## DAT System Bewertung



## Renault - Twingo (07.2007->), Paris

## **Fahrzeugdaten**

Amtl. Kennzeichen

Hersteller Renault

Typvariante Motor 1,2 Ltr. - 55 kW 16V

Karosserie: 3-türig Getriebe 5-Gang DAT €uropa-Code®

Typ

01 720 006 007 0001

Paris

## **Ausstattungen**

- Airbag Beifahrerseite abschaltbar
- Airbag Fahrer-/Beifahrerseite
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Anti-Submarining-Airbag im Fond
- Antischlupfregelung (ASR)
- Audio-/Radio-Fernbedienung am Lenkrad
- Audiosystem: Radio 4x15 Watt (Bluetooth)
- Ausschaltverzögerung für Innenbeleuchtung
- Ausstattungs-Paket: DeLuxe
  - Außenspiegel Wagenfarbe
  - Außentemperaturanzeige
  - Fensterheber elektrisch vorn
  - LM-Felgen 6x15 (Alizar)
  - Reserverad in Fahrbereifung
- Außenspiegel mech. von innen verstellbar, beide
- Bordcomputer
- Bremsassistent
- Elektr. Bremskraftverteilung
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP)
  - Untersteuerungskontrolle (USC)
  - Antischlupfregelung (ASR)
- Freisprecheinrichtung Bluetooth
- Gepäckraumabdeckung / Rollo
- Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat)
- ✓ Getriebe 5-Gang
- O Getriebe Quickshift automatisiertes Schaltgetriebe (5-Gang)
- Gurtstraffer
- Karosserie: 3-türig
- Klimaanlage
- Kopfstützen vorn verstellbar
- O LM-Felgen Anthrazit
- O LM-Felgen Weiß
- O LM-Felgen schwarz
- Lenkrad (Leder) + Schalt-/Wählhebelgriff Leder

- Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar
- Metallic-Lackierung
- Motor 1,2 Ltr. 55 kW 16V
- Nebelscheinwerfer
- Radabdeckungen farbig
- Raucher-Paket
- Reifen-Reparaturkit
- Rücksitze als Einzelsitze, klappbar / verschiebbar
- Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 5
- Scheinwerfer mit abgedunkelten Reflektoren
- Seitenairbag vorn
- Seitenschutzleisten Wagenfarbe
- Servolenkung elektronisch gesteuert
- Sitz vorn links höhenverstellbar
- Sitzbezug / Polsterung: Stoff
- Sitze vorn mit Anti-Submarining-Airbag
- USB-Anschluss inkl. AUX-IN-Anschluss (Plug & Music)
- Untersteuerungskontrolle (USC)
- ✓ Verzurrösen im Koffer-/Laderaumboden
- Wegfahrsperre
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung

Meine	Bemerkungen:	