

Volkswagen Polo Derby H Zulassung Tuning

Details



Typ	Pkw
HU	04.2027
Leistung	175 KW / 238 PS
Laufleistung	6.800 km
Kraftstoff	Benzin
Anzahl Sitze	5
Anzahl Türen	2/3
Getriebe	Schaltgetriebe
Erstzulassung	06/1984
Innenbereich	Vollleder

Verbrauch & Umwelt

Kraftstoffverbrauch innerorts: l/100 km
Kraftstoffverbrauch außerorts: l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert: l/100 km
CO₂-Emissionen kombiniert: ca.: g/km
Emissionsklasse: Euro2
Umweltplakette: 4 (Grün)

Ausstattung

- Metallic

Fahrzeugbeschreibung

Derby 2 mit H Zulassung
PY Motor auf Turbo umgebaut

Kontakt

RN Automobile
Messerschmitttring 68
86343 Königsbrunn

Tel.: +49 8231 957604
E-Mail: info@rn-automobile.com

Volkswagen Polo Derby H Zulassung Tuning

Schmiedekolben
Stahlpleuel
MTM Leistungssteigerung
Porsche Felgen
Rothe Krümmer
Sportfahrwerk
Vollederausstattung
Ladedruckanzeige
Öldruckanzeige
Soundsystem
uvm.....

04/ 2025 hat das Fahrzeug neuen Tüv mit H Zulassung bekommen

Die Kilometer beziehen sich auf den Motorumbau!!!!

Besichtigung nach Terminvereinbarung oder über whats app möglich

Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten

Inzahlungnahme Ihres jetzigen PKW möglich

Als Partner vieler namenhafter Banken, finanzieren wir Ihr Traumfahrzeug auch ohne Anzahlung

Wir erstellen Ihnen kostenfrei ein unverbindliches Finanzierungsangebot und das zu sehr guten Konditionen

Niedrige Raten und gleichbleibende Zinsen.

Maßgeschneiderte Finanzierungen für alle Ansprüche.

Individuelle Rate: Laufzeiten und Raten ganz nach Ihren Bedürfnissen.

Für alle Fälle: Absicherung gegen Arbeitslosigkeit oder Arbeitsunfähigkeit auf Wunsch möglich.

Schnelle Kreditentscheidung.

Aufgeführte Ausstattungen sind ggfs. gesondert zu prüfen. Ebenso wird für verdeckte Mängel sowie nichtaufgeführte Vorschäden keinerlei Haftung übernommen.

Alle Angaben in den Inseraten sind unverbindlich und ohne Gewähr. Keine Rückvergütung von Fahrtkosten!!!!

Kontakt

RN Automobile
Messerschmittring 68
86343 Königsbrunn

Tel.: +49 8231 957604
E-Mail: info@rn-automobile.com