

## Porsche 911F 2.4 S Coupé



EARLY 911S E.K.  
 WESTRING 416-418  
 42329 WUPPERTAL  
 GERMANY

TEL (+49) 202 76922 0  
 FAX (+49) 202 76922 40

OFFICE@EARLY911S.DE  
 WWW.EARLY911S.DE

### Technische Daten

Projeknummer	300
Tachostand	15.100 km
Farbe	Gulforange
Farbcode	6161
Interieur-Farbe	Teilleder Schwarz Kordsamt
Lenkrad	LHD
Erstzulassung	01.07.1971
FIN	9112300369

€ 350.000,00 (Differenzbesteuert § 25a UStG)

Wir helfen Ihnen gerne bei einer Finanzierung oder einem Leasingangebot.

### Fahrzeugbeschreibung

Dieses Gulforangene Porsche 911 2,4 S Coupe wurde in unserer Werkstatt vor ein paar Jahren in den Neuzustand restauriert. Das Fahrzeug wurde 1971 bei Glöckler Frankfurt ausgeliefert und verfügt über neuen TÜV /AU sowie ein Classic Data Gutachten der Note 1 ist für das Fahrzeug vorhanden.

Der Motor, Typ 911/53 sowie das Getriebe 915/02 sind vollständig unter Verwendung von vielen Neuteilen nach originalen Spezifikationen revidiert.

Sämtliche sonstigen Anbauteile des Fahrzeug wie Fahrwerk, Brems-, Öl-, sowie Benzinsystem, Elektrik, Felgen und Interieur sind neu oder in den Neuzustand revidiert.

Das Fahrzeug verfügt über Recaro Sportsitze mit Leder schwarz, Sitzmittelstreifen Kordsamt

Weitere Sonderausstattungen sind:

M220 Sperrdifferential mit Sperrfaktor 80%

M402 Vorderachse mit Dämpferbein Koni, S-Sattel und Hinterachse mit Schwingungsdämpfer Koni

M409 Sportsitz Links und Rechts

M424 Kraftstoffbehälter 90L

M427 Schürze für Stoßstange hinten

M432 Zusatzscheinwerfer in weiß Halogen H3 oberhalb der Stoßstange

M443 getönte Rundumverglasung mit einstufiger elektrisch beheizter Heckscheibe

M463 Radio Blaupunkt "Köln"

M571 Nebelschlussleuchte

M650 Elektrisches Schiebedach

M651 Elektrische Fensterheber

## Beschreibung (Forts.)

---

Bitte haben Sie Verständnis, dass eine Besichtigung nur nach Terminabsprache möglich ist - gerne per Mail: mh@early911s.de oder Mobil: 0049 172 88 40 640.

Wir verfügen über einen Fahrzeugbestand von über 400 Fahrzeugen.

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.