



# Jaguar F-PACE

2.0 Portfolio AWD 20d

**Prijs: EUR 19.945**



## Voertuiggegevens

Kenteken	XN-540-P
Bouwjaar	2019
Kilometerstand	206.109 km
Brandstof	Diesel
Transmissie	Automaat
Carrosserie	SUV
Vermogen	179 pk
BTW/Marge	B

## Opties en accessoires

Automatisch noodremsysteem • Bi-xenon verlichting • Climate control • Cruise control • Elektrisch bedienbaar dakraam • Keyless entry • Lichtmetalen wielen (19") • Metallic lak • Panoramadak • Achterbank in delen neerklapbaar • Airbag bestuurder • Airbag passagier • Alarmsysteem klasse I • Antiblokkeersysteem • Automatische dimlichten • Bagagescheidingsnet • Bandenspanningscontrole • Bluetooth • Boordcomputer • Connected services • Elektrisch bedienbare ramen voor en achter • Elektrisch verstelbare buitenspiegels • Elektrisch verstelbare voorstoel • ESP • Hill-hold control • ...

## Opmerkingen

Bij ons in Teuge kunt u al meer dan 130 jaar (!) rekenen op kwaliteit, service en transparantie. Haverkamps Automobielen B.V. is een familiebedrijf waarvan de geschiedenis teruggaat tot een smederij, opgericht in 1892. De onderneming is als formele B.V. opgericht op 01-02-1901. Al onze auto's hebben een volledige onderhoudshistorie en een controleerbare kilometerstand, zodat u precies weet wat u koopt. De vermelde prijs is een meeneemprijs, inclusief Nederlands kenteken, gebaseerd op levering zonder garantie. Wilt u extra zekerheid? Vraag dan naar onze garantie-opties voor een zorgeloze aankoop. Financiering nodig? Neem contact op met Theo van Autofinance.nl...

## Bekijk dit voertuig online

Scan de QR-code met uw telefoon



## CONTACT

06-22406079  
Tel. 055-3231210  
Haverkamp Autos  
Woudweg 7  
7395 SH Teuge  
Nederland  
KvK 60988282  
E-mail: info@haverkamp.nl

## OPENINGSTIJDEN

Graag voor vertrek contact opnemen i.v.m. beschikbaarheid.  
Maandag: 08:00 - 17:30  
Dinsdag: 08:00 - 17:30  
Woensdag: 08:00 - 17:30  
Donderdag: 08:00 - 17:30  
Vrijdag: 08:00 - 17:30  
Zaterdag: 08:00 - 15:00  
Zondag: gesloten  
's Avonds: op afspraak

## ROUTEBESCHRIJVING

