

BMW VIN decode bimmercat.com

=====

Fahrzeugangaben

=====

Fahrgestellnummer: WBACH31010LE61910

Typ-code: CH31

Typ: Z3 2.8 (EUR)

E-F-R-Baureihe: E36 7

Baureihe: 3

Bauart: ROADST

Lenkung: LL

Türen: 2

Motor: M52/TU

Hubraum: 2.80

Leistung: 142 (193 hp)

Antrieb: HECK

Getriebe: MECH

Farbe: 379 - VELVETBLAU METALLIC

Polsterung: Z1XX - SONDERPOLSTERUNG

Prod.-Datum: 1998-12-17

S209	Sperrdifferenzial
S243	Airbag Beifahrer
S260	Seitenairbag für Fahrer/Beifahrer
S299	BMW LM Räder mit Mischbereifung
S305	Fernbedienung für Zentralverriegelung
S314	Aussenspiegel / Fahrerschloss beheizt
S345	Chrome Line Interieur
S388	Verdeck schwarz
S395	Überrollschutzsystem
S398	Verdeck EM halbautomatisch
S423	Fussmatten Velours
S428	Warndreieck und Verbandstasche
S441	Raucherpaket
S494	Sitzheizung Fahrer/Beifahrer
S510	Leuchtweitenregulierung
S520	Nebelscheinwerfer
S530	Klimaanlage
S548	Kilometertacho
S550	Bordcomputer
S658	Radio BMW Business CD RDS
S704	M Sportfahrwerk
S710	M Sportlenkrad Multifunktion
S785	Blinkleuchten weiss
L801	Länderausf. Deutschland/Österreich
S818	Batterie Hauptschalter
S863	Händlerverzeichnis Europa

S879

Bedienungsanleitung Deutsch

S925

Versandschutzpaket

S940

Sonderwunsch Ausstattung

BMW Individual

=====
Individualfahrzeugdaten
=====

---- Processing Individual

Sign quot;BMW individualquot;

---- Special Series

Individual series

quot;american-stylequot;

Individual project 8514/015

Z1XX Upholstery

Only with the seats of the M-Roadster.

Following items are in leather walknappa

black (1 938 942):

seat side parts,

mid part of the tight

Following items are in leather Walknappa

tintenblau (2 423 380):

seat main part

doorpanel inserts.

Sewing thread and quilting yarn in

tintenblau (3443 J)

Gearshift lever-/ and handbrake lever

boot in leather black.

Floor mats (opt. 423) in velour black,

plain not pointed.

Remainder of spec. as standard leather

Oregon black (code Q2SW)

0940 Sonderwunschausstattung

Turn indicators in white (option 785).

[download BMW VIN LE61910_DE.pdf](#)
