



FORD ECOSPORT

1.0 ecoboost titanium s&s 125cv my20.25

 OutletCars.it - Fidenza

公里数

68.348 km

注册

五月 2020

燃料

汽油

变速箱

手动

购买价格

€ 11.900



设备

- Airbag a tendina anteriore
- Airbag frontali
- Airbag ginocchia conducente
- Airbag laterale passeggero
- Alzacristalli anteriori elettrici "one touch" salita e discesa (solo lato)
- Anti-lock braking system - abs (frenata antibloccaggio)
- Sicurezza
- Bracciolo guidatore
- Chiusura centralizzata
- Cinture di sicurezza
- Computer di bordo
- Cruise control
- Ebd (ripartitore elettronico della frenata)
- Airbag a tendina posteriore
- Airbag frontale passeggero
- Airbag laterale guidatore
- Allarme perimetrale
- Alzacristalli posteriori elettrici
- Fissaggi isofix
- Barre "alluminium look" longitudinali al tetto
- Cerchi in lega da 17
- Cinture di sicurezza anteriori regolabili in altezza
- Climatizzatore a controllo automatico
- Computer di bordo con schermo da 4,2" a colori
- Doppia presa di corrente 12v (anteriore e posteriore)
- Electric power-assisted steering - epas (servosterzo elettrico)

Emergency brake assist - eba (assistenza alla frenata d'emergenza)

- Fari a led diurni
- Fari fendinebbia anteriori con dettagli cromati
- Frenata automatica d'emergenza
- Interni in pelle parziale
- Kit riparazione pneumatici
- Pomello del cambio rivestito in pelle
- Riconoscimento segnali stradali
- Sedili anteriori regolabili
- Start & stop
- Tappetini anteriori e posteriori
- Tergicristalli con sensore pioggia
- Volante ergonomico in pelle regolabile in altezza e profondità
- Esc (controllo elettronico della stabilità)
- Fari automatici on/off
- Fold flat system - sedili posteriori abbattibili 60/40
- Indicatore cambio di marcia
- Airbag disinseribile
- Mykey
 - Retrovisori elettrici e riscaldabili in tinta carrozzeria e con indicatori
- Sedile guida regolabile a 6 vie (in altezza e profondità)
- Sensori parcheggio posteriori
- Sync 2.5 con radio touchscreen 8" e 6 speakers +
- Tcs (controllo elettronico della trazione)
- Tyre pressure monitoring system (monitoraggio della pressione degli pneumatici)