



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE) National Type Approval

ausgestellt von:

Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO)
für einen Typ des folgenden Genehmigungsobjektes

Dachreling

issued by:

Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

according to § 22 and 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) for a type
of the following approval object

roof rail

Genehmigungsnummer: **30940**
Approval number:

Erweiterung: **03**
Extension:

1. Genehmigungsinhaber:
Holder of the approval:
Germansell GmbH
28219 Bremen
2. Gegebenenfalls Name und Anschrift des Bevollmächtigten:
If applicable, name and address of representative:
Entfällt
Not applicable
3. Typbezeichnung:
Type:
BAKR



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Genehmigungsnummer: **30940**
Approval number:

Erweiterung: **03**
Extension:

4. Aufgebrachte Kennzeichnungen:
Identification markings:
Hersteller oder Herstellerzeichen
Manufacturer or registered manufacturer`s trademark

Typ und die Ausführung
Type and version

Genehmigungszeichen
Approval identification

5. Anbringungsstelle der Kennzeichnungen:
Position of the identification markings:
Siehe Punkt 0.7 des Prüfberichtes
See point 0.7 of the test report

6. Zuständiger Technischer Dienst:
Responsible Technical Service:
TÜV Nord Mobilität GmbH & Co. KG Institut für Fahrzeugtechnik und Mobilität
DE-45307 Essen

7. Datum des Prüfberichts des Technischen Dienstes:
Date of test report issued by the Technical Service:
01.10.2018

8. Nummer des Prüfberichts des Technischen Dienstes:
Number of test report issued by that Technical Service:
8114493327

9. Verwendungsbereich:
Range of application:
Das Genehmigungsobjekt „Dachreling“ darf nur zur Verwendung gemäß:
The use of the approval object „roof rail“ is restricted to the application listed:

Punkt 3. des Prüfberichtes
Point 3. of the test report

unter den angegebenen Bedingungen an den dort aufgeführten bzw.
beschriebenen Kraftfahrzeugen feilgeboten werden.
The offer for sale is only allowed on the listed vehicles under the specified
conditions.

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeugausführung	Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreling-			Gewicht in kg
							Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	
Citroen	MFKFX	Berlingo	Alle	e2*93/81*0058*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	MFDJY	Berlingo	Alle	e2*93/81*0059*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	MFHDZ	Berlingo	Alle	e2*93/81*0057*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	MFLFX	Berlingo	Alle	e2*93/81*0132*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	MFWJZ	Berlingo	Alle	e2*93/81*0181*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	M*RHY*	Berlingo	Alle	e2*98/14*0201*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	M*HFX*	Berlingo	Alle	e2*98/14*0224*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	M*KFW*	Berlingo	Alle	e2*98/14*0225*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	M*WJY*	Berlingo	Alle	e2*98/14*0227*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	M*NFU*	Berlingo	Alle	e2*98/14*0226*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	G*KFW*	Berlingo	Alle	e2*2001/16*0275*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	G*NFU*	Berlingo	Alle	e2*2001/16*0276*	50	BRL1	1290	55	65	3,75

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Max. Dachlast in kg	Dachreling-			Gewicht in kg	
			Ausführung	Typgenehmigung		Varianten	Länge in mm	Breite in mm		Höhe in mm
Citroen	G*WJY*	Berlingo	Alle	e2*2001/116*0277*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	G*RHY*	Berlingo	Alle	e2*2001/116*0278*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	G*9HX*	Berlingo	Alle	e2*2001/116*0321*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	G*9HW*	Berlingo	Alle	e2*2001/116*0338*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	7*****	Berlingo	Alle	e2*2001/116*0366*	100	BRL2	1740	55	65	4,85
Citroen	7	Berlingo	Alle	e2*2007/46*0002*	100	BRL2	1740	55	65	3,75
Citroen	A	Nemo	Alle	e3*2001/116*0273*	100	NEM	1655	55	65	5,15
Citroen	A	Nemo	Alle	e3*2007/46*0013*	100	NEM	1655	55	65	3,70
Citroen	225L	Nemo	Alle	N130*	100	NEM	1655	55	65	3,70

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Dachreling-			Gewicht in kg	
			Ausführung	Typ			Varianten	Länge in mm	Breite in mm		Höhe in mm
Citroen	X****	Jumpy	Alle		e2*2001/116*0350*	100	JMP	1740	55	65	6,15
Citroen	G9	Jumpy	Alle		L863*00-05	100	JMP	1740	55	65	6,15
Citroen	X	Jumpy	Alle		e2*2007/46*0045*	100	JMP	1740	55	65	4,20
Citroen	V	Jumpy	kurz		e2*2007/46*0530	150	CJMP2K	1305	55	65	4,70
Citroen	V	Jumpy	lang		e2*2007/46*0530	150	CJMP2L	1710	55	65	5,20
Citroen	V	Jumpy	kurz		e2*2007/46*0531	150	CJMP2K	1305	55	65	4,70
Citroen	V	Jumpy	lang		e2*2007/46*0531	150	CJMP2L	1710	55	65	5,20

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Verwendungsbereich zur ABE 30940

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreiling-		Gewicht in kg	
			Ausführung	Ausführung				Länge in mm	Breite in mm		Höhe in mm
Dacia	SD	Logan	Alle	Alle	e2*2001/116*0314*	80	DACL	1847	55	65	5,00
Dacia	SD	Logan MCV	Alle	Alle	e2*2001/116*0314*	80	DLMCV	1968	55	80	5,50
Dacia	SD	Logan	Alle	Alle	e2*2007/46*0030*	80	DACL	1847	55	65	4,60
Dacia	FSD/USD	Logan LKW	FSD/USD		N386*	80	DACL	1847	55	65	5,00
Dacia	SR	Logan PKW	SR		e2*2001/116*0323*	80	DACL	1847	55	65	5,00
Fiat	223	Doblo	Bis 2006		e3*98/14*0071*	75	DOB1	1627	55	65	4,65
Fiat	223	Doblo	Ab 2006 kurz		e3*98/14*0071*	75	DOB6	1627	55	65	4,65
Fiat	223	Doblo	Ab 2006 lang		e3*98/14*0071*	100	DOBL6	2010	55	65	5,15
Fiat	223L	Doblo	lang		K750*	100	DOBL6	1695	65	55	4,50
Fiat	263	Doblo	kurz		e3*2007/46*0007*	100	DOB10	1695	65	55	4,50
Fiat	263	Doblo	lang		e3*2007/46*0002*	100	DOBL10	1713	65	55	4,80
Fiat	FFL	Talento	kurz		e2*2007/46*0497*	200	FTLK	2363	55	65	6,40
Fiat	FFL	Talento	lang		e2*2007/46*0497*	200	FTLL	2763	55	65	7,60

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreiling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Max. Dachlast in kg	Dachreling-			Gewicht in kg	
			Ausführung	Typgenehmigung		Varianten	Länge in mm	Breite in mm		Höhe in mm
Fiat	225	Fiorino	alle	e3*2007/46*0011*	100	FNB	1655	55	65	5,15
Fiat	225L	Fiorino	alle	N157*	100	FNB	1655	55	65	3,70
Fiat	225	Fiorino	alle	e3*2001/116*0271*	100	FNB	1655	55	65	3,70
Fiat	270	Scudo	alle	e2*2001/116*0351*	100	SCDO2	2016	55	65	6,15
Fiat	270	Scudo	kurz	e2*2007/46*0056*	100	SCDO2	1740	55	65	3,80
Fiat	270L	Scudo	kurz	L862*	100	SCDO2	1740	55	65	3,80
Fiat	270	Scudo	lang	e2*2007/46*0056*	100	SCDO2	2020	55	65	4,20
Fiat	270L	Scudo	lang	L862*	100	SCDO2	2020	55	65	4,20
Fiat	225	Qubo	alle	e3*2001/116*0271*	100	QUB	1655	55	65	5,15
Fiat	225L	Qubo	alle	N157*	100	QUB	1655	55	65	3,70

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreling-			Gewicht in kg
			Ausführung	Handelsbezeichnung				Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	
Ford	PJ2	Tourneo	kurz		e1*2001/116*0207*	75	CONN	1575	55	65	4,60
Ford	PJ2	Tourneo	lang		e1*2001/116*0207*	75	CONL	2003	55	65	5,20
Ford	FAC	Custom T.	kurz		e1*2007/46*0676*	100	TOCUSK	2260	55	65	5,80
Ford	FAC	Custom T.	lang		e1*2007/46*0676*	100	TOCUSL	2580	55	65	6,30
Ford	FCC	Custom T.	kurz		e1*2007/46*1005*	100	TRCUSK	2260	55	65	5,80
Ford	FCC	Custom T.	lang		e1*2007/46*1005*	100	TRCUSL	2580	55	65	6,30
Ford	JU2	Tourneo Courier.	alle		e1*98/14*0194*	75	FTC	1838	55	65	5,30

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-Ausführung	Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Dachreling-			Gewicht in kg	
						Varianten	Länge in mm	Breite in mm		Höhe in mm
Daimler	639	Vito/Viano	kurz	e9*200/1/16*0048*	100	VITK4	2650	55	65	6,50
Daimler	639	Vito/Viano	lang	e9*200/1/16*0048*	100	VITS4	2770	55	65	6,75
Daimler	639	Vito/Viano	extra lang	e9*200/1/16*0048*	100	VITL4	2890	55	65	6,95
Daimler	639	Vito/Viano	Marco Polo	e9*200/1/16*0048*	100	MVMP	2570	55	65	8,30
Daimler	639/2	Vito/Viano	kurz	e1*2007/46*0457*00-08	100	VITK4	2650	55	65	6,50
Daimler	639/2	Vito/Viano	lang	e1*2007/46*0457*00-08	100	VITS4	2770	55	65	6,75
Daimler	639/2	Vito/Viano	extra lang	e1*2007/46*0457*00-08	100	VITL4	2890	55	65	6,95
Daimler	639/2	Vito/Viano	Marco Polo	e1*2007/46*0457*00-08	100	MVMP	2570	55	65	8,30
Daimler	639/4	Vito/Viano	kurz	L275	100	VITK4	2650	55	65	6,50
Daimler	639/4	Vito/Viano	lang	L275	100	VITS4	2770	55	65	6,75
Daimler	639/4	Vito/Viano	extra lang	L275	100	VITL4	2890	55	65	6,95
Daimler	639/4	Vito/Viano	Marco Polo	L275	100	MVMP	2570	55	65	8,30
Daimler	638	Vito / Viano		e9*200/1/16*0005*	100	VIT3	2360	55	65	3,75

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeugausführung	Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Dachreling-			Gewicht in kg	
						Varianten	Länge in mm	Breite in mm		Höhe in mm
Daimler	639/5	Vito / Viano	kompakt	L720*00-02	150	VITK4	2650	55	65	6,50
Daimler	639/4E	Vito / Viano	kompakt	e1*2007/46*0621*	150	VITK4	2650	55	65	6,50
Daimler	639/2E	Vito / Viano	kompakt	e1*KS07/46*0028*	150	VITK4	2650	55	65	6,50
Daimler	639/4	Vito / Viano	kompakt	e1*2007/46*0458*00-08	150	VITK4	2650	55	65	6,50
Daimler	639/5	Vito / Viano	lang	L720*00-02	150	VITS4	2770	55	65	6,75
Daimler	639/4E	Vito / Viano	lang	e1*2007/46*0621*	150	VITS4	2770	55	65	6,75
Daimler	639/2E	Vito / Viano	lang	e1*KS07/46*0028*	150	VITS4	2770	55	65	6,75
Daimler	639/4	Vito / Viano	lang	e1*2007/46*0458*00-08	150	VITS4	2770	55	65	6,75
Daimler	639/5	Vito / Viano	extra lang	L720*00-02	150	VITL4	2890	55	65	6,95
Daimler	639/4E	Vito / Viano	extra lang	e1*2007/46*0621*	150	VITL4	2890	55	65	6,95
Daimler	639/2E	Vito / Viano	extra lang	e1*KS07/46*0028*	150	VITL4	2890	55	65	6,95
Daimler	639/4	Vito / Viano	extra lang	e1*2007/46*0458*00-08	150	VITL4	2890	55	65	6,95

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreling-			
			Ausführung					Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	Gewicht in kg
Daimler	639/2	V-Klasse	kompakt		e1*2007/46*0457*09-	150	V-K14	2650	55	65	6,55
Daimler	639/2	V-Klasse	lang		e1*2007/46*0457*09-	150	V-L14	2770	55	65	6,75
Daimler	639/2	V-Klasse	extra lang		e1*2007/46*0457*09-	150	V-EL14	2890	55	65	6,95
Daimler	639/4	V-Klasse	kompakt		e1*2007/46*0458*09-	150	V-K14	2650	55	65	6,55
Daimler	639/4	V-Klasse	lang		e1*2007/46*0458*09-	150	V-L14	2770	55	65	6,75
Daimler	639/4	V-Klasse	extra lang		e1*2007/46*0458*09-	150	V-EL14	2890	55	65	6,95
Daimler	639/5	V-Klasse	kompakt		e1*2007/46*0459*09-	150	V-K14	2650	55	65	6,55
Daimler	639/5	V-Klasse	lang		e1*2007/46*0459*09-	150	V-L14	2770	55	65	6,75
Daimler	639/5	V-Klasse	extra lang		e1*2007/46*0459*09-	150	V-EL14	2890	55	65	6,95
Daimler	X	Citan	kurz		e2*2007/46*0130*	100	CITK	1595	55	65	4,30
Daimler	X	Citan	kurz		e2*2007/46*0129*	100	CITK	1595	55	65	4,30
Daimler	X	Citan	lang		e2*2007/46*0130*	100	CITL	1975	55	65	4,90
Daimler	X	Citan	lang		e2*2007/46*0129*	100	CITL	1975	55	65	4,90

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Verwendungsbereich zur ABE 30940

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Max. Dachlast in kg	Dachreihing- Breite in mm	Dachreihing- Höhe in mm	Gewicht in kg
			Ausführung	Typgenehmigung				
Land Rover	LF	Freelander 2	Alle	e11*2001/116*0300*	75	55	65	4,60
Land Rover	LS	Range Rover Sport	Alle	e11*2001/116*0243*	75	55	65	4,80
Land Rover	LM	Range Rover Vogue	Alle	e11*98/14*0185*	100	55	65	5,00
Land Rover	LG	Range Rover Vogue	Alle	e11*2007/46*0649*	100	55	65	5,00
Land Rover	LA	Discovery 3	Alle	e11*2001/116*0233*00-06	75	55	65	4,70
Land Rover	LA	Discovery 4	Alle	e11*2001/116*0233*07-	75	55	65	4,70
Mazda	GH	CX5	Alle	e1*2001/116*0448*	100	55	88	4,40
Mazda	KE	CX5	Alle	e1*2007/46*1247*	100	55	88	4,40
Mazda	KF	CX5	Alle	e13*2007/46*1803*	100	55	65	4,30
Mitsubishi	GAO	ASX	Alle	e1*2007/46*0368*	80	55	72	4,50
Honda	RE5	CR-V	Alle	e11*2001/116*0301*	80	55	65	4,40

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreiling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Verwendungsbereich zur ABE 30940

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Ausführung	Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	Gewicht in kg
Peugeot	G*KFW*	Partner	Alle	e2*2001/116*0279*	50	PRT1	1290	55	65	3,75
Peugeot	G*NFU*	Partner	Alle	e2*2001/116*0280*	50	PRT1	1290	55	65	3,75
Peugeot	G*WJY*	Partner	Alle	e2*2001/116*0281*	50	PRT1	1290	55	65	3,75
Peugeot	G*RHY*	Partner	Alle	e2*2001/116*0282*	50	PRT1	1290	55	65	3,75
Peugeot	G*9HX*	Partner	Alle	e2*2001/116*0322*	50	PRT1	1290	55	65	3,75
Peugeot	G*9HW*	Partner	Alle	e2*2001/116*0337*	50	PRT1	1290	55	65	3,75
Peugeot	7****	Partner	Alle	e2*2001/116*0365*	100	PRT2	1740	55	65	3,75
Peugeot	7	Partner	Alle	e2*2007/46*0001*	100	PRT2	1740	55	65	3,80
Peugeot	OU / OU****	3008	Alle	e2*2001/116*0377*	75	P3008	1488	55	82	4,70
Peugeot	O / O****	5008	Alle	e2*2007/46*0004*	75	P5008	1788	55	70	5,00

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreling-			Gewicht in kg
			Ausführung	Ausführung				Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	
Peugeot	A	Bipper	Alle	Alle	e3*2001/116*0272*	100	BIPP	1655	55	65	5,70
Peugeot	A	Bipper	Alle	Alle	e3*2007/46*0012*	100	BIPP	1655	55	65	3,70
Peugeot	X****	Expert	Alle	Alle	e2*2001/116*0349*	100	EXPR	2016	55	65	4,70
Peugeot	X****	Expert	kurz	kurz	e2*2007/46*0046*	100	EXPRK	1740	55	65	3,80
Peugeot	X****	Expert	lang	lang	e2*2007/46*0046*	100	EXPRL	2020	55	65	4,20
Peugeot	G9	Expert	kurz	kurz	L867*00-05	100	EXPRK	1740	55	65	3,80
Peugeot	V	Expert	kurz	kurz	e2*2007/46*0532	150	EXP2K	1305	55	65	4,70
Peugeot	V	Expert	lang	lang	e2*2007/46*0532	150	EXP2L	1710	55	65	5,20
Peugeot	V	Expert	kurz	kurz	e2*2007/46*0533	150	EXP2K	1305	55	65	4,70
Peugeot	V	Expert	lang	lang	e2*2007/46*0533	150	EXP2L	1710	55	65	5,20

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Max. Dachlast in kg	Dachreling-			Gewicht in kg	
			Ausführung	Typgenehmigung		Varianten	Länge in mm	Breite in mm		Höhe in mm
Renault	FC	KANGOO RAPID	Standard	H984*	75	KNG1	1530	55	65	4,70
Renault	FCT	KANGOO RAPID	Standard	K558*	75	KNG1	1530	55	65	4,70
Renault	KC	KANGOO	Standard	e2*98/14*0164*	75	KNG1	1530	55	65	4,70
Renault	W	KANGOO	Standard	e2*2001/116*0364*	75	KNG2	1595	55	65	4,70
Renault	W	KANGOO	Standard	e2*2007/46*0006*	100	KNG2	1595	55	65	4,30
Renault	FW	KANGOO	Standard	N196*	75	KNG2	1595	55	65	4,70
Renault	FW	KANGOO	Lang	N196*	75	KNG2L	1975	55	65	4,90
Renault	FW	KANGOO	Lang	e2*2007/46*0089*	100	KNG2L	1975	55	65	4,90
Renault	L	Trafic	L1-H1	e2*2007/46*0014*	280	TRFS	2330	55	65	7,80
Renault	L	Trafic	L2-H1	e2*2007/46*0014*	280	TRFL	2730	55	65	8,20

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Dachreling-			Gewicht in kg	
			Ausführung	Ausführung			Varianten	Länge in mm	Breite in mm		Höhe in mm
Renault	FL	Trafic	kurz	kurz	K833*	280	TRFS	2330	55	65	7,80
Renault	FL	Trafic	lang	lang	K833*	280	TRFL	2730	55	65	8,20
Renault	JL	Trafic	kurz	kurz	e2*98/14*0213*	280	TRFS	2330	55	65	7,80
Renault	JL	Trafic	lang	lang	e2*98/14*0213*	280	TRFL	2730	55	65	8,20
Suzuki	JT	Grand Vitara	5-türer	5-türer	e4*2001/116*0091*	75	VTR85	1490	55	65	4,60
Subaru	G4	XV	Alle	Alle	e1*2007/46*0597*	80	SXV	1513	55	73	4,80
Porsche	9PA	Cayenne	Alle	Alle	e13*2001/116*0089*	100	CYNN	1627	55	65	5,15

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreling-			
			Ausführung	Ausführung				Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	Gewicht in kg
Nissan	F4	Primastar	kurz	kurz	K995*	280	PRIS	2330	55	65	7,80
Nissan	F4	Primastar	lang	lang	K995*	280	PRIL	2730	55	65	8,20
Nissan	J4	Primastar	kurz	kurz	e2*98/14*0271*00-34	280	PRIS	2330	55	65	7,80
Nissan	J4	Primastar	lang	lang	e2*98/14*0271*00-34	280	PRIL	2730	55	65	8,20
Nissan	J4	NV300	kurz	kurz	e2*98/14*0271*34-	200	NNVK	2363	55	65	6,40
Nissan	J4	NV300	lang	lang	e2*98/14*0271*34-	200	NNVL	2763	55	65	7,60
Toyota	V	Proace	kurz	kurz	e2*2007/46*0537*	150	PRO2K	1305	55	65	4,70
Toyota	V	Proace	lang	lang	e2*2007/46*0537*	150	PRO2L	1710	55	65	5,20
Toyota	V	Proace	kurz	kurz	e2*2007/46*0538*	150	PRO2K	1305	55	65	4,70
Toyota	V	Proace	lang	lang	e2*2007/46*0538*	150	PRO2L	1710	55	65	5,20

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Dachreling-			Gewicht in kg	
			Ausführung	Ausführung			Varianten	Länge in mm	Breite in mm		Höhe in mm
Toyota	XA3(a)	RAV4	kurz	kurz	e6*2001/116*0105*	85	RAV4	1460	55	65	3,80
Toyota	XA3(a)	RAV4	lang	lang	e6*2001/116*0105*	85	RAV4	1660	55	65	3,90
Toyota	X	Proace	kurz	kurz	e2*2007/46*0388*	100	PROK	1740	55	65	3,80
Toyota	X	Proace	lang	lang	e2*2007/46*0388*	100	PROL	2020	55	65	4,20
Toyota	J12	Land Cruiser	kurz	kurz	e6*2001/116*0089*	80	PRAK	1510	55	65	4,50
Toyota	J12	Land Cruiser	lang	lang	e6*2001/116*0089*	80	PRAL	1895	55	65	4,90
Toyota	J15TM	Land Cruiser	kurz	kurz	e6*2007/46*0001*	80	PRADK	1510	55	65	4,50
Toyota	J15TM TMG	Land Cruiser	kurz	kurz	e1*2007/46*0231*	80	PRADK	1510	55	65	4,50
Toyota	J15TM	Land Cruiser	lang	lang	e6*2007/46*0001*	80	PRADL	1895	55	65	4,90
Toyota	J15TM TMG	Land Cruiser	lang	lang	e1*2007/46*0231*	80	PRADL	1895	55	65	4,90

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Verwendungsbereich zur ABE 30940

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-		Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Dachreling-			Gewicht in kg	
			Ausführung	Handelsbezeichnung			Varianten	Länge in mm	Breite in mm		Höhe in mm
Volkswagen	7L	Touareg	Alle		e1*2001/116*0203*	100	TORQ	1627	55	65	4,6
Volkswagen	2KN	Caddy	kurz		L320*	100	CADY	1575	55	65	4,55
Volkswagen	2KN	Caddy Maxi	lang		L320*	100	MAX	2010	55	65	5,35
Volkswagen	2KN	Caddy	kurz		e1*2007/46*0217*	100	CADY	1575	55	65	4,55
Volkswagen	2KN	Caddy Maxi	lang		e1*2007/46*0217*	100	MAX	2010	55	65	5,35
Volkswagen	2K	Caddy	kurz		e1*2001/116*0252*	100	CADY	1575	55	65	4,55
Volkswagen	2K	Caddy Maxi	lang		e1*2001/116*0252*	100	MAX	2010	55	65	5,35
Volkswagen	2H	Amarok	Alle		e1*2007/46*0356*	100	AMR	1460	55	55	4,70
Volkswagen	2HS2	Amarok	Alle		e1*2007/46*0750*	100	AMR	1460	55	55	4,70
Volkswagen	7HC	Transporter	kurz		e1*2001/116*0220*	100	T5CK	1880	55	65	5,40
Volkswagen	7HC	Transporter	lang		e1*2001/116*0220*	100	T5CL	2280	55	65	6,00
Volkswagen	7HMA	California	kurz		e1*2001/116*0289*	100	T5CK	1880	55	65	5,40
Volkswagen	7HMA	California	lang		e1*2001/116*0289*	100	T5CL	2280	55	65	6,00

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug-			Max. Dachlast in kg	Dachreling-			Gewicht in kg
			Ausführung	Typgenehmigung	Varianten		Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	
Volkswagen	7HK	T5	Normaldach	L148*	100	T5S	2189	55	65	4,70
Volkswagen	7HC	T5	Normaldach	e1*2001/116*0220*	100	T5S	2189	55	65	4,70
Volkswagen	7HM	T5	Normaldach	e1*2001/116*0218*	100	T5S	2189	55	65	4,70
Volkswagen	7HMA	T5k	Normaldach	e1*2001/116*0289*	100	T5S	2189	55	65	4,70
Volkswagen	7HCA	T5	Normaldach	e1*2001/116*0286*	100	T5S	2189	55	65	4,70
Volkswagen	7J	T5	Normaldach	e1*2007/46*0130*	100	T5S	2189	55	65	4,70
Volkswagen	7HC	T5 lang	Normaldach	e1*2001/116*0220*	100	T5L	2589	55	65	5,00
Volkswagen	7HM	T5 lang	Normaldach	e1*2001/116*0218*	100	T5L	2589	55	65	5,00
Volkswagen	7HCA	T5 lang	Normaldach	e1*2001/116*0286*	100	T5L	2589	55	65	5,00
Volkswagen	7J	T5 lang	Normaldach	e1*2007/46*0130*	100	T5L	2589	55	65	5,00

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).

Fahrzeugteiletyp : BAKR
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Fahrzeug-			Max. Dachlast in kg	Dachreling-			Gewicht in kg
		Handelsbezeichnung	Ausführung	Typgenehmigung		Varianten	Länge in mm	Breite in mm	
Opel	COMBO-D	COMBO	kurz	e3*2007/46*0079*	100	1695	55	65	4,50
Opel	COMBO-D-VAN	COMBO Van	kurz	e3*2007/46*0076*	100	1713	55	65	4,80
Opel	F7	Vivaro	kurz	K830*	210	2330	55	65	7,80
Opel	F7	Vivaro	lang	K830*	210	2730	55	65	8,20
Opel	X83	Vivaro	kurz	e1*98/14*0170*	210	2330	55	65	7,80
Opel	X83	Vivaro	lang	e1*98/14*0170*	210	2730	55	65	8,20
Opel	F7	Vivaro	kurz	e1*2007/46*0575*	210	2330	55	65	7,80
Opel	F7	Vivaro	lang	e1*2007/46*0575*	210	2730	55	65	8,20

Auflagen und Hinweise:

- 1) Der Anbau muss gemäß Montageanleitung unter Verwendung der zum Lieferumfang gehörenden Befestigungsteile und erfolgen.
- 2) Der Anbau der Dachreling ist nur zulässig an Fahrzeugen, bei denen die Befestigungspunkte serienmäßig vorhanden sind.
- 3) Die maximale Dachlast ist zu beachten (siehe Angaben des Fahrzeugherstellers).