

Fiat Panda 1.2 8V Dynamic

Details



Preis

2.990 €

Typ	Pkw
Leistung	44 kW / 60 PS
Leistung	60
Kilometerstand	92.073 km
Kraftstoff	Benzin
Anzahl Sitze	4
Anzahl Türen	4/5
Getriebe	Schaltgetriebe
Erstzulassung	12/2006
Hersteller Farbe	Schwarz
Innenbereich	Stoff

Ausstattung

- | | | |
|------------------------|------------------------|-------------------------|
| - Zentralverriegelung | - Elektr. Fensterheber | - Elektr. Wegfahrsperre |
| - Servolenkung | - ABS | - ESP |
| - Bordcomputer | - Isofix | - Traktionskontrolle |
| - Berganfahrrassistent | - Reifendruckkontrolle | - Stahlfelgen |
| - HU neu | - Klimaanlage | - Tuner/Radio |

Fahrzeugbeschreibung

Sonderausstattung:

Class-Paket, Radiovorbereitung, 4 Lautsprecher und Dachantenne, Sonderlackierung Pastellfarben

Weitere Ausstattung:

Airbag Beifahrerseite, Airbag Fahrerseite, Außenspiegel mech. von innen verstellbar, beide, Beifahrerairbag abschaltbar, Bordcomputer, Drehzahlmesser, Frontscheibe Verbundglas, Gurtstraffer, Heckscheibe heizbar, Heckscheibenwischer, Karosserie: 5-türig, Kopfstützen vorn, Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar, Motor 1,2 Ltr. - 44 kW KAT, Radiovorbereitung, Rammschutzleisten seitlich, Reserverad als Notrad, Rücksitz geteilt / klappbar, Seitenairbag vorn, Sicherheitsgurte höhenverstellbar, Sitz vorn links höhenverstellbar, Stoßfänger Wagenfarbe, Wärmeschutzverglasung

Kontakt

Autohaus Bartels GmbH & Co. KG
Hümmlinger Ring 1
49751 Sögel

Tel.: 05952 - 15 15
E-Mail: info@autohaus-bartels.com

-Weitere interessante Fahrzeuge finden Sie unter www.autohaus-bartels.com
Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten.

Kontakt

Autohaus Bartels GmbH & Co. KG
Hümmlinger Ring 1
49751 Sögel

Tel.: 05952 - 15 15
E-Mail: info@autohaus-bartels.com

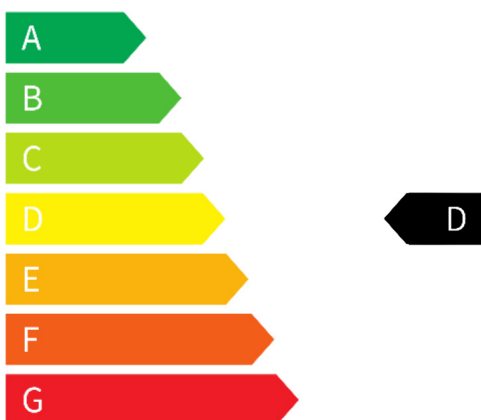
Verbrauch & Umwelt

Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 5,6 l/100km

CO2-Emissionen (kombiniert): 133 g/km

CO2-Klasse: D

CO2 - Klasse kombiniert



Kontakt

Autohaus Bartels GmbH & Co. KG
Hümmlinger Ring 1
49751 Sögel

Tel.: 05952 - 15 15
E-Mail: info@autohaus-bartels.com