



# 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	Fahrzeug-Ausführung	Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Länge in mm	Dachreling-Breite in mm	Höhe in mm	Gewicht in kg
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*2001/116*0275*	50	BRL1	1290	55	65	3,75
Citroen	G*NFU*	Berlingo	Alle	e2*2001/116*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-Ausführung	Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Länge in mm	Dachreling-Breite in mm	Höhe in mm	Gewicht in kg
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-Ausführung	Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Länge in mm	Dachreling-Breite in mm	Höhe in mm	Gewicht in kg
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).

Fahrzeugteiletyp : BAKR  
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Fahrzeug-			Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreling-			
		Handelsbezeichnung	Ausführung	Typgenehmigung			Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	Gewicht in kg
Dacia	SD	Logan	Alle	e2*2001/116*0314*	80	DACL	1847	55	65	5,00
Dacia	SD	Logan MCV	Alle	e2*2001/116*0314*	80	DLMCV	1968	55	80	5,50
Dacia	SD	Logan	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 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	Variante	Länge in mm	Dachreling-Breite in mm	Höhe in mm	Gewicht in kg
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-			Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreling-			Gewicht in kg
			Ausführung	Typgenehmigung	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	e11*2007/46*0676*	100	TOCUSK	2260	55	65	5,80	
Ford	FAC	Custom T.	lang	e11*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	Variante	Länge in mm	Dachreling-Breite in mm	Höhe in mm	Gewicht in kg
Daimler	639	Vito/Viano	kurz	e9*2001/116*0048*	100	VITK4	2650	55	65	6,50
Daimler	639	Vito/Viano	lang	e9*2001/116*0048*	100	VITS4	2770	55	65	6,75
Daimler	639	Vito/Viano	extra lang	e9*2001/116*0048*	100	VITL4	2890	55	65	6,95
Daimler	639	Vito/Viano	Marco Polo	e9*2001/116*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*2001/116*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	Fahrzeug-Ausführung	Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Länge in mm	Dachreling-Breite in mm	Höhe in mm	Gewicht in kg
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-Ausführung	Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Länge in mm	Dachreling-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).

Fahrzeugteiletyp : BAKR  
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	Fahrzeug- Ausführung	Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreling-			Gewicht in kg
							Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	
Land Rover	LF	Freelander 2	Alle	e11*2001/116*0300*	75	FREE	1800	55	65	4,60
Land Rover	LS	Range Rover Sport	Alle	e11*2001/116*0243*	75	RRS05	1518	55	65	4,80
Land Rover	LM	Range Rover Voque	Alle	e11*98/14*0185*	100	RRV02	1778	55	65	5,00
Land Rover	LG	Range Rover Voque	Alle	e11*2007/46*0649*	100	RRV12	1809	55	65	5,00
Land Rover	LA	Discovery 3	Alle	e11*2001/116*0233*00-06	75	LRD3	1508	55	65	4,70
Land Rover	LA	Discovery 4	Alle	e11*2001/116*0233*07-	75	LRD4	1508	55	65	4,70
Mazda	GH	CX5	Alle	e1*2001/116*0448*	100	MCX5	1378	55	88	4,40
Mazda	KE	CX5	Alle	e1*2007/46*1247*	100	MCX5	1378	55	88	4,40
Mazda	KF	CX5	Alle	e13*2007/46*1803*	100	MCX517	1460	55	65	4,30
Mitsubishi	GAO	ASX	Alle	e1*2007/46*0368*	80	MASX	1393	55	72	4,50
Honda	RE5	CR-V	Alle	e11*2001/116*0301*	80	CR-V	1720	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 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	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-Ausführung	Typgenehmigung	Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreling-			Gewicht in kg
							Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	
Peugeot	A	Bipper	Alle	e3*2001/116*0272*	100	BIPP	1655	55	65	5,70
Peugeot	A	Bipper	Alle	e3*2007/46*0012*	100	BIPP	1655	55	65	3,70
Peugeot	X*****	Expert	Alle	e2*2001/116*0349*	100	EXPR	2016	55	65	4,70
Peugeot	X*****	Expert	kurz	e2*2007/46*0046*	100	EXPRK	1740	55	65	3,80
Peugeot	X*****	Expert	lang	e2*2007/46*0046*	100	EXPRL	2020	55	65	4,20
Peugeot	G9	Expert	kurz	L867*00-05	100	EXPRK	1740	55	65	3,80
Peugeot	V	Expert	kurz	e2*2007/46*0532	150	EXP2K	1305	55	65	4,70
Peugeot	V	Expert	lang	e2*2007/46*0532	150	EXP2L	1710	55	65	5,20
Peugeot	V	Expert	kurz	e2*2007/46*0533	150	EXP2K	1305	55	65	4,70
Peugeot	V	Expert	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	Variante	Dachreling-			Gewicht in kg
			Ausführung	Typgenehmigung	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-			Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreling-			Gewicht in kg
			Ausführung	Typgenehmigung	Länge in mm			Breite in mm	Höhe in mm		
Renault	FL	Trafic	kurz	K833*	280	TRFS	2330	55	65	7,80	
Renault	FL	Trafic	lang	K833*	280	TRFL	2730	55	65	8,20	
Renault	JL	Trafic	kurz	e2*98/14*0213*	280	TRFS	2330	55	65	7,80	
Renault	JL	Trafic	lang	e2*98/14*0213*	280	TRFL	2730	55	65	8,20	
Suzuki	JT	Grand Vitara	5-türer	e4*2001/116*0091*	75	VTR85	1490	55	65	4,60	
Subaru	G4	XV	Alle	e1*2007/46*0597*	80	SXV	1513	55	73	4,80	
Porsche	9PA	Cayenne	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-			Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreling-			Gewicht in kg
			Ausführung	Typgenehmigung				Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	
Nissan	F4	Primastar	kurz	K995*	280	PRIS	2330	55	65	7,80	
Nissan	F4	Primastar	lang	K995*	280	PRIL	2730	55	65	8,20	
Nissan	J4	Primastar	kurz	e2*98/14*0271*00-34	280	PRIS	2330	55	65	7,80	
Nissan	J4	Primastar	lang	e2*98/14*0271*00-34	280	PRIL	2730	55	65	8,20	
Nissan	J4	NV300	kurz	e2*98/14*0271*34-	200	NNVK	2363	55	65	6,40	
Nissan	J4	NV300	lang	e2*98/14*0271*34-	200	NNVL	2763	55	65	7,60	
Toyota	V	Proace	kurz	e2*2007/46*0537*	150	PRO2K	1305	55	65	4,70	
Toyota	V	Proace	lang	e2*2007/46*0537*	150	PRO2L	1710	55	65	5,20	
Toyota	V	Proace	kurz	e2*2007/46*0538*	150	PRO2K	1305	55	65	4,70	
Toyota	V	Proace	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	Fahrzeug-			Max. Dachlast in kg	Variante	Dachreling-			Gewicht in kg
		Handelsbe- zeichnung	Ausführung	Typgenehmigung			Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	
Toyota	XA3/a)	RAV4	kurz	e6*2001/116*0105*	85	RAV4	1460	55	65	3,80
Toyota	XA3/a)	RAV4	lang	e6*2001/116*0105*	85	RAV4	1660	55	65	3,90
Toyota	X	Proace	kurz	e2*2007/46*0388*	100	PROK	1740	55	65	3,80
Toyota	X	Proace	lang	e2*2007/46*0388*	100	PROL	2020	55	65	4,20
Toyota	J12	Land Cruiser	kurz	e6*2001/116*0089*	80	PRAK	1510	55	65	4,50
Toyota	J12	Land Cruiser	lang	e6*2001/116*0089*	80	PRAL	1895	55	65	4,90
Toyota	J15TM	Land Cruiser	kurz	e6*2007/46*0001*	80	PRADK	1510	55	65	4,50
Toyota	J15TM TMG	Land Cruiser	kurz	e1*2007/46*0231*	80	PRADK	1510	55	65	4,50
Toyota	J15TM	Land Cruiser	lang	e6*2007/46*0001*	80	PRADL	1895	55	65	4,90
Toyota	J15TM TMG	Land Cruiser	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).

Fahrzeugteiletyp : BAKR  
Antragsteller : Germansell GmbH., 28219 Bremen

Stand: 07.09.2018

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