

**Aerts Trucks nv**

Rijksweg 64  
2880 Bornem  
03 889 39 68  
www.aertstrucks.be

**F4346 FIAT SCUDO 2.0 Multijet L2 145 PK**



**Eerste inschrijving:  
Datum offerte:**

**Chassisnummer: P7825958  
Prijs: € 30.574,90 excl. BTW**



Foto ter illustratie

**Garage H. Aerts**

Rijksweg 64  
2880 Bornem  
03 889 39 68

**Garage H. Aerts**

Blarenberglaan 2A  
2800 Mechelen  
015 28 60 50

**D.T.T.S.**

Hoogveld 99  
9200 Dendermonde  
052 25 80 30

**DAF**

**Aerts Trucks nv**

Rijksweg 64  
2880 Bornem  
03 889 39 68  
[www.aertstrucks.be](http://www.aertstrucks.be)

## Standaard uitrusting

ABS  
ESP (stabiliteitscontrole) + Hill Assist  
Cruise control met snelheidsbegrenzer  
Hindemissendetector achteraan  
Elektrisch bediende en verwarmde buitenspiegels, 12V-stopcontact in achterraimte, centrale vergrendeling  
Frontale airbags bestuurder en passagier  
Boordcomputer  
5" Radio + handenvrije kit met Bluetooth + USB- aansluiting & DAB+  
Manuele airconditioning  
Bestuurderszetel in de hoogte en lendesteun regelbaar met armsteun + tweezits passagiersbank met opbergruimte. (3 zits)  
Voorbekabeling voor trekhaak (voor-achter harnas, zonder BTC/BSR, koppeling of connector)

## Opties

Bestuurderszetel & armsteun, verstelbaar in de hoogte en aan de rugleuning met dubbele passagierszetel  
Metaalkleur  
Achterdeuren met ruiten  
Techno navigatie pack + assist pack  
LCD display

## Dealer producten en diensten

Aflevering Okm (wettelijke kit, fluovest, kosten ontvangen nieuwe nummerplaat, duplicaat nummerplaat, luxe stoffen mattenset, nazicht tc + rijden keuring voor verkoop + keuring op nieuwe nummerplaat) , poetsen voertuig, 10 liter diesel)

Graag maken wij u een prijsofferte op maat voor alle andere mogelijke accessoires of toebehoren.  
Deze worden vakkundig ingebouwd door onze nieuwbouwafdeling.

### Garage H. Aerts

Rijksweg 64  
2880 Bornem  
03 889 39 68

### Garage H. Aerts

Blarenberglaan 2A  
2800 Mechelen  
015 28 60 50

### D.T.T.S.

Hoogveld 99  
9200 Dendermonde  
052 25 80 30



**DAF**