



**Hyundai I30 1.0 T-GDI Comfort*CAM
ERA*CRUISE*NAVI*ELKT-
RAAM*NEW APK**

G-518-DF	Blauw
24-09-2019	64.833 km Nationale Auto Pas
1.195 kg	5 drs Hatchback
Benzine	Handmatig



Wegenbelasting

€ 172.00 - € 188.00

Cilinders	3
Motorinhoud	998 cc
Vermogen	88 kW / 121 pk
Marge/BTW	Incl BTW
Verbruik	5.2 l/100km (1 op 19km)
Trekgewicht geremd	1200 kg
APK tot	24-09-2027

€ 11.999,-

Voor een autolening bent u bij DMF Krediet aan het juiste adres. Onze adviseurs geven u persoonlijk advies. U leent tegen een lage rente en weet precies waar u aan toe bent. Bel voor meer informatie naar 0229-760106

- Accident Avoidance System
- Achterbank in delen neerklapbaar
- achteruit camera
- Achteruitrijcamera
- Achteruitrijcamera
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) side voor
- Airco automatisch
- Anti Blokkeer Systeem (ABS)
- Apple Carpl./Android Auto
- Armsteun achter
- Armsteun voor
- Automatische airconditioning ECC
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Botschade in hoogte verstelbaar
- Bluetooth
- Boordcomputer
- Bots waarschuwing systeem
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- Buitenspiegels in carrosseriekleur
- Buitenspiegels verwarmbaar
- Centrale deurvergrendeling
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Cruise control
- DAB-ontvanger
- Dimlichten automatisch
- elektrische ramen achter
- Electronic Stability Program (ESP)
- Elektrische ramen achter
- Elektrische ramen voor
- Hill hold-functie
- ISOFIX
- Koplampen adaptief
- LED dagrijverlichting
- Lederen stuurwiel
- Lederen versnellingspook
- Lendesteunen (verstelbaar)
- Lichtmetalen velgen 15"
- Mistlampen voor
- Multimedia-voorbereiding
- navigatie
- Navigatie full map
- Navigatiesysteem
- Parkeercamera
- Parkeersensor
- Parkeersensor achter
- Parkeersensoren
- Passagiersstoel in hoogte verstelbaar
- Radio
- Rijstrooksensoren met correctie
- Startblokkering
- Stuur verstelbaar
- Stuurwiel multifunctioneel
- Telefoonintegratie premium
- USB
- Velgen