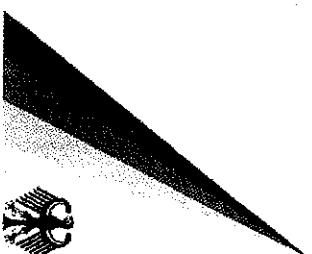


Typgenehmigung

Type-Approval

Vervielfältigung verboten!

Bestell-Nr. f. KBA 17005 = 572.085





Kraftfahrt-Bundesamt

D-24932 Flensburg

ALLGEMEINE BETRIEBERLAUBNIS (ABE)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO)
in der Fassung vom 28.09.1988 (BGBl I S. 1793)

Nummer der ABE: 17005

Gerät: Nachrüstabgasreinigungssystem
(Aufrußkatalysator nach EURO 2 bzw. D3)

Typ: OM1-EU2/42

Inhaber der ABE: Oberland-Mangold GmbH
und Hersteller: D-82467 Gärtnisch-Partenkirchen

Für die oben bezeichneten reihenweise zu fertigenden oder gefertigten Geräte wird diese Genehmigung mit folgender Maßgabe erteilt:

Die genehmigte Einrichtung erhält das Typzeichen

KBA 17005

Dieses von Amts wegen zugewellte Zeichen ist auf jedem Stück der laufenden Fertigung in der vorstehenden Anordnung dauerhaft und jederzeit von außen gut lesbar anzubringen. Zeichen, die zu Verwechslungen mit einem amtlichen Typzeichen Anlass geben können, dürfen nicht angebracht werden.

Mit dem zugewellten Typzeichen dürfen Fahrzeugteile nur gekennzeichnet werden, wenn sie den Erlaubnisunterlagen in jeder Hinsicht entsprechen. Änderungen der Erlaubnisse sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Kraftfahrt-Bundesamtes gestattet. Verstöße gegen diese Bestimmungen führen zum Widerruf der Erlaubnis und werden überdies strafrechtlich verfolgt.



Kraftfahrt-Bundesamt

D-24932 Flensburg

2

Nummer der ABE: 17005

Die Einzelzeugnisse der reihenweisen Fertigung müssen die in den beiliegenden Prüfunterlagen aufgeführten Maße aufweisen und dürfen nur aus den dort festgelegten Werkstoffen gefertigt werden.

Die Nachrüstsyste, Typ OM1-EU2/42, dürfen nur unter den im Verwendungsbereich (Anlage 2, Blatt 1-3) des beiliegenden Technischen Berichts genannten Bedingungen und an den dort genannten Kraftfahrzeugen verwendet werden.

Die dort genannten Kraftfahrzeuge erfüllen nach dem Einbau des Nachrüstsyste, Typ OM1-EU2/42, die Anforderungen der Richtlinie 70/220/EWG in der Fassung 94/12/EG (EURO 2) und in Verbindung mit § 3b Abs.1, Nr.1 KraftStG (D3).

Nach Vorlage der Bescheinigung über den ordnungsgemäßen Einbau sind die Fahrzeugpapiere gemäß der Zuordnung im Verwendungsbereich wie folgt zu ändern:

Schlüssel - Nr.		Bezeichnung der Fahrzeug- und Aufbauart	
1. Zeile	2. Zeile	1. Zeile	2. Zeile
..	25	..	SCHADSTOFFARM EURO 2 bzw.
..	26	..	S-ARM EURO 2, G 92/97
..	30	..	SCHADSTOFFARM D3

Die Schlüssel-Nr. 26 darf nur solchen Fahrzeugen zugeteilt werden, die vor der Umrüstung bereits geräuscharm geschlüsselt waren.

Die Nachrüstsyste, Typ OM1-EU2/42, dürfen wahlweise in die Auspuffschalldämpferanlagen der in dem Verwendungsbereich genannten Kraftfahrzeuge eingebaut werden, sofern die Auspuffschalldämpferanlagen aus Serienschalldämpfern oder aus Schalldämpfern bestehen, für die eine besondere Betriebslaubnis für die im Verwendungsbereich genannten Kraftfahrzeuge erteilt worden ist.

Der Einbau der Systeme hat nach einer mitzuliefernden Einbauanweisung zu erfolgen.

Nach dem Einbau der Nachrüstsyste ist eine Abgasuntersuchung nach § 47a StVZO in Verbindung mit Anlage XI a erforderlich. Die Anleiturgen und Sollwerte des Herstellers der eingebauten Abgasreinigungssysteme sind dabei zu beachten.

Der ordnungsgemäße Einbau der Nachrüstsyste ist von einer für Abgasuntersuchung anerkannten Kfz-Werkstatt in einer Bescheinigung zur Vorlage bei der Zulassungsbehörde zu bestätigen.

Hat eine andere Stelle die Nachrüstung durchgeführt, müssen der ordnungsgemäße Einbau und die einwandfreie Funktion der Nachrüstsyste durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer oder durch einen Kfz-Sachverständigen oder Angestellten nach Abschnitt 3 der Anlage VIIIb StVZO bestätigt werden.



Kraftfahrt-Bundesamt

D-24932 Flensburg

3

Nummer der ABE: 17005

An jedem Nachrüstsyste muss an einer gegen Beschädigung geschützten, auch nach dem Einbau sichtbaren Stelle gut lesbar und dauerhaft ein Fabriksschild angebracht sein, das folgende Angaben enthält:

Hersteller
Typ
Typzeichen

Statt der Kennzeichnung der Geräte mit dem Fabriksschild können die geforderten Angaben auch eingeprägt sein.

Im übrigen gelten die im beiliegenden Gutachten nebst Anlagen des TÜV Automotive GmbH TÜV SÜD Gruppe Engineering Center Garching, vom 12.05.2005 festgehaltenen Angaben.

Das geprüfte Muster ist so aufzubewahren, dass es noch fünf Jahre nach Erlöschen der ABE in zweifelsfreiem Zustand vorgewiesen werden kann.

Flensburg, den 25.05.2005
Im Auftrag

Matthias Kratz
(Matthias Kratz)



Anlagen

- Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung
- 1 Gutachten



ALLGEMEINE BETRIEBSERLAUBNIS (ABE)

Nummer der ABE: 17005*01

Flensburg, den 19.07.2006
Im Auftrag

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO)
in der Fassung vom 28.09.1988 (BGBl I S. 1793)

Nummer der ABE: 17005*01
Gerät: Nachrüstgasreinigungssystem
(Aufrüstkatalysator nach EURO 2 bzw. D3)
Typ: OM1-EU2/42
Inhaber der ABE und Hersteller: Oberland-Mangold GmbH
DE-82457 Garmisch-Partenkirchen



(R. Lindtner)

Anlagen:
Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

1 Gutachten vom 04.07.2006
TÜV SÜD AUTOMOTIVE GMBH
TÜV SÜD Gruppe
DE-85748 Garching

Für die obenbezeichneten reihenweise zu fertigenden oder gefertigten Geräte wird dieser Nachtrag mit folgender Maßgabe erteilt:

Die sich aus der Allgemeinen Betriebserlaubnis ergebenden Pflichten gelten sinngemäß auch für diesen Nachtrag. In den bisherigen Erlaubnisunterlagen treten die aus diesem Nachtrag ersichtlichen Änderungen bzw. Ergänzungen ein.

Die Nachrüstsysteme, Typ OM1-EU2/42, dürfen nunmehr nur noch in den Ausführungen A, B und C unter den im Verwendungsbereich (Anlage 2A/01, 2B/01, 2C/01, 2D/01, 2E/01, 2F/01, 2G/01, 2H/01, 2I/01, 2J/01, 2K/01, 2L/01, 2M/01, 2N/01, 2O/01, 2P/01, 2Q/01, 2R/01, 2S/01 und 2T/01, 75 Blatt) des beiliegenden Technischen Berichts genannten Bedingungen und an den dort genannten Kraftfahrzeugen verwendet werden

TÜV SÜD Automotive GmbH
Daimlerstraße 11
D-85748 Garching

ANLAGE 1/01
Blatt 1

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82455 Garmisch-Partenkirchen

Aufstellung der Einzelteile

Lfd. Nr. nach Zeichnung	Einzelteile Abmessungen in mm	Abmessungen des Teiles in mm bzw. Originalteil/Ersatzteil	Teilenummer bzw. Genehmigungsnummer
1)	Kidmmerrohr	Originalteil	-
2)	Katalysator	Originalteil	-
3)	Katalysator mit Rohrverbinder (Ø 45 x 110) www.	Ø 42 x 35 lg	122.142 Ausf. A
	Katalysator mit Rohrverbinder (Ø 46 x 110) www.	Ø 42 x 35 lg	122.142 Ausf. B
	Katalysator mit Flansch (Ø 42 x 110)	Ø 42 x 35 lg	122.142 Ausf. C

TÜV SÜD Automotive GmbH
Daimlerstraße 11
D-85748 Garching

ANLAGE 1/01
Blatt 2

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82455 Garmisch-Partenkirchen

Aufstellung der Einzelteile

Lfd. Nr. nach Zeichnung	Einzelteile Abmessungen in mm	Abmessungen des Teiles in mm bzw. Originalteil/Ersatzteil	Teilenummer bzw. Genehmigungsnummer
4)	Zwischenrohr	Originalteil	-
5)	Mittelschalldämpfer	Originalteil *)	-
6)	Nachschalldämpfer	Originalteil *)	-

*) teilweise Schalldämpfer mit besonderer Betriebserlaubnis für diesen Fahrzeug- und Motortyp
OM1-EU2-11.doc





ANLAGE 2A/01
Blatt 1

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich VAG

Lfd. Nr.	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motor-ty-p	Ver-tr. ver-fahren	Hülz-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ¹	Anzahl der Gänge / Auto-marke	Anord-nung entspr. Anlage 1/01 lfd. Nr.
1)	Volks-wagen	VW	Polo	B6C (C292/1)	01/7	07.85/7	NZ	Okto	1263	40/5200	4,5 / -	2/3/5/6
2)	AG, Wolfsburg			B6C (C292/1)	06/7	08.89/7	AAU		1272	39/5200		
3)				B6C (C292/2)	07/7	07.90/7	AAU		1043	39/5200		
4)							AVV		1272	55/5800	5 / -	
5)							AVV		1272	55/5800		
6)							AVV		1272	55/5800		
7)							AVV		1272	55/5800		
8)							AVV		1272	55/5800		
9)							AVV		1272	55/5800		
10)							AVV		1272	55/5800		
11)							AVV		1272	55/5800		
12)							AVV		1272	55/5800		
13)							AVV		1272	55/5800		
14)							AVV		1272	55/5800		

Fußnoten - siehe Blatt 13



ANLAGE 2A/01
Blatt 2

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich VAG

Lfd. Nr.	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motor-ty-p	Ver-tr. ver-fahren	Hülz-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ¹	Anzahl der Gänge / Auto-marke	Anord-nung entspr. Anlage 1/01 lfd. Nr.
15)	Volks-wagen	VW	Golf / Jetta	19E (0196/1)	07/7	10.85/7	NZ	Okto	1263	40/5200	4,5 / -	1/2/3/5/6
16)	AG, Wolfsburg			19E (0196/2)	08/7	04.89/7	RP		1760	66/5200		
17)							NZ		1272	40/5200		
18)							RP		1781	66/5200		
19)							RP		1381	44/5200		
20)							ABD		1381	44/5200		
21)							ABS		1381	44/5200		
22)							ZE		1381	44/5200		
23)							AAA		1381	44/5200		
24)							AAA		1381	44/5200		
25)							AAA		1381	44/5200		
26)							ZE		1381	44/5200		
27)							ABU		1381	44/5200		
28)							ABF		1381	44/5200		
29)							ABS		1381	44/5200		

Fußnoten - siehe Blatt 13



ANLAGE 2A/01
Blatt 3

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich VAG

Lfd. Nr.	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motor-ty-p	Ver-tr. ver-fahren	Hülz-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ¹	Anzahl der Gänge / Auto-marke	Anord-nung entspr. Anlage 1/01 lfd. Nr.
30)	Volks-wagen	VW	Golf / Variant	HX0 (F804)	10/7	07.94/7	ADZ	Okto	1761	66/5500	5 / A	1/2/3/4/5/6
31)	AG, Wolfsburg			HX0 (F804)	09/7	08.93/7	ADZ		1864	85/5400		
32)							AEV		1538	55/5200	5 / -	
33)							AEK		1761	74/5900		
34)							AEK		1350	40/4700		
35)							AEK		1350	40/4700		
36)							AEK		1350	40/4700		
37)							AEK		1350	40/4700		
38)							AEK		1350	40/4700		
39)							AEK		1350	40/4700		
40)							AEK		1350	40/4700		
41)							AEK		1350	40/4700		
42)							AEK		1350	40/4700		

Fußnoten - siehe Blatt 13



ANLAGE 2A/01
Blatt 4

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich VAG

Lfd. Nr.	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motor-ty-p	Ver-tr. ver-fahren	Hülz-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ¹	Anzahl der Gänge / Auto-marke	Anord-nung entspr. Anlage 1/01 lfd. Nr.
43)	Volks-wagen	VW	Golf Cabrio	TEX0 (G407)	02/7	08.94/7	ABS	Okto	1781	66/5500	5 / A	1/2/3/4/5/6
44)	AG, Wolfsburg						ADZ		1695	74/5900	5 / -	
45)							AEK		1384	66/5400	5 / A	
46)							ADZ		1781	66/5200	5 / -	
47)							RP		1695	53/5200	5 / -	
48)							RP		1384	66/5400	5 / A	
49)							ZE		1781	55/5000	5 / A	
50)							AAA		1781	55/5000	5 / -	
51)							AAA		1781	55/5000	5 / -	
52)							AAA		1781	55/5000	5 / A	
53)							AAA		1781	55/5000	5 / A	
54)							AAA		1781	55/5000	5 / -	
55)							AAA		1781	55/5000	5 / A	
56)							AAA		1781	55/5000	5 / A	
57)							AAA		1781	55/5000	5 / A	
58)							AAA		1781	55/5000	5 / A	
59)							AAA		1781	55/5000	5 / A	

Fußnoten - siehe Blatt 13



Automotive

ANLAGE 2A/01
Blatt 5

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich VAG

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genera-tions-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	Verbr.-ver-fahren	Hub-raum in cm³	Nenn-leistung in kW/min¹	Anzahl der Gänge / Auto-matik	Anordnung entspr. Anlage 1/01 lfd. Nr.
59) y	Volkswagen	VW	Passat / Variant	S8I (E857/1)	027)	01.927)	ABS	Ölto	1781	66/5500	5 / -	1/23/3/5/6)
60) y	AG, Wolfsburg				037)	07.927)	ABF		1984	110/6000	- / A	
61) y					057)	06.937)	ABS		1781	66/5500	5 / A	
62) y					107)	07.947)	ADZ		1984	85/5400	- / A	
63) y					047)	07.907)	ADY		1984	85/5400	5 / -	
64) y					057)	07.907)	AEK		1595	74/5800	- / A	
65) y					077)	07.927)	PG		1781	118/5600	5 / A	
66) y					077)	07.927)	PG		1781	118/5600	5 / A	
67) y					077)	07.927)	PG		1781	118/5600	5 / A	
68) y					077)	07.917)	PG		1984	100/5800	5 / A	
69) y					047)	04.937)	9A		1984	85/5400	5 / -	
70) y					067)	08.947)	2E		1984	85/5400	- / A	
71) y					057)	12.937)	ABV		2861	140/5800	5 / A	
72) y					057)	12.937)	ABV		2861	140/5800	5 / A	

Fußnoten - siehe Blatt 13



Automotive

ANLAGE 2A/01
Blatt 6

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich VAG

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genera-tions-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	Verbr.-ver-fahren	Hub-raum in cm³	Nenn-leistung in kW/min¹	Anzahl der Gänge / Auto-matik	Anordnung entspr. Anlage 1/01 lfd. Nr.
73) y	Seat S.A.	Seat	Ibiza	6K (G406)	077)	04.937)	AAV	Ölto	1272	40/5000	5 / -	1/23/3/5/6)
74) y	Marcopoli (E)				077)	04.937)	ABU		1598	55/5200	- / A	
75) y					077)	04.937)	ABS		1791	66/5500	- / A	
76) y					077)	04.937)	ADZ		1984	85/5400	5 / -	
77) y					027)	11.937)	2E		1391	44/5200	- / A	
78) y					067)	10.947)	1F		1595	55/5200	- / A	
79) y					067)	06.957)	ABD		1391	44/5200	- / A	
80) y					077)	04.937)	ABU		1598	55/5200	- / A	
81) y					077)	04.937)	ABD		1391	44/5200	- / A	
82) y					077)	04.937)	ABS		1781	60/5500	- / A	
83) y					047)	10.947)	2E		1984	85/5400	5 / -	
84) y					067)	08.947)	1F		1595	55/5200	- / A	
85) y					067)	07.957)	ABD		1391	44/5200	- / A	
86) y					067)	07.957)	ABD		1391	44/5200	- / A	
87) y					067)	07.957)	ABD		1391	44/5200	- / A	

Fußnoten - siehe Blatt 13



Automotive

ANLAGE 2A/01
Blatt 7

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich VAG

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genera-tions-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	Verbr.-ver-fahren	Hub-raum in cm³	Nenn-leistung in kW/min¹	Anzahl der Gänge / Auto-matik	Anordnung entspr. Anlage 1/01 lfd. Nr.
88) y	Seat S.A.	Seat	Toledo	TL (F763)	077)	05.917)	RP	Ölto	1781	65/5550	5 / -	1/23/3/5/6)
89) y	Marcopoli (E)				027)	11.927)	2E		1984	85/5400	- / A	
90) y					027)	11.927)	1F		1595	52/5200	- / A	
91) y					037)	11.937)	2E		1984	85/5400	- / A	
92) y					037)	11.937)	1F		1595	55/5800	5 / -	
93) y					077)	02.957)	ABS		1781	66/5550	- / A	
94) y					077)	02.957)	ADZ		1781	66/5550	- / A	

Fußnoten - siehe Blatt 13



Automotive

ANLAGE 2A/01
Blatt 8

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich VAG

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genera-tions-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	Verbr.-ver-fahren	Hub-raum in cm³	Nenn-leistung in kW/min¹	Anzahl der Gänge / Auto-matik	Anordnung entspr. Anlage 1/01 lfd. Nr.
95) y	Audi AG	Audi	80 / 90 Coupé / Cabrio	88 (E251)	027)	06.877)	PM	Ölto	1790	66/5500	5 / -	1/23/3/5/6)
96) y	Ingotstadt				047)	07.887)	3A		1984	83/5500	- / A	
97) y					077)	03.907)	PM		1984	82/5500	- / A	
98) y					077)	03.907)	PM		1781	66/5500	- / A	
99) y					017)	06.907)	AAO		2309	98/5500	5 / A	
100) y					037)	04.917)	NG		1984	85/5400	5 / A	
101) y					057)	06.927)	ABK		2598	110/5750	5 / A	
102) y					087)	08.947)	ABC		2598	110/5750	5 / A	
103) y					087)	08.947)	ACE		2771	128/5500	5 / -	
104) y					087)	08.947)	AAH		2771	128/5500	5 / -	
105) y					087)	08.947)	AAH		2771	128/5500	5 / -	
106) y					087)	08.947)	AAH		2771	128/5500	5 / -	
107) y					087)	08.947)	AAH		2771	128/5500	5 / -	

Fußnoten - siehe Blatt 13



Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBK4
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich VAG

Lfd. Nr. Fahrzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachverbot	Baujahr	Motor	Verf. (Verfahren)	Hubraum (in cm³)	Nennleistung in kW/min	Anzahl der Gänge / Auto- / 101	Anordnung entspr. Anlage 1/01 lfd. Nr.
108 y	Audi AG, Ingolstadt	Audi	80 / 90 Coupé Quattro	89Q (E398)	03*)	05.88*)	3A PM	Otto	1824	83,5/500	5 / -	1/23/5/6
109 y					06*)				1760	66/500		
110 y					07*)	09.90*)	AA		1781	85/5400		
111 y					07*)	07.91*)	PM		1781	82/5300		
112 y					02*)	08.92*)	NG		2309	98/5500		
113 y					05*)	08.94*)	ABC		2598	110/5750		
114 y					02*)	08.94*)	ABC		2598	110/5500		
115 y					02*)	08.94*)	ABC		2598	110/5500		
116 y					02*)	08.94*)	ABC		2598	110/5500		
117 y					07*)	07.91*)	AAH		2771	128/5500		
118 y					07*)	07.91*)	NG		1994	98/5400	5 / A	
119 y					01*)	09.91*)	ACE		103/5900	85/5400	5 / -	
120 y					07*)	07.91*)	AA		1781	85/5400		
121 y					07*)	07.91*)	AAH		1511	78/5300		
122 y					05*)	05.92*)	ABT		1781	85/5400		
123 y					05*)	05.92*)	ABT		1781	85/5400	- / A	

Führerdaten - siehe Blatt 13



Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBK4
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich VAG

Lfd. Nr. Fahrzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachverbot	Baujahr	Motor	Verf. (Verfahren)	Hubraum (in cm³)	Nennleistung in kW/min	Anzahl der Gänge / Auto- / 101	Anordnung entspr. Anlage 1/01 lfd. Nr.
124 y	Audi AG, Ingolstadt	Audi	Audi 80 / Avant / Quattro	B4 (F889)	05*)	05.92*)	ABM ABC	Otto	1895	82/5400	5 / -	1/23/5/6
125 y					07*)	12.92*)	ABM		2598	110/5750	- / A	
126 y					07*)	12.92*)	ABT		1595	62/5400	5 / -	
127 y					07*)	12.92*)	ABT		1904	66/5400	5 / A	
128 y					07*)	12.92*)	ABK		85/5400	85/5400	5 / -	
129 y					07*)	12.92*)	ACE		103/5900	103/5900	5 / -	
130 y					07*)	12.92*)	ABC		2598	110/5750	5 / A	
131 y					07*)	12.92*)	NG		2309	110/5500	5 / -	
132 y					07*)	07.99*)	ADA		1595	74/6000	5 / -	
133 y					04*)	07.94*)	ABC		2598	110/5750	- / A	
134 y					04*)	07.94*)	AAH		2598	110/5500	5 / A	
135 y									2771	128/5500		
136 y												

Führerdaten - siehe Blatt 13



Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBK4
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich VAG

Lfd. Nr. Fahrzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachverbot	Baujahr	Motor	Verf. (Verfahren)	Hubraum (in cm³)	Nennleistung in kW/min	Anzahl der Gänge / Auto- / 101	Anordnung entspr. Anlage 1/01 lfd. Nr.
137 y	Audi AG, Ingolstadt	Audi	Audi 100 / Avant / Quattro	C4 (F619)	01*)	01.91*)	AA	Otto	1984	85/5400	5 / -	1/23/5/6
138 y					07*)	06.92*)	ACE		2309	103/5400	5 / A	
139 y					07*)	06.92*)	ABK		2309	98/5500	5 / A	
140 y					07*)	06.92*)	AA		2598	110/5750	5 / A	
141 y					07*)	06.92*)	ABC		2598	110/5500	5 / A	
142 y					07*)	11.92*)	ABK		1984	85/5400	5 / -	1/23/5/6
143 y					07*)	11.92*)	ACE		2309	103/5400	5 / A	
144 y					07*)	11.92*)	AA		2309	98/5500	5 / A	
145 y					07*)	08.94*)	ABC		2598	110/5500	5 / -	1/23/5/6
146 y					07*)	08.94*)	ABC		2598	110/5500	5 / -	1/23/5/6
147 y					07*)	08.94*)	AAH		2771	128/5500	5 / A	1/23/5/6
148 y					07*)	08.95*)	ABK		1781	82/5500	5 / -	
149 y					00*)	10.94*)	ABC		2598	110/5500	5 / -	
150 y					00*)	10.94*)	AAH		2771	128/5500	5 / -	
151 y					00*)	10.94*)	AAH		1511	78/5300		
152 y					00*)	10.94*)	ADR		1781	82/5500		

Führerdaten - siehe Blatt 13



Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBK4
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich VAG

Lfd. Nr. Fahrzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachverbot	Baujahr	Motor	Verf. (Verfahren)	Hubraum (in cm³)	Nennleistung in kW/min	Anzahl der Gänge / Auto- / 101	Anordnung entspr. Anlage 1/01 lfd. Nr.
153 y					07*)	07.99*)	AAH		2771	128/5500	5 / -	
154 y					07*)	07.99*)	AAH		2771	128/5500	5 / -	
155 y					07*)	07.99*)	AAH		2771	128/5500	5 / -	
156 y					07*)	07.99*)	AAH		2771	128/5500	5 / -	

bis Produktionsende

*) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3A/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XIII, Ziff. 41, STVZO geprüft worden.

1) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ bzw. „S-ARM EURO 2, G 9297“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25 bzw. 26

2) nur ab Fahrzeug-Identnr. VSAUZZ8CZSA000102

3) nur ab Fahrzeug-Identnr. VSSZZ8CZSA000102

4) nur für Fahrzeuge die ab Werk mit der Schadensfallschlüsselnummer: 01, 14, 15, 16, 18 oder 22 eingestuft wurden

5) nur ab Fahrzeug-Identnr. WWVZZ5Z02M-008150



ANLAGE 2B/01
Blatt 1

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich BMW

Lfd. Nr./Fahrzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragvorbehalt	Baujahr	Motor	Verbr. (Verf. fahren)	Hubraum (In cm³)	Nennleistung (in kW/min)	Anzahl Gänge / Automatik	Anordnung entspr. Anlage 1/01
1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) 9) 10) 11) 12) 13)	Bayerische Motoren Werke AG, München	BMW	318IS	3B (F920)	07)	09.917)	184S1 206S2 316I 318I 318I 318I 318I 318I 318I 318I 318I 318I 318I	Ohio	1766 1591 2494 1598 1798 1991 1596 1991 2494 1796 1596 1796	1036500 1107800 1417800 1417800 856500 1106900 856500 856500 1106900 1416800 1036600 791696 836500	5/A 2/3/5/6 5/-	

Fußnoten - siehe Blatt 2



ANLAGE 2B/01
Blatt 2

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich BMW

Lfd. Nr./Fahrzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragvorbehalt	Baujahr	Motor	Verbr. (Verf. fahren)	Hubraum (In cm³)	Nennleistung (in kW/min)	Anzahl Gänge / Automatik	Anordnung entspr. Anlage 1/01
14) 15) 16) 17) 18) 19) 20) 21) 22)	Bayerische Motoren Werke AG, München	BMW	320I 316I 318I 318I 316I 316I 320I 320I 318I	31C (e1*...0015*) 31C (e1*...0017*) 31C (e1*...0017*) 31C (e1*...0017*) 31C (e1*...0017*) 31C (e1*...0017*) 31C (e1*...0017*) 31C (e1*...0017*) 31C (e1*...0017*)	007)	03.967)	206S3 164E2 164E2 164E2 164E2 164E2 206S2 206S2 164E2	Ohio	1991 1596 1796 1596 1596 1596 1991 1991 1596	1102900 756500 1036000 856500 756500 836500 1103900 1417800 836500	5/A 3/2/5/6 5/- 5/A 5/A 5/A 5/A 5/A 5/A 5/A 5/A	

Fußnoten - siehe Blatt 2



ANLAGE 2C/01
Blatt 1

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Ford

Lfd. Nr./Fahrzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragvorbehalt	Baujahr	Motor	Verbr. (Verf. fahren)	Hubraum (In cm³)	Nennleistung (in kW/min)	Anzahl Gänge / Automatik	Anordnung entspr. Anlage 1/01
1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) 9) 10) 11) 12)	Ford-Werke AG, Köln	Ford	Fiesta	GFJ (F109/1)	02/)	05.917)	G6A R0C R0C R0C R0C R0C R0C R0C R0C R0C R0C R0C R0C R0C R0C	Ohio	1119 1796 1597 1591 1119 1597 1597 1597 1597 1597 1597 1597 1597	376200 566250 566250 566250 566250 566250 566250 566250 566250 566250 566250 566250 566250	5/- 1/2/3/5/6 2/3/5/6 1/2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6	

Fußnoten - siehe Blatt 4



ANLAGE 2C/01
Blatt 2

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Ford

Lfd. Nr./Fahrzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragvorbehalt	Baujahr	Motor	Verbr. (Verf. fahren)	Hubraum (In cm³)	Nennleistung (in kW/min)	Anzahl Gänge / Automatik	Anordnung entspr. Anlage 1/01
13) 14) 15) 16) 17) 18) 19) 20) 21) 22) 23) 24) 25) 26) 27) 28)	Ford-Werke AG, Köln	Ford	Escort	GAL (F509)	04/)	08.917)	J6A R0B R0A R0B R0A R0A R0A R0A R0A R0A R0A R0A R0A R0A R0A R0A	Ohio	1299 1796 1597 1591 1119 1597 1597 1597 1597 1597 1597 1597 1597 1597 1597 1597	445000 966250 776500 966250 776500 445000 556500 556500 556500 556500 556500 556500 556500 556500 556500 556500	5/- 1/2/3/5/6 2/3/5/6 1/2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6 2/3/5/6	

Fußnoten - siehe Blatt 4



AN L A G E 2C/01
Blatt 3

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Ford

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Generie-rungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	(Verbr.-ver-fahren)	Hub-raum in cm³	Nenn-leistung in kW/min¹	Anzahl der Gänge / Auto-marke	Anordnung entspr. 1/01 Id. Nr.
29) 1)	Ford	Ford	Escort	GAL (F50911)	027)	07.93/7)	F4B L1E	Oto	1391	55/5500	5/-	1231516)
30) 1)	España S.A.		Escort		037)	01.94/7)	L1H L1E		1597	65/5500	-/A	
31) 1)	Almusates (E)		Turnier		047)	09.94/7)	L1E		1597	66/5500	5/-	
32) 1)	Ford Motor			GAL (G146)	07)	08.92/7)	J8A RO8		1299	44/5000		231516)
33) 1)	Comp. Ltd.,				027)	07.93/7)	RO8 RDA		1796	56/6250		
34) 1)	Brennwood (GB)				027)	07.93/7)	L1E		1597	65/5500	-/A	1231516)
35) 1)					037)	01.94/7)	F4B		1391	55/5500	5/-	
36) 1)					037)	01.94/7)	L1H		1391	55/5500	5/-	
37) 1)					047)	09.94/7)	L1E		1597	65/5500		
38) 1)					027)	08.92/7)	RDA		1796	77/5500		
40) 1)	Ford-Werke AG,		Escort	ALL (F538)	057)	07.93/7)	F4B		1391	55/5500		231516)
41a) 1)	Köln		Cabrio		067)	02.94/7)	L1H		1391	55/5500		1231516)
42) 1)					077)	09.94/7)	L1E		1597	66/5500		

Fußnoten - siehe Blatt 4



AN L A G E 2C/01
Blatt 4

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Ford

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Generie-rungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	(Verbr.-ver-fahren)	Hub-raum in cm³	Nenn-leistung in kW/min¹	Anzahl der Gänge / Auto-marke	Anordnung entspr. 1/01 Id. Nr.
43) 1)	Ford Motor Comp. Ltd.,	Ford	Escort Express	AYL (F502)	037)	03.94/7)	F4B	Oto	1391	54/5500	5/-	1231516)

1) bis Produktionsende
*) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3C/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
*) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25 oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten nach 92/97/EWG bestätigt wurde: S-ARM EURO 2, G 92/97 - Schlüsselnummer ist 25



AN L A G E 2C/01
Blatt 7

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Ford

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Generie-rungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	(Verbr.-ver-fahren)	Hub-raum in cm³	Nenn-leistung in kW/min¹	Anzahl der Gänge / Auto-marke	Anordnung entspr. 1/01 Id. Nr.
50) 1)	Ford-Werke AG,	Ford	Mondeo, BHP (G387)		07)	04.93/7)	L1F R1B	Oto	1897	69/5250	5/-	231516)
51) 1)	Köln				07)	07.94/7)	R1B R1A		1796	82/5750	-/A	
52) 1)					027)	07.94/7)	L1J NGA		1988	100/5000	5/-	231516)
53) 1)					07)	02.93/7)	L1E R1A		1897	65/5250		231516)
54) 1)					027)	01.94/7)	R1A NGA		1796	85/5750	-/A	231516)
55) 1)					037)	07.94/7)	R1B L1J		1897	82/5750		231516)
56) 1)					037)	07.94/7)	R1B L1J		1897	82/5750		231516)
57) 1)					037)	07.94/7)	R1B L1J		1897	82/5750		231516)
58) 1)					037)	07.94/7)	R1B L1J		1897	82/5750		231516)
59) 1)					037)	07.94/7)	R1B L1J		1897	82/5750		231516)

Fußnoten - siehe Blatt 10



AN L A G E 2C/01
Blatt 10

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Ford

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Generie-rungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	(Verbr.-ver-fahren)	Hub-raum in cm³	Nenn-leistung in kW/min¹	Anzahl der Gänge / Auto-marke	Anordnung entspr. 1/01 Id. Nr.
60) 1)					037)	07.94/7)	R1B R1A		1897	82/5750		231516)
61) 1)					037)	07.94/7)	R1B R1A		1897	82/5750		231516)
62) 1)					037)	07.94/7)	R1B R1A		1897	82/5750		231516)
63) 1)					037)	07.94/7)	R1B R1A		1897	82/5750		231516)
64) 1)					037)	07.94/7)	R1B R1A		1897	82/5750		231516)
65) 1)					037)	07.94/7)	R1B R1A		1897	82/5750		231516)
66) 1)					037)	07.94/7)	R1B R1A		1897	82/5750		231516)
67) 1)					037)	07.94/7)	R1B R1A		1897	82/5750		231516)
68) 1)					037)	07.94/7)	R1B R1A		1897	82/5750		231516)
69) 1)					037)	07.94/7)	R1B R1A		1897	82/5750		231516)

1) bis Produktionsende
*) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3C/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
*) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25 oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten nach 92/97/EWG bestätigt wurde: S-ARM EURO 2, G 92/97 - Schlüsselnummer ist 25



ANLAGE 2E/01
Blatt 1

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich FIAT

Lfd. Nr. Fahrzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragvorbeis	Baujahr	Motor	Verbr. verfahren	Hubraum in cm ³	Nennleistung in kW/min ⁻¹	Anzahl der Gänge / Aut. matk	Anordnung entspr. Anlage 1/01
1)	FIAT Auto S.p.A., Turin (I)	FIAT	Chinquecento	170 (G108)	07)	05.927)	1170A1.046	Otto	899	29/5500	5/-	2)3)5)6)
2)			Panda	141A (BB92/3)	02)	04.917)	156A2.246		899	33/5250		
3)						06.927)	1170A1.046		889	29/5500		
4)			Luno	146A (CP46/3)	07)	08.897)	156A2.246		1108	37/5250		2)3)5)6)
5)							156A1.046		899	33/5250		
6)						12.917)	156A2.246		899	37/6000		2)3)4)5)6)
7)							160A1.046		899	33/5250		2)3)4)5)6)
8)							160A1.046		899	33/5250		2)3)4)5)6)
9)							149C1.000		1499	59/8000		2)3)4)5)6)
10)						05.927)	149C1.000		1372	82/6000		2)3)4)5)6)
11)			Punto	176 (G488)	07)	09.937)	176A7.000		1242	43/5500		1)2)3)5)6)
12)							176A8.000		1372	55/5750		
13)						01.947)	176A9.000		1581	65/5750		
14)						08.937)	176B2.000		1108	40/5500		
15)												
16)												

Fußnoten - siehe Blatt 2



ANLAGE 2E/01
Blatt 2

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich FIAT

Lfd. Nr. Fahrzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragvorbeis	Baujahr	Motor	Verbr. verfahren	Hubraum in cm ³	Nennleistung in kW/min ⁻¹	Anzahl der Gänge / Aut. matk	Anordnung entspr. Anlage 1/01
17)	FIAT Auto S.p.A., Turin (I)	FIAT	Punto Cabrio Tipo	176C (G273)	07)	04.947)	176A7.000	Otto	1222	43/5500	5/-	1)2)3)5)6)
18)						02.937)	176A8.000		1581	65/5750		
19)						08.947)	176A1.046		1372	51/6000		
20)						09.937)	835C4.000		1756	66/6000		
21)						047)	835C4.000		1372	51/6000		
22)						08.947)	RGX		1998	108/5300		
23)						02.927)	RFU		1756	77/6000		
24)						067)	159A4.046					
25)						027)	159 (F449)		1581	55/6000		
26)						01.937)	835C1.000		1756	66/6000		
27)						09.937)	835C4.000					
28)												

Fußnoten - siehe Blatt 2



ANLAGE 2E/01
Blatt 4

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich FIAT

Lfd. Nr. Fahrzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragvorbeis	Baujahr	Motor	Verbr. verfahren	Hubraum in cm ³	Nennleistung in kW/min ⁻¹	Anzahl der Gänge / Aut. matk	Anordnung entspr. Anlage 1/01
38)	FIAT Auto S.p.A., Turin	Alfa Romeo	Alfa Spider / Alfa Romeo	976 (G395)	07)	04.957)	AR16201	Otto	1970	110/6200	5/-	2)3)5)6)
40)			Alfa 155	167		08.927)	AR67202		1995	104/6000		1)2)3)5)6)
41)							AR67203		1995	137/6000		
42)			Alfa 145 / Alfa Romeo	930 (F737/1)	037)	04.947)	AR67204		1970	110/6200		
43)						08.947)	AR33401		1596	78/6000		
44)							AR33401		1712	95/6500		
45)			Alfa Romeo	907A (G731)		04.907)	AR30737		1700	79/5800		1)2)3)5)6)
46)						01.927)			1712			
47)			Alfa 33 Sport-wagen	907B (F363)		08.907)						
48)						01.927)						

Fußnoten - siehe Blatt 6



ANLAGE 2E/01
Blatt 5

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OM1-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich FIAT

Lfd. Nr. Fahrzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragvorbeis	Baujahr	Motor	Verbr. verfahren	Hubraum in cm ³	Nennleistung in kW/min ⁻¹	Anzahl der Gänge / Aut. matk	Anordnung entspr. Anlage 1/01
49)	FIAT Auto S.p.A., Turin	Alfa Romeo	Alfa 33 / Sport-wagen	907 (F362/2)	07)	07.927)	AR30737	Otto	1712	79/5800	5/-	1)2)3)6)

Fußnoten - siehe Blatt 6



ANLAGE 2E/01
Blatt 6

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMT-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich FIAT

Lfd. Nr.	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragverhältnis	Baujahr	Motor	Vertr. verfahren	Hubraum in cm³	Nennleistung in kW/min¹	Anzahl der Gänge / Auto- / Motormatik	Anordnung entspr. Anlage 1/01
50)	Alfa Romeo (S.p.A.)	Lancia	Y10	Lancia 156 (D91142)	02)	11.897)	156C.046	Ohio	1108	37/520	5/-	23/35/6)
51)	Alfa Romeo (S.p.A.)	FIAT	Auto	Lancia 156 (D91143)	01)	01.927)					5/1A	
52)	Alfa Romeo (S.p.A.)	FIAT	Auto	Lancia 156 (D91144)	03)	10.927)				40/550		
53)	Alfa Romeo (S.p.A.)	FIAT	Auto	Lancia Delta (D91145)	01)	06.927)	837C3.046		1995	130/520	5/-	12/3/5/8)
54)	Alfa Romeo (S.p.A.)	FIAT	Auto	Lancia Delta (D91146)	01)	06.927)	837C3.046		1995	130/520	5/-	12/3/5/8)
55)	Alfa Romeo (S.p.A.)	FIAT	Auto	Lancia Delta (D91147)	01)	06.937)	835C1.000		1995	55/600	5/1A	
56)	Alfa Romeo (S.p.A.)	FIAT	Auto	Lancia Delta (D91148)	01)	06.937)	835C1.000		1995	55/600	5/1A	
57)	Alfa Romeo (S.p.A.)	FIAT	Auto	Lancia Delta (D91149)	01)	06.937)	835C1.000		1995	55/600	5/1A	
58)	Alfa Romeo (S.p.A.)	FIAT	Auto	Lancia Delta (D91150)	01)	06.937)	835C1.000		1995	55/600	5/1A	
59)	Alfa Romeo (S.p.A.)	FIAT	Auto	Lancia Delta (D91151)	01)	06.937)	835C1.000		1995	55/600	5/1A	

*) bis Produktionsende

*) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3E/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.

*) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25

*) bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umstellung in den Fahrzeugpapieren nach 92/97/EWG bestätigt wurde: S-ARM EURO 2, G 92/97 - Schlüsselnummer ist 28



ANLAGE 2G/01
Blatt 1

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMT-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Honda

Lfd. Nr.	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragverhältnis	Baujahr	Motor	Vertr. verfahren	Hubraum in cm³	Nennleistung in kW/min¹	Anzahl der Gänge / Auto- / Motormatik	Anordnung entspr. Anlage 1/01
1)	Honda	Honda	Accord	Accord (G247)	01)	12.927)	F20Z2	Ohio	1997	85/5300	5/1A	12/3/5/6)
2)	Honda	Honda	Accord	Accord (G247)	01)	11.927)	F20Z3	Ohio	1997	98/5300	5/1A	
3)	Honda	Honda	Accord	Accord (G247)	01)	02.947)	F22B5	Ohio	2156	110/5600	5/1A	
4)	Honda	Honda	Accord	Accord (G247)	01)	02.947)	F20B3	Ohio	1997	100/5600	5/1A	
5)	Honda	Honda	Accord	Accord (G247)	01)	02.947)	F20B3	Ohio	1997	100/5600	5/1A	
6)	Honda	Honda	Accord	Accord (G247)	01)	02.947)	F20B3	Ohio	1997	100/5600	5/1A	
7)	Honda	Honda	Accord	Accord (G247)	01)	02.947)	F20B3	Ohio	1997	100/5600	5/1A	
8)	Honda	Honda	Accord	Accord (G247)	01)	02.947)	F20B3	Ohio	1997	100/5600	5/1A	
9)	Honda	Honda	Accord	Accord (G247)	01)	02.947)	F20B3	Ohio	1997	100/5600	5/1A	
10)	Honda	Honda	Accord	Accord (G247)	01)	02.947)	F20B3	Ohio	1997	100/5600	5/1A	

Fußnoten - siehe Blatt 3



ANLAGE 2G/01
Blatt 2

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMT-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Honda

Lfd. Nr.	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragverhältnis	Baujahr	Motor	Vertr. verfahren	Hubraum in cm³	Nennleistung in kW/min¹	Anzahl der Gänge / Auto- / Motormatik	Anordnung entspr. Anlage 1/01
11)	Honda Motor Co. Ltd., Tokyo (J)	Honda	Civic	EG3 (F876)	01)	09.917)	D13B2	Ohio	1343	56/6300	5/-	12/3/5/6)
12)	Honda Motor Co. Ltd., Tokyo (J)	Honda	Civic	EG4 (F877)	03)	09.937)	D15Z1		1493	66/5500	5/1A	
13)	Honda Motor Co. Ltd., Tokyo (J)	Honda	Civic	EG5 (F878)	01)	09.917)	D16Z6		1590	92/6500	5/1A	
14)	Honda Motor Co. Ltd., Tokyo (J)	Honda	Civic	EG6 (F879)	01)	09.917)	B16A2		1595	118/7500	5/1A	
15)	Honda Motor Co. Ltd., Tokyo (J)	Honda	Civic	EG6 (F879)	01)	09.917)	D15B2		1493	66/6000	5/1A	
16)	Honda Motor Co. Ltd., Tokyo (J)	Honda	Civic	EG6 (F879)	01)	09.917)	D15Z1		1493	66/5500	5/1A	
17)	Honda Motor Co. Ltd., Tokyo (J)	Honda	Civic	EG6 (F879)	01)	09.917)	B16A2		1595	118/7500	5/1A	
18)	Honda Motor Co. Ltd., Tokyo (J)	Honda	Civic	EG6 (F879)	01)	09.917)	B16A2		1595	118/7500	5/1A	

Fußnoten - siehe Blatt 3



ANLAGE 2G/01
Blatt 3

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMT-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Honda

Lfd. Nr.	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragverhältnis	Baujahr	Motor	Vertr. verfahren	Hubraum in cm³	Nennleistung in kW/min¹	Anzahl der Gänge / Auto- / Motormatik	Anordnung entspr. Anlage 1/01
19)	Honda	Honda	Civic	EG2 (G824)	01)	11.937)	D15B7	Ohio	1493	74/5900	5/1A	12/3/5/6)
20)	Honda	Honda	Civic	EG2 (G824)	01)	11.937)	D15B7	Ohio	1493	74/5900	5/1A	
21)	Honda	Honda	Civic	EG2 (G824)	01)	09.947)	D16V2	Ohio	1590	93/6500	5/1A	
22)	Honda	Honda	Civic	EG2 (G824)	01)	09.947)	D16V3	Ohio	1590	93/6500	5/1A	
23)	Honda	Honda	Civic	EG2 (G824)	01)	09.947)	D16V3	Ohio	1590	93/6500	5/1A	

*) bis Produktionsende

*) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3G/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.

*) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25

*) bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umstellung in den Fahrzeugpapieren nach 92/97/EWG bestätigt wurde: S-ARM EURO 2, G 92/97 - Schlüsselnummer ist 28



ANLAGE 2/101

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBK4
Typ: OM1-EU/242
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Hyundai

Lfd. Nr.	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragsverbleib	Baujahr	Motor	Motorvermögen	Hubraum	Nennleistung	Anzahl der Gänge / Auto- / Handl. / I/O1	Anordnung entspr. Anlage 1/01
1)	Hyundai	Hyundai	Lantra	J1 (F800)	04/01	08.94/01	GAQR	1698	1780	78/100	-/A	1/23/3/5/8
2)	Motor Comp. Seoul (ROK)		Scoupe	SIC (F901)	02/01		GAQR	1838	1938	93/600	5/A	
3)			Accent	X-3 (G889)	01/01		GAQR	1498	1498	65/500	5/A	
4)			Sonata	Y-3 (G598)	01/01	09.93/01	GAQR-D	1997	2972	102/580	5/A	
5)						04.94/01	GAQR	1997	1997	77/500	5/A	

*) Die Produktionsende
**) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3/101 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
*) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25
*) oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umrüstung in den Fahrzeugpapieren nach 92/97/EWG bestätigt wurde: S-ARM EURO 2, G 92/97 - Schlüsselnummer ist 28



ANLAGE 2/101

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBK4
Typ: OM1-EU/242
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Mercedes-Benz

Lfd. Nr.	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragsverbleib	Baujahr	Motor	Motorvermögen	Hubraum	Nennleistung	Anzahl der Gänge / Auto- / Handl. / I/O1	Anordnung entspr. Anlage 1/01
1)	Mercedes-Benz	Mercedes-Benz	C180	H0 (G363)	01/01	05.93/01		111	1799	90/500	5/A	1/23/3/5/8
2)	AG, Stuttgart		C200						1998	100/500		
3)	bzw.		C220						2199	110/500		
4)	Daimler-Benz		C280						2799	142/500		
5)	AG, Stuttgart		C200						1998	100/500		
6)	bzw.		C180						1799	90/500		
7)	DaimlerChrysler		C220						1998	100/500		
8)	AG, Stuttgart		C280						2799	142/500		
9)	bzw.		C180						1799	90/500		
10)			C160						1799	89/500		
11)			C200						1998	100/500		
12)	Mercedes-Benz		220E /						1998	100/500		
13)	AG, Stuttgart		E200						1998	100/500		
14)	Daimler-Benz		E280						1998	100/500		
15)	AG, Stuttgart		E280						1998	100/500		

*) Die Produktionsende
**) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3/101 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
*) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25
*) oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umrüstung in den Fahrzeugpapieren nach 92/97/EWG bestätigt wurde: S-ARM EURO 2, G 92/97 - Schlüsselnummer ist 28



ANLAGE 2/101

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBK4
Typ: OM1-EU/242
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Mercedes-Benz

Lfd. Nr.	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragsverbleib	Baujahr	Motor	Motorvermögen	Hubraum	Nennleistung	Anzahl der Gänge / Auto- / Handl. / I/O1	Anordnung entspr. Anlage 1/01
15)	Mercedes-Benz	Mercedes-Benz	220CE /	134C	01/01	08.92/01		111	2199	110/500	5/A	1/23/3/5/8
16)	AG, Stuttgart		E200 Coupé /	(E499/1)					1998	100/500		
17)	Daimler-Benz		E200 Coupé /						2199	110/500		
18)	AG, Stuttgart		Cabriolet	124T	09/01	05.93/01		104	2799	142/500	5/A	
19)			E200T	(E081/1)	09/01	05.93/01		111	1998	100/500		
20)			E200T						1998	100/500		
21)			E200T						1998	100/500		
22)			E200T						1998	100/500		

*) Die Produktionsende
**) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3/101 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
*) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25
*) oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umrüstung in den Fahrzeugpapieren nach 92/97/EWG bestätigt wurde: S-ARM EURO 2, G 92/97 - Schlüsselnummer ist 28



ANLAGE 2K/01

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBK4
Typ: OM1-EU/242
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Mitsubishi

Lfd. Nr.	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachtragsverbleib	Baujahr	Motor	Motorvermögen	Hubraum	Nennleistung	Anzahl der Gänge / Auto- / Handl. / I/O1	Anordnung entspr. Anlage 1/01
1)	Mitsubishi	Mitsubishi	CAO /		01/01	02.92/01		4G13	2299	55/600	5/A	1/23/3/5/8
2)	Motors Corp.,		Lancer	(G006)				4G92	1997	83/600		
3)	Tokyo (J)		Lancer					4G92	1834	133/500		
4)			Lancer					4G92	1597	68/500		
5)			Lancer					4G13	1299	55/600		
6)			Lancer					4G92	1597	68/500		
7)			Lancer					4G93	1834	133/600		
8)			Lancer					4G93	1597	68/500		
9)			Lancer					4G93	1597	68/500		
10)			Lancer					4G93	1597	68/500		
11)			Lancer					4G93	1597	68/500		
12)	Diamond-Star		E90		01/01	02.94/01		6A12	1899	110/600		
13)	Motors Corp.,		E90		01/01	04.94/01		420B	1998	107/600		
14)	Normal (USA)		E90		01/01	04.94/01		420B	1998	107/600		

*) Die Produktionsende
**) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3K/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
*) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25
*) oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umrüstung in den Fahrzeugpapieren nach 92/97/EWG bestätigt wurde: S-ARM EURO 2, G 92/97 - Schlüsselnummer ist 28
*) gilt nicht für Fahrzeuge mit der TSN: 251



ANLAGE 2L/01
Blatt 1

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBK4
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Nissan

Lfd. Nr. / Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungs-nummer)	Nach-trag vorbild	Baujahr vorbild	Motor/Typ	(Verbr. Ver-fahren)	Hüb-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ⁻¹	Anzahl der Gänge / Auto-matik	Anordnung entspr. Anlage 1/01
1)	Nissan Motor	Nissan	Micro	K11 (G220)	07)	10.927)	CG10		998	40/6000	5 / A	1/23/34/6)
2)	Manu Ltd., Sunderland		Sunny	N14 (F668)	027)	11.927)	CG13		1275	55/6000		1/23/35/6)
3)	(GB)		Sunny	Y10L (F672)	017)	01.937)	GA16		1997	68/6000		
4)	Nissan Motor		100NX	B13 (F873)	017)	12.927)			65/6000		5 / -	
5)	Comp. Ltd., Tokyo (J)		Primera	P10 (F489/1)	027)	11.937)			75/6000		5 / A	
6)					07)	07.937)	SR20		1998	89/6000		
7)									92/5800		5 / A	
8)									110/6400		5 / -	
9)												
10)												
11)												

Fußnoten - siehe Blatt 2



ANLAGE 2L/01
Blatt 2

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBK4
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Nissan

Lfd. Nr. / Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungs-nummer)	Nach-trag vorbild	Baujahr vorbild	Motor/Typ	(Verbr. Ver-fahren)	Hüb-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ⁻¹	Anzahl der Gänge / Auto-matik	Anordnung entspr. Anlage 1/01
12)	Nissan Motor	Nissan	Primera	W10 (F332)	017)	05.937)	GA16		1597	65/6000	5 / -	1/23/34/6)
13)	Manu Ltd., Sunderland			W10 (e1...0010')	007)	08.947)	SR20		1998	85/6000		
14)	(GB)					08.957)	GA16		1597	65/6000		
15)	Nissan Motor		Urvan	E24L (F348)	037)	08.947)	SR20		1998	85/6000		
16)	Comp. Ltd., Tokyo (J)						Z24		2388	74/4800		1/23/16)
17)	Nissan											
18)	Europe N. V., Amsterdam (NL)											

1) bis Produktkennende
2) Weiterhin die Angabe zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 2L/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch
3) Bei nach Anlage XLI zum § 17 StVZO geprüft worden
4) Geprüfte Version in Schräglage EURO 2, ungeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25
5) Geprüfte Version in Schräglage EURO 2, ungeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25
6) Geprüfte Version in Schräglage EURO 2, ungeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25
7) Geprüfte Version in Schräglage EURO 2, ungeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25

SAARI EURO 2, S 9207 - Schlüsselnummer ist 25



ANLAGE 2M/01
Blatt 1

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBK4
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Opel

Lfd. Nr. / Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungs-nummer)	Nach-trag vorbild	Baujahr vorbild	Motor/Typ	(Verbr. Ver-fahren)	Hüb-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ⁻¹	Anzahl der Gänge / Auto-matik	Anordnung entspr. Anlage 1/01
1)	General Motors	Opel	Corse	Opel Corse A-CG (G961/3)	097)	106.917)	C14SE		1389	80/5800	5 / -	1/23/35/6)
2)	España S.A., Zaragoza (E)			Opel (G961/3)	047)	12.927)	C12LZ		1389	33/5000	4, 5 / -	
3)				Opel (G961/3)	07)	12.927)	C12LZ		1389	44/5800	5 / -	2/3/35/6)
4)				Opel (G961/3)	07)	12.927)	C12LZ		1389	44/5200	4, 5 / -	
5)				Opel (G961/3)	07)	12.927)	C14SE		1389	44/5200	5 / -	
6)				Opel (G961/3)	017)	05.937)	C14LZ		60/5800		5 / -	
7)				Opel (G961/3)	047)	07.947)	X14XE		44/5200		5 / A	
8)				Opel (G961/3)	057)	07.927)	C20NE		1998	85/5200		1/23/35/6)
9)	Adam Opel AG, Russelsheim		Calibra 4x4	Calibra-A (F408)	077)	07.937)	C20LE		2498	150/6000	6 / -	
10)					087)	02.947)	C20XE		1998	125/6000	5 / A	
11)							X20XE		1998	100/5600		
12)												
13)												
14)												

Fußnoten - siehe Blatt 2



ANLAGE 2M/01
Blatt 2

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBK4
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Opel

Lfd. Nr. / Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungs-nummer)	Nach-trag vorbild	Baujahr vorbild	Motor/Typ	(Verbr. Ver-fahren)	Hüb-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ⁻¹	Anzahl der Gänge / Auto-matik	Anordnung entspr. Anlage 1/01
15)	Adam Opel AG, Russelsheim	Opel	Astra	Opel Astra-F (G085)	007)	03.927)	C14NZ		1389	44/5200	5 / -	1/23/35/6)
16)							C16NZ		1389	55/5200		
17)							C14SE		1389	80/5800	5 / A	
18)							C18NE		1786	80/5400	5 / -	
19)							C20NE		1389	89/5400		
20)							C20NE		1389	92/5800	5 / A	
21)							X18XE		1789	92/5800	5 / -	
22)							X18XE		1789	85/5400	5 / -	
23)							X18XE		1598	74/6200	5 / A	
24)							X20XE		1998	100/5800	5 / A	

Fußnoten - siehe Blatt 2



ANLAGE 2M/01
Blatt 3

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Opel

Lfd. Nr. / Fahrzeugschein	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachverbot	Baujahr	Motor	Verbr. (Fahrten)	Hubraum (cm³)	Nennleistung (kW/min)	Anzahl der Gänge / Automatik	Anordnung des Antriebs (1/0/1)
251 V	Adam Opel AG, Russenheim	Opel	Astra	Opel Astra-F (CC (F897))	07	07/91/7	C14NZ	Ohio	1389	44/6200	5/-	1/2/3/5/6
261 V							C18NZ		1598	55/6200	5/A	
271 V							C14SE		1396	60/5600	5/A	
281 V							C18NZ		1798	85/5400	5/-	
291 V							C20NE		1998	85/5400	5/-	
301 V							C20NE		110/6000	110/6000	5/-	
311 V							X16SZ		1598	82/5000	5/A	
321 V							C18XE		1799	82/5000	5/A	
331 V							C18XE		1799	85/5400	5/A	
341 V							X18XEL		1598	74/6200	5/A	
351 V							X20XEV		1998	100/5600	5/A	

Fußnoten - siehe Blatt 7



ANLAGE 2M/01
Blatt 4

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Opel

Lfd. Nr. / Fahrzeugschein	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachverbot	Baujahr	Motor	Verbr. (Fahrten)	Hubraum (cm³)	Nennleistung (kW/min)	Anzahl der Gänge / Automatik	Anordnung des Antriebs (1/0/1)
361 V	Adam Opel AG, Russenheim	Opel	Astra-Caravan	Opel Astra-F-Caravan (F854)	07	07/91/7	C14KZ	Ohio	1389	44/5200	5/-	1/2/3/5/6
371 V							C18KZ		1598	55/5200	5/A	
381 V							C14SE		1399	60/5800	5/A	
391 V							C18KZ		1796	85/5400	5/-	
401 V							C20NE		1998	85/5400	5/A	
411 V							X16SZ		1598	82/5000	5/A	
421 V							C20XE		1998	110/6000	5/-	
431 V							C18XE		1799	92/5600	5/-	
441 V							C18XEL		1799	85/5400	5/-	
451 V							X18XEL		1598	74/6200	5/A	
461 V							X20XEV		1998	100/5600	5/A	

Fußnoten - siehe Blatt 7



ANLAGE 2M/01
Blatt 5

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Opel

Lfd. Nr. / Fahrzeugschein	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachverbot	Baujahr	Motor	Verbr. (Fahrten)	Hubraum (cm³)	Nennleistung (kW/min)	Anzahl der Gänge / Automatik	Anordnung des Antriebs (1/0/1)
471 V	Adam Opel AG, Russenheim	Opel	Astra-Carabo	Opel Astra-F-Carabo (G372)	03	03/93/7	C14SE	Ohio	1389	60/5800	5/-	1/2/3/5/6
481 V							X16SZ		1598	82/5000	5/A	
491 V							C20NE		1998	85/5400	5/-	
501 V							C18XEL		1799	85/5400	5/-	
511 V							C20NE		1998	85/5200	-/A	
521 V							C24NE		2410	92/4800	5/-	
531 V							C28NE		2584	110/5600	5/A	
541 V							C20NE		1998	85/5200	-/A	
551 V							C24NE		2410	92/4800	5/A	
561 V							C28NE		2584	110/5600	5/A	
571 V												
581 V												

Fußnoten - siehe Blatt 7



ANLAGE 2M/01
Blatt 6

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Opel

Lfd. Nr. / Fahrzeugschein	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachverbot	Baujahr	Motor	Verbr. (Fahrten)	Hubraum (cm³)	Nennleistung (kW/min)	Anzahl der Gänge / Automatik	Anordnung des Antriebs (1/0/1)
591 V	Adam Opel AG, Russenheim	Opel	Vectra	Vectra-A (E94771)	03	07/92/7	Z18NZ	Ohio	1598	55/5200	5/-	1/2/3/5/6
601 V							Z18NZ		1796	60/5400	5/A	
611 V							Z18NE		1998	85/5200	5/A	
621 V							C20NE		110/6000	110/6000	5/A	
631 V							C20NE		2498	125/6000	5/A	
641 V							X16SZ		1598	85/5400	5/A	
651 V							X20XEV		1598	100/5600	5/A	
661 V							Z18NZ		1796	85/5400	5/-	
671 V							Z18NE		1998	85/5200	5/-	
681 V							C20NE		110/6000	110/6000	5/A	
691 V							Z25XE		2498	125/6000	5/A	
701 V							X16SZ		1598	85/5400	5/A	
711 V							X20XEV		1998	100/5600	5/A	
721 V									1998	100/5600	5/A	

Fußnoten - siehe Blatt 7



AN L A G E 2M/01
Blatt 7

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMT-EU/2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Opel

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugsyp (und Geseh-mungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	Verbr.-ver-fahren)	Hülb-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ⁻¹	Anzahl der Gänge / Auto-tratik	Anord-nung entspr. Anlage 1/01

- *) bis Produktionsende
 **) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3M/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
 1) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25
 2) oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umstellung in den Fahrzeugpapieren nach 9247/EWG bestätigt wurde: S-ARM EURO 2, G 92497 - Schlüsselnummer ist 28
 3) nur für Fahrzeuge mit folgenden Spezifikationen: Steuergelät: Bosch Motronic B291 200 940; Katalysator: Kennzeichnung 91 144 829; Schadstoffschlüsselnummer: 14



AN L A G E 2M/01
Blatt 1

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMT-EU/2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Renault

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugsyp (und Geseh-mungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	Verbr.-ver-fahren)	Hülb-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ⁻¹	Anzahl der Gänge / Auto-tratik	Anord-nung entspr. Anlage 1/01
1) 1)	Régie Nationale des Usines Renault (F)	Renault	Clio	BIG57 (F843)	07*)	08.90/7*)	ETE-57 E7/JAV	Otto	1171 1390	40/6000 59/6750	5 / -	123/243/ 123/515/6
2) 1)					09/1)	01.94/7)	F3P-AV		1794	65/5750		
3) 1)					10/1)	02.94/7)	E7E-GZ E7L-ZZ F3P-WZ F3P-TZ F3P-AZ F3P-QZ F3P-RZ F3P-AV		1171 1390 1794	40/6000 59/6750 79/5500 66/5000 66/5750 79/5500 66/5750		123/243/6 123/515/6
4) 1)					13/1)	02.95/7)	F3P-AZ					
5) 1)					15/1)	02.96/7)	F3P-AZ					
6) 1)					16/1)	01.94/7)	F3P-AZ C3G-D7		1239	40/5300		233/19/6

Fußnoten - siehe Blatt 3



AN L A G E 2M/01
Blatt 3

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMT-EU/2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Renault

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugsyp (und Geseh-mungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	Verbr.-ver-fahren)	Hülb-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ⁻¹	Anzahl der Gänge / Auto-tratik	Anord-nung entspr. Anlage 1/01

- *) bis Produktionsende
 **) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3M/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
 1) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25
 2) oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umstellung in den Fahrzeugpapieren nach 9247/EWG bestätigt wurde: S-ARM EURO 2, G 92497 - Schlüsselnummer ist 28
 3) nur für Fahrzeuge mit folgenden Spezifikationen: Steuergelät: Bosch Motronic B291 200 940; Katalysator: Kennzeichnung 91 144 829; Schadstoffschlüsselnummer: 14



AN L A G E 2P/01

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMT-EU/2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Skoda

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugsyp (und Geseh-mungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	Verbr.-ver-fahren)	Hülb-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ⁻¹	Anzahl der Gänge / Auto-tratik	Anord-nung entspr. Anlage 1/01
1) 1)	Skoda a. a. s.	Skoda	Favorit	781 (G019)	01/1)	12.92/1)	781-139E	Otto	1289	40/5000	5 / -	233/515/6
2) 1)	Mada Boleslav (CZ)		Forman	785 (G022)	03/1)	01.94/1)	781-139E			50/5000		
3) 1)					07/1)	12.92/1)	781-139E			40/5000		
4) 1)					07/1)	12.92/1)	781-139E			40/5000		
5) 1)					03/1)	01.94/1)	781-139E			50/5000		

- *) bis Produktionsende
 **) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3P/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
 1) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25
 2) oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umstellung in den Fahrzeugpapieren nach 9247/EWG bestätigt wurde: S-ARM EURO 2, G 92497 - Schlüsselnummer ist 28



ANLAGE 20/01

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Subaru

Lfd. Nr. / Feilzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachverbot	Baujahr	Motor	Verbr. (Verf. fahrten)	Hubraum (in cm³)	Nennleistung (in kW/min)	Anzahl der Gänge / Auto-merk	Anordnung entspr. Anlage 1/01
1) 1)	Fuji Heavy Industry Ltd., Tokyo (J)	Subaru	Justy E12 (D344/1)	KAD (D678/1) FA (D344/1)	04/7)	08.90/7)	EF12	Otto	1190	55/6800	5 / A	2/3/5/6)
2) 1)					07/7)	11.94/7)				40/4600	5 / -	
3) 1)											5 / A	
4) 1)			Legacy	BD/6G (H298)	07/7)	12.95/7)	E120		1994	85/6800		
5) 1)				BD/6G (H298)	00/7)	02.94/7)	E120		2212	94/6200		
6) 1)				BD/6G (H298)	00/7)	02.94/7)	E120		1994	85/6800		
7) 1)				BD/6G (H298)	00/7)	02.94/7)	E120		2212	94/6200		
8) 1)				BD/6G (H298)	00/7)	02.94/7)	E120		2212	94/6200		

1) Bis Produktionsende
2) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 30/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
3) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25 oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umstellung in den Fahrzeug-zeilen nach 92/97/EWG bestätigt wurde: SARM EURO 2, G 92/97 - Schlüsselnummer ist 28



ANLAGE 2R/01

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Suzuki

Lfd. Nr. / Feilzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachverbot	Baujahr	Motor	Verbr. (Verf. fahrten)	Hubraum (in cm³)	Nennleistung (in kW/min)	Anzahl der Gänge / Auto-merk	Anordnung entspr. Anlage 1/01
1) 1)	Suzuki Motor Co., Ltd., Hamamatsu (J)	Suzuki	Swift / Cabrio	EA (E986)	06/7)	07.91/7)	G13BA	Otto	1298	60/6000	5 / A	2/3/5/6)
2) 1)				EA (E986)	06/7)	09.94/7)	G13B		993	74/6450	5 / -	
3) 1)			Baleno	EG (H032)	07/7)	03.96/7)	G13BB		1298	63/6000	5 / A	
4) 1)				EG (H032)	07/7)	03.96/7)	G13BB		1590	72/6000		
5) 1)			Super Carry	ED (D916)	06/7)	08.94/7)	F10A		970	30/5000	4, 5 / -	
6) 1)				ED (D916)	06/7)	08.94/7)	F10A					
7) 1)												
8) 1)												
9) 1)												

Fußnoten - siehe Blatt 2



ANLAGE 2R/01

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Suzuki

Lfd. Nr. / Feilzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachverbot	Baujahr	Motor	Verbr. (Verf. fahrten)	Hubraum (in cm³)	Nennleistung (in kW/min)	Anzahl der Gänge / Auto-merk	Anordnung entspr. Anlage 1/01
10) 1)		Suzuki						Otto				2/3/5/6)
11) 1)												
12) 1)												
13) 1)												
14) 1)	Magyar Suzuki Corp., Esztergom (H)	Swift	Swift	Suzuki MA (G838)	07/7)	08.94/7)	G10BA G13BA		993	38/5700	5 / A	
15) 1)									1298	50/6000		

1) Bis Produktionsende
2) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 3R/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
3) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25 oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umstellung in den Fahrzeug-zeilen nach 92/97/EWG bestätigt wurde: SARM EURO 2, G 92/97 - Schlüsselnummer ist 28



ANLAGE 2S/01

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Toyota

Lfd. Nr. / Feilzeug	Hersteller	Fabrikmarke	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungsnummer)	Nachverbot	Baujahr	Motor	Verbr. (Verf. fahrten)	Hubraum (in cm³)	Nennleistung (in kW/min)	Anzahl der Gänge / Auto-merk	Anordnung entspr. Anlage 1/01
1) 1)	Toyota Motor Corporation, Toyota-Shi (J)	Toyota	Sienta	P8 (F437) E9F (E898)	07/7)	08.90/7)	2E-E	Otto	1296	59/6000	5 / -	1/2/3/5/6)
2) 1)			Corolla AWD	E9F (E898)	06/8/7)	06.89/7)	4A-FE		1578	77/5500		1/2/3/5/6)
3) 1)			Corolla	(G072)	07/92/7)	07.92/7)	4E-FE		1387	59/6000	5 / A	
4) 1)				(G072)	07/92/7)	07.92/7)	4A-FE		1387	59/6000	5 / A	
5) 1)			Camry E	T19 (G004)	03/4)	07.95/7)	3S-SE		1986	116/5400	5 / -	
6) 1)				(G004)	04/4)	08.92/7)	4A-FE		1986	116/5400	5 / -	
7) 1)				(G004)	04/4)	08.94/7)	4A-FE		1986	116/5400	5 / -	
8) 1)				(G004)	04/4)	08.94/7)	4A-FE		1762	79/5800	5 / A	
9) 1)	Toyota Motor Manufacturing, Mannheim (GB)			T19U (G172)	02/7)	08.94/7)	4A-FE		1597	79/5800	5 / A	
10) 1)				(G172)	03/7)	01.95/7)	7A-FE		1762	79/5800	5 / A	

Fußnoten - siehe Blatt 3



AN L A G E 29/01
Blatt 3

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Toyota

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	(Verbr.-ver-fahren)	Hüb-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ¹	Anzahl der Gänge / Auto-matik	Anordnung entspr. Anlage 1/01 (Id. Nr.)
14)	Netherland Car B.V., Helmond (NL)	Volvo	Volvo 440	Volvo K (E934/1)	07)	07.927)	B18U B20F B18FT B16F	Otto	1794 1998 1721 1596	66/6000 81/5500 80/5500 67/5500	5/-	12)3)5)6)
15)					027)	08.937)	B20F B18U B18FT B16F		1598 1721 1596 1794	81/5500 80/5500 67/5500 66/6000	5/-	12)3)4)6)
16)					077)	08.937)	B20F B18U B18FT B16F		1721 1598 1794 1898	67/5500 61/5500 81/5500 80/5200	5/-	12)3)5)6)
17)					037)	08.937)	B20F B18U B18FT B16F		1721 1898 1794 1998	78/5600 80/5200 80/5200 80/5200	5/-	12)3)4)6)

*) bis Produktionsende
 **) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 35/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
 *) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25
 *) oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umrüstung in den Fahrzeugpapieren nach 92/97/EWG bestätigt wurde:
 S-ARM EURO 2, G 92/97 - Schlüsselnummer ist 26



AN L A G E 27/01
Blatt 1

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Volvo

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	(Verbr.-ver-fahren)	Hüb-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ¹	Anzahl der Gänge / Auto-matik	Anordnung entspr. Anlage 1/01 (Id. Nr.)
1)	Netherland Car B.V., Helmond (NL)	Volvo	Volvo 440	Volvo K (E934/1)	07)	07.927)	B18U B20F B18FT B16F	Otto	1794 1998 1721 1596	66/6000 81/5500 80/5500 67/5500	5/-	12)3)5)6)
2)					027)	08.937)	B20F B18U B18FT B16F		1598 1721 1596 1794	81/5500 80/5500 67/5500 66/6000	5/-	12)3)4)6)
3)					077)	08.937)	B20F B18U B18FT B16F		1721 1598 1794 1898	67/5500 61/5500 81/5500 80/5200	5/-	12)3)5)6)
4)					037)	08.937)	B20F B18U B18FT B16F		1721 1898 1794 1998	78/5600 80/5200 80/5200 80/5200	5/-	12)3)4)6)

Fußnoten - siehe Blatt 3



AN L A G E 27/01
Blatt 2

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Volvo

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	(Verbr.-ver-fahren)	Hüb-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ¹	Anzahl der Gänge / Auto-matik	Anordnung entspr. Anlage 1/01 (Id. Nr.)
14)	Netherland Car B.V., RD Borm (NL)	Volvo	Volvo 440 / Volvo 480	400 (64...0009)	007)	05.967)	B16F B18U B20F	Otto	1556 1723 1958	81/5500 66/6000 80/5200	5/-	12)3)5)6)
15)					01/03	07.927)	B5236S		2435	103/5400	5/-	
16)					037)	06.937)	B5234T		2379	168/5280	5/-	
17)	Volvo Car Corporation, Göteborg (S)		Volvo 850	LS (F787)	05/7)	07.947)	B5234T2 B5234T1		1984	93/6250	5/-	
18)					06/7)	10.947)	B5234T2 B5234T1		2379	184/5400	5/-	
19)					07/7)	06.957)	B5234T4 B5236S		2435	103/5400	5/-	
20)					002	12.927)	B5236S					
21)					02/7)	07.947)	B5234T		2379	168/5280	5/-	
22)					01/7)	08.937)	B5234T B5234T2		1964	93/6250	5/-	
23)					04/7)	16.947)	B5236S B5234T4		2319	184/5400	5/-	
24)					07/7)	11.957)	B5234T4					

Fußnoten - siehe Blatt 3



AN L A G E 27/01
Blatt 3

Nachtrag 01 zum Prüfbericht Nr. 363-0106-05-FBKA
Typ: OMI-EU2/42
Hersteller: Oberland Mangold GmbH
D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Verwendungsbereich Volvo

Lfd. Nr. Fahr-zeug	Hersteller	Fabrik-marke	Handelsbe-zeichnung	Fahrzeugtyp (und Genehmigungs-nummer)	Nach-trag vorbis **)	Baujahr vorbis **)	Motortyp	(Verbr.-ver-fahren)	Hüb-raum in cm ³	Nenn-leistung in kW/min ¹	Anzahl der Gänge / Auto-matik	Anordnung entspr. Anlage 1/01 (Id. Nr.)
29)	Volvo Car Corporation, Gothenburg (S)	Volvo	850 / Kombi	L (68...0202)	007)	07.947)	B5236S B5234T B5234T5 B5202S	Otto	2435	108/5400 168/5280	5/-	12)3)5)6)
30)					017)	11.947)	B5202S		1954	93/6250	5/-	

Fußnoten - siehe Blatt 3

*) bis Produktionsende
 **) Weichen die Angaben zum Nachtrag / Baujahr von der Anlage 37/01 ab, so sind auch die vorher produzierten Fahrzeuge technisch identisch aber nach Anlage XXIII zu § 47 StVZO geprüft worden.
 *) Fahrzeuge werden in „SCHADSTOFFARM EURO 2“ umgeschlüsselt - Schlüsselnummer ist 25
 *) oder bei Fahrzeugen, bei denen das Geräuschverhalten vor der Umrüstung in den Fahrzeugpapieren nach 92/97/EWG bestätigt wurde:
 S-ARM EURO 2, G 92/97 - Schlüsselnummer ist 26