • Sensori di parcheggio posteriori • Servosterzo
- Sistema di detezione distrazione del guidatore • Telecamera posteriore • Tergilunotto • Vetri elettrici anteriori

FORDPROTECT - ESTENSIONI DI GARANZIA

- 4 anni/105.000 km - € 1.800 • 5 anni /100.000 km Bev - € 900 • 5 anni /100.000 km Hybrid - € 1.500 • 5 anni /160.000 km Bev - € 1.350
- 5 anni /160.000 km Hybrid - € 2.400 • 7 anni /105.000 km - € 2.200 • 7 anni /140.000 km - € 3.400
- 7 anni /200.000 km NO SU HYBRID - € 5.100 • 8 anni /160.000 km Bev - € 1.800 • 8 anni /160.000 km Hybrid - € 3.400

FORDSERVICE PACK - PACCHETTI DI MANUTENZIONE

- 4 anni /2 tagliandi - € 700 • 4 anni /3 tagliandi - € 950 • 4 anni /4 tagliandi - € 1.700


fordnotarcar.it
0804271411

