

alpenländische schilderfabrik





a-8073 feldkirchen b. graz • forststraße 12 • tel. 0316/29 06 • fax 0316/29 06-20 e-mail: office@alpenschild.at • www.alpenschild.at Fn 177571 i Landesgericht f. ZRS Graz • UID Nr.: ATU 75149457





Alpenländische Schilderfabrik Gebell Gmbh



Als im Jahre 1890 in Graz die Stempelund Schilderfabrik gegründet wurde, gab es in Österreich noch einen Kaiser und alles war weniger schnelllebig als heute. Inzwischen hat sich einiges geändert, und auch in der Alpenländischen Schilderfabrik ist vieles anders geworden.

Die Alpenländische Schilderfabrik ist seit mehr als einem Jahrhundert darauf spezialisiert, für ihre Kunden Zeichen zu setzen. Erfahrene Fachleute, modernste Maschinen und Produktionsverfahren sowie die Verwendung von High-Tech-Materialien erster Güte garantieren sichtbare Qualität - auf den ersten Blick und für viele Jahre.

Von Anfang an ist die Alpenländische Schilderfabrik ein Familienbetrieb gewesen. 1950 übernahm Hans Gebell die Firma, ab 1965 leitete sein Sohn Dipl.-Ing. Peterheinz Gebell das Unternehmen. 2015 übernahmen Sabine Gaspar-Gebell

und lng. Thomas Gebell das Unternehmen und führen den erfolgreichen Weg in die Zukunft fort.

Seite Inhalt

0	CE + RVS Kennzeichnung, Zertifizierungen, Materialien, Garanti	e 4-7
<u> </u>	Verkehrszeichen	8-63
<u> </u>	Gefahrenzeichen	8-12
<u> </u>	Vorschriftszeichen	13-22
<u> </u>	Hinweiszeichen	23-54
<u> </u>	Zusatztafeln	55-57
<u> </u>	Richtungstafeln	58-59
<u> </u>	Sicherheitsschilder, Infoschilder	60-63
\bigcirc	Befestigungstechnik	65-88
	Halterungen, Sockel	65-70
	Rohrsteher, Rohrrahmen	71-83
	Gussteile, Verlängerungen, Steher	84-86
	Gittersteher	87-88
	Gittersteller	07-00
<u></u>	Leitsysteme	89-92
<u> </u>	Verkehrs- & Beobachtungsspiegel	93-96
<u> </u>	Straßenausrüstung & Zubehör	97-103
	Baustellen- & Sicherheitsprogramm	104-112
<u> </u>	Elektronik: Fahrbahn-Temperatur-Anzeige etc.	113
<u> </u>	Computerklebeschriften	114-115
<u> </u>	Siebdruck, Großflächenwerbung, Objektbeschilderung	116-117
<u> </u>	Kunststoff, Fahrzeugbeschriftung & Gravur	118-121
<u> </u>	Großprojekte und Kranarbeiten	122
	AGB	123

CE-Kennzeichnung von Verkehrszeichen und Aufstellvorrichtungen

SEIT 01. JÄNNER 2013 IN ÖSTERREICH VERPFLICHTEND

2013 wurde eine neue Norm für die Kennzeichnung von Verkehrszeichen verpflichtend:

Alpenschild Gebell ist dafür gerüstet und hat die vom TÜV Austria durchgeführte CE-Zertifizierung erfolgreich abgeschlossen.

Mit Jahresbeginn 2013 ist die sogenannte Koexistenzperiode für die ÖNORM EN 12899 abgelaufen. Als neue Norm ist die CE-Kennzeichnung gemäß ÖNORM EN 12899-1 Voraussetzung für den Verkauf von ortsfesten, vertikalen Verkehrszeichen und Aufstellvorrichtungen und seit dem 1. Jänner 2013 für Österreich verpflichtend. Alpenschild Gebell hat seit diesem Zeitpunkt seine Verkehrszeichen und Aufstellvorrichtungen entsprechend gekennzeichnet.

Bedeutung:

Die CE-Kennzeichnung zeigt an, dass ein Bauprodukt den Anforderungen der Bauprodukteverordnung Nr. 305/2011 entspricht. Im Falle von Straßenverkehrszeichen und Aufstellvorrichtungen belegt diese Kennzeichnung, dass die Vorgaben der ÖNORMEN 12899 erfüllt sind. Mit der CE-Kennzeichnung und der **Leistungserklärung** dokumentiert der Hersteller, dassseine Produktegeprüftwurden und den vorgeschriebenen, qualitativen Grundanforderungen entsprechen.

Für alle betroffenen Produkte wurden Leistungserklärungen erstellt, die die Übereinstimmung mit den Anforderungen der ÖNORM EN 12899 und ÖNORM V 2051 bestätigen und darüber informieren, welchen Kriterien diese Produkte genügen und wie sie einzusetzen sind.

Ausnahmen:

Für temporäre (Baustellen-) Verkehrszeichen (jedoch gilt seit 01.11.2017 die RVS 08.31.02),

Fundamente, Schilderbrücken und Kragarme ist eine CE-Kennzeichnung nach EN 12899 nicht vorgesehen.

Die Bemessung von Schilderbrücken und Kragarme erfolgt gemäß Eurocode und RVS 05.02.13.

Alle Informationen über die Bedeutung, Gültigkeit sowie Ausnahmen können Sie jederzeit auf unserer Website unter CE-Kennzeichnung abrufen.

Hinweise:

DSLI bezeichnet Produkte, die die Klasse DSLI (dynamischer Druck aus Schneeräumung I,5 kN/m²) gemäß ÖNORM V205I erfüllen (verstärkte Rohrrahmenausführung).

Bei Befestigungsprofilen ist die Zuordnung zu einem Hersteller über eine produktspezifische Kennzeichnungsrille gewährleistet.

Für Gittermaste und Tri-Maste wird auf die Konformitätserklärung des Lieferanten verwiesen. Über die gemein-

same Verwendung von Tafelausführungen, Befestigungen und Stehern gibt das Konstruktionsartenverzeichnis Auskunft (siehe auch Verweise in den Leistungserklärungen).

Zusätzliche Hinweise zur Verwendung der Produkte:

Die CE-Konformität ist nur gegeben, wenn die Verkehrszeichen, ihre Befestigungen und Aufstellvorrichtungen entsprechend den Vorgaben im Katalog verwendet werden. Befestigungssysteme verschiedener Hersteller dürfen nicht an einer Tafel kombiniert werden.

Weiters ist die Befestigung von Alform-Schildern und Formline-Schildern mit Befestigungssystemen anderer Hersteller nicht zulässig!

Achtung:

Tafeln ab 1000mm Breite und Dreiecke mit s=1500mm dürfen nicht an Einzelstehern befestigt werden. Sie sind an mindestens 4 Punkten (Dreiecke: 3 Punkte) zu befestigen.

Ausnahme:

Befestigung mit KC-Laschen, wenn im Katalog vorgesehen.

CE – Europäisches Recht

Leistungserklärungen Befestigungen:

LE 004 Rohrsteher Stahl
LE 005 Rohrsteher Aluminium
LE 006 I-Steher Aluminium

LE 007 Rohrrahmen Stahl Standard LE 008 Rohrrahmen Stahl DSLI

LE 009 Rohrrahmen Alu Standard

LE 010 Rohrrahmen Alu DSLI

LE 013 Verkehrszeichen-Befestigung - nicht Rohrrahmen

LE 014 Verkehrszeichen-Befestigung Rohrrahmen

Leistungserklärung des Herstellers lt. ÖNORM 12899 (Welche Leistungsklasse erfüllt das Schild und wie ist es zu verwenden?)

Diese **Leistungserklärung** ist entweder auf der Website des Herstellers ersichtlich oder wird auf Wunsch vom Hersteller in schriftlicher Form zur Verfügung gestellt.



gebell gmbh a-8073 feldkirchen bei graz, forststraße 12 tel.: 0316 / 2906, fax.: 0316 / 2906-20 office@alpenschild.at, www.alpenschild.at

Rohrsteher Stahl



Kennzeichnung (CE, RVS, Bauart)



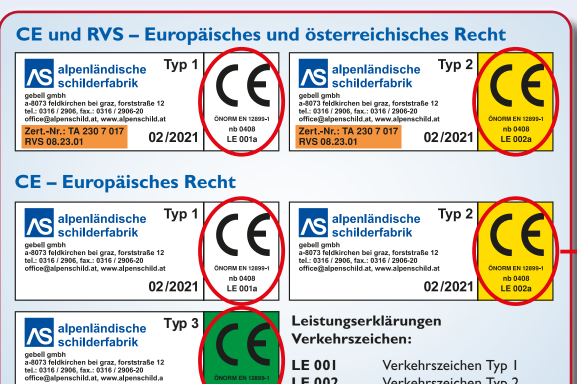
Folgende Kennzeichen lassen Sie sichergehen, dass die Verkehrszeichen den neuesten Normen entsprechen:

CE- bzw. kombinierter CE-/RVS-Aufkleber auf der Rückseite des Verkehrszeichens

Bauart-Aufkleber (siehe nächste Seiten)

auf der Rückseite des Verkehrszeichens (bei Standard und temporären (Baustellen-) Verkehrszeichen in Typ I & Typ 2)







02/2021



LE 002 Verkehrszeichen Typ 2 **LE 003** Verkehrszeichen Typ 3

Zertifizierte, temporäre Verkehrszeichen (RVS)

Temporäres Verkehrszeichen



gebell gmbh a-8073 feldkirchen bei graz, forststraße 12 tel.: 0316 / 2906, fax.: 0316 / 2906-20 office@alpenschild.at, www.alpenschild.at

RVS 08.31.02 Zert.-Nr.: TA 230 2 754



02/2022

Temporäres Verkehrszeichen



gebell gmbh a-8073 feldkirchen bei graz, forststraße 12 tel.: 0316 / 2906, fax.: 0316 / 2906-20 office@alpenschild.at, www.alpenschild.at

Zert.-Nr.: TA 230 2 754 RVS 08.31.02



Verpflichtende Zertifizierung und Kennzeichnung von Baustellenverkehrszeichen.

Mit I. November 2017 ist, nach Ablauf einer einjährigen Übergangsfrist, die RVS 08.31.02 für temporäre Verkehrszeichen in Kraft getreten. Diese RVS legt die Mindestanforderungen an Baustellenverkehrszeichen fest, welche nach diesem Stichtag in Verkehr gebracht werden.

Dadurch soll für mehr Sicherheit in der Gefahrenzone Baustelle gesorgt werden. Die RVS 08.31.02 enthält auch eine Kennzeichnungspflicht. Temporäre Verkehrszeichen sind auf der Rückseite mit Hersteller- sowie Bauartenaufklebern zu versehen.

AUSTRIA

Zertifizierte Verkehrszeichen (RVS)

Qualität ist oftmals nicht sofort ersichtlich. Mit einem zertifizierten Verkehrszeichen haben Sie die Sicherheit ein geprüftes Qualitätsprodukt auf den ersten Blick erkennen zu können. Diese Kennzeichnung gibt Ihnen die Gewissheit, ein Produkt gewählt zu haben, welches den technischen Regeln der jeweils gültigen StVZVO und der RVS 08.23.01entspricht.





Bauarten:

Tafeln mit AS-Umrandungsprofil:

stranggepresstes Aluminiumumrandungsprofil in 3 verschiedenen Dimensionen, für höchste Stabilität und Steifigkeit

- Tafelflächen bis 2 m² → AS-URP I
- Tafelflächen <u>über</u> 2 m² und <u>bis max</u>, 4 m² → AS-URP II
- Tafelflächen ab 4 m² → AS-URP III

Festigkeit und Widerstandsmoment gemäß RVS 05.02.11. Zugehörige Laschentypen: UC zur Befestigung auf Rohrstehern, bzw. Umrandungsprofil Klemmblock (nicht im Tafelpreis enthalten) zur Befestigung auf I-Trägern.

<u>Tafeln flach:</u> zugehörige Laschentypen: KC zur Befestigung auf Rohrstehern.

TafeIn FORMLINE: erhöhte Stabilität durch umlaufende Randverformung, speziell auch geeignet für den innerstädtischen Bereich: Zugehörige Laschentypen: F zur Befestigung auf Rohrstehern.

Rohrrahmen: zur Befestigung von flachen Tafeln.

Portalkonstruktionen (Überkopfwegweiser): zur Anbringung von Großtafeln, speziell auf Autobahnen bzw. wenn die örtlichen Verhältnisse eine Aufstellung auf Rohrstehern oder I-Trägern nicht mehr zulassen (im Bereich von Lärmschutzwänden, etc.).

<u>Tafeln mit Sonderbefestigung:</u> je nach örtlichen Gegebenheiten sind auch Sonderbefestigungen möglich (für Lichtmaste, Betonsäulen, Formrohrsteher, Brücken, Gebäude, etc.).

Schrauben: alle Schraubverbindungen sind rostfrei (A4) gemäß RVS 05.02.11.

<u>Autorisation:</u> als autorisierter Verarbeiter von 3M-Folien garantieren wir höchste Qualität.

<u>Verpackungs- und Transporthinweise</u> sind bei zertifizierten Verkehrszeichenlieferungen beigepackt.



- Verwendung von zertifizierten Materialien (z.B. Folien und Druckfarben)
- Erstprüfung des Produkts (Verkehrszeichen, Befestigungen und Steher)
- Laufende Qualitätskontrolle
- Regelmäßige Fremdüberwachung des Verkehrszeichenherstellers durch den TÜV Österreich.

Auf diese Weise gekennzeichnete Verkehrstechnik-Produkte gewährleisten, dass nur Komplettsysteme zum Einsatz kommen, für welche die Prüfungen im Rahmen der Zertifizierung in Form von Berechnungen und Versuchen tatsächlich durchgeführt wurden.

Dadurch ergeben sich für Sie weitere Vorteile:

- · Sicherheit auf den ersten Blick
- Einhaltung der Qualitätsstandards
- Keine weiteren Qualitätskontrollmaßnahmen Ihrerseits erforderlich
- Verbindliche Garantie vom Verkehrszeichen- und Folienhersteller zu ungeteilter Hand

Es gibt viele Zeichen, aber nur eines für Sicherheit

Laut RVS 08.23.01 sind alle qualitätsgeprüften Verkehrszeichen sowohl mit einem Herstellerkleber als auch mit dem entsprechenden Bauartenkleber zu kennzeichnen.



Typ2 Serie 3930

ECF Serie 1170

BAUART 6A

Materialien, Garantie



Ausführung der Verkehrszeichen:

Ausführung und Verarbeitung entsprechen den jeweils geltenden gesetzlichen Bestimmungen der StVO und Straßenverkehrszeichenverordnung (StVZVO), sowie den einschlägigen Normen, Vorschriften und Richtlinien in der jeweils geltenden Fassung (RVS).

Tafelmaterial:

Aluminiumlegierung gemäß RVS 05.02.11. Blechstärken 2,0/2,5 und 3,0 mm, bzw. 1,75 und 2,0 mm für FORMLINE. Ecken gerundet, Rückseite blendfrei (gebürstet oder gebeizt), mit Hersteller und Lieferjahr dauerhaft gekennzeichnet.

Folien:

Folie Typ I (Engineer Grade, Siebdruck), rückstrahlend, Glaskugeltechnik.

Folie Typ I (Advanced Engineer Grade, Digitaldruck), rückstrahlend, mikroprismatisch.

Folie Typ 2 (High Intensity Prismatic bzw. HIP),

hochrückstrahlend, mikroprismatisch.

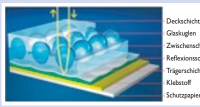
Beachten Sie die Hinweise bei Verkehrszeichen die gemäß **StVZVO** hochrückstrahlend vorgeschrieben sind.

Folie Typ 3 (Diamond Grade bzw. DG³)

hochreflektierend, mikroprismatisch, winkeloptimiert.

Hohe Weitwinkeligkeit, optimale Reflexion auch bei ungünstigen Anleuchtwinkeln oder bei hoher Umfeldleuchtdichte (z.B. im innerstädtischen Bereich).

Die mikroprismatischen Folien Typ I, Typ 2 und Typ 3 erfüllen die Anforderungen der ÖNORM V2050. Diese regelt neben der RVS 08.23.01 und der StVZVO die lichttechnischen Mindestanforderungen von mikroprismatischen Materalien für Verkehrszeichen.



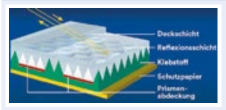
Glaskuglen Zwischenschicht Reflexionsschicht Trägerschicht Klebstoff Schutzpapier

Folie Typ I (Siebdruck) **Engineer Grade** Garantiefrist 7 + 2 Jahre

Bei dieser **Typ I Folie** handelt es sich um eine retroreflektierende Glasperlenfolie.

Einsatzgebiet:

schwach befahrene Straßen und Gebiete mit geringer Nachtbeleuchtung. Aus wirtschaftlichen Gründen ist auch bei diesen Umgebungsbedingungen der Einsatz von High Intensity Prismatic empfohlen.

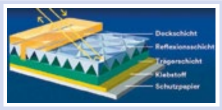


Folie Typ I (Digitaldruck) **Advanced Engineer Grade** Garantiefrist 7 + 2 Jahre

Diese **Typl Folie** ist eine Weiterentwicklung der Engineer Grade Folie in mikroprismatischer Ausführung.

Einsatzgebiet:

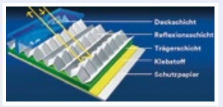
Für den Digitaldruck, ansonsten siehe Typ I Beschreibung oberhalb.



Folie Typ 2 Signalfolie High Intensity Prismatic (HIP) Garantiefrist 10 + 2 Jahre

Hohe Rückstrahlwerte und Weitwinkeligkeit für eine sehr frühe Erkennbarkeit der Signalisation. Dieser Folientyp eignet sich speziell für Verkehrszeichen und Hinweisschilder, die sich von einem hellen Umfeld

(z.B. bei komplexen Verkehrssituationen) abheben müssen.

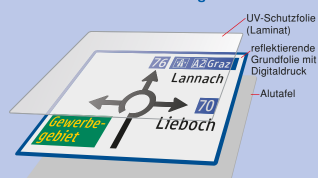


Folie Typ 3 Diamond Grade Garantiefrist 12 + 2 Jahre

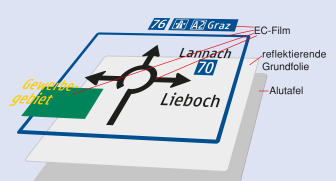
Höchste Rückstrahlwerte und Weitwinkeligkeit garantieren frühestmögliche Erkennbarkeit der Signalisation.

Dieser Folientyp eignet sich speziell für schnell befahrene Straßen.

Verkehrszeichen im Digitaldruck



Verkehrszeichen in geschnittener Bauart





			··· 1		A ("1				AC 11		
§ 50 Gefahrenzeichen	Maße/Stärke in mm	TYP I	führung fl TYP 2	TYP 3	Austul TYP I	rung For TYP 2	TYP 3		AS-Umr	andungsp TYP 2	TYP 3
_		41,80	53,70	61,20	53,60	65,20	72,80		64,00	75,90	83,50
^	700/2	0001	0002	4224	3472	03,20	4226		0004	0005	4225
	1000/2,5	93,50 0007	119,00	134,40 4227	103,80	129,10	1 45,00 4229	URP	123,90	0011	1 64,70 4228
§ 50/I Querrinne oder Aufwölbung	1500/3	237,80 0013	293,40 0014	365,40 4230					285,80 0015	341,40 0016	413,50 4231
^	700/2	41,80 0017	53,70 0018	61,20 4232	53,60	65,20	72,80 4234		64,00 0020	75,90 0021	83,50 4233
	1000/2,5	93,50 0023	1 1 9,00 0024	134,40 4235	103,80	129,10	1 45,00 4237	URP	123,90 0026	1 49,10 0027	1 64,70 4236
§ 50/2a Rechtskurve	1500/3	237,80 0029	293,40 0030	365,40 4238					285,80 0031	341,40 0032	413,50 4239
^	700/2	41,80 0033	53,70 0034	61,20 4240	53,60	65,20	72,80 4242		64,00 0036	75,90 0037	83,50 4241
	1000/2,5	93,50 0039	119,00	134,40 4243	103,80	129,10	145,00 4245	URP I	123,90 0042	1 49,10 0043	164,70 4244
§ 50/2b Linkskurve	1500/3	237,80 0045	293,40 0046	365,40 4246					285,80 0047	341,40 0048	413,50 4247
^	700/2	41,80 0049	53,70 0050	61,20 4248	53,60	65,20	72,80 4250		64,00 0052	75,90 0053	83,50 4249
M	1000/2,5	93,50 0055	119,00	134,40 4251	103,80	129,10	1 45,00 4253	URP I	123,90 0058	1 49,10 0059	1 64,70 4252
§ 50/2c Doppelkurve rechts beginnend	1500/3	237,80 0061	293,40 0062	365,40 4254					285,80 0063	341,40 0064	413,50 4255
^	700/2	41,80 0065	53,70 0066	61,20 4256	53,60	65,20	72,80 4258		64,00 0068	75,90 0069	83,50 4257
4	1000/2,5	93,50 0071	1 1 9,00 0072	134,40 4259	103,80	129,10	1 45,00 4261	URP I	123,90 0074	1 49,10 0075	1 64,70 4260
§ 50/2d Doppelkurve links beginnend	1500/3	237,80 0077	293,40 0078	365,40 4262					285,80 0079	341,40 0080	413,50 4263
^	700/2	41,80	53,70 0082	61,20 4264	53,60 3492	65,20	72,80 4266		64,00 0084	75,90 0085	83,50 4265
×	1000/2,5	93,50 0087	119,00	134,40 4267	103,80	129,10	1 45,00 4269	URP I	123,90 0090	149,10	1 64,70 4268
§ 50/3 Kreuzung	1500/3	237,80 0093	293,40 0094	365,40 4270					285,80 0095	341,40 0096	413,50
	700/2	41,80 0097	53,70 0098	61,20 4272	53,60	65,20	72,80 4274		64,00	75,90	83,50 4273
	1000/2,5	93,50 0103	119,00 0104	134,40 4275	103,80	129,10	1 45,00 4277	URP I	123,90	1 49,10 0107	1 64,70 4276
§ 50/3a Kreuzung mit Kreisverkehr	1500/3	237,80 0109	293,40 0110	365,40 4278					285,80	341,40 0112	413,50 4279
^	700/2	41,80	53,70 0114	61,20 4280	53,60	65,20	72,80 4282		64,00	75,90	83,50 4281
#	1000/2,5	93,50	119,00	134,40 4283	103,80	129,10	145,00 4285	URP I	123,90 0122	149,10	164,70 4284
§ 50/4 Kreuzung mit Straße ohne Vorrang	1500/3	237,80 0125	293,40 0126	365,40 4286					285,80 0127	341,40 0128	413,50

 $^{^{\}ast}$ gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



		Aug	führung f	lach	التركيب	hrung For	mline		AS Hes	andungsp	rofil
§ 50 Gefahrenzeichen	Maße/Stärke in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	andungsp TYP 2	TYP 3
^	700/2	*	53,70 0418	61,20 4288	*	65,20	72,80 4290		*	75,90 0421	83,50 4289
*****	1000/2,5	*	119,00 0424	134,40 4291	*	129,10	1 45,00 4293	URP I	*	1 49,10 0427	1 64,70 4292
§ 50/6a Bahnübergang mit Schranken	1500/3	*	293,40 0430	365,40 4294					*	341,40 0432	413,50 4295
A	700/2	*	53,70 0434	61,20 4297	*	65,20	72,80 4298		*	75,90 0437	83,50 4297
	1000/2,5	*	119,00 0440	134,40 4299	*	129,10	1 45,00 4301	URP I	*	1 49,10 0443	1 64,70 4300
§ 50/6b Bahnübergang ohne Schranken	1500/3	*	293,40 0446	365,40 4302					*	341,40 ₀₄₄₈	413,50 4303
links	310×960/2,5	*	68,40 0450	85,10 4449	*	75,10	92,00 4451		*	94,40 0450	111,20 4449
	380×1200/2,5	*	109,60	123,60 4452	*	75.10	02.00	URP I	*	139,70 0456	153,80 4453
§ 50/6c	,	*	68,40 0450-3	85,10	*	75,10	92,00)	*	94,40 0452-3	111,20
Baken 80m	380×1200/2,5 310×960/2,5	*	0454-3 71,30	88,00	*	78,10	94,80		*	97,20	114,00
	380×1200/2,5	*	0450-1 113,10 0454-1	127,30				_	*	0452-1 143,20 0456-1	157,40
rechts	310×960/2,5	*	71,30 0450-4	88,00	*	78,10	94,80	URP	*		114,00
§ 50/6c Baken 160m	380×1200/2,5	*	113,10 0454-4	127,30					*	143,20 0456-4	157,40
links	310×960/2,5	*	74,20 0450-2	90,80 0450-2-3	*	80,90	97,70		*	0452-2	116,90
	380×1200/2,5	*	116,60 0454-2	130,70	a*a	00.00	07.70	RP I	*	146,60 0456-2	161,20
§ 50/6c		*	74,20 0450-5	90,80 0450-5-3	*	80,90	97,70	Ď	*	100,10 0452-5 146,60	
Baken 240m Bahnübergang mit Schranken,	380×1200/2,5		116,60 0454-5	,	ata.		1 400 45			0456-5	
16-teilig (12 Baken 310 x 960/2,5 4 Dreiecke 700/2 mm)		*	1.069,40	1.299,40	*	1.197,00	1.429,60	₹P I	*	1.469,70	1.701,90
Bahnübergang ohne Schranken, 16-teilig (12 Baken 310 x 960/2,5 4 Dreiecke 700/2 mm)		*	1.069,40	1.299,40	*	1.197,00	1.429,60	URP	*	1.469,70	1.701,90
	Kreuz	*	113,50 0460	137,10 4454							
$\mathbb{X} \mathbb{X} $	Tafel 630x960/2,5	*	1 67,00 0460-2	193,80 0460-3	*	180,20	207,10 4458	URP I	*	198,60 0460-4	225,40 0460-5
§ 50/6d Andreaskreuz eingleisig	Tafel 750x1150/3	*	229,00 0460-6	256,90 0460-7					*	277,10 0460-8	305,20 0460-9
	Kreuz	*	186,90 0461	207,40				I di			
§ 50/6d Andreaskreuz mehrgleisig Anordnung waagrecht	Tafel 960x960/3	*	212,70	248,30	*			URP	*	248,70	284,80

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



		A	C'' I	11.	A C"!		P		AC III	4	Cl
§ 50 Gefahrenzeichen	Maße/Stärke in mm	TYP I	führung fl TYP 2	TYP 3	TYP I	rung For TYP 2	TYP 3		AS-Umr	andungsp TYP 2	TYP 3
V V	Kreuz	*	186,90 0462	207,40 4455						2	
	Tafel 630x1400/3	*	347,30	386,70				URP I	*	384,90	424,20
§ 50/6d - Andreaskreuz mehrgleisig Anordnung senkrecht	Tafel 750×1600/3	*	476,50	536,50					*	525,20	584,90
^	700/2	41,80 0129	53,70 0130	61,20 4304	53,60	65,20	72,80 4306		64,00 0132	75,90 0133	83,50 4305
10%	1000/2,5	93,50 0135	0136	134,40 4307	103,80	129,10	145,00 4309	URP	123,90 0138	0139	1 64,70 4308
§ 50/7 Gefährliches Gefälle	1500/3	237,80 0141	293,40 0142	365,40 4310					285,80 0143	341,40 0144	413,50
	700/2	41,80 0145	53,70 0146	61,20 4312	53,60	65,20	72,80 4314		64,00 0148	75,90 0149	83,50 4313
1000	1000/2,5	93,50 0151	119,00 0152	134,40 4315	103,80	129,10	1 45,00 4317	URP	123,90 0154	0155	164,70 4316
§ 50/7a Starke Steigung	1500/3	237,80 0157	293,40 0158	365,40 4318					285,80 0159	341,40 0160	413,50 4319
	700/2	41,80	53,70 0162	61,20 4320	53,60	65,20	72,80 4322	_	64,00 0164	75,90 0165	83,50 4321
	1000/2,5	93,50 0167	0168	134,40 4323	103,80	129,10	1 45,00 4325	URP	0170	0171	1 64,70 4324
§ 50/8a Fahrbahnverengung beidseitig	1500/3	237,80 0173	293,40 0174	365,40 4326					285,80 0175	341,40 0176	413,50 4327
	700/2	41,80 0177	53,70 0178	61,20 4328	53,60 3520	65,20	72,80 4330	_	64,00 0180	75,90	83,50 4329
\$ 50/04	1000/2,5	93,50 0183	0184	134,40 4331	103,80	1 29 ,10	1 45,00 4333	URP	0186	0187	1 64,70 4332
§ 50/8b Fahrbahnverengung linksseitig	1500/3	0189	293,40 0190	365,40 4334					0191	0192	4335
	700/2	41,80 0193	53,70 0194	61,20 4336	53,60 3524	65,20	72,80 4338	_	64,00 0196	75,90 0197	83,50 4337
\$ 50/90	1000/2,5	93,50 0199	0200	134,40 4339	103,80	129,10	1 45,00 4341	URP	0202	0203	4340
§ 50/8c Fahrbahnverengung rechtsseitig	1500/3	237,80 0205	293,40 0206	365,40 4342					285,80 0207	341,40 0208	4343
	700/2	41,80 0209	53,70 0210	61,20 4344	53,60	65,20	72,80 4346	_	64,00 0212	75,90 02013	83,50 4345
\$ 50/0	1000/2,5	93,50 0215	0216	134,40 4347	103,80	129,10	1 45,00 4349	URP	0218	0219	1 64,70 4348
§ 50/9 Baustelle	1500/3	237,80 0221	293,40 0222	365,40 4350					285,80 0223	341,40 0224	4351
	700/2	41,80 0225	53,70 0226	61,20 4352	53,60	65,20	72,80 4354	_	64,00 0228	75,90 0229	83,50 4353
S 50/10	1000/2,5	93,50 0231	0232	134,40 4355	103,80	129,10	1 45,00 4357	URP	123,90 0234	0235	1 64,70 4356
§ 50/10 Schleudergefahr	1500/3	237,80 0237	293,40 0238	365,40 4358					285,80 0239	341,40 0240	413,50 4359

 $^{^{\}ast}$ gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



		•	e1 e		A ('''	-			A C 11		CI
§ 50 Gefahrenzeichen	Maße/Stärke in mm	TYP I	führung f TYP 2	TYP 3	Austul TYP I	hrung For TYP 2	TYP 3		AS-Umr	andungsp TYP 2	TYP 3
		41,80	53,70	61,20	53,60	65,20	72,80		64,00	75,90	83,50
	700/2	0241	0242	4360	33,00	05,20	4362		0244	0245	4361
2)	1000/2,5	93,50 0247	119,00 0248	134,40 4363	103,80	129,10	145,00 4365	URP I	123,90 ₀₂₅₀	1 49,10 0251	1 64,70 4364
§ 50/10a Seitenwind	1500/3	237,80 0253	293,40 0254	365,40 4366					285,80 0255	341,40 0256	413,50 4367
	700/2	41,80 0257	53,70 0258	61,20 4368	53,60	65,20	72,80 4370		64,00 0260	75,90 0261	83,50 4369
<u>g</u>	1000/2,5	93,50 0263	119,00 0264	134,40 4371	103,80	129,10	145,00 4373	URP	123,90 0266	1 49,10 0267	164,70 4372
§ 50/10b Steinschlag	1500/3	237,80 0269	293,40 0270	365,40 4374					285,80 0271	341,40 0272	413,50 4375
^	700/2	41,80 0273	53,70 0274	61,20	53,60	65,20	72,80 4378		64,00 0276	75,90 0277	83,50 4377
*	1000/2,5	93,50 0279	119,00 0280	134,40 4379	103,80	129,10	1 45,00 4381	URP	123,90 0282	1 49,10 0283	1 64,70 4380
§ 50/10c Flugbetrieb	1500/3	237,80 0285	293,40 0286	365,40 4382					285,80 0287	341,40 0288	413,50 4383
\wedge	700/2	*	53,70 0290	61,20 4384	*	65,20	72,80 4386		*	75,90 0293	83,50 4385
<u> </u>	1000/2,5	*	119,00 0296	134,40 4387	*	129,10	145,00 4389	URP	*	1 49,10 0299	1 64,70 4388
§ 50/11 Fußgängerübergang	1500/3	*	293,40 0302	365,40 4390					*	341,40 0304	413,50 4391
	700/2	*	53,70 0306	61,20 4392	*	65,20	72,80 4394	_	*	75,90 0309	83,50 4393
5.50	1000/2,5	*	0312	134,40 4395	*	129,10	1 45,00 4397	URP	*	0315	1 64,70 4396
§ 50/11a Radfahrerüberfahrt	1500/3	*	293,40 0318	365,40 4398					*	341,40 0320	413,50 4399
	700/2	*	53,70 0322	61,20 4400	*	65,20 3552	72,80 4402	_	*	75,90 0325	83,50 4401
***	1000/2,5	*	0328	134,40 4403	*	129,10	1 45,00 4405	URP	*	0331	164,70
§ 50/12 Kinder	1500/3	*	293,40 0334	365,40 4406					*	341,40 0336	413,50 4407
	700/2	41,80 0337	53,70 0338	61,20 4408	53,60	65,20	72,80 4410	_	64,00 0340	75,90 0341	83,50 4409
\$ 5043	1000/2,5	93,50 0343	119,00 0344	134,40	103,80	129,10	145,00	URP	123,90 0346	1 49,10 0347	164,70
§ 50/13a Achtung Tiere	1500/3	237,80 0349	293,40 0350	365,40 4414					285,80 0351	341,40 0352	413,50 4415
	700/2	41,80 0353	53,70 0354	61,20 4416	53,60	65,20	72,80 4418	_	64,00 0356	75,90 0357	83,50 4417
5 50/13/	1000/2,5	93,50 0359	119,00 0360	134,40 4419	103,80	129,10	145,00 4421	URP	123,90 0362	0363	1 64,70 4420
§ 50/13b Achtung Wildwechsel	1500/3	237,80 0365	293,40 0366	365,40 4422					285,80 0367	341,40 0368	413,50 4423

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



S-50 - G-61	Maße/Stärke	Aus	führung f	lach	Ausfül	rung For	mline		AS-Umr	andungsp	orofil
§ 50 Gefahrenzeichen	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
^	700/2	41,80 0369	53,70 0370	61,20 4424	53,60	65,20	72,80 4426		64,00 0372	75,90 0373	83,50 4425
11	1000/2,5	93,50 0375	119,00 0376	134,40 4427	103,80	129,10	145,00 4429	URP I	123,90 0378	1 49,10 0379	1 64,70 4428
§ 50/14 Achtung Gegenverkehr	1500/3	237,80	293,40 0382	365,40 4430					285,80 0383	341,40 0384	413,50
A	700/2	41,80 0385	53,70 0386	61,20 4432	53,60	65,20	72,80 4434		64,00 0388	75,90 0389	83,50 4433
	1000/2,5	93,50 0391	119,00 0392	134,40 4435	103,80	129,10	145,00 4437	URP I	1 23,90 0394	1 49,10 0395	1 64,70 4436
§ 50/15 Vorankündigung eines Lichtzeichens	1500/3	237,80 0397	293,40 0398	365,40 4438					285,80 0399	341,40 0400	413,50 4440
A	700/2	41,80	53,70 0402	61,20 4441	53,60 3570	65,20 3571	72,80 4443		64,00 0404	75,90 0405	83,50 4442
<u> </u>	1000/2,5	93,50 0407	119,00 0408	134,40	103,80	129,10	145,00 4446	URP I	123,90 0410	149,10	1 64,70 4445
§ 50/16 Andere Gefahren	1500/3	237,80 0413	293,40 0414	365,40 4447					285,80 0415	341,40 0416	413,50 4448

 $^{^{\}ast}$ gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



	1										
§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm		führung f			rung For			AS-Umr		
	<u> </u>	30,10	46,00	60,80	35,80	51,60	66,40		51,00	67,10	81,80
	480/2	0464	0465	4461	3576		4463		0464-5	0468	4462
	670/2	60,40 0470	83,10 0471	106,40 4464	67,20	89,80	113,10	–	91,60 0473	107,50 0474	130,70 4465
§ 52/I	960/2,5	1 29,50 0476	200,40 0477	251,20 4467	145,50	222,40	260,20 4469	28	1 62,80 0479	233,60 0480	284,40 4468
§ 32/1 Fahrverbot in beiden Richtungen	1200/3	259,50 0482	333,60 0483	463,20 4470					310,30 0484	383,90	513,60
	480/2	*	46,00 0486	60,80	*	51,60	66,40 4474		*	67,10	81,80
	670/2	*	83,10	106,40	*	89,80 3583	113,10	- L	*	107,50 0489	130,70
\$ 52/2	960/2,5	*	200,40 0490	251,20 4478	*	207,70	258,50 4480	URP	*	233,60	284,40 4479
§ 52/2 Einfahrt verboten	1200/3	*	333,60	463,20 4481	*		1100		*	383,90 0493	513,60
	480/2	34,50 0494	48,50 0495	62,90 4483	40,00 3585	53,70 3586	68,40 4485		55,70 0497	69,00 0498	83,80
	670/2	62,60 0500	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00 4488	_	86,90 0503	115,20	1 42,50 4487
§ 52/3a	960/2,5	138,20 0506	215,10 0507	254,10 4489	145,50	222,40	260,20	URP	171,50 0509	248,30 0510	287,30 4490
g 32/3a Einbiegen nach links verboten	1200/3	259,50 0512	333,60 0513	463,20					310,30 0514	383,90	513,60 4493
	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40 4496		55,70	69,00 0520	83,80 4495
	670/2	62,60 0522	90,60 0523	118,00	69,20	97,40	125,00 4499	–	86,90 0525	11 5,20 0526	142,50
§ 52/3b	960/2,5	138,20 0528	215,10 0529	254,10 4500	145,50	222,40	260,20 4502	2	171,50	248,30 0532	287,30
Einbiegen nach rechts verboten	1200/3	259,50 0534	333,60 0535	463,20 4503					310,30 0536	383,90 0537	513,60 4504
	480/2	34,50 0538	48,50 0539	62,90 4505	40,00	53,70	68,40 4507		55,70	69,00 0542	83,80 4506
(ω)	670/2	62,60 0544	90,60 0545	118,00	69,20	97,40	125,00 4510	_	86,90 0547	11 5,20 0548	1 42,50 4509
\$ 52/2 c	960/2,5	138,20 0550	215,10 0551	254,10	145,50	222,40	260,20 4513	S.	171,50 0553	248,30 0554	287,30 4512
§ 52/3c Umkehren verboten	1200/3	259,50 0556	333,60 0557	463,20					310,30 0558	383,90 0559	513,60
	480/2	*	48,50	62,90 4516	*	53,70	68,40		*	69,00 0564	83,80 4517
	670/2	*	90,60 0567	118,00	*	97,40	125,00 4521	_	*	115,20	1 42,50 4520
\$ 52/4-	960/2,5	*	215,10 0573	254,10 4522	*	222,40	260,20 4524	URP	*	248,30 0576	287,30 4523
§ 52/4a Überholen verboten	1200/3	*	333,60 0579	463,20 4525	*				*	383,90 0581	513,60 4526
	480/2	34,50 0582	48,50 0583	62,90 4527	40,00	53,70	68,40 4529		55,70 0585	69,00 0586	83,80 4528
	670/2	62,60 0588	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00 4532	_	86,90	11 5,20 0592	142,50 4531
8 52/44	960/2,5	138,20 0594	215,10 0595	254,10 4533	145,50	222,40	260,20 4535	URP	1 71,50 0597	248,30 0598	287,30 4534
§ 52/4b Ende des Überholverbotes	1200/3	259,50 0600	333,60	463,20 4536					310,30 0602	383,90 0603	513,60 4537
	480/2	*	48,50 0605	62,90 4538	*	53,70	68,40 4540		*	69,00 0608	83,80 4539
	670/2	*	90,60	118,00	*	97,40	125,00 4543	l d	*	115,20 0614	1 42,50 4542
§ 52/4c	960/2,5	*	215,10 0617	254,10 4544	*	222,40	260,20 4546	URP	*	248,30 0620	287,30 4545
Überholen für Lastkraftfahrzeuge verboten	1200/3	*	333,60 0623	463,20 4547	*				*	383,90 0625	513,60 4548

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



			Cit. I	la ak	A (***	-	l?		AC ! !	J	
§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm	TYP I	führung f TYP 2	TYP 3	Austül TYP I	nrung Foi	rmline TYP 3		AS-Umra	andungs _l TYP 2	TYP 3
	400/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
	480/2	0626 62,60	90,60	4549 118,00	69,20	97,40	4551 125,00		0629 86,90	0630 115,20	4550 142,50
	670/2	0632	0633	4552			4554	RP I	0635	0636	4553
§ 52/4d Ende des Überholverbotes	960/2,5	138,20 0638	215,10 0639	254,10 4555	145,50	222,40	260,20 4557	UR	171,50 0641	248,30 0642	287,30 4556
für Lastkraftfahrzeuge	1200/3	259,50 0644	333,60 0645	463,20 4558					310,30 0646	383,90 0647	513,60 4559
	480/2	34,50 0648	48,50 0649	62,90 4560	40,00	53,70	68,40 4562		55,70 0651	69,00 0652	83,80 4561
	670/2	62,60 0654	90,60 0655	118,00 4563	69,20	97,40	125,00 4565	_	86,90 0657	115,20	1 42,50 4564
	960/2,5	138,20 0660	215,10	254,10 4566	145,50	222,40	260,20 4568	URP	171,50 0663	248,30 0664	287,30 4567
§ 52/5 Wartepflicht bei Gegenverkehr	1200/3	259,50	333,60	463,20 4569					310,30 0668	383,90	513,60 4570
	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40 4573		55,70 0673	69,00	83,80 4572
	670/2	62,60 0676	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00 4576	l d	86,90	115,20	1 42,50 4575
§ 52/6a	960/2,5	138,20 0682	215,10 0683	254,10 4577	145,50	222,40	260,20 4579	O.R.	171,50 0685	248,30 0686	287,30 4578
Fahrverbot für alle mehrspurigen Kraftfahrzeuge	1200/3	259,50 0688	333,60	463,20 4580			1377		310,30 0690	383,90 0691	513,60
	480/2	34,50 0692	48,50 0693	62,90 4582	40,00 3632	53,70	68,40 4584		55,70	69,00	83,80 4583
A	670/2	62,60 0698	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00	_	86,90	11 5,20	1 42,50 4586
	960/2,5	138,20 0704	215,10 0705	254,10 4588	145,50	222,40	260,20 4590	URP	171,50 0708	248,30 0709	287,30 4589
§ 52/6b Fahrverbot für Motorräder	1200/3	259,50 0711	333,60 0712	463,20 4591			4370		310,30 0713	383,90 0714	513,60 4592
	480/2	34,50	48,50	62,90 4593	40,00 3638	53,70	68,40 4595		55,70	69,00	83,80 4594
	670/2	62,60	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00 4598	_	86,90 0724	11 5,20	1 42,50 4597
6 6	960/2,5	138,20 0727	215,10 0728	254,10 4599	145,50	222,40	260,20	S.	171,50 0730	248,30 0731	287,30 4600
§ 52/6c Fahrverbot für alle Kraftfahrzeuge	1200/3	259,50 0733	333,60 0734	463,20 4602						383,90 0736	
	480/2	34,50	48,50 0738	62,90 4604	40,00	53,70	68,40		55,70 0740	69,00	83,80 4605
	670/2	62,60 0743	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00	_	86,90 0746	11 5,20	142,50
§ 52/6d	960/2,5	138,20 0749	215,10 0750	254,10 4610	145,50	222,40	260,20 4612	S	1 71,50	248,30 0753	287,30
Fahrverbot für Kraftfahrzeuge mit Anhänger	1200/3	259,50	333,60	463,20			4012		310,30	383,90	513,60
	480/2	0755 34,50 0759	0756 48,50 0760	62,90	40,00	53,70	68,40		0757 55,70 0762	69,00	83,80
	670/2	62,60 0765	90,60 0766	4615 118,00 4618	3650 69,20	97,40	125,00	_	86,90 0768	0763 115,20 0769	4616 142,50
	960/2,5	138,20	215,10	254,10	3652 145,50	222,40	4620 260,20	URP	171,50	248,30	287,30
§ 52/7a Fahrverbot für Lastkraftfahrzeuge	1200/3	259,50	333,60	4621 463,20			4623		0774 310,30	383,90	4622 513,60
	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55, 7 0	69,00	83,80
	670/2	62,60	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00	-	86,90	115,20	142,50
§ 52/7a	960/2,5	138,20	215,10	254,10	145,50	222,40	260,20	URP	171,50	248,30	287,30
Fahrverbot für Lastkraftfahrzeuge mit Gewichtsangabe	1200/3	259,50	333,60	463,20					310,30	383,90	513,60

 $^{^{\}ast}$ gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm		führung f			nrung For			AS-Umra		
		TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
410m	670/2	62,60	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00	<u>₽</u>	86,90	115,20	142,50
§ 52/7a Fahrverbot für	960/2,5	138,20	215,10	254,10	145,50	222,40	260,20	O.R.	171,50	248,30	287,30
Lastkraftfahrzeuge mit Längenangabe	1200/3	259,50	333,60	463,20					310,30	383,90	513,60
	480/2	34,50 0781	48,50 0782	62,90 4626	40,00	53,70	68,40 4628		55,70 0784	69,00 0785	83,80 4627
	670/2	62,60 0787	90,60 0788	118,00 4629	69,20	97,40	125,00 4631	<u>Б</u>	86,90 0790	115,20 0791	1 42,50 4630
§ 52/7b Fahrverbot für	960/2,5	138,20 0793	215,10 0794	254,10 4632	145,50	222,40	260,20 4634	URP	1 71,50 0796	248,30 0797	287,30 4633
Lastkraftfahrzeuge mit Anhänger	1200/3	259,50 0799	333,60 0800	463,20 4635					310,30 0801	383,90 0802	513,60 4636
	480/2	34,50 0803	48,50 0804	62,90 4637	40,00	53,70	68,40 4639		55,70 0806	69,00 0807	83,80 4638
	670/2	62,60 0809	90,60 ₀₈₁₀	118,00 4640	69,20	97,40	125,00 4642	_ _	86,90 0812	11 5,20 0813	1 42,50 4641
§ 52/7c	960/2,5	138,20 0815	215,10	254,10 4643	145,50	222,40	260,20 4645	S	171,50 0818	248,30 0819	287,30 4644
Fahrverbot für Fuhrwerke	1200/3	259,50 0821	333,60 0822	463,20 4646					310,30 0823	383,90 0824	513,60 4647
	480/2	34,50 0847	48,50 0848	62,90 4659	40,00	53,70	68,40		55,70 0850	69,00	83,80 4660
	670/2	62,60 0853	90,60 0854	118,00	69,20	97,40	125,00	_ _	86,90 0856	11 5,20 0857	1 42,50 4663
§ 52/7e	960/2,5	138,20 0859	215,10 0860	254,10 4665	145,50	222,40	260,20 4667	2	171,50 0862	248,30 0863	287,30 4666
Fahrverbot für Fahrzeuge mit gefährlichen Gütern	1200/3	259,50 0865	333,60 0866	463,20 4668					310,30 0867	383,90 0868	513,60 4669
	480/2	34,50 0847-1	48,50 0850-1	62,90 4670	40,00 3680	53,70	68,40 4672		55,70 0850-1	69,00 0851-1	83,80
	670/2	62,60 0853-1	90,60 0854-1	118,00	69,20	97,40	125,00 4675	<u>-</u>	86,90 0856-1	115,20 0857-1	1 42,50 4674
\$ 17176	960/2,5	138,20 0859-1	215,10 0860-1	254,10 4676	145,50	222,40	260,20 4678	S.	171,50 0862-1	248,30 0863-1	287,30 4677
§ 52/7f Fahrverbot für Omnibusse	1200/3	259,50 0865-1	333,60 0866-1	463,20 4679					310,30 0867-1	383,90 0868-1	513,60 4680
	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
	670/2	62,60	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00	_	86,90	115,20	142,50
§ 52/7f	960/2,5	138,20	215,10	254,10	145,50	222,40	260,20	2	171,50	248,30	287,30
Fahrverbot für Omnibusse mit Gewichtsangabe	1200/3	259,50	333,60	463,20					310,30	383,90	513,60
	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
	670/2	62,60	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00	_	86,90	115,20	142,50
§ 52/7f	960/2,5	138,20	215,10	254,10	145,50	222,40	260,20	URP	171,50	248,30	287,30
Fahrverbot für Omnibusse mit Längenangabe	1200/3	259,50	333,60	463,20					310,30	383,90	513,60
	480/2	34,50 0869	48,50 0870	62,90	40,00	53,70	68,40 4683		55,70 0872	69,00 0873	83,80 4682
₫	670/2	62,60 0875	90,60 0876	118,00	69,20	97,40	125,00	_	86,90 0878	115,20 0879	1 42,50 4685
§ 52/8a	960/2,5	138,20	215,10 0882	254,10 4687	145,50	222,40	260,20 4689	URP	171,50 0884	248,30 0885	287,30 4688
Fahrverbot für Fahrräder und Motorfahrräder	1200/3	259,50 0887	333,60 0888	463,20			1007		310,30 0889	383,90	

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



			f1 6		A ("1				AC 11		CI
§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm	TYP I	führung f TYP 2	TYP 3	Ausfüh TYP I	nrung Foi	rmline TYP 3		AS-Umra	andungs TYP 2	TYP 3
	400/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
S T	480/2	0891 62,60	0892 90,60	4692 118,00	69,20	97,40	125,00		0894 86,90	0895 115,20	4693 142,50
	670/2	0897	0898	4695			4697	RP I	0900	0901	4696
§ 52/8b	960/2,5	138,20 0903	215,10 0904	254,10 4698	145,50	222,40	260,20 4700	UR	171,50 0906	248,30 0907	287,30 4699
Fahrverbot für Motorfahrräder	1200/3	259,50 0909	333,60 0910	463,20 4701					310,30 0911	383,90 0912	513,60 4702
	480/2	34,50 0913	48,50 0914	62,90 4703	40,00 3698	53,70	68,40 4705		55,70 0916	69,00 0917	83,80 4704
<i>₫</i> €	670/2	62,60 0919	90,60 0920	118,00 4706	69,20	97,40	1 25,00 4708	–	86,90 0922	11 5,20 0923	1 42,50 4707
§ 52/8c	960/2,5	138,20 0925	215,10 0926	254,10 4709	145,50	222,40	260,20 4711	URP	171,50 0928	248,30 0929	287,30 4710
Fahrverbot für Fahrräder	1200/3	259,50 0931	333,60 0932	463,20					310,30 0933	383,90 0934	513,60 4713
	480/2	34,50 0935	48,50 0936	62,90 4714	40,00	53,70	68,40 4716		55,70 0938	69,00	83,80 4715
2 m 1 ∫	670/2	62,60 0941	90,60 0942	118,00	69,20	97,40	125,00 4719	–	86,90 0944	11 5,20 0945	1 42,50 4718
§ 52/9a	960/2,5	138,20 0947	215,10 0948	254,10 4720	145,50	222,40	260,20 4722	S	171,50 0950	248,30 0951	287,30 4721
Fahrverbot für über m breite Fahrzeuge	1200/3	259,50 0953	333,60 0954	463,20 4723					310,30 0955	383,90 0956	513,60 4724
	480/2	34,50 0957	48,50 0958	62,90 4725	40,00 3710	53,70	68,40		55,70 0960	69,00	83,80 4726
(2,9m)	670/2	62,60 0963	90,60 0964	118,00 4728	69,20	97,40	125,00 4730	–	86,90	11 5,20 0967	1 42,50 4729
§ 52/9b	960/2,5	138,20 0969	215,10 0970	254,10 4731	145,50	222,40	260,20 4733	S.	171,50 0972	248,30 0973	287,30 4732
Fahrverbot für über m hohe Fahrzeuge	1200/3	259,50 0975	333,60 0976	463,20 4734					310,30 0977	383,90 0978	513,60 4735
	480/2	34,50 0979	48,50 0980	62,90 4736	40,00 3716	53,70	68,40 4738		55,70 0982	69,00 0983	83,80 4737
3.5t	670/2	62,60 0985	90,60 0986	118,00 4739	69,20	97,40	125,00 3741	_	86,90 0988	115,20	1 42,50 3740
§ 52/9c	960/2,5	138,20	215,10 0992	254,10 3742	145,50	222,40	260,20 4744	2	171,50 0994	248,30 0995	287,30 4743
Fahrverbot für Fahrzeuge mit über t Gesamtgewicht	1200/3	259,50 0997	333,60 0998	463,20 4745					310,30 0999	383,90	513,60 4746
	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40 4749		55,70	69,00	83,80 4748
Z,4t	670/2	62,60	90,60	118,00 4750	69,20	97,40	1 25,00 4752	_	86,90	115,20	142,50 4751
§ 52/9d	960/2,5	138,20	215,10	254,10 4753	145,50	222,40	260,20 4755	S.	171,50	248,30	287,30 4754
Fahrverbot für Fahrzeuge mit über t Achslast	1200/3	259,50	333,60	463,20 4756					310,30	383,90 1022	513,60
	480/2	34,50	48,50 1024	62,90 4758	40,00 3728	53,70	68,40 4760		55,70	69,00	83,80 4759
(30)	670/2	62,60	90,60	118,00	69,20 3730	97,40	125,00 4763	_	86,90	115,20	1 42,50 4762
8 52/10-	960/2,5	138,20	215,10	254,10 4764	145,50	222,40 3733	260,20 4766	URP	171,50	248,30	287,30 4765
§ 52/10a Geschwindigkeitsbeschränkung	1200/3	259,50 1041	333,60	463,20		3.00	33		310,30 1043	383,90 1044	513,60 4768
	480/2	34,50	48,50	62,90 4769	40,00 3734	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
(24)	670/2	62,60	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00 4774	_	86,90	115,20	1 42,50 4773
S F2/10b	960/2,5	138,20 1057	215,10 1058	254,10 4775	145,50	222,40	260,20 4777	URP	171,50	248,30	287,30 4776
§ 52/10b Ende der Geschwindigkeitsbeschränkung	1200/3	259,50	333,60	463,20 4778					310,30 1065	383,90	513,60

 $^{^{\}ast}$ gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



			r j		p = 0		ı.		46.11		CI
§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm	Aust	führung f TYP 2	TYP 3	Ausfül TYP I	nrung Foi	rmline TYP 3		AS-Umr	andungs _l TYP 2	orofil TYP 3
		29,40	45,20	62,50	35,40	51,40	68,50		54,20	69,70	86,90
	480/2	1067	1068	4780	3740		4782		1070	1071	4781
	670/2	54,20 1073	88,40	11 5,30 4783	62,20	95,40	1 22,00 4785	–	83,20	113,00	139,80 4784
§ 52/11	960/2,5	116,90	181,40	244,40 4786	11 7,50 3744	183,40	245,00 4788	2	1 56,50	221,00	284,00 4787
Ende von Verboten oder Beschränkungen	1200/3	249,00	325,10	407,10	3711		1700		281,20	369,40	470,50
		64,20	81,40	91,50	74,50	91,60	101,50		88,40	105,50	115,60
20	470×630/2	1263	1264	5088	3908	71,00	5090		1266	103,30	5089
	630×960/2,5	126,70	173,10	196,80	139,70	186,00	209,70	URP I	157,70	204,40	228,00
§ 52/11a Zone		1269	1270	5091			5093	5	1272	1273	5092
Zonenbeschränkung	960×1200/3	205,00	270,40	345,00 5094					255,40	321,90 1278	395,20 5095
	470 (30/2	64,20	81,40	91,50	74,50	91,60	101,50		88,40	105,50	115,60
$ 30\rangle$	470×630/2	1279	1280	5096	3912		5098	_	1282	1283	5097
	630x960/2,5	126,70	173,10	196,80	139,70	186,00	209,70	URP	157,70	204,40	228,00
§ 52/IIb		1285	1286	5099			5101) >	1288	1289	5100
Ende der Zonenbeschränkung	960×1200/3	205,00	270,40	345,00 5102					255,40	321,90	395,20 5103
	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
ZOLL	670/2	62,60	90,60	4791 118,00	69,20	97,40	4793 125,00	_	86,90	115,20	4792 1 42,50
DOUANE		138,20	215,10	4794 254,10	145,50	222,40	4796 260,20	URP	171,50	1099 248,30	4795 287,30
§ 52/12	960/2,5	1101	1102	4797	143,30		4799	ر	1104	1105	4798
Halt Zoll	1200/3	259,50	333,60	463,20 4800					310,30 1109	383,90	513,60 4801
	480/2	34,50	48,50	62,90 4802	40,00 3752	53,70	68,40 4804		55,70	69,00	83,80 4803
	670/2	62,60	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00	_	86,90	115,20	142,50
	960/2,5	138,20	215,10	4805 254,10	145,50	222,40	4807 260,20	URP	171,50	248,30	4806 287,30
§ 52/13a		259,50	333,60	4808	ŕ	<u> </u>	4810		310 30	383,90	4809
Parken verboten	1200/3	1129	1130	4811					1131	1132	4812
	480/2 Anfang	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
ANFANG	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40	_	55,70	69,00	83,80
§ 52/13a ENDE	Ende	1139	1140	02,70	10,00	33,70	00,10	J. P.	1142	1143	03,00
Parken verboten mit Eindruck	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
THIC LINGI GCK	Doppelpfeil	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
	480/2	1155	1156	4813	3758		4815		1158	1159	4814
	670/2	62,60	90,60	118,00 4816	69,20	97,40	125,00 4818	–	86,90	115,20	1 42,50 4817
0.10/10/	960/2,5	138,20	215,10	254,10 4797	145,50	222,40	260,20 4799	URP	171,50	248,30	287,30 4798
§ 52/13b Halten und Parken verboten	1200/3	259,50	333,60	463,20			.,,,		310,30	383,90	513,60
	480/2	34,50	48,50	4822 62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	4823 83,80
	Anfang	34,30	40,30	02,90	40,00	33,70	00,40		35,70	U7,00	03,00
PAPENG	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40	URP I	55,70	69,00	83,80
§ 52/13b	Ende		40 = -		40.55			5			
Halten und Parken verboten, mit Eindruck	480/2 Doppelpfeil	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
	1bbeibien										

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



S TO W	Maße/Stärke	Aus	führung f	lach	Ausfül	nrung Fo	mline		AS-Umr	andungsı	orofil
§ 52 Vorschriftszeichen	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
	670/2	62,60	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00	_	86,90	115,20	142,50
§ 52/13c/a	960/2,5	138,20 1035	215,10 1036	254,10	145,50	222,40	260,20	2	171,50 1038	248,30 1039	287,30
Parken an ungeraden Tagen verboten	1200/3	259,50	333,60 1042	463,20					310,30 1043	383,90 1044	513,60
	480/2	34,50	48,50 1024	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
	670/2	62,60 1029	90,60 1030	118,00	69,20	97,40	125,00	<u>۾</u>	86,90	115,20	142,50
§ 52/13c/b	960/2,5	138,20 1035	215,10	254,10	145,50	222,40	260,20	S.	171,50	1039	287,30
Parken an geraden Tagen verboten	1200/3	259,50	333,60 1042	463,20					310,30 1043	383,90 1044	513,60
	470×630/2	66,70	83,40	93,40 5104	76,90 3916	93,50	103,60		90,80	107,50	117,60
		131,90	182,40	205,90	144,50	195,40	218,80	_	162,70	213,50	
Vuuraakraa	630x960/2,5	1205	1206	5107	111,50	173,10	5109	URP	1208	1209	5108
§ 52/13d Kurzparkzone	960×1200/3	246,40	325,20	361,10					303,30	382,50	410,00
Kurzparkzone		1211	1212	5110					1213	1214	5111
§ 52/I3d Kurzparkzone mit Text:	470×630/2	66,70	83,40	93,40	76,90	93,50	103,60		90,80	107,50	117,60
Parkdauer max. 90 Minuten	630x960/2	131,90	182,40	205,90	144,50	195,40	218,80	URP I	162,70	213,50	237,10
Aufpreis für variable Texte Beschriftung 7,50 € / Zeile	960x1200/3	246,40	325,20	361,10					303,30	382,50	410,00
	470×470/2	41,40	58,60	67,50	51,90	69,20	78,10		62,20	79,40	88,10
		1231	1332	5128	72.50	107.00	5130	_	1234	1235	5129
	630x630/2	63,60	98,90	5131	72,50	107,80	1 25,60 5133	URP PP	92,10	127,80	1 45,20 5132
§ 52/13e Ende der Kurzparkzone	960×960/2,5	145,20	216,90	252,80			3133		181,00	252,80	288,50
'	400/2	34,50	48,50	5134 62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	5135 83,80
	480/2	1177	1178	4846			4848		1180	1181	4847
(30)	670/2	62,60 1183	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00 45851	URP I	86,90	115,20	142,50
§ 52/14	960/2,5	138,20	215,10	254,10 4852	145,50	222,40	260,20 4854	ר	171,50	248,30 1193	287,30 4853
Hupverbot	1200/3	259,50	333,60	463,20 4855					310,30 1197	383,90	513,60 4856
	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
	670/2	62,60	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00	_	86,90	115,20	142,50
§ 52/14a	960/2,5	138,20	215,10	254,10	145,50	222,40	260,20	URP	171,50	248,30	287,30
Reitverbot	1200/3	259,50	333,60	463,20					310,30	383,90	513,60
	480/2	34,50	48,50	62,90	40,00	53,70	68,40		55,70	69,00	83,80
	670/2	62,60	90,60	118,00	69,20	97,40	125,00	–	86,90	115,20	142,50
§ 52/14b	960/2,5	138,20	215,10	254,10	145,50	222,40	260,20	2 2	171,50	248,30	
Verbot für Fußgänger	1200/3	259,50	333,60	463,20					310,30	383,90	513,60

 $^{^{\}ast}$ gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm		führung f			hrung Fo				andungs	
		TYP I	45,30	60,20	TYP I	TYP 2 51,30	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
	480/2		1296	4857	*	,	66,40 4859		*	68,90 1299	83,60 4858
	670/2	*	96,00 1302	11 7,50 4860	*	103,60	1 25,30 4862	–	*	124,20 1306	145,40 4861
\$ 52/150	960/2,5	*	1 94,50	246,00 4863	*	201,70	254,10 4865	URP	*	232,20	283,80 4864
§ 52/15a Vorgeschriebene Fahrtrichtung	1200/3	*	344,90	396,20 4866					*	402,70	453,80 4867
	480/2	*	45,30	60,20 4668	*	51,30	66,40		*	68,90	83,60 4869
	670/2	*	96,00	11 7,50	*	103,60	125,30 4873	_	*	124,20	1 45,40 4872
	960/2,5	*	194,50	246,00 4874	*	201,70	254,10 4876	URP	*	232,20	283,80 4875
§ 52/15b Vorgeschriebene Fahrtrichtung	1200/3	*	344,90	396,20 4877			1070		*	402,70	
	480/2	*	45,30	60,20	*	51,30	66,40 4881		*	68,90	83,60
5	670/2	*	96,00	11 7,50 4882	*	103,60	125,30	_	*	124,20	1 45,40 4883
	960/2,5	*	194,50	246,00 4885	*	201,70	254,10 4887	URP	*	232,20	283,80 4886
§ 52/15c Vorgeschriebene Fahrtrichtung	1200/3	*	344,90	396,20 4888			1007		*	402,70	453,80 4889
	480/2	*	45,30	60,20	*	51,30	66,40 4892		*	68,90	83,60
	670/2	*	96,00	11 7,50 4893	*	103,60	125,30	_	*	124,20 1372	145,40 4894-1
	960/2,5	*	194,50 1375	246,00 4896	*	201,70	254,10 4898	URP	*	232,20	283,80 4897
§ 52/15d Vorgeschriebene Fahrtrichtung	1200/3	*	344,90	396,20 4899			7070		*	402,70	453,80
	480/2	*	45,30	60,20	*	51,30 3800	66,40		*	68,90	83,60
	670/2	*	96,00	117,50	*	103,60	125,30	_	*	124,20	145,40
§ 52/15d	960/2,5	*	194,50 1374	246,00	*	201,70	254,10	S.	*	232,20	283,80
Vorgeschriebene Fahrtrichtung 45° rechts	1200/3	*		396,20					*		453,80
	480/2	*	45,30	60,20	*	51,30	66,40		*	68,90	83,60
	670/2	*	96,00	117,50	*	103,60	125,30	_	*	124,20	145,40
§ 52/15d	960/2,5	*	194,50	246,00	*	201,70	254,10	URP	*	232,20	283,80
Vorgeschriebene Fahrtrichtung 45° links	1200/3	*	344,90	396,20					*	402,70	453,80
	480/2	*	45,30	60,20	*	51,30 3806	66,40		*	68,90	83,60
	670/2	*	96,00	117,50	*	103,60	125,30	_	*	1388	4902 145,40
	960/2,5	*	194,50	4904 246,00	*	201,70	4906 254,10	URP	*	1394 232,20	4905 283,80
§ 52/15e Vorgeschriebene Fahrtrichtung	1200/3	*	344,90	4907 396,20			4909		*	402,70	4908 453,80
	480/2	*	45,30	4910 60,20	*	51,30	66,40		*	68,90	83,60
←	670/2	*	96,00	4912 117,50	*	103,60	4914 125,30	_	*	124,20	4913 145,40
	960/2,5	*	194,50	4915 246,00	*	201,70	4917 254,10	URP	*	232,20	4916 283,80
§ 52/15f Vorgeschriebene Fahrtrichtung	1200/3	*	344,90	4918 396,20			4920		*	402,70	4919 453,80
				4921							4922

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



	M 0 15::: -	TYP I TYP 2 TYP 3			Auefül	nrung Foi	mline		AS-Umr	andunger	rofil
§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm				TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
	480/2	30,00	45,30	60,20 4923	36,00	51,30	66,40 4925		53,90	68,90	83,60
	670/2	53,90	96,00	117,50	61,40	103,60	125,30 4928	_	82,00	124,20	1 45,40
§ 52/16	960/2,5	113,90	194,50	246,00 4929	121,20	201,70	254,10 4931	S.	151,90	232,20	283,80 4930
Radweg	1200/3	246,30	345,30 1425	396,20 4932					292,70	402,70	453,80 4933
5.	480/2	33,70 1406-1	49,50	64,20 4934	39,50	55,60	70,30 4936		57,00 1409-1	73,00	88,00 4935
	670/2	59,20 1412-1	100,70	122,20 4937	66,90	108,50	1 29,80 4939	<u>۾</u>	87,10 1415-1	128,90 1416-1	1 50,20 4938
§ 52/16a	960/2,5	120,70 1418-1	202,60 1419-1	254,10 4940	127,90	209,90	262,50 4942	U.R.	158,30 421-1	240,00 1422-1	281,10 4941
Radweg Ende	1200/3	246,30 1424-1	345,30 1425-1	436,30 4943					292,70 1426-1	402,70	502,60 4944
	480/2	30,00	45,30 1429	60,20 4945	36,00 3830	51,30	66,40 4947		53,90	68,90 1432	83,60 4946
	670/2	53,90	96,00 1435	117,50	61,40	103,60	125,30 4950	RP I	82,00	124,20	145,40
§ 52/17	960/2,5	113,90	194,50	246,00 4951	121,20	201,70	254,10 4953	S.	151,90	232,20	283,80 4952
Gehweg	1200/3	246,30 1446	3 45,30	396,20 4954					292,70 1448	402,70	453,80 4955
	480/2	33,70 1450	49,50	64,20 4956	39,50 3836	55,60	70,30 4958		57,00 1453	73,00 1454	88,00 4957
	670/2	59,20 1456	100,70	122,20 4959	66,90	108,50	129,80	URP I	87,10 1459	128,90	150,20 4960
§ 52/17c	960/2,5	120,70	202,60	254,10 4962	127,90	209,90	262,50 4964	ן 	158,30	240,00	281,10 4963
Gehweg Ende	1200/3	246,30	345,30 1469	436,30 4965	2/ 00	F1 20	// 10		292,70 1470	402,70 1471	502,60 4966
S	480/2	30,00 1428-1	45,30 1429-1	60,20 4967	36,00 3842	51,30	66,40 4969		53,90 1431-1	68,90 1432-1	83,60 4968
	670/2	53,90 1434-1	96,00 1435-1	11 7,50 4970	61,40	201.70	125,30 4972	URP I	82,00 1437-1	124,20	145,40 4971
§ 52/17a/a	960/2,5	113,90 1440-1 246,30	194,50 1441-1 345,30	246,00 4973 396,20	121,20	201,70	254,10 4975	>	151,90 1443-1 292,70	232,20 1444-1 402,70	283,80 4974
Geh- und Radweg	1200/3	1446-1	1447-1 49,50	4976 64,20	39,50	55,60	70,30		1448-1	73,00	4977 88,00
	480/2	1450-1 59,20	1451-1	4978 122,20	3848 66,90	108,50	4980 129,80		1453-1	1454-1	4979 150,20
1)*	670/2	1456-1	1457-1	4981	127,90	209,90	4983	URP I	1459-1	1460-1	4982
§ 52/17/a/c	960/2,5	1462-1	1463-1 345,30	4984	127,70	207,70	4986	ر	1465-1 292,70	1466-1 402,70	4985
Geh- und Radweg Ende	1200/3	1468-1	1469-1 45,30	4987	36,00	51,30	66,40		1470-1	1471-1	4988 83,60
	480/2 670/2	1428-3 53,90	1429-3 96,00	4989 11 7 ,50	61,40	103,60	125,30	_	1431-3 82,00	1432-3 124,20	4990 145,40
§ 52/17a/b	960/2,5	1434-3 113,90	1435-3 1 94,50	4992	121,20	201,70	4994 254,10	URP	1437-3 151,90	1438-3 232,20	4993 283,80
Geh- und Radweg getrennt Rad rechts	1200/3	1440-3 246,30	1441-3 345,30	4995 396,20	,		4997		1443-3 292,70	1444-3 402,70	4996 453,80
	480/2	1446-3 33,70	1447-3 49,50	4998 64,20	39,50	55,60	70,30		57,00	73,00	4999 88,00
	670/2	1450-3 59,20	1451-3	5000 122,20	66,90	108,50	5002 129,80	_	1453-3 87,10	1454-3 128,90	150,20
§ 52/17a/d	960/2,5	1456-3	1457-3 202,60	5003 254,10	127,90	209,90	5005 262,50	URP	1459-3 158,30	1460-3 240,00	281,10
Geh- und Radweg Ende getrennt Rad rechts	1200/3	1462-3 246,30 1468-3	1463-3 345,30 1469-3	5006 436,30 5009			5008		1465-3 292,70 1470-3	1466-3 402,70 1471-3	5007 502,60 5010

 $^{^{\}ast}$ gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



		Δ	f::	11-	A 6":1		P		A.C. I.I.		CI
§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm	TYP I	führung f TYP 2	TYP 3	Austul TYP I	nrung Foi	TYP 3		AS-Umr	andungs TYP 2	TYP 3
	480/2	30,00	45,30	60,20	36,00	51,30	66,40		53,90	68,90	83,60
ST A		1428-2 53,90	1429-2 96,00	117,50	61,40	103,60	125,30		1431-2 82,00	1432-2 124,20	145,40
Q.€⊕ , \\ }	670/2	1434-2	1435-2	,				RP I	1437-2	1438-2	
§ 52/17a/b Geh- und Radweg getrennt	960/2,5	113,90	194,50	246,00	121,20	201,70	254,10	UR	151,90 1443-2	232,20 1444-2	283,80
Rad links	1200/3	246,30 1446-2	345,30 1447-2	396,20					292,70 1448-2	402,70 1449-2	453,80
	480/2	33,70 1450-2	49,50 1451-2	64,20	39,50	55,60	70,30		57,00 1453-2	73,00 1454-2	88,00
	670/2	59,20 1456-2	100,70 1457-2	122,20	66,90	108,50	129,80	–	87,10 1459-2	128,90 1460-2	150,20
§ 52/17a/d	960/2,5	1 20,70	202,60 1463-2	254,10	127,90	209,90	262,50	S	158,30 1465-2	240,00 1466-2	281,10
Geh- und Radweg Ende getrennt Rad links	1200/3	246,30 1468-2	345,30 1469-2	436,30					292,70 1470-2	402,70	502,60
	480/2	30,00	45,30	60,20	36,00	51,30	66,40 5013		53,90	68,90	83,60 5012
	670/2	53,90	96,00	117,50	61,40	103,60	125,30 5016	_	82,00	1 24,20	1 45,40 5015
C F2/171	960/2,5	113,90	1 94,50	246,00 5017	121,20	201,70	254,10 5019	URP	1 51,90	232,20	283,80 5018
§ 52/17b Reitweg	1200/3	246,30 1490	345,30	396,20 5020					292,70	402,70	453,80 5021
	480/2	30,00	45,30	60,20 5022	36,00	51,30	66,40 5024		53,90	68,90	83,60 5023
	670/2	53,90	96,00	11 7,50 5025	61,40	103,60	1 25,30 5027	Ы	82,00	124,20	1 45,40 5026
C F2/10	960/2,5	113,90	194,50	246,00 5028	121,20	201,70	254,10 5030	S	151,90	232,20	283,80 5029
§ 52/18 Unterführung	1200/3	246,30	345,30	396,20 5031					292,70	402,70	453,80 5032
	480/2	30,00	45,30	60,20 5033	36,00	51,30	66,40 5035		53,90	68,90	83,60 5034
	670/2	53,90	96,00	117,50	61,40	103,60	1 25,30 5038	_	82,00	124,20	1 45,40 5037
\$ 52/10	960/2,5	113,90	1 94,50	246,00 5039	121,20	201,70	254,10 5041	S.	151,90	232,20	283,80 5040
§ 52/19 Vorgeschriebene Mindestgeschwindigkeit	1200/3	246,30	345,30	396,20 5042					292,70	402,70	453,80 5043
	480/2	33,70	49,50	64,20 5044	39,50	55,60	70,30 5046		57,00	73,00	88,00 5045
	670/2	59,20	100,70	122,20 5047	66,90	108,50	129,80 5049	_	87,10	128,90 1548	1 50,20 5048
§ 52/19a	960/2,5	120,70	202,60	254,10 5050	127,90	209,90	262,50 5052	2	1 58,30	240,00	281,10 5051
Ende der vorgeschriebenen Mindestgeschwindigkeit	1200/3	246,30	345,30	436,30 5053					292,70	402,70	502,60 5054
	480/2	30,00	45,30	60,20 5077	36,00	51,30	66,40 5079		53,90	68,90	83,60 5078
	670/2	53,90	96,00	117,50	61,40	103,60	125,30 5082	_	82,00	124,20	145,40
	960/2,5	113,90	1 94,50	246,00 5083	121,20	201,70	254,10 5085	S	151,90	232,20	283,80 5084
§ 52/2 I Umkehrgebot	1200/3	246,30 1578	345,30	396,20 5086			5503		292,70	402,70	453,80 5087
	480/2	30,00	45,30 1583	60,20 5055	36,00	51,30	66,40 5057		53,90	68,90 1586	83,60 5056
	670/2	53,90	96,00	117,50	61,40	103,60	125,30 5060	_	82,00	124,20	145,40 5059
0.10/00	960/2,5	113,90	194,50 1595	246,00 5061	121,20	201,70	254,10 5063	URP	151,90 1597	232,20	283,80 5062
§ 52/22 Schneekettenpflicht	1200/3	246,30	345,30	396,20 5064			3003		292,70	402,70	453,80 5065

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



S.F.2. Vausakuiftaraiakau	Maße/Stärke	Aus	führung f	lach	Ausfül	nrung Foi	mline		AS-Umr	andungs	profil
§ 52 Vorschriftszeichen	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
	480/2	33,70	49,50	64,20 5066	39,50	55,60	70,30 5068		57,00	73,00	88,00 5067
	670/2	59,20	100,70	122,20 5069	66,90	108,50	1 29,80 5071	<u>ا</u>	87,10	128,90 1614	1 50,20 5070
§ 52/22a	960/2,5	120,70	202,60	254,10 5072	127,90	209,90	262,50 5074	U.R.	158,30 1619	240,00	281,10 5073
Ende der Schneekettenpflicht	1200/3	246,30	345,30 1623	436,30 5075					292,70 1624	402,70 1625	502,60 5076
	700/2	*	50,90	59,20 5136	*	61,20 3932	73,50 5138		*	73,00	81,40 5137
	1000/2,5	*	107,60 1631	131,00 5139	*	117,70	143,60 5141	URP I	*	137,70 1633	161,20 5140
§ 52/23 Vorrang geben	1500/3	*	262,50	357,30 5142						310,60	405,20 5143
CTOR	630x630/2	*	84,70 1638	11 2,90 5160	*	93,70 3936	121,90 5163		*	110,90	138,80 5162
STOP	940×940/2,5	*	200,60 1640	245,50 5164	*	211,10	256,10 5166	URP I	*	254,10	281,80 5165
§ 52/24 Halt	160x 60/3	*	323,30 1642	387,60 5167						374,70 1643	439,00 5168
	470×470/2	52,80	68,50 1645	81,40 5169	63,70	79,40	92,30 5171		73,70	89,30	1 02,30 5170
	630x630/2	87,90	11 5,20	132,80 5172	97,50	125,00	1 42,30 5174	URP I	11 7,40	144,80	1 62,40 5173
§ 52/25a Vorrangstraße	960×960/2,5	1 93,60	274,60 1653	310,10 5175					229,70 1654	310,80	346,60 5176
	470×470/2	52,80 1656	68,50	81,40 5177	63,70	79,40	92,30 5179		73,70	89,30 1659	102,30 5178
	630x630/2	87,90	11 5,20	132,80 5180	97,50	125,00	1 42,30 5182	URP I	11 7,40	144,80 1663	162,40
§ 52/25b Ende der Vorrangstraße	960×960/2,5	193,60 1664	274,60	310,10 5183					229,70	310,80	346,60 5184

 $^{^{\}ast}$ gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke		führung f			nrung For			AS-Umr	andungsp	rofil
3 33 Timweiszeichen	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
	470×470/2	39,30	56,30	65,00 5201	49,90	67,10	75,70 5203		60,10	77,00	85,70 5202
	630x630//2	60,30	95,00	1 1 2,90 5204	69,00	104,20	1 21,80 5206	URP I	89,00	124,10	1 41,50 5205
§ 53/Ia Parken	960×960/2,5	141,90	212,70	248,30 5207					1 78,20	248,70	284,80 5208
	470×630/2	49,50	66,80	76,90 5241	59,70	77,00	87,10 5243		73,50	91,00	101,00 5242
P	630×960/2,5	106,50	158,80 1777	1 85,80 5244	121,20 1776-1	173,80	200,60 5246	URP I	142,00 1779	194,60	221,20 5245
§ 53/lb Zum Parkplatz m	960×1200/3	1 95,40	267,40	308,10 5247					250,90	323,00	363,90 5248
	470×630/2	49,50	66,80	76,90	59,70	77,00	87,10		73,50	91,00	101,00
	630×960/2,5	106,50	158,80	185,80	121,20	173,80	200,60	–	142,00	194,60	221,20
	960×1200/3	195,40	267,40	308,10				URP	250,90	323,00	363,90
§ 53/Ic Pannenbucht	1000×1500/3	300,30	434,40	490,50					353,30	487,40	543,10
	470×630/2	49,50 1698	66,80 1699	76,90 5209	59,70	77,00	87,10 5211		73,50	91,00 1702	101,00 5210
	630×960/2,5	106,50 1704	158,80 1705	1 85,80 5012	121,20	173,80	200,60 5214	URP I	1 42,00	194,60	221,20 5213
§ 53/2 Spital	960×1200/3	195,40 1710	267,40	308,10 5215					250,90 1713	323,00 1714	363,90 5216
	470×470/2	*	58,60	67,50	*	69,20	78,10 5187		*	79,40	88,10 5186
§ 53/2a	630×630/2	*	98,90 1670	116,60	*	107,80	1 25,60 5190	URP I	*	127,80	1 45,20 5189
Kennzeichnung eines Schutzweges	960×960/2,5	*	247,70 1672	288,80 5191					*	288,80 1673	329,90 5192
	470×470/2	*	58,60	67,50 5193	*	69,20	78,10 5195		*	79,40	88,10 5194
§ 53/2b	630×630/2	*	98,90	116,60	*	107,80	125,60 5198	URP I	*	1 27,80	1 45,20 5197
Kennzeichnung einer Radfahrerüberfahrt	960×960/2,5	*	247,70 1678	288,80 5199					*	288,80 1679	329,90
	470×470/2	*	58,60	67,50	*	69,20	78,10		*	79,40	88,10
§ 53/2c Kennzeichnung eines Schutzweges	630x630/2	*	98,90	116,60	*	107,80	125,60	URP I	*	127,80	145,20
und einer Radfahrerüberfahrt	960×960/2,5	*	247,70	288,80					*	288,80	329,90
	470×470/2	*	58,60	67,50	*	69,20	78,10		*	79,40	88,10
§ 53/2c Kennzeichnung einer Radfahrerüberfahrt	630x630/2	*	98,90	116,60	*	107,80	125,60	URP I	*	127,80	145,20
und eines Schutzweges	960×960/2,5	*	247,70	288,80					*	288,80	329,90

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



			6:: h	la ak	A 6"				AC II	a.u. al	El
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm	TYP I	führung fl TYP 2	TYP 3	Austul TYP I	nrung For TYP 2	TYP 3		AS-Umr	andungsp TYP 2	TYP 3
	470×630/2	52,60	70,50	80,50 5249	62,90	80,60	90,80 5251		76,90	94,70 1790	1 04,70 5250
l 1+1	630x960/2,5	110,60 1792	151,50	1 90,30 5252	125,20	166,10	205,30 5254	URP I	145,90 1795	1 87,10	225,90 5253
§ 53/3 Erste Hilfe	960×1200/3	1 99,20	272,50 1799	313,20 5255					264,40 1800	337,50	378,40 5256
	470×630/2	52,60	70,50	80,50 5257	62,90	80,60	90,80 5259		76,90 1805	94,70 1806	1 04,70 5258
	630x960/2,5	110,60	151,50	190,30 5260	125,20	166,10	205,30 5262	URP I	145,90	1 87,10	225,90 5261
§ 53/3a Gottesdienste	960×1200/3	1 99,20	272,50	313,20 5263					264,40	337,50	378,40 5264
	470×630/2	52,60	70,50	80,50 5265	62,90	80,60	90,80 5267		76,90	94,70 1822	1 04,70 5266
7	630x960/2,5	110,60	151,50 1825	1 90,30 5268	125,20	166,10	205,30 5270	URP	1 45,90	187,10 1828	225,90 5269
§ 53/4 Pannenhilfe	960x1200/3	1 99,20	272,50	313,20 5271					264,40 1832	337,50 1833	378,40 5272
Ansenne	470×630/2	60,20	80,40		71,90	92,20			88,00	108,40	
§ 53/4a Hipwais für	630×960/2,5	110,60	151,50		125,20	166,10		URP	145,90	187,10	
Hinweis für Verkehrsrundfunk	960×1200/3	199,20	272,50						264,40	337,50	
	470×630/2	52,60	70,50	80,50 5273	62,90	80,60	90,80 5275	_	76,90	94,70 1838	1 04,70 5274
\$ 52/5	630x960/2,5	110,60	151,50	1 90,30 5276	125,20	166,10	205,30 5278	URP	145,90	187,10	225,90 5277
§ 53/5 Telefon	960×1200/3	1 99,20	272,50 1847	313,20 5279					264,40 1848	337,50	378,40 5280
	470×630/2	52,60 1850	70,50	80,50 5281	62,90	80,60	90,80 5283	_	76,90 1853	94,70 1854	1 04,70 5282
\$ 52/4	630x960/2,5	110,60	151,50 1857	1 90,30 5284	125,20	166,10	205,30 5286	URP	145,90	187,10	5285
§ 53/6 Tankstelle in m	960×1200/3	1 99,20	272,50 1863	313,20 5287					264,40 1864	1865	378,40 5288
	470×630/2	52,60	70,50	80,50	62,90	80,60	90,80	_	76,90	<u> </u>	104,70
Taxi § 53/6a	630x960/2,5	110,60		190,30	125,20	166,10	205,30	URP		187,10	
g 5370a Taxistandplatz	960×1200/3	199,20	272,50	Í						337,50	<u> </u>
	470x470/2	39,30 1716	56,30 1717	65,00 5225	49,90	67,10	75,70 5227	_	1719	77,00 1720	85,70 5226
§ 53/7 Ende des	630x630/2	1722	95,00 1723	5228	69,00	104,20	121,80 5230	URP	89,00 1725	1726	5229
Gegenverkehrs	960x960/2,5	141,90 1728	212,70 1729	248,30 5231					1 78,20	248,70 1732	284,80 5232

 $^{^{\}ast}$ gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



	Maße/Stärke Ausführung flach Ausführung Formline										
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm		führung f TYP 2		Ausfül TYP I	nrung For TYP 2	rmline TYP 3		AS-Umr		
		TYP I		TYP 3						TYP 2	TYP 3
	470×470/2	41,40	58,60 1735	67,50 5233	51,90	69,20	78,10 5235		62,20	79,40 1738	88,10 5234
§ 53/7a	630x630/2	63,60 1740	98,90	116,60	72,50	107,80	1 25,60 5238	URP I	92,10	127,80 1744	1 45,20 5237
Wartepflicht für Gegenverkehr	960×960/2,5	166,00 1746	247,70 1747	288,80 5239					206,90 1749	288,80 1750	329,90 5240
§ 53/8a Autobahn	960×1200/3	*	272,50 1879	313,20 5295				URP I	*	337,50	378,40 5296
§ 53/8b Ende der Autobahn	960×1200/3	211,50 1894	285,80 1895	326,50 5303				URP I	276,40 1896	350,70 1897	391,60 5304
§ 53/8c Autostraße	960×1200/3	*	272,50	313,20 ₅₃₁₁				URP I	*	337,50 1913	378,40 5312
§ 53/8d Ende der Autostraße	960×1200/3	211,50	285,80 1927	326,50 5319				URP I	276,40 1928	350,70 1929	391,60 ₅₃₂₀
	470×630/2	52,60	70,50	80,50 5321	62,90	80,60	90,80 5323		76,90	94,70 1934	1 04,70 5322
 1	630×960/2,5	96,70 1936	132,60	1 66,50 5324	109,60	145,30	1 79,50 5326	URP I	1 27,80	1 63,80 1940	1 97,70 5325
§ 53/9a Fußgängerzone	960×1200/3	1 74,20	238,50 1943	274,20 5327					231,40 1944	295,40 1945	331,10 5328
	470×630/2	56,80	74,90	84,70 5329	67,10	85,20	95,00 5331		80,90 1949	99,30	109,00
§ 53/9b	630×960/2,5	1 02,70	149,80 1953	1 73,20 5332	115,90	162,70	1 86,20 5334	URP I	134,00	180,80	204,50 5333
Ende der Fußgängerzone	960x1200/3	1 85,00	250,10 1959	285,80 5335					242,00 1960	307,00	
	630x470/2	52,60 1962	70,50 1963	80,50 5337	62,90	80,60	90,80 5339		76,90 1965	94,70 1966	1 04,70 5338
	960×630/2,5	96,70 1968	132,60 1969	1 66,50 5340	109,60	145,30	1 79,50 5342	URP I	127,80 1971	1 63,80	1 97,70 5341
§ 53/9c Wohnstraße	1200×960/3	1 74,20 1974	238,50 1975	274,20 5343					231,40 1976	295,40 1977	331,10 5344

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



	Maße/Stärke Ausführung flach				Ausführung Formline			AS-Umrandungsprofil			
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm										
		TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
	630x470/2	56,80 1978	74,90 1979	84,70 5345	67,10	85,20	95,00 5347		80,90	99,30 1982	1 09,00 5346
§ 53/9d	960×630/2,5	1 02,70	1 49,80	1 73,20 5348	115,90	162,70	1 86,20 5350	URP I	134,00 1987	1 80,80	204,50 5349
Ende der Wohnstraße	1200×960/3	185,00	250,10	285,80					242,00	307,00	342,70 5352
	470×630/2	52,60	70,50	80,50	62,90	80,60	90,80	P I	76,90	94,70	104,70
§ 53/9e Begegnungszone Zone	630x960/2,5	96,70	132,60	166,50	109,60	145,30	179,50	URP	127,80	163,80	197,70
	470×630/2	56,80	74,90	84,70	67,10	85,20	95,00	I A	80,90	99,30	109,00
§ 53/9f Ende einer Begegnungszone	630×960/2,5	102,70	149,80	173,20	115,90	162,70	186,20	URP	134,00	180,80	204,50
Bosidek	630x960/2,5	96,70	132,60	166,50	109,60	145,30	179,50		127,80	163,80	197,70
\$ 53/0-	960×1200/3	199,20	272,50	313,20				URP	264,40	337,50	378,40
§ 53/9g Tunnel	1000×1500/3	300,30	434,40	490,50					353,30	487,40	543,10
EINBAHN	960×310/2,5	53,90	76,90	1 05,70 5353	60,80	83,90	11 2,50 5355	P I	79,80	1 02,90	131,90 5354
§ 53/10 Einbahn	960x310/2,5	53,90	76,90	105,70	60,80	83,90	112,50	URP	79,80	102,90 1998	131,90
§ 53/10a Straßenbahn biegt bei gelb bzw. rot ein. Bitte Farbe und Richtung angeben	110×330/2	13,40	1 9,90 2001								
	470x470/2	39,30 1752	56,30 1753	65,00 5217	49,90	67,10	75,70 5219		60,10 1755	77,00	85,70 5218
	630x630/2	60,30 1758	95,00 1759	1 1 2,90 5220	69,00	104,20	1 21,80 5222	URP	89,00	1 24,10 1762	1 41,50 5221
§ 53/11 Sackgasse	960x960/2,5	141,90 1764	212,70 1765	248,30 5223					1 78,20	248,70 1768	284,80 5224
§ 53/12 Laternen, die nicht die ganze Nacht leuchten	150×70/2,5	5,70 2003	6,20								

 $^{^{\}ast}$ gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



									46.11		C:
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm				Ausfül TYP I	hrung Foi	rmline TYP 3		AS-Umr	andungsp TYP 2	orofil TYP 3
	960×630/2,5	137,90	180,10	203,60 5411	152,60	195,00	218,50 5413		1/3,10	215,40	238,90 5412
Graz	I500×I000/3	323,70	424,60	480,60 5414				URP I	376,50	477,30	533,60 5415
§ 53/17a Ortstafel	2000×1000/3	430,90	566,10	640,90 5416					487,00	622,10	696,70 5417
	960×630/2,5	144,40	186,90	210,50 5418	159,00	201,70	225,20 5420		179,50	222,30	245,60 5419
Graz	I500×I000/3	337,80	440,00	496,20 5421				URP I	390,90	492,90	549,10 5422
§ 53/17b Ortsendetafel	2000×1000/3	462,00	601,00	676,00 5423					518,00	657,00	731,70 5424
Hartl	630×310/2	50,10	64,80		61,60	76,20		P I	75,10	89,70	
Ortsbezeichnungstafel	960×310/2,5	73,70 2133	93,70 2134		82,40	102,40		URP	103,80	124,10	
	960×310/2,5	73,70	93,70		82,40	102,40			103,80	124,10	
Gleisdorf 15km Zusatztafel mit Entfernungsangabe	1500×310/3	114,60	149,30					URP I	164,00	198,70	
bis zum nächsten Ort (Anbringung unter Ortstafel)	2000x310/3	140,80	197,30						191,00	247,70	
	630×310/2	50,10	64,80		61,60	76,20			75,10	89,70	
Erholungsdorf	960×310/2	73,70	93,70		82,40	102,40		URP I	103,80	124,10	
Ankündigung für Erholungsorte (Anbringung unter Ortstafel)	1500×310/3	115,00	151,70						164,20	201,10	
	einzeilig 470×310/2	45,50	56,50		53,70	64,80			68,50	79,60	
Lassnitz ≈≈≈	einzeilig 630x310/2	50,80	68,10		62,30	79,60		URP I	77,10	94,70	
Hinweis auf Gewässer	zweizeilig 630x470/2	71,70	94,60		83,90	106,50			100,10	122,80	
FFC	470×310/2	45,50	56,50	61,70 5356	53,70	64,80	68,80 5358		68,50	79,60	84,70 5357
E56	630×470/2	71,70	94,60	1 05,20 5359	83,90	106,50	11 5,90 5361	URP I	100,10	122,80	133,40 5360
§ 53/18 Internationaler Hauptverkehrsweg	960×630/2,5	133,10	178,00	200,40 5362	147,70	192,60	211,40 5364		168,30	213,20	235,70 5363
C 7	310×310/2	34,40 2069	43,20 2070	46,90	41,70	50,50	52,70		55,60 2071	64,00 2072	67,80
6/	470×470/2	55,90 2073	72,40 2074	83,20	68,40	88,10	94,60	URP I	80,50 2075	100,70	107,80
§ 53/19 Bundesstraße mit Vorrang	630x630/2	95,30 2077	131,90 2078	148,10	106,70	143,20	160,70		1 29,10 2079	1 65,20 2080	181,80

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



				1							
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm		führung fl			nrung Foi			AS-Umr		
		TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
CE	470x310/2	45,50	56,50	61,70	53,70	64,80	68,80		68,50	79,60	84,70
65a	630x470/2	71,70	94,60	105,20	83,90	106,50	115,90	URP I	100,10	122,80	133,40
8 53/19	960x630/2,5	133,10	178,00	200,40	147,70	192,60	211,40		168,30	213,20	235,70
§ 53/21 Landes- oder Bezirksstraße	310×150/2	22,40 2058									
Republik Österreich	1000×1500/3	378,40 2351	521,70 2352					URP I	431,30 ₂₃₅₃	574,50 2354	
§ 53/22	I500x2500/3							Р 3	1.349,00	1.642,30	
Allgemeine Geschwindigkeits- beschränkung	2000x3500/3							URP	3.334,90	3.304,00	
	630x960/2,5	126,90	167,90		141,50	182,40		- Ы	161,90	203,00	
§ 53/23 Voranzeiger	1000x1500/3	290,80	388,30					URP	344,00	441,20	
für Einordnen Nr. I	I500x2500/3							URP 3	1.437,40	1.673,80	
	630x960/2,5	126,90	167,90		141,50	182,40		URP I	161,90	203,00	
§ 53/23 Voranzeiger	1000x1500/3	290,80	388,30						344,00	441,20	
für Einordnen Nr. 2	I500x2500/3							URP 3	1.437,40	1.673,80	
	630x960/2,5	126,90	167,90		141,50	182,40		URP I	161,90	203,00	
§ 53/23 Voranzeiger	1000×1500/3	290,80	388,30)	344,00	441,20	
für Einordnen Nr. 3	1500x2500/3							I URP 3		1.673,80	
	960x960/2,5		253,00					URP 2 URP I	ŕ	293,40	
§ 53/23 Voranzeiger	1500×1500/3	450,50	587,50	754,60				3 URP	Í	1.022,00	
für Einordnen Nr. 4	2500×2500/3							URP	2.245,80		2.949,90
44	630x960/2,5	126,90	167,90		141,50	182,40		URP I	161,90		
§ 53/23 Voranzeiger für Einordnen	1000×1500/3	290,80	388,30						344,00	ŕ	
Nr. 5	I500x2500/3							URP	1.437,40	1.673,80	

 $^{^{\}ast}$ gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm		führung f			nrung For			AS-Umr		
•	ın mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
h A9 Graz	630x960/2,5	126,90	167,90		141,50	182,40		- A	161,90	203,00	
§ 53/23 Voranzeiger	1000×1500/3	290,80	388,30					URP	344,00	441,20	
für Einordnen Nr. 6	I500×2500/3							URP 3	1.437,40	1.673,80	
Alten- markt Hieflau Eisenerz	960×960/2,5	190,90	253,00	266,20				URP I	231,10	293,40	306,70
§ 53/23 Voranzeiger	I500×I500/3	450,50	587,50	754,60				URP 2 URP	869,90	1.022,00	1.159,60
für Einordnen Nr. 7	2500×2500/3							\sim	2.245,80	2.615,20	2.949,90
	630x960/2,5	1 26,90 2369	1 67,90 2370		141,50	182,40		В .	1 61,90	203,00 2372	
	1000×1500/3	290,80 2373	388,30 2374					URP	344,00 2375	441,20 2376	
§ 53/23a Voranzeiger für Einbiegen	I500x2500/3							URP 3	1. 437,40 2375	1.673,80	
	1000x1500/3	290,80 2363	388,30 2364					URP I	344,00 2365	441,20 2366	
	I500×2500/3							P 3	1.437,40 2367	1.673,80	
§ 53/23b Ankündigung für Fahrstreifenverlauf	2000×2500/3							URP	1.796,50	2.091,70	
	1000×1500/3	290,80 2357	388,30 2358					URP I	344,00 2359	441,20 2360	
Einordnen lassen	I500×2500/3							P 3	1. 437,40 2361	1.673,80	
§ 53/23c Fahrstreifenverminderung	2000×2500/3							URP	1.796,50	2.091,70	
	470×470/2	39,30	56,30	65,00	49,90	67,10	75,70		60,10	77,00	85,70
\$ 52/24	630×630/2	60,30	95,00	112,90	69,00	104,20	121,80	URP	89,00	124,10	141,50
§ 53/24 Straße für Omnibusse	960x960/2,5	141,90	212,70	248,30					178,20	248,70	284,80
	470×470/2	41,40	58,60	67,50	51,90	69,20	78,10		62,20	79,40	88,10
0.52/24	630×630/2	63,60	98,90	116,60	72,50	107,80	125,60	URP I	92,10	127,80	145,20
§ 53/24a Ende der Straße für Omnibusse	960x960/2,5	166,00	247,70	288,80					206,90	288,80	329,90
	1200×600/2,5	160,10	202,40					URP I	210,30	252,70	
§ 53/25 Fahrstreifen für Omnibusse											

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



					Aefiil	Far	malin a		AS IIman	AS-Umrandungsprofil			
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	nrung For TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3		
[A :				1113		111 2	1113	_			1113		
§ 53/25a Ende eines Fahrstreifens für Omnibusse	1200×600/2,5	162,40	204,80					URP	212,70	255,00			
	470x470/2	41,40	58,60	67,50	51,90	69,20	78,10		62,20	79,40	88,10		
(A)	630x630/2	63,60	98,90	116,60	72,50	107,80	125,60	URP I	92,10	127,80	145,20		
§ 53/26 Fahrradstraße	960x960/2,5	166,00	247,70	288,80					206,90	288,80	329,90		
	470x470/2	41,40	58,60	67,50	51,90	69,20	78,10		62,20	79,40	88,10		
ক্তি	630x630/2	63,60	98,90	116,60	72,50	107,80	125,60	URP I	92,10	127,80	145,20		
§ 53/29a Ende der Fahrradstraße	960x960/2,5	166,00	247,70	288,80					206,90	288,80	329,90		
	470×470/2	39,30	56,30	65,00	49,90	67,10	75,70		60,10	77,00	85,70		
<i>\$</i> ₹	630×630/2	60,30	95,00	112,90	69,00	104,20	121,80	URP I	89,00	124,10	141,50		
§ 53/27 Radweg ohne Benützungspflicht	960×960/2,5	141,90	212,70	248,30					178,20	248,70	284,80		
	470x470/2	41,40	58,60	67,50	51,90	69,20	78,10		62,20	79,40	88,10		
§ 53/29b	630x630/2	63,60	98,90	116,60	72,50	107,80	125,60	URP I	92,10	127,80	145,20		
	960x960/2,5	166,00	247,70	288,80					206,90	288,80	329,90		
£7	470x470/2	39,30	56,30	65,00	49,90	67,10	75,70		60,10	77,00	85,70		
§ 53/28a	630x630/2	60,30	95,00	112,90	69,00	104,20	121,80	URP I	89,00	124,10	141,50		
	960x960/2,5	141,90	212,70	248,30					178,20	248,70	284,80		
£-7.	470×470/2	41,40	58,60	67,50	51,90	69,20	78,10		62,20	79,40	88,10		
§ 53/29c Ende eines	630x630/2	63,60	98,90	116,60	72,50	107,80	125,60	URP I	92,10	127,80	145,20		
	960x960/2,5	166,00	247,70	288,80					206,90	288,80	329,90		
	470x470/2	39,30	56,30	65,00	49,90	67,10	75,70		60,10	77,00	85,70		
§ 53/28b	630x630/2	60,30	95,00	112,90	69,00	104,20	121,80	URP I	89,00	124,10	141,50		
	960x960/2,5	141,90	212,70	248,30					178,20	248,70	284,80		

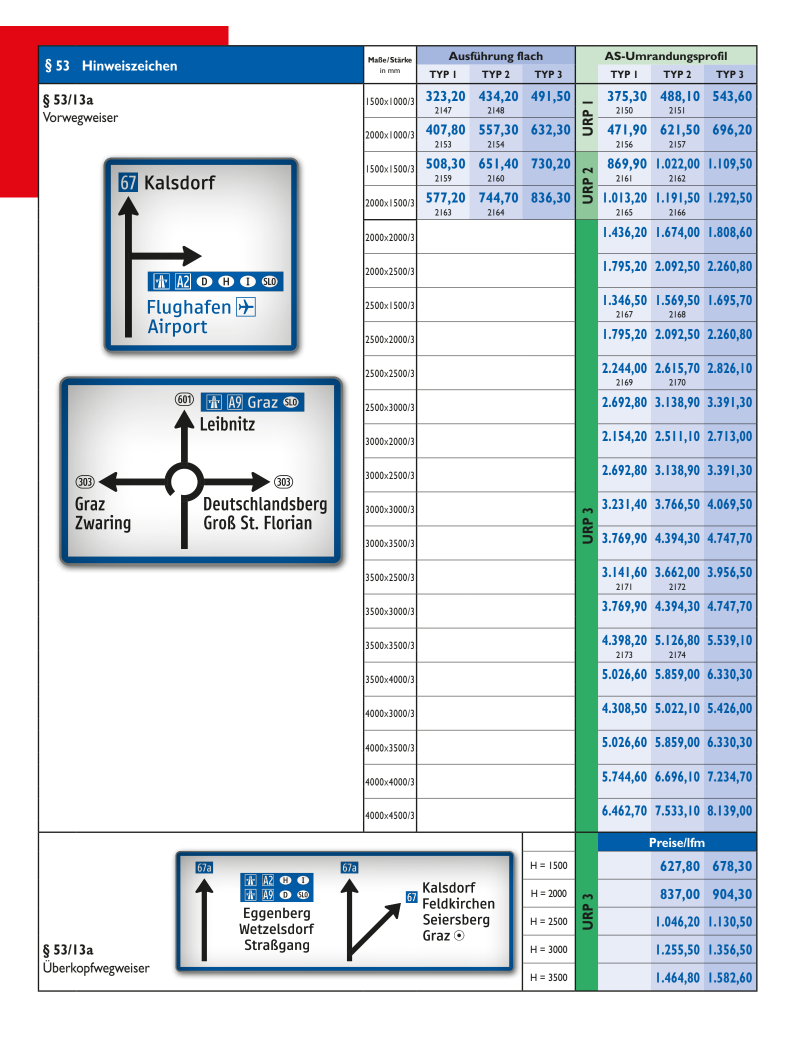
 $^{^{\}ast}$ gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke		führung f		Ausfül	hrung Foi			rofil			
3 33 Timweiszeichen	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3	
	470×470/2	41,40	58,60	67,50	51,90	69,20	78,10		62,20	79,40	88,10	
§ 53/29d Ende eines	630×630/2	63,60	98,90	116,60	72,50	107,80	125,60	URP I	92,10	127,80	145,20	
getrennten Geh- und Radweges ohne Benützungspflicht	960×960/2,5	166,00	247,70	288,80					206,90	288,80	329,90	
207,7	310×170/2	31,90	35,00	40,30	T.(.)	A1 2	. 1	_	46,60	49,70	57,20	
Kilometertafeln für Autobahnen und Bundesstraßen Auführung a)	470×200/2	38,30	44,20	50,80	lafel a	us Alu, 2 mn	n stark	URP	57,00	62,70	72,30	
2075	310×170/2	97,80	108,40			hend aus 2 [°] e Nd-48-KC						
Auführung b)	470×200/2					eher Alumin lang, ø 48/2	ium, I,5m					
2075	310×170/2	123,60	129,50		Bundesstraßen: bestehend aus 2 Tafeln 2 Laschen Nd-48-KC-25 und I Rohrsteher Aluminium, I,5m lang, ø 48/2 Autobahnen: bestehend aus 2 Tafeln 2 Laschen Nd-48-KC-25 und I Rohrsteher Aluminium, I,5m lang, ø 48/2 (Autobahnausführung) aus Alu abgekantet, mit verschweißter und vernieteter Versteifung, samt verschweißtem Aluminium-Rohr ø 60/2, I,5m Gesamtlänge, beidseitig mit Folie belegt							
Auführung c)	470×200/2	148,80	154,90									
Auführung d)	310x170/2	91,20	97,20									
	310×170/2				bestehend aus 2 Tafeln 2 Laschen WDU-60, 1 Rohrsteher Aluminium, ø 60/2, 1,5m				138,10	149,10		
Auführung e)	470×200/2								102,40 107,			
Kilometertafeln für Landesstraßen	100x180/1,5	12,20										

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!







Schrifthöhen und Tafelformate

Auszug aus der RVS 05.02.12

Die Schrifthöhe der Wegweisung hängt von der erlaubten Höchstgeschwindigkeit ab. (Tabelle I, Spalte I) Die zu verwendenden Schrifthöhen sind der Tabelle I zu entnehmen.

Die Tafelgrößen sind entsprechend der Anzahl und Länge der Zielangabe in Abhängigkeit von der zu verwendenden Mindestschrifthöhe zu wählen. (Tabelle 2)

Tabelle I

V	Schrifthöhe	Mindest-Schrifthöhe	empfohlene Schrifthöhe
km/h	Wegweiser	Vorwegweiser	Vorwegweiser
> 100	-	210 mm	280 mm
81 – 100	175 mm	175 mm	210 mm
51 - 80	140 mm	140 mm	175 mm
31 - 50	126 mm	126 mm	140 mm
≤ 30	105 mm	105 mm	126 mm

Tabelle 2

Schrifthöhe (mm)	Tafelfor	mat (mm)	Rand (mm)	Einsätze (Straßen-Nr.)
	1150×250	einzeilig		ohne Einsatz
	1150×400	zweizeilig		ohne Einsatz
105	1150×620	zweizeilig zoeinzeilig zoeinze	ohne Einsatz	
105	1460×250	einzeilig	20	mit Einsatz
	1460×400	zweizeilig		mit Einsatz
	1460×620	dreizeilig		mit Einsatz
	1460x330	einzeilig	g ig g ig g g ig g g g ig g g g ig g g g ig g g g g g g g g g g g g g g g g g g g	ohne Einsatz
	1460×500	zweizeilig		ohne Einsatz
126	1460×660	dreizeilig	20	ohne Einsatz
1 20	1740×330	einzeilig	20	mit Einsatz
		zweizeilig		mit Einsatz
	1740×660	dreizeilig		mit Einsatz
	1740×330	einzeilig		ohne Einsatz
	1740×500	zweizeilig		ohne Einsatz
140	1740×750	dreizeilig	25	ohne Einsatz
140	2200x330	einzeilig	25	mit Einsatz
	2200×500	zweizeilig		mit Einsatz
	2200×750	dreizeilig		mit Einsatz
	2200×400	einzeilig		ohne Einsatz
	2200×660	zweizeilig		ohne Einsatz
175	2200×900	dreizeilig	20	ohne Einsatz
175	2500×400	einzeilig	30	mit Einsatz
	2500×660	zweizeilig		mit Einsatz
	2500×900	dreizeilig		mit Einsatz

33

§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke	Aus	führung f	lach	Ausfül	nrung For	mline	AS-Umrandungspi			orofil
§ 33 Tilliweiszeichen	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
§ 53/13b Wegweiser Schrifthöhe 105 mm	1150×250/2	80,50	99,80	110,00	90,50	109,70	120,00		114,10	133,40	143,80
Schillichione 105 min	1150×400/2	111,40	139,20	153,80	120,00	147,70	162,80		145,00	172,80	187,70
← Gnas 17 km ②11 ← Ilz 22 km Riegersburg 10 km 66	1150×620/2	150,20	190,00	213,20				_	205,80	245,50	268,60
Riegersburg 10 km Ilz 22 km ← Riegersburg 10 km 66	1460×250/2	105,20	134,10	148,00				URP	139,20	168,10	181,60
Feldbach 1km	1460×400/2	164,00	197,80	216,20					219,20	253,00	271,30
	1460×620/2,5	274,10	324,20	351,30					332,40	384,10	412,10
§ 53/13b Wegweiser	1460×330/2	121,80	158,50	176,90					176,00	212,90	231,00
Schrifthöhe 126 mm	1460×500/2,5	172,80	228,00	255,30					228,40	283,60	310,80
Graz 23 km ← Graz 23 km Kalsdorf 14 km	1460×660/2,5	274,10	324,20	351,30				_	332,40	384,10	412,10
	1740×330/3	155,00	203,80	225,60				URP	204,40	253,10	275,00
Graz 23km ← Kalsdorf 14km Wildon 6km	1740×500/3	216,20	281,20	313,80					268,50	333,70	366,30
	1740×660/3	383,10	430,90	467,70					416,80	484,00	520,70
§ 53/13b Wegweiser	1740×330/3	154,40	203,20	225,00					203,80	252,70	274,60
Schrifthöhe 140 mm	1740×500/3	215,60	280,80	313,50					268,20	333,30	365,90
Feldbach 30 km St. Marein 11 km Feldbach 30 km St. Marein 11 km Feldbach 30 km St. Marein 11 km Laßnitzthal 7 km	1740×750/3	385,80	464,10	512,90				- 0	438,70	517,00	565,70
	2200×330/3	195,50	251,50	279,00				URP	247,80	303,70	331,30
	2200×500/3	271,40	342,90	395,30					360,70	443,40	484,60
	2200×750/3	416,10	519,80	581,20					508,40	611,80	673,40



		aße/Stärke Ausführung flach Ausführung Formline								ACIII				
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm					Ausführung Formline TYP I TYP 2 TYP 3			AS-Umrandungspi					
§ 53/13b Wegweiser	2200×400/3	239,90	283,10	310,60	1171	1172	1173			335,60	363,00			
Schrifthöhe 175 mm	2200×660/3	381,90	508,00	569,40					439,70	565,50	627,30			
← Bruck/Mur 35 km Bruck/Mur 35 km	2200×900/3	604,10	708,00	769,50				<u>Б</u>	668,50	772,20	834,10			
Krieglach 5km Bruck/Mur 35km	2500×400/3	258,90	318,90	353,90				URP	338,20	397,50	431,40			
← Krieglach 5 km Langenwang 2 km	2500×660/3	409,80	552,90	622,70					558,10	655,90	712,00			
	2500×900/3	508,20	626,10	696,20					761,20	894,20	970,80			
§ 53/13c Wegweiser Schrifthöhe 105 mm	1150×250/2	70,30	86,60	95,90	80,00	96,40	105,90		103,80	120,30	129,70			
Fähre 7	1150×400/2	101,10	124,60	139,70	107,80	131,70	146,20	URP I	134,60	158,40	173,20			
← Flughafen ← Schiffstation ┌	1460×250/2	89,20	117,40	130,90				5 5	123,10	151,10	164,70			
1 Schiffstation Linienschiff	1460×400/2	147,60	174,20	192,40					202,70	229,50	247,70			
§ 53/13c Wegweiser Schrifthöhe 126 mm	1460×330/2	112,80	147,70	166,00					167,10	202,20	220,30			
Fähre 7	1460×500/2,5	148,20	212,20	239,70				l d≀	203,80	267,70	295,20			
← Flughafen ← Schiffstation	1740×330/3	143,80	185,60	207,10				URP	194,00	235,80	257,20			
1 Linienschiff	1740×500/3	190,30	266,90	299,20					242,60	319,10	351,80			
§ 53/13c Wegweiser Schrifthöhe 140 mm	1740×330/3	143,80	185,60	207,10				URP I	194,00	235,80	257,20			
Fähre 7	1740×500/3	190,30	266,90	299,20					242,60	319,10	351,80			
← Flughafen ←	2200×330/3	174,80	227,70	255,30					225,60	278,60	305,70			
Linienschiff	2200×500/3	237,40	333,70	375,10					326,50	423,00	464,30			

		•	Cital .	la ab	A				AC II.				
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm		führung f		Ausführung Formline TYP I TYP 2 TYP 3				AS-Umrandungsprofil				
		TYP I	TYP 2	TYP 3	TYPI	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3		
§ 53/13c Wegweiser Schrifthöhe 175 mm	2200×400/3	211,10	251,50	279,00					263,60	303,70	331,30		
Fähre 7	2200×660/3	349,10	415,90	461,90				_	406,80	473,60	519,90		
← Flughafen ←	2500×400/3	226,20	271,80	303,10				URP	338,70	417,00	451,00		
Schiffstation Linienschiff	2500×660/3	370,40	439,50	490,20					558,90	688,10	744,20		
§ 53/I3d Wegweiser													
Ankündigung von Zielen im Interesse von Gemeinden, des Frem-													
denverkehrs und des Sports Wie z.B. Sportflugplatz, Kuranstalt, Bootsanlegestelle, Kongresshalle, Hotel, Infor-	einzeilig 1150x250/2	70,30	86,60	95,90	80,00	96,40	105,90		103,80	120,30	129,70		
mation, Schwimmbad, Stadion, Camping- platz, Gaststätte, Sportanlage, Zeltplatz, Lifte und Seilbahnen, u. dgl.	zweizeilig 1150x250/2	70,30	86,60	95,90	80,00	96,40	105,90	URP I	103,80	120,30	129,70		
Schrifthöhe einzeilig 105 mm zweizeilig 60 mm	einzeilig 1460x250/2	89,20	117,40	130,90					123,10	151,10	164,70		
← ⊠ i	zweizeilig I 460x250/2	89,20	117,40	130,90					123,10	151,10	164,70		
← Freibad ★ Freibad													
§ 53/13d Wegweiser													
Wegweiser zu Landesteilen, Gebieten und Ortszentren	1150×250/2	70,30	86,60	95,90	80,00	96,40	105,90		103,80	120,30	129,70		
Schrifthöhe 105 mm	1150×400/2	101,10	124,60	139,70	107,80	131,70	146,20	URP I	134,60	158,40	173,20		
← Zentrum ← Schwarzlsee	1460×250/2	89,20	117,40	130,90					123,10	151,10	164,70		
Copacabana Schwarzlsee ← Copacabana Schwarzlsee ← Copacabana	1460×400/2	147,60	174,20	192,40					202,70	229,50	247,70		
Naturbadeteich													



		Arr	fühmus – f	lack	Augen	hrung Ec	mline		Λς I I	andur =	rofi
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm	TYP I	führung f TYP 2	TYP 3	TYP I	hrung Foi	TYP 3		AS-Umr	andungsp TYP 2	TYP 3
§ 53/13d Wegweiser Schrifthöhe 126 mm	1460×330/2		147,70	166,00		111 2	111.5			202,20	-
Schrittione 126 min	1460×500/2,5	148,20	212,20	239,70					203,80	267,70	295,20
← Rieser Alm Rieser Alm	1460×620/2,5	274,10	324,20	351,30				_	332,40	384,10	412,10
Rieser Alm	1740×330/3	143,80	185,60	207,10				URP	194,00	235,80	257,20
← Rothaide ☑ Amering	1740×500/3	190,30	266,90	299,20					242,60	319,10	351,80
	1740×660/3	383,10	430,90	467,70					416,80	484,00	520,70
§ 53/13d Wegweiser Schrifthöhe 140 mm	1740×330/3	143,80	185,60	207,10					194,00	235,80	257,20
	1740×500/3	190,30	266,90	299,20					242,60	319,10	351,80
← Thermenregion Bad Blumau Bad Waltersdorf	1740×750/3	385,80	464,10	512,90				- L	438,70	517,00	565,70
Bad Wattersdorf Bad Blumau Bad Waltersdorf	2200×330/3	174,80	227,70	255,30				URP	225,60	278,60	305,70
Sebersdorf	2200×500/3	237,40	333,70	375,10					326,50	423,00	464,30
	2200×750/3	416,10	519,80	581,20					508,40	611,80	673,40
§ 53/13d Wegweiser Schrifthöhe 175 mm	2200×400/3	211,10	251,50	279,00					263,60	303,70	331,30
Schridione 173 mm	2200×660/3	349,10	415,90	461,90					406,80	473,60	519,90
← Teichalm	2200×900/3	604,10	708,00	769,50				_	668,50	772,20	834,10
← Teichalm Sommeralm	2500×400/3	226,20 2163		303,10				URP		417,00	451,00
Teichalm ← Sommeralm	2500×660/3		439,50	490,20						688,10	744,20
Brandlucken	2500×900/3	508,20	626,10	696,20					761,20	894,20	971,00

NS Verkehrszeichen

	Maße/Stärke	Aus	führung f	lach	Ausfül	hrung Foi	mline	AS-Umrandungsprofil			
§ 53 Hinweiszeichen	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
Voranzeiger von lokalen Zielen											
Spechten- seelift 200m	630×960/2,5	133,10	178,00		147,70	192,60		_	168,30	213,20	
200m	630×1250/2,5	204,10	271,40					URP	244,50	311,90	
200m											
§ 53/13 Ankündigung von Handels-, Gewerbe- und Industriebetrieben											
Die Ausführung darf ein- oder zweizeilig erfolgen, wobei die Verkehrszeichen- schrift verwendet werden muss.	einzeilig I I 50x250/2	70,40	103,80	113,10	80,20	113,60	123,10		104,10	137,50	146,60
Schrifthöhe einzeilig 105 mm zweizeilig 60 mm	zweizeilig 1150x250/2	70,40	103,80	113,10	80,20	113,60	123,10	<u>ا</u>	104,10	137,50	146,60
Maistarhatriah	einzeilig 1460x250/2	89,40	140,00	153,50				URP	123,10	173,70	187,20
Meisterbetrieb Malerei Stromberger OHG Alpenschild	zweizeilig 1460x250/2	89,40	140,00	153,50					123,10	173,70	187,20
§ 53/13 Ankündigung von Handels-, Gewerbe- und Industriebetrieben	1150×250/2	70,40	103,80	113,10	80,20	113,60	123,10		104,10	137,50	146,60
Sammelbezeichnung von Gewerbezielen	1150×400/2	101,30	148,90	163,90	108,10	155,90	170,70		135,40	182,70	197,70
Schrifthöhe 105 mm	1150×620/2	150,20	190,00	213,20				_ _	205,80	245,50	268,60
Gewerbepark Gewerbepark	1460×250/2	89,30	140,00	153,50				URP	123,10	173,70	187,20
Seiersberg Gewerbe-	1460×400/2	147,70	204,50	222,60					203,00	259,60	277,90
Gebiet Seiersberg	1460×620/2,5	274,10	324,20	351,30					332,40	384,10	412,10



		Α	führung f	lack	Austri	hrung Fo	mline		Λς I I	andungsp	rofi
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	andungsp TYP 2	TYP 3
§ 53/13 Ankündigung von Handels-, Gewerbe- und Industriebetrieben	1460×330/2	112,90		194,60						230,30	
Sammelbezeichnung von Gewerbezielen Schrifthöhe 126 mm	1460×500/2,5	148,50	254,10	281,20					203,90	309,70	336,80
	1460×620/2,5	274,10	324,20	351,30				_	332,40	384,10	412,10
← Gewerbepark ← Gewerbepark	1740×330/3	144,00	220,20	241,80				URP	194,20	270,60	292,10
Seiersberg Gewerbe-	1740×500/3	190,50	317,80	350,20					243,00	370,30	402,70
gebiet Seiersberg	1740×660/3	383,10	430,90	467,70					416,80	484,00	520,70
§ 53/13 Ankündigung von Handels-, Gewerbe- und Industriebetrieben	1740×330/3	144,00	220,20	241,80					194,20	270,60	292,10
Sammelbezeichnung von Gewerbezielen Schrifthöhe 140 mm	1740×500/3	190,50	317,80	350,20					243,00	370,30	402,70
← Gewerbepark	1740×750/3	385,80	464,10	512,90				P I	438,70	517,00	565,70
Gewerbepark Seiersberg	2200×330/3	175,20	269,50	297,00				URP	225,90	320,40	347,80
Gewerbe-	2200×500/3	237,70	399,20	440,10					326,90	488,50	529,50
gebiet Seiersberg	2200×750/3	416,10	519,80	581,20					508,40	611,80	673,40
§ 53/13 Ankündigung von Handels-, Gewerbe- und Industriebetrieben	2200×400/3	211,60	296,00	323,60					264,10	348,50	376,10
Sammelbezeichnung von Gewerbezielen Schrifthöhe 175 mm	2200×660/3	372,90	487,50	533,40					430,80	545,20	591,20
← Gewerbepark	2200×900/3	604,10	708,00	769,50				P I	668,50	772,20	834,10
Gewerbepark	2500×400/3	226,70	321,40	352,60				URP	338,70	480,70	514,60
Seiersberg Gewerbe-	2500×660/3	397,80	520,10	570,60					558,90	792,90	849,10
gebiet Seiersberg	2500×900/3	508,20	626,10	696,20					761,20	894,20	970,80

N Verkehrszeichen

			C'' I		A C'''I		P		AC II		CI
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm	TYP I	führung f TYP 2	TYP 3	TYP I	nrung Foi	TYP 3		AS-Umr	andungsp TYP 2	TYP 3
Vorwegweiser von Gewerbezielen	1500×1000/3	287,20	497,30			1117 2	111 3	URP I		549,90	
	1500×1500/3	511,60	679,50	785,20				P 2	809,60	1.128,60	1.205,20
Gewerbeleitsystem Kika	2000×1500/3	622,10	778,40	937,30				URP 2	1.079,40	1.504,80	1.607,10
Nëmay Contac blact	2000×2000/3								1.438,80	2.006,30	2.142,70
Mömax Möbelix Sports Experts Center West Ikea Obi	2000×2500/3							P 3	1.795,20	2.092,50	2.260,80
	2500×1500/3							URP	1.438,80	2.006,30	2.142,70
	2500×2500/3								2.248,30	3.134,90	3.347,60
Vorwegweiser von Gewerbezielen	1500×1000/3	323,20	434,20	491,50				_ _	375,30	488,10	543,60
	2000×1000/3	407,80	557,30	632,30				URP	471,90	621,50	696,20
Leitsystem Gewerbepark	1500×1500/3	508,30	651,40	730,20				URP 2	869,90	1.022,00	1.109,50
1	2000×1500/3	577,20	744,70	836,30				NN NR	1.013,20	1.191,50	1.292,50
M Holzmuseum Pfarrkirche	2000×2000/3								1.436,20	1.674,00	1.808,60
► PIATIKII CITE	2000×2500/3							(P 3	1.795,20	2.092,50	2.260,80
	2500×1500/3							URP	1.346,50	1.569,50	1.695,70
	2500×2500/3								2.244,00	2.615,70	2.826,10
§ 53/13											
Ankündigung von kulturellen Sehenswürdigkeiten im öffentlichen Interesse	einzeilig I I 50×250/2	70,30	86,60	95,90	80,00	96,40	105,90		103,80	120,30	129,70
Es dürfen nur diese beiden Formate verwendet werden!	zweizeilig 1150x250/2	70,30	86,60	95,90	80,00	96,40	105,90	URP I	103,80	120,30	129,70
Schrifthöhe einzeilig 105 mm zweizeilig 60 mm	einzeilig 1460x250/2	89,20	117,40	130,90) 	123,10	151,10	164,70
← Auto Museum	zweizeilig I 460x250/2	89,20	117,40	130,90					123,10	151,10	164,70
Freilichtmuseum Stübing											



			c1						•	<u> </u>	g)
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm	Aus TYP I	führung f TYP 2	TYP 3	Austul TYP I	hrung Foi	TYP 3		AS-Umr	andungsp TYP 2	TYP 3
§ 53/13			1111 2	111 3		1111 2	111 3			111 2	111 3
Ankündigung von kulturellen Sehenswürdigkeiten im öffentlichen Interesse	1150×250/2	70,30	86,60	95,90	80,00	96,40	105,90		103,80	120,30	129,70
Schrifthöhe 105 mm	1150×400/2,5	101,10	124,60	139,70	107,80	131,70	146,20		134,60	158,40	173,20
← Schloss Seggau								URP I			
← Burgruine Gösting	1460×250/2	89,20	117,40	130,90					123,10	151,10	164,70
← Burg Ehrenfels ← Grazer Dom	1460×400/2	147,60	174,20	192,40					202,70	229,50	247,70
§ 53/13 Ankündigung von kulturellen Sehenswürdigkeiten im öffentlichen Interesse	1460×330/2	112,80	147,70	166,00					167,10	202,20	220,30
Schrifthöhe 126 mm	1460×500/2,5	148,20	212,20	239,70					203,80	267,70	295,20
← Schloss Seggau								URP I			
← Burgruine Gösting	1740×330/3	143,80	185,60	207,10					194,00	235,80	257,20
← Burg Ehrenfels ← Grazer Dom	1740×500/3	190,30	266,90	299,20					242,60	319,10	351,80
§ 53/13											
Ankündigung von kulturellen Sehenswürdigkeiten im öffentlichen Interesse	1740×330/3	143,80	185,60	207,10					194,00	235,80	257,20
Schrifthöhe 140 mm	1740×500/3	190,30	266,90	299,20					242,60	319,10	351,80
← Schloss Seggau								URP I			
← Burgruine Gösting	2200×330/3	174,80	227,70	255,30					225,60	278,60	305,70
← Burg Ehrenfels ← Grazer Dom	2200×500/3	237,40	333,70	375,10					326,50	423,00	464,30

NS Verkehrszeichen

C = 2	Maße/Stärke	Aus	führung f	lach	Ausfü	hrung Fo	rmline		AS-Umr	andungsp	orofil
§ 53 Hinweiszeichen	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
§ 53/13 Ankündigung von kulturellen											
Sehenswürdigkeiten im öffentlichen Interesse	2200×400/3	211,10	251,50	279,00					263,60	303,70	331,30
Schrifthöhe 175 mm	2200×660/3	349,10	415,90	461,90					406,80	473,60	519,90
← Schloss Seggau ← Burgruine								URP I			
Gösting← Burg Ehrenfels	2500×400/3	226,20	271,80	303,10					338,70	417,00	451,00
← Grazer Dom	2500×660/3	370,40	439,50	490,20					558,90	688,10	744,20
Ankündigung von kulturell							Maße/Stärke		AS-Umr	andungsp	orofil
bedeutenden Sehenswürdigkeiten							in mm		TYP I	TYP 2	TYP 3
			Г	NBAUMG OUSEU	>	ı					
Liechtenstein Wilfersdo		Π		rischer W LKENSTI		П	2500×2500/3		2.384,20	2.755,90	2.945,30







2500×2500/3		2.384,20	2.755,90	2.945,30
2500×3500/3		3.338,00	3.858,40	4.123,40
2500×4000/3	JRP 3	3.814,80	4.409,50	4.712,40
2500×4000/3	UR	3.814,80	4.409,50	4.712,40



		_				_					
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm	Aus TYP I	führung f TYP 2	TYP 3	Ausfül TYP I	nrung Foi	rmline TYP 3		AS-Umr	andungsp TYP 2	orofil TYP 3
C F2/L4L		ITPI	ITPZ	1173	ITPI	ITPZ	1173		ITPI	1172	11173
§ 53/14b Wegweiser Schrifthöhe 105 mm	1150×250/2	70,30	86,60	95,90	80,00	96,40	105,90		103,80	120,30	129,70
	1150×400/2	101,10	124,60	139,70	107,80	131,70	146,20		134,60	158,40	173,20
← 1 A1 Salzburg ← 1 A12 A13 17 km								URP I			
Steyr Dietachdorf	1460×250/2	89,20	117,40	130,90					123,10	151,10	164,70
	1460×400/2	147,60	174,20	192,40					202,70	229,50	247,70
§ 53/14b											
Wegweiser Schrifthöhe 126 mm	1460×330/2	112,80	147,70	166,00					167,10	202,20	220,30
	1460×500/2,5	148,20	212,20	239,70					203,80	267,70	295,20
←								URP I			
Steyr Dietachdorf	1740×330/3	143,80	185,60	207,10					194,00	235,80	257,20
	1740×500/3	190,30	266,90	299,20					242,60	319,10	351,80
§ 53/14b											
Wegweiser Schrifthöhe 140 mm	1740×330/3	143,80	185,60	207,10					194,00	235,80	257,20
	1740×500/3	190,30	266,90	299,20					242,60	319,10	351,80
↑ ★ A12 A13								URP I			
← ★ A1 Wien ← ★ A1 Linz	2200×330/3	174,80	227,70	255,30					225,60	278,60	305,70
LIIIZ	2200×500/3	237,40	333,70	375,10					326,50	423,00	464,30

N Verkehrszeichen

C = 2	Maße/Stärke	Aus	führung f	lach	Ausfü	hrung Fo	mline		AS-Umr	andungsp	orofil
§ 53 Hinweiszeichen	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
§ 53/14b Wegweiser											
Schrifthöhe 175 mm	2200×400/3	211,10	251,50	279,00					263,60	303,70	331,30
↑ ★ A12 A13	2200×660/3	349,10	415,90	461,90					406,80	473,60	519,90
← ★ A1 Wien								URP I			
← ★ A1 Wien Linz	2500×400/3	226,20	271,80	303,10					338,70	417,00	451,00
	2500×660/3	370,40	439,50	490,20					558,90	688,10	744,20

§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke	Aus	führung f	lach	Ausführung Formline				AS-Umrandungspro		
gemäß RVS	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
	310x630/2	52,50	70,40		62,30	80,00			77,60	95,00	
AZ AZ	310×960/2,5	72,30	98,50		80,90	107,40		URP I	102,40	128,60	
13 km	310x1150/2,5	78,00	98,90		88,40	109,70			111,80	132,80	

§ 53 Hinweiszeichen gemäß RVS	Maße/Stärke	AS-Um	randungs	profil
3 55 Hillweiszeichen gemaß KVS	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3
	2000×2000/3		1.763,70	1.885,00
138 Wels	2000×2500/3		2.204,70	2.356,20
	2500×2000/3		2.204,70	2.356,20
	2500×2500/3	RP 3	2.755,90	2.945,30
Salzburg 🕳 🔪	2500×3000/3	N.	3.307,20	3.534,30
→ A1 Wien Linz	3000×2500/3		3.307,20	3.534,30
Wieli Liliz	3000×3000/3		3.968,50	4.241,20
§ 53/I4a Vorwegweiser zur Autobahn	3000x3500/3		4.629,90	4.948,00



				AS Uma		
§ 53 Hinweiszeichen gemäß RVS			Maße/Stärke in mm	TYP I	randungs _l TYP 2	TYP 3
	A9 Salz	burg O	3500×4000/3		6.173,20	6.597,40
	Graz			e.	7.055,20	7.539,80
	Seie ▼	rsberg	3500×4500/3	J. S.	6.945,00	7.422,00
§ 53/15a/a Vorwegweiser	1000m		4000×4500/3		7.937,10	8.482,30
				Pi	eise/Ifm	
A2 E66	E59 (-	A2	H = 2000			942,50
	Wien	<u> </u>	H = 2500			1.178,10
	dorf-We	est	H = 3000	URP 3		1.413,70
			H = 3500			1.649,30
§ 53/15a/a Überkopfwegweiser			H = 4000			1.885,00
	' 133 ⁄lichael	Bruck/Mur Leoben Murau		P 3		5.301,50
	500m	Judenburg Knittelfeld	5000×2500/3	URP		5.890,50
	LaCre	itaböba	2500×2000/3		2.204,70	2.356,20
		itzhöhe ^{500m}	3000×2000/3		2.645,70	2.827,40
	St M	larein _{b.G.}	2500×2500/3		2.755,90	2.945,30
	Vas	oldsberg	3000×2500/3	URP P	3.307,20	3.534,30
		Autal stelbach	2500×3500/3		3.858,40	4.123,40
§ 53/15a/b Orientierungstafel	INC	SICIDUCII	3000x3500/3		4.629,90	4.948,00

\$ F2 _ LU	Maße/Stärke		AS-Um	randungs	orofil
§ 53 Hinweiszeichen gemäß RVS	Maße/Stärke in mm		TYP I	TYP 2	TYP 3
Gleisdorf-west	2500×2000/3			2.204,70	2.356,20
400m	Calcadorf-West 400m 2500-2000/3 2.045,70 2.04	2.827,40			
\$ 53/15b/a Erster Ausfahrtswegweiser Contentier augustafel für touristische Ziele Contentier augustafel	2.755,90	2.945,30			
	3000×2500/3	S.		3.307,20	3.534,30
	2500×3500/3			3.858,40	4.123,40
	3000×3500/3			4.629,90	4.948,00
				3.086,60	3.298,70
Hochstraß				3.527,60	3.769,90
S F2/IFh/o		ž		4.629,90	4.948,00
				5.291,30	5.654,90
Valcdorf	2500×1500/3			1.653,60	1.767,20
Ratsuori	3000×1500/3	URP 3		1.984,30	2.120,60
	2000×2500/3			2.204,70	2.356,20
	2500×2000/3			2.204,70	2.356,20
	3000×2000/3			2.645,70	2.827,40
	2500×2500/3	~		2.755,90	2.945,30
	3000×2500/3	2		3.307,20	3.534,30
	2500×3000/3			3.307,20	3.534,30
	3000×3000/3			3.968,50	4.241,20
	2500×2000/3	P 3		2.204,70	2.356,20
	3000×2000/3	CR		2.645,70	2.827,40
	+		Pı	reise/lfm	
A9 E57 D A9 D E66	H = 2500				1.178,10
Salzburg Klagenfurt	H = 3000	URP 3			1.413,70
Überkopfwegweiser - Knoten	H = 3500				1.649,30



§ 53 Hinweiszeichen gemäß RVS	Maße/Stärke in mm		AS-Umr		
355 Timmonzeranon genium 1175			TYP I	TYP 2	TYP 3
	470×630/2 630×470/2		100,00	122,30	134,10
$ U25 \spadesuit U25 U25 $	1000x500/3	_	157,50	192,30	210,90
U23T U 25	1500x500/3	URP I	269,40	313,80	339,60
Umleitungstafel	1000x600/3		323,50	376,90	407,40
Internat. Kennzeichnung von Autobahnausfahrten Befestigung: Garnitur bestehend aus:	1500×500/3	(P 3		330,80	353,40
Befestigung: I Garnitur bestehend aus: 8 Laschen AEU 48 2 Stk. Rohre Alu 2 m, ø 48/2 mm I 12,00	2000×600/3	URP		529,10	565,50
Salzburg Wien	2000×2000/3	URP 3		1.763,70	1.885,00
	2500x2500/3	<u>ה</u>		2.755,90	2.945,30
Salzburg	1500×2500/3	RP 3		1.653,60	1.767,20
Wegweiser - Rampe	2000×2500/3	בֿ ב		2.204,70	2.356,20
Wegweiser zur Autobahn	I500x2000/3	URP 2		1.258,80	1.359,80
Tregweiser zur Autoballit					
Teichalm Sommeralm	2500×2000/3	P 3		2.204,70	2.356,20
Vorwegweiser touristische Ziele Brandlucken Heilbrunn	3000×2000/3	URP		2.645,70	2.827,40



§ 53 Hinweiszeichen gemäß I	RVS		Maße/Stärke in mm		AS-Umr	andungsp	orofil
y 33 Hillweiszeichen gemaß I	W5		in mm		TYP I	TYP 2	TYP 3
D 21 500m	21 1000m	P P 21 21	1500x2000/3	URP 2		1.255,50	1.356,50
Parkplatz		WC CSOS	1500×500/3			297,90	323,20
			2500×2500/3			2.755,90	2.945,30
	Rastplatz	↑ 🕞 🔀 29 km	3000×3000/3			3.968,50	4.241,20
	Amstetten 1 4 5		2500×700/3	URP		771,80	824,70
Rastplatz	5 km	LANDZEIT 💆	3000×700/3			926,00	989,60
	D		3000×1500/3	٣		1.984,30	2.120,60
Rastplatz Erster Ausfahrtswegweiser	Ras	stplatz /	3000×2500/3	URP		3.307,20	3.534,30
		PRastplatz	2500×1500/3	٣		1.653,60	1.767,20
Rastplatz Zweiter Ausfahrtswegweiser			3000×2000/3	URP		2.645,70	2.827,40
			2500×2500/3			2.755,90	2.945,30
	Raststation Mondsee	LANDZEIT	3000×3000/3			3.968,50	4.241,20
	⋒ ※ ⊨ 5 km		2500×700/3	URP		771,80	824,70
Ankündigung Raststation	J KIII	VISA Laskond	3000×700/3			926,00	989,60
			2500×1500/3			1.653,60	1.767,20
Raststation Raststation				URP 3		3.307,20	3.534,30
Erster Ausfahrtswegweiser			3500×2000/3 (Kragausführung)			3.086,60	3.298,70



	,				
§ 53 Hinweiszeichen gemäß RVS	Maße/Stärke in mm	4		andungsp	
			TYP I	TYP 2	TYP 3
Dactetation	2500×1500/3			1.653,60	1.767,20
Raststation	I500×2500/3	URP 3		1.653,60	1.767,20
Zweiter Ausfahrtswegweiser	3000×2500/3			3.307,20	3.534,30
Raststation Mondsee 1000m LOGO Betreiber LOGO Tankstelle Raststation - Kragausführung	5000×2500/3	URP 3		5.511,90	5.890,50
Beschilderung im Bereich von Raststationen	I500×2500/3	URP 3		1.653,60	1.767,20
444	1000×1500/3	URP I		465,60	521,70
	500x 500/3	URP 2		944,10	1.019,90
Voranzeiger für Fahrstreifenverlauf	2000×2500/3	URP 3		2.204,70	2.356,20
	1000×1500/3	URP I		465,60	521,70
	1500×1500/3	URP 2		944,10	1.019,90
Voranzeiger für Fahrstreifenende	2000×2500/3	URP 3		2.204,70	2.356,20
Hinweis auf Beschränkungen Ausgenommen Ziel- u. Quellverkehr	2000×2000/3	URP 3		1.763,70	1.885,00



s = 3 Hinweiszeichen		Ausführung flach			Ausführung Formline				AS-Umrandungsprofil			
§ 53 gemäß RVS	Maße/Stärke in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3	
™ Wien	2300×620/3	339,10	444,70	499,20				P I	544,20	628,80	672,00	
S36 Graz Wegweiser	2600x700/3	432,90	567,70	637,20				URP I	694,30	802,60	857,70	
Kilometertafel für Autobahnen Auf Autobahnen und Schnellstraßen ist jeder 10. Kilometer mit dieser Tafel gekennzeichntet	470x630/3	71,70	94,60	104,80	83,90	106,50	115,50	URP I	100,10	122,80	133,10	
R23 7,38 Kilometertafeln für Rampen Ausführung I	230x470/2	41,60	48,20	51,40	44,20	50,50	53,90	URP I	59,80	66,30	70,00	
Rampe 3 km 0,6 Kilometertafeln für Rampen Ausführung 2	310×165/2	32,00	35,00	36,70				URP I	46,60	49,70	51,30	
Rampe 4 A10 112 Kilometertafeln für Rampen Ausführung 3	470x200/2	38,30	44,20	47,20				URP I	57,00	62,70	65,90	
Lassnitz	960×630/3		133,10	178,00		147,70	192,60			168,30	213,20	
Lassilitz	1200x960/3		333,40	377,40				URP I		374,90	417,50	
Hinweise auf Gewässer, Talübergänge, Passhöhen u. dgl.	500×1000/3		434,20	491,50						488,10	543,60	



							AS-Umrandungsprof				
§ 53 Hinweiszeichen		Maße/Stärke in mm	Aus TYP I	führung f TYP 2	lach TYP 3		AS-Umr	andungsp TYP 2	orofil TYP 3		
Geisterfahrerwarntafel	STOP	1500×2000/3		1172	11173	URP 2	1171	1172	1.292,50		
Nebelwarntafel - 3 Punkte	Bei Nebel! Punkte beachten	2500×3500/3				URP 3			3.956,50		
Nebelwarntafel - 2 Punkte	Bei Nebel! 2 Punkte sichtbar 60 km/h	I500x3500/3				URP 3			2.373,90		
Nebelwarntafel - I Punkt	Bei Nebel! 1 Punkt sichtbar 40 km/h	1500×3500				URP 3			2.373,90		
0.724.4	Feldkirch Satteins	1250×2000/3	589,80	805,10	970,10	URP 2	848,30	1.017,90	1.325,70		
§ 53/16a Vorankündigung einer Umleitung	Ludesch	I500×2500/3				URP 3	1.347,40	1.701,90	2.030,10		
		1000×2500/3	540,50	807,60	962,80	7	845,70	993,50	1.078,40		
Vorankündigung einer Arbeitsstelle (BI) (ohne Wechseltafel)	1000m	Wechseltafel siehe Standard VKZ				URP					
	_ Umleitung	1150x400/2	101,30	148,90	163,90	P I	135,40	182,70	197,70		
§ 53/I6b Umleitung	← BuntiəlmU	1740x500/3	190,50	317,80	350,20	URP	243,10	370,30	402,70		
	← Umleitung	1150x250/2	68,90	85,70	94,80	I d	102,70	119,40	128,60		
§ 53/16b Umleitung Bitte Richtung angeben links, rechts, gerade	• officertung	1740×330/3	143,80	185,00	206,80	URP	193,90	235,40	256,90		



§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke	Aus	führung 1	lach		AS-Umr	andungsp	orofil
3 33 THIIWCI32CICHCII	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
§ 53/16b Umleitung Sondertafel Durch Drehen und Wenden der Pfeiltafel kann die Umleitungsrichtung jederzeit geändert werden. Umleitung	1150x250/2	126,80	182,70	197,20	P I	182,90	226,20	240,90
Lieferumfang: I Stk. Umleitungstafel neutral, I Stk. Pfeiltafel zum Wenden, kann beidseitig beklebt werden, Selbstmontage, inkl. Schrauben	1740x330/3	246,30	331,20	357,70	URP	295,10	379,90	406,60
← St. Johann	1150x250/2	68,90	85,70	94,80	URP I	102,70	119,40	128,60
Umleitung mit Zielangabe	1740×330/3	143,80	185,00	206,80	5	193,90	235,40	256,90
↑ St. Johann	1150×250/2	68,90	85,70	94,80	<u>-</u>	102,70	119,40	128,60
Umleitung für bestimmte Fahrzeugarten	1740x330/3	143,80	185,00	206,80	URP	193,90	235,40	256,90
Umleitung	1150x250/2	72,40	89,00	98,50	<u>-</u>	106,00	122,70	132,30
Kennzeichnung des Endes einer temporären Umleitung	1740×330/3	148,50	190,10	211,90	URP	198,80	240,40	262,00
Kennzeichnung einer dauerhaft eingerichteten Umleitung	470×630/2	71,70	94,30	105,70	URP I	100,00	122,30	134,10
	1500×1000/3				_	575,40	707,20	
	1000×1500/3				URP	575,40	707,20	
	I500×2000/3				URP 2	1.270,40	1.489,40	
	2500×2000/3				URP 3	2.158,80	2.477,30	
Umleitung für einsteckbare schienenfixierte Einzelbuchstaben (ohne Wechseltafel und ohne Einzelbuchstaben)	Einzelbuchstabe Höhe 200/2	11,30	17,80					
§ 53/16c Fahrstreifenanzeiger Näharbeiten ↑ 3km ∨4	1000x1500/3	323,20	434,20	491,50	URP I	375,30	488,10	543,60



§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm	Aus TYP I	führung f TYP 2	TYP 3		AS-Umr	andungsp TYP 2	orofil TYP 3
100m F1 F2 F3 F4 F5			1112	3			1112	3
400m 400m 400m 400m F6 F7 F8 F9 F10	1000×1500/3	281,10	388,30	444,20	RP I	334,10	441,20	497,30
400m 400m 400m 400m FII FI2 FI3 FI4 FI5					n			
400m F16 F17 F18 WI W2 § 53/16c Fahrstreifenanzeiger								
400m F19 F20 W3	1500×1500/3	413,80	532,60	601,50	JRP 2	759,90	893,60	969,40
500m W4 W5 53/16c Fahrstreifenanzeiger					ר			
§ 53/16c Fahrstreifenanzeiger	2000×1500/3	545,50	748,30	871,20	URP 2	1.013,20	1.191,50	1.292,50



N Verkehrszeichen

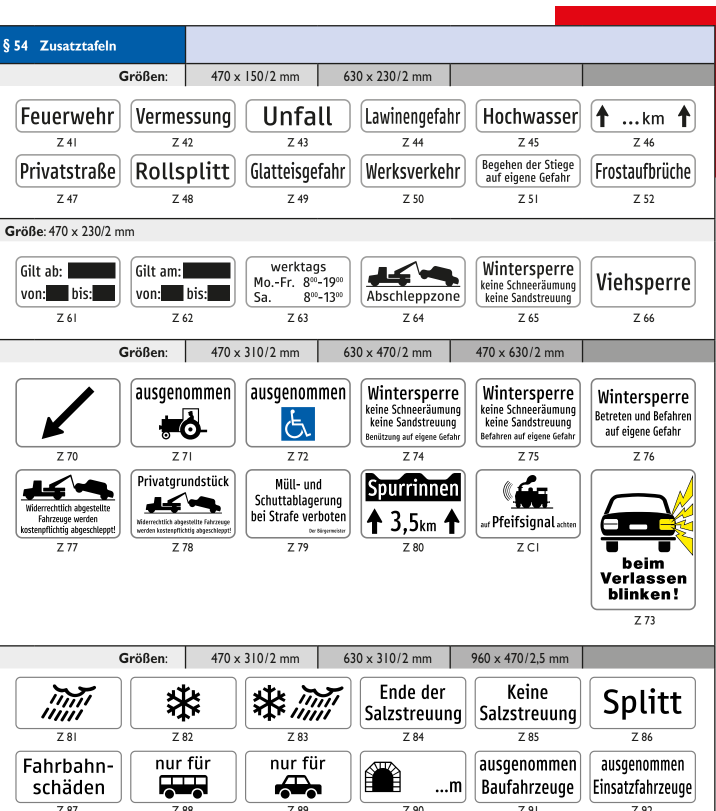
		Ausführung flach Ausführung Formline				AS-Umrandungsprofil					
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm		führung f TYP 2	TYP 3	Ausfül TYP I		mline TYP 3		AS-Umr	andungsp TYP 2	
		TYP I	ITPZ	1173	ITPI	TYP 2	1173		ITPI	ITPZ	TYP 3
	470×470/2	55,00	71,70	80,60	67,50	84,40	93,30	- A	79,80	96,70	105,40
Hinweis für Fahrzeugbeleuchtung im Tunnel	630×630/2	86,50	121,40	139,20	97,50	132,80	150,30	URP	120,30	155,40	172,90
	470×470/2	55,00	71,70		67,50	84,40			79,80	96,70	
	630x630/2	86,50	121,40		97,50	132,80		URP I	120,30	155,40	
Hinweis für Motor abstellen	960x960/2,5	190,90	253,00						231,10	293,40	
Schülerlotsen Schulwegsicherung, Schülerlotsen	470x630/2	56,80	74,90		67,10	85,20		URP I	80,90	99,30	
	Maße/Stärke	Aus	führung f	lach	Ausführung Formline				AS-Umr	andungsp	rofil
Sondertafeln	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3		TYP I	TYP 2	TYP 3
Freiwillig 30 Kinder Achtung Kinder	470x630/2	53,70			63,90			URP I	78,00		
Kontrasttafel Folie Typ 3	Kontrasttafel 630x630/2 inkl.VZ 470x470/2		202,20	226,30		211,40	235,70	P I		231,70	256,00
Verkehrszeichen Typ 2 od. 3 gemäß StVZVO	Kontrasttafel 960x960/2 inkl.VZ 630x630/2		366,30	446,90				URP		402,30	482,90
Kinder-	470×630/2	91,20	124,20	148,80	103,40	136,30	161,00		119,70	152,60	177,20
garten	630x960/2,5	165,20	221,80	269,30	180,20	236,40	284,00	URP I	200,90	256,90	304,60
KINDER SCHULE Aktion sicherer Schulweg	1000×1500/3	361,80	543,10	665,30					414,70	596,10	718,20





	M - 0 - /54" - l	Aus	führung fl	ach	Ausfül	nrung For	Ausführung Formline			AS-Umrandungsprofil			
§ 54 Zusatztafeln	Maße/Stärke in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3			
Für nachstehend abgebildete Zusatztafeln gelten die nebenstehenden Grundpreise.	310×150/2	27,50	29,90	31,40	32,60	35,20	36,50	46,00	48,40	49,80			
Bei jedem anderen bzw. zusätzlichen Text werden 9,00 pro Zeile verrechnet.	310x310/2	35,20	41,70	45,70	42,00	48,80	52,80	55,90	62,70	66,70			
Sonderausführungen auf Anfrage	400×150/2	30,40	33,30	35,30				50,10	52,90	54,90			
	470×150/2	31,60	35,30	37,60	38,00	41,70	44,00	52,60	56,20	58,50			
	470×230/2	38,30	43,90	47,10	45,40	50,80	54,10	60,30	65,80	69,10			
	470×310/2	43,30	54,20	60,20	51,40	62,60	68,30	66,60	77,30	83,30			
	470×470/2	55,10	72,10	81,00	67,90	84,70	93,70	80,20	97,20	105,80			
	630×230/2	44,40	52,80	57,50	51,20	59,60	64,20	68,80	77,00	81,70			
	630x310/2	50,30	65,00	72,90	61,90	76,60	84,50	75,60	90,10	97,90			
	630x470/2	72,10	94,70	106,30	84,30	106,60	118,40	100,40	122,90	134,80			
	630×630/2	86,90	122,00	139,80	98,00	133,40	150,90	121,00	156,20	173,80			
	960x310/2,5	71,90	94,20	105,80	80,60	103,00	114,50	102,10	124,70	136,30			
	960x470/2,5	102,00	135,30	153,20				136,50	170,10	188,00			
	960×630/2,5	137,80	178,90	202,60	152,60	193,60	217,30	173,10	214,20	237,90			
	960x960/2,5	191,80	254,20	290,20				232,20	294,80	331,10			
	Gr	ößen:	310 x 31	0/2 mm	470 x 47	0/2 mm	630 x 63	30/2 mm	960 x 960)/2,5 mm			
Z 01 Z 02	Z 03		verwend	et werden	für jeden c ungsbilderi				ste				
	Gr	ößen:	310 x 15	0/2 mm	470 x 23	0/2 mm							
Anfang Ende		Z 13	•	Z 14				ommen dienste	2x				
Z 18 Z 19		ufahrt stattet ^{Z 20}	frei	sfahrt halten ^{Z 21}	verb	iten ooten ²²	Priva		Nur f LKW Z 24	<u> </u>			
ausgenommen Anrainer Z 25 Z 26		rainer frei ^{Z 27}	Anlieg	enommen Jerverkehr Z 28	und A	nommen Idienste nrainer	ausgend Radfa z :	hrer	ausgenom Anrainerve und Radfa Z 31	erkehr ihrer			
I Anrainer ling -	Anrainer und Werksverkehr Winterdie			er gilt StVO Z 35	ausgenommen Berechtigte Z 36 Z 3			 €	ausgenon Z 38				





Z 87 Z 91 Z 92 Z 88 Z 90 Z 89 Bankette Bankette nicht Bankette frisch Ende der Kurvenreiche Leiteinrichtungen in Arbeit befahrbar geschüttet Ausbaustrecke Strecke fehlen Z 93 Z 94 Z 95 Z 96 Z 97 Z 98 ausgenommen Bodenmarkierung Verschmutzte Achtung ungültig Fahrbahn Steinschlag

ZA3

7 A4

7 A2

ZAI

7 99



Richtungstafeln	Maße/Stärke in mm	Aus	führung fl	ach	Ausfü	hrung For	mline	AS-Umrandungsprofil			
Fahrbahnteiler, Leitbaken, Leitwinkel	in mm	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I TYP 2		TYP 3	
	1150x310/2	77,90	99,30	111,10				112,00	133,30	145,10	
	2000x470/3	210,20	288,10	325,50				262,80	340,70	378,40	
Richtungstafel	2500x620/3	337,30	390,90	437,80				527,60	649,30	702,70	
	470×700/2		105,50	118,60		116,90	130,00		133,20	146,20	
	600×900/2,5		157,90	174,80					191,40	208,00	
	800×1200/3		260,20	331,50					312,50	391,50	
Leitwinkel rot/weiß	1000×1500/3		471,70	535,90					532,30	596,10	
	470×700/2			118,60			130,00			146,20	
	600×900/2,5			174,80						208,00	
	800×1200/3			331,50						391,50	
Leitwinkel fluor. gelb/rot	1000×1500/3			535,90						596,10	
	250×630/2		58,30	64,20					82,20	88,00	
	250x1000/2	58,20	79,30	88,40				86,60	107,70	117,30	
Leitbake (Winkelform)	310x1250/2	81,40	101,90	113,50				116,50	136,80	148,80	
	250×630/2			64,20						88,00	
	250x1000/2			88,40						117,30	
Leitbake (Winkelform) fluor. gelb/rot	310x1250/2			113,50						148,80	



					Ausführung Formline			AS-Umrandungsprofil			
Richtungstafeln Fahrbahnteiler, Leitbaken, Leitwinkel	Maße/Stärke in mm		führung fl								
Fanrbannteller, Leitbaken, Leitwinkel		TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3	
	630x960/2,5	143,80	185,00	208,80	158,50	199,90	223,40	179,20	220,30	243,90	
Voranzeiger für Verkehrsinseln	1000×1500/3	366,50	478,60	542,60				432,30	544,80	609,10	
Leitmal flach Stärke 2 mm Schraffenbreite 180 mm einseitig belegt	H = 250 mm Preis/lfm	42,50	53,60	67,80							
Sonderleitbake				Maße in mm		hrung <mark>rot</mark>			hrung <mark>rot</mark>		
für Inseln und Rückbauten					TYP I	TYP 2	TYP 3	TYP I	TYP 2	TYP 3	
aus 2 mm Aluminium, gekantet, inkl. Befestigungslaschen 60 mm, jedoch ohne Rohrsteher				SLB I 250x630			160,10		148,30	160,10	
Querschnitt SLB I		Quers SLB 2	chnitt	SLB 2 250x630			160,10		148,30	160,10	
Sonderleitbake											
für Inseln und Rückbauten aus 2 mm Aluminium, gekantet, inkl. Befestigungslaschen 60 mm, jedoch ohne Rohrsteher				SLB 3 250x630			160,10		148,30	160,10	
	7 - 11	``									
Querschnitt SLB 3		Quers	chnitt	SLB 4 250x630			160,10		148,30	160,10	





Sicherheitsschilder 1



Sicherheitssymbole nach ISO 7010

Rettungszeichen

- reflektierend
- · nicht reflektierend
- · nachleuchtend

Ausführung als

- Klebefolie
- Kunststoffschild
- Aluschild

Empfohlene Empfohlene Größen für Kombinationen: Größen: 148 x 148mm 297 x 148mm 200 x 200mm 400 x 200mm 250 x 250mm 500 x 250mm

mit E005 oder E006!





Erste Hilfe





Notruftelefon Richtung links/rechts | Richtung diagonal



E012

Defibrillator

EOII Augenspüleinrichtung

Notdusche

Sammelstelle Notausgangsvorrichtung

Rettungsweg links | Rettungsweg rechts

F016 Notfenster mit Fluchtleiter Rettungsfenster Öffnen gegen den Uhrzeigersinn Öffnen im Uhrzeigersinn

F017

Arzt

F018

F019

weitere Größen und Preise auf Anfrage

- * E001 + E002 nur in Kombination
- ** E005 + E006 dürfen nur als Zusatz für andere Symbole verwendet werden!

Beispiele für mögliche Kombinationen



F013



E002+E005



E005+E010



E005+E004

Brandschutzzeichen

 reflektierend · nicht reflektierend nachleuchtend

Empfohlene Größen: 100 x 100mm 148 x 148mm 200 x 200mm 300 x 300mm

 Klebefolie Kunststoffschild Aluschild

Ausführung als

weitere Größen und Preise auf Anfrage

F002 Löschschlauch Feuerlöscher



F003 Mittel u. Geräte zur Feuerleiter



F005



Brandmelder Brandmeldetelefon

Gebotszeichen

- reflektierend
- · nicht reflektierend

Ausführung als

- Klebefolie
- Kunststoffschild
- Aluschild

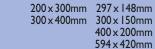
Empfohlene Größen:

- ø 100mm
- ø 200mm
- ø 315mm
- ø 400mm

weitere Größen und Preise auf Anfrage

Gebotszeichen Empfohlene Größen: rechteckig

- · reflektierend
- · nicht reflektierend



Ausführung als

- Klebefolie
- Kunststoffschild
- Aluschild





tragen!



Undurchlässigen





Allgemeines Gebotsschild Anleitung beachten Gehörschutz benutzen Augenschutz benutzen

M008

M014

M020



M009

Fußschutz benutzen Handschutz benutzen Schutzkleidung benutzen







M016

Maske benutzen

M010

Hautschutzmittel benutzen



M005

Verbinden einer Erdklemme

mit dem Boden

M0II

Hände waschen

Übergang benutzen



Netzstecker ziehen

Handlauf benutzen







Sicherheitsschilder

Sicherheitssymbole nach ISO 7010 Verbotszeichen · reflektierend P001 P002 P003 P004 P005 P006 · nicht reflektierend Feuer, offenes Licht und Flurförderfahrzeuge Allgemeines Verbotsschild Rauchen verboten Für Fußgänger verboten Kein Trinkwasser Rauchen verboten Ausführung als Klebefolie Kunststoffschild Aluschild POII P008 P009 Keine Metallteile oder Mit Wasser löschen Keine schwere Last Aufsteigen verboten Anfassen verboten Empfohlene Größen: ø 100mm ø 200mm ø 315mm ø 400mm Kein Zugang für Personen mit Implantaten aus Metall Mit Wasser spritzen Mobilfunk verboten Schieben verboten Sitzen verboten weitere Größen und Preise auf Anfrage P020 P023 P024 Aufzug im Brandfall nicht benutzen Mitführen von Hunden Essen und Trinken Abstellen oder Lagern Betreten der Fläche Aufsteigen verboten verboten verboten verboten Verbotszeichen Empfohlene Größen: rechteckig 200 x 300mm 297 x 148mm 300 x 400mm 300 x 150mm 400 x 200mm P028 P025 P026 P027 P029 P030 · reflektierend 594 x 420mm Personenbeförderung Keine Schutzhandschuhe Fotografieren verboten Knoten verboten · nicht reflektierend ische od. über m. Wasser gefüllt Waschbecken zu benutzen 600 x 400 mm verboten Motive, weitere Größen u. Preise auf Anfrage Ausführung als Klebefolie Dieser 📆 Kunststoffschild Bereich wird P031 P032 P033 P034 Videoüberwacht! Aluschild Zustand des Schalters verändern verboten Nicht zulässig für Seitenschleifen Freihand- und handgeführtes Schleifen unzulässig Nicht zulässig für Nassschleifen Warnzeichen reflektierend nicht reflektierend W001 W002 W003 W004 W005 W006 Explosionsgefährliche Stoffe Elektromagnetisches Gefahrenstelle, allgemein Radioaktive Stoffe Magnetisches Feld Laserstrahl Feld Ausführung als Klebefolie Kunststoffschild Aluschild W007 W008 W009 W010 W0II W012 Gefährliche elektrische Strahlung Stolpergefahr Absturzgefahr Biogefährdung Kälte Rutschgefahr Empfohlene Größen: SL 50mm SL 100mm SL 200mm 4 **SL 400mm** W013 W015 W016 W014 W017 W018 Warnung vor Flurförderfahrzeugen weitere Größen und Preise auf Anfrage Wachhund Schwebende Last Giftige Stoffe Heiße Oberfläche Automatischer Anlauf Warnzeichen Empfohlene Größen: 200 x 300mm 297 x 148mm rechteckig 300 x 400mm 300 x 150mm 400 x 200mm W022 W023 W019 W021 W024 W020 reflektierend Warnung vor Stoßverletzungen 594 x 420mm Quetschgefahr Feuergefährliche Stoffe Spitzer Gegenstand Ätzende Stoffe Handverletzungen nicht reflektierend 600 x 400 mm Motive, weitere Größen u. Preise auf Anfrage Ausführung als Klebefolie Achtung Kunststoffschild ↓ Hochspannung! Wn28 W025 W026 W027 W029 Elektrischer Aluschild Batterieaufladung Rotierende Walzen Optische Strahlung Brandfördernde Stoffe Zylinder unter Druck

Infoschilder 🖊





aus 2 mm Aluminium, versehen mit nichtrückstrahlender "3M" Scotchcal-Folie, in jeder Hinsicht witterungsbeständig

Tafeln für Radwege

Empfohlene Größen:

250x250mm

310x310mm

350x500mm

700x310mm







Tafeln für Wanderwege

graviert oder foliert, z.B. 600x150mm oder 600x200mm weitere Größen und Preise auf Anfrage







Tafeln für Mobilitätskonzepte

z.B. 200x300mm oder 310x470mm weitere Größen und Preise auf Anfrage







LAV anttal









Tafeln für Fitnessloipen

Größen und Preise auf Anfrage

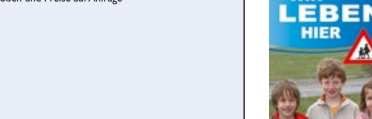








Individuelle Kindertafeln Größen und Preise auf Anfrage









Notizen		
Notizen		











Klemmlasche KC	Einzelpreis	2,60
Kunststoffteil	Einzelpreis	0,60

Lasche Type NKC	Anwendungsempfehlungen für NKC-Laschen			
	Größe in cm	oben	Mitte	unten
Λ.	70 cm	KC 12		KC 44
	100 cm	KC 25		KC 62
Gefahrenzeichen				
	ø 48 cm	KC 25		KC 25
	ø 67 cm	KC 44		KC 44
Verbots- & Gebotszeichen	ø 96 cm	KC 62		KC 62
	31 x 31	KC 12		KC 12
	47 x 47	KC 25		KC 25
	63 x 63	KC 44		KC 44
Hinweiszeichen, Quadrate	96 x 96	KC 62	KC 96	KC 62
_				
	47 x 47	KC 25		KC 25
~	63 x 63	KC 44		KC 44
Vorrangstraße	96 x 96	KC 62	KC 96	KC 62
	47 x 63	KC 25	KC 47	KC 25
Hinweiszeichen,	63 x 96	KC 44	KC 62	KC 44
Hochformate	96 x 120	KC 75	KC 96	KC 75
	96 x 31	KC 62		KC 62
	115 x 31	KC 62		KC 62
Einbahn, Wegweiser	146 x 31	KC 96		KC 96
	25 x 100	KC 12	KC 25	KC 12
0000	31 x 63	KC 12	KC 31	KC 12
	31 x 96	KC 12	KC 31	KC 12
Leibaken,	31 x 115	KC 12	KC 31	KC 12
Bahnbaken ———	38 x 120	KC 25	KC 38	KC 25
	63 x 63	KC 44		KC 44
Halt (achteckig)	94 x 94	KC 62		KC 62
	31 x 15	KC 12		KC 12
	40 x 15,48 x 15	KC 25		KC 25
Zusatztafeln	96 x 96	KC 62		KC 62

	lbefestigu	
Rohr	Maße Länge in mm	
N 48-KC	120	10,50
N 60-KC	120	10,80
N 76-KC	120	10,90
N 90-KC	120	11,10
N 48-KC	250	11,20
N 60-KC	250	11,20
N 76-KC	250	11,40
N 90-KC	250	11,70
N 48-KC	310	11,40
N 60-KC	310	11,60
N 76-KC	310	11,70
N 90-KC	310	12,20
N 48-KC	380	11,90
N 60-KC	380	11,90
N 76-KC	380	12,20
N 90-KC	380	12,70
N 48-KC	440	12,40
N 60-KC	440	12,40
N 76-KC	440	12,70
N 90-KC	440	13,00
N 48-KC	620	15,30
N 60-KC	620	15,30
N 76-KC	620	15,40
N 90-KC	620	16,00
N 60 -KC	750	17,10
N 76 -KC	750	17,30
N 90 -KC	750	17,40
N 60-KC	960	18,00
N 76-KC	960	18,20
N 90-KC	960	18,60

Für einseitige

Für doppelseitige Tafelbefestigung		
Rohr	M aße Länge in mm	Preis/Stk.
Nd 48-KC	120	15,00
Nd 60-KC	120	15,00
Nd 76-KC	120	15,10
Nd 90-KC	120	15,40
Nd 48-KC	250	16,20
Nd 60-KC	250	16,40
Nd 76-KC	250	16,50
Nd 90-KC	250	16,80
Nd 48-KC	310	16,90
Nd 60-KC	310	16,90
Nd 76-KC	310	17,10
Nd 90-KC	310	17,40
Nd 48-KC	380	17,60
Nd 60-KC	380	17,70
Nd 76-KC	380	17,90
Nd 90-KC	380	18,00
Nd 48-KC	440	18,20
Nd 60-KC	440	18,50
Nd 76-KC	440	18,60
Nd 90-KC	440	18,80
Nd 48-KC	620	24,20
Nd 60-KC	620	24,20
Nd 76-KC	620	24,40
Nd 90-KC	620	24,60
Nd 60-KC	750	27,20
Nd 76-KC	750	27,50
Nd 90-KC	750	27,80
Nd 60-KC	960	29,70
Nd 76-KC	960	29,80
Nd 90-KC	960	30,00

Für einseitige





Klemmlasche UC

Einzelpreis

2,60

Befestigungslasche Type NUC

(Schilder mit Umrandungsprofil)

mit besonders ausgebildeten, auf die Umrandungsprofile I und II abgestimmten Klemmschellen zur Befestigung von Verkehrszeichen unter schwierigen klimatischen Verhältnissen. Es wird die gleiche Halteschienenlänge wie bei NKC-Laschen für flache Verkehrszeichen empfohlen.





Lasche Type N aus Alu-Pressprofil

Type N für einseitige Befestigung		
ø Rohr in mm	Туре	Preis/Stk.
ø 48	N/48	6,10
ø 60	N/60	6,10
ø 76	N/76	6,10
ø 90	N/90	6,10

Type Nd für doppelseitige Befestigung		
ø Rohr in mm	Туре	Preis/Stk.
ø 48	Nd/48	6,80
ø 60	Nd/60	6,90
ø 76	Nd/76	7,20
ø 90	Nd/90	7,30





Lasche Type NL aus Alu-Pressprofil

Type NL für einseitige Befestigung		
ø Rohr in mm	Туре	Preis/Stk.
ø 48	NL/48	6,60
ø 60	NL/60	6,80
ø 76	NL/76	6,90
ø 90	NL/90	7,50

Type NdL für doppelseitige Befestigung		
ø Rohr in mm	Туре	Preis/Stk.
ø 48	NdL/48	7,60
ø 60	NdL/60	7,70
ø 76	NdL/76	8,20
ø 90	NdL/90	8,80

Tare	Tafelbefestigung		
Rohr	Maße Länge in mm	Preis/Stk.	
N 48-UC	120	10,50	
N 60-UC	120	10,80	
N 76-UC	120	10,90	
N 90-UC	120	11,10	
N 48-UC	250	11,20	
N 60-UC	250	11,20	
N 76-UC	250	11,40	
N 90-UC	250	11,70	
N 48-UC	310	11,40	
N 60-UC	310	11,60	
N 76-UC	310	11,70	
N 90-UC	310	12,20	
N 48-UC	380	11,90	
N 60-UC	380	11,90	
N 76-UC	380	12,20	
N 90-UC	380	12,70	
N 48-UC	440	12,40	
N 60-UC	440	12,40	
N 76-UC	440	12,70	
N 90-UC	440	13,00	
N 48-UC	620	15,30	
N 60-UC	620	15,30	
N 76-UC	620	15,40	
N 90-UC	620	16,00	
N 60-UC	750	17,10	
N 76-UC	750	17,30	
N 90-UC	750	17,40	
N 60-UC	960	18,00	
N 76-UC	960	18,20	
N 90-UC	960	18,60	

Rohr Maße Länge in mm lange in mm Preis/Stk. Nd 48-UC 120 15,00 Nd 60-UC 120 15,00 Nd 76-UC 120 15,10 Nd 90-UC 120 15,40 Nd 48-UC 250 16,20 Nd 60-UC 250 16,40 Nd 76-UC 250 16,50 Nd 90-UC 310 16,90 Nd 60-UC 310 16,90 Nd 76-UC 310 17,10 Nd 90-UC 310 17,40 Nd 48-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 17,90 Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,60 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 76-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 60-UC 750		oppelseiti befestigu	
Nd 60-UC 120 15,00 Nd 76-UC 120 15,10 Nd 90-UC 120 15,40 Nd 48-UC 250 16,20 Nd 60-UC 250 16,40 Nd 76-UC 250 16,50 Nd 90-UC 250 16,80 Nd 48-UC 310 16,90 Nd 60-UC 310 17,10 Nd 90-UC 310 17,40 Nd 48-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 17,90 Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 76-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,60 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,50 <th></th> <th>Maße</th> <th></th>		Maße	
Nd 76-UC 120 15,10 Nd 90-UC 120 15,40 Nd 48-UC 250 16,20 Nd 60-UC 250 16,50 Nd 90-UC 250 16,80 Nd 90-UC 250 16,80 Nd 48-UC 310 16,90 Nd 60-UC 310 17,10 Nd 90-UC 310 17,10 Nd 90-UC 310 17,40 Nd 48-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 17,90 Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,60 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 90-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 60-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 48-UC	120	15,00
Nd 90-UC 120 15,40 Nd 48-UC 250 16,20 Nd 60-UC 250 16,40 Nd 76-UC 250 16,50 Nd 90-UC 250 16,80 Nd 48-UC 310 16,90 Nd 60-UC 310 17,10 Nd 90-UC 310 17,40 Nd 48-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,60 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80 <td>Nd 60-UC</td> <td>120</td> <td>15,00</td>	Nd 60-UC	120	15,00
Nd 48-UC 250 16,20 Nd 60-UC 250 16,40 Nd 76-UC 250 16,50 Nd 90-UC 250 16,80 Nd 48-UC 310 16,90 Nd 60-UC 310 17,10 Nd 90-UC 310 17,40 Nd 48-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 17,90 Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 76-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 76-UC	120	15,10
Nd 60-UC 250 16,40 Nd 76-UC 250 16,50 Nd 90-UC 250 16,80 Nd 48-UC 310 16,90 Nd 60-UC 310 17,10 Nd 90-UC 310 17,40 Nd 48-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 76-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 76-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 90-UC	120	15,40
Nd 76-UC 250 16,50 Nd 90-UC 250 16,80 Nd 48-UC 310 16,90 Nd 60-UC 310 17,10 Nd 90-UC 310 17,40 Nd 48-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 18,00 Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 76-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 27,20 Nd 76-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 76-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 48-UC	250	16,20
Nd 90-UC 250 16,80 Nd 48-UC 310 16,90 Nd 60-UC 310 17,10 Nd 76-UC 310 17,40 Nd 90-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 17,90 Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,60 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 48-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 76-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 60-UC	250	16,40
Nd 48-UC 310 16,90 Nd 60-UC 310 16,90 Nd 76-UC 310 17,10 Nd 90-UC 310 17,40 Nd 48-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 76-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 76-UC	250	16,50
Nd 60-UC 310 16,90 Nd 76-UC 310 17,10 Nd 90-UC 310 17,40 Nd 48-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 18,00 Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,60 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 48-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 76-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 90-UC	250	16,80
Nd 76-UC 310 17,10 Nd 90-UC 310 17,40 Nd 48-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 17,90 Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 76-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 48-UC	310	16,90
Nd 90-UC 310 17,40 Nd 48-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 17,90 Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,60 Nd 90-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 60-UC	310	16,90
Nd 48-UC 380 17,60 Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 17,90 Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,80 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 76-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 76-UC	310	17,10
Nd 60-UC 380 17,70 Nd 76-UC 380 17,90 Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,60 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 48-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 76-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 90-UC	310	17,40
Nd 76-UC 380 17,90 Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,60 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 48-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 76-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 48-UC	380	17,60
Nd 90-UC 380 18,00 Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,60 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 48-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 76-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 60-UC	380	17,70
Nd 48-UC 440 18,20 Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,60 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 48-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 76-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 76-UC	380	17,90
Nd 60-UC 440 18,50 Nd 76-UC 440 18,60 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 48-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 76-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 90-UC	380	18,00
Nd 76-UC 440 18,60 Nd 90-UC 440 18,80 Nd 48-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 60-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 48-UC	440	18,20
Nd 90-UC 440 18,80 Nd 48-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 60-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 60-UC	440	18,50
Nd 48-UC 620 24,20 Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 60-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 76-UC	440	18,60
Nd 60-UC 620 24,20 Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 60-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 90-UC	440	18,80
Nd 76-UC 620 24,40 Nd 90-UC 620 24,60 Nd 60-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 48-UC	620	24,20
Nd 90-UC 620 24,60 Nd 60-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 60-UC	620	24,20
Nd 60-UC 750 27,20 Nd 76-UC 750 27,80 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 76-UC	620	24,40
Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 90-UC	620	24,60
Nd 76-UC 750 27,50 Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80			
Nd 90-UC 750 27,80 Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 60-UC	750	27,20
Nd 60-UC 960 29,70 Nd 76-UC 960 29,80	Nd 76-UC	750	27,50
Nd 76-UC 960 29,80	Nd 90-UC	750	27,80
Nd 76-UC 960 29,80			
,	Nd 60-UC	960	29,70
Nd 90-UC 960 30,00	Nd 76-UC	960	29,80
	Nd 90-UC	960	30,00

Spreizhalterungen für Schilder mit Umrandungsprofil

Für einseitige Tafelbefestigung

Für doppelseitige Tafelbefestigung



(
ø Rohr		Preis/ Stk.
ø 60 mm		9,90
ø 76 mm		10,00
ø 90 mm		10,30

VEU-Lasche

WEU-Lasche



(für höhere Wind- und Schneelasten)		
ø Rohr		Preis/ Stk.
ø 60 mm		13,20
ø 76 mm	·	13,50
ø 90 mm		13,90

WDU-Lasche



ø Rohr		Preis/ Stk.
ø 60 mm		10,90
ø 76 mm		11,10
ø 90 mm		11,60



Tring and definediasterry		
ø Rohr		Preis/ Stk.
ø 60 mm		14,00
ø 76 mm		14,30
ø 90 mm		14,70

VDU-Lasche

Spreizhalterungen für flache Schilder





einseitig

<u> </u>			
ø Rohr	Länge in mm	Preis	Preis verstärkt
		WEKC	VEKC
ø 60	250	13,50	14,40
ø 76	250	13,60	14,60
ø 90	250	13,60	15,10
ø 60	310	13,90	14,60
ø 76	310	14,00	15,00
ø 90	310	14,30	15,40
ø 60	380	14,20	15,10
ø 76	380	14,30	15,30
ø 90	380	14,60	16,00
ø 60	440	14,40	15,40
ø 76	440	14,60	15,50
ø 90	440	15,00	16,40

Länge in mm	Preis	Preis verstärkt
	WEKC	VEKC
620	17,50	18,60
620	17,70	18,70
620	18,00	19,20
750	18,90	19,90
750	19,00	20,20
750	19,40	20,90
960	20,20	21,20
960	20,40	21,60
960	20,80	22,00

doppelseitig

ø Rohr	Länge in mm	Preis	Preis verstärkt
		WDKC	VDKC
ø 60	250	20,20	21,60
ø 76	250	20,40	21,70
ø 90	250	20,80	22,10
ø 60	310	20,80	22,00
ø 76	310	20,90	22,30
ø 90	310	21,60	22,80
ø 60	380	21,70	22,80
ø 76	380	21,90	23,10
ø 90	380	22,10	23,80
ø 60	440	22,30	23,80
ø 76	440	22,40	23,90
ø 90	440	22,80	24,50

Länge in mm	Preis	Preis verstärkt
	WDKC	VDKC
620	28,10	29,20
620	28,30	29,80
620	29,00	30,30
750	31,00	32,50
750	31,50	32,70
750	32,00	33,40
960	33,60	34,90
960	33,70	35,00
960	34,10	35,60



Halterungen für Formlineschilder

Für einseitige Tafelbefestigung



AEF/ADF-Lasche

ø Rohr	AEF einseitig Preis/Stk.	ADF beidseitig Preis/Stk.
ø 48 mm	6,40	-
ø 60 mm	6,60	9,60
ø 76 mm	6,60	10,10
ø 90 mm	7,10	10,50

Für doppelseitige Tafelbefestigung



W	DF-	Lasc	ne
(für höhe	ere Wind-	und Schn	eelasten)

ø Rohr	Preis/ Stk.
ø 60 mm	12,80
ø 76 mm	13,00
ø 90 mm	13,50



WEF-Lasche

ø Rohr	Preis/ Stk.
ø 60 mm	9,40
ø 76 mm	9,60
ø 90 mm	9,90



Klemmteil F oder U

inkl. Schraube und Mutter A4	2,70
Mutter A4	1

Bandbefestigung für Schilder mit Umrandungsprofil



NBU-Lasche			
per Stück	11,80		

Wandbefestigung für Schilder mit Umrandungsprofil



WZU-Lasche
Bohrungen für Befestigungsschrauben M8)

11,40 per Stück



WBU-Lasche

12,60 per Stück



Montagewerkzeug

155,50 per Stück

Zubehör für Bandbefestigung



Stahlband	
aus rostfreiem Stahl	
Stärke: 0,7 mm - Rolle zu 30 r	m
	_

Breite: 1/2" Zugfestigkeit: 700 kg	89,90
Breite: 3/4" Zugfestigkeit: 1000 kg	89,90
lfm	3,60



Schlaufen aus rostfreiem Stahl					
1/2"	100 Stück	92,70			
3/4"	IOO Stück	92.70			

Befestigung von temporären Verkehrszeichen und Schneestangen auf Leitschienen

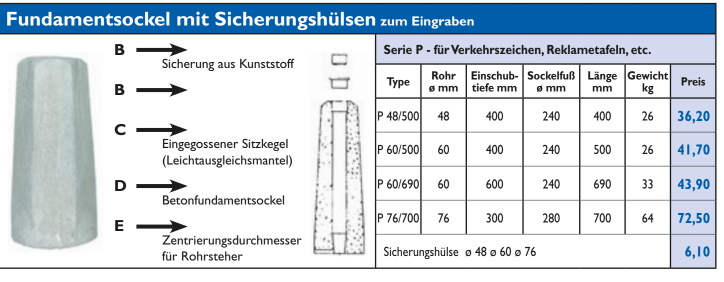
- Rasche und einfachste Befestigung von Schneestangen und Verkehrszeichen auf Leitschienen ohne Bohrung.
- Durch einfache Verdrehung des Verkehrszeichens kann jedes Verkehrszeichen schnellstens den erforderlichen Verkehrssituationen angepasst werden.

NEU: Länge verstellbar!



	ø 48mm	ø 60mm
per Stück	24,10	25,90

Rohrverlängerung im Steck- Klemmsystem					
	In Stahlrohr geschweißte Klemmprofile, feuerverzinkt	Preis/ Stück			
1	für Rohr ø 60/2 mm	45,20			
	für Rohr ø 76/3 mm	49,80			



Leitpflockfundamentstein								
9380 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Туре	Bauhöhe	ø oben	ø unten	Stück/ Palette	Gewicht/ Stück	Gewicht/ Palette	Preis/ Stück
9250 9250 9250	LPF-3N	360 mm	260 mm	250 mm	24	35 kg	840 kg	25,90
	LPF-0	360 mm	380 mm	250 mm	20	42 kg	840 kg	30,30





Rohrsteher

Mit Verdrehsicherung und Abdeckkappe

Aufstellungsempfehlung:

- fix: einbetonieren oder in Betonrohr einkiesen
 - austauschbar: in Steherverlängerung (S. 83)
 - Fundamentsockel (S. 68)
 - Steherhalterung (S. 70)

Rohrsteher verzinkt

innen und außen feuerverzinkte Stahlrohre							
	St ø 48 mm 2,0 mm WS	St ø 60 mm 2,0 mm WS	St ø 60 mm 3,0 mm WS	St ø 76 mm 3,0 mm WS	St ø 88 mm 2,9 mm WS		
Länge mm	Preis/Stk.	Preis/Stk.	Preis/Stk.	Preis/Stk.	Preis/Stk.		
1500	19,80	24,60	32,80	34,50	-		
2000	24,40	30,70	41,60	44,40	63,90		
2500	29,30	37,30	53,20	55,70	79,60		
3000	33,40	41,60	59,10	61,50	94,20		
3500	38,70	47,50	68,00	71,40	110,20		
4000	46,90	58,70	82,30	83,70	130,10		

Abdeckkappe

aus Kunststoff für Rohrsteher	
Rohr ø in mm	Preis/ Stk.
48/2	2,40
60/2 oder 60/3,3	2,40
76/3	3,00
88/2,9 oder 90/3	3,30

Gabelsteher ø 60/2

feuerverzinkt, geschweißt, für rechteckige Leitwinkel			
Tafelgröße in mm	Preis/ Stk.		
470 × 700 Тур I	126,00		
600 x 900 Typ 2	131,00		

Rohrsteher aus Aluminium

aus Aluminium AlMgSi 0,5 F 25								
	AL ø 48 mm 2,0 mm WS	AL ø 60 mm 2,0 mm WS	AL ø 60 mm 3,0 mm WS	AL ø 76 mm 3,0 mm WS	AL ø 90 mm 3,0 mm WS			
Länge mm	Preis/Stk.	Preis/Stk.	Preis/Stk.	Preis/Stk.	Preis/Stk.			
1500	20,90	25,00	32,80	37,50	-			
2000	26,20	31,10	41,80	49,20	67,00			
2500	32,70	37,50	54,10	60,90	83,40			
3000	36,40	42,10	59,40	72,60	94,20			
3500	42,10	48,40	68,40	82,00	115,30			
4000	46,80	55,80	82,90	94,70	133,40			

Steherhalterung

Zum Einbetonieren (für Rohrsteher und Rohrrahmen verwendbar)



für Rohr	Preis/ Stück
ø 48	23,70
ø 60	25,20
ø 76	43,50

Ständerkreuz

Ausführung: Ständerkreuze aus U-Profilen verschweißt, feuerverzinkt, mit Rohrstutzen zur Befestigung von Rohrrahmen und Rohrsteher.



	für Rohre	Preis/ Stück
Type A (500 x 500 mm)	Type A/48 Type A/60	77,10
Type B (1000 x 1000 mm)	Type B/48 Type B/60	119,20

Wandarm für VZ



verzinkte Ausführung	für VZ ø 480 mm	Größe I	90,90
	für VZ ø 670 oder Δ 700	Größe II	94,30
Alu Ausführung	für VZ ø 480 mm	Größe I	108,70
	für VZ ø 670 oder ∆ 700	Größe II	112,50



	_	Abmessungen Verkehrszeichen	Achsmaß	kom	plett mit Be	efestigungs e itige Tafe		e RL
Rohrrahmen	Туре	in mm B x H	in mm	Rohr ø mm	Preis/Stk. verzinkt	Rohr ø mm	Preis/Stk. Alu	Anzahl der erforderlichen Klemmen
	A2	Seitenlänge 1000	1100	48	204,10	60	229,10	4
1,00	A3	Seitenlänge 700	800	48	170,80	48	170,80	3
	B2	Durchmesser 960	1100	60	194,00	60	232,30	4
1,00	В3	Durchmesser 670	800	48	160,70	48	160,70	4
1 1 1	B4	Durchmesser 480	600	48	151,20	48	151,20	3
	CI	960 x 960	1100	60	303,80	60	303,80	6
00,1	C2	630 x 630	800	48	177,00	48	177,00	4
1 1	C3	1500 x 1500	1600	76/90	620,00	76/90	682,40	8
	CF2	940 x 940	1100	48	251,90	60	283,00	6
1,00	CF3	630 x 630	800	48	176,90	48	176,90	4
	DI	1000 x 2000	1100	76/90	637,70	76/90	710,30	8
	D2	1000 x 1500	1100	60/76	439,20	60/76	497,50	8
1,00	D3	960 x 1200	1100	60	315,50	60/76	380,20	6
7 1	D4	630 x 960	800	48	231,80	60	231,80	6
	E2	2000 x 1000	2100	60/76	508,30	60/76	516,30	8
00'1	E3	1500 × 1000	1600	60/76	398,20	60/76	409,20	8
1	E4	960 × 630	1100	48	230,00	60	230,00	6



		Abmessungen Verkehrszeichen	Achsmaß	kom	plett mit Be	efestigungs e itige Tafel		e RL
Rohrrahmen	Туре	in mm B x H	in mm	Rohr ø mm	Preis/Stk. verzinkt	Rohr ø mm	Preis/Stk. Alu	Anzahl der erforderlichen Klemmen
	FI	2000 x (1000+310)	2100	76/90	773,60	-	-	12
1.00	F2	1500 x (1000+310)	1600	60/76	609,30	76/90	732,20	12
1,00	F3	960 x (630+310)	1100	60	364,40	60	364,40	12
	GI	2300 x 620	2400	60	323,80	60/76	400,60	8
1,00	G2	1740 x 460	1900	48	257,20	60	283,50	6
+	G3	1150 x 310	1300	48	181,50	48	181,50	4
-	ні	2300 x (620+620)	2400	76/90	846,20	76/90	921,50	16
1,000	H2	1740 x (460+460)	1900	60/76	517,60	60/76	536,20	12
1	H3	1150 x (310+310)	1300	48	304,90	60	330,60	8
+	JI	2300 x 620 1740 x 460	2400	60/76	622,60	76/90	838,30	14
1,00	J2	1740 x 460 1150 x 310	1900	60	399,70	60/76	474,50	10
	L2	2200 x 460	2300	60	280,90	60	311,00	8
1,00	L3	1460 × 310	1600	48	203,30	48	203,30	6
→	M2	2200 x (460+460)	2300	60/76	612,20	60/76	623,20	16
1,00	M3	1460 × (310+310)	1600	60	382,00	60	382,00	12
1,00	N2	2000 × 460 1150 × 310	2300	60/76	501,70	60/76	541,30	12
	PI	(1740+460+1740) x 460	3600	60/76	494,30	76	578,20	12
1,00	P2	(1150+310+1150) × 310	2700	48	279,60	60	309,30	10



		Abmessungen		kom	plett mit Be			e RL
Rohrrahmen	Туре	Verkehrszeichen in mm B x H	Achsmaß in mm	Rohr ø mm	Preis/Stk. verzinkt	Rohr ø mm	Preis/Stk.	Anzahl der erforderlichen Klemmen
	S5	2500 × 620	2600	60/76	358,30	60/76	436,50	8
1,00	S6	2000 x 470	2100	48/60	269,60	60	309,20	6
+ +	S7	1150 x 310	1300	48	183,80	48	183,80	4
	T5-B60	2500 × 620	-	60	Rohrrahmen Type T,	Ausführung Alu mit S 497,00	zänderkreuz verzinkt	8
1,00	T6-B60	2000 × 470	-	60		430,00		6
	T7-A48	1150 x 310	-	48		254,40		4
	U	Durchmesser 2 x 960	1100	60/76	509,20	-		8
	U2	Durchmesser 2 x 670	800	48/60	330,30	48/60	356,80	8
	VI	Durchm. / Seitenl. 960 / 1000	1100	60/76	464,40	60/76	477,80	8
1,00	V2	Durchm. / Seitenl. 670 / 700	800	48/60	323,50	48/60	349,60	8
	WI	Durchmesser 960 960 x 310	1100	60	300,00	60/76	430,70	8
	W2	Durchmesser 670 630 x 310	800	48	267,20	48/60	328,80	7
1,00	W3	Durchmesser 480 470 x 230	600	48	222,10	48	249,20	6
	X2	Seitenlänge 1000 960 x 470	1100	60	381,80	60/76	440,90	8
1,00	X3	Seitenlänge 700 630 x 310	800	48	255,50	60	279,20	7
	ΥI	960 × (960+310)	1100	60/76	450,90	60/76	468,70	10
1,00	Y2	630 × (630+310)	800	48	299,10	60	325,20	8



D. Laurel	T	Abmessungen Verkehrszeichen	Achsmaß	kom	plett mit Be	efestigungs e itige Tafel		e RL
Rohrrahmen	Туре	in mm B x H	in mm	Rohr ø mm	Preis/Stk. verzinkt	Rohr ø mm	Preis/Stk. Alu	Anzahl der erforderlichen Klemmen
	Z2	1000 x (1500+470)	1100	76/90	721,40	-		12
	Z3	960 x (1200+310)	1100	60/76	497,50	60/76	560,50	10
1,00	Z4	630 x (960+230)	800	48/60	363,40	60/76	363,40	10
	HFI	1150 x (310+310)	1300	60	441,40	60/76	510,70	12
-	HF2	1740 x (460+406)	1900	76/90	864,30	76/90	944,50	18
00,1	HF3	2200 x (460+460+460)	2400	76/90	1.049,00	76/90	1.093,70	24
'	HF4	1740 x (460+460+460+460)	1900	76/90	1.144,10	76/90	1.191,40	24
	PFI	(1740+1740) x 460	3600	60	392,20	60/76	469,60	12
1,00	PF2	(1150+1150) x 310	2400	48	264,60	60	264,60	8

Rohrrahmen für neue Wegweiserformate												
Rohrrahmen für neue	T	Abmessungen Verkehrszeichen		t mit Befestigu ahl verzink	Ü	Type RL für eir	seitige Tafelm Juminium	Ü				
Wegweiserformate	Туре	in mm B x H	Rohr ø mm unten	Achsmaß in mm	Preis	Rohr ø mm unten	Achsmaß in mm	Preis	Anzahl der erforderlichen Klemmen			
1150	GA-01	1150 x 250	48	1288	177,90	48	1288	177,90	4			
H 00'1	GA-03	1150 x 400	48	1288	198,30	48	1288	198,30	6			
+ 1 = 1	GA-05	1150 x 620	48	1288	234,70	60	1300	234,70	6			
	GB-01	1460 x 250	48	1598	199,70	48	1598	199,70	6			
1460 .	GB-02	1460 x 330	48	1598	205,80	48	1598	205,80	6			
T	GB-03	1460 x 400	48	1598	205,80	60	1610	205,80	6			
1,00	GB-04	1460 x 500	48	1598	233,20	60	1610	236,80	6			
, ,	GB-05	1460 x 620	60	1610	250,70	60	1610	280,60	6			
	GB-06	1460 x 660	60	1610	302,30	60	1610	302,30	6			



Rohrrahmen für neue		Abmessungen Verkehrszeichen		t mit Befestiguahl verzink	•	Type RL für eir	nseitige Tafelm	-	
Wegweiserformate	Туре		Rohr ø mm unten	İ	Preis	Rohr ø mm unten		Preis	Anzahl der erforderlichen Klemmen
1740	GC-02	1740 x 330	48	1878	212,60	60	1890	236,80	6
<u> </u>	GC-04	1740 x 500	48	1878	249,40	60	1890	287,30	6
00,1	GC-06	1740 x 660	60	1890	324,60	60/76	1890	390,30	8
' '	GC-07	1740 x 750	60	1890	325,50	60/76	1890	398,90	8
	GD-02	2200 x 330	48	2338	265,00	60	2350	265,00	8
2200	GD-03	2200 x 400	48	2338	273,80	60	2350	314,10	8
Ţ	GD-04	2200 x 500	60	2350	324,00	60	2350	324,00	8
00,1	GD-06	2200 x 660	60	2350	337,50	60/76	2350	421,30	8
1 1	GD-07	2200 x 750	60/76	2350	419,30	60/76	2350	430,80	8
	GD-08	2200 x 900	60/76	2350	487,60	60/76	2350	490,70	10
2500	GE-03	2500 x 400	60	2650	331,00	60	2650	331,00	8
00,1	GE-06	2500 x 660	60/76	2650	440,60	60/76	2650	440,60	10
+	GE-08	2500 × 900	60/76	2650	491,50	76/90	2671	655,80	10
Rohrrahmen für neue		Abmessungen Verkehrszeichen	ے ا	t mit Befestigt ahl verzink	•	Type RL für eir ▲	nseitige Tafelm A luminium	•	
Wegweiserformate	Туре	in mm B x H (H ₁ +H ₂)	Rohr mm øl / ø2	Achsmaß in mm	Preis	Rohr mm øl / ø2	Achsmaß in mm	Preis	Anzahl der erforderlichen Klemmen
	HA-01	1150 × (250+250)	48/48	1288	299,10	60/60	1300	299,10	8
	HA-02	1150 x (400+250)	48/48	1288	323,00	60/60	1300	349,60	10
	HA-03	1150 x (250+400)	48/48	1288	323,00	60/60	1300	349,60	10
1150 → <u>±</u>	HA-05	1150 x (400+400)	60/60	1300	386,40	60/60	1300	386,40	12
+ H H H	HA-08	1150 x (620+250)	60/60	1300	372,00	60/76	1300	440,10	10
00,1	HA-09	1150 × (250+620)	60/60	1300	372,00	60/76	1300	440,10	10
	HA-13	1150 × (620+400)	60/76	1300	398,90	60/76	1300	469,50	12
	HA-14	1150 × (400+620)	60/76	1300	398,90	60/76	1300	469,50	12
	HA-21	1150 x (620+620)	60/76	1300	472,20	60/76	1300	492,00	12



		Ahmaaaaungan	komplet	t mit Befestigu	ingslaschen 7	Гуре RL für eir	nseitige Tafelm	ontage	
Rohrrahmen für neue	Туре	Abmessungen Verkehrszeichen	St	ahl verzink	rt		luminium		
Wegweiserformate	туре	in mm B x H (H ₁ +H ₂)	Rohr mm øl / ø2	Achsmaß in mm	Preis	Rohr mm øl / ø2	Achsmaß in mm	Preis	Anzahl der erforderlichen Klemmen
	HB-01	1460 x (250+250)	48/48	1598	339,00	60/60	1610	376,30	12
	HB-02	1460 x (400+250)	60/60	1610	386,30	60/60	1610	386,30	12
4	HB-03	1460 x (250+400)	60/60	1610	386,30	60/60	1610	386,30	12
	HB-04	1460 x (330+330)	60/60	1610	386,30	60/60	1610	386,30	12
	HB-05	1460 x (400+400)	60/60	1610	398,30	60/76	1610	467,00	12
	HB-06	1460 x (500+330)	60/60	1610	398,30	60/76	1610	467,00	12
	HB-07	1460 x (330+500)	60/60	1610	398,30	60/76	1610	398,30	12
1460	HB-08	1460 x (620+250)	60/60	1610	409,20	60/76	1610	484,40	12
+ + H2 H1	HB-09	1460 x (250+620)	60/60	1610	409,20	60/76	1610	484,40	12
00,1	HB-10	1460 x (660+330)	60/76	1610	474,50	60/76	1610	492,40	12
+	HB-11	1460 x (330+660)	60/76	1610	474,50	60/76	1610	492,40	12
	HB-12	1460 x (500+500)	60/76	1610	463,40	60/76	1610	481,60	12
	HB-13	1460 x (620+400)	60/76	1610	486,90	60/76	1610	492,40	12
	HB-14	1460 x (400+620)	60/76	1610	486,90	60/76	1610	492,40	12
	HB-19	1460 x (660+500)	60/76	1610	525,60	60/76	1610	575,40	12
	HB-20	1460 x (500+660)	60/76	1610	525,60	60/76	1610	575,40	12
	HB-21	1460 x (620+620)	60/76	1610	575,50	76/90	1631	575,50	12
	HB-26	1460 x (660+660)	60/76	1610	601,00	76/90	1631	722,80	12
	HC-04	1740 x (330+330)	60/60	1890	397,70	60/76	1890	470,40	12
	HC-06	1740 x (500+330)	60/76	1890	484,30	60/76	1890	494,30	12
	HC-07	1740 x (330+500)	60/76	1890	484,30	60/76	1890	494,30	12
	HC-10	1740 x (660+330)	60/76	1890	540,70	60/76	1890	586,50	14
	HC-II	1740 x (330+660)	60/76	1890	540,70	60/76	1890	586,50	14
1740	HC-12	1740 x (500+500)	60/76	1890	543,20	60/76	1890	595,00	12
구 2	HC-17	1740 x (750+330)	60/76	1890	591,90	76/90	1890	602,50	14
	HC-18	1740 x (330+750)	60/76	1890	591,90	60/76	1890	602,50	14
00'1	HC-19	1740 x (660+500)	60/76	1890	600,50	76/90	1911	753,40	14
	HC-20	1740 x (500+660)	60/76	1890	600,50	76/90	1911	753,40	14
	HC-22	1740 x (750+500)	76/90	1890	626,30	76/90	1911	829,50	14
	HC-23	1740 x (500+750)	76/90	1890	626,30	76/90	1911	829,50	14
	HC-26	1740 x (660+660)	76/90	1911	756,50	76/90	1911	845,90	16
	HC-27	1740 x (750+750)	76/90	1911	776,40	-	-	-	16



Rohrrahmen für neue	_	Abmessungen Verkehrszeichen	•	t mit Befestigu ahl verzink	_	. .	nseitige Tafelmo	ŭ	
Wegweiserformate	Туре	in mm B x H (H ₁ +H ₂)	Rohr mm øl / ø2	Achsmaß in mm	Preis	Rohr mm øl / ø2	Achsmaß in mm	Preis	Anzahl der erforderlichen Klemmen
	HD-04	2200 × (330+330)	48/60	2350	526,00	60/76	2350	526,00	16
	HD-05	2200 × (400+400)	60/76	2338	569,70	60/76	2350	629,00	16
	HD-06	2200 x (500+330)	60/76	2350	536,40	60/76	2350	621,00	16
	HD-07	2200 x (330+500)	60/76	2350	536,70	60/76	2350	621,20	16
	HD-12	2200 x (500+500)	60/76	2350	644,60	76/90	2371	780,00	16
2200	HD-15	2200 x (660+400)	60/76	2350	650,20	76/90	2371	839,00	16
H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	HD-16	2200 x (400+660)	60/76	2350	650,20	76/90	2371	839,00	16
00,1	HD-17	2200 x (750+330)	60/76	2350	649,00	76/90	2371	842,90	16
+ +	HD-18	2200 x (330+750)	60/76	2350	649,30	76/90	2371	843,00	16
	HD-22	2200 × (750+500)	76/90	2371	799,00	-	-	-	16
	HD-23	2200 x (500+750)	76/90	2371	799,00	-	-	-	16
	HD-24	2200 x (900+400)	76/90	2371	878,70	-	-	-	16
	HD-25	2200 x (400+900)	76/90	2371	878,70	-	-	-	16
	HD-26	2200 x (660+660)	76/90	2371	851,40	-	-	-	16
2500	HE-05	2500 x (400+400)	60/76	2650	600,40	60/76	2650	641,60	16
1,00 H2	HE-15	2500 x (660+400)	76/90	2671	809,90	76/90	2671	900,70	18
1-1-1-	HE-16	2500 x (400+660)	76/90	2671	809,90	76/90	2671	900,70	18



Rohrrahmen für neue		Abmessungen Verkehrszeichen	· ·	mit Befestigu ahl verzin	•	í	einseitige Tafe	•	
Wegweiserformate	Туре	in mm B x H (H ₁ +H ₂ +H ₃)	Rohr mm øl / ø2		Preis		Achsmaß in mm	Preis	Anzahl der erforderlichen Klemmen
	HFA-01	II50 x (250+250+250)	60/60	1300	434,60	60/76	1300	501,80	12
	HFA-02	II50 × (400+250+250)	48/60	1288	495,00	60/76	1300	524,30	14
	HFA-03	1150 × (250+400+250)	48/60	1288	495,00	60/76	1300	524,30	14
	HFA-04	1150 × (250+250+400)	48/60	1288	495,00	60/76	1300	524,30	14
	HFA-06	II50 × (400+400+250)	48/60	1288	567,30	60/76	1300	567,30	16
	HFA-07	II50 x (250+400+400)	48/60	1288	567,30	60/76	1300	567,30	16
	HFA-08	II50 × (400+250+400)	48/60	1288	567,30	60/76	1300	567,30	16
	HFA-09	1150 × (620+250+250)	48/60	1288	552,10	60/76	1300	553,70	14
	HFA-10	1150 × (250+620+250)	48/60	1288	552,10	60/76	1300	553,70	14
	HFA-11	1150 × (250+250+620)	48/60	1288	552,10	60/76	1300	553,70	14
	HFA-15	II50 x (400+400+400)	60/76	1300	598,10	60/76	1300	655,10	18
1150	HFA-16	II50 x (620+400+250)	60/76	1300	631,40	60/76	1300	640,40	16
H H	HFA-17	II50 x (250+620+400)	60/76	1300	631,40	60/76	1300	640,40	16
900 H3	HFA-18	II50 x (250+400+620)	60/76	1300	631,40	60/76	1300	640,40	16
00'1	HFA-19	II50 x (620+250+400)	60/76	1300	631,40	60/76	1300	640,40	16
	HFA-20	II50 x (400+620+250)	60/76	1300	631,40	60/76	1300	640,40	16
	HFA-21	II50 x (400+250+620)	60/76	1300	631,40	60/76	1300	640,40	16
	HFA-31	II50 x (620+400+400)	60/76	1300	670,80	76/90	1321	810,90	18
	HFA-32	II50 x (400+620+400)	60/76	1300	670,80	76/90	1321	810,90	18
	HFA-33	II50 x (400+400+620)	60/76	1300	670,80	76/90	1321	810,90	18
	HFA-43	1150 x (620+620+250)	60/76	1300	656,00	76/90	1321	810,60	16
	HFA-44	1150 x (620+250+620)	60/76	1300	656,00	76/90	1321	810,60	16
	HFA-45	1150 x (250+620+620)	60/76	1300	656,00	76/90	1321	810,60	16
	HFA-53	1150 x (620+620+400)	76/90	1321	812,20	76/90	1321	901,60	18
	HFA-54	1150 x (620+400+620)	76/90	1321	812,20	76/90	1321	901,60	18
	HFA-55	1150 x (400+620+620)	76/90	1321	812,20	76/90	1321	901,60	18



Rohrrahmen für neue	_	Abmessungen Verkehrszeichen	· ·	mit Befestigu ahl verzin	•	í	einseitige Tafe	•	
Wegweiserformate	Туре	in mm B x H (H ₁ +H ₂ +H ₃)	Rohr mm øl / ø2	Achsmaß in mm	Preis	Rohr mm øl / ø2	Achsmaß in mm	Preis	Anzahl der erforderlichen Klemmen
	HFB-01	1460 x (250+250+250)	48/60	1598	521,00	60/76	1610	561,80	18
	HFB-02	1460 x (400+250+250)	48/60	1598	581,20	60/76	1610	581,20	18
	HFB-03	1460 x (250+400+250)	48/60	1598	581,20	60/76	1610	581,20	18
	HFB-04	1460 x (250+250+400)	48/60	1598	581,20	60/76	1610	581,20	18
	HFB-05	1460 x (330+330+330)	60/76	1598	590,60	60/76	1610	656,90	18
	HFB-06	1460 x (400+400+250)	60/76	1610	601,30	60/76	1610	657,40	18
	HFB-07	1460 x (250+400+400)	60/76	1610	601,30	60/76	1610	657,40	18
	HFB-08	1460 x (400+250+400)	60/76	1610	601,30	60/76	1610	657,40	18
	HFB-09	1460 x (620+250+250)	60/76	1610	684,50	76/90	1610	684,50	18
	HFB-10	1460 x (250+620+250)	60/76	1610	684,50	76/90	1610	689,90	18
1460	HFB-11	1460 x (250+250+620)	60/76	1610	684,50	76/90	1610	689,90	18
<u> </u>	HFB-12	1460 x (500+330+330)	60/76	1610	674,20	76/90	1610	674,20	18
H3 H2	HFB-13	1460 x (330+500+330)	60/76	1610	674,20	76/90	1610	674,20	18
00,1	HFB-14	1460 x (330+330+500)	60/76	1610	674,20	76/90	1610	676,80	18
' '	HFB-15	1460 x (400+400+400)	60/76	1610	674,20	-	-	-	18
	HFB-16	1460 x (620+400+250)	76/90	1610	684,50	76/90	1631	844,90	18
	HFB-17	1460 x (250+620+400)	76/90	1610	684,50	76/90	1631	844,90	18
	HFB-18	1460 x (250+400+620)	76/90	1610	684,50	76/90	1631	844,90	18
	HFB-19	1460 x (620+250+400)	76/90	1610	684,50	76/90	1631	844,90	18
	HFB-20	1460 x (400+620+250)	76/90	1610	684,50	76/90	1631	844,90	18
	HFB-21	1460 x (400+250+620)	76/90	1610	684,50	76/90	1631	844,90	18
	HFB-22	1460 x (660+330+330)	76/90	1610	683,10	76/90	1631	912,80	18
	HFB-23	1460 x (330+660+330)	76/90	1610	683,10	76/90	1631	896,10	18
	HFB-24	1460 x (330+330+660)	76/90	1610	683,10	76/90	1631	896,10	18
	HFB-25	1460 × (500+500+330)	76/90	1610	671,20	76/90	1631	885,50	18

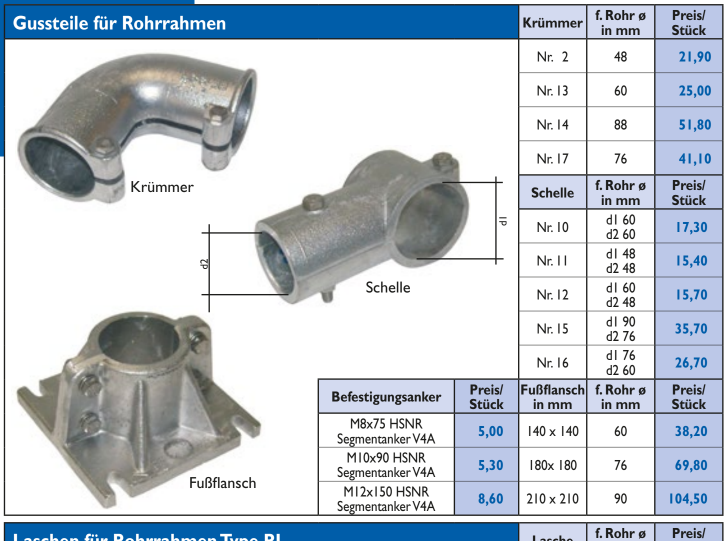


Rohrrahmen für neue		Abmessungen Verkehrszeichen	•	mit Befestigu ahl verzin	•	í i	einseitige Tafe	•	
Wegweiserformate	Туре	in mm B x H (H ₁ +H ₂ +H ₃)	Rohr mm øl / ø2	Achsmaß in mm	Preis	Rohr mm øl / ø2	Achsmaß in mm	Preis	Anzahl der erforderlichen Klemmen
	HFB-26	1460 x (330+500+500)	76/90	1610	671,20	76/90	1631	885,50	18
	HFB-27	1460 × (500+330+500)	76/90	1610	671,20	76/90	1631	885,50	18
	HFB-31	1460 × (620+400+400)	76/90	1631	831,90	76/90	1631	920,90	18
	HFB-32	1460 × (400+620+400)	76/90	1631	831,90	76/90	1631	920,90	18
	HFB-33	1460 × (400+400+620)	76/90	1631	831,90	76/90	1610	920,90	18
	HFB-37	1460 × (660+500+330)	76/90	1631	850,30	76/90	1631	923,30	18
1460	HFB-38	1460 × (500+660+330)	76/90	1631	850,30	76/90	1631	923,30	18
) H3 H2 H1	HFB-39	1460 × (500+330+660)	76/90	1631	850,30	76/90	1631	923,30	18
00'1	HFB-40	1460 × (660+330+550)	76/90	1631	850,30	76/90	1631	923,30	18
	HFB-41	1460 × (330+660+500)	76/90	1631	850,30	76/90	1631	923,30	18
	HFB-42	1460 × (330+500+660)	76/90	1631	850,30	76/90	1631	923,30	18
	HFB-43	1460 × (620+620+250)	76/90	1631	860,60	76/90	1631	934,10	18
	HFB-44	1460 × (620+250+620)	76/90	1631	860,60	76/90	1631	934,10	18
	HFB-45	1460 × (250+620+620)	76/90	1631	860,60	76/90	1631	934,10	18
	HFB-46	1460 × (500+500+500)	76/90	1631	839,30	76/90	1631	912,80	18



		Abmessungen		mit Befestigu	•	í ·	_	_	
Rohrrahmen für neue Wegweiserformate	Туре	Verkehrszeichen in mm		ahl verzin Achsmaß			Aluminiur Achsmaß		Anzahl der
		B x H (H ₁ +H ₂ +H ₃)	øl/ø2	in mm	Preis	øl/ø2	in mm	Preis	erforderlichen Klemmen
	HFC-05	1740 x (330+330+330)	60/76	1890	664,00	76/70	1890	673,90	18
	HFC-12	1740 × (500+330+330)	76/90	1890	698,20	76/90	1911	908,80	18
	HFC-13	1740 × (330+500+330)	76/90	1890	698,20	76/90	1911	908,80	18
	HFC-14	1740 × (330+330+500)	76/90	1890	693,60	76/90	1911	908,80	18
	HFC-22	1740 × (660+330+330)	76/90	1911	872,50	-	-	-	20
1740	HFC-23	1740 × (330+660+330)	76/90	1911	872,50	-	-	-	20
H3 H2	HFC-24	1740 × (330+330+660)	76/90	1911	872,50	-	-	-	20
8:	HFC-25	1740 × (500+500+330)	76/90	1911	865,90	-	-	•	18
	HFC-26	1740 × (330+500+500)	76/90	1911	865,90	-	-	•	18
	HFC-27	1740 x (500+330+500)	76/90	1911	865,90	-	-	•	20
	HFC-28	1740 × (750+330+330)	76/90	1911	873,40	-	-	•	20
	HFC-29	1740 × (330+750+330)	76/90	1911	873,40	-	-	•	20
	HFC-30	1740 × (330+330+750)	76/90	1911	873,40	-	-	-	20
2200	HFD-05	2200 × (330+330+330)	76/90	2371	905,40	76/90	2371	964,20	24
H H	HFD-12	2200 × (500+330+330)	76/90	2371	921,10	-	-		24
1,00 H3	HFD-13	2200 x (330+500+330)	76/90	2371	921,10	-	-	-	24
1 1	HFD-14	2200 × (330+330+500)	76/90	2371	921,10	-	-		24

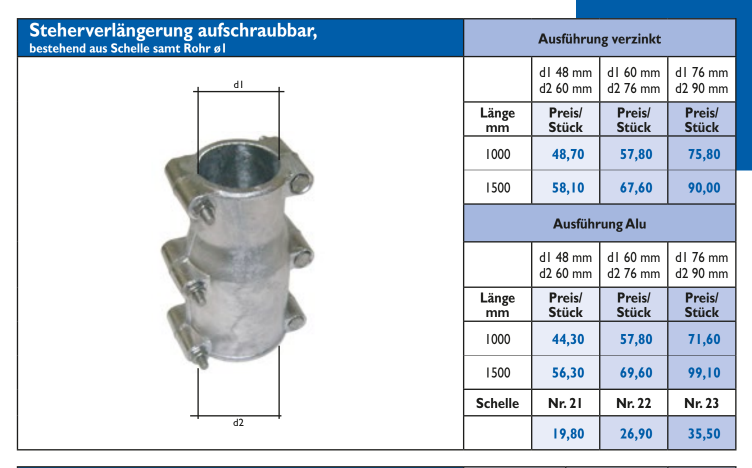




Laschen für Rohrrahmen Type RL	Lasche	f. Rohr ø in mm	Preis/ Stück
	einseitig RL 48	48	4,80
	RL 60	60	4,80
	RL 76	76	5,00
	beidseitig RLd 48	48	5,40
	RLd 60	60	5,70
	RLd 76	76	5,70

Rohre für Querstreben, gelocht für Gussteil. Bei Bestellung bitte Rahmentype angeben!					
Rohr ø in mm	verzinkt lfm	Alu Ifm			
48/2	10,70	11,80			
60/2	12,40	14,30			
76/3	21,90	23,40			





Abstützungen für Rohrrahmen, starr	Artikel (Schellen)	Rohr ø in mm	Preis/ Stück
	Nr. 4	d1 60 / d2 60	28,40
3	Nr. 5	d1 76 / d2 60	31,20
	Nr. 6	d1 90 / d2 60	32,20
	Artikel (Rohr)	Rohr ø in mm	Preis/Ifm
	verzinkt	60/2	11,30
. di	Alu	60/2	13,00

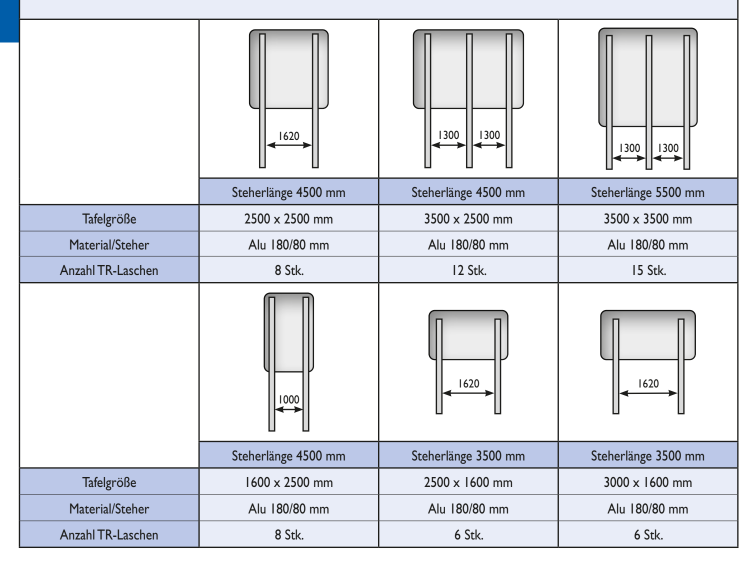
Steherverlängerung für I-Steher 180/80 Aluminium I-Steher 180/80, inkl. Befestigungsmaterial	Länge mm	Dimension mm	Preis/ Garn.
	500	180/80	217,40
	750	180/80	266,70
	1000	180/80	278,90
	1250	180/80	291,60
	1500	180/80	316,50
	1750	180/80	355,60



Steher für Großtafeln mit AS-Umrandungsprofil 3

Aus statischen Gründen empfehlen wir Alu, Dimension 180/80 mm.

Die Preise der Befestigungslaschen sind im Tafelpreis nicht enthalten.



Befestigungslasche Type TR				
	Preis/Stück			
Zur Befestigung von Tafeln mit AS Umrandungsprofil I, 2 und 3 an I-Profil-Steher	7,00			

Steher Aluminium						
Länge mm	Dimension mm	Preis/Stück				
3000	Alu 180/80	304,80				
3500	Alu 180/80	383,70				
4000	Alu 180/80	404,00				
4500	Alu 180/80	452,90				
5000	Alu 180/80	502,60				
5500	Alu 180/80	551,70				
6000	Alu 180/80	600,60				
6500	Alu 180/80	728,10				



Gittersteher	
Ausführung Aus verschweißten und im Anschluss daran feuerverzinkten Stahl-Rundrohren. Die Dimensionierung und Spreizung erfolgt nach statischen Erfordernissen lt. RVS 05.02.13	
	Preis/Stück
GRS 350/48 mm 3,0 m	309,90
3,5 m	331,30
4,0 m	349,80
4,5 m	374,20
5,0 m 5,5 m	395,80
	418,90
	429,60
5,0 m 5,5 m	454,10 532,40
6,0 m	599,90
6,5 m	615,30
	599,90
GRS 750/60 mm 5,5 m 6,0 m	627,60
6,5 m	662,80
GRS 1000/76 mm 6,0 m	1.077,00
GKS 1000/76 IIIIII 6,5 m	1.162,90
7,0 m	1.245,80
7,5 m	1.330,20
8,0 m	1.437,60
8,5 m	1.520,40
GSR 1000/90 mm 8,5 m	3.794,00
9,0 m	4.014,80
9,5 m	4.241,90
10,0 m	4.461,30
10,5 m	4.683,80
Befestigung für Exit-Tafel	
bestehend aus: 8 Stk. Befestigungslaschen AEU 48 2 Stk. Rohrsteher verzinkt, Länge 2000 mm	146,70
Ankerkorb für Gittersteher	
350/48 mm 3,0 - 5,5	m
500/60 mm 4,5 - 6,5	
750/60 mm 5,5 - 6,5	
1000/76 mm 6,0 - 8,5	
I 000/90 mm 8,5 -10,5	
Befestigungslaschen	
AEU 48	6,30
WEU 60	9,90
VEU 76	11,10
VEU 90	11,60



Hausnummerntafeln geprägt Ausführung rechteckig versteift			
aus Alu 0,5 mm, erhaben geprägt,	Größe in mm	Textierung	Preis/Stück
2-färbig nach Wahl, inkl. 4 Befestigungslöchern.		Ziffer	29,50
Preise bis 30 Stk.	200 x 150	Ziffer + I Zeile	32,90
ab 30 Stk. Preis auf Anfrage		Ziffer + 2 Zeilen	37,40
		Ziffer	30,60
	200 x 160	Ziffer + I Zeile	34,10
		Ziffer + 2 Zeilen	40,70
40		Ziffer	31,70
	220 x 170	Ziffer + I Zeile	36,30
12		Ziffer + 2 Zeilen	40,80
		Ziffer	34,50
Forststraße	260 x 200	Ziffer + I Zeile	39,10
Forsistiane		Ziffer + 2 Zeilen	44,20
		Ziffer	39,70
	330 x 230	Ziffer + I Zeile	45,20
		Ziffer + 2 Zeilen	51,20

Hausnummerntafel Ausführung Folie auf Alu		Farbfolie (nicht rückstrahlend)	Folie Typ I Engineer Grade
aus Alu-Blech hart, 2 mm, mit Folie belegt, 2-färbig nach Wahl,	Größe in mm	Preis/Stück	Preis/Stück
inkl. 4 Befestigungslöchern.	200 x 150	26,10	25,00
12 Forststraße A = eckig	200 x 160	27,20	26,10
B = Ecken abgerundet	220 x 170	28,40	27,70
Forststraße C = Zierrand	260 x 200	31,70	30,60
C = Zierrand	330 × 230	34,00	32,90

Leitsysteme /S



Straßenbezeichnungstafeln: Ausführung Folie auf Alu		Farbfolie (nicht rückstrahlend)	Folie Typ I (rückstrahlend)	Folie Typ I (rückstrahlend) mit AS-Umrandungsprofil
aus 2 mm Alu-Blech, mit Farbfolie oder Folie Typ belegt, beschriftet, 2-färbig	Größe in mm	Preis/Stück	Preis/Stück	Preis/Stück
nach Wahl	800 x 150	41,90	44,20	73,70
Forststraße	700 x 150	38,50	39,70	69,10
[Forststraße]	600 × 200	40,80	43,00	71,40
Forststraße	600 x 150	30,60	31,70	63,50
	500 × 200	32,90	35,10	65,70
Forststraße	500 x 150	22,70	23,80	57,80

Straßenbezeichnungstafeln, Hinweistafeln Hohlprofil								
	Farbfolie (nicht rückstrahlend)					Typ I rahlend)		
	einseitig		beids	seitig	eins	eitig	beids	seitig
Größe in mm	Aufst. A,B,C mit Rand	Aufst. D ohne Rand	Aufst. A,B,C mit Rand	Aufst. D ohne Rand	Aufst. A,B,C mit Rand	Aufst. D ohne Rand	Aufst. A,B,C mit Rand	Aufst. D ohne Rand
500 x 150	55,10	46,00	78,80	64,50	39,90	32,80	52,00	40,80
550 x 150	59,60	50,60	87,10	71,90	44,70	36,50	57,80	45,40
620 x 150	67,30	57,20	97,50	81,40	50,30	42,20	65,30	52,00
750 x 150	82,40	40,90	120,10	102,20	61,50	52,70	79,50	65,30
750 x 200	109,90	95,90	159,70	138,30	82,40	40,90	105,90	89,10
850 x 200	123,90	109,20	180,70	157,20	92,80	81,00	119,10	101,20
1000 x 200	145,80	129,10	212,70	186,20	109,90	95,90	141,00	121,20
Einschubtafeln für Nummernangaben Größe 180 x 60	6,60				6,2	20	10,	80
andere Größen		Preis auf Anfrage						

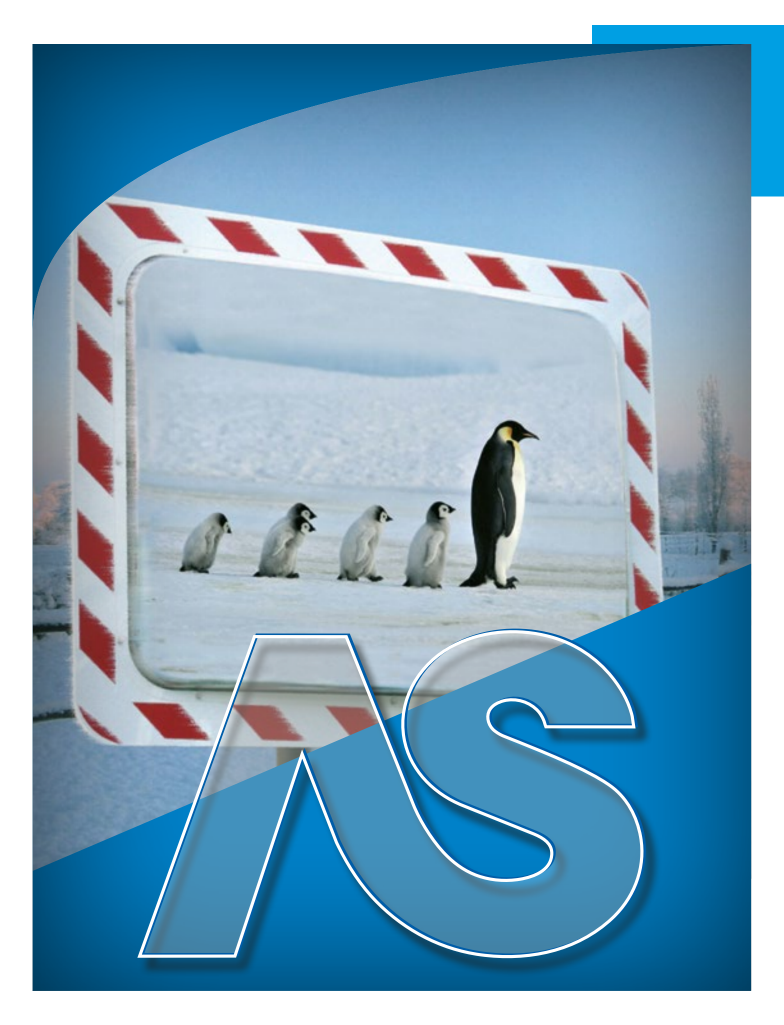
LASCHE SXA								
für Tafelöhe mm	ø mm	Preis/Stück	ø mm	Preis/Stück				
150	60	16,60	76	16,60	Andere Befestigungsmöglichkeiten auf Anfrage			
200	60	17,20	76	22,80				

Befestigungslaschen für Straßenbezeichnungstafeln aus Hohlprofil	Tafelhöhe in mm	Preis/Stück
Befestigung auskragend mittels Rillenrohr Mit einem Rillenrohr ist die Befestigung von bis zu 4 Stück Hohlprofilen möglich. Für Rohrsteher mit ø 60 mm.	150	22,60
	200	26,00
Einschubteil Pro Hohlprofiltafel ist ein Einschubteil erforferlich.	150	20,40
	200	21,60
Seitliche Abdeckkung	150	3,30
	200	3,90

Wanderweg- und Hinweisschilder für den Fremdenverkehr		Farbfolie (nicht rückstrahlend)	Folie Typ I (rückstrahlend)	Folie Typ I (rückstrahlend) mit AS-Umrandungsprofil
aus 2 mm Aluminium (in jeder Hinsicht Witterungsbeständig)	Größe in mm	Preis/Stück	Preis/Stück	Preis/Stück
	600 x 150	30,60	31,70	63,50
↑ Brückenwirt	700 x 150	38,50	39,70	69,10
Leutschach Länge 1,0 km	600 × 200	40,80	43,00	71,40
← Rundweg 17	700 × 200	44,20	46,40	82,70
Länge: ca. 4,5 km Zeit: ca. 2 Stunden	800 × 200	47,60	49,80	84,90

Verkehrs- & Beobachtungsspiegel //S







No Verkehrs- & Beobachtungsspiegel

Standard		
	Type "S"	Polyester Gehäuse gefertigt aus glasfaserverstärktem Polyester, verwindungsfrei. Spiegel aus Sicherheitsglas. Die roten Flächen der Blickfangränder sind reflektierend.
	Type "SH"	Polyester Spiegel mit elektrischer Heizung, integriertem Thermostat und 3 m Anschlusskabel.
	Type "D"	Stahl-Durabel "der unzerschlagbare Spiegel" ist nicht aus Glas, sondern aus rostfreiem Chromnickelstahl, aus einem Stück tiefgezogen und hochglanzpoliert. Er gibt ein erstaunlich gutes Bild wieder. Rot-weißer Blickfangrand wie beim Polyester-Spiegel. Rohrpfostendurchmesser mindestens 76mm. (Statik)
	Type "Alu"	Aluminium Aus Aluminium und einem Alu-Strebenkreuz, das beim Transport als Spiegelschutz auf der Vorderseite montiert ist, als Einpunktbefestigung. Spiegel aus konvex gewölbtem Glas, mit erstklassigem Spiegelbelag und mit besonderer Schutzschicht Spiegel electisch in Gummi Spozialenefil gelegent.
	Type "Alu"	und hochglanzpoliert. Er gibt ein erstaunlich gutes Bild wieder. Rot-weißer Blickfangrand wie beim Polyester-Spiegel. Rohrpfostendurchmesser mindestens 76mm. (Statik) Aluminium Aus Aluminium und einem Alu-Strebenkreuz, das beim Transport als Spiegelschutz auf der Vorderseite montiert ist, als Einpunktbefestigung.

Тур		Spiegelgröße in mm	Preis/Stk.	Ersatzspiegel	Wandarm	Gabelaufsatz	Dichtung
Polyester	S	600 x 400	298,10	155,10			5,90
Polyester	SH	600 x 400	379,50	155,10	110.00	147.40	5,90
Stahl	D	600 x 450	357,50		119,80	146,40	
Aluminium	Alu	600 x 400	343,20				
Polyester	S	800 × 600	416,90	259,60			8,10
Polyester	SH	800 × 600	537,90	259,60	110.00	150,00	8,10
Stahl	D	800 × 600	427,90		119,80		
Aluminium	Alu	800 x 600	501,60				
Polyester	S	1000 x 800	569,80	400,40			10,20
Polyester	SH	1000 x 800	687,50	400,40	110.00	152.70	10,20
Stahl	D	1000 x 800	671,00		119,80	153,70	
Aluminium	Alu	1200 x 1000	867,90				

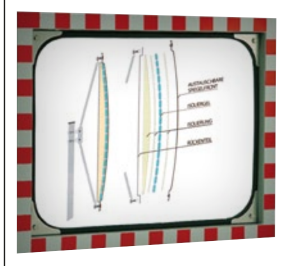
Befestigungen für Spiegel						
		Spiegellasche			Bandlasche für Sonderdurchmesser	
	für Rohrdurchmesser	60 mm	76 mm	90 mm	von 95 mm - ca. 300 mm	
	Preis/Stk.	38,40	38,40	40,70	auf Anfrage	

Verkehrs- & Beobachtungsspiegel



beschlags- und vereisungsfrei

Beschlags- und vereisungsfreie Verkehrsspiegel leisten einen großen Beitrag zur Verkehrssicherheit. Sie können vor allem dort zum Einsatz kommen, wo eine Aufstellung eines herkömmlichen Verkehrsspiegel mit elektrischer Spiegelheizung mangels Anbindung ans Stromnetz nicht möglich oder zu kostenintensiv ist - z.B. im freien Gelände oder an Gebäudefassaden.



Herkömmliche Verkehrsspiegel beschlagen und vereisen aufgrund von Temperaturschwankungen und Kondenswasserbildungen - an exponierten Stellen tritt diese negative Wirkung bereits ab August ein und versetzt diese Spiegel über längere Zeiträume in einen nutzlosen Zustand. Daraus ergibt sich, dass bei elektrisch beheizten Verkehrsspiegeln die Thermostatsteuerung der Spiegelheizung schon ab diesen Zeitpunkt aktiviert sein müssen.

Um dieser Negativwirkung entgegen zu treten, wird ein spezielles Gel eingesetzt, das gemeinsam mit Pufferschaumstoffen thermoaktiv auf den Spiegel einwirkt und somit der Spiegeloberfläche eine ständig höhere (wärmere) Temperatur vorgibt, als die Umgebungstemperatur gerade beträgt. Diese patentierte Technologie verhindert eine gleich schnelle Abkühlung von Spiegel- und Umgebungstemperatur, so dass ein Beschlagen oder Vereisen bis weit unter -20°C beinahe unmöglich ist.

Eine dreifache Isolierung aus speziellen Schaumstoffen verlangsamt diesen Prozess zusätzlich und garantiert klare Sicht sowohl im Sommer (beschlagsfrei) als auch in den Wintermonaten (vereisungsfrei). Wirkungsgrad über 90% der Fälle.

Diese Verkehrsspiegel werden standardmäßig mit einer Befestigungsschelle ø 76 mm ausgeliefert. Umfangreiches Zubehör ermöglicht die Montage an jedem beliebigen Ort.

Vorteile der beschlags- und vereisungsfreien Verkehrsspiegel

- keine laufenden Stromkosten
- keine Kabelgrabungen
- keine Wartungskosten

- enorm lange Lebensdauer (kein Erblinden)
- einfache Montage
- Wirkungsgrad über 90% der Fälle

	Aluminiumgehäuse							
Aluminium mit Aluminiumhalterung weitestgehend beschlags- und vereisungsfrei	Größe in mm	Gewicht	Betrachtungsabstand	Preis/Stück				
	600 x 400	ca. 21 kg	ca. 7 m	1.216,60				
	800 × 600	ca. 26 kg	ca. 13 m	1.386,00				
	1000 x 800	ca. 30 kg	ca. 19 m	1.617,00				

Verkehrsspiegel aus Acrylglas



mit Kunststoffrahmen inkl. Halterung 60 mm Rohrdurchmesser, für Außeneinsatz

Spiegelgröße in mm	röße in mm		ø 700	ø 800	
Preis/Stk.	93,50	108,90	126,50	143,00	

Verkehrs- & Beobachtungsspiegel

JISLON®-HYDRO-Spiegel und JISLON®-BIMEX SUPER-Spiegel

Eigenschaften

Anti-Kondenswasser-Effekt (HYDRO)

Die super-hydrophile Beschichtung verhindert die Bildung von Wassertropfen auf der Oberfläche. Ergebnis: Ein 100% klares Bild und hervorragende Sicht bei fast jeder Wetterlage <u>über 0°C</u>. Die super-hydrophile Beschichtung wird durch Wasser und UV-Licht aktiviert.

Selbstreinigungs-Effekt (HYDRO)

Die spezielle Beschichtung entfernt Staub und Schmutz, durch Regen und UV-Licht, ganz von selbst. Sofern es nicht regnet, lässt sich der Spiegel mit einem Wasserstrahl reinigen.

• <u>BIMEX SUPER</u> - die perfekte <u>Kombination</u> aus HYDRO und <u>eisfreiem Spiegel</u>.

Der Spiegel für jedes Wetter, die beste Lösung zu allen nicht beheizten Spiegeln.

Egal ob wolkiger Himmel, Nebel, Regen, Schnee oder an eiskalten Tagen - beste Sicht bei fast jedem Wetter.



Verschwommenes Bild durch gefrorene Wasserschicht.

Klares Bild dank Super-hydrophiler Schicht und thermisch stabilisierendem Material!

JISLON-HYDRO-Spiegel weitestgehend beschlagsfrei			JISLON-BIMEX SUPER-Spiegel weitestgehend beschlags- und eisfrei			
Spiegelgöße in mm	Betrachtungsabstand Preis/Stück		Spiegelgöße in mm Betrachtungsabstand		Preis/Stück	
ø 600	ca. 7 m	478,50	ø 600	ca. 7 m	874,50	
ø 800	ca. I3 m 621,50		ø 800	ca. 13 m	1.094,50	
			ø 1000	ca. 20 m	1.551,00	

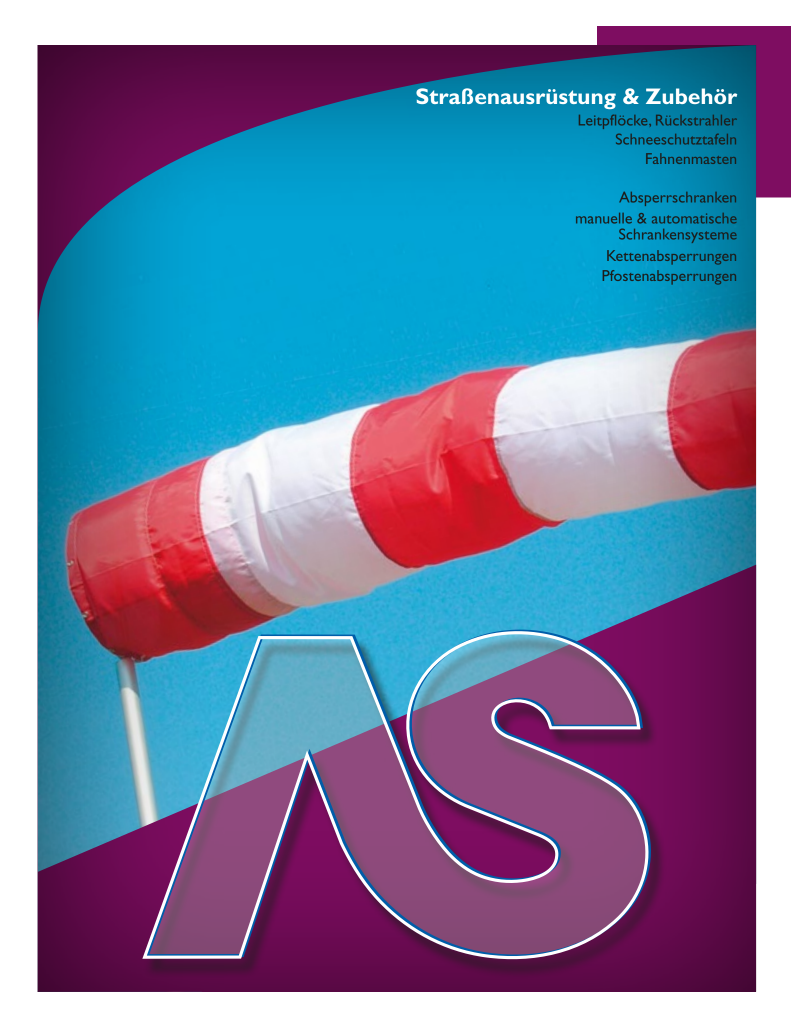






Straßenausrüstung & Zubehör 🥂







Straßenausrüstung & Zubehör

Leitpflöcke, Rückstrahler

Ausführung Kunststoff

für Autobahnen, Schnell-, Bundes- und Landesstraßen

Länge It. Tabelle, aus Niederdruck-Polyäthylen. Schaft weiß mit schwarzer Kunststoffkappe.

Maße, Form, Standfestigkeit und

Rückstrahlkörper gemäß RVS 05.02.21

Gutachten sind vorhanden und können auf	Länge I,2 m	Länge I,0 m	Länge 0,8 m
Anforderung vorgelegt werden.	Preis/Stück	Preis/Stück	Preis/Stück
mit 2 Swareflexrückstrahlern Type 237 I	26,30	25,20	24,10
mit I Swareflexrückstrahler Type 2371 rot	22,30	21,20	20,10
mit I Swareflexrückstrahler Type 2371 weiß	22,30	21,20	20,10
mit 2 Kunstoffrückstrahlern	12,80	11,70	11,40
mit I Kunstoffrückstrahler rot	12,50	11,40	10,30
mit I Kunstoffrückstrahler weiß	12,50	11,40	10,30
ahna Büeketushlar ahna Kanna	11.10	0 50	8,00
ohne Rückstrahler, ohne Kappe	11,10	8,50	8,00
Карре	1,50	1,50	1,50

Leitpflöcke mit integrierter Schneestange

Ausführung: Leitpflock und Schneestange aus Kunststoff für Autobahnen, Schnell-, Bundes- und Landesstraßen

Länge It. Tabelle, aus Niederdruck-Polyäthylen. Schaft weiß mit schwarzer Kunststoffkappe.

Maße, Form, Standfestigkeit und

Rückstrahlkörper gemäß RVS 05.02.21

Gutachten sind vorhanden und können auf	Länge I,2 m	Länge I,0 m	Aufpreis für
Anforderung vorgelegt werden.	Preis/Stück	Preis/Stück	Schneestange in orange/schwarz
Leitpflock mit Kunststoff -Rückstrahler Schneestange orange , mit rückstrahlender Typ I Folie	35,20	34,10	
Leitpflock mit Kunststoff -Rückstrahler Schneestange orange , mit rückstrahlender Typ 2 Folie	36,90	35,80	
Leitpflock mit Swareflex -Rückstrahler Schneestange orange , mit rückstrahlender Typ I Folie	44,00	42,90	4,10
Leitpflock mit Swareflex -Rückstrahler Schneestange orange , mit rückstrahlender Typ 2 Folie	46,20	45,10	
Leitpflock mit Swareflex -Rückstrahler Schneestange orange , mit versenktem Swareflex Rückstrahler	56,70	55,60	
Kappe mit Führung für Kunststoffschneestange	4,7	70	
Kappe mit Loch ø 60mm für Holzschneestange	2,0	00	

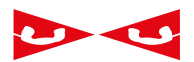
Straßenausrüstung & Zubehör //S



Rückstrahler für Leitpflöcke											
			Kuns	ihrung tstoff tierend	Alu '	ihrung Typ I rahlend	Swar	hrung eflex emente			
					Größe in mm	Art. Nr.	Preis/Stk.	Art. Nr.	Preis/Stk.	Art. Nr.	Preis/Stk.
		40 × 180	rot 8014	auf Anfrage	rot 2582	auf Anfrage	Swareflex 2371 rot 8056	auf Anfrage			
•			(2 Bohrungen)	weiß 8015	auf Anfrage	weiß 2586	auf Anfrage	Swareflex 2371 weiß 8057	auf Anfrage		

Rückstrahler für Schneestangen									
	Ausführung Alu Typ I rückstrahlend		Ausführung Alu Typ 2 rückstrahlend		Ausführung Swareflex Glaselemente				
Größe in mm	Art. Nr.	Preis/Stk.	Art. Nr.	Preis/Stk.	Art. Nr.	Preis/Stk.			
24 x 125	rot	auf Anfrage	rot	auf Anfrage	Swareflex 3852 rot 8103	auf Anfrage			
(2 Bohrungen		auf Anfrage	weiß	auf Anfrage	Swareflex 3852 weiß 8104	auf Anfrage			
30 x 150	rot 2580	auf Anfrage	rot 2581	auf Anfrage	Swareflex 3390 rot 8235	auf Anfrage			
(2 Bohrungen		auf Anfrage	weiß 2585	auf Anfrage	Swareflex 3390 weiß 8236	auf Anfrage			

Leitpflockdreiecke aus 3M-Scotchlite-Folie



Artikel	Größe in mm	Preis/Stück
Leitpflockdreieck links	80 × 50	auf Anfrage
Leitpflockdreieck rechts	80 × 50	auf Anfrage

Doppelrückstrahler für Leitschienen



	<u>doppelseitig</u> Swar		einseitig reflektierend Swareflex				
für System	Art. Nr.	Art. Nr. Preis/Stk.		Preis/Stk.			
VÖEST	Swareflex 3270		Swareflex 3280				
Alpine	Swareflex 3500	auf Anfrage	Swareflex 3510	auf Anfrage*			
Ranshofen	Swareflex 3520		Swareflex 3530				
	*Angabe ob Ausführung rot oder weiß						

Straßenausrüstung & Zubehör

Rückstrahler für Beton(leit)wände



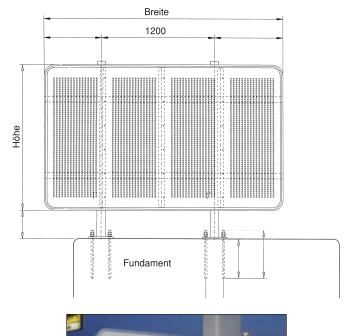
SWARO BARRIER

Die reflektierenden Spezialglaselemente sind in besonders widerstandsfähigen und witterungsbeständigen Hochleistungskunststoff (thermoplastisches Polyesterelastomer) eingebettet. Dieser Kunststoff zeichnet sich durch sehr hohe Festigkeiten auch bei tiefen Temperaturen aus. Die daraus resultierende lange Lebensdauer und der minimale Installationsaufwand sorgen für eine äußerst hohe Wirtschaftlichkeit in der praktischen Anwendung.

Sämtliche Rückstrahler können an Betonleitwänden, aber auch in Tunnel, Galerien und Unterführungen sowie an Betonwänden von Industrieobjekten montiert werden. Durch die hohe Flexibilität der Produkte können Materialschäden aufgrund des Touchierens von Fahrzeugen reduziert werden. Zudem kann dadurch die Verletzungsgefahr bei Unfällen (z. B. mit Motorradfahrern) vermindert werden.

		Preis/Stk.
SWARO BOOMERANG	Flexible Reflektorleiste	
SWARO BAR	Kompakter Reflektor für Beton(leit)wände	auf Anfrage
SWARO WALLFLEX	Flexibler Rückstrahler für Beton(leit)wände	

Schneeschutztafel (Ersatz für Schneeschutzgitter)



Technische Beschreibung:

- Rahmen aus Aluminiumprofil
- Stabile Klemmverbindung
- Zusätzliche Querstreben, hoher Widerstandsmoment verschiebbar
- Schraubenverbindungen aus V4-Material
- Bewährte, langlebige Ausführung in Systembauweise
- Montagemöglichkeit an I-Steher und Rohrsteher

Preise ohne Befestigungslaschen

Schneeschutztafel (ohne Steher)

Breite in mm		Höhe in mm	Preis/Stück	
	2500	1500	auf Anfrage	
	2500	2000	auf Anfrage	

Fahnenmasten



Fahnenmasten Prestige A	Höhe über Boden in m	Gesamtlänge in m	Preis/Stück
Fahnenmast zylindrisch, Doppelkammerprofil,	5	5,8	auf Anfrage
innenliegende Kurbelhissvorrichtung, hissbarer Drehausleger	7	7,8	auf Anfrage

- Zylindrisches, statisch optimiertes Doppelkammerprofil
- Serienmäßig mit hissbarem
 Teleskopdrehausleger für
 Saumkonfektionierung ausgestattet
- Vertikale Fahnentuchführung durch vertikale Gurtschlaufen am Mast
- Innenliegende Kurbelhissvorrichtung
- Stellring verhindert Hochwehen der Fahne
- Mastbeschläge aus Edelstahl
- Serienmäßig abschließbar
- Mastköpfe in unterschiedlichen Formen und Farben







Fahnenmasten PIRAT	Höhe über Boden in m	Gesamtlänge in m	Preis/Stück
Fahnenmast zylindrisch,	5	5,8	auf Anfrage
innenliegende Kurbelhissvorrichtung	7	7,8	auf Anfrage

- Zylindrisches Profil
- Innenliegende Hissvorrichtung mit Sicherheits-Seilklemme-
- Vertikale Fahnentuchführung durch vertikale Gurtschlaufen am Mast
- Leichte Hissbarkeit durch Doppelrollenführung im Mastkopf
- Gewichtspack gegen Hochwehen der Fahne am Mast und für leichtes Einholen
- Mastbeschläge aus hochwetigem Kunststoff
- Serienmäßig abschließbar
- Optional: innenliegende Stahlrohrverstärkung für höhere statische Belastbarkeit
- Hissbare Drehausleger nachrüstbar









		*-4		4		*	*
von 6-8 m Höhe übe	er Flur (Bodenhülse) Z 75	M 75	KA 75	KI/KIK 75	G 100	EM 75	EK 75
über 8 m Höhe übe	r Flur (Bodenhülse)						
	Z 100 (Zentrierkeil)	M 100 (Schwingungsdämpfer)	KA 100 (Kipphalterung)	KI/KIK 100 (Kipphalterung innen)	G 100 (Gusshalterung)	EM 100 (Erddübel M)	EK 100 (Erddübel Kipphaltung)
Empfehlung: I	0 m Höhe übe	r Flur mit Kipp	halterung kon	nbinieren.			



Straßenausrüstung & Zubehör

Manuelle Schrankensysteme - Systemschranken



- Korrisionsgeschützte, vertikal schwenkbare Schranken
- · Gewichtsausgleich durch integrierte Gasdruckfeder
- Dreh- und Auflagepfosten aus Gütestahl, verzinkt und rot lackiert
- Schrankenbaum aus Alu ø 80 mm weiß lackiert
- Fixierung der Schranke in Endlage mittels Steckbolzen versperrbar
- zum Aufdübeln
- inkl. Rundzylinderschloss mit 2 Schlüsseln



System-Schranke mit festem Auflagepfosten Gesamtlänge in mm auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage

System-Schranke mit Pendelstütze					
Gesamtlänge in mm	Lichte Weite in mm	Preis/Stück			
auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage			

Schrankenzubehör

auf Anfrage

Elektrische und solarbetriebene Schrankensysteme

Ausführungen und Preise auf Anfrage



Straßenausrüstung & Zubehör



Kettenabsperrung für Kreuzungen, Gehsteige u.s.w.



Steher: aus Stahlrohr 60 mm ø oder 76 mm ø mit aufgeschweißter Kappe, Rohr feuerverzinkt, wahlweise I oder 2 Ösen und Schlitzen für Bodenhülsen.

Ketten: Stahlketten verzinkt, mit oder ohne Scherglieder verzinkt. Kunststoffketten **rot-**weiß ungeprüft, mit oder ohne Scherglieder aus Kunststoff.

Achtung:

Verzinkte Kette ohne Lackierung!

		Steher: feu	erverzinkt	Ketten aus Kunstst.: rot-weiß		
		mit I Öse mit 2 Ösen		ohne Schergl./Ifm	Schergl./Stk.	
Rohr ø	Länge	Preis/Stk.	Preis/Stk.	Preis/Ifm.	Preis/Stk.	
60 mm	1,30 m	43,80	45,30	6,40	2,00	
(0	1,50 m	E0 00	F2 70	Ketten aus S	tahl: verzinkt	
60 mm	1,50 m	50,90	53,70	ohne Schergl./Ifm	Schergl./Stk.	
76 mm	1,50 m	76,70	82,30	6,20	1,70	

Aufpreis für 3 Stk. rot-weiß-rote, reflektierende Sicherheitsringe: 10,50 /Steher

Pfostenabsperrung

SESAM A Kipp-Pfosten mit Schließzylinder



zum Einbetonieren Gesamthöhe 1330 mm, davon 330 mm Unterflur

feuerverzinkt und **rot/**weiß lackiert

229,90

zum Aufdübeln Gesamthöhe 1000 mm,

feuerverzinkt

und rot/weiß lackiert

214,60

SESAM B Kipp-Pfosten



zum Einbetonieren Gesamthöhe 1330 mm, davon 330 mm Unterflur

feuerverzinkt

und rot/weiß lackiert

225,30

zum Aufdübeln Gesamthöhe 1000 mm,

feuerverzinkt

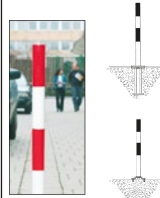
und rot/weiß lackiert

203,50

Zusatzschlüssel für Zylinderschloss (gleichschließend) 29,50

PARAT B

Herausnehmbarar Sperrpfosten, ø 60 mm, mit Dreikantverschluss



zum Einbetonieren Gesamthöhe 1330 mm, davon 330 mm Unterflur

feuerverzinkt

und rot/weiß lackiert

159,80

zum Aufdübeln mit Spezialbodenplatte Gesamthöhe 1000 mm,

feuerverzinkt

und rot/weiß lackiert

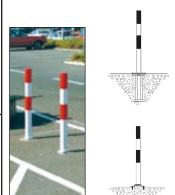
170,50

PARAT B

Dreikantschlüssel

Herausnehmbarer Sperrpfosten, ø 70 x 70 mm, mit Dreikantverschluss

(bitte mitbestellen) 6,90



zum Einbetonieren Gesamthöhe 1330 mm, davon 330 mm Unterflur

feuerverzinkt

und rot/weiß lackiert

173,60

zum Aufdübeln mit Spezialbodenplatte Gesamthöhe 1000 mm,

feuerverzinkt

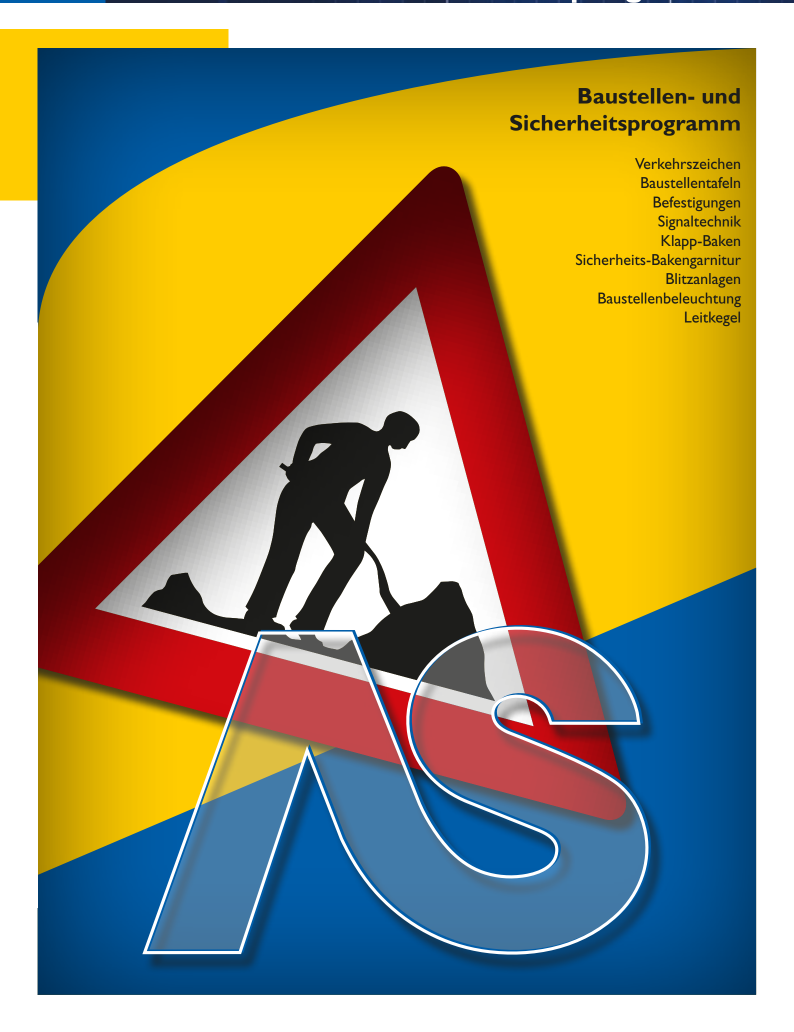
und rot/weiß lackiert

181,50

Dreikantschlüssel (bitte mitbestellen) 6,90

Dreikantschlüssel (bitte mitbestellen) 6,90







Verkehrszeichen



Am 01.11.2017 endete die Übergangsfrist für das Inverkehrbringen von nicht zertifizierten Baustellenverkehrszeichen.

Temporäre Verkehrszeichen auf Baustellen müssen den gesetzlichen Bestimmungen entsprechen und für den fließenden Verkehr rückstrahlend oder beleuchtet sein. Für Rückstrahlwerte, Farben und Symbole ist die **RVS 08.31.02** einzuhalten, andernfalls kann es zu rechtlichen Problemen kommen.

Verkehrszeichen in spezieller Baustellenausführung, aus Alu 1,5 mm, mit rückstrahlender Folie.

Alle anderen Verkehrszeichen finden Sie in unserem Standardprogramm.

§ 50 Gefahrenzeichen	Maße/Stärke in mm	rückstrahlend Typ I Preis/Stück	hochrückstrahlend Typ 2 Preis/Stück	§ 50 Gefahrenzeichen	Maße/Stärke in mm	rückstrahlend Typ I Preis/Stück	hochrückstrahlend Typ 2 Preis/Stück
§ 50/I	700/1,5	34,10	44,70		700/1,5	34,10	44,70
Querrinne mit Aufwölbung	1000/1,5	66,90	88,80	§ 50/10b Steinschlag	1000/1,5	66,90	88,80
§ 50/8a	700/1,5	34,10	44,70	§ 50/14	700/1,5	34,10	44,70
Fahrbahnverengung beidseitig	1000/1,5	66,90	88,80	Achtung Gegenverkehr	1000/1,5	66,90	88,80
§ 50/8b	700/1,5	34,10	44,70	§ 50/15 Vorankündigung eines Lichtzeichens	700/1,5	34,10	44,70
Fahrbahnverengung linksseitig	1000/1,5	66,90	88,80		1000/1,5	66,90	88,80
§ 50/8c	700/1,5	34,10	44,70		700/1,5	34,10	44,70
Fahrbahnverengung rechtsseitig	1000/1,5	66,90	88,80	§ 50/16 Andere Gefahren	1000/1,5	66,90	88,80
	700/1,5	34,10	44,70		700/1,5	34,10	44,70
§ 50/9 Baustelle	1000/1,5	66,90	88,80	§ 50/10 Schleudergefahr	1000/1,5	66,90	88,80

§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm	rückstrahlend Typ I Preis/Stück	hochrückstrahlend Typ 2 Preis/Stück	§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm	rückstrahlend Typ I Preis/Stück	hochrückstrahlend Typ 2 Preis/Stück
	480/1,5	22,70	32,00		480/1,5	*	43,50
S F2/1	670/1,5	36,70	55,90	S F2/4	670/1,5	*	74,80
§ 52/I Fahrverbot in beiden Richtungen	960/1,5	74,50	121,20	§ 52/4a Überholen verboten	960/1,5	*	154,70
	480/1,5	*	37,40		480/1,5	29,40	38,60
§ 52/2 Einfahrt verboten	670/1,5	*	63,60	S F2/41	670/1,5	48,30	68,30
(Gesetzlich mit erhöhten Rückstrahlwerten vorgeschrieben)	960/1,5	*	132,70	§ 52/4b Ende des Überholverbotes	960/1,5	97,80	145,90

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm	rückstrahlend Typ l Preis/Stück	hochrückstrahlend Typ 2 Preis/Stück	§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm	rückstrahlend Typ I Preis/Stück	hochrückstrahlend Typ 2 Preis/Stück
	480/1,5	29,40	38,60		480/1,5	29,40	38,60
W	670/1,5	48,30	68,30		670/1,5	48,30	68,20
§ 52/5 Wartepflicht bei Gegenverkehr	960/1,5	97,80	145,90	§ 52/13a Parken verboten	960/1,5	97,80	145,90
	480/1,5	29,40	38,60		480/1,5	29,40	38,60
§ 52/9a	670/1,5	48,30	68,30		670/1,5	48,30	68,20
Fahrverbot für über m breite Fahrzeuge	960/1,5	97,80	145,90	§ 52/13b Halten und Parken verboten	960/1,5	97,80	145,90
	480/1,5	29,40	38,60		480/1,5	*	37,40
§ 52/9b	670/1,5	48,30	68,30		670/1,5	*	63,60
Fahrverbot für über m hohe Fahrzeuge	960/1,5	97,80	145,90	§ 52/15c Vorgeschriebene Fahrtrichtung	960/1,5	*	132,70
6 -0	480/1,5	29,40	38,60		480/1,5	*	37,40
§ 52/9c Fahrverbot für	670/1,5	48,30	68,30		670/1,5	*	63,60
Fahrzeuge mit über t Gesamtgewicht	960/1,5	97,80	145,90	§ 52/15d Vorgeschriebene Fahrtrichtung	960/1,5	*	132,70
2,4t	480/1,5	29,40	38,60		480/1,5	*	37,40
§ 52/9d Fahrverbot für	670/1,5	48,30	68,30		670/1,5	*	63,60
Fahrzeuge mit über t Achsdruck	960/1,5	97,80	145,90	§ 52/15e Vorgeschriebene Fahrtrichtung	960/1,5	*	132,70
20	480/1,5	29,40	38,60	Fußgänger	480/1,5	22,70	
§ 52/10a	670/1,5	48,30	68,30	Fußgänger	670/1,5	36,70	
Geschwindigkeitsbeschränkung (erlaubte Höchstgeschwindigkeit)	960/1,5	97,80	145,90	Vorgeschriebene Fahrtrichtung mit Text: Fußgänger			
	480/1,5	29,40	38,60	∇	700/1,5	*	36,20
§ 52/10b	670/1,5	48,30	68,30		1000/1,5	*	83,10
Ende Geschwindigkeitsbeschränkung	960/1,5	97,80	145,90	§ 52/23 Vorrang geben			
	480/1,5	22,70	32,00	CTOD	630×630/1,5	*	66,60
§ 52/11	670/1,5	36,70	55,90	§ 52/24 Halt	940×940/1,5	*	143,20
Ende von Überholverboten und Geschwindigkeitsbeschränkungen	960/1,5	74,50	121,20	(Gesetzlich mit erhöhten Rückstrahlwerten vorgeschrieben)			

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm	rückstrahlend Typ I Preis/Stück	hochrückstrahlend Typ 2 Preis/Stück	§ 53 Hinweiszeichen	Maße/Stärke in mm	rückstrahlend Typ I Preis/Stück	hochrückstrahlend Typ 2 Preis/Stück
	470×470/I,5	31,50	42,50		470×470/I,5	32,50	43,30
§ 53/7 Ende des Gegenverkehrs	630×630/I,5	43,90	61,70	§ 53/7a Wartepflicht für Gegenverkehr	630×630/I,5	45,70	63,40
DURCHFAHRT GESPERRT	I500x1000/I,5	394,00	487,70	EINBAHN	0/0 310/15	27.20	F1 20
VOM 17.5-25.5 3-zeilige Umleitungstafel mit einschiebbaren Einzelbuchstaben	pro Ziffer oder Buchstabe	14,20	15,40	§ 53/10 Einbahnwegweiser	960x310/1,5	37,20	51,20
Feldkirch				← Umleitung	1150×250/1,5	69,20	86,00
1 Satteins				Umleitung	1150x250/1,5	72,60	89,20
§ 53/16a Vorankündigung einer Umleitung	1250×2000/I,5	531,90	681,10	§ 53/16b Umleitung Umleitung Wegweiser Bitte gewünschte Richtung bzw.Text u. Symbole angeben	150x400/ ,5	101,60	149,20

§ 54 Zusatztafeln		rückstrahlend Typ I Preis/Stück	hochrückstrahlend Typ 2 Preis/Stück
Anfang Ende	310×150/1,5	17,50	19,20
Bankette in Arbeit Baufahrzeuge	480×230/I,5	25,50	30,10
Für die abgebildeten Zusatztafeln gelten die nebenstehenden Grundpreise. Bei jedem anderen bzw. zusätzlichen Text werden 9,00 pro Zeile verrechnet. Sonderausführungen auf Anfrage.		28,40	34,90

Sondertafeln	Maße/Stärke in mm	Typ I Preis/Stück	Typ 2 Preis/Stück
	1150x310/l,5	39,30	54,20
Richtungstafel	2000×470/I,5	182,80	256,30
Leitwinkel	250×1000/1,5	-	32,20
	470×700/I,5	-	82,10
Leitbaken in Leitbaken in Winkelform links Winkelform rechts	600x900/I,5	-	98,80

^{*} gemäß § 4 (5) StVZVO 1998/2013 sind diese Verkehrszeichen hochrückstrahlend auszuführen!



Sperrgeräte	Preis/Stück
TS-Schilderhalter Kunststoff-Klemmschelle weiß Zum Anklemmen von Verkehrszeichen an Schaftrohren, Verkehrszeichenständer und Pfosten. Können aufgebogen werden und an beliebiger Stelle montiert werden. Maße (LxHxB): 85 x 80 x 60 mm, Gewicht: ca. 0,12 kg Material: Kunststoff; für Rundrohr 38 - 42 mm ø und für Vierkantrohr 40 mm	3,90

Befestigungen		Ausführung	Rohr in mm	1500 mm	2000 mm	2500 mm	3000 mm	3500 mm
Rohrsteher mit Abdeckkappe Mit Schlitzen für Ständerkreuz bzw. Bohrungen für Schrauben zur Verdrehsicherung bei Bakenfüßen.		rund,	ø 48/2	18,20	22,40	26,70	30,60	35,50
		verzinkt	ø 60/2	22,60	28,20	34,10	38,20	43,70
		eckig, Alu	40×40/2	16,20	21,70	26,20	30,40	-
	Klemmfix Kunststoffrohr mit Rohrschuh 60/60	rund, Kunststoff	ø 42	-	27,20	-	-	-
	Rohrschuh 60/60	4,30						

Reform-Bakenfuß

aus 100% Kunststoff-Recycling-Material

Größe $800 \times 400 \times 120$ mm Gewicht ca. 28 kg Aufnahmen für Rohre ø 48 mm und ø 60 mm sowie 40×40 mm



29,70

Absperrungen	Ausführung	Preis/Stück
Absperrschere Absperrschere	Länge 3000 mm	71,70
ausziehbar, aus Holz rot/weiß ausgeführt	Länge 5000 mm	98,70
Absperrlatte und Absperrstaffel	Absperrlatte 4000 mm	15,80
rot/weiß ausgeführt	Absperrstaffel 80 x 80 x 2000 mm	16,50
Absperrständer aus Rundstahl	für I Latte I 400 mm	12,10
Durchmesser I2 mm, Höhe I400 mm, lackiert	für 2 Latten I 400 mm	13,80

Baustellen- und Sicherheitsprogramm /S



Leitbaken	Ausführung	Тур І	Тур 2	neon (fluoreszierend)
Standardbake R605 • einteiliger Kunststoffkörper	rot / weiß einseitig beklebt (bitte Variante links oder rechts angeben)	34,70	62,70	-
extrabreiter und griffiger Folienschutzrand mit 2,3 kg besonders leicht	rot / weiß doppelseitig beklebt (bitte Variante re/re oder re/li angeben)	45,70	82,50	-
intergrierte Stapelhilfen mit Stutzen 60/60mm	fluoreszierend rot / gelb <u>einseitig</u> beklebt (bitte Variante links oder rechts angeben)	-	-	64,90
	fluoreszierend rot / gelb <u>doppelseitig</u> beklebt (bitte Variante re/re oder re/li angeben)	-	-	86,90
D-System Bake Stutzen einseitig	rot / weiß einseitig beklebt (bitte Variante links oder rechts angeben)	auf Anfrage	auf Anfrage	-
Folienmaß 250x1000mm	rot / weiß doppelseitig beklebt (bitte Variante re/re oder re/li angeben)	auf Anfrage	auf Anfrage	-
	fluoreszierend rot / gelb <u>einseitig</u> beklebt (bitte Variante links oder rechts angeben)	-	-	auf Anfrage
D-System	fluoreszierend rot / gelb doppelseitig beklebt (bitte Variante re/re oder re/li angeben)	-	-	auf Anfrage
M-System Bake Stutzen einseitig	rot / weiß einseitig beklebt (bitte Variante links oder rechts angeben)	auf Anfrage	auf Anfrage	-
Folienmaß 250x1000mm	rot / weiß doppelseitig beklebt (bitte Variante re/re oder re/li angeben)	auf Anfrage	auf Anfrage	-
	fluoreszierend rot / gelb <u>einseitig</u> beklebt (bitte Variante links oder rechts angeben)	-	-	auf Anfrage
M-System	fluoreszierend rot / gelb <u>doppelseitig</u> beklebt (bitte Variante re/re oder re/li angeben)	-	-	auf Anfrage
TS Wendebake <u>Standard</u> Stutzen doppelseitig 60x60mm	rot / weiß einseitig beklebt	33,00	42,90	-
Folienmaß 250x1000mm	rot / weiß doppelseitig beklebt (bitte Variante re/re oder re/li angeben)	39,60	53,90	-
	fluoreszierend rot / gelb <u>einseitig</u> beklebt	-	-	45,10
Wende-System Standard	fluoreszierend rot / gelb <u>doppelseitig</u> beklebt (bitte Variante re/re oder re/li angeben)	-	-	58,30
TS-Wendebake <u>verstärkt</u> Stutzen doppelseitig 40x40mm	rot / weiß einseitig beklebt	auf Anfrage	auf Anfrage	-
Folienmaß 250x1000mm	rot / weiß doppelseitig beklebt (bitte Variante re/re oder re/li angeben)	auf Anfrage	auf Anfrage	-
	fluoreszierend rot / gelb <u>einseitig</u> beklebt	-	-	auf Anfrage
Wende-System verstärkt	fluoreszierend rot / gelb <u>doppelseitig</u> beklebt (bitte Variante re/re oder re/li angeben)	-	-	auf Anfrage



Baustellen- und Sicherheitsprogramm

Klappbaken		Ausführung	Preis/Stück
TS-Klappbake Garnitur 970 mm hoch		rot / weiß einseitig beklebt (bitte Variante links oder rechts angeben)	153,10
9,7 kg Pfeilfolie Typ 2		rot / weiß doppelseitig beklebt (bitte Variante re/re oder re/li angeben)	153,10
		fluoreszierend rot / gelb <u>einseitig</u> beklebt (bitte Variante links oder rechts angeben)	153,10
E	fluoreszierend rot / gelb <u>doppelseitig</u> beklebt (bitte Variante re/re oder re/li angeben)	153,10	

Transport- und Lag	erbox	Ausführung	Gewicht:	Maße (LxBxH):	Preis/Stück
Stahl feuerverzinkt		für 5 Klapp-Baken oder Klapp-Kegel	8,60 kg	0,66 × 0,32 × 0,33 m	127,10
Klappbaken nicht im Lieferumfang enthalten.		für 20 Klapp-Baken inkl. Europalette	60 kg	1,20 × 0,80 × 0,46 m	459,40

TS-SynchroLED - kabellose Verkehr	Ausführung	Preis/Stk.	
TS-SynchroLED Lauflichtanlage, geeignet für Baken mit Stutzen 40 x 40 mm • selbstsynchronisierend • Lauflicht/Aufbaulicht/Synchron • Nachtabsenkung • mit oder ohne hinterlegtem Dauerlicht • Nacht oder Tag/Nacht-Betrieb		5-fach-Anlage bestehend aus: 5 Leuchten 1 Imbusschlüssel 1 Stiftschlüssel 1 Fernbedienung	952,30
 Fernbedienung Stromverbrauch 0,035 A inkl. Halterung Lichtaustritt einseitig Einsatzgebiet vom Sender (D-Frankfurt) ca. 2.000 km Baken und Batterie nicht im Lieferumfang enthalten. 		Einzelleuchte	auf Anfrage

LED Lauflichtanlage RS2000 für 12 V Akk	Leuchten	Preis/Stk.	
geringer Stromverbrauch, Blitzenergie I Jahr schneller und einfacher Aufbau		Steuerleuchte mit 5 m Zuleitung und Akkuclips	184,80
der Steuerrichtstrahler gibt den Impuls für zeitverzögertes Blitzen der folgenden, in Reihe verkabelten Zusatzrichtstrahler		Zusatzleuchten mit 15m Verbindungskabel	190,50
bei Betriebsart "Dämmerungsautomatik" schaltet sich die komplette Anlage tagsüber aus		Zubehör	Preis/Stk.
die Spannungsversorgung erfolgt über einen 12 V- Akku, an den der Steuerrichtstrahler angeschlossen wird		Spezialbatterie 12V/180Ah, lagerfähig	421,50
Anlage kann individuell zusammen gestellt werden, von I bis 10 Leuchten		I Akkubehälter	144 20
Lieferung ohne Baken und Fußplatten		(für Akkus 12V/180Ah)	

Baustellen- und Sicherheitsprogramm /S



Multiblitz Doppelmagnetleuchte	Preis/Stk.
I2V, Höhe I60 mm, Durchmesser I45 mm mit Magnethalterung, Spiralkabel und Stecker für Zigarettenanzünder	390,80

Baustellenleuchen	Artikel	Preis/Stk.
Baustellenleuchte ViaLED beidseitiger Lichtaustritt, auffallende Optik mit hoher Signalwirkung, Blink-/Dauerlicht umschaltbar, mit Dämmerungsautomatik (ohne Schloss und ohne Batterien)	Leuchte rot/transparent oder gelb/gelb	20,80
	Secura-Schloss 52 mm	6,50
	Trockenbatterie 6V/7Ah	5,40
VIALED PROPERTY OF THE PARTY OF	Spezialbatterie KOMPAKT 50 6V/50Ah, 7-fache Kapazität, lagerfähig	18,20



Baustellen- und Sicherheitsprogramm

Leitkegel aus starkem PVC-Material, tagesleuchtend, stapelbar



Ausführung zur Absicherung auf Bundes- und Landesstraßen						
Fabrikat		Gewicht in kg	Ausführung aus Weich-PVC rot tagesleuchtende	Preis/Stk.		
Molan	320	ca. 0,85	I weißer Streifen	11,60		
Molan	500	ca. 1,56	2 weiße Streifen	17,50		
Molan	320	ca. 0,85	I rückstrahlender weißer Streifen	24,20		
Molan	500	ca. 1,56	2 rückstrahlende weiße Streifen	42,90		
schwere Ausführung für Autobahnen und Schnellst						
Molan	750	ca. 4,25	2 rückstrahlende weiße Streifen	60,50		
CL	750	ca. 4,25	2 rückstrahlende weiße Streifen	45,10		

Folienabsperrband Super

jede Rolle 500 m lang und 80 mm breit, beidseitig rot/weiß schraffiert, auf praktischer Abroll-Vorrichtung in einem stabilen transportfähigen Karton verpackt.



	19,20
ab 5 Rollen	-10%
ab 10 Rollen	-15%
ab 20 Rollen	-25%
ab 50 Rollen	-30%

Seitenlänge

900 mm

700 mm

Preis/Stk.

TRIOPAN Faltsignal DELUXE

aus Kunststoffgewebe, PVC-beschichtet, mit Futteral aus ölfestem Plastik. Sehr stabile Ausführung. **Mit allen gewünschten Verkehrszeichen und Beschriftungen!**

Zur Erhöhung der Sicherheit können oben zusätzlich Warnleuchten angebracht werden.



nleuchten angebracht werden.	Preis/Stück	Preis/Stück
nicht reflektierend, 3-seitig gleich	229,70	288,90
nicht reflektierend, verschiedene Symbole	254,40	313,60
reflektierend, 3-seitig gleich	359,20	514,70
reflektierend,	383,90	539,30

Winkerkelle	Ausführung	Preis/Stück
Ausführung Alu mit rückstrahlender Folie oder beleuchtet mit rückstrahlendem Rand.	ø 310 mm SCOTCHLITE beidseitig (rot-weiß/grün-weiß)	64,90
	ø 200 mm SCOTCHLITE beidseitig (rot-weiß/grün-weiß)	53,90
	beleuchtet mit rückstrahlendem Rand (ohne Batterien) beidseitig (rot/grün)	Auf Anfrage
	Batterien (Babyzellen, 3 Stk. erforderlich)	Auf Anfrage



Fahrbahn-Temperaturanzeige

Die Anzeigetafel vermittelt dem Straßenbenützer die aktuelle Temperatur des Fahrbahnbelages.

Diese Anzeige dient vor allem der Sicherheit auf unseren Straßen, da anzunehmen ist, dass die Fahrzeuglenker bei angezeigten Minusgraden und feuchter Fahrbahn ihre Fahrgeschwindigkeit besser den Fahrbahnverhältnissen anpassen werden.

Die aktuelle Fahrbahntemperatur wird durch ein 270 mm hohes 2-stelliges LED-Display angezeigt.

Der Temperaturanzeigebereich liegt von -50° C bis +50° C.

Die Energieversorgung kann entweder mittels Solarpaneel und frostsicherer Pufferbatterie oder mittels Netzversorgung (24 Volt AC) erfolgen.

Die gesamte Anlage ist nach IP 65 geschützt. Sonderausführungen (z.B. Luftund Fahrbahntemperatur) sind möglich.





Geschwindigkeitswarnanlage - Fixe und Mobile Ausführung mit LED-Technik, Stauwarnanlage, etc.











Computerklebeschriften

Computerklebeschriften (Beispiele)

Aachen

Akzidenz Grotesk

Antenna

Arial

Rrnold Böcklin

Avant Garde

Avenir

Bouhous

Blenda.

Blur

Bauer Bodoni

Book Antiqua

Brush

Calibri

Calibri

Charme

Claiborne

Comic Sans

COPPERPLATE GOTHIC

Courier

Damion

DIN Schrift

Donatello

Express

Folio

Franklin Gothic

Frutiger

Garamond

Gill Sans

Helvetica

Hobo

Impact

Interstate

Kaulmann

Lucida

Menlo

Myriad

News Gothic

Optima

Palatino

Peignot

Revue

Rotis Serif

ScalaSans

Souvenir

Tanglewood Tales

Times New Roman

Trade Gothic

Univers

VAG Rounded

Verdana

Yoltury

Yesteryear

Zapf Humanist

Computerklebeschriften



Computerklebeschriften





Der technische Vorsprung im Grafikbereich ist vollzogen. Computerklebeschriften werden von uns in unzähligen Varianten und Größen hergestellt und erfüllen alle Ihre Erwartungen. Unsere Design-Station ermöglicht es, alle gewünschten Logos oder Schriftzüge zu digitalisieren, im Computer zu speichern und sofort oder bei Bedarf zu reproduzieren.

Durch unser umfangreiches Schriftenprogramm sind Ihren Gestaltungswünschen keine Grenzen gesetzt, ob rund, eckig oder oval mit unseren Schriften setzen Sie "highlights". Vom Messestand über das Schaufenster bis zur Autobeschriftung, mit den modernen computergesteuerten Techniken können Schriftzüge, Signets und Texte in kürzester Zeit hergestellt werden. Mit AS-Computerschriften ist jedes Design leicht, schnell und wirtschaftlich umsetzbar.

	Folienqualität			
	PVC – Haltbarkeit bis 3 Jahre	SCAL – für Langzeitwerbung bis 8 Jahre	Slite (Typ I) rückstrahlend	
Schrifthöhe in mm	pro Buchstabe	pro Buchstabe	pro Buchstabe	
bis 35	0,50	0,70	1,00	
bis 50	0,70	0,80	1,10	
bis 75	1,00	1,10	2,00	
bis 100	1,10	1,40	2,30	
bis 150	1,50	2,20	3,90	
bis 200	2,10	3,30	6,10	
bis 250	2,50	4,50	7,90	
bis 300	3,10	5,90	10,10	
bis 350	4,50	8,70	13,80	
bis 400	4,80	11,70	18,60	
bis 450	5,60	13,80	23,40	
bis 500	6,90	14,60	27,50	
bis 600	8,70	17,70	31,40	
bis 700	11,70	22,40	37,20	
bis 800	16,20	26,40	41,00	
bis 900	19,50	31,40	47,00	
bis 1000	21,60	35,30	52,80	
bis 1100	23,40	40,20	57,80	
bis 1200	25,40	45,00	63,70	

Preise in \in excl. MwSt.

Die Schrifthöhe wird nach Großbuchstaben berechnet. Mehrzeilige Texte, die aus verschiedenen Schriftarten bzw. Schriftgrößen bestehen +15% Aufschlag. Preise für das Digitalisieren von Schriftzügen etc. auf Anfrage.

Beschriftungen

Die Kunst, Ihre Botschaft auf jedem Material Ihrer Wahl anzubringen.



Siebdruck besticht nicht nur durch die Vielfalt des bedruckbaren Materials: Moderne Siebdruckverfahren erreichen nahezu die Qualität von Kunstdruck und können daher auch bei komplexen Grafiken und Bildern eingesetzt werden.

Die im Siebdruck möglichen Formate reichen vom kleinsten Kleber bis zu 2×1 Meter großen Tafeln. Ebenso können wetterfeste und lichtechte Drucke auf hochwertigen Langzeitfolien realisiert werden.

Ein weiterer Vorteil des Siebdrucks liegt in seiner Variabilität der Druckauflagen: Von Einzelstücken und Kleinstauflagen bis zu sechsstelligen Großauflagen lässt der AS-Siebdruck keine Wünsche offen!





Die Liste der Produkte reicht von Firmen- und Baustellenschildern über Großflächenwerbung, Leuchtschilder, Ordinationsschilder, Transparente und Aufklebern bis hin zu Metall- und Typenschildern. Gravierte einfarbige oder mehrfarbige Lösungen, Digitaldruck, Strich- und Rasterdruck, positiv und negativ, geschnitten und gestanzt:

Wir realisieren alle Ihre Ideen!

Wir bedrucken alle Folienarten sowie Metall, Karton, Polystyrol und Acrylglas.

Beschriftungen

Objektbeschilderung innen und außen – den Möglichkeiten sind fast keine Grenzen gesetzt



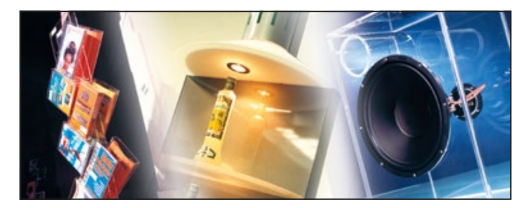




Kunststoff

Kreatives aus Kunststoff –

von Trophäen und Geschenken bis zu Gehäusen für technische Geräte: Nutzen Sie unsere vielfältigen Möglichkeiten!













Kunststoff

Der Schritt in die 3. Dimension: Mit Kunststoff beherrschen Sie den Raum.









Mit Kunststoff machen Sie den Schritt von der Fläche in den Raum - ein Schritt, mit dem Sie Ihren Kunden ein Stück entgegenkommen. Kunststoffformen erweitern Ihre Präsentationsmöglichkeiten und die Gestaltung Ihrer Verkaufsräume.

Das Herstellungsverfahren der AS ist Ihr Garant für beständige 3-Dimensionalität aus einem Stück!



Fahrzeugbeschriftung













Lackierschablonen und Schriftzüge







Skalen, Industriegravuren und Gravurschilder

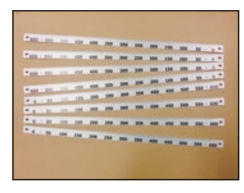


















Großprojekte

Ob im innerstädtischen Bereich oder auf Autobahnen, unserer Professionalität und Flexibilität bei Produktion und Montage sind fast keine Grenzen gesetzt.













Allgemeine Geschäftsbedingungen



Auszug aus den Allgemeinen Geschäftsbedingungen

Allgemeines:

Soweit nicht ausdrücklich Gegenteiliges schriftlich vereinbart wurde, gelten die dem Vertragspartner bekannt gegebenen Allgemeinen Geschäftsbedingungen kurz: AGB der Alpenländischen Schilderfabrik, Gebell Gmbh.

Diese können auf der Homepage unter www.alpenschild.at abgerufen werden.

Für alle nichtgewerblichen Kunden gelten die Bestimmungen des Konsumentenschutzgesetzes (KSchG).

Änderungen und Ergänzungen sowie abweichende Bestellbedingungen des Auftragsgebers gelten nur nach unserer schriftlichen Bestätigung.

Preise:

Alle in diesem Katalog angegebenen Preise verstehen sich ohne Umsatzsteuer und sind freibleibend. Für alle Lieferungen sind die am Tag der Bestellung gültigen Verkaufspreise maßgebend.

Bei einem Bestellwert unter Euro 70,– netto stellen wir zusätzlich Euro 10,– Mindermengenzuschlag in Rechnung.

Ausgewiesene Preise sind in EURO.

Zahlung:

14 Tage netto

Allgemein:

Änderungen der Preise und Ausführungen, Texte und Symbole, insbesondere zur Anpassung an Änderungen bei Gesetzen, Normen und sonstigen Vorschriften, vorbehalten.

Satz- und Druckfehler vorbehalten!

Wenn keine andere Angabe erfolgt, beziehen sich die angegebenen Paragraphen auf die StVO. Es gelten die Toleranzen nach den entsprechenden Normen und die branchenüblichen Usancen.

Nachdrucke, auch teil- und auszugsweise, verboten!

Mit Erscheinen dieses Kataloges verlieren alle vorhergehenden Kataloge ihre Gültigkeit.

