












Fiat 500 0.9 TwinAir Turbo 500S

 GJ-031-L	 Grijs
 05-05-2015	 33.304 km 
 945 kg	 3 drs Hatchback
 Benzine	 Handmatig 5 versnellingen



Wegenbelasting
€ 74,00 - € 82,00

Cilinders	2
Motorinhoud	875 cc
Vermogen	63 kW / 86 pk
Marge/BTW	Marge
Verbruik	4.0 l/100km (1 op 25km)
Treggewicht geremd	800 kg
APK tot	05-05-2021

€ 9.995,-

- ABS
- Achterbank in delen neerklapbaar
- achterklep met ruit
- afst. bed. voor centr. deurvergr.
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) knie
- Airbag(s) side voor
- Airco
- Anti Blokkeer Systeem
- Anti doorSlip Regeling
- audio installatie
- audioinstallatie
- autotelefoon voorbereiding
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- bagagedek
- bestuurdersairbag
- bestuurdersairbag en gordelspanners
- Bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar
- binnenspiegel automatisch dimmend
- Binnenspiegel automatisch dimmend
- buitenspiegels elektrisch verstel- en verwarmbaar
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- buitenspiegels in carrosseriekleur
- buitenspiegels inklapbaar
- Buitenspiegels verwarmbaar
- bumpers en spiegels in car.kleur
- centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Chroom delen exterieur
- derde remlicht
- Elektrisch schuif-/kanteldak
- Elektrische ramen voor
- extra getint glas
- Extra getint glas
- getint warmtewerend glas
- gordels in hoogte verstelbaar
- handgreep
- hoofd airbag(s) voor
- hoofd en zij airbag(s)
- hoofdsteunen
- hoofdsteunen voor
- incl boekjes
- lederen stuurwiel
- Lederen stuurwiel
- lederen stuurwiel en versnellingspook
- Lichtmetalen velgen 15"
- Lichtmetalen velgen 16"
- metaal-/micakleur
- Metaalkleur parelmoer
- multimedia-voorbereiding
- Multimedia-voorbereiding
- onderhoudsboekjes aanwezig
- Panoramadak
- parkeer assistent
- Parkeersensor achter
- passagiersairbag
- radio-CD/MP3 speler