



KRÜGER

Schalldämmhauben und Schutzgehäuse

Für Klimageräte und Wärmepumpen

Broschüre und Preisliste – Gültig ab 06.10.2025

4 Nutzen von Schalldämmhauben und Schutzgehäusen

6 Schalldämmhauben HCS

7 Schalldämmhauben KVM/KVS

8 Schalldämmhauben SWK

10 Schutzgehäuse Aluminium

14 Schutzgehäuse aus Holz

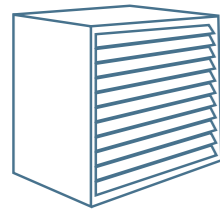
16 Vergleichstabelle



Schallreduktion, Schutz
und Ästhetik

Unterschied Schalldämmhaube und Schutzgehäuse

Beide Gehäusearten sind wind- und wetterfest und für den langlebigen Einsatz im Freien geplant und produziert worden.

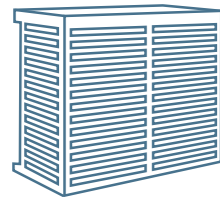


Schalldämmhauben

Schalldämmhauben reduzieren die Geräuschentwicklung von Aussengeräten bei Wärmepumpen und Klimageräten. Durch die Umhüllung des Aussengerätes, mit einer speziellen dafür konstruierten Schalldämmhaube, wird der Geräuschpegel gesenkt. Dies kann den Komfort in Wohngebieten erheblich verbessern und die Schallbelastung minimieren. Ein weiterer Effekt ist, dass der eigentliche Geräuschverursacher weniger sichtbar ist.

Zu beachtende Faktoren von Schalldämmhauben

Schalldämmhauben vergrößern die äusseren Abmessungen des Aussengerätes und lassen das Gerät massiger und wuchtiger wirken. Luftfilter und Umlenkung der Zu- und Abluft verringern den Wirkungsgrad der Kühl- bzw. Heizleistung. Durch die Umhüllung und die Sonneneinstrahlung erwärmt sich der Innenraum zusätzlich, was den Wirkungsgrad reduzieren kann. Neben den Kosten für die Schalldämmhaube und die Montage können sich Kleintiere wie Nager und Insekten unter Umständen im Zwischenraum einnisten.



Schutzgehäuse

Ein Schutzgehäuse ist ein rein optischer und mechanischer Schutz. Eine Schallreduktion bietet ein Schutzgehäuse nicht. Im ungünstigsten Falle kann es sein, dass das Schutzgehäuse den Schall sogar verstärken kann. Schutzgehäuse eignen sich dann, wenn kein Schallproblem besteht, aber das entsprechende Aussengerät von aussen nicht sichtbar und von mechanischen Einflüssen geschützt werden muss.

Schutzgehäuse lassen sich optisch, dank der wählbaren RAL-Farbe und Material, besser ins Bild einfügen und heben sich dadurch weniger von der Umgebung ab. Zu beachten ist, dass das Aussengerät bei Wärmepumpen und Klimaanlage mit welchen auch geheizt wird, auf einen Sockel mit mindestens 30 cm Höhe gestellt werden muss und dieser Abstand beim Gehäuse dazugerechnet werden muss.



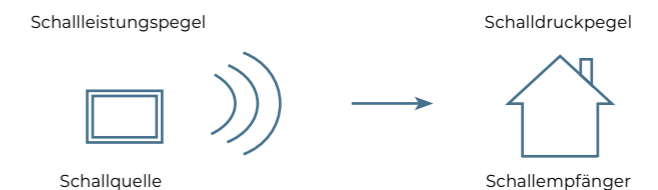
Unterschied Schalleistung und Schalldruck

Schalleistungspegel:

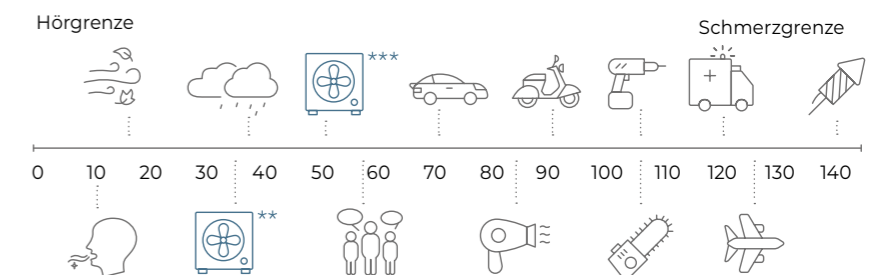
von der Quelle ausgehende Leistung, in dB(A), ohne Angabe des Abstandes. Ausgemessen in einem Schallmesslabor.

Schalldruckpegel:

vom Empfänger aufgenommene Leistung, in dB(A). Dieser Wert ist abhängig von der Distanz, der Umgebung, des Wetters usw.



Schalldruckpegel dB (A)*






- * Angaben gelten als Richtwerte
- ** ESTIA im Abstand von 5 m gemessen
- *** ESTIA im Abstand von 1 m gemessen

Für eine Anlage mit zwei gleichen Aussengeräten müssen + 3 dB dazu gerechnet werden.



Schalldämmhauben HCS

- für Aussengeräte mit horizontaler Ausblasung
- Aufpreis für RAL-Farbe nach Kundenwunsch
- Anlieferung: Einzelteile
- Druckverlust < 25 Pa
- Nominale Schallreduktion: 14 dB(A)
- Material: beschichtetes Stahlgehäuse
- Witterungsbeständigkeit: für Aufstellung im Freien
- inkl. Montagematerial
- Montagezeit: ca. 4h/2 Personen

	Artikel-Nr.	Modell / Details	Preis CHF exkl. MWST / vRB	Preis CHF inkl. 8.1% MWST / vRB
	906.420	Schalldämmhaube eSilent HCS 1 Abmessungen (L x B x H): 1'210 x 910 x 1'080 mm Gewicht: 140 kg max. Abmessungen Aussengerät (L x B x H): 1'100 x 450 x 1'010 mm	4'510.00	4'875.30
	906.421	Schalldämmhaube eSilent HCS 2 Abmessungen (L x B x H): 1'210 x 910 x 1'620 mm Gewicht: 200 kg max. Abmessungen Aussengerät (L x B x H): 1'100 x 450 x 1'550 mm	5'190.00	5'610.40
	906.422	Schalldämmhaube eSilent HCS 3 Abmessungen (L x B x H): 1'210 x 910 x 1'820 mm Gewicht: 220 kg max. Abmessungen Aussengerät (L x B x H): 1'100 x 450 x 1'750 mm	5'820.00	6'291.40

Schalldämmhauben KVM/KVS

- für Aussengerät mit vertikaler Ausblasung
- RAL 7015 oder 7035
- Anlieferung: zusammengebaut
- mit isolierter Tauwasserwanne
- Material: Stahlkonstruktion mit Aluminium Verkleidung
- Witterungsbeständigkeit: für Aufstellung im Freien
- inkl. Montagematerial
- 2 Fronttüren
- Montagezeit: ca. 4h/2 Personen
- Benötigt LKW mit Hebebühne und Kran

	Artikel-Nr.	Modell / Details	Preis CHF exkl. MWST / vRB	Preis CHF inkl. 8.1% MWST / vRB
	906.312	Schalldämmhaube KVM100 Standard Abmessungen Aussen (L x B x H): 1'871 x 1'461 x 2'550 mm Gewicht: 625 kg max. Abmessungen Aussengerät (L x B x H): 1'000 x 850 x 1'900 mm Druckverlust: <30 Pa Schallreduktion bis 18 dB(A)		ab 14'200.00 auf Anfrage
	906.313	Schalldämmhaube KVS200 Standard Abmessungen Aussen (L x B x H): 2'271 x 1'461 x 2'350 mm Gewicht: 700 kg max. Abmessungen Aussengerät (L x B x H): 1'400 x 850 x 1'700 mm Druckverlust: < 30 Pa Schallreduktion bis 21 dB(A)		ab 15'600.00 auf Anfrage



Schalldämmhauben SWK

- für Aussengeräte mit horizontaler Ausblasung
- Anlieferung: Einzelteile
- Nominale Schallreduktion: 6 dB
- inkl. Montagematerial
- Material: EPDM-Dichtungselemente
- Witterungsbeständigkeit: für Aufstellung im Freien
- Nicht in Kontakt mit Mineralölen bringen
- Montagezeit: ca. 3–4h/2 Personen

	Artikel-Nr.	Modell / Details	Preis CHF exkl. MWST / vRB	Preis CHF inkl. 8.1% MWST / vRB
	906.349	Schalldämmhaube SWK 4 Abmessungen Aussen (L × B × H): 1'385 × 1'100 × 1'155 mm Gewicht: 40 kg max. Abmessungen Aussengerät (L × B × H): 1'170 × 460 × 1'020 mm Für 1 Ventilator schwarz	3'720.00	4'021.30
	906.377	Schalldämmhaube SWK 5 Abmessungen Aussen (L × B × H): 1'385 × 1'100 × 1'400 mm Gewicht: 43 kg max. Abmessungen Aussengerät (L × B × H): 1'170 × 460 × 1'260 mm Für 1 Ventilator schwarz	4'070.00	4'399.70
	906.376	Schalldämmhaube SWK 7 Abmessungen Aussen (L × B × H): 1'385 × 1'100 × 1'880 mm Gewicht: 48 kg max. Abmessungen Aussengerät (L × B × H): 1'170 × 460 × 1'740 mm Für 2 Ventilatoren schwarz	4'620.00	4'994.20



Schutzgehäuse Aluminium

- Farben: reinweiss RAL 9010 oder anthrazit RAL 7016
- für höhere Geräte: zwei Gehäuse zusammenschraubbar
- Material: pulverbeschichtetes Aluminium
- Witterungsbeständigkeit: für Aufstellung im Freien
- inkl. Montagematerial
- höhenverstellbare Füsse
- Montagezeit: ca. 3h/1 Person

Artikel-Nr.	Modell / Details	Preis CHF exkl. MWST / vRB	Preis CHF inkl. 8.1% MWST / vRB
904.386	Schutzgehäuse S Abmessungen Aussen (L × B × H): 940 × 460–610 × 690 mm Gewicht: 8.3 kg Innenmasse (L × B × H): 900 × 450–600 × 680 mm RAL 9010 reinweiss	947.00	1'023.70
904.496	Rückseite für Schutzgehäuse S Abmessungen (L × H): 900 × 680 mm Gewicht: 4 kg RAL 9010 reinweiss	562.00	607.50
904.387	Schutzgehäuse S Abmessungen Aussen (L × B × H): 940 × 460–610 × 690 mm Gewicht: 8.3 kg Innenmasse (L × B × H): 900 × 450–600 × 680 mm RAL 7016 anthrazit	947.00	1'023.70
904.492	Rückseite für Schutzgehäuse S Abmessungen (L × H): 900 × 680 mm Gewicht: 4 kg RAL 7016 anthrazit	562.00	607.50
904.493	Schutzgehäuse M Abmessungen Aussen (L × B × H): 1'090 × 520–670 × 845 mm Gewicht: 9 kg Innenmasse (L × B × H): 1'050 × 510–660 × 835 mm RAL 7016 anthrazit	1'124.00	1'215.00
904.494	Rückseite für Schutzgehäuse M Abmessungen (L × H): 1'050 × 835 mm Gewicht: 6.3 kg RAL 7016 anthrazit	633.00	684.30
904.388	Schutzgehäuse L Abmessungen Aussen (L × B × H): 1'140 × 560–710 × 960 mm Gewicht: 9.3 kg Innenmasse (L × B × H): 1'100 × 550–700 × 950 mm RAL 9010 reinweiss	1'186.00	1'282.10
904.495	Rückseite für Schutzgehäuse L Abmessungen (L × H): 1'000 × 950 mm Gewicht: 6.5 kg RAL 9010 reinweiss	682.00	737.20

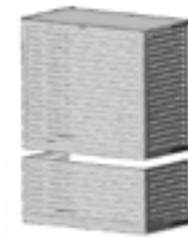


Einstellbare Tiefe bis 150 mm



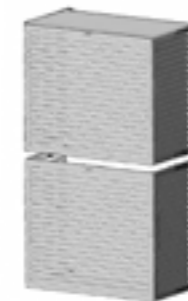
Für hohe Aussengeräte

Höhe bis 1'720 mm:








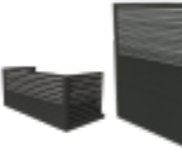


1 × Schutzgehäuse XL
1 × Unterbauteil

Höhe bis 2'420 mm:



2 × Schutzgehäuse XL

Artikel-Nr.	Modell / Details	Preis CHF	Preis CHF
		exkl. MWST / vRB	inkl. 8.1% MWST / vRB
904.389	 Schutzgehäuse L Abmessungen Aussen (L × B × H): 1'140 × 560–710 × 960 mm Gewicht: 9.3 kg Innenmasse (L × B × H): 1'100 × 550–700 × 950 mm RAL 7016 anthrazit	1'186.00	1'282.10
904.491	 Rückseite für Schutzgehäuse L Abmessungen (L × H): 1'100 × 950 mm Gewicht: 6.5 kg RAL 7016 anthrazit	682.00	737.20
904.401	 Schutzgehäuse XL Abmessungen Aussen (L × B × H): 1'350 × 660–810 × 1'210 mm Gewicht: 15 kg Innenmasse (L × B × H): 1'310 × 650–800 × 1200 mm RAL 9010 reinweiss	1'492.00	1'612.90
904.504	 Rückseite für Schutzgehäuse XL Abmessungen (L × H): 1'310 × 1'200 mm Gewicht: 6.5 kg RAL 9010 reinweiss	765.00	827.00
904.403	 Unterbauteil zu Schutzgehäuse XL Abmessungen Aussen (L × B × H): 1'350 × 810 × 510 mm Gewicht: 10 kg RAL 9010 reinweiss	867.00	937.20
904.400	 Schutzgehäuse XL Abmessungen Aussen (L × B × H): 1'350 × 660–810 × 1'210 mm Gewicht: 15 kg Innenmasse (L × B × H): 1'310 × 650–800 × 1200 mm RAL 7016 anthrazit	1'492.00	1'612.90
904.500	 Rückseite für Schutzgehäuse XL Abmessungen (L × H): 1'310 × 1'200 mm Gewicht: 6.5 kg RAL 7016 anthrazit	765.00	827.00
904.402	 Unterbauteil zu Schutzgehäuse XL Abmessungen Aussen (L × B × H): 1'350 × 810 × 510 mm Gewicht: 10 kg RAL 7016 anthrazit	867.00	937.20



Schutzgehäuse Holz

- Farbe: rot-braun, überstreichbar
- Material: vorbehandeltes Hartholz
- Witterungsbeständigkeit: unterliegt der witterungsbedingten Alterung. Schutzgehäuse muss regelmässig aufgefrischt werden.
- inkl. Montagematerial
- höhenverstellbare Füsse

	Artikel-Nr.	Modell / Details	Preis CHF exkl. MWST / vRB	Preis CHF inkl. 8.1% MWST / vRB
	904.397	Schutzgehäuse S Holz Abmessungen Aussen (L x B x H): 950 x 475 x 705 mm Innenmasse (L x B x H): 900 x 450 x 680 mm Gewicht: 25 kg	1'002.00	1'083.20
	904.507	Rückseite für Schutzgehäuse S Abmessungen (L x H): 900 x 680 mm Gewicht: 4 kg	598.00	646.40
	904.398	Schutzgehäuse M Holz Abmessungen Aussen (L x B x H): 1'100 x 535 x 860 mm Innenmasse (L x B x H): 1'050 x 510 x 835 mm Gewicht: 30 kg	1'212.00	1'310.20
	904.508	Rückseite für Schutzgehäuse M Abmessungen (L x H): 1'050 x 510 mm Gewicht: 4 kg	701.00	757.80
	904.399	Schutzgehäuse L Holz Abmessungen Aussen (L x B x H): 1'050 x 535 x 975 mm Innenmasse (L x B x H): 1'000 x 510 x 950 mm Gewicht: 35 kg	1'258.00	1'359.90
	904.509	Rückseite für Schutzgehäuse L Abmessungen (L x H): 1'000 x 510 mm Gewicht: 4 kg	756.00	817.20

Vergleichstabelle

RAS/RAV

Artikel	Modell	max. äussere Abmessungen (L x B x H)	Schalldämmhaube			Schutzgehäuse
			HCS	KVM/KVS	SWK	Aluminum / Holz
980.81	RAS-10PAVPG-E	870 x 330 x 630	906.420	-	906.349	904.386/387/397
980.83	RAS-13PAVPG-E	870 x 330 x 630	906.420	-	906.349	904.386/387/397
980.85	RAS-16PAVPG-E	870 x 330 x 630	906.420	-	906.349	904.386/387/397
982.21	RAS-07J2AVSG-E1	780 x 290 x 550	906.420	-	906.349	904.386/387/397
982.22	RAS-10J2AVSG-E1	780 x 290 x 550	906.420	-	906.349	904.386/387/397
982.23	RAS-13J2AVSG-E1	780 x 290 x 550	906.420	-	906.349	904.386/387/397
982.24	RAS-16J2AVSG-E1	780 x 290 x 550	906.420	-	906.349	904.386/387/397
982.25	RAS-18J2AVSG-E1	780 x 290 x 550	906.420	-	906.349	904.386/387/397
982.26	RAS-22J2AVSG-E1	780 x 290 x 550	906.420	-	906.349	904.386/387/397
982.27	RAS-24J2AVSG-E1	870 x 330 x 630	960.420	-	906.349	904.386/387/397
988.60	RAS-2M10G3AVG-E	780 x 290 x 550	906.420	-	906.349	904.386/387/397
988.61	RAS-2M18G3AVG-E	870 x 330 x 630	906.420	-	906.349	904.386/387/397
988.62	RAS-3M18G3AVG-E	870 x 330 x 630	906.420	-	906.349	904.386/387/397
988.63	RAS-3M26G3AVG-E	900 x 320 x 890	906.420	-	906.349	904.388/389/399
988.64	RAS-4M27G3AVG-E	900 x 320 x 890	906.420	-	906.349	904.388/389/399
988.65	RAS-5M34G3AVG-E	900 x 320 x 890	906.420	-	906.349	904.388/389/399
987.30	RAV-GM302ATP-E	780 x 290 x 550	906.420	-	906.349	904.386/387/397
987.31	RAV-GM402ATP-E	780 x 290 x 550	906.420	-	906.349	904.386/387/397
987.32	RAV-GM562ATP-E	780 x 290 x 550	906.420	-	906.349	904.386/387/397
987.33	RAV-GM802ATW-E	870 x 330 x 630	906.420	-	906.349	904.386/387/397
987.34	RAV-GM1102AT8W-E	1'010 x 370 x 1'050	906.421	906.313	906.377	904.400/401
987.35	RAV-GM1402AT8W-E	1'010 x 370 x 1'050	906.421	906.313	906.377	904.400/401
987.36	RAV-GM1602AT8W-E	1'010 x 370 x 1'050	906.421	906.313	906.377	904.400/401
976.73	RAV-GP561ATW-E	870 x 330 x 630	906.420	-	906.376	904.386 / 387 / 397
976.74	RAV-GP801ATW-E	1'010 x 370 x 1'050	906.421	906.313	906.376	904.400/401
976.75	RAV-GP1101AT8-E	900 x 320 x 1340	906.421	906.312	906.376	904.400 + 402/401 + 403
976.76	RAV-GP1401AT8-E	900 x 320 x 1340	906.421	906.312	906.376	904.400 + 402/401 + 403
976.77	RAV-GP1601AT8-E	900 x 320 x 1340	906.421	906.312	906.376	904.400 + 402/401 + 403
976.81	RAV-GM2241AT8-E1	1'010 x 370 x 1'550	906.421	906.313	906.376	904.400 + 402/401 + 403
976.82	RAV-GM2801AT8-E1	1'010 x 370 x 1'550	906.421	906.313	906.376	904.400 + 402/401 + 403

SMMS

Artikel	Modell	max. äussere Abmessungen (L x B x H)	Schalldämmhaube			Schutzgehäuse
			HCS	KVM/KVS	SWK	Aluminum / Holz
968.56	MCY-MHP0404HS8-E	990 x 390 x 1'235	906.421	906.312	906.376	904.400 + 402/401 + 403
968.57	MCY-MHP0504HS8-E	990 x 390 x 1'235	906.421	906.312	906.376	904.400 + 402/401 + 403
968.58	MCY-MHP0604HS8-E	990 x 390 x 1'235	906.421	906.312	906.376	904.400 + 402/401 + 403
968.59	MCY-MHP0806HS8-E	990 x 390 x 1'740	906.422	906.312	906.376	2 x 904.400/401
968.60	MCY-MHP1006HS8-E	990 x 390 x 1'740	906.422	906.312	906.376	2 x 904.400/401
984.51	MMY-MUP0804HT8P-E	990 x 780 x 1'690	-	906.312	-	904.400 + 402/401 + 403
984.52	MMY-MUP1001HT8P-E	990 x 780 x 1'690	-	906.312	-	904.400 + 402/401 + 403
984.53	MMY-MUP1201HT8P-E	990 x 780 x 1'690	-	906.312	-	904.400 + 402/401 + 403
984.54	MMY-MUP1401HT8P-E	990 x 780 x 1'690	-	906.312	-	904.400 + 402/401 + 403
984.55	MMY-MUP1601HT8P-E	1'290 x 780 x 1'690	-	906.313	-	904.400 + 402/401 + 403
984.56	MMY-MUP1801HT8P-E	1'290 x 780 x 1'690	-	906.313	-	904.400 + 402/401 + 403
984.57	MMY-MUP2001HT8P-E	1'290 x 780 x 1'690	-	906.313	-	904.400 + 402/401 + 403
984.58	MMY-MUP2201HT8P-E	1'290 x 780 x 1'690	-	906.313	-	904.400 + 402/401 + 403
984.59	MMY-MUP2401HT8P-E	1'290 x 780 x 1'690	-	906.313	-	904.400 + 402/401 + 403
968.61	MMY-MAP0806FT8P-E	990 x 780 x 1'830	-	906.312	-	2 x 904.400/401
968.62	MMY-MAP1006FT8P-E	990 x 780 x 1'830	-	906.312	-	2 x 904.400/401
968.63	MMY-MAP1206FT8P-E	990 x 780 x 1'830	-	-	-	2 x 904.400/401
968.64	MMY-MAP1406FT8P-E	990 x 780 x 1'830	-	-	-	2 x 904.400/401
968.65	MMY-MAP1606FT8P-E	1'600 x 780 x 1'830	-	-	-	2 x 904.400/401
968.66	MMY-MAP1806FT8P-E	1'600 x 780 x 1'830	-	-	-	2 x 904.400/401
968.67	MMY-MAP2006FT8P-E	1'600 x 780 x 1'830	-	-	-	2 x 904.400/401

Estia

Artikel	Modell	max. äussere Abmessungen (L x B x H)	Schalldämmhaube			Schutzgehäuse
			HCS	KVM/KVS	SWK	Aluminum / Holz
975.85	HWT-801H8RW-E	1'010 x 370 x 1'050	906.421	906.312	906.377	904.400/401
975.86	HWT-1101H8RW-E	1'010 x 370 x 1'050	906.421	906.312	906.377	904.400/401
975.87	HWT-1401H8RW-E	1'010 x 370 x 1'050	906.421	906.312	906.377	904.400/401

GOSPA H

Artikel	Modell	max. äussere Abmessungen (L x B x H)	Schalldämmhaube			Schutzgehäuse
			HCS	KVM/KVS	SWK	Aluminum / Holz
900.60	Gospa H4	540 x 430 x 790	-	-	906.349/378	-
900.61	Gospa H6	540 x 430 x 790	-	-	906.349/378	-
900.62	Gospa H8	540 x 430 x 790	-	-	906.349/378	-
900.63	Gospa H10	540 x 430 x 790	-	-	906.349/378	-



Verkaufs- und Lieferbedingungen

Preise	in CHF, unmontiert
Lieferfrist	in der Regel ab Lager lieferbar Zwischenverkauf vorbehalten

Preis- und Modelländerungen vorbehalten.
Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen. AGB und aktuelle Preise unter krueger.ch.

Unsere Standorte

Degersheim SG

Winterhaldenstrasse 11
9113 Degersheim
Tel: +41 71 372 82 82
info@krueger.ch

Biel/Bienne BE

Fritz-Oppliger-Strasse 18
2504 Biel
Tel: +41 32 365 44 33
biel@krueger.ch

Brig VS

Munderstrasse 21
3900 Brig-Gamsen
Tel: +41 27 924 84 24
brig@krueger.ch

Celerina GR

Via Nouva 2
7505 Celerina/Schlarigna
Tel: +41 81 852 56 85
celerina@krueger.ch

Corminboeuf FR

Route du Pâqui 4
1720 Corminboeuf
Tel: +41 26 309 21 20
corminboeuf@krueger.ch

Delémont JU

Rue Auguste-Quiquerez 70
2800 Delémont
Tel: +41 32 422 82 82
delemont@krueger.ch

Dielsdorf ZH

Brüelstrasse 16
8157 Dielsdorf
Tel: +41 44 855 28 00
dielsdorf@krueger.ch

Forel VD

Rte de l'Industrie 28
1072 Forel
Tel: +41 21 781 07 81
forel@krueger.ch

Frauenfeld TG

Zürcherstrasse 332
8500 Frauenfeld
Tel: +41 52 730 11 30
frauenfeld@krueger.ch

Genf GE

Rte des Acacias 24
1227 Les Acacias
Tel: +41 22 738 03 38
geneve@krueger.ch

Gisikon LU

Reussstrasse 1
6038 Gisikon
Tel: +41 41 392 00 80
gisikon@krueger.ch

Giubiasco TI

Via Campagna 7
6512 Giubiasco
Tel: +41 91 735 15 85
giubiasco@krueger.ch

Grellingen BL

Stauseeweg 2
4203 Grellingen
Tel: +41 61 745 98 98
grellingen@krueger.ch

Marin NE

Streetbox no 41
Route des Helvètes 27
2074 Marin-Epagnier
Tel: +41 32 366 20 69
marin@krueger.ch

Martigny VS

Streetbox no 17
Rue du Levant 167
1920 Martigny
Tel: +41 27 922 01 90
martigny@krueger.ch

Münsingen BE

Buchliweg 4
3110 Münsingen
Tel: +41 31 720 20 00
muensingen@krueger.ch

Oberriet SG

Staatsstrasse 55
9463 Oberriet
Tel: +41 71 761 15 30
oberriet@krueger.ch

Rothrist AG

Helblingstrasse 6
4852 Rothrist
Tel: +41 62 785 30 40
rothrist@krueger.ch

Wangen SZ

Leuholz 25
8855 Wangen
Tel: +41 55 450 60 80
wangen@krueger.ch

Winterthur ZH

Bürglistrasse 33a
8400 Winterthur
Tel: +41 52 643 40 40
winterthur@krueger.ch

Zizers GR

Flurstrasse 7
7205 Zizers
Tel: +41 81 300 62 62
zizers@krueger.ch

Krüger + Co. AG

Winterhaldenstrasse 11
9113 Degersheim
Tel: +41 71 372 82 82

info@krueger.ch
krueger.ch

