

KENNZEICHNUNG
MARKING

Kennzeichnungen für die Industrie / *industrial marking*
Schilder / *signs*
Drucker & Software / *printer & software*



Gogatec GmbH
Petritschgasse 20
A-1210 Wien
Tel.: +43 1 258 3 257-0 Fax -17
office@gogatec.com www.gogatec.com



Inhaltsverzeichnis / *table of contents*

LASERETIKETTEN / *LASER LABELS*

GOGAMARK LEB3 Etiketten für Laserdrucker / <i>labels for laser printers</i>	5
GOGAMARK SS Sicherheitsfolie / <i>safety foil</i>	6

THERMOTRANSFER-ETIKETTEN / *THERMAL TRANSFER LABELS*

GOGAMARK EET2 Etiketten f. Thermotransferdrucker / <i>labels for thermal transfer printer</i>	7
GOGAMARK EETM2 Endlosetiketten weiss f. Thermotransferdrucker / <i>continuous label white for tt-printers</i>	8
GOGAMARK EETM2 Endlosetiketten gelb / silber f. Thermotransferdrucker / <i>continuous label yellow / silver for tt-printers</i> ..	8
GOGAMARK EET-TESA® Gewebe-Etiketten f. Thermotransferdrucker / <i>textile labels for thermal transfer printers</i>	9
GOGAMARK EETH extrem haftende Polyester-Etiketten / <i>extreme adhesive polyester labels</i>	10
GOGAMARK EET2-HW Etiketten f. TTD hochtemperaturbeständig / <i>labels for thermal transfer printer high temperature</i>	11
GOGAMARK EET-SS Schachbrett Sicherheitsetiketten / <i>chessboard safety labels</i>	12
GOGAMARK EET2-DW Etiketten a. Dokumentenfolie weiß f. Thermotransf.-drucker / <i>labels fr. document-film wt f. tt-print.</i>	13
GOGAMARK SRT-A Einschubstreifen f. SIMATIC SPS / <i>insert strips for SIMATIC SPS</i>	14
GOGAMARK SRT-B transparente Beschriftungsfolie f. ET200S & L / <i>clear inscription foil for ET200S & L</i>	14

ETIKETTEN HANDBESCHRIFTUNG / *LABELS FOR HANDWRITING*

GOGAMARK TEK2 Etiketten zur Handbeschriftung / <i>labels for handwriting</i>	15
GOGAMARK ZUB Zubehör zur Handbeschriftung / <i>accessories for handwriting</i>	15

SCHILDER / *SIGNS*

GOGAMARK ESSW2 Warnschilder mehrsprachig / <i>warning labels multilingual</i>	16
GOGAMARK ESSW Warnschilder mehrsprachig / <i>warning labels multilingual</i>	17
GOGAMARK WS Warnschilder dreieckig / <i>warning labels triangular</i>	18
GOGAMARK CS Leiterkennzeichnung / <i>electrical conductor labels</i>	19
GOGAMARK CS Leiterkennzeichnung / <i>electrical conductor labels</i>	20
GOGAMARK PS Verbotsschilder / <i>prohibited signs</i>	21
GOGAMARK MS Gebotsschilder / <i>mandatory signs</i>	21

PRÜFPLAKETTEN / *INSPECTION LABELS*

GOGAMARK PP einjährige Prüfplaketten, Polyethylen / <i>one-year inspection labels, polyethylen foil</i>	22
GOGAMARK PP mehrjährige Prüfplaketten, Polyethylen / <i>multi-year inspection labels, polyethylen foil</i>	22
GOGAMARK LZ Kerbzange / <i>handy hole punch</i>	22
GOGAMARK PRP Prüfplaketten auf Karte / <i>inspection labels on card</i>	23
GOGAMARK GKE Prüf- und Kalibrier-Etiketten / <i>inspection- and calibration labels</i>	23

TEMPERATUR MESSSTREIFEN / *TEMPERATURE MEASURING STRIPS*

GOGAMARK TMS Temperatur-Messstreifen 10-Felder / <i>temperature measuring strips 10-boxes</i>	24
GOGAMARK TMS Temperatur-Messstreifen 8-Felder / <i>temperature measuring strips 8-boxes</i>	24
GOGAMARK TMS Temperatur-Messstreifen 6-Felder / <i>temperature measuring strips 6-boxes</i>	25
GOGAMARK TMS Temperatur-Messstreifen 5-Felder / <i>temperature measuring strips 5-boxes</i>	25
GOGAMARK TMS 5-Felder-Mehrbereichsmesspunkte / <i>multi temperature measuring points 5-boxes</i>	25
GOGAMARK TMS Einzel-Messpunkte / <i>single temperature measuring points</i>	25

KABELMARKIERER / *CABLE MARKERS*

GOGAMARK CSL2 Kabelmarkierer für Laserdrucker / <i>cable markers for laser printers</i>	26
GOGAMARK KML Kabelmarkierer zur Befestigung mit Kabelbindern / <i>cable markers for mounting with cable ties</i>	26
GOGAMARK CSL Kabelmarkierer für Laserdrucker / <i>cable markers for laser printer</i>	27
GOGAMARK TKM Kabelmarkierer-Block / <i>cable-markers pocket size block</i>	28
GOGAMARK KMT2 Kabelmarkierer f. Thermotransferdrucker / <i>cable markers for thermal transfer printer</i>	29
GOGAMARK KFT2 Kabelfahnen f. Thermotransferdrucker / <i>cable flags f. therm. transfer printer</i>	29
GOGAMARK HLX-NEL Kabelbündelmarkierer halogenfrei / <i>tie-on cable markers halogen-free</i>	30
GOGAMARK HTX-KM Kabelbündelmarkierer halogenfrei / <i>cable markers halogen-free</i>	30
GOGAMARK KBM1 Kabelbündelmarkierer f. Thermotransferdrucker / <i>cable bundle markers f. thermal transfer printer</i>	31
GOGAMARK KBM1-125 Kabelbündelmarkierer f. Thermotransferdrucker / <i>cable bundle markers f. thermal transfer printer</i>	31
GOGAMARK KBM2 Kabelbündelmarkierer f. Thermotransferdrucker / <i>cable bundle markers f. thermal transfer printer</i>	31
GOGAMARK KBM3 Kabelbündelmarkierer f. Thermotransferdrucker / <i>cable bundle markers for thermal transfer printer</i>	32
GOGAMARK KBM6 Kabelbündelmarkierer 8-eckig f. Thermotransferdrucker / <i>octagonal cable bundle markers for thermal transfer printer</i>	32
GOGAMARK KBM9 Kabelbündelmarkierer für Thermotransferdrucker / <i>cable bundle markers for thermal transfer printer</i> ...	33
GOGAMARK KBM7 detektierbare Kabelbündelmarkierer für Thermotransferdrucker / <i>detectable cable bundle markers for thermal transfer printer</i>	34
GOGAMARK KBM8 detektierbare Kabelbündelmarkierer 8-eckig f. Thermotransferdrucker/ <i>detectable octagonal cable bundle markers for thermal transfer printer</i>	34

GOGAMARK KBM5 Kabelbündelmarkierer für Thermotransferdrucker / <i>cable bundle marker for thermal transfer printer</i>	35
GOGAMARK TTB-1966R Harz-Farbband für KBM5 Kabelbündelmarkierer / <i>resin ribbon for KBM5 cable bundle marker</i>	35
GOGAMARK KBM4 Kabelbündelmarkierer 8-eckig f. Thermotransferdrucker / <i>octagonal cable bundle mark. f. t-tr. print</i>	36
GOGAMARK TTB-Y Harz-Farbband für KBM Kabelbündelmarkierer / <i>resin thermal transfer ribbon for KBM cable bundle marker</i>	36
GOGAMARK RPS-LFH-2X Schrumpfschlauchmarkierer halogenfrei 2:1 / <i>heat shrink markers halogen-free 2:1</i>	37
GOGAMARK RPS-LFH-3X Schrumpfschlauchmarkierer halogenfrei 3:1 / <i>heat shrink markers halogen-free 3:1</i>	38
GOGAMARK RPS-XZH Schrumpfschlauchmarkierer halogenfrei 2:1 EN45545-2 / <i>heat shrink markers halogen-free 2:1 EN45545-2</i>	39
GOGAMARK EMS-LFH 2:1 Endlos-Schrumpfschlauchmarkierer halogenfrei / <i>endless heat shrink markers halogen-free</i>	40
GOGAMARK EMS-ZH 2:1 Endlos-Schrumpfschlauchmarkierer halogenfrei EN45545-2 / <i>endless heat shrink markers halogen-free EN45545-2</i>	41
GOGAMARK IKC Kabel-Clip / <i>cable clip</i>	42
GOGAMARK IKB Beschriftungsetiketten DIN A4 / <i>labels DIN A4</i>	42
GOGAMARK IKT2 Beschriftungsetiketten auf Rollen / <i>labels on rolls</i>	42
GOGAMARK KMK Kabel-Clip / <i>cable clip</i>	43
GOGAMARK KMKT Beschriftungsetiketten für KMK auf Rollen / <i>labels on rolls</i>	43
GOGAMARK CS Kabel-Clip / <i>cable clip</i>	44
GOGAMARK CSB Beschriftungsetiketten für CS DIN A4 / <i>labels DIN A4</i>	44
GOGAMARK LKM Laminat-Kabelmarkierer mit Schutzfolie / <i>lamine markers with protection film</i>	45

EDELSTAHLMARKIERER / STAINLESS STEEL MARKERS

GOGAMARK PM07507 Edelstahl-Markierer ohne Befestigungsloch / <i>stainless steel markers without fixing hole</i>	46
GOGATIE KB Kabelbinder Edelstahl / <i>cable ties stainless steel</i>	46
GOGAMARK PM09512 Edelstahl-Markierer mit Befestigungsloch / <i>stainless steel markers with fixing hole</i>	47
GOGATIE DSTG1 Spannwerkzeug für Metall-Kabelbinder / <i>automatically tensioning tool for steel cable ties</i>	47

ADERKENNZEICHNUNG / CONDUCTOR MARKER

GOGAMARK AMT Adermarkierer / <i>conductor markers</i>	48
GOGAMARK KTN Markierhülsen halogenfrei / <i>halogen-free carriers</i>	48
GOGAMARK AMTF Adermarkierer z. Auffädeln / <i>conductor marker f. threading</i>	49
GOGAMARK TPM Adermarkierer / <i>conductor markers</i>	50
GOGAMARK KTR-PMF Markierhülsen / <i>carriers</i>	50
GOGAMARK STD Schnapptüllen / <i>snap on markers</i>	51
GOGAMARK STD-MO Schnapptüllen Montagestab / <i>snap on markers applicator</i>	51
GOGAMARK STB Eurocode Schnapptüllen / <i>snap on markers eurocode</i>	52
GOGAMARK STB Sonderlösung Außenanwendung / <i>special solution for external application</i>	52
GOGAMARK RMS Ringmarkierer / <i>ring cable markers</i>	53
GOGAMARK RMT Montagewerkzeug für Ringmarkierer / <i>insertion tool for ring cable markers</i>	53
GOGAMARK FMS Flachmarkierer / <i>flat ring cable markers</i>	53
GOGAMARK FMH Flachmarkiererhalter / <i>holders for flat ring cable markers</i>	53

SCHALTERBESCHRIFTUNG / SWITCH LABELS

GOGAMARK PTS / PTSA Bezeichnungsträger für Taster / <i>push-button legend bases</i>	54
GOGAMARK SH1 Schildträger / <i>legend base</i>	54
GOGAMARK PLR / PLA Bezeichnungsträger für Anlagenkennzeichnung / <i>legend bases</i>	54
GOGAMARK MG-TAP Kennzeichnungsschilder / <i>legends</i>	55
GOGAMARK TAP-CCS Klarsicht-Abdeckung / <i>transparent covers</i>	55
GOGAMARK Klebeetiketten / <i>labels</i>	55
GOGAMARK GRT-Schilder / <i>labels</i>	56

FARBÄNDER / COLOR RIBBONS

GOGAMARK TTB Thermotransfer-Farbbänder / <i>thermal transfer color ribbons</i>	58
GOGAMARK EETM Endlosetiketten / <i>continuous labels</i>	59
TTB Thermotransfer-Farbbänder / <i>thermal transfer color ribbons</i>	59

REINIGUNGSET / CLEANING KIT

GOGAMARK Reinigungssets für Thermotransferdrucker / <i>cleaning kits for thermal transfer printer</i>	60
---	----

DRUCKER / PRINTER

GOGAMARK CPM-100 Thermotransfer-Farbdrucker / <i>thermal transfer fabric printer</i>	61
GOGAMARK TX210 Serie Kleiner Thermotransferdrucker mit Ethernet ohne Cutter / <i>small thermal transfer printer with Ethernet without cutter</i>	62
GOGAMARK WT4-AXB Industriedrucker ohne/mit Cutter, WLAN und Bluetooth Option / <i>industrial printer without/with cutter, WLAN and bluetooth option</i>	63
GOGAMARK CL4NX / CL6NX Industriedrucker ohne/mit Cutter / <i>industrial printer without/with cutter</i>	64
GOGAMARK CL4NX / CL6NX Industriedrucker mit Cutter und Bluetooth oder WLAN / <i>industrial printer with cutter and bluetooth or WLAN</i>	64

GOGAMARK TTP Industriedrucker für breite Folien / <i>industrial printer for wide films</i>	65
SOFTWARE / SOFTWARE	
GOGAMARK SW-SQ Etikettensoftware / <i>label software</i>	66
GOGAMARK SW-LW/SW-NL Etikettensoftware / <i>label software</i>	67
DRUCKERPAKETE SQ / PRINTER PACKAGES	
GOGAMARK DPK-SQ Druckerpaket klein TX210/TX310 / <i>printer package small</i>	68
GOGAMARK DPM-SQ Druckerpaket mittel WT4AXB / <i>printer package medium</i>	68
GOGAMARK DPG-SQ Druckerpaket groß CL4NX / <i>printer package large</i>	68
DRUCKERPAKETE NL / PRINTER PACKAGES	
GOGAMARK DPK-NL ABO Druckerpaket klein TX210/TX310 / <i>printer package small</i>	69
GOGAMARK DPG-NL ABO Druckerpaket groß CL4NX / <i>printer package large</i>	69

Die Polyester-Etiketten LEB3 können mit allen gängigen Laserdruckern bedruckt werden, Tintenstrahl Druck nur mit lösemittelbasierten Farben. Der Acrylatkleber sorgt für eine dauerhafte Kennzeichnung auf zahlreichen Anwendungsmöglichkeiten im Innen- und Außenbereich mit hoher Belastbarkeit durch Temperatur und Feuchtigkeit. /

Polyester labels LEB3 can be printed on with most laser printers, printing on ink jet printers only with solvent based inks. Due to the permanent acrylic adhesive the labels are ideal for various inside or outside applications with high temperature and moisture resistance.

Material / material: Polyester

Farben / colors: weiß / white, silber / silver, transparent / clear

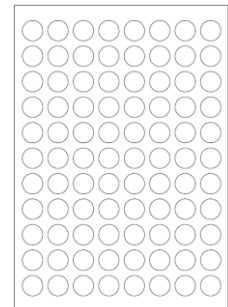
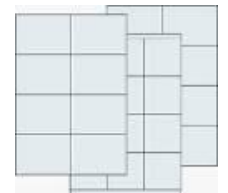
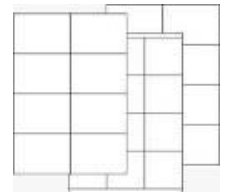
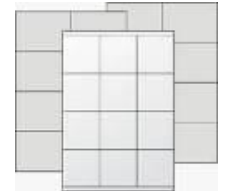
Folienstärke / film strength: 58 µm (transparent / clear 43 µm)

Temperaturbereich / temperature range: -20°C bis / to +100°C

**Nur ganze VPE 100 Bögen /
only complete PU 100 sheets**

GOGAMARK LEB3 Etiketten für Laserdrucker / labels for laser printers

Höhe x Breite mm <i>height x width</i>	Etiketten je Bogen <i>labels/sheet</i>	VPE Bogen <i>PU sheet</i>	ArtNr WEISS <i>white</i>	ArtNr SILBER <i>silver</i>	ArtNr TRANSPARENT <i>clear</i>	ArtNr GELB <i>yellow</i>	€ /Bogen <i>/sheet</i>
5,0 x 15,0	560	100	-	-	-	LEB3-0515PG	3,30
6,0 x 35,0	235		-	-	-	-	
8,0 x 18,0	330		LEB3-0818PW	-	-	LEB3-0818PG	
8,0 x 20,0	315		LEB3-0820PW	-	LEB3-0820PT	-	
10,0 x 15,0	280		-	-	-	-	
10,0 x 25,4	189		LEB3-1025PW	LEB3-1025PS	LEB3-1025PT	-	
10,0 x 32,0	135		LEB3-1032PW	-	-	-	
10,0 x 50,0	66		LEB3-1050PW	-	-	-	
10,0 x 75,0	44		-	-	-	-	
12,0 x 25,0	161		LEB3-1225PW	LEB3-1225PS	LEB3-1225PT	-	
12,0 x 40,0	88		LEB3-1240PW	-	LEB3-1240PT	-	
14,0 x 85,0	40		-	-	-	-	
16,9 x 48,5	64		LEB3-1748PW	LEB3-1748PS	-	-	
16,9 x 70,0	51		LEB3-1770PW	-	LEB3-1770PT	-	
20,0 x 30,0	84		LEB3-2030PW	LEB3-2030PS	LEB3-2030PT	-	
20,0 x 40,0	56		LEB3-2040PW	LEB3-2040PS	LEB3-2040PT	-	
21,2 x 38,0	65		LEB3-2138PW	LEB3-2138PS	-	-	
21,2 x 45,7	48		LEB3-2146PW	LEB3-2146PS	LEB3-2146PT	-	
21,2 x 52,5	56		-	-	-	-	
25,4 x 48,5	40		LEB3-2548PW	-	-	-	
25,0 x 50,0	33		LEB3-2550PW	LEB3-2550PS	LEB3-2550PT	-	
25,4 x 70,0	33		LEB3-2570PW	-	-	-	
29,6 x 63,5	27		-	LEB3-3063PS	-	-	
29,7 x 52,5	40		LEB3-3052PW	-	-	-	
30,0 x 60,0	21		LEB3-3060PW	-	LEB3-3060PT	-	
33,8 x 64,6	24		LEB3-3465PW	-	-	-	
33,9 x 99,1	16		LEB3-3499PW	-	-	-	
37,0 x 70,0	24		LEB3-3770PW	LEB3-3770PS	LEB3-3770PT	-	
38,1 x 63,5	21		LEB3-3863PW	LEB3-3863PS	-	-	
42,3 x 105,0	14		LEB3-42105PW	-	LEB3-42105PT	-	
46,6 x 63,5	18		LEB3-4763PW	LEB3-4763PS	LEB3-4763PT	-	
50,0 x 50,0	15		LEB3-5050PW	-	-	-	
55,0 x 105,0	10		LEB3-55105PW	LEB3-55105PS	LEB3-55105PT	-	
61,0 x 190,0	4	LEB3-61190PW	-	-	-		
65,0 x 90,0	8	LEB3-6590PW	LEB3-6590PS	LEB3-6590PT	-		
67,6 x 97,0	8	LEB3-6797PW	-	LEB3-6797PT	-		
74,0 x 105	8	LEB3-74105PW	LEB3-74105PS	LEB3-74105PT	-		
139,0 x 99,1	4	LEB3-13999PW	-	LEB3-13999PT	-		
148,0 x 105,0	4	LEB3-148105PW	LEB3-148105PS	LEB3-148105PT	-		
148,0 x 210,0	2	LEB3-148210PW	LEB3-148210PS	LEB3-148210PT	-		
A4	1	LEB3-A4PW	LEB3-A4PS	LEB3-A4PT	-		
Ø10	247	LEB3-K10PW	LEB3-K10PS	LEB3-K10PT	-		
Ø15	150	LEB3-K15PW	LEB3-K15PS	LEB3-K15PT	-		
Ø20	88	LEB3-K20PW	-	LEB3-K20PT	-		
Ø24	70	LEB3-K24PW	LEB3-K24PS	-	-		
Ø30	40	LEB3-K30PW	-	LEB3-K30PT	-		
Ø40	24	LEB3-K40PW	-	LEB3-K40PT	-		
Ø60	12	LEB3-K60PW	LEB3-K60PS	LEB3-K60PT	-		
Ø100	5	LEB3-K100PW	-	-	-		



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK SS Sicherheitsfolie / safety foil

Polyester-Sicherheitsetiketten delaminieren beim Entfernen und hinterlassen ein Schachbrettmuster.

ACHTUNG: Effekt erst nach 48 Stunden Klebezeit! /

Polyester safety labels leave a permanently adherent checkerboard pattern on the surface upon removal.

ATTENTION: effect only after 48 hours bonding time!

Material / material: Polyester

Farben / colors: silber matt / silver matt coated

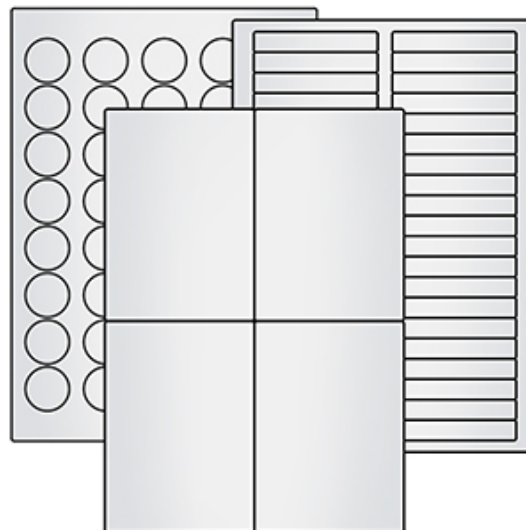
Folienstärke / film strength: 60 µm

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +150°C

nur ganze VPE 100 Bögen /
only complete PU 100 sheets

Höhe x Breite mm <i>height x width</i>	Etiketten je Bogen <i>labels/sheet</i>	runde Ecken <i>round corners</i>	VPE Bogen <i>PU sheet</i>	SILBER ArtNr <i>silver</i>	€ /Bogen <i>/sheet</i>
5,0 x 15,0	560	nein / no	100	LEB3-0515SS	a.A.
8,0 x 20,0	315	nein / no		LEB3-0820SS	a.A.
10,0 x 25,4	189	ja / yes		LEB3-1025SS	a.A.
10,0 x 32,0	135	ja / yes		LEB3-1032SS	a.A.
12,0 x 25,0	161	ja / yes		LEB3-1225SS	a.A.
12,0 x 40,0	88	ja / yes		LEB3-1240SS	a.A.
14,0 x 85,0	40	ja / yes		LEB3-1485SS	a.A.
16,9 x 48,5	64	nein / no		LEB3-1749SS	a.A.
16,9 x 70,0	51	nein / no		LEB3-1770SS	a.A.
20,0 x 30,0	84	nein / no		LEB3-2030SS	a.A.
20,0 x 40,0	56	ja / yes		LEB3-2040SS	a.A.
21,2 x 45,7	48	ja / yes		LEB3-2146SS	a.A.
25,0 x 50,0	33	ja / yes		LEB3-2550SS	a.A.
30,0 x 60,0	21	ja / yes		LEB3-3060SS	a.A.
29,6 x 63,5	27	ja / yes		LEB3-3064SS	a.A.
33,9 x 99,1	16	ja / yes		LEB3-3499SS	5,51
42,4 x 105,0	14	nein / no		LEB3-42105SS	5,51
61,0 x 190,0	4	ja / yes		LEB3-61190SS	a.A.
65,0 x 90,0	8	ja / yes		LEB3-6590SS	a.A.
67,6 x 97,0	8	nein / no		LEB3-6897SS	a.A.
74,0 x 105,0	8	nein / no		LEB3-74105SS	a.A.
148,0 x 105,0	4	ja / yes		LEB3-148105SS	a.A.
A4	1	nein / no		LEB3-A4SS	11,72

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die glänzende Polyesterfolie ist mit einer speziellen Beschichtung für eine hervorragende Farbverankerung bei der Beschriftung mit Thermotransferdruckern ausgestattet. Die glatte Materialoberfläche ermöglicht präzise Beschriftungen zB für die Geräte- und Bauteilekennzeichnung. /

The glossy polyester foil is equipped with a special coating for excellent color anchorage when used with thermal transfer printers. The smooth surface allows comprehensive color transfer for precise inscription e.g for equipment and components labelling.

Die transparente Folie der transparenten Etiketten ist mit einem glasklaren Kleber versehen und eignet sich sowohl zum Bedrucken („No Label Look“) als auch als Schutzlaminat für bedruckte Etiketten. Für die Sensorkennung ist eine Blackmark auf der Rückseite aufgedruckt. /

The foil of transparent labels is provided with a crystal-clear adhesive and is suitable for printing ("no-label look") as well as a protective laminate for printed labels. For the sensor identification, a black mark on the back is printed.



11 x 5 für / for Lütze
10 x 8 für / for KEBA

Material / material: Polyester selbstklebend / self adhesive

Kleber / adhesive: Acrylat / acrylic permanent

Klebkraft / adhesion: 1006 N/m (FTM1 nach 72h auf Stahl / steel)

Farben / colors: weiß / white (PW), gelb / yellow (PG), silber / silver (PS), transparent / clear (PT)

Folienstärke / film strength: 50 µm ± 10%, nicht schrumpfend / non shrinking

Rollenkern / core: Ø 3 Zoll / inch (76 mm)

Wicklung / winding: Innen / inside

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +150°C

Beständigkeit / resistance: Wasser, für Außenanwendungen, Meerwasser, Alkohol, herkömmliche Haushaltsreiniger, Wisch und kratzfest bei Verwendung geeigneter Harzbänder (TTB110SC/.../H) / water, for outdoor use, salt water, alcohol, conventional household cleaners, wiping- and scratch proofed in use with appr. resin ribbons (TTB110SC/.../H)

Zulassungen / approvals: Transparent / clear (UL), Weiß und Silber / white and silver (cULus), Gelb / yellow (keine / none)

GOGAMARK EET2 Etiketten f. Thermotransferdrucker / labels for thermal transfer printer

Breite x Höhe mm width x height	Rollenbreite roll width	Etiketten je Reihe labels/row	Etiketten je Rolle labels/roll	ArtNr TRANSPARENT clear	€ /Rolle /roll	ArtNr GELB yellow	€ /Rolle /roll	ArtNr WEISS white	ArtNr SILBER silver	€ /Rolle /roll
16,5 x 5,1	80	4	10 000			EET2-0517PG	156,00	EET2-0517PW		97,10
6,35 x 6,35	85	12	10 000			EET2-0606PG	135,10	EET2-0606PW	EET2-0606PS	56,30
15,0 x 6,35	105	6	10 000			EET2-0615PG	147,70	EET2-0615PW	EET2-0615PS	94,90
19,0 x 6,0	85	4	10 000			EET2-0619PG	161,00	EET2-0619PW	EET2-0619PS	103,70
23,0 x 6,0	110	4	10 000					EET2-0623PW		135,70
17,0 x 7,4	96	5	10 000			EET2-0717PG	118,00			
18,0 x 8,0	105	4	10 000			EET2-0818PG	184,00	EET2-0818PW	EET2-0818PS	144,50
20,0 x 8,0	105	4	10 000			EET2-0820PG	184,00	EET2-0820PW	EET2-0820PS	146,70
25,0 x 8,0	85	3	10 000			EET2-0825PG	183,00	EET2-0825PW	EET2-0825PS	162,00
48,0 x 8,0	56	1	10 000					EET2-0848PW	EET2-0848PS	256,00
80,0 x 8,0	85	1	3.000					EET2-0880PW		140,10
16,0 x 9,0	98	5	10 000			EET2-0916PG	157,00	EET2-0916PW		127,90
20,0 x 9,0	101	4	10 000					EET2-0920PW	EET2-0920PS	137,90
31,8 x 9,4	70	2	10 000					EET2-0932PW	EET2-0932PS	157,00
56,0 x 9,5	60	1	3.000					EET2-1056PW	EET2-1056PS	123,50
12,7 x 11,0	80	5	10 000					EET2-1113PW	EET2-1113PS	162,00
18,0 x 12,7	93	4	10000					EET2-1318PW		148,90
25,4 x 12,7	85	3	9.000	EET2-1325PT	182,00	EET2-1325PG	241,00	EET2-1325PW	EET2-1325PS	162,00
36,0 x 12,7	85	2	10000					EET2-1336PW	EET2-1336PS	209,00
55,0 x 15,0	60	1	5.000			EET2-1555PG	198,00	EET2-1555PW	EET2-1555PS	198,00
38,0 x 19,0	85	2	4.000	EET2-1938PT	177,00			EET2-1938PW	EET2-1938PS	159,00
38,0 x 23,0	85	2	3.000			EET2-2338PG	221,00	EET2-2338PW	EET2-2338PS	153,00
50,8 x 25,4	55	1	3.000	EET2-2551PT	199,00	EET2-2551PG	192,00	EET2-2551PW	EET2-2551PS	179,00
70,0 x 25,4	76	1	3.000					EET2-2570PW	EET2-2570PS	203,00
76,2 x 25,4	80	1	3.000	EET2-2576PT	261,00			EET2-2576PW	EET2-2576PS	234,00
70,0 x 32,0	76	1	3.000			EET2-3270PG	265,00	EET2-3270PW	EET2-3270PS	238,00
60,0 x 34,0	70	1	2.500	EET2-3460PT	237,00	EET2-3460PG	224,00	EET2-3460PW	EET2-3460PS	212,00
74,0 x 37,0	80	1	2.000			EET2-3774PG	211,00	EET2-3774PW	EET2-3774PS	209,00
60,0 x 40,0	64	1	2.500					EET2-4060PW	EET2-4060PS	216,00
80,0 x 40,0	85	1	3.000			EET2-4080PG	347,00	EET2-4080PW	EET2-4080PS	285,00
90,0 x 45,0	96	1	2.500					EET2-4590PW	EET2-4590PS	289,00
76,2 x 50,8	80	1	2.500	EET2-5176PT	351,00			EET2-5176PW	EET2-5176PS	285,00
90,0 x 60,0	96	1	2.000	EET2-6090PT	385,00			EET2-6090PW	EET2-6090PS	374,00
105,0 x 52,0	110	1	1.000	EET2-52105PT	234,00			EET2-52105PW	EET2-52105PS	209,00
100,0 x 150,0	105	1	500	EET2-150100PT	a.A.	EET2-150100PG	263,00	EET2-150100PW	EET2-150100PS	236,00

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Polyester- Endlosetiketten bieten hohe Widerstandskraft und präzise Druckqualität, und lassen sich auf beliebige Länge zuschneiden. / polyester continuous labels provide high resistance against environmental influences, a precise print quality, and can be cut to any length

Für den Druck auf Endlosrollen wird ein Etikettendrucker mit Cutter benötigt / for the print on continuous film a labelprinter with cutter is needed.

Material / material: Polyester selbstklebend / self-adhesive polyester

Kleber / adhesive: Acrylat / acrylic permanent / permanent

Folienstärke / film strength: 50 µm

Oberfläche / surface: glänzend / glossy

Rollenkern / core: Ø 3 Zoll / inch (76,2 mm)

Wicklung / winding: außen / outside

GOGAMARK EETM2 Endlosetiketten weiss f. Thermotransferdrucker /
continuous label white for tt-printers

Klebkraft / adhesion: 640 N/m (FTM1 / 72h auf Stahl / on stainless steel)

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +150°C

Anwendungstemperatur / application temp.: min. +2°C

Beständigkeit / resistance: gemäß / acc. BS5609 Sektion 2 - Wasser, Meerwasser / sea water, water

Breite mm <i>width</i>	Rollenbreite mm <i>roll width</i>	Länge m <i>length</i>	ArtNr WEISS white	€ /Rolle /roll
25	30		EETM2-0025PW	104,60
50	55	40	EETM2-0050PW	116,20
100	105		EETM2-0100PW	139,40



GOGAMARK EETM2 Endlosetiketten gelb / silber f. Thermotransferdrucker /
continuous label yellow / silver for tt- printers

Klebkraft / adhesion: gelb / yellow: 1000 N/m, silber / silver: 640 N/m (FTM1 / 72h auf Stahl / on stainless steel)

Temperaturbereich / temperature range: gelb / yellow: -40°C bis / to +150°C, silber / silver: - 20°C bis / to +100°C

Anwendungstemperatur / application temp.: gelb / yellow: min. +10°C, silber / silver: min. +5°C

Breite mm <i>width</i>	Rollenbreite mm <i>roll width</i>	Länge m <i>length</i>	ArtNr GELB yellow	€ /Rolle /roll	ArtNr SILBER silver	€ /Rolle /roll
75	80	40	-		EETM2-0075PS	127,70
100	105		EETM2-0100PG	187,00	EETM2-0100PS	139,40



Schwarz auf Anfrage erhältlich. / color black is available on request.

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

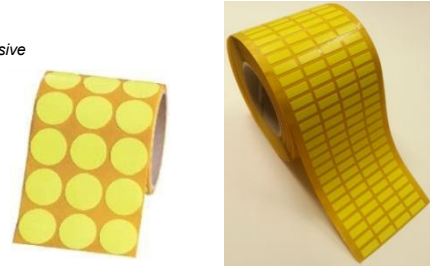
TESA®-Gewebe in gelb, weiß oder grau zeichnet sich dadurch aus, dass sie sehr gut auch auf unebenen Flächen halten, aber dennoch wieder ablösbar sind. Damit können Etiketten z.B. von einem ausgewechselten Betriebsmittel oder von Lagerregalen ohne Beschädigung abgenommen und auf einer anderen Stelle wieder aufgeklebt werden. /

TESA® material in yellow, white or grey stay stable even on uneven surfaces but can be removed easily too. The labels can be taken from a replaced equipment of storage racks without damage and pasted on to a different location again.

Das Material eignet sich für poröse, grobstrukturierte Oberflächen und ist ideal für Teilekennzeichnung in schwieriger Umgebung. Als Stanzteil ist es auch gut für die Beklebung metallisch blanker Stellen und Durchbrüche im Lackierprozess geeignet. /

The material is suitable for porous, coarse-textured surfaces and is ideal for marking parts in difficult environments. As a stamped part it is also good well suited for pasting bright metallic parts and breakthroughs in the painting process.

Material / material: kunststoffbeschichtetes TESA®-Gewebe / plastic-coated TESA® material
Kleber / adhesive: vernetzter Kautschukkleber, wieder ablösbar / polymerised natural rubber adhesive
Farben / colors: weiß / white (GW), gelb / yellow (GG), grau / grey (GRG)
Folienstärke / film strength: 0,15 mm
Rollenkern / core: Ø 3 Zoll / inch (76 mm)
Wicklung / winding: Außen / outside
Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +100°C, kurzzeitig / shortly +130°C
Beständigkeit / resistance: Wasser, Öle, Schmutz / water, oils, soil



Nur für Drucker mit verstellbarem Durchlichtsensor geeignet! /
 Only suitable for printers with adjustable transmissive sensor!

GOGAMARK EET-TESA® Gewebe-Etiketten f. Thermotransferdrucker / textile labels for thermal transfer printers

Breite x Höhe mm width x height	Rollen- breite roll width	Etiketten je Reihe labels/row	Etiketten je Rolle labels/roll	ArtNr WEISS white	ArtNr GELB yellow	ArtNr GRAU grey	€ /Rolle /roll
15,0 x 6,0	105	5	10 000	EET-TESA-0615GW	EET-TESA-0615GG	EET-TESA-0615GGR	317,00
18,0 x 6,0	105	5	10 000	EET-TESA-0618GW	EET-TESA-0618GG	EET-TESA-0618GGR	361,00
19,0 x 6,5	105	5	10 000	EET-TESA-0619GW	EET-TESA-0619GG	EET-TESA-0619GGR	391,00
20,0 x 7,0	105	5	10 000	EET-TESA-0720GW	EET-TESA-0720GG	EET-TESA-0720GGR	448,00
15,0 x 8,0	105	5	10 000	EET-TESA-0815GW	EET-TESA-0815GG	EET-TESA-0815GGR	350,00
17,0 x 8,5	105	5	10 000	EET-TESA-0817GW	EET-TESA-0817GG	EET-TESA-0817GGR	383,00
18,0 x 8,0	105	5	10 000	EET-TESA-0818GW	EET-TESA-0818GG	EET-TESA-0818GGR	429,00
20,0 x 8,0	105	5	10 000	EET-TESA-0820GW	EET-TESA-0820GG	EET-TESA-0820GGR	448,00
27,0 x 8,0	105	5	10 000	EET-TESA-0827GW	EET-TESA-0827GG	EET-TESA-0827GGR	476,00
15,0 x 9,0	105	5	10 000	EET-TESA-0915GW	EET-TESA-0915GG	EET-TESA-0915GGR	367,00
18,0 x 9,0	105	5	10 000	EET-TESA-0918GW	EET-TESA-0918GG	EET-TESA-0918GGR	429,00
20,0 x 10,0	105	5	10 000	EET-TESA-1020GW	EET-TESA-1020GG	EET-TESA-1020GGR	486,00
25,0 x 17,0	105	3	5 000	EET-TESA-1725GW	EET-TESA-1725GG	EET-TESA-1725GGR	432,00
50,0 x 20,0	56	1	1 800	EET-TESA-2050GW	EET-TESA-2050GG	EET-TESA-2050GGR	342,00
60,0 x 35,0	66	1	1 000	EET-TESA-3560GW	EET-TESA-3560GG	EET-TESA-3560GGR	264,00
Ø 29	96	3	3 000	EET-TESA-K29GW	EET-TESA-K29GG	EET-TESA-K29GGR	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die Spezialetiketten sind für die Thermotransferbedruckung geeignet, sie ermöglichen eine flexible Kennzeichnung auch auf schwierigen Untergründen, sind sehr anschmiegsam auch bei strukturierten Untergründen und weisen eine hohe Endklebkraft auf. Eingesetzt werden können sie als Typenschilder, Leistungs- & Hinweisschilder, Bauteile & Gerätebeschriftung o. zu Kennzeichnung elektrischer Bauteile. / *The special labels are suitable for thermal transfer printing, they allow flexible labeling on difficult surfaces, are very smooth even on structured surfaces and have high ultimate bond strength. They can be used as nameplates, power- or information signs, components and devices marking or labeling of electrical components.*

GOGAMARK EETH extrem haftende Polyester-Etiketten / extreme adhesive polyester labels

Material / material: Polyester
Kleber / adhesive: Acrylat / acrylic permanent
Klebkraft / adhesion: Anfangshaftung 948g/cm² (FTM1) auf Stahl / steel
Farben / colors: weiß / white, silber / silver
Folienstärke / film strength: 50 µm
Rollenkern / core: Ø 3 Zoll / inch (76 mm)
Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +150°C
Beständigkeit / resistance: Wasser, Alkohol, Kunststoff, Öle / water, alcohol, plastics, oil



Breite x Höhe mm <i>width x height</i>	Rollen- breite <i>roll width</i>	Etiketten je Reihe <i>labels/row</i>	Etiketten je Rolle <i>labels/roll</i>	ArtNr WEISS <i>white</i>	€ /Rolle <i>/roll</i>
25,4 x 12,7	85	3	4 650	EETH-1325PW	142,50
38,0 x 19,0	42	1	2 000	EETH-1938PW	a.A.
50,8 x 25,4	57	1	3 000	EETH-2551PW	a.A.
76,2 x 25,4	80	1	2 580	EETH-2576PW	309,00
101,6 x 50,8	105	1	1 000	EETH-51102PW	293,00

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / *prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request*
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / *terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved*

Die hochtemperaturbeständigen Etiketten sind für die Kennzeichnung entwickelt worden, bei der sehr hohe Anforderungen an die Haltbarkeit und Widerstandskraft gestellt werden. Die Etiketten können kurzzeitig bis auf +399°C belastet werden, bis zu 5 Minuten auf +260°C, bis 60 Minuten auf +200°C. Bis +180°C können sie bei leichter Farbveränderung dauerbelastet werden. Die Polyimidfolie ist UV-Licht- und witterungsbeständig, lösemittelbeständig und formstabil. Die weiße Oberfläche ist im Thermotransferdruck beschriftbar und bietet mit unseren Harz-Farbbändern einen sehr guten Kontrast für die Lesbarkeit von Barcodes. Die Hochtemperaturoetiketten sind mit einem modifizierten Acrylatklebstoff ausgerüstet, der auch mit schwierigen wie z.B. niederenergetischen und strukturierten Untergründen eine dauerhafte Verbindung eingeht. Ein typisches Anwendungsgebiet ist die Kennzeichnung von Leiterplatten. /

These high temperature resistant labels are designed for labeling applications where high demands are placed on durability and resistance. The labels can withstand temperatures up to +399°C up to one minute, +260°C up to 5 minutes, +200°C up to 60 minutes. Up to +180°C they can be constantly loaded with slight color change. The cast polyimide sheeting is resistant to UV-light, weather and many solvents and is dimensionally stable. The white surface is printable with thermal transfer printers and, in combination with our resin ribbons, offers very high contrast for the legibility of barcodes. These labels are equipped with a modified acrylate adhesive, which even adheres in difficult environments such as low-energy or structures surfaces. Typical application includes the marking of conductor plates. The labels are self-extinguishing and drip proof.

Material / material: Polyimid

Kleber / adhesive: Acrylat / acrylic permanent

Klebkraft / adhesion: 880 N/m (FTM1) auf Stahl / steel

Farben / colors: Weiß / white

Rollenkern / core: Ø 3 Zoll / inch (76,2 mm)

Wicklung / winding: Außen / outside

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / up to +399°C

Dauerbelastung / constant load: bis +180°C (mit leichter Farbveränderung / with slight color change)

60 min. max. +200°C

5 min. max. +260°C

1 min. max. +399°C

Beständigkeit / resistance: sehr widerstandsfähig gegen die meisten mineralischen Öle, und Fette, Kraftstoffe, aliphatische Lösemittel, schwache Säuren, Salze und Alkalien, wisch- und kratzfest bei Verwendung unserer Farbbänder in Harzqualität / very resistant to most mineral oils, fats, fuels, aliphatic solvents, weak acids, alkalis and salts; for interior and exterior use

Zulassung / approval: UL MH16635



GOGAMARK EET2-HW Etiketten f. TTD hochtemperaturbeständig / labels for thermal transfer printer high temperature

Höhe x Breite mm <i>height x width</i>	Rollenbreite mm <i>roll width</i>	Etiketten je Reihe <i>labels/row</i>	Etiketten je Rolle <i>labels/roll</i>	ArtNr WEISS white	€ /Rolle /roll
5,1 x 16,5	75	4	10 000	EET2-0517HW	456,00
6,35 x 6,35	104	12	10 000	EET2-0606HW	616,00
6,35 x 19,0	85	4	10 000	EET2-0619HW	524,00
6,35 x 31,75	70	2	10 000	EET2-0632HW	1024,00
6,35 x 38,1	85	2	10 000	EET2-0638HW	708,00
6,4 x 22,9	110	3	10 000	EET2-0623HW	687,00
6,4 x 50,8	54	1	10 000	EET2-0651HW	1016,00
6,4 x 76,2	80	1	10 000	EET2-0676HW	1369,00
8,0 x 8,0	60	6	20 000	EET2-0808HW	868,00
8,0 x 80,0	85	1	3 000	EET2-0880HW	a.A.
9,53 x 9,53	81	7	10 000	EET2-1010HW	403,00
9,53 x 31,75	70	2	10 000	EET2-1032HW	906,00
11,1 x 12,7	85	5	10 000	EET2-1113HW	636,00
12,7 x 25,4	85	3	10 000	EET2-1325HW	1161,00

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Silberne Schachbrett-Sicherheitsetiketten aus metallisierter Polyesterfolie mit Übertragungsschutz: Beim Abziehversuch spaltet sich die Folie des Etiketts auf und hinterlässt auf dem Untergrund ein Schachbrettmuster. Ein Wiederverwenden der Etiketten kann somit verhindert werden. Die Etiketten sind für den Einsatz von sicherheitsrelevanten Typenschild-Etiketten bestens geeignet. Der Sicherheitseffekt ist bis zu einer Temperatur von +40°C gewährleistet. Die glatte Oberfläche ist mit einem für den Thermotransferdruck entwickelten Topcoat versehen, der eine hervorragende Druckverankerung ermöglicht. / *Silver chessboard-labels with metalized back side and manipulation protection. Once applied to the surface, on removal an irreversible "checkerboard" tamper evidence will detach itself from the face film. Labels which have been removed cannot be reapplied since repositioning will leave visible proof that tampering has taken place. Thanks to the special surface coating, excellent results can be achieved with thermal transfer printers equipped with conventional or near-edge print heads and using pure resin or wax-resin ribbons. The adhesive is recommended for low surface energy substrates, like some plastics and powder coatings. The tamper-proof effects are guaranteed up to +40°C. The smooth surface is equipped with a top coat designed for achieving excellent print anchorage with thermal transfer printers.*

Material: metallisierte / metalized Polyesterfolie

Kleber / adhesive: permanent haftend Acrylat, manipulationssicher / permanent acrylic adhesive, tamper proof

Farben / colors: silber / silver

Folienstärke / film strength: 50 µm ± 10%

Rollenkern / core: Ø 3 Zoll / inch (76 mm)

Wicklung / winding: Außen / outside

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +150°C

Verklebetemperatur / application temperature: mind. +10°C

Hinweis / note: Sicherheitseffekt erst nach 48h Klebezeit / safety effect after 48h bonding time

Beständigkeit / resistance: Wasser, Meerwasser, Alkohol, Öl und herkömmliche Haushaltsreiniger / water, alcohol, oils and conventional household cleaners

GOGAMARK EET-SS Schachbrett Sicherheitsetiketten / chessboard safety labels

Höhe x Breite in mm <i>height x width</i>	Rollen- breite <i>roll width</i>	Etiketten je Rolle <i>labels/roll</i>	Etiketten je Reihe <i>labels/row</i>	SILBER ArtNr Schachbrett	€ /Rolle <i>/roll</i>
6,35 x 15	105	10 000	6	EET2-0615SS	138,00
11 x 12,7	85	10 000	5	EET2-1113SS	69,10
12,7 x 25,4	85	9 000	3	EET2-1325SS	163,00
15 x 55	60	5 000	1	EET2-1555SS	173,00
16,5 x 30	34	2 000	1	EET2-1730SS	104,00
19 x 38	42	3 000	1	EET2-1938SS	115,30
20 x 40	45	2 000	1	EET2-2040SS	164,00
25,4 x 50,8	57	3 000	1	EET2-2551SS	156,00
25,4 x 70	76	3 000	1	EET2-2570SS	172,00
25,4 x 76,2	80	3 000	1	EET2-2576SS	167,00
30 x 50	54	2 000	1	EET2-3050SS	181,00
32 x 70	73	3 000	1	EET2-3270SS	120,90
34 x 60	64	2 500	1	EET2-3460SS	172,00
50 x 50	53	3 000	1	EET2-5050SS	190,00
50,8 x 76,2	80	2 500	1	EET2-5176SS	242,00
52 x 105	110	1 000	1	EET2-52105SS	156,00



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK EET2-DW Etiketten a. Dokumentenfolie weiß f. Thermotransf.-drucker / labels fr. document-film wt f. tt-print.

Die weißen Siegeletiketten auf 76,2 mm Rollenkern bestehen aus sich selbst zerstörender Dokumentenfolie und sorgen damit für eine absolut übertragungssichere Kennzeichnung. Einmal verklebte Etiketten lassen sich nicht wieder an einem Stück ablösen, sondern zerfasern in kleine Stücke. /

White sealing labels on 76.2 mm roll core are made of destructible material and are therefore suitable for tamper-proofing goods and materials. After being applied correctly, the labels cannot be removed in one piece therefore not transferred to other elements.

Material / material: Polyethylen selbstklebend / self-adhesive polyethylene

Kleber / adhesive: Acrylat / acrylate permanent / permanent

Folienstärke / film strength: 50 µm

Oberfläche / surface: matt / matt

Rollenkern / core: Ø 3 Zoll / inch (76,2 mm)

Wicklung / winding: außen / outside

Klebkraft / adhesion: selbstzerstörend beim Ablösen nach 48 Std. Klebezeit / selfdestructive upon removal after 48h tack period

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +80°C

Anwendungstemperatur / application temp.: min. +10°C



Breite x Höhe mm <i>width x height</i>	Etiketten je Reihe <i>labels/row</i>	Etiketten je Rolle <i>labels/roll</i>	Rollen- breite <i>roll width</i>	Farbbandverbrauch lfm/Rolle <i>print ribbon consumption m/roll</i>	ArtNr	€ /Rolle <i>/roll</i>
38 x 19	1	2x 2000	42	45	EET2-3819DW-1B	195,00
38 x 19	2	4 000	85	45	EET2-3819DW	195,00
50,8 x 25,4	1	3 000	57	86	EET2-5125DW	213,00
65 x 17	1	1 000	71	21	EET2-6517DW	147,30

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

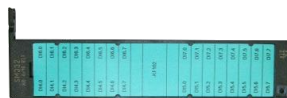
prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

Für die SPS-Baureihen SIMATIC S7 und ET200 bieten wir Einschubstreifen zur professionellen Beschriftung mit einem Thermotransferdrucker an. Diese Streifen sind aus stabiler Kunststoffolie in den Farben weiß, gelb, türkis und simaticgrau erhältlich. Die Einschubschilder besitzen die doppelte Breite und sind mittig perforiert. Sie legen sich beim Falten durch die präzise Perforation deckungsgleich aufeinander und ermöglichen einen formstabilen Einschub sowie sicheren Sitz in der SPS. Sie sind auch zu VIPA und Helmholz kompatibel. /

For the PLC series SIMATIC S7 and ET200 we offer insert strips for professional labeling with a thermal transfer printer. These strips are made of sturdy plastic foil in the colors white, yellow, simatic-grey and turquoise available. The slide plates have twice the width and are perforated in the center. Thanks to the precise perforation they lay down congruent to each other when folding and provide a rigid insert and secure fit in the PLC. They are also compatible with VIPA and Helmholz.



GOGAMARK SRT-A Einschubstreifen f. SIMATIC SPS / insert strips for SIMATIC SPS

Material / material: Polyester

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow, simatic-grau / simatic-grey, türkis / petrol

Trägerfolie / carrier foil: transparent / clear

Folienstärke / film strength: 0,25 mm

Breite x Höhe mm width x height	Einsatz für insert for	Markierer pro Rolle markers/roll	ArtNr SIMATICGRAU simatic-grey	ArtNr WEISS white	ArtNr GELB yellow	ArtNr TÜRKIS petrol	€/Rolle /roll
32,0 x 12,5	ET200SP	2 000	SRT-A-032X013-SG	-	SRT-A-032X013-YW	-	384,00
50,0 x 12,5	ET200SP	2 000	SRT-A-050X013-SG	-	-	-	383,00
50,0 x 12,5	ET200SP	2 000	-	SRT-A-050X013-WE	-	-	268,00
50,0 x 12,5	ET200SP	2 000	-	-	SRT-A-050X013-YW	-	383,00
50,0 x 12,5	ET200SP	2 000	-	-	-	SRT-A-050X013-BE	383,00
50,0 x 25,5	ET200SP	1 500	SRT-A-050X026-SG	-	-	-	467,00
50,0 x 25,5	ET200SP	1 500	-	SRT-A-050X026-WE	-	-	334,00
50,0 x 25,5	ET200SP	1 500	-	-	SRT-A-050X026-YW	-	467,00
50,0 x 25,5	ET200SP	1 500	-	-	-	SRT-A-050X026-BE	467,00
103,5 x 17,0	S7-300	1 000	SRT-A-104X017-SG	-	-	-	416,00
103,5 x 17,0	S7-300	1 000	-	SRT-A-104X017-WE	-	-	279,00
103,5 x 17,0	S7-300	1 000	-	-	SRT-A-104X017-YW	-	397,00
103,5 x 17,0	S7-300	1 000	-	-	-	SRT-A-104X017-BE	397,00
103,5 x 22,5	S7-300	1 000	SRT-A-104X023-SG	-	-	-	397,00
103,5 x 22,5	S7-300	1 000	-	SRT-A-104X023-WE	-	-	293,00
103,5 x 22,5	S7-300	1 000	-	-	SRT-A-104X023-YW	-	416,00
103,5 x 22,5	S7-300	1 000	-	-	-	SRT-A-104X023-BE	416,00
109,0 x 23,0	S7-1500	500	SRT-A-109X023-SG	-	-	-	388,00

GOGAMARK SRT-B transparente Beschriftungsfolie f. ET200S & L / clear inscription foil for ET200S & L

Gut lesbare Zuordnung von Kennzeichnung und Signal-LED's auf dem Grundschild / Good readable assignment of identification and signal LEDs on the base plate

Material / material: Polyester

Kleber / adhesive: permanent Acrylat / permanent acrylic

Farben / colors: transparent / clear

Folienstärke / film strength: 0,04 mm

Höhe x Breite mm height x width	Markierer pro Rolle markers/roll	ArtNr TRANSPARENT clear	€/Rolle /roll
82 x 50	500	SRT-B-082X050-TR	278,00
99 x 43	600	SRT-B-099X043-TR	278,00



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

Die selbstklebenden, beschriftbaren Etiketten TEK2 aus gelbem Gewebe sind für die Markierung von elektrischen Anlagen, zur Betriebsmittelkennzeichnung, Lager- und Artikelbeschriftung geeignet. Leicht zu beschriften mit Bleistift und dokumentechtem Kugel- oder Faserschreiber. /

The self-adhesive, manual marking labels TEK2 made of yellow textile are suitable for the marking of electrical installations, equipment identification, storage and labeling products. Easy to write on with pencil and water proofed ball or felt tip pens.

Material / material: PVC Gewebe / vinyl textile

Farben / colors: gelb mit oder ohne schwarzen Rand / yellow with or without black edge

Folienstärke / film strength: 0,15 mm

Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +80°C

Verklebetemperatur / application temperature: mind. +10°C

GOGAMARK TEK2 Etiketten zur Handbeschriftung / labels for handwriting

Höhe x Breite mm <i>height x width</i>	schwarzer Rand mit / with ohne / without		Form <i>type</i>	VPE	ArtNr	€
	black frame			Stk <i>PU/pcs.</i>		/VPE <i>/PU</i>
8,0 x 21,0	x			640	TEK2-821	27,77
9,0 x 14,0	x		Block / <i>pad</i>	840	TEK2-914	27,77
11,0 x 19,0	x			440	TEK2-1119	30,95
11,0 x 38,0	x			220	TEK2-1138	29,57



GOGAMARK ZUB Zubehör zur Handbeschriftung / accessories for handwriting

Beschreibung <i>type</i>	VPE	ArtNr	€
	Stk <i>PU</i>		/Stk. <i>/pc</i>
Filzschreiber, fein / <i>pen, fine</i>	1	ZUB-01	3,61
Bleistift, UV-beständig / <i>pencil, UV-resistant</i>	1	ZUB-03	8,40



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK ESSW2 Warnschilder mehrsprachig / warning labels multilingual

Typ / type: rechteckige Schilder schwarz auf gelbem Grund / rectangular signs black on yellow background

Material / material: selbstklebende Vinylfolie / self-adhesive vinyl film

Folienstärke / film strength: 90µm

Temperaturbereich / temperature range: -20°C bis / to +80°C

Verklebetemperatur / application temperature: mind. +0°C

Beständigkeit / resistance: wisch- & kratzfest, sehr widerstandsfähig gegen Öle, Fette & viele Haushaltsreiniger / scratch & scuff resistant, resistant to many household cleaners & humidity

Weitere Zeichen und Größen auf Anfrage – nur ganze VPE / other pictograms and sizes upon request – sale PU only

Artikelnummern an letzter Stelle mit R = 1 Rolle mit je 1.000 Stück / item numbers ending with R = 1 roll each with 1.000 pieces

Warnschild <i>warning label</i>	Beschreibung <i>type</i>	Höhe x Breite mm <i>height x width</i>	VPE Stk. <i>PU/pcs.</i>	ArtNr	€ /Stk. <i>/pc.</i>
 <p>ATTENTION! Voltage also present when master switch is turned off ACHTUNG! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung</p>	ACHTUNG! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung / ATTENTION! Voltage also present when master switch is turned off	19 x 38	100	ESSW2-100038	0,66
		25,4 x 50,8		ESSW2-100051	0,83
		37 x 74	1000	ESSW2-100074	0,78
		37 x 74		ESSW2-100074R	39,45
 <p>Caution! High Voltage VORSICHT! Spannung</p>	VORSICHT! Spannung / CAUTION! High Voltage	19 x 38	100	ESSW2-103038	0,66
		25,4 x 50,8	ESSW2-103051	0,72	
		25,4 x 50,8	ESSW2-103051R	39,45	
 <p>ATTENTION! Only open after interrupting the main switch. ACHTUNG! Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten!</p>	ACHTUNG! Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten / ATTENTION! Only open after interrupting the main switch	25,4 x 50,8	100	ESSW2-126051	0,72
		25,4 x 50,8	ESSW2-126051R	80,7	
		37 x 74	ESSW2-126074	4,03	
 <p>CAUTION! EXTERNAL VOLTAGE VORSICHT! FREMDSpannung</p>	VORSICHT! FREMDSpannung! / CAUTION! EXTERNAL VOLTAGE	19 x 38	100	ESSW2-108038	0,66
		25,4 x 50,8		ESSW2-108051	0,72
 <p>Disconnect mains before opening. Vor Öffnen des Gerätes Netzstecker ziehen.</p>	Vor Öffnen des Gerätes Netzstecker ziehen. / Disconnect mains before opening.	19 x 38	1000	ESSW2-122038R	39,45
		25,4 x 50,8		ESSW2-122051R	42,00
		37 x 74	ESSW2-122074	0,83	
		37 x 74	ESSW2-122074R	a.A.	
 <p>Warnung Vor Berührung der elektrischen Einrichtungen Vorsicht!</p>	Warnung Vor Berührung der elektrischen Einrichtungen Vorsicht!	26 x 52	150	ESSW2-010052	1,06
		37 x 74	60	ESSW2-010074	1,34
		52 x 105	20	ESSW2-010105	2,25
 <p>Hochspannung Vorsicht! Lebensgefahr</p>	Hochspannung / Vorsicht! / Lebensgefahr	26 x 52	150	ESSW2-011052	1,06
		37 x 74	60	ESSW2-011074	1,34
		52 x 105	20	ESSW2-011105	2,25
 <p>Vor Öffnen des Gehäuses Netzstecker ziehen!</p>	Vor Öffnen des Gehäuses Netzstecker ziehen!	26 x 52	150	ESSW2-017052	1,06
		37 x 74	60	ESSW2-017074	1,34
		52 x 105	20	ESSW2-017105	2,25
 <p>Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten!</p>	Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten!	26 x 52	150	ESSW2-018052	1,06
		37 x 74	60	ESSW2-018074	1,34
		52 x 105	20	ESSW2-018105	2,25
 <p>ACHTUNG ! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung ATTENTION ! Voltage also present when master switch is turned off ATTENTION ! Sous tension même en position d'arrêt de l'interrupteur principal</p>	ACHTUNG ! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung / ATTENTION ! Voltage also present when master switch is turned off / ATTENTION ! Sous tension même en position d'arrêt de l'interrupteur principal	26 x 52	150	ESSW2-019052	1,06
		37 x 74	60	ESSW2-019074	1,34
		52 x 105	20	ESSW2-019105	2,25
 <p>ACHTUNG ! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung</p>	ACHTUNG ! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung	26 x 52	150	ESSW2-040052	1,06
		37 x 74	60	ESSW2-040074	1,34
		52 x 105	20	ESSW2-040105	2,25
 <p>VORSICHT ! Spannung</p>	VORSICHT ! Spannung	26 x 52	150	ESSW2-041052	1,06
		37 x 74	60	ESSW2-041074	1,34
		52 x 105	20	ESSW2-041105	2,25

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK ESSW Warnschilder mehrsprachig / warning labels multilingual

Typ / type: rechteckige Schilder schwarz auf gelbem Grund / rectangular signs black on yellow background

Material / material: selbstklebend / self-adhesive Polyvinylchlorid (PVC)

Kleber / adhesive: Acrylat / acrylic permanent

Klebkraft / adhesion: 880 N/m

Folienstärke / film strength: 0,09 mm

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +90°C

Beständigkeit / resistance: Wasser, Alkohol, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger / water, alcohol, oils, conventionally household cleaners

Weitere Zeichen und Größen auf Anfrage – nur ganze VPE / other pictograms and sizes upon request – sale PU only

Warnschild warning label	Beschreibung type	Höhe x Breite mm height x width	VPE Stk. PU/pcs.	ArtNr	€ /Stk. /pc.
 Warnung vor Berührung der elektrischen Einrichtungen Vorsicht!	Warnung vor Berührung der elektrischen Einrichtungen Vorsicht!	52 x 105	50	ESSW10105	a.A.
		120 x 200	50	ESSW10200	a.A.
 Vor Öffnen des Gehäuses Netzstecker ziehen!	Vor Öffnen des Gehäuses Netzstecker ziehen!	26 x 52	50	ESSW17052	a.A.
 Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten!	Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten!	26 x 52 37 x 74	50 50	ESSW18052 ESSW18074	a.A. a.A.
 ACHTUNG ! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung	ACHTUNG ! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung	26 x 52 37 x 74	25 50	ESSW40052 ESSW40074	1,03 a.A.
 Hochspannung Vorsicht! Lebensgefahr	Hochspannung Vorsicht! Lebensgefahr	120 x 200	50	ESSW11200	a.A.
 VORSICHT ! Spannung	VORSICHT ! Spannung	26 x 52	50	ESSW41052	a.A.
 ACHTUNG ! Hochspannung Vorsicht! Lebensgefahr WARNING ! Voltage also present when master switch is turned off / ATTENTION ! Le panneau électrique est logé dans plusieurs lignes	ACHTUNG ! Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung / WARNING ! Voltage also present when master switch is turned off / ATTENTION ! Le panneau électrique est logé dans plusieurs lignes	26 x 52	50	ESSW19052	0,97
 ACHTUNG ! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung ATTENTION ! Voltage also present when master switch is turned off / ATTENTION ! Sous tension; même en position d'arrêt de l'interrupteur principal	ACHTUNG ! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung / ATTENTION ! Voltage also present when master switch is turned off / ATTENTION ! Sous tension; même en position d'arrêt de l'interrupteur principal	37 x 74	50	ESSW19074	1,1
 Vor Öffnen des Gerätes Netzstecker ziehen. Before opening disconnect mains. Avant d'ouvrir l'appareil retirez la fiche/mâle.	Vor Öffnen des Gerätes Netzstecker ziehen. / Before opening disconnect mains. / Avant d'ouvrir l'appareil retirez la fiche/mâle.	52 x 105	50	ESSW50105	a.A.
 ACHTUNG ! Nur nach Ausschalten des Hauptschalters öffnen / ATTENTION ! Only open after interrupting the main switch / ATTENTION ! Ouvrir seulement après interruption du commutateur principal.	ACHTUNG ! Nur nach Ausschalten des Hauptschalters öffnen / ATTENTION ! Only open after interrupting the main switch / ATTENTION ! Ouvrir seulement après interruption du commutateur principal.	52 x 105	100	ESSW51105	a.A.
 ACHTUNG ! Vor Inbetriebnahme der Anlage sämtliche Kontaktschrauben auf festen Sitz prüfen	ACHTUNG ! Vor Inbetriebnahme der Anlage sämtliche Kontaktschrauben auf festen Sitz prüfen	37 x 74	50	ESSW72074	a.A.
 ACHTUNG ! Alle entsprechend gekennzeichneten Teile stehen auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter noch unter Spannung!	ACHTUNG ! Alle entsprechend gekennzeichneten Teile stehen auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter noch unter Spannung!	52 x 105	50	ESSW71105	a.A.
 VORSICHT ! Fremdspannung	VORSICHT ! Fremdspannung	26 x 52	50	ESSW74052	a.A.
 Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung	Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung	52 x 37	50	ESSW75037	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved




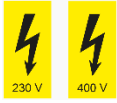








GOGAMARK WS Warnschilder dreieckig / warning labels triangular

Typ / type: dreieckige Symbole Schwarz auf gelbem Grund / triangular symbols black on yellow background

Material / material: selbstklebende PVC Folie / self-adhesive vinyl film

Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +80°C

Weitere Zeichen und Größen auf Anfrage – nur ganze VPE / other pictograms and sizes upon request – sale PU only

Warnschild <i>warning label</i>	Typ <i>type</i>	Langtext <i>meaning of the symbol</i>	Länge mm <i>length</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr	€ /VPE <i>/PU</i>
	WS-AD	Allgemeine Gefahr / <i>generic hazard</i>	12,5	320	48-200000	30,53
	WS-AD		25	240	48-200001	45,48
	WS-AD		50	50	48-200002	26,25
	WS-AD		100	10	48-200003	23,06
	WS-HT	elektrische Spannung / <i>electrical hazard</i>	12,5	320	48-200100	30,53
	WS-HT		25	240	48-200101	45,48
	WS-HT		50	50	48-200102	26,25
	WS-HT		100	10	48-200103	23,06
	WS-HTP	elektrische Spannung / <i>electrical hazard</i>	37x18	35	48-204000	14,12
	WS-HTP		52x26	25	48-204001	15,73
	WS-HTP		74x37	15	48-204002	15,20
	WS-HTP		105x52	10	48-204003	20,28
	WS-HTPT-230	elektrische Spannung / <i>electrical hazard</i>	74x37	15	48-204102-230V	18,61
	WS-HTPT-400		74x37	15	48-204102-400V	18,61
	WS-HTPT-230		105x52	10	48-204103-230V	22,91
	WS-HTPT-400		105x52	10	48-204103-400V	22,91
	WS-EX	Explosionsfähige Atmosphäre / <i>explosive atmosphere</i>	25	240	48-200301	a.A.
	WS-EX		50	50	48-200302	26,25
	WS-LD	Lebensgefahr / <i>danger of death</i>	25	240	48-200401	45,79
	WS-LD		50	50	48-200402	26,25
	WS-HM	Schädliche und reizende Stoffe / <i>toxic, harmful or irritant substances</i>	50	50	48-200602	a.A.
	WS-HM		100	10	48-200603	29,66
	WS-FM	Entflammbare Stoffe / <i>flammable materials</i>	50	50	48-200802	26,25
	WS-FM		100	10	48-200803	29,66
	WS-HS	Hochtemperatur / <i>high temperature</i>	12,5	320	48-201200	32,43
	WS-HS		25	240	48-201201	45,79
	WS-HS		50	50	48-201202	26,25
	WS-HS		100	10	48-201203	29,66
	WS-CH	Auf die Hände achten / <i>danger to hands</i>	12,5	320	48-202800	a.A.
	WS-CH		25	240	48-202801	45,79
	WS-CH		50	50	48-202802	26,25
	WS-CH		100	10	48-202803	29,66
	WS-LB	Laser / <i>laser</i>	25	240	48-203901	45,79
	WS-LB		50	50	48-203902	26,25
	WS-LB		100	10	48-203903	29,66
	WS-MO	Mechan. Teile in Bewegung / <i>moving mechanical components</i>	25	240	48-202501	45,79
	WS-MO		50	50	48-202502	26,25
	WS-MO		100	10	48-202503	29,66
	WS-BA	Gefahren durch Batterie / <i>danger due batteries</i>	25	240	48-200201	45,79
	WS-BA		50	50	48-200202	26,25

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK CS Leiterkennzeichnung / electrical conductor labels













Typ / type: runde Symbole / round symbols

Material / material: selbstklebende PVC Folie / self-adhesive vinyl film

Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +80°C

Weitere Zeichen und Größen auf Anfrage – nur ganze VPE /

other pictograms and sizes upon request – sale PU only

Schild <i>label</i>	Typ <i>type</i>	Langtext <i>meaning of the symbol</i>	∅ <i>diameter</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr	€/VPE <i>/PU</i>
	CS-L1	Außenleiter / <i>outer conductor 1</i>	12,5	225	48-700000	26,35
	CS-L1		16,0	140	48-700001	32,24
	CS-L1		20,0	90	48-700002	23,81
	CS-L1		25,0	75	48-700003	33,46
	CS-L1		31,5	40	48-700004	30,40
	CS-L2	Außenleiter / <i>outer conductor 2</i>	12,5	225	48-700100	26,35
	CS-L2		16,0	140	48-700101	32,24
	CS-L2		20,0	90	48-700102	23,81
	CS-L2		25,0	75	48-700103	33,46
	CS-L2		31,5	40	48-700104	30,40
	CS-L3	Außenleiter / <i>outer conductor 3</i>	12,5	225	48-700200	26,35
	CS-L3		16,0	140	48-700201	32,24
	CS-L3		20,0	90	48-700202	23,81
	CS-L3		25,0	75	48-700203	33,46
	CS-L3		31,5	40	48-700204	30,40
	CS-N	Neutralleiter / <i>neutral conductor</i>	12,5	225	48-700300	26,35
	CS-N		16,0	140	48-700301	32,24
	CS-N		20,0	90	48-700302	28,84
	CS-N		25,0	75	48-700303	33,46
	CS-N		31,5	40	48-700304	30,40
	CS-EY	Erde gelb / <i>ground symbol yellow</i>	12,5	225	48-700400	26,35
	CS-EY		16,0	140	48-700401	32,24
	CS-EY		20,0	90	48-700402	23,99
	CS-EY		25,0	75	48-700403	26,95
	CS-EY		31,5	40	48-700404	25,16
	CS-EW	Erde weiß / <i>ground symbol white</i>	12,5	225	48-700500	26,35
	CS-EW		16,0	140	48-700501	32,24
	CS-EW		20,0	90	48-700502	23,81
	CS-EW		25,0	75	48-700503	33,46
	CS-EW		31,5	40	48-700504	30,40
	CS-EYG	Erde grün/gelb / <i>ground symbol green/yellow</i>	12,5	225	48-700700	28,13
	CS-EYG		16,0	140	48-700701	32,24
	CS-EYG		20,0	90	48-700702	25,41
	CS-EYG		25,0	75	48-700703	28,23
	CS-EYG		31,5	40	48-700704	30,40
	CS-EP	Spannungsschutz Erde weiß / <i>protected earth white</i>	12,5	225	48-700900	26,35
	CS-EP		16,0	140	48-700901	32,24
	CS-EP		20,0	90	48-700902	23,81
	CS-EP		25,0	75	48-700903	33,46
	CS-EP		31,5	40	48-700904	30,40
	CS-PENYG	Nullung verbunden / <i>neutral conductor connected</i>	12,0	225	48-704400	26,35
	CS-PENYG		16,0	140	48-704401	26,72
	CS-PENYG		20,0	90	48-704402	25,41
	CS-PENYG		25,0	75	48-704403	26,95
	CS-PENYG		31,5	40	48-704404	30,74
	CS-PE	Schutzleiter / <i>protective conductor</i>	12,5	225	48-701200	28,13
	CS-PE		16,0	140	48-701201	32,24
	CS-PE		20,0	90	48-701202	25,41
	CS-PE		25,0	75	48-701203	28,23
	CS-PE		31,5	40	48-701204	30,40
	CS-PEN	Neutralleiter m. Schutzfunktion / <i>neutral conductor with protective function</i>	12,5	225	48-701300	28,13
	CS-PEN		16,0	140	48-701301	32,24
	CS-PEN		20,0	90	48-701302	25,41
	CS-PEN		25,0	75	48-701303	28,23
	CS-PEN		31,5	40	48-701304	30,40
	CS-PU	Schutzleiter nicht geerdet / <i>protective conductor not grounded</i>	12,5	225	48-701400	28,13
	CS-PU		16,0	140	48-701401	32,24
	CS-PU		20,0	90	48-701402	25,41
	CS-PU		25,0	75	48-701403	28,23
	CS-PU		31,5	40	48-701404	30,40

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK CS Leiterkennzeichnung / electrical conductor labels


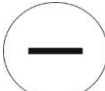





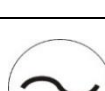



Typ / type: runde Symbole / round symbols

Material / material: selbstklebende PVC Folie / self-adhesive vinyl film

Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +80°C

Weitere Zeichen und Größen auf Anfrage – nur ganze VPE /

other pictograms and sizes upon request – sale PU only

Schild <i>sign</i>	Typ <i>type</i>	Langtext <i>meaning of the symbol</i>	∅ mm <i>diameter</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr	€ /VPE /PU
	CS-PW	Positiv weiß / <i>positive white</i>	12,5	225	48-701600	26,35
	CS-PW		16,0	140	48-701601	32,24
	CS-PW		20,0	90	48-701602	23,81
	CS-PW		25,0	75	48-701603	33,46
	CS-PW		31,5	40	48-701604	30,40
	CS-NW	Negativ weiß / <i>negative white</i>	12,5	225	48-701700	26,35
	CS-NW		16,0	140	48-701701	32,24
	CS-NW		20,0	90	48-701702	23,81
	CS-NW		25,0	75	48-701703	33,46
	CS-NW		31,5	40	48-701704	30,40
	CS-PR	Positiv rot / <i>positive red</i>	12,5	225	48-702000	26,35
	CS-PR		16,0	140	48-702001	32,24
	CS-PR		20,0	90	48-702002	23,81
	CS-PR		25,0	75	48-702003	33,46
	CS-PR		31,5	40	48-702004	30,40
	CS-NB	Positiv blau / <i>positive blue</i>	12,5	225	48-702100	26,35
	CS-NB		16,0	140	48-702101	32,24
	CS-NB		20,0	90	48-702102	23,81
	CS-NB		25,0	75	48-702103	33,46
	CS-NB		31,5	40	48-702104	30,40
	CS-MW	Masse weiß / <i>earth white</i>	12,5	225	48-702200	26,35
	CS-MW		16,0	140	48-702201	32,24
	CS-MW		20,0	90	48-702202	23,81
	CS-MW		25,0	75	48-702203	26,95
	CS-MW		31,5	40	48-702204	30,40
	CS-L+	Positiv / <i>positive</i>	12,5	225	48-702500	26,35
	CS-L+		16,0	140	48-702501	32,24
	CS-L+		20,0	90	48-702502	23,81
	CS-L+		25,0	75	48-702503	26,95
	CS-L+		31,5	40	48-702504	30,40
	CS-L-	Negativ / <i>negative</i>	12,5	225	48-702600	26,35
	CS-L-		16,0	140	48-702601	32,24
	CS-L-		20,0	90	48-702602	23,81
	CS-L-		25,0	75	48-702603	26,95
	CS-L-		31,5	40	48-702604	30,40
	CS-ACW	Wechselstrom weiß / <i>alternate current (AC) white</i>	12,5	225	48-702800	26,35
	CS-ACW		16,0	140	48-702801	32,24
	CS-ACW		20,0	90	48-702802	23,81
	CS-ACW		25,0	75	48-702803	26,95
	CS-ACW		31,5	40	48-702804	30,40
	CS-DIW	Schutzisolierung weiss / <i>protective isolation white</i>	12,5	225	48-703400	26,35
	CS-DIW		16,0	140	48-703401	32,24
	CS-DIW		20,0	90	48-703402	23,81
	CS-DIW		25,0	75	48-703403	33,46
	CS-DIW		31,5	40	48-703404	30,40
	CS-EX	Explosionsschutz / <i>increased safety</i>	12,5	225	48-703800	26,35
	CS-EX		16,0	140	48-703801	32,24
	CS-EX		20,0	90	48-703802	23,81
	CS-EX		25,0	75	48-703803	26,95
	CS-EX		31,5	40	48-703804	30,40
	CS-CE	CE-Normen / <i>CE-mark</i>	12,5	225	48-703900	26,35
	CS-CE		16,0	140	48-703901	32,24
	CS-CE		20,0	90	48-703902	23,81
	CS-CE		25,0	75	48-703903	26,95
	CS-CE		31,5	40	48-703904	30,40

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK PS Verbotsschilder / prohibited signs

Typ / type: runde Symbole m. sw. Bild auf ws. Hintergrund m. rotem Rand & Balken / round symbols w. black pictogram on white background w. red edge & line
Material / material: selbstklebende PVC Folie / self-adhesive vinyl film
Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +80°C

Weitere Zeichen und Größen auf Anfrage – nur ganze VPE / other pictograms and sizes upon request – sale PU only

ArtNr	48-21000*	48-21020*	48-21050*	48-21130*	48-21150*	48-21270*
Beschreibung	Rauchen verboten	Mit Wasser löschen verboten	Zutritt für Unbefugte verboten	Nicht berühren Gehäuse unter Spannung	Schalten verboten	Allgemeines Verbot
meaning	no smoking	do not use water to extinguish fires	no access to unauth. persons	do not touch, housing under voltage	do not operate the switch	general prohibition
VPE 25mm	150	150	150	150	150	150
€/VPE 25mm	36,62	36,12	36,62	36,62	36,62	36,12
VPE 50mm	30	30	30	30	30	30
€/VPE 50mm	28,29	28,29	28,29	28,29	28,29	28,29
VPE 100mm	10	10	10	10	10	10
€/VPE 100mm	34,39	34,39	34,39	34,39	34,39	34,39

* = Code für Durchmesser / diameter 0 = 25 mm, 1 = 50 mm, 3 = 100 mm

GOGAMARK MS Gebotsschilder / mandatory signs

Typ / type: runde Symbole m. weißem Bild auf blauem Hintergrund m. weißem Rand / round symbols with white pictogram on blue background with white edge
Material / material: selbstklebende PVC Folie / self-adhesive vinyl film
Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +80°C

Weitere Zeichen und Größen auf Anfrage – nur ganze VPE / other pictograms and sizes upon request – sale PU only

ArtNr	48-22000*	48-22010*	48-22020*	48-22070* **	48-22080*	48-22090*	48-22280*	48-22290*	48-22320*
Beschreibung	Augenschutz benutzen	Schutzhelm benutzen	Gehörschutz benutzen	Gebrauchsanweisung beachten	Mundschutz benutzen	Schutzhandschuhe benutzen	Netzstecker ziehen	Vor Arbeiten freischalten	Richtung
meaning	wareye protection	wear safety helmet	wear hearing protection	follow operating manual	wear face mask	wear protective gloves	unplug from mains	disconnect mains before working	direction
VPE 50mm	30	30	30	30	30	30	30	30	30
€/VPE 50mm	22,52	22,52	22,52	27,36	22,52	22,52	22,52	22,52	22,52
Rolle** 50mm				1 000					
€/VPE 50mm				82,90					
VPE 100mm	10	10	10	5	10	10	10	10	10
€/VPE 100mm	26,58	26,58	26,58	12,30	26,58	a.A.	26,58	26,58	26,58
Rolle** 100mm				1 000					
€/VPE 100mm				105,30					

a. A. = auf Anfrage / upon request




* = Code für Durchmesser / diameter 1 = 50 mm, 3 = 100 mm

** = Code f. Rolle => letzte Stelle: R / rol code => last position: R

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK PP einjährige Prüfplaketten, Polyethylen / one-year inspection labels, polyethylen foil







Markierung mit Kerbzange oder UV-beständigem Folienstift / marking with handy hole punch or UV resistant permanent pen
1-bahnig auf Rolle / sale PU only, single-row on roll

		2025	2026	2027		
						
∅ VPE	mm /Stk.	ArtNr	ArtNr	ArtNr	€/VPE	
diameter PU/pcs.					/PU	
20	1000	PP2025PEGE-R	PP2026PERT-R	PP2027PEBL-R	36,82	
30		PP3025PEGE-R	PP3026PERT-R	PP3027PEBL-R	42,08	



GOGAMARK PP mehrjährige Prüfplaketten, Polyethylen / multi-year inspection labels, polyethylen foil

Betriebsmittelprüfung / resource inspection
1-bahnig auf Rolle / single-row on roll

Plakette	∅ mm	Jahreszahl	Plakette	∅ mm	Jahreszahl	VPE Stk.	ArtNr gelb / yellow	ArtNr grün / green	€/VPE /PU
inspection label	diameter	year number	inspection label	diameter	year number	PU/pcs.			
	30	25-30		30	24-29	1000	PP02-30PEGE-R	PP02-30PEGN-R	42,08
	20 30	25-30 25-30				1000	PP03-20PEGE-R PP03-30PEGE-R		36,82 42,08
	30	25-30		30	24-29	1000	PP04-30PEGE-R	PP04-30PEGN-R	42,08
	20	25-30				1000	PP06-20PEGE-R		36,82



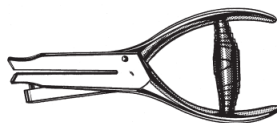
GOGAMARK LZ Kerbzange / handy hole punch

Zum Markieren von Prüfterminen auf Prüfplaketten / To mark test dates on inspection labels

Nettopreis / net price

Material / material: vernickelt / nickel-plated
Maultiefe / depth of jaws: 50 mm

Kerbform	ArtNr	/Stk.	€
punch type		/pc	
Dreieck / triangle	LZ50	a.A.	
Kreis / circle	LZ51	68,00	



a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

Die Prüfplaketten dokumentieren Prüfungen und Kalibrierzustand von Prüfmitteln, Geräten und Anlagen. Die Plaketten werden einzeln direkt auf das geprüfte Objekt geklebt oder auf die vorher aufgebrauchte Grundplakette. Der Prüftermin wird mit einem Stift oder einer Kerbzange markiert. Die Plaketten bestehen aus fälschungssicherer Dokumentenfolie. Beim Versuch eine Plakette abzulösen, zerfällt sie unwiderruflich in kleine Teilchen. /

The Inspection labels document check and calibration status of test equipment, devices and systems. The labels can be bonded directly on the tested object or to the previously applied base plate. The test date is marked with a pen or a handy hole punch. The plaques consist of secure documents foil. When trying to peel a plaque it ruptures irrevocably into small particles.

Nur ganze VPE / sale PU only

GOGAMARK PRP Prüfplaketten auf Karte / inspection labels on card

Material / material: Dokumentenfolie / document foil

Farben / colors: blau / blue, gelb / yellow, grün / green, rot / red

Temperaturbereich / temperature range: -50°C bis / to +110°C

Beständigkeit / resistance: Wasser, Öle, Fette, aliphatische Lösemittel / resistant to oils, fats, solvents

Ø mm diameter	Plaketten pro Karte labels/card	ArtNr GELB yellow	ArtNr GRÜN green	ArtNr ROT red	ArtNr BLAU blue	€ /Karte /card
15	10	PRP1501GE	-	PRP1501RT	-	11,91
20	8	-	PRP2024GN	-	-	9,87
35	5	PRP3520GE	PRP3520GN	PRP3520RT	PRP3520BL	6,50



PRP1501RT



PRP2024GN



PRP3520

GOGAMARK GKE Prüf- und Kalibrier-Etiketten / inspection- and calibration labels

Material / material: PVC beschichtetes Gewebe / vinyl coated textile

Farben / colors: blau / blue, rot / red

Kleber / adhesive: Acrylat / acrylic permanent

Folienstärke / film strength: 0,15 mm

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +80°C

Höhe x Breite mm height x width	Text text	Farbe color	VPE Stk./Karte PU/pc./card	ArtNr /Karte /card	€ /Karte /card
30 x 45	Kalibriert	blau / blue	10	GKE01	33,44
30 x 45	Geprüft	blau / blue	10	GKE06	33,44
30 x 45	Freigabe	blau / blue	10	GKE09	33,44

Kalibriert
Abt.: _____
Datum: _____
Name: _____

Geprüft
Abt.: _____
Datum: _____
Name: _____

Freigabe
Durch: _____
Datum: _____
Name: _____

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Auf den selbstklebenden Temperaturmessstreifen sind kleine durchsichtige Fenster angeordnet, die eine Serie temperatursensitiver Elemente enthalten. Bei Erreichen der neben den Sichtfenstern aufgeführten Nominaltemperatur, wechselt jedes Element deutlich seine Farbe. Diese Farbwechsel sind irreversibel, d.h. sie bleiben auch bei späteren Temperaturänderungen der Oberflächen, auf denen die Temperaturmessstreifen angebracht wurden, erhalten. Die Messstreifen sind mit einem wieder ablösbaren Kleber versehen und können somit problemlos von den Oberflächen entfernt werden, ohne zerstört zu werden. So können sie anschließend zB zu Dokumentationszwecken auf Inspektionsberichten angebracht werden. /

On the self-adhesive temperature measuring strips are small transparent windows arranged, containing a series of temperature-sensitive elements. On reaching the nominal temperature shown next to the viewing windows, each element will change significantly its color. This color change is irreversible, which means, they remain, even by later changes in temperature of the surfaces on which the temperature measuring strips were attached. The strips are provided with a releasable adhesive and can therefore be easily removed from the surfaces without being destroyed. They can be mounted subsequently e.g. for documentation purposes on inspection reports.

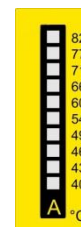
Funktionsweise / mode of operation:

Die temperatursensitiven Elemente sind phasenumwandelnde Indikatoren. Sie nutzen die engdefinierten Schmelzpunkte einer Serie von speziellen reinen organischen Chemikalien, um den hochpräzisen Farbwechsel-Effekt zu erreichen. Jedes Temperaturelement besteht aus einer unterschiedlichen Chemikalienmischung, die speziell für einen Coatingprozess auf absorptive Spezialpapiersubstrate hergestellt wird. Sobald die vorgesehene Temperatur erreicht wird, schmilzt die Chemikalie, wird von dem Substrat absorbiert und sorgt so für einen permanenten Farbwechsel. Bis zu 10 Elemente können zusammen auf einem Einzelaufkleber kombiniert werden. /

The temperature-sensitive elements are phase converting indicators. They use the closely defined melting points of a series of special pure organic chemicals to achieve the high-precision color changing effect. Each temperature element consists of a different chemical mixture that is made specifically for a coating process on special paper absorptive substrates. Once the predetermined temperature is reached, the chemical melts and will be absorbed by the substrate, thus ensuring a permanent color change. On a single label up to 10 elements can be combined together.

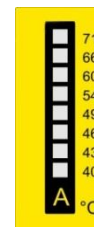
GOGAMARK TMS Temperatur-Messstreifen 10-Felder / temperature measuring strips 10-boxes

Typ	Temperaturbereich °C	Höhe x Breite mm	Stk. pro Heft	ArtNr	€ /VPE
type	temperature range	height x width	pcs./booklet		/PU
TMS10A	40-43-46-49-54-60-66-71-77-82	54,0 x 18,0	10	TMS-10-054-018A	57,90
TMS10B	88-93-99-104-110-116-121-127-132-138			TMS-10-054-018B	
TMS10C	143-149-154-160-166-171-177-182-188-193			TMS-10-054-018C	
TMS10D	199-204-210-216-224-232-241-249-254-260			TMS-10-054-018D	



GOGAMARK TMS Temperatur-Messstreifen 8-Felder / temperature measuring strips 8-boxes

Typ	Temperaturbereich °C	Höhe x Breite mm	Stk. pro Beutel	ArtNr	€ /VPE
type	temperature range	height x width	pcs./bag		/PU
TMS8A	40-43-46-49-54-60-66-71	46,0 x 18,0	10	TMS-08-046-018A	55,20
TMS8B	77-82-88-93-99-104-110-116			TMS-08-046-018B	
TMS8C	121-127-132-138-143-149-154-160			TMS-08-046-018C	
TMS8D	166-171-177-182-188-193-199-204			TMS-08-046-018D	
TMS8E	210-216-224-232-241-249-254-260			TMS-08-046-018E	



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

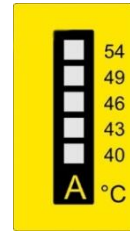
prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

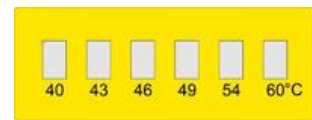
GOGAMARK TMS Temperatur-Messstreifen 6-Felder / temperature measuring strips 6-boxes

Typ	Temperaturbereich °C	Höhe x Breite mm	Stk. pro Beutel	ArtNr	€/VPE /PU
type	temperature range	height x width	pcs./bag		
TMS6A	40-43-46-49-54-60	32,0 x 12,0	10	TMS-06-012-032A	46,84
TMS6B	66-71-77-82-88-93			TMS-06-012-032B	
TMS6C	99-104-110-116-121-127			TMS-06-012-032C	
TMS6D	132-138-143-149-154-160			TMS-06-012-032D	
TMS6E	166-171-177-182-188-193			TMS-06-012-032E	



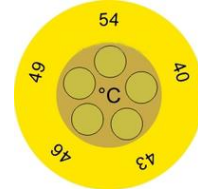
GOGAMARK TMS Temperatur-Messstreifen 5-Felder / temperature measuring strips 5-boxes

Typ	Temperaturbereich °C	Höhe x Breite mm	Stk. pro Beutel	ArtNr	€/VPE /PU
type	temperature range	height x width	pcs./bag		
TMS5A	40-43-46-49-54	34,0 x 18,0	10	TMS-05-034-018A	44,08
TMS5B	60-66-71-77-82			TMS-05-034-018B	
TMS5C	88-93-99-104-110			TMS-05-034-018C	
TMS5D	116-121-127-132-138			TMS-05-034-018D	
TMS5E	143-149-154-160-166			TMS-05-034-018E	
TMS5F	171-177-182-188-193			TMS-05-034-018F	



GOGAMARK TMS 5-Felder-Mehrbereichsmesspunkte / multi temperature measuring points 5-boxes

Typ	Temperaturbereich °C	∅ mm	Stk. pro Beutel	ArtNr	€/VPE /PU
type	temperature range	diameter	pcs./bag		
TMSR5A	40-43-46-49-54	15	10	TMS-05-015A	46,84
TMSR5B	60-66-71-77-82			TMS-05-015B	
TMSR5C	88-93-99-104-110			TMS-05-015C	
TMSR5D	116-121-127-132-138			TMS-05-015D	
TMSR5E	143-149-154-160-166			TMS-05-015E	
TMSR5F	171-177-182-188-193			TMS-05-015F	



GOGAMARK TMS Einzel-Messpunkte / single temperature measuring points

Bei der Bestellung bitte den gewünschten Temperaturwert am Ende der Artikelnummer einsetzen! / Please put the desired temperature value at the end of the item number at order!

Typ	∅ mm	Stk. pro Beutel	ArtNr	€/VPE /PU
type	diameter	pcs./bag		
TMSR9...	9	100	TMS-01-009-... a.A.	

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK CSL2 Kabelmarkierer für Laserdrucker / cable markers for laser printers

Die selbstlaminierenden Kabelmarkierer auf DIN A4 Bogen können ganz einfach mit Laserdrucker, Matrixdrucker, Kopierern oder von Hand beschriftet werden. Als Schutz vor äußeren Umwelteinflüssen wird die Beschriftung mit dem selbstklebenden transparenten Schutzlaminat umwickelt. Die unverschiebbaren Markierer sind zur dauerhaften Kennzeichnung von Kabeln, Leitungen, Adern, Rohren, Schläuchen, elektrischen Geräten, Bauteilen, Maschinen oder Anlagen geeignet. /

Self-laminating cable markers on A4 sheets can be printed on using many laser printers and copying machines or manually inscribed using pencil or pen. They include a colored print-on area and clear laminate to protect the label. The markers are suitable for permanent marking of cables, wires, pipes, hoses, electrical equipment, components, machinery or equipment.

Material / material: selbstklebendes Polyester / self-adhesive polyester film

Kleber / adhesive: Acrylat / acrylic permanent

Farben / colors: transparent / clear

Schriftfeldfarbe / print area colors: weiß / white (PW)

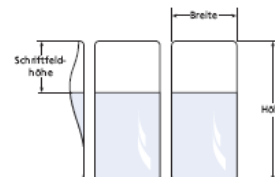
Folienstärke / film strength: 25 µm

Klebkraft (FTM1) / adhesion: 570 N/m

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +150°C

Verklebetemperatur / application temperature: mind. +10°C

Beständigkeit / resistance: Wasser, Meerwasser, Alkohol, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger, schwache Säuren / water, sea water, alcohol, oils, conventional household cleaner, weak acids



Schriftfeld B x H mm labeling field	Länge mm length	für Kabel-Ø mm for cable-Ø	Markierer pro Bogen markers/sheet	ArtNr WEISS white	€/Bogen /sheet
12,5 x 6	22,5	1,7 - 4,5	160	CSL2-02313PW	4,40
15 x 6	30	2,0 - 6,5	88	CSL2-03015PW	
18 x 8,5	29,5	2,7 - 6,0	88	CSL2-03018PW	
21 x 13	37	4,2 - 7,5	48	CSL2-03721PW	
21 x 13	65	4,5 - 14,5	32	CSL2-06521PW	
25 x 13	29,5	4,5 - 5,0	64	CSL2-03025PW	
25 x 13	51	4,2 - 11,5	40	CSL2-05125PW	
25 x 17	64	5,4 - 14,0	32	CSL2-06425PW	
33,3 x 22	64	7,0 - 13,0	24	CSL2-06433PW	
21 x 25	95	8,0 - 22,3	24	CSL2-09521PW	
30 x 15	90	5,0 - 22,0	18	CSL2-09030PW	
33 x 25,5	136	8,1 - 34,0	12	CSL2-13633PW	



nur ganze VPE 100 Bogen / complete PU only 100 sheets

GOGAMARK KML Kabelmarkierer zur Befestigung mit Kabelbindern / cable markers for mounting with cable ties

Durch ihre seitlichen Befestigungsösen lassen sich diese Kabelmarkierer mit Hilfe von Kabelbindern bis 4,8 mm Breite fest an Kabeln oder Leitern befestigen. Dadurch ist eine klare und saubere Kennzeichnung von Kabeln oder Leitern nach deren Montage möglich. /

With eyelets on both sides, these cable markers can be firmly attached to cables and wires using cable ties with 4,8 mm width. Thus, a clean and clear labeling of cables and conductors after their assembly is possible.

Material / material: PET

Farben / colors: weiße Vorderseite / white front, gelbe Rückseite / yellow back

Folienstärke / film strength: 0,195 mm

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +125°C

Beschriftbar mit / can be labeled with: doppelseitig bedruckbar mit Laserdrucker / duplex printable with laser printer



Typ type	Schriftfeld- größe mm size labeling field	Etiketten je Bogen labels/sheet	Bogen Größe DIN sheet size	VPE Bogen PU/sheet	ArtNr	€/Bogen /sheet
KML1	26,0 x 9,9	44	A5	10	KML-269GE	a.A.
KML2	66,0 x 9,9	56	A4		KML-669GE	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK CSL Kabelmarkierer für Laserdrucker / cable markers for laser printer

Idento Kabelmarkierer CSL sind zur Bedruckung mit handelsüblichen Laserdruckern geeignet. Die Markierer sind mit einem weißen kompakten Beschriftungsfeld ausgestattet. Das Ergebnis ist eine saubere, kontrastreiche Beschriftung, die einfach und schnell auf Kabel aufgebracht werden kann. Durch das patentierte Andruckteil wird die Verschmutzung des Schriftfeldes verhindert. /
Idento CSL cable markers are suitable for printing using a standard laser printer. The markers are equipped with a compact white label field. The result is a clean, contrasting lettering that can be applied easily and quickly on cable. The patented presser pollution of the title block is prevented.



Material / material: Polyester

Kleber / adhesive: Acrylat / acrylic permanent

Farben / colors: weiß / white

Folienstärke / film strength: 0,023 mm

Klebkraft (FTM1) / adhesion: 550 N/m

Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +120°C

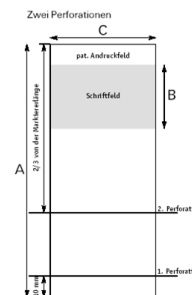
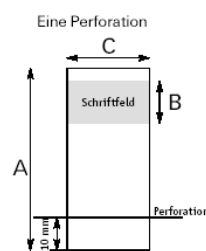
Beschriftbar mit / can be labeled with: Laserdrucker, Bleistift, Kugelschreiber / laser printer, pencil, pen

Beständigkeit / resistance: Wasser, Meerwasser, Alkohol, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger / water, sea water, alcohol, oils, conventional household cleaner

Eigenschaften / properties: nicht schrumpfend, bedingt UV-beständig, elektrisch nicht leitend / not shrinking, conditionally UV resistant, electrically non-conductive

Schriftfeld B x H mm <i>labeling field</i>	Länge mm <i>length</i>	für Kabel-Ø mm <i>for cable-Ø</i>	Perforat 1 2 <i>perforatio</i>	Markierer pro Bogen <i>markers/sheet</i>	VPE Bögen <i>PU/sheets</i>	ArtNr	€/Bogen /sheet
12,5 x 6	26,7	3		160		CSL02713PW	a.A.
18,18 x 8,5	33,9	5		88		CSL03418PW	a.A.
25 x 12,7	33,9	5		64		CSL03425PW	a.A.
25 x 12,7	55	11	x	40	50	CSL05525PW	a.A.
25 x 17	69	14	x x	32		CSL06925PW	a.A.
33,33 x 22	69	13	x x	24		CSL06933PW	a.A.
33,33 x 25,4	93	19	x x	18		CSL09333PW	18,22
33,33 x 25,4	140	34	x x	12		CSL14033PW	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK TKM Kabelmarkierer-Block / cable-markers pocket size block

Selbstlaminiierende Kabelmarkierer zur Handbeschriftung in handlicher Taschenpackung für Montage im Außendienst - Das Schriftfeld kann mit Bleistift, oder dokumentenechtem Kugelschreiber beschriftet werden. Bei Faserschreibern unbedingt UV-beständige Ausführung verwenden! Nach dem Beschriften den Markierer mit dem Fixierteil am Kabel andrücken, dann herumwickeln. Das Schriftfeld ist nun durch eine klare Folie dauerhaft geschützt sowie öl- und wasserfest. /

Self-laminating cable markers for hand-writing in pocket-size pack for outdoor installation service – the text field can be written with pencil, or document-quality ballpoint pen. If fiber markers are used, make sure to use UV resistant versions! After labeling press the marker with the fixing on the cable, then wrap around. The title block is now permanently protected by a clear film, as well as oil and water resistance.

Material / material: Vinyl

Farben / colors: weiß / white

Kleber / adhesive: Acrylat / acrylic permanent

Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +60°C

Beschriftbar mit / can be labeled with: Bleistift, uv-beständiger Faserschreiber / pencil, uv-resistant fiber marker

Beständigkeit / resistance: Wasser, Alkohol, Öle, Benzin, Schmutz / water, alcohol, oils, fuel, dirt

Ab 100 Stk. liefern wir die TKM-Blocks auf Wunsch mit individueller Adresse und Firmen-Logo auf dem Deckblatt! / from 100 pcs. we supply the TKM-block with individual address and company logo on the cover!



Hier könnte Ihr Logo stehen / here could be your company logo

Schriftfeld B x H mm <i>labeling field width x height</i>	Länge mm <i>length</i>	für Kabel-Ø max. mm <i>for cable-Ø</i>	Markierer pro Block <i>markers/block</i>	ArtNr	€/Block <i>/block</i>
25 x 15	50	9	90	TKM50	20,28
25 x 25	75	14	60	TKM75	10,10
25 x 25	150	38	30	TKM150	21,56
25 x 25	230	63	30	TKM230	60,70

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Diese selbstlaminierenden Kabelmarkierer sind optimal für die Beschriftung von Kabeln, Leitern und Adern geeignet. Sie sind am oberen Rand mit einem bedruckbaren farbigen Feld ausgestattet und können nach dem Bedrucken leicht vom Trägerpapier abgenommen werden. Als zusätzlicher Schutz vor äußeren Umwelteinflüssen wird die Beschriftung mit dem selbstklebenden Laminat umwickelt. Zudem ist das Trägerpapier rückseitig mit maßgenauen Balkenmarkierungen zur optimalen Sensorererkennung bedruckt. Die nur 0,05 mm starke Spezialfolie ist extrem flexibel und anschmiegsam. Selbst bei kleinen Kabeldurchmessern wird dadurch ein Aufstellen des Kabelmarkierers zuverlässig verhindert. Die hohe Transparenz des Laminatteils gewährt eine einwandfreie Lesbarkeit des Aufdrucks. /

Self-laminating cable markers are made of a transparent vinyl film with a colored printable area and a permanent acrylic adhesive. These self-laminating cable markers are designed to identify all sizes of wire and cables quickly, clearly and economically. When properly sized, they are designed to wrap completely around and back onto itself thereby providing an over-laminated finish that protects printed legends for clear, permanent identification. This ensures that the legend is protected from spills and scratches and resistant to water, oil, many solvents and abrasion. Even with small cable diameters, these cable markers are sure to provide proper identification of your cables and wires.

Material / material: selbstklebendes PVC / self-adhesive vinyl

Kleber / adhesive: Acrylat / acrylic permanent

Farben / colors: Weiß / white

Folienstärke / film strength: 0,05 mm

Rollenkern / core: Ø 3 Zoll / inch (76 mm)

Wicklung / winding: Außen / outside

Temperaturbereich / temperature range: -20°C bis / to +80°C

Verklebetemperatur / application temperature: mind. +10°C

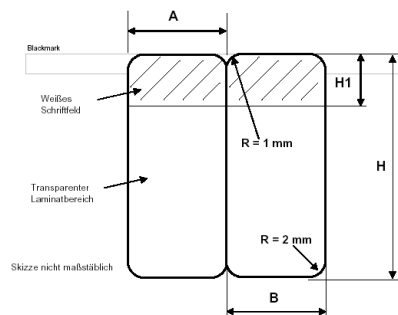
Eigenschaften / properties: sehr anschmiegsame Folie, widerstandsfähig gegen Wasser, Meerwasser, Alkohol, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger, schwache Säuren / very pliable foil, resistant to water, sea water, alcohol, oils, household cleaners and weak acids



Weitere Farben auf Anfrage / other colors upon request

GOGAMARK KMT2 Kabelmarkierer f. Thermotransferdrucker / cable markers for thermal transfer printer

Kabel-Ø max. mm cable-Ø	Breite A mm width	Länge H mm length	Schriftfeld H1 Höhe mm labeling field height	Markierer pro Reihe markers/row	Markierer pro Rolle markers/roll	ArtNr	€ /Rolle /roll
6	20	32	8	5	10 000	KMT2-03220VW	320,00
6	25	35	14	4	10 000	KMT2-03525VW	364,00
9	25	43	13	4	6 000	KMT2-04325VW	254,00
15	25	70	17	4	4 000	KMT2-07025VW	279,00
15	34	70	17	3	3 000	KMT2-07034VW	233,00
22	34	100	26	3	2 000	KMT2-10034VW	262,00
36	34	150	32	3	2 000	KMT2-15034VW	328,00



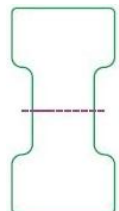
GOGAMARK KFT2 Kabelfahnen f. Thermotransferdrucker / cable flags f. therm. transfer printer

Material / material: Vinyl/PVC

Rollendurchmesser / role diameter: 3"

Abmessungen mm dimensions	Schriftfeld HxB mm label field	Etiketten pro Rolle markers/roll	ArtNr weiß white	€ /Rolle /roll
32x19	9x19	10 000	KFT2-3220VW	219,00
50x25	14,5x25	3 000	KFT2-5025VW	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK HLX-NEL Kabelbündelmarkierer halogenfrei / tie-on cable markers halogen-free

Die HLX-NEL Kabelmarkierer von Tyco sind die ideale Kennzeichnungslösung, wenn hohe Anforderungen an die Brennbarkeit sowie die Halogenfreiheit gestellt werden. Durch ihr geringes Entflammbarkeitsrisiko eignen sich diese Markierer besonders für Anwendungen, welche eine geringe Rauchentwicklung und eine geringe Toxizität erfordern. UV-Stabilisierung und verschiedene Zulassungen ermöglichen einen Einsatz bei internationalen Projekten. Die Markierer werden mit Kabelbindern an Kabeln, Kabelbündeln und größeren Leitungen angebracht. /

HLX-NEL cable markers are the ideal labeling solution when high demands on the flammability and halogen-free exist. Due to their low flammability, these markers are particularly suitable for applications requiring a low smoke and low toxicity. UV stabilization and various approvals allow use in international projects. The markers are attached w. cable ties to cables, cable bundles and larger lines.

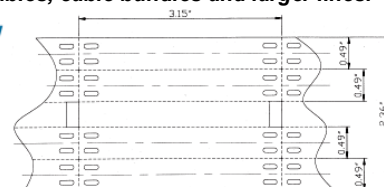
Material / material: Polyolefin strahlenvernetzt / cross-linked, flame retardant

Farben / colors: weiß / white, (gelb auf Anfrage / yellow upon request)

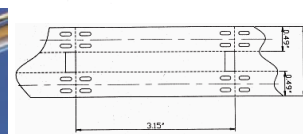
Auszugskraft / tensile strength: 7MPa min.

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +105°C

Zulassung / approval: SAE AS5942 3.4.1, MIL-STD-202 Method 215, EN45545-2, BS 6853 (1999)



Breite x Höhe mm	Schriftfeld BxH mm	Markierer pro Reihe	VPE Stk.	ArtNr	€/VPE /PU
width x height	labeling field dimensions	markers/row	PU		
80 x 12,5	60 x 10,5	2	200	HLX125WE2NEL60S	296,00
80 x 12,5	60 x 10,5	4		HLX125WE4NEL60S	a.A.



a. A. = auf Anfrage / upon request

GOGAMARK HTX-KM Kabelbündelmarkierer halogenfrei / cable markers halogen-free

Die HTX-Kabelmarkierer bestehen aus einem thermoplastischen Polyether-Polyurethan und sind halogenfrei, d. h. bei der Verbrennung entstehen keinerlei giftige Gase. Die abgerundeten Außenkanten und das sehr weiche, anschmiegsame Material vermindert die Verletzungsgefahr bei der Montage oder Wartung. Die Anordnung der Heatex-Kabelmarkierer wurde so gestaltet, dass eine zusätzliche Beschriftung auf dem Trägerpapier möglich ist. Dies erleichtert die Zuordnung und die Abarbeitung der Markierer beim Konfektionieren der Kabel. Die Markierer zeichnen sich durch hervorragende Material- und Beschriftungseigenschaften aus, wie z.B. extreme Reißfestigkeit, äußerst hohe Wischfestigkeit, halogenfrei und flammwidrig. /

The HTX -Cable Markers are made of a thermoplastic polyether-polyurethane and are halogen-free, ie the combustion does not create any toxic gases. The rounded edges and soft, supple material reduce the risk of injury during the installation or maintenance. The arrangement of the HTX -Cable Markers was designed to enable additional printing on the carrier. This facilitates the assignment and the execution of the marker when fabricating the cable. The markers are characterized by excellent material and label properties, such as extreme tear resistance, extremely high smear resistance, they are halogen-free and flame retardant.

Material / material: thermoplastisches Polyether-Polyurethan / thermoplastic PUR

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow

Temperaturbereich / temperature range: -25°C bis / to +80°C

Beständigkeit / resistance: Wasser, Alkohol, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger / water, alcohol, oils, conventionally household cleaners

Eigenschaften / properties: halogenfrei, flammwidrig / halogen-free, flame retardant

Die Breite des Schriftfeldes verringert sich durch die Stanzungen zur Befestigung um 20 mm /

The width of the text field is reduced about 20 mm due to the mounting holes

Breite x Höhe mm	Markierer pro Zeile	Markierer pro VPE	Farbe	ArtNr	€/VPE /PU
width x height	markers/row	markers/PU	color		
60 x 10	1	1 000	Weiß	HTX-KM-060x010-WE	809,00
			Gelb	HTX-KM-060x010-YW	801,00
75 x 15	1	1 000	Weiß	HTX-KM-075x015-WE	900,00
			Gelb	HTX-KM-075x015-YW	900,00
75 x 25	1	500	Weiß	HTX-KM-075x025-WE	818,00
			Gelb	HTX-KM-075x025-YW	818,00



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK KBM1 Kabelbündelmarkierer f. Thermotransferdrucker / cable bundle markers f. thermal transfer printer

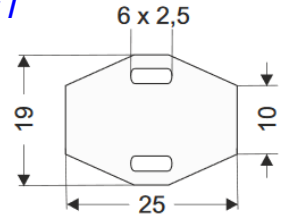
Befestigung mit Kabelbinder / fixture with cable tie
Lochgröße / hole size: 6 x 2,5 mm

Material / material: dick / thick: Polyesterverbund, **0,20 mm**, o. Kleber / polyester composite 0.20 mm, no glue

Eigenschaften / properties: beständig geg. Wasser, Salzwasser, Öle, herkömml. Haushaltsreiniger / resistant to water, salt water, oils, household cleaners

Bedruckbar mit / printable with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer

Mit speziellem Farbband auch Acetonbeständig bedruckbar / With special ribbon also acetone-resistant printable



Schriftfeld: 25 x 10 mm



Markierer / marker	Schriftfeldbreite	Markierer / Rolle	Farbe	ArtNr	€
Höhe mm	Breite mm	Stk.			/Rolle
length	width	marker/roll pcs.	color	part no.	/roll
19	25	3.500	weiß / white	KBM1-10025PW	543,00
19	25	3.500	gelb / yellow	KBM1-10025PG	



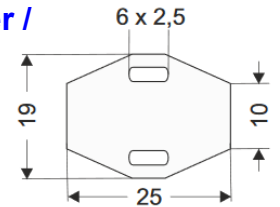
GOGAMARK KBM1-125 Kabelbündelmarkierer f. Thermotransferdrucker / cable bundle markers f. thermal transfer printer

Befestigung mit Kabelbinder / fixture with cable tie
Lochgröße / hole size: 6 x 2,5 mm

Material / material: dünn / thin: Polyesterverbund, **0,125 mm**, o. Kleber / polyester composite 0.125 mm, no glue

Eigenschaften / properties: beständig geg. Wasser, Salzwasser, Öle, herkömml. Haushaltsreiniger / resistant to water, salt water, oils, household cleaners

Bedruckbar mit / printable with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer



Schriftfeld: 25 x 10 mm



Markierer / marker	Schriftfeld	Markierer / Rolle	Farbe	ArtNr	€
Höhe mm	Breite mm	Stk.			/Rolle
length	width	marker/roll pcs.	color	part no.	/roll
19	25	3.500	weiß / white	KBM1-125-10025PW	350,00
19	25	3.500	gelb eingefärbt / yellow coloured	KBM1-125-10025PG	350,00



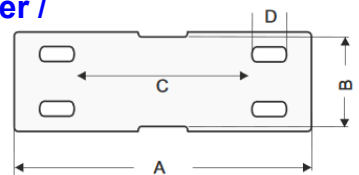
GOGAMARK KBM2 Kabelbündelmarkierer f. Thermotransferdrucker / cable bundle markers f. thermal transfer printer

Befestigung mit Kabelbinder / fixture with cable tie

Material / material: dünn / thin: Polyesterverbund, 0,125mm, o. Kleber / polyester composite 0.125mm, no glue

Eigenschaften / properties: beständig geg. Wasser, Salzwasser, Öle, herkömml. Haushaltsreiniger / resistant to water, salt water, oils, household cleaners

Bedruckbar mit / printable with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer



Markierer / marker	Schriftfeld	Markierer / Ro.	Lochgröße D	Farbe	ArtNr	€
Höhe B mm	-breite C mm	Stk.	mm			/Rolle
length	labeling field width	marker/roll pcs.	hole size	color	part no.	/roll
12	40	2.500	6 x 2,4	weiß / white	KBM2-12040PW	278,00
				gelb / yellow	KBM2-12040PG	
18	60	2.500	7 x 2,9	weiß / white	KBM2-18060PW	406,00
				gelb / yellow	KBM2-18060PG	



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

KBM3 und KBM6 Kabelmarkierer werden aus halogenfreiem und flammhemmendem PUR (Thermoplastisches Polyether-Polyurethan) extrudiert, das hydrolysebeständig (kein Zerfall in Wasser) und resistent gegen Mikroorganismen ist. Es ist extrem stabil mit hoher Reißfestigkeit und eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen im Innen- und Außenbereich, bei denen eine dauerhafte Kennzeichnung de facto Standard ist. Die Etiketten werden mit Kabelbindern an beiden Enden am Kabel oder Draht befestigt. Das Produkt wird als All-in-One-Konstruktion geliefert, bei der das extrudierte Material gleichzeitig als Träger fungiert. Die Markierer sind teilweise perforiert, damit sie nach dem Bedrucken leicht entnommen werden können, und werden auf Rollen für den Thermotransferdruck geliefert. /

KBM3 and KBM6 cable markers in extruded from halogen free and flame retardant PUR (Thermoplastic Polyether-Polyurethane) material which is hydrolysis "No break down in water" and micro organism resistant. Its extremely strong with high tear strength, suitable for a variety of in and outdoor applications where durable mark permanence is de facto standard. The labels are fixed to the cable or wire using cable ties at both ends. The product is supplied as an all-in-one construction, where the extruded material also functions as the carrier. The markers are partially perforated for easy picking after printing and supplied on rolls for thermal transfer printing. Many colours available.

Material / material: Thermoplastik Polyether-Polyurethan TPU / thermoplastic polyether-polyurethan TPU

Eigenschaften / properties: halogenfrei und flammwidrig / halogen free and flame retarded UL94 V-0 und MIL-STD-202G

Temperaturbereich / temperature range: -25 °C bis / to + 105°C

Bedruckbar mit / printable with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer

Datenblätter mit genauen Spezifikationen verfügbar / datasheets with exact specifications available

UV STABILITY TEST:

Test with UV lamp 340nm

Light @ 60°C irradiation 0.76 W/m²

Duration 500 hours

Spray duration 15 min.

Condensation 50°C

Duration 3,45 hour.

TEST with XENON (340nm)

Light 65° C irradiation 0.50 W/m²

Duration 1,42 hours

Light + Spray duration 0.60 W/m²

Duration 18 min



**Auch in anderen Farben
lieferbar /
many colours available**



GOGAMARK KBM3 Kabelbündelmarkierer f. Thermotransferdrucker / cable bundle markers for thermal transfer printer

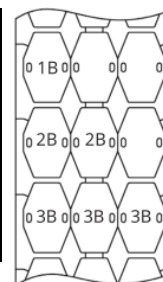
Markierer / marker	Schriftfeldbreite	Markierer / Rolle	Farbe	Art.Nr.	€
Höhe mm	Breite mm	Stk./pcs.	colour	part no.	/Rolle
length	width	marker/roll pcs.			/roll
12	60	1 000	weiß / white	KBM3-12060PW	409,00
12	60	1 000	gelb / yellow	KBM3-12060PG	345,00
15	75	1 000	weiß / white	KBM3-15075PW	544,00
15	75	1 000	gelb / yellow	KBM3-15075PG	518,00
25	75	500	weiß / white	KBM3-25075PW	657,00
25	75	500	gelb / yellow	KBM3-25075PG	657,00
10	90	1 000	weiß / white	KBM3-10090PW	a.A.
10	90	1 000	gelb / yellow	KBM3-10090PG	a.A.



a. A. = auf Anfrage / upon request

GOGAMARK KBM6 Kabelbündelmarkierer 8-eckig f. Thermotransferdrucker / octagonal cable bundle markers for thermal transfer printer

Markierer / marker	Schriftfeldbreite	Markierer/Reihe	Markierer/Rolle	Farbe	ArtNr	€
Höhe mm	Breite mm	Stk./pcs.	Stk.	colour	part no.	/Rolle
length	width	marker/row.	marker/roll pcs.			/roll
30	20	1	1 000	weiß / white	KBM6-20030PW-1B	341,00
30	20	1	1 000	gelb / yellow	KBM6-20030PG-1B	341,00
30	20	2	1 000	weiß / white	KBM6-20030PW-2B	341,00
30	20	2	1 000	gelb / yellow	KBM6-20030PG-2B	a.A.
30	20	3	1 002	weiß / white	KBM6-20030PW-3B	292,00
30	20	3	1 002	gelb / yellow	KBM6-20030PG-3B	292,00



a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die KBM9 Kabelmarkierer werden aus halogenfreiem, flammwidrigem und raucharmem, extrudiertem Polyolefin-Flachband mit idealen Bedruckbarkeitseigenschaften für Kennzeichnungszwecke. Ideal für Anwendungen, bei denen begrenzte Brandgefahr und raucharme Eigenschaften erforderlich sind. Das halogenfreie Material in Verbindung mit geringer Rauchentwicklung und geringen toxischen Rauch- und Rauchgasemissionen macht dieses Produkt ideal für geschlossene Räume, wie z.B. im Nahverkehr, Schiffs- und Industrieanlagen. Die Verbindung ist halogenfrei und bietet hervorragende Eigenschaften bei geringer Brandgefahr-Eigenschaften in Kombination mit minimaler Rauchentwicklung.

Das KBM9-Material ist mit dem Anforderungssatz EN45545-2 Klasse HL3 klassifiziert R22 (innen) und R23 (außen) und kann ohne Einschränkung für jede Anwendung verwendet werden. /

The KBM9 Cable Markers are made of halogen free, flame retardant and low smoke polyolefin extruded flatband with ideal printability properties for identification purposes. Ideal for applications where limited fire hazard and low smoke characteristics are required. The zero halogen material coupled with low smoke and low toxic fume emissions makes this product ideal in enclosed spaces such as mass transit, marine and industrial installations. The compound is excluded for halogens and offers excellent low fire hazard characteristics combined with minimal smoke emission. The KBM9 material is classified with EN45545-2 Class HL3 requirement set R22 (interior) and R23 (exterior) and be used without any restriction for any application.

Material / material: Flachband-Polyolefin / flat band polyolefin

Eigenschaften / properties: halogenfrei und flammwidrig / halogen free and flame retarded UL94 V-0 und MIL-STD-202G

Temperaturbereich / temperature range: -55 °C bis / to + 105°C

Bedruckbar mit / printable with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer

Datenblätter mit genauen Spezifikationen verfügbar /
datasheets with exact specifications available

INDUSTRY STANDARDS

EN45545-2 Class HL3 R22-23

NF F 16-101

London Underground

1-085 A3

BOEING BSS 7239

UNI CEI 11170-3 (LR4)

DIN 5510-2

BS6853: 1999 vehicle category 1a

FLAMMABILITY STANDARD

EN45545-2

APPLICATIONS

Specific developed to be used in Rail, Aerospace, Marine, Industrial marking, wire and cable bundling.



EN 45545-2



GOGAMARK KBM9 Kabelbündelmarkierer für Thermotransferdrucker /
cable bundle markers for thermal transfer printer

Markierer / marker		Schriftfeldbreite	Markierer/Rolle	Farbe	Art.Nr.	€
Höhe mm	Breite mm	mm	Stk./pcs.			
length	width	labeling field width	marker/roll pcs.	colour	part no.	/roll
12	60	40	1 000	weiß / white	KBM9-12060PW	439,00
12	60	40	1 000	gelb / yellow	KBM9-12060PG	403,00
15	75	55	1 000	weiß / white	KBM9-15075PW	621,00
15	75	55	1 000	gelb / yellow	KBM9-15075PG	621,00
25	75	55	500	weiß / white	KBM9-25075PW	382,00
25	75	55	500	gelb / yellow	KBM9-25075PG	382,00



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

KBM7 und KBM8 Kabelmarkierer werden extrudiert aus einer TPU-Mischung auf Polyetherbasis, und sind optimiert für den Betrieb mit den gängigsten Metall- und Röntgendektoren. Die Mixtur erfüllt die Anforderungen für den Kontakt mit Lebensmitteln gemäß den EU- und FDA-Anforderungen, und ist hydrolyse - "Kein Abbau in Wasser"- und mikroorganismusbeständig. In der Lebensmittelproduktion mit offenen Produktionsprozessen ist es ratsam, Materialien zu verwenden, die leicht nachweisbar sind. Link Solutions bietet Produkte an, die einfach zu detektieren sind. Sie leisten einen wichtigen Beitrag zum Qualitätsmanagement für die Lebensmittelindustrie, insbesondere bei der Anwendung des HACCP-Konzepts. Die Etiketten werden mit detektierbaren Kabelbindern an beiden Enden am Kabel oder Draht befestigt. Das Produkt wird als All-in-One-Konstruktion geliefert, bei der das extrudierte Material auch als Träger fungiert. Die Markierer sind zur einfachen Entnahme nach dem Bedrucken teilweise perforiert und werden auf Rollen für den Thermotransferdruck geliefert. /

KBM7 and KBM8 Cable Markers extruded from Polyether based TPU compound. Optimised to the operation of the most usual metal detectors and x-ray detectors. The compound meets requirements for food contact compliant with EU and FDA requirements. Compound is hydrolysis - "No break down in water"- and micro organism resistant. In food production with open production processes it is advisable to use materials that are easily detectable. Link Solutions offers products that are simple to detect. They make an important contribution to quality management for the food industry, particularly when following the HACCP approach. The labels are fixed to the cable or wire using detectable cable ties at both ends. The product is supplied as an all-in-one construction, where the extruded material also functions as the carrier. The markers are partially perforated for easy picking after printing and supplied on rolls for thermal transfer printing.

Material / material: Polyether basierendes TPU / polyether based TPU
Farbe / colour: Blau RAL 5012 / blue RAL 5012
Eigenschaften / properties: flammwidrig / flame retarded UL94-HB
Normen / standards: FDA „Food & Drug“ 21 CFR GRAS "generally accepted as safe" (EU) No 10/2011 plastic intended to come into contact with food
Temperaturbereich / temperature range: -25 °C bis / to + 105°C
Bedruckbar mit / printable with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer

Detektierbar mit Metall- und Röntgen Detektoren / for metal- and x-ray-detectors



Datenblätter mit genauen Spezifikationen verfügbar / datasheets with exact specifications available

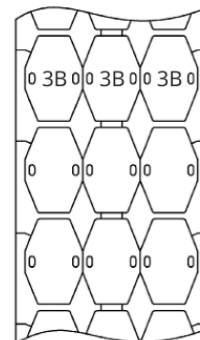
GOGAMARK KBM7 detektierbare Kabelbündelmarkierer für Thermotransferdrucker / detectable cable bundle markers for thermal transfer printer

Markierer / marker	Schriftfeldbreite	Markierer / Rolle	Farbe	Art.Nr.	€
Höhe mm Breite mm	mm	Stk./pcs.			/Rolle
length width	labeling field width	marker/roll pcs.	colour	part no.	/roll
12 60	40	1 000		KBM7-12060BL	625,00
15 75	55	1 000	blau / blue	KBM7-15075BL	717,00
25 75	55	500		KBM7-25075BL	541,00



GOGAMARK KBM8 detektierbare Kabelbündelmarkierer 8-eckig f. Thermotransferdrucker / detectable octagonal cable bundle markers for thermal transfer printer

Datenblätter mit genauen Spezifikationen verfügbar / datasheets with exact specifications available



Markierer / marker	Schriftfeldbreite	Markierer/Reihe	Markierer/Rolle	Farbe	ArtNr	€
Höhe mm Breite mm	mm	Stk./pcs.	Stk.			/Rolle
length width	labeling field width	marker/row.	marker/roll pcs.	colour	part no.	/roll
30 20	30 x 10	1	1 000	blau / blue	KBM8-20030PB-3B	520,00

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

Markierer zum Kennzeichnen von Leitungen und Kabeln mit großem Durchmesser, gefertigt mit einem speziell entwickelten, strahlenvernetzten und flammhemmenden Polymer, beständig gegenüber vielen Flüssigkeiten, Schmierstoffen und Lösungsmitteln. /

KBM5 cable markers are designed to offer flexibility when it comes to wire and cable identification. manufactured using a specially developed radiation cross-linked polymer, KBM5 markers are resistant to many fluids, lubricants and solvents used in various industries such as, but not limited to Mass Transit, Industrial, Oil & Gas, Military and Aerospace. Applied using cable ties, KBM5 markers give the ability to identify large diameter wire and cable, as well as post connector installation.

Einfache Anbringung mit Kabelbindern / easy installation only with standard cable tie-wraps

Material / material: Polymer strahlungsvernetzt / radiation cross-linked polymer

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow

Temperaturbereich / temperature range: -55°C bis / to +135°C

Bedruckbar mit / printable with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer

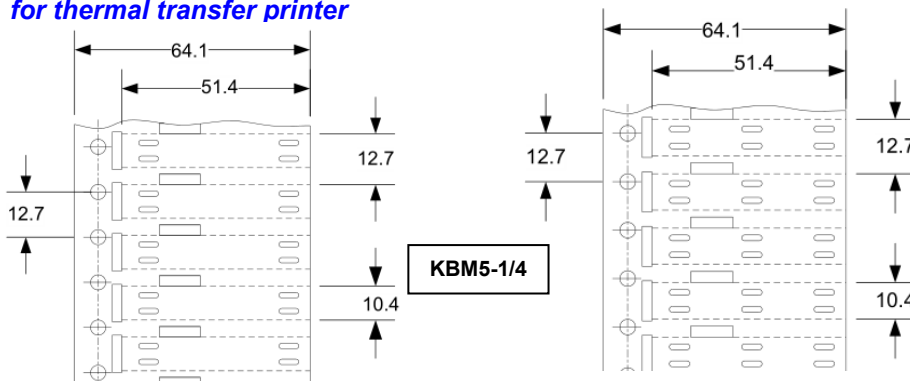
Beständigkeit / resistance: gegen Abrieb, mechanische Abnutzung, Schmier- u. Lösungsmittel / abrasion, mechanical abuses, fluids, lubricants a. solvents

Eigenschaften / properties: hohe Flammbeständigkeit, ausgezeichnete Feuerbeständigkeit / highly flameresistant, excellent fire resistance

Zulassungen / approvals: EN45545-2 R24 HL3, NFPA130, MIL-STD-202 Method 215, UL MH26328 Group PG1S2, SAE AS5942

EN 45545-2

GOGAMARK KBM5 Kabelbündelmarkierer für Thermotransferdrucker / cable bundle marker for thermal transfer printer

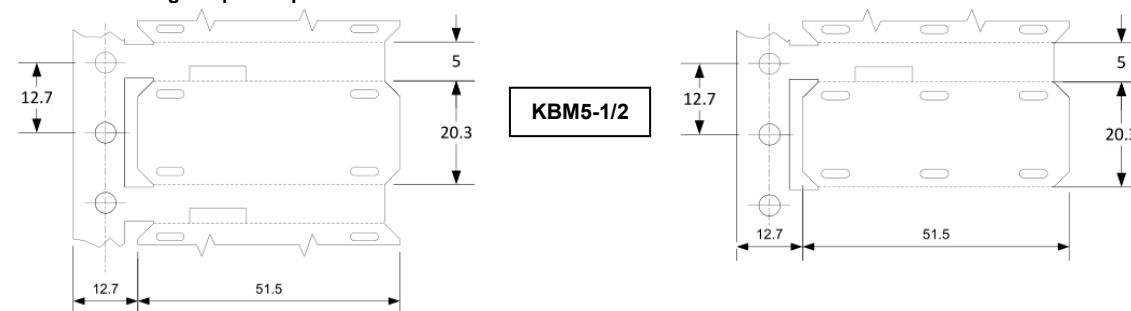


UL konform NUR mit Farbband
/ UL conform ONLY with ribbon
➔ TTB-1966R/300

Auch in Rollen mit
2.500 Stk. lieferbar /
also rolls with
2.600 pcs. available

für Bündel- durchmesser use range mm	Markierer / marker Höhe mm length	Breite mm width	Lang- löcher long holes	Farbe colour	Stk. / Rolle pcs./roll	ArtNr part no.	€ /Rolle /roll
5,1-12,5	10,4	51,4	4	weiss / white gelb / yellow	250	KBM5-1/4-4H-W KBM5-1/4-4H-G	a.A. a.A.
			6	weiss / white gelb / yellow	250	KBM5-1/4-6H-W KBM5-1/4-6H-G	a.A. a.A.
			4	weiss / white gelb / yellow	250	KBM5-1/2-4H-W KBM5-1/2-4H-G	a.A. a.A.
			6	weiss / white gelb / yellow	250	KBM5-1/2-6H-W KBM5-1/2-6H-G	a.A. a.A.
> 12,5	20,3	51,5	4	weiss / white gelb / yellow	250	KBM5-1/2-4H-W KBM5-1/2-4H-G	a.A. a.A.
			6	weiss / white gelb / yellow	250	KBM5-1/2-6H-W KBM5-1/2-6H-G	a.A. a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



GOGAMARK TTB-1966R Harz-Farbband für KBM5 Kabelbündelmarkierer / resin ribbon for KBM5 cable bundle marker

Farbband color ribbon	Breite mm width	Länge m length	Rollenkern Zoll roll-Æ/inch	Außenwicklung inside out	Farbe color	ArtNr	€ /Rolle /roll
Harz für KBM5 / resin für KBM5	100	300	1	Ja / yes	schwarz / black	TTB-1966R/300	553,00

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

KBM Kabelbündelmarkierer bestehen aus einem thermoplastischen Polyether-Polyurethan und sind halogenfrei, d.h. bei der Verbrennung entstehen keinerlei giftige Gase. Durch eine besondere Oberflächenbeschichtung und der Bedruckung mit einem SpezialHarz-Farbband (auf Anfrage) können die Kabelbündelmarkierer überall dort eingesetzt werden, wo eine dauerhaft lesbare Beschriftung erforderlich ist. Die abgerundeten Außenkanten vermindern zudem die Verletzungsgefahr bei der Montage. /

KBM cable bundle marker consist of a thermoplastic polyether Polyurethane and are halogen-free, what means the combustion does not produce any toxic gases. By a special surface coating and the printing with a special-resin-printribbon (on request) the cable bundle markers can be used everywhere, where a permanently readable caption is required. The rounded outer edges also reduce the risk of injury in the assembly.

Befestigung mit Kabelbinder / fixture with cable tie

Material / material: Polyurethan in PUR Qualität / polyurethan in PUR quality

Eigenschaften / properties: halogenfrei und flammwidrig nach UL94 V-0 und MIL81531

Temperaturbereich / temperature range : -30 °C bis / to + 90°C

Bedruckbar mit / printable with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer

GOGAMARK KBM4 Kabelbündelmarkierer 8-eckig f. Thermotransferdrucker / octagonal cable bundle mark. f. t-tr. print.

Markierer / marker Höhe mm <i>length</i>	Breite mm <i>width</i>	Schriftfeldbreite mm <i>labeling field width</i>	Markierer / Rolle Stk. <i>marker/roll pcs.</i>	Farbe <i>color</i>	ArtNr <i>part no.</i>	€/Rolle <i>/roll</i>
25	40	40 x 14	666	weiß / white	KBM4-25040PW	562,00
25	40	41 x 14	666	gelb / yellow	KBM4-25040PG	562,00
11	90	82,5 x 11	1000	weiß / white	KBM4-11090PW	1556,00
11	90	82,5 x 11	1000	gelb / yellow	KBM4-11090PG	1556,00
24	30	30 x 13,6	900	weiß / white	KBM4-24030PW	669,00
24	30	30 x 13,6	900	gelb / yellow	KBM4-24030PG	669,00



Auch mit Außenwicklung lieferbar / also with inkside out available

GOGAMARK TTB-Y Harz-Farbband für KBM Kabelbündelmarkierer / resin thermal transfer ribbon for KBM cable bundle marker

Auch in weiß für dunkle Kabelmarkierer / also in white for dark markers

Farbband <i>color ribbon</i>	Breite mm <i>width</i>	Länge m <i>length</i>	Rollenkern Zoll <i>roll-Ø/inch</i>	Innenwicklung <i>inkside in</i>	Farbe <i>color</i>	ArtNr	€/Rolle <i>/roll</i>
Harz f.KBM / resin f.KBM	110	360	1	Ja / yes	schwarz / black	TTB110SC/360Y	252,00
Harz f.KBM / resin f.KBM	110	300	1	Nein / no	weiß / white	TTB110WH/360Y	252,00



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

Die RPS-LFH-2X und RPS-LFH-3X Schrumpfschlauchmarkierer bestehen aus einem halogenfreien, selbstverlöschenden und raucharmen Polyolefin-Schrumpfschlauch mit sehr guten Bedruckbarkeitseigenschaften. Markiererabschnitte sind 50 mm oder 25 mm lang. Sie eignen sich speziell für die industrielle Anwendung im Schaltschrankbau, Maschinenbau, in der Gebäudetechnik, Schiffahrtstechnik, Windenergie und Telekomindustrie. Die Markierer bieten eine hohe Flüssigkeitsbeständigkeit gemäß EN50343 und erfüllen Brandschutzeigenschaften entsprechend UL224 und CSA Norm. / *The RPS-LFH-2X and RPS-LFH-3X heat shrinkable markers are made of a halogen free, self extinguishing and low-smoke heat shrinkable polyolefin tube with ideal printability properties. Marker lengths are 50 mm or 25 mm. They are suitable especially for industrial applications in control cabinets, mechanical engineering, building services engineering, marine engineering, wind energy and the telecom industry. The heat markers provide high liquid resistance in accordance with EN50343 and meets fire protection properties according to UL224 and CSA standard.*



Material: Polyolefin strahlenvernetzt / *extruded, cross-linked polyolefin*
Standardfarben / colors: weiß / white, gelb / yellow
weitere Farben auf Anfrage / other tube colors on request



Empfohlene Thermo-Farbbänder / recommended thermal ribbons :
TTB105SC/300HXX (schwarz / black)
TTB110WH/360Y (weiß / white)

Schrumpfrate / shrink ratio: 2:1 & 3:1
Schrumpftemperatur / shrink temperature: >90°C
Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +125°C
Beschriftbar mit / can be labeled with: Thermotransferdrucker / *thermal transfer printer*
Beständigkeit / resistance: gegen Abrieb, viele Reinigungsflüssigkeiten / *smudge proof, common cleaners*
Eigenschaften / properties: halogenfrei, minimale Rauchemission / *halogen-free, minimal smoke emission*
Zulassungen / approvals: UL224, CSA 22.2, SAE AS 5942, MIL-STD-202 Method 215

GOGAMARK RPS-LFH-2X Schrumpfschlauchmarkierer halogenfrei 2:1 / heat shrink markers halogen-free 2:1

Liefer-Ø		Ø nach Schrumpfung		Markiererlänge mm	Außen-Ø mm	Markierer je Reihe	Farbe	VPE Stk.	ArtNr	€ /VPE /PU
mm	Zoll / inch	mm	Zoll / inch							
Ø at delivery		Ø after shrinking		length markers	outer Ø	markers/row	color	PU		
2,40	0,094	1,20	0,045	50	0,8-1,9	1	gelb	1000	RPS-LFH-2X-024X050-4	218,00
				25		2	gelb	2000	RPS-LFH-2X-024X025-4	218,00
				50		1	weiss	1000	RPS-LFH-2X-024X050-9	218,00
				25		2	weiss	2000	RPS-LFH-2X-024X025-9	218,00
3,20	0,125	1,60	0,060	50	1,1-2,6	1	gelb	1000	RPS-LFH-2X-032X050-4	230,00
				25		2	gelb	2000	RPS-LFH-2X-032X025-4	230,00
				50		1	weiss	1000	RPS-LFH-2X-032X050-9	230,00
				25		2	weiss	2000	RPS-LFH-2X-032X025-9	230,00
4,80	0,188	2,36	0,090	50	1,7-4,0	1	gelb	1000	RPS-LFH-2X-048X050-4	257,00
				25		2	gelb	2000	RPS-LFH-2X-048X025-4	257,00
				50		1	weiss	1000	RPS-LFH-2X-048X050-9	257,00
				25		2	weiss	2000	RPS-LFH-2X-048X025-9	257,00
6,40	0,250	3,20	0,125	50	2,3-5,4	1	gelb	1000	RPS-LFH-2X-064X050-4	278,00
				25		2	gelb	2000	RPS-LFH-2X-064X025-4	278,00
				50		1	weiss	1000	RPS-LFH-2X-064X050-9	278,00
				25		2	weiss	2000	RPS-LFH-2X-064X025-9	278,00
9,50	0,375	4,75	0,187	50	3,4-8,1	1	gelb	500	RPS-LFH-2X-095X050-4	191,00
				25		2	gelb	1000	RPS-LFH-2X-095X025-4	191,00
				50		1	weiss	500	RPS-LFH-2X-095X050-9	191,00
				25		2	weiss	1000	RPS-LFH-2X-095X025-9	191,00
12,70	0,500	6,35	0,250	50	4,6-10,7	1	gelb	500	RPS-LFH-2X-127X050-4	263,00
				25		2	gelb	1000	RPS-LFH-2X-127X025-4	263,00
				50		1	weiss	500	RPS-LFH-2X-127X050-9	263,00
				25		2	weiss	1000	RPS-LFH-2X-127X025-9	263,00
19,00	0,750	9,50	0,370	50	6,9-16,2	1	gelb	500	RPS-LFH-2X-190X050-4	326,00
				25		2	gelb	1000	RPS-LFH-2X-190X025-4	326,00
				50		1	weiss	500	RPS-LFH-2X-190X050-9	326,00
				25		2	weiss	1000	RPS-LFH-2X-190X025-9	326,00
25,40	1,000	12,70	0,500	50	9,2-21,5	1	gelb	300	RPS-LFH-2X-254X050-4	249,00
				25		2	gelb	600	RPS-LFH-2X-254X025-4	249,00
				50		1	weiss	300	RPS-LFH-2X-254X050-9	249,00
				25		2	weiss	600	RPS-LFH-2X-254X025-9	249,00
38,10	1,500	19,10	0,750	50	20,9-33,0	1	gelb	100	RPS-LFH-2X-381X050-4	169,00
				25		2	gelb	200	RPS-LFH-2X-381X025-4	185,00
				50		1	weiss	100	RPS-LFH-2X-381X050-9	169,00
				25		2	weiss	200	RPS-LFH-2X-381X025-9	185,00
50,80	2,000	25,40	1,000	50	27,9-44,9	1	gelb	100	RPS-LFH-2X-508X050-4	302,00
				50		1	weiss	100	RPS-LFH-2X-508X050-9	302,00

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

**GOGAMARK RPS-LFH-3X Schrumpfschlauchmarkierer halogenfrei 3:1 /
heat shrink markers halogen-free 3:1**

Liefer-Ø		Ø nach Schrumpfung		Markierer- länge mm	Außen-Ø	Markierer je Reihe	Farbe	VPE	ArtNr	€
mm	Zoll / inch	mm	Zoll / inch							
Ø at delivery		Ø after shrinking		length markers	outer-Ø	markers/row	color	PU		/PU
2,40	0,094	0,70	0,031	50	0,8-1,9	1	gelb	1000	RPS-LFH-3X-024X050-4	269,00
				25		2	gelb	2000	RPS-LFH-3X-024X025-4	269,00
				50		1	weiss	1000	RPS-LFH-3X-024X050-9	269,00
				25		2	weiss	2000	RPS-LFH-3X-024X025-9	269,00
3,20	0,125	1,00	0,042	50	1,1-2,6	1	gelb	1000	RPS-LFH-3X-032X050-4	273,00
				25		2	gelb	2000	RPS-LFH-3X-032X025-4	273,00
				50		1	weiss	1000	RPS-LFH-3X-032X050-9	273,00
				25		2	weiss	2000	RPS-LFH-3X-032X025-9	273,00
4,80	0,188	1,50	0,062	50	1,7-4,0	1	gelb	1000	RPS-LFH-3X-048X050-4	282,00
				25		2	gelb	2000	RPS-LFH-3X-048X025-4	282,00
				50		1	weiss	1000	RPS-LFH-3X-048X050-9	282,00
				25		2	weiss	2000	RPS-LFH-3X-048X025-9	282,00
6,40	0,250	2,30	0,095	50	2,3-5,4	1	gelb	1000	RPS-LFH-3X-064X050-4	333,00
				25		2	gelb	2000	RPS-LFH-3X-064X025-4	333,00
				50		1	weiss	1000	RPS-LFH-3X-064X050-9	201,00
				25		2	weiss	2000	RPS-LFH-3X-064X025-9	201,00
9,50	0,375	3,20	0,125	50	3,4-8,1	1	gelb	500	RPS-LFH-3X-095X050-4	201,00
				25		2	gelb	1000	RPS-LFH-3X-095X025-4	201,00
				50		1	weiss	500	RPS-LFH-3X-095X050-9	246,00
				25		2	weiss	1000	RPS-LFH-3X-095X025-9	246,00
12,70	0,500	4,75	0,187	50	4,6-10,7	1	gelb	500	RPS-LFH-3X-127X050-4	246,00
				25		2	gelb	1000	RPS-LFH-3X-127X025-4	246,00
				50		1	weiss	500	RPS-LFH-3X-127X050-9	246,00
				25		2	weiss	1000	RPS-LFH-3X-127X025-9	246,00
19,00	0,750	6,40	0,250	50	6,9-16,2	1	gelb	500	RPS-LFH-3X-190X050-4	359,00
				25		2	gelb	1000	RPS-LFH-3X-190X025-4	359,00
				50		1	weiss	500	RPS-LFH-3X-190X050-9	359,00
				25		2	weiss	1000	RPS-LFH-3X-190X025-9	359,00
25,40	1,000	8,47	0,330	50	9,2-21,5	1	gelb	300	RPS-LFH-3X-254X050-4	279,00
				25		2	gelb	600	RPS-LFH-3X-254X025-4	279,00
				50		1	weiss	300	RPS-LFH-3X-254X050-9	279,00
				25		2	weiss	600	RPS-LFH-3X-254X025-9	279,00
38,10	1,500	12,90	0,510	50	20,9-33,0	1	gelb	100	RPS-LFH-3X-381X050-4	149,00
				25		2	gelb	200	RPS-LFH-3X-381X025-4	149,00
				50		1	weiss	100	RPS-LFH-3X-381X050-9	149,00
				25		2	weiss	200	RPS-LFH-3X-381X025-9	149,00
50,80	2,000	17,20	0,680	50	27,9-44,9	1	gelb	100	RPS-LFH-3X-508X050-4	180,00
				50		1	weiss	100	RPS-LFH-3X-508X050-9	180,00

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

Die RPS-XZH Schrumpfschlauchmarkierer bestehen aus einem halogenfreien, flammwidrigen und flammhemmenden Polyolefin-Schrumpfschlauch mit idealen Bedruckbarkeitseigenschaften, wo eine begrenzte Brandgefahr und raucharme Eigenschaften erforderlich sind. Markiererabschnitte sind 60 mm oder 30 mm lang. Diese Markierer eignen sich ideal für den Einsatz in geschlossenen Räumen wie z.B. im Nahverkehr, Bahntechnik, Schifffahrts- und Industrieanlagen.

Das Material ist klassifiziert nach EN45545-2 Klasse HL3 mit den Anforderungen R22 (innen) - R23 (außen) und R24. Die Schrumpfschlauchmarkierer entsprechen den Normen NFPA 130 und EN 60684-3-216.

The RPS-XZH heat shrinkable tubing markers are made of a halogen free, flame-retardant and low-smoke heat shrinkable polyolefin tubing with ideal printability properties. The halogen-free material combined with low smoke and low fume emissions makes this product ideal for enclosed spaces such as mass transit, railway applications, marine and industrial facilities. The material is classified with EN45545-2 Class HL3 requirement set R22 (interior) - R23 (exterior) and R24. The heat markers meet the NFPA 130 Standard and EN 60684-3-216.



Material: Polyolefin strahlenvernetzt / extruded, cross-linked polyolefin

Standardfarben / colors: weiß / white, gelb / yellow

weitere Farben auf Anfrage / other tube colors on request

Schrumpfrate / shrink ratio: 2:1

Schrumpftemperatur / shrink temperature: >90°C

Temperaturbereich / temperature range: -55°C bis / to +105°C

Beschriftbar mit / can be labeled with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer

Beständigkeit / resistance: gegen Abrieb, Chemikalienbeständigkeit / smudge proof, chemical resistance

Eigenschaften / properties: halogenfrei, flammwidrig mit begrenztem Brandrisiko, begrenzte

Rauchemission / halogen-free, flame-retardant with limited-fire-hazard, limited smoke emission

Zulassungen / approvals: EN45545-2 (R22 - R23 - R24), NFPA 130, EN 60684-3-216, EN50343, SAE AS-5942, NF F 16 101, BS6853

Empfohlene Thermo-Farbbänder / recommended thermal ribbons :
TTB105SC/300HXX (schwarz / black)
TTB110WH/360Y (weiß / white)

GOGAMARK RPS-XZH Schrumpfschlauchmarkierer halogenfrei 2:1 EN45545-2 / heat shrink markers halogen-free 2:1 EN45545-2

Liefer-Ø mm Zoll / inch Ø at delivery	Ø nach Schrumpfung mm Zoll / inch Ø after shrinking	Markierer- länge mm length markers	Außen-Ø mm outer Ø	Markierer je Reihe markers/row	Farbe color	VPE Stk. PU	ArtNr	€ /VPE /PU
3,20 0,125	1,60 0,060	30	1,1-2,6	2	gelb	2000	RPS-XZH-032X030-4	518,00
				2	weiss	2000	RPS-XZH-032X030-9	518,00
4,80 0,188	2,40 0,090	30	1,7-4,0	2	gelb	2000	RPS-XZH-048X030-4	565,00
				2	weiss	2000	RPS-XZH-048X030-9	565,00
6,40 0,250	3,20 0,125	30	2,3-5,4	2	gelb	2000	RPS-XZH-064X030-4	595,00
				2	weiss	2000	RPS-XZH-064X030-9	565,00
9,50 0,375	4,80 0,187	30	3,4-8,1	2	gelb	1000	RPS-XZH-095X030-4	431,00
				2	weiss	1000	RPS-XZH-095X030-9	431,00
12,70 0,500	6,35 0,250	30	4,6-10,7	2	gelb	1000	RPS-XZH-127X030-4	524,00
				2	weiss	1000	RPS-XZH-127X030-9	524,00
19,00 0,750	9,50 0,370	60	6,9-16,2	1	gelb	500	RPS-XZH-191X060-4	582,00
				1	weiss	500	RPS-XZH-191X060-9	582,00
25,40 1,000	12,70 0,250	60	9,2-21,5	1	gelb	300	RPS-XZH-254X060-4	569,00
				1	weiss	300	RPS-XZH-254X060-9	569,00
38,10 1,500	19,10 0,750	60	20,9-33,0	1	gelb	100	RPS-XZH-381X060-4	593,00
				1	weiss	100	RPS-XZH-381X060-9	593,00

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

**GOGAMARK EMS-LFH 2:1 Endlos-Schrumpfschlauchmarkierer halogenfrei /
endless heat shrink markers halogen-free**

Die endlos Schrumpfschlauchmarkierer EMS-LFH bestehen aus einem halogenfreiem, selbstverlöschenden und raucharmem Polyolefin-Schrumpfschlauch mit idealen Bedruckbarkeitseigenschaften. Zusätzlich bietet dieser Flüssigkeitsbeständigkeit gemäß EN50343. Sie eignen sich für das Kennzeichnen sowie zur Bündelung und Isolierung von Kabeln im Bereich der Elektroinstallationen, Industrieanlagen und der Schifffahrtsindustrie. /

The endless heat shrink markers EMS-LFH are made of halogen-free, self-extinguishing and low smoke heat shrinkable polyolefin tubing with ideal printability properties. Additionally, it provides fluid resistance as per EN50343. The compound of the tubing makes this product ideal for identification purposes, wire bundling and insulation at electrical installations, industrial and marine installations.

Material / material: extrudiertes, vernetztes Polyolefin / extruded, cross-linked polyolefin

Farben / colours: Weiß / white, gelb / yellow
weitere Farben auf Anfrage / other colours on request

Schrumpfrate / shrink ratio: 2:1

Schrumpftemperatur / shrink temperature: min. +90°C

Betriebstemperatur / operating temperature: -40°C bis / up to +125°C

Beständigkeiten / resistances: gegen Abrieb, Chemikalienbeständigkeit / smudge proof, chemical resistance

Zulassungen / approvals: UL224File E361238, MIL-STD-202



vor Schrumpfung / before shrinking		nach Schrumpfung / after shrinking		VPE m PU	Farbe colour	ArtNr	€/Rolle /roll
Innen-Ø / inside- Ø mm	Druckbreite Zoll print width	Innen-Ø mm inside- Ø mm	Wandstärke wall thickness				
2,4	3/32"	5 mm	1,20	20	gelb / yellow	EMS-LFH-2X-024X20M-4	a.A.
2,4	3/32"	5 mm	1,20	20	weiss / white	EMS-LFH-2X-024X20M-9	a.A.
3,2	1/8"	6 mm	1,60	20	gelb / yellow	EMS-LFH-2X-032X20M-4	a.A.
3,2	1/8"	6 mm	1,60	20	weiss / white	EMS-LFH-2X-032X20M-9	a.A.
4,8	3/16"	8 mm	2,40	20	gelb / yellow	EMS-LFH-2X-048X20M-4	a.A.
4,8	3/16"	8 mm	2,40	20	weiss / white	EMS-LFH-2X-048X20M-9	a.A.
6,4	1/4"	10 mm	3,20	20	gelb / yellow	EMS-LFH-2X-064X20M-4	a.A.
6,4	1/4"	10 mm	3,20	20	weiss / white	EMS-LFH-2X-064X20M-9	a.A.
9,5	3/8"	15 mm	4,80	15	gelb / yellow	EMS-LFH-2X-095X15M-4	a.A.
9,5	3/8"	15 mm	4,80	15	weiss / white	EMS-LFH-2X-095X15M-9	a.A.
12,7	1/2"	20 mm	6,40	15	gelb / yellow	EMS-LFH-2X-127X15M-4	a.A.
12,7	1/2"	20 mm	6,40	15	weiss / white	EMS-LFH-2X-127X15M-9	a.A.
19,1	3/4"	30 mm	9,50	15	gelb / yellow	EMS-LFH-2X-190X15M-4	a.A.
19,1	3/4"	30 mm	9,50	15	weiss / white	EMS-LFH-2X-190X15M-9	a.A.
25,4	1"	40 mm	12,70	15	gelb / yellow	EMS-LFH-2X-254X15M-4	a.A.
25,4	1"	40 mm	12,70	15	weiss / white	EMS-LFH-2X-254X15M-9	a.A.
38,1	1.1/2"	60 mm	19,10	10	gelb / yellow	EMS-LFH-2X-381X10M-4	a.A.
38,1	1.1/2"	60 mm	19,10	10	weiss / white	EMS-LFH-2X-381X10M-9	a.A.
50,8	2"	80 mm	25,40	10	gelb / yellow	EMS-LFH-2X-508X10M-4	a.A.
50,8	2"	80 mm	25,40	10	weiss / white	EMS-LFH-2X-508X10M-9	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK EMS-ZH 2:1 Endlos-Schrumpfschlauchmarkierer halogenfrei EN45545-2 / endless heat shrink markers halogen-free EN45545-2

Die endlos Schrumpfschlauchmarkierer EMS-ZH bestehen aus einem halogenfreiem, flammhemmenden und raucharmem Polyolefin-Schrumpfschlauch mit idealen Bedruckbarkeitseigenschaften. Sie eignen sich besonders für das Kennzeichnen im Bereich von Schienenfahrzeugen, Elektroinstallationen, Industrieanlagen und der Schifffahrtsindustrie. Das Schrumpfschlauchmaterial ist ohne Einschränkung für Anwendungen im Eisenbahnbereich verwendbar. /

The endless heat shrink markers EMS-ZHR are made of halogen-free, flame retardant and low smoke heat shrinkable polyolefin tubing with ideal printability properties. Additionally, it provides fluid resistance as per EN50343-2. The compound of the tubing makes this product ideal for identification purposes at rail industries, electrical installations, industrial and marine installations. The shrink marker material can be used without any restriction for any railway applications.

Material / material: extrudiertes, vernetztes Polyolefin / extruded, cross-linked polyolefin

Farben / colours: weiß / white, gelb / yellow

weitere Farben auf Anfrage / other colours on request

Schrumpfrate / shrink ratio: 2:1

Schrumpftemperatur / shrink temperature: min. +90°C

Betriebstemperatur / operating temperature: -55°C bis / up to +105°C

Beständigkeiten / resistances: gegen Abrieb, Chemikalienbeständigkeit / smudge proof, chemical resistance

Zulassungen / approvals: EN45545-2 HL3, R22-R23-R24, EN 60684-3-216



vor Schrumpfung / before shrinking		nach Schrumpfung / after shrinking		VPE m PU	Farbe colour	ArtNr	€/Rolle /roll	
Innen-Ø / inside- Ø mm	Zoll	Innen-Ø mm	Wandstärke wall thickness					
2,4	3/32"	5 mm	1,20	0,43 mm	25	gelb / yellow	EMS-ZH-2X-024X25M-4	91,40
2,4	3/32"	5 mm	1,20	0,43 mm	25	weiss / white	EMS-ZH-2X-024X25M-9	91,40
3,2	1/8"	6 mm	1,60	0,55 mm	25	gelb / yellow	EMS-ZH-2X-032X25M-4	94,30
3,2	1/8"	6 mm	1,60	0,55 mm	25	weiss / white	EMS-ZH-2X-032X25M-9	94,30
4,8	3/16"	8 mm	2,40	0,55 mm	25	gelb / yellow	EMS-ZH-2X-048X25M-4	101,00
4,8	3/16"	8 mm	2,40	0,55 mm	25	weiss / white	EMS-ZH-2X-048X25M-9	101,00
6,4	1/4"	10 mm	3,20	0,65 mm	25	gelb / yellow	EMS-ZH-2X-064X25M-4	114,10
6,4	1/4"	10 mm	3,20	0,65 mm	25	weiss / white	EMS-ZH-2X-064X25M-9	114,10
9,5	3/8"	15 mm	4,80	0,65 mm	15	gelb / yellow	EMS-ZH-2X-095X15M-4	82,40
9,5	3/8"	15 mm	4,80	0,65 mm	15	weiss / white	EMS-ZH-2X-095X15M-9	82,40
12,7	1/2"	20 mm	6,40	0,65 mm	15	gelb / yellow	EMS-ZH-2X-127X15M-4	101,40
12,7	1/2"	20 mm	6,40	0,65 mm	15	weiss / white	EMS-ZH-2X-127X15M-9	101,40
19,1	3/4"	30 mm	9,50	0,70 mm	15	gelb / yellow	EMS-ZH-2X-190X15M-4	134,10
19,1	3/4"	30 mm	9,50	0,70 mm	15	weiss / white	EMS-ZH-2X-190X15M-9	134,10
25,4	1"	40 mm	12,70	0,85 mm	15	gelb / yellow	EMS-ZH-2X-254X15M-4	184,00
25,4	1"	40 mm	12,70	0,85 mm	15	weiss / white	EMS-ZH-2X-254X15M-9	184,00
38,1	1.1/2"	60 mm	19,10	0,90 mm	15	gelb / yellow	EMS-ZH-2X-381X15M-4	296,00
38,1	1.1/2"	60 mm	19,10	0,90 mm	15	weiss / white	EMS-ZH-2X-381X15M-9	296,00
50,8	2"	80 mm	25,40	0,90 mm	10	gelb / yellow	EMS-ZH-2X-508X10M-4	281,00
50,8	2"	80 mm	25,40	0,90 mm	10	weiss / white	EMS-ZH-2X-508X10M-9	281,00

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Im Kabel-Clip iKC liegt gut geschützt das Beschriftungsetikett iKB/iKT. So ist dauerhafte Lesbarkeit gesichert. Die Kabel-Clips werden mit Kabelbindern unverrutschbar befestigt. Sie sind besonders für raue Umgebungen geeignet, da sie Schutz vor Feuchtigkeit, Staub und Schmutz bieten. Die Beschriftung der Etiketten ist mit Laser- oder Thermotransferdrucker, vor Ort auch mit handelsüblichen Geräten wie P-touch möglich. /

The cable clip iKC protects the label iKB / iKT. So long lasting readability is assured. The cable clips are attached with cable ties. They are particularly suitable for use in harsh environments as they offer protection against moisture, dust and dirt. The labels can be inscribed with laser or thermal transfer printer, locally with commercially available equipment such as P-touch.

GOGAMARK iKC Kabel-Clip / cable clip

Material / material: Polypropylen

Farben / colors: transparent / clear

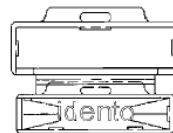
Temperaturbereich / temperature range: -26°C bis / to +130°C

Beständigkeit / resistance: Lösungsmittel, Alkohol, Ester, Ketone, Öle und Fette / solvents, alcohol, ester, ketone, oils and fats

Länge x Breite mm length x width	Schildgröße max. mm label size	VPE Stk. PU	ArtNr	€/VPE /PU
44 x 21,0	40 x 16		iKC01	21,04
34 x 10,5	30 x 6,2	25	iKC02	9,93
68 x 10,5	64 x 6,2		iKC03	23,87



iKC 01



iKC 02



iKC 03



GOGAMARK iKB Beschriftungsetiketten DIN A4 / labels DIN A4

Material / material: Polyester

Farben / colors: eine Seite weiß, andere Seite gelb / one side white, other side yellow

Etikettendicke / label strength: 0,18 mm

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +150°C

Beschriftbar mit / can be labeled with: Laserdrucker, Bleistift, Faserschreiber / laser printer, pencil, fiber marker

Beständigkeit / resistance: Wasser, Meerwasser, Alkohol, Öle, Haushaltsreiniger / water, sea water, alcohol, oils, household cleaners

Länge x Breite mm length x width	für Kabel Clip for cable clip	Etiketten pro Bogen labels/sheet	ArtNr	€/Bogen /sheet
40 x 16	iKC01	60	iKB01PW/G	
30 x 6,2	iKC02	240	iKB02PW/G	10,70
64 x 6,2	iKC03	120	iKB03PW/G	



GOGAMARK iKT2 Beschriftungsetiketten auf Rollen / labels on rolls

Material / material: Polyester 0,25 mm dick / thick, leicht haftend / slightly adhesive

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow

Temperaturbereich / temperature range: -20°C bis / to +80°C

Beschriftbar mit / can be labeled with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer

Beständigkeit / resistance: UV beständig / UV resistant

Länge x Breite mm length x width	für Kabel Clip for cable clip	Etiketten pro Rolle labels/roll	ArtNr WEISS white	€/Rolle /roll	ArtNr GELB yellow	€/Rolle /roll
40 x 16	iKC01	5 000	iKT201PW	258,00	iKT201PG	382,00
30 x 6,2	iKC02	5 000	iKT202PW	246,00	iKT202PG	364,00
64 x 6,2	iKC03	2 500	iKT203PW	271,00	iKT203PG	401,00



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

Kabel- und Adermarkierer mit Einlegeschildern / Short, cablemarkes with slide-in labels

GOGAMARK KMK Kabel-Clip / cable clip

Material / material: Polyethylen transparent / clear
Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +80°C
Eigenschaften / features: silikon- und halogenfrei / silicon- and halogenfree



Schildgröße max. mm label size	Kabelbinder / cable tie mm length x width	für Kabel-Ø / for cable-Ø mm length x width	VPE Stk. / PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
29 x 8	mit / without	10 - 25	100	KMK	2,14
29 x 8	ohne / without	> 6	100	KMK2	1,71
40 x 17	mit / without	> 16	50	KMK3	3,42
40 x 17	ohne / without	> 16	50	KMK4	2,58

GOGAMARK KMKT Beschriftungsetiketten für KMK auf Rollen / labels on rolls

Material: Polyester 0,125 mm dick, / thick, leicht aufgeklebt / low adhesive, fixed
Farben / colors: Weiß / white
Temperaturbereich / temperature range: -20°C bis / to +80°C
Beschriftbar mit / can be labeled with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer
Beständigkeit / resistance: UV beständig / UV resistant



Länge x Breite mm length x width	für Kabel Clip for cable clip	Etiketten pro Rolle labels/roll	ArtNr WEISS white	€/Rolle /roll
29 x 8	KMK, KMK2	5 000	KMKT02PW	249,00
40 x 17	KMK3, KMK4	5 000	KMKT34PW	263,00

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Kabel- und Adermarkierer mit Einlegeschildern / cable- and wire-markes with slide-in labels

GOGAMARK CS Kabel-Clip / cable clip

Material / material: Polypropylen, Klappe / cover Polystyrol, transparent / clear
Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +80°C
Eigenschaften / features: UV-stabilisiert, vergilbungsfrei / UV-stable and non-yellowing
Zubehör / accessories: Lieferung inkl Beschriftungsbögen / delivery incl. labels



Länge x Breite mm <i>length x width</i>	Schildgröße max. mm <i>label size</i>	Montage <i>mounting</i>	VPE Stk. <i>PU/pcs.</i>	ArtNr	/Stk. /pc.	€
28 x 11	20 x 8,5	Aderm / wires 0,75 - 4 mm ²	500	CS1	a.A.	
39 x 15,5	30 x 12,5	Aderm / wires 0,75 - 4 mm ²	500	CS2	a.A.	

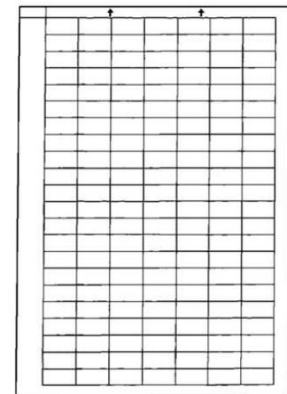
a. A. = auf Anfrage / upon request

GOGAMARK CSB Beschriftungsetiketten für CS DIN A4 / labels DIN A4

Beschriftbar mit / can be labeled with: Laserdrucker, Bleistift, Faserschreiber / plaser printer, pencil, fiber marker

Länge x Breite mm <i>length x width</i>	für Kabel Clip <i>for cable clip</i>	Material weiß / white <i>material</i>	Etiketten pro Bogen <i>labels/sheet</i>	ArtNr	/Bogen /sheet	€
20 x 8,5	CS1	Karton perforiert / paper perforated	270	CSB0920PAP	a.A.	
29 x 12	CS2	Karton perforiert / paper perforated	138	CSB1229PAP	a.A.	

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

Das LKM Markiersystem ist ein vielseitiges und unabhängiges Kennzeichnungssystem zur Beschriftung von Kabeln, Kabelbündeln, Schaltschränken oder Maschinen. Die Kabelmarkierer lassen sich per Hand oder mit vorgedruckten Etiketten beschriften. Passenden Etiketten bieten wir als Thermotransferetiketten oder als Laserbögen an. Durch das Überziehen der Folie wird die Beschriftung widerstandsfähig gegen Umwelteinflüsse. /

The LKM marking system is a multifunctional and independent labeling system for labeling cables, cable bundles, control cabinets or machines. The cable markers can be manually labeled or with pre-printed labels. We sell fitting sizes as thermal transfer labels or as laser label sheets. By coating the film, the label gets resistant to environmental influences.

nur ganze VPE / sale PU only

geeignet für Kabelbinder bis max. 5,0 mm Breite / fit to cable ties with max. 5,0 mm width

Material Deckfolie / top film: Polyester 0,05 mm

Farbe Deckfolie / color top film: transparent / clear

Kleber / adhesive: UV-beständig, permanent haftend, Acrylbasis / UV resistant, high adhesion, acrylic based

Liner / liner: einseitig silikonisiert, 100% chlorfrei gebleicht, weiß, holzfrei / one side siliconized, 100% chlorine-free, wood-free

Farbe Liner / color liner: weiß / white

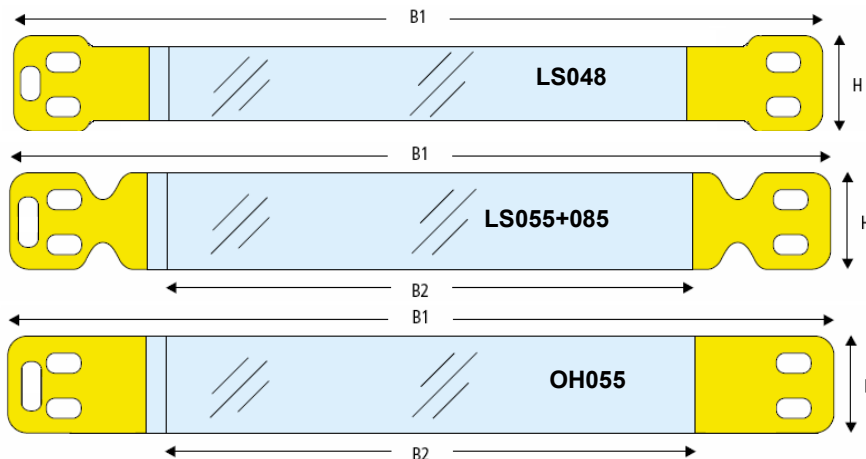
Material Träger / carrier film: Polypropylen halogenfrei / halogen-free, 500µ

Farbe Träger / color carrier film: gelb / yellow

Temperaturbereich / temperature range: -10°C bis / to +60°C

Beschriftbar mit / can be labeled with: lösemittel-, wasserbeständigem & UV-festem Faserschreiber o. mit vorbedrucktem Etikett aus Kunststoff / solvent, water-resistant and UV-resistant felt-tip pen or with pre-printed label, plastic

Beständigkeit / resistance: Wasser, Meerwasser, Alkohol, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger / water, sea water, alcohol, oils, conventional household cleaners



GOGAMARK LKM Laminat-Kabelmarkierer mit Schutzfolie / laminate markers with protection film

Typ type	Abmessungen dimensions		Schriftfeld labeling field		max. Etiketten mm max. labels width x height		VPE Stk. PU	ArtNr	€/VPE /PU
	B1 mm	H1 mm	B2 mm	H2 mm	breit	hoch			
LKM-LS-048x010-YW	70	14	48	10	45	7	100	LKM-LS-048	67,70
LKM-LS-055x015-YW	100	15	55	15	52	12	100	LKM-LS-055	84,00
LKM-LS-085x015-YW	130	15	85	15	80	12	100	LKM-LS-085	134,40
LKM-OH-095x015-YW	95	15	60	15	52	12	100	LKM-OH-055	80,10

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Gogatec PM Markierer aus rostfreiem Edelstahl werden bei aggressiven und extremen Umwelteinflüssen verwendet. Durch die Beschriftung mit modernster Lasertechnik gewährleisten sie auch nach langer Einsatzdauer eine hervorragende Lesbarkeit der Kennzeichnung. Ohne Farbe und Tinte wird eine permanente, dunkle Markierung erzeugt, d.h. die Zeichen/Symbole sind deutlich auf dem hellen Edelstahlmaterial lesbar. Edelstahl-Markierer sind ein unerlässliches Hilfsmittel in allen Industriebereichen zur sicheren Kabelmarkierung. Die Markierer sind vorsortiert nach individueller Bestellung, leicht und schnell vom Kunststoffträger zu entfernen, geprüft und so zusammengestellt, dass die Montage vor Ort einfach, fehlerfrei und schnell durchgeführt werden kann. /

Gogatec PM markers made of stainless steel can be used in aggressive and extreme environmental conditions. Thanks to labeling with latest laser technology excellent readability of the label can be ensured even after long periods of use. A permanent dark mark is generated without color or ink, i.e. the characters / symbols are clearly legible on the bright stainless-steel material. Stainless steel markers are an essential tool in all industries for secure cable marking. The markers are sorted according to individual order, easily and quickly removable from the plastic backing, tested and assembled so that the on-site installation can be carried out easily, quickly and accurate.

Material / material: Edelstahl / stainless steel AISI 316

Materialdicke / material thickness: 0,6 mm

Befestigungsloch / fixing hole: ohne / without

Befestigungslasche / fixing plate: 2 x – für Kabelbinder mit max. 6,0 x 1,4 mm (Breite x Dicke) / for cable ties with max. 6,0 x 1,4 mm (width x thickness)

MM / MOQ: 120 Stk. / pcs.

GOGAMARK PM07507 Edelstahl-Markierer ohne Befestigungsloch / stainless steel markers without fixing hole

Breite x Höhe mm width x height	Zeichen pro Zeile max. characters per line	Schrift- höhe font height	Aufmachung support	ArtNr	€/Stk. /pc.
75,0 x 7,0	1 - 25*	4 mm	30 Stk auf Karte geklebt	PM07507-25-K	3,19
75,0 x 7,0	1 - 25*	4 mm	lose	PM07507-25-L	2,97
75,0 x 7,0	blank		30 Stk auf Karte geklebt	PM07507-K	2,41
75,0 x 7,0	blank		lose	PM07507-L	2,19



* mehr Zeichen auf Anfrage

GOGATIE KB Kabelbinder Edelstahl / cable ties stainless steel

Material / material: Edelstahl / stainless steel AISI 316

Temperaturbereich Edelstahl / temperature range stainless steel: -80°C bis / to +538°C

Verschluss / lock type: Kugerverschluss / ball lock

Materialstärke / material thickness: 0,25 mm

Zulassung / approval: UL, DNV, Lloyd's



Typ type	Länge A mm length A	Breite B mm width B	Bündel-Ø max. mm bundle-Ø	Auszugskraft min. kg tensile strength	VPE Stk. PU	ArtNr beschichtet stainless steel coated	€/100 Stk. /100 pcs.	ArtNr blank stainless steel bare	€/100 Stk. /100 pcs.
KB46/150E	150		35			250700906	29,72	250700806	22,82
KB46/200E	200		50			250700908	31,87	250700808	24,47
KB46/360E	360	4,6	100	44	100	250700910	41,63	250700810	32,49
KB46/520E	520		150			250700912	53,30	250700812	40,91
KB46/840E	840		260			250700916	73,30	250700816	47,49
KB46/1000E	1000		311			250700918	80,70	250700818	59,20
KB79/200E	200		50			250700931	53,20	250700831	41,58
KB79/360E	360		100			250700933	68,70	250700833	53,00
KB79/520E	520	7,9	150	110	100	250700935	91,70	250700835	70,50
KB79/840E	840		260			250700939	110,80	250700839	138,20
KB79/1000E	1000		311			250700941	128,80	250700841	180,00

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

Gogatec PM Markierer aus rostfreiem Edelstahl werden bei aggressiven und extremen Umwelteinflüssen verwendet. Durch die Beschriftung mit modernster Lasertechnik gewährleisten sie auch nach langer Einsatzdauer eine hervorragende Lesbarkeit der Kennzeichnung. Ohne Farbe und Tinte wird eine permanente, dunkle Markierung erzeugt, d.h. die Zeichen/Symbole sind deutlich auf dem hellen Edelstahlmaterial lesbar. Edelstahl-Markierer sind ein unerlässliches Hilfsmittel in allen Industriebereichen zur sicheren Kabelmarkierung. Die Markierer sind vorsortiert nach individueller Bestellung, leicht und schnell vom Kunststoffträger zu entfernen, geprüft und so zusammengestellt, dass die Montage vor Ort einfach, fehlerfrei und schnell durchgeführt werden kann. /

Gogatec PM markers made of stainless steel can be used in aggressive and extreme environmental conditions. Thanks to labeling with latest laser technology excellent readability of the label can be ensured even after long periods of use. A permanent dark mark is generated without color or ink, i.e. the characters / symbols are clearly legible on the bright stainless-steel material. Stainless steel markers are an essential tool in all industries for secure cable marking. The markers are sorted according to individual order, easily and quickly removable from the plastic backing, tested and assembled so that the on-site installation can be carried out easily, quickly and accurate.

Material / material: Edelstahl / stainless steel AISI 316

Materialdicke / material thickness: 0,6 mm

Befestigungsloch / fixing hole: mit / with

Befestigungsplatte / fixing plate: 1x - 7,0 mm; 2x – für Kabelb. m. max. 9,0x1,4 mm (Breite x Dicke) / for cable ties w. max. 9,0 x 1,4 mm (width x thickness)

MM / MOQ : 120 Stk. / pcs

GOGAMARK PM09512 Edelstahl-Markierer mit Befestigungsloch / stainless steel markers with fixing hole

Breite x Höhe mm <i>width x height</i>	Zeichen pro Zeile max. <i>characters per line</i>	Schrift-höhe <i>font height</i>	Zeilen <i>lines</i>	Aufmachung <i>support</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
95 x 12,0	1 - 25	8 mm	1	10 Stk auf Karte geklebt	PM09512-25-K	4,85
95 x 12,0	1 - 25	8 mm	1	lose	PM09512-25-L	4,52
95 x 12,0	26-50*	4 mm	2	10 Stk auf Karte geklebt	PM09512-50-K	5,29
95 x 12,0	26-50*	4 mm	2	lose	PM09512-50-L	4,96
95 x 12,0	blank			10 Stk auf Karte geklebt	PM09512-K	4,08
95 x 12,0	blank				PM09512-L	3,74

* mehr Zeichen auf Anfrage



GOGATIE DSTG1 Spannwerkzeug für Metall-Kabelbinder / automatically tensioning tool for steel cable ties

Abbindekraft stufenlos einstellbar / tension force can be adjusted steplessly

Automatisches Abschneiden / automatically cut

Typ <i>type</i>	Material <i>material</i>	Binder bis max. mm <i>cable ties until</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
DSTG 1	Metall	7,9	1	250830018	76,20

Nettopreis / net price



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, Werkzeug **NETTOPREISE** / prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discount upon request, tool **NET PRICES**
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die Markierer werden mit dem schmalen Teil voran in eine transparente Hülse eingeführt. Der breite Teil des Markierers verklemt sich beim Durchziehen in der Hülse, der durchgezogene schmale Teil wird an der Perforierung abgerissen. Die Montage der Hülse auf der Ader kann vor oder nach der Kennzeichnung erfolgen. Der Einschub für die Kennzeichnung ist bei allen Durchmessern gleich groß. Dadurch ist eine einheitliche Bedruckung der AMT-Markierer ohne Rücksicht auf den Aderquerschnitt möglich. /

The markers are inserted by its smallest part in a transparent sleeve. The wide part of the marker gets jammed during pushing through the carrier, the small part is torn off at the perforation. The mounting of the carrier on the conductor can be done before or after the labeling. The slot for the labeling is the same for all diameters. As a result, a uniform printing of the AMT marker without regard to the cable cross section is possible.

GOGAMARK AMT Adermarkierer / conductor markers

Material / material: weiß / white: Polyolefin, halogenfrei / white, halogen-free
farbig / colored: Polyolefin-Vinyl, halogenarm / polyolefin-vinyl, halogen reduced

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow, rot / red, blau / blue, grün / green

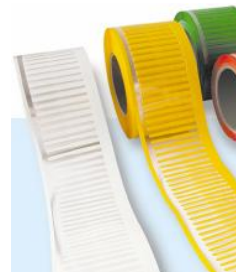
Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +90°C

Eigenschaften / properties: halogenfrei / arm, UV stabilisiert, hohe Elastizität / halogen-free, UV stabilised, high elasticity

Beschriftbar mit / can be labeled with: Thermotransfer-Rollendrucker / thermal transfer roll printer

Beständigkeit / resistance: Wasser, Meerwasser, herkömmliche Lösemittel, Öle, Alkohol / water, sea water, conventionally household cleaners, oils, alcohol

UV-Beständigkeit / UV resistance: mit Vinyl-Verbundfolie hohe UV-Stabilität von mind. 5 Jahren nach mitteleuropäischen Standardbedingungen / with vinyl film high UV stability of min. 5 years following european standard conditions



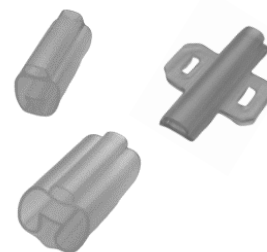
Markiererlänge mm length of markers	Markierer pro Rolle markers/roll	Farbe color	ArtNr	€/Rolle /roll
20	3 000	weiß	AMT-2005-PO-WS	366,00
		gelb	AMT-2005-PV-GE	
		rot	AMT-2005-PV-RT	
		blau	AMT-2005-PV-BL	
		grün	AMT-2005-PV-GN	



Material / material: PVC / pvc

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +90°C

Typ type	Hülsenlänge mm length of carrier	für Kabel-Ø mm for cable-Ø	Aderquerschnitt mm² conductor cross section	VPE Stk. PU	ArtNr	€/VPE /PU
PM-01	21	2,0 - 3,7	0,5 - 2,5	3 000	48-50140	144,10
PM-02	21	3,4 - 4,3	2,5 - 4	2 000	48-50240	121,10
PM-03	21	4,0 - 6,3	4,0 - 10,0	1 000	48-50340	62,50
PM-04	21	6,0 - 10	10,0 - 25,0	500	48-50440	50,70
PM-05	21	9,0-15,0	25,0-70,0	250	48-50540	31,25
PM-06	21	14,0-26,0	70,0-240,0	100	48-50640	22,24
PM-ET	21	Kabelbinder / cable tie	max. 6mm breit / width	2 000	48-53040	244,00



GOGAMARK KTN Markierhülsen halogenfrei / halogen-free carriers

zum nachträglichen Aufclipsen / for post-mounting

Material KTR / material KTR: TPE, transparent, halogenfrei / clear, halogen-free

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +100°C

Hülsenlänge mm length of carrier	für Kabel-Ø mm for cable-Ø	Aderquerschnitt mm² conductor cross section	VPE Stk. PU	ArtNr	€/VPE /PU
23	1,7 - 3,0	0,25 - 1,5	1 000	KTN-1/23	101,50
	2,5 - 3,5	0,75 - 2,5		KTN-2/23	104,60
	3,3 - 4,8	2,5 - 4,0		KTN-3/23	107,40
	4,2 - 5,6	4,0 - 6,0		KTN-4/23	117,90
	5,0 - 7,0	6,0 - 10,0		KTN-5/23	120,20



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK AMTF Adermarkierer z. Auffädeln / conductor marker f. threading

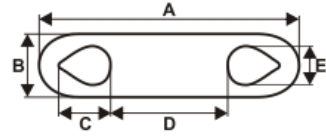
Material / material: Polyesterverbund / polyester composite

Materialstärke / thickness : 0.175mm, o. Kleber, / no glue

Beständigkeit / resistance : beständig geg. Benzin, Öl, Wasser, Alkohole, Ester und Säuren / resistant to gasoline, oil, water- alcohols, ester, acids

Temperaturbereich / temperature range: -70°C bis / to +125°C

Bedruckbar mit / printable with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer



Abmessungen					Drahtquerschnitt mm ² wire cross-section	Markierer / Rolle Stk. marker/roll pcs.	Farbe color	ArtNr part no.	€ /Rolle /roll
A	B	C	D	E					
dimensions									
22,9	5,2	3,9	13,0	2,4	0,25 - 0,75	2 000	weiß / white	AMTF-0522PW	167,00
23,0	5,2	4,9	11,2	3,5	0,75 - 1,50			AMTF-0523PW	167,00
25,0	5,7	5,9	11,2	4,2	1,50 - 2,50	1 000		AMTF-0525PW	167,00
26,0	7,0	6,5	11,0	5,5	2,50 - 6,0			AMTF-0726PW	167,00
41,0	11,0	10,5	17,0	8,4	6,0 - 16,0			AMTF-1141PW	167,00
22,9	5,2	3,9	13,0	2,4	0,25 - 0,75	2 000	gelb / yellow	AMTF-0522PG	167,00
23,0	5,2	4,9	11,2	3,5	0,75 - 1,50			AMTF-0523PG	167,00
25,0	5,7	5,9	11,2	4,2	1,50 - 2,50	1 000		AMTF-0525PG	167,00
26,0	7,0	6,5	11,0	5,5	2,50 - 6,0			AMTF-0726PG	167,00
41,0	11,0	10,5	17,0	8,4	6,0 - 16,0			AMTF-1141PG	167,00



Weitere Farben auf Anfrage / other colors on request



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die preiswerten Markierer werden in eine transparente Hülse eingeführt. Die Montage der Hülse auf der Ader kann vor oder nach der Kennzeichnung erfolgen. Der Einschub für die Kennzeichnung ist bei allen Durchmesser gleich groß. Dadurch ist eine einheitliche Bedruckung der TPM-Markierer ohne Rücksicht auf den Aderquerschnitt möglich. /

The cheap markers are inserted in a transparent sleeve. The mounting of the carrier on the conductor can be done before or after the labeling. The slot for the labeling is the same for all diameters. As a result, a uniform printing of the TPM marker without regard to the cable cross section is possible.

Auch andere Längen lieferbar /
Other lengths also deliverable



GOGAMARK TPM Adermarkierer / conductor markers

Material / material: Polyvinylchlorid (PVC) starr / inflexible

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow

Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +80°C

Eigenschaften / properties: selbstverlöschend V0 (UL94) / self-extinguishing V0 (UL94)

Beschriftbar mit / can be labeled with: Thermotransfer-Rollendrucker / thermal transfer roll printer

UV-Beständigkeit / UV resistance: Standard Test 500 h bestanden / standard test 500 hours passed

Markierlänge mm length of markers	Markierer pro Rolle markers/roll	Farbe color	ArtNr	€/Rolle /roll
20	10 200	weiß	48-44093	906,00
20	10 200	gelb	48-44043	1 255,00



Passendes Harz-Farbband siehe Thermotransfer-Farbbänder (Art-Nr.: TTB105SC/350Y) /
suitable resin color ribbon see thermal transfer color ribbons (part no. TTB105SC/350Y)

GOGAMARK KTR-PMF Markierhülsen / carriers

Material / material: PVC, transparent / vinyl, clear

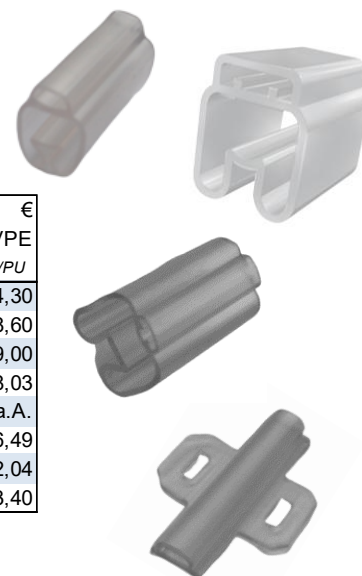
Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +80°C

Eigenschaften / properties: selbstverlöschend V0 (UL94) / self-extinguishing V0 (UL94)

UV-Beständigkeit / UV resistance: Standard Test 500 h bestanden / standard test 500 hours passed

Typ type	Hülsenlänge mm length of carrier	für Kabel-Ø mm for cable-Ø	für Aderquerschnitt mm² conductor cross section	VPE Stk. PU	ArtNr	€/VPE /PU
PMF-00	20	1,3 - 2,2	0,25 - 0,5	4 000	48-90040	134,30
PMF-01		2,0 - 3,7	0,5 - 2,5	3 000	48-90140	108,60
PMF-02		3,4 - 4,3	2,5 - 4	2 000	48-90240	79,00
PMF-03		4,0 - 6,3	4 - 10	1 000	48-90340	48,03
PMF-04		6 - 10	10 - 25	500	48-90440	a.A.
PMF-05		9 - 15	25 - 70	250	48-90540	26,49
PMF-06		14 - 26	70 - 240	100	48-90640	32,04
PMF-ET		Kabelbinder / cable tie	max. 6mm breit / width	1 000	48-63040	113,40

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

STD und STB-Marker sind Einzel-Schnapptüllen die verwendet werden um Drähte, Leitungen und schmalen Kabeln dauerhaft und schnell zu markieren. Auch Kennzeichnungsänderungen sind einfach durchzuführen. Der Montageschuh wird auf die zu markierende Leitung gedrückt und der Markierer mit dem Daumen darüber geschoben. Der Markierer öffnet sich und greift fest um das Kabel, durch besonders hohe Materialspannung sind die Markierer rutschfest. Sie eignen sich für Installationen, bei denen eine dauerhafte Lösung erforderlich ist, ideal für den Einsatz in Energieprojekte einschließlich Kraftwerke, Ölraffinerien und Offshore-Plattformen geeignet. /

STD and STB markers are individual snap on markers used to identify wires and small cables permanently. Also labelling changes are easy to perform. For marking the mounting applicator has to be pressed on the conductor with the thumb then the marker can be slid over it. The marker grips the cable; thanks to particularly high material stress markers are slip resistant. The markers lend itself to installations where a permanent solution is required, ideally suited for use in energy projects including power stations, oil refineries and offshore platforms.

GOGAMARK STD Schnapptüllen / snap on markers



Material / material: POM (CO130)

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +106°C

Eigenschaften / properties: halogenfrei, UV stabilisiert, hohe Elastizität / halogen-free, UV stabilised, high elasticity

Beständigkeit / resistance: zahlreiche organische und anorganische Chemikalien / various organic and inorganic chemicals



Ab Typ STD15 werden die Schnapptüllen ohne Montagesstab geliefert – bei Bedarf bitte dazu bestellen! / From the type STD15 the snap on markers are supplied without mounting applicator – if needed please order separately!

Typ	Montagestab Farbe	Draht, außen-Ø mm	Kabelquerschnitt mm²	VPE Stk.	ArtNr WEISS	ArtNr GELB	Ziffern digits	Sonstige others
type	colour applicator	conductor outside-Ø	cable cross section	PU	white	yellow	€/VPE/PU	€/VPE/PU
STD01	braun / brown	1-1,4	0,14-0,5	30x10	STD01/*	STDG01/*	25,20	25,20
STD02	grau / grey	1,4-1,8	0,5-0,75	30x10	STD02/*	STDG02/*	17,23	18,09
STD03	grün / green	1,9-2,65	0,75-1	30x10	STD03/*	STDG03/*	14,13	15,64
STD05	natur / nature	2,3-3	1-2,5	30x10	STD05/*	STDG05/*	16,76	17,60
STD06	rot / red	2,6-3,5	1,5-2,5	30x10	STD06/*	STDG06/*	14,13	15,64
STD09	blau / blue	3,25-4,5	2,5-6	30x10	STD09/*	STDG09/*	17,23	18,09
STD12	gelb / yellow	4,5-6	6-10	30x10	STD12/*	STDG12/*	25,28	28,51
STD15	-	5,8-8	10-16	50	STD15/*	STDG15/*	12,20	13,28
STD17	-	8,5-11,5	16-25	50	STD17/*	STDG17/*	13,38	13,38
STD21	-	11-15,5	25-70	50	STD21/*	STDG21/*	18,67	18,67
STD24	-	15-19	70-100	50	STD24/*	STDG24/*	15,93	15,93



*= ersetzen durch / replace with

Ziffern / digits: 0-9

Großbuchstaben / capital letters: A-Z

Symbole / symbols: +, -, /, ~, ;, : unbedruckt / blank

Bestellbeispiel weiß / order example white: STD06/4

Bestellbeispiel gelb / order example yellow: STDG06/4



ACHTUNG: Bei nicht gängigen Größen bzw. Aufdrucken gilt der angegebene Preis ab einer sortenreinen Abnahme von 10 Packungen / for non-standard sizes or imprints, the mentioned prices are valid for sorted packs of 10 pcs. only.

GOGAMARK STD-MO Schnapptüllen Montagesstab / snap on markers applicator

Typ	Montagestab Farbe	VPE Stk.	ArtNr	€/VPE
type	colour applicator	PU		/PU
STD15MO	orange	5	STD15MO	10,75
STD17MO	orange	5	STD17MO	12,72
STD21MO	grau / grey	2	STD21MO	18,99
STD24MO	grau / grey	2	STD24MO	18,99

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved



Eurocodes

Bedruckung <i>imprint</i>	Farbe Markierer <i>colour marker</i>	Farbe Bedruckung <i>colour imprint</i>
0	schwarz (SC) / black	weiß / white
1	braun (BR) / brown	weiß / white
2	rot (RT) / red	weiß / white
3	orange (OR)	schwarz / black
4	gelb (GE) / yellow	schwarz / black
5	grün (GN) / green	weiß / white
6	blau (BL) / blue	weiß / white
7	violett (VI) / purple	weiß / white
8	grau (GR) / grey	schwarz / black
9	weiss (WE) / white	schwarz / black

GOGAMARK STB Eurocode Schnapptüllen / snap on markers eurocode

Material / material: POM (CO130)

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +106°C

Eigenschaften / properties: halogenfrei, UV stabilisiert, hohe Elastizität / halogen-free, UV stabilised, high elasticity

Beständigkeit / resistance: zahlreiche organische und anorganische Chemikalien / various organic and inorganic chemicals

Ab Typ STB15 werden die Schnapptüllen ohne Montagestab geliefert – bei Bedarf bitte dazu bestellen! / From the type STB15 the snap on markers are supplied without mounting applicator – if needed please order separately!

Typ <i>type</i>	Markierfarbe EUROCODES <i>colour markers</i>	Montagestab Farbe <i>colour applicator</i>	Draht, außen-Ø mm <i>conductor outside-Ø</i>	Kabelquerschnitt mm² <i>cable cross section</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr	€/VPE <i>/PU</i>	
STB01	Eurocode	braun / brown	1-1,4	0,1-0,5	30x10	STB01/*	27,50	
STB02		grau / grey	1,4-1,8	0,5-0,7	30x10	STB02/*	27,50	
STB03		grün / green	1,9-2,65	0,75-1	30x10	STB03/*	32,06	
STB05		natur / nature	2,3-3	0,8-2,8	30x10	STB05/*	32,06	
STB06		rot / red	2,6-3,5	1,5-3,4	30x10	STB06/*	32,06	
STB09		blau / blue	3,25-4,5	2,5-6	30x10	STB09/*	32,06	
STB12		gelb / yellow	4,5-6	6-10	30x10	STB12/*	37,73	
STB15		-	-	5,8-8	10-16	50	STB15/*	23,89
STB17		-	-	8,5-11,5	16-25	50	STB17/*	23,89
STB21		-	-	11-15,5	25-70	50	STB21/*	28,74
STB24		-	-	15-19	70-100	50	STB24/*	33,13



*= ersetzen durch / replace with

Zahlen nach Eurocode / numbers eurocode: 0-9

unbedruckt Farbe nach Eurocode / blank, color eurocode: SC - WE

Bestellbeispiel / order example:

STB01/0 = schwarzer Markierer mit Aufdruck 0 / black marker with imprint 0

STB01/SC = schwarzer Markierer ohne Aufdruck / black marker blank

GOGAMARK STB Sonderlösung Außenanwendung / special solution for external application

Für den Einsatz der Schnapptüllen als Markierer im Außenbereich bieten wir als Sonderanfertigung die Größen STD09-STD24 in schwarz (UV- stabilisiert) mit weißer Prägung an. / We offer special order sizes STD09 STD24-in black (UV stabilized) with white imprint for outdoor use of snap on markers.

We offer special order sizes STD09 STD24-in black (UV stabilized) with white imprint for outdoor use of snap on markers.

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die Markierer Typ RMS/FMS dienen zur Kennzeichnung von Leitern mit einem Außendurchmesser zwischen 1,3 und 16 mm und. Der Untergrund ist gelb und die Druckzeichen sind schwarz. Diese Ringe weisen einen "Chevron"-Schnitt zur optimalen Ausrichtung auf dem Leiter auf. Der Druck der Kennzeichen erfolgt mit dem Heißprägeverfahren, und einer leichten Einprägung in das Material, damit wird eine dauerhafte Beschriftung gewährleistet. /

The markers type RMS/FMS are used for marking cables or conductors with external diameters from 1,3 to 16,0 mm. Characters are printed in black on a yellow background. The markers are chevron-cut for perfect alignment on the conductor. Characters are printed by a hot process, making a slight impression in the material to maintain indelible marking over time.

GOGAMARK RMS Ringmarkierer / ring cable markers

Ausführungen in 0-9, A-Z, Symbole, unbedruckt, verfügbar in diversen Größen / types with 0-9, A-Z, characters, unprinted, available in various dimensions

Material / material: weiches PVC, selbstverlöschend nach UL94 V0 / soft PVC, self-extinguishing acc. to UL94 V0
Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +90°C

für Außen-Ø mm <i>for outside-Ø</i>	Aderquerschnitt mm ² <i>conductor cross section</i>	Länge mm <i>length</i>	Aufmachung <i>type</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr	€ /VPE <i>/PU</i>
1,3 - 3,0	0,2 - 1,5	3	Rolle / roll	Rolle a 1000	RMS01R/*	44,08
1,3 - 3,0	0,2 - 1,5	3	Beutel / pack	Beutel a 1000	RMS01B/*	44,08
2,5 - 5,0	1,5 - 4,0	3	Rolle / roll	Rolle a 1000	RMS02R/*	61,90
2,5 - 5,0	1,5 - 4,0	3	Beutel / pack	Beutel a 1000	RMS02B/*	61,90
4,0 - 10	4,0 - 25,0	3	Beutel / pack	Beutel a 500	RMS03B/*	32,24
8,0 - 16	16,0 - 70,0	3	Beutel / pack	Beutel a 100	RMS04B/*	21,25



* bitte den gewünschten Aufdruck einsetzen / please insert the requested imprint

GOGAMARK RMT Montagewerkzeug für Ringmarkierer / insertion tool for ring cable markers

Passend für <i>fit to</i>	ArtNr	€/Stück <i>/pc.</i>
RMS-01	RMT-01	
RMS-02	RMT-02	25,27
RMS-03	RMT-03	



GOGAMARK FMS Flachmarkierer / flat ring cable markers

Ausführungen in 0-9, A-Z, Symbole, unbedruckt, verfügbar in diversen Größen / types with 0-9, A-Z, characters, unprinted, available in various dimensions

Material / material: weiches PVC, selbstverlöschend nach UL94 V0 / soft PVC, self-extinguishing acc. to UL94 V0

Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +90°C

Breite mm <i>width</i>	Länge mm <i>length</i>	Texthöhe mm <i>text height</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr	€/Beutel <i>/pack</i>
11,3	4	4	500	FMS04B/*	55,00
11,3	40	4	100	FMS40	28,82



* bitte den gewünschten Aufdruck einsetzen / please insert the requested imprint

GOGAMARK FMH Flachmarkiererhalter / holders for flat ring cable markers

eine Größe für alle Kabel-Durchmesser, Befestigung mit Kabelbinder / one size for all diameters, fixation with cable ties

Material / material: hartes PVC / hard vinyl

Breite mm <i>width</i>	Länge mm <i>length</i>	max. Anzahl Markierer <i>max. markers</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr	€/Beutel <i>/pack</i>
9	30	7	100	FMH-7	46,32
9	50	12	100	FMH-12	54,30
9	70	18	50	FMH-18	54,30



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

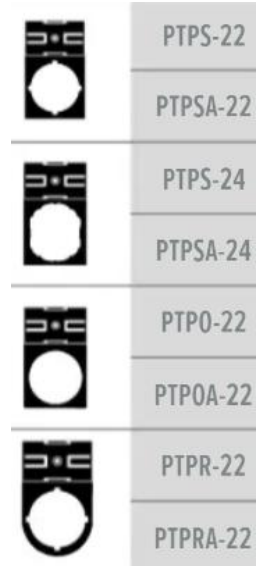
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die Bezeichnungsträger inkl. genannten Zubehörs sind für die Beschriftung von Tastern und Schaltern auf der Fronttafel geeignet. Sie haben eine Bohrung von 2 mm für eine Nietbefestigung. Die Ausführung „PTP_A-__“ ist mit selbstklebender Folie auf der Rückseite ausgerüstet. Zur Erhöhung des Kennzeichnungsschutzes wird eine Klarsicht Abdeckung angeboten (siehe: TAP-CCS). /
The legend bases incl. accessories are suitable for labeling of buttons and switches on the front panel

GOGAMARK PTS / PTSA Bezeichnungsträger für Taster / push-button legend bases

Material / material: Polycarbonat V0 nach UL94
Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +115°C
Lochdurchmesser / hole diameter: 22,5 mm
Schildgröße / sign size: 15 x 27 mm



Typ <i>type</i>	Form <i>geometric shape</i>	Besonderheit <i>specifications</i>	Niet- befestigung <i>rivet fixing</i>	selbst- klebend <i>self-adhesive</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	SCHWARZ ArtNr <i>black</i>	€/VPE <i>/PU</i>
PTPS-22	rechteckig / <i>rectangular</i>		x			48-34002	89,20
PTPS-24	rechteckig / <i>rectangular</i>	Schneider Electric	x			48-68002	89,20
PTPO-22	rechteckig / <i>rectangular</i>	ohne Nut / <i>without locator</i>	x			48-34802	89,20
PTPR-22	abgerundet / <i>rounded</i>		x		100	48-34102	89,20
PTPSA-22	rechteckig / <i>rectangular</i>			x		48-34602	122,20
PTPSA-24	rechteckig / <i>rectangular</i>	Schneider Electric		x		48-68602	122,20
PTPOA-22	rechteckig / <i>rectangular</i>	ohne Nut / <i>without locator</i>		x		48-34902	122,20
PTPRA-22	abgerundet / <i>rounded</i>			x		48-34702	122,20

GOGAMARK SH1 Schildträger / legend base

Passend für Etikett 27x27 mm / applicable for labels 27 x 27 mm
Lochdurchmesser / hole diameter: 22,5 mm

Breite mm <i>width</i>	Länge mm <i>length</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
30,0	60,0	166465	0,81



GOGAMARK PLR / PLA Bezeichnungsträger für Anlagenkennzeichnung / legend bases

Nietbefestigung per 2mm Bohrung (PLR) oder per Selbstklebefolie (PLA)

Material / material: PVC / vinyl V0 nach UL94
Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +115°C
Abmessung / sign size: 17 x 30 mm
Passend f. Schildgröße / fits w. sign size: 15 x 27 mm
Weitere Größen auf Anfrage / other dimensions upon request

Typ <i>type</i>	Form <i>geometric shape</i>	Niet- befestigung <i>rivet fixing</i>	selbst- klebend <i>self-adhesive</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr schwarz <i>black</i>	€/VPE <i>/PU</i>
PLR	rechteckig / <i>rectangular</i>	x		100	48-34302	96,20
PLA	rechteckig / <i>rectangular</i>		x		48-35102N	127,60

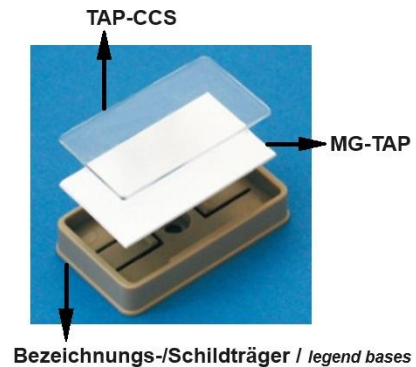


Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK MG-TAP Kennzeichnungsschilder / legends

Material / material: PVC / vinyl V0 nach UL94, halogenfrei / halogen-free
Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +80°C
Schildgröße / sign size: 15 x 27 mm
1.400 Stk. = 50 Karten à 28 Schilder zum Abbrechen / 50 cards à 28 signs to break off

Typ	VPE Stk.	Farbe	ArtNr	€ /VPE
type	PU	color		/PU
MG-TAP	1.400	weiß / white	48-47091N	233,00
		gelb / yellow	48-47041N	280,00
		schwarz / black	48-47011N	331,00
		grau / grey	48-47001NGY	331,00
		rot / red	48-47021N	331,00
		grün / green	48-47051N	331,00
		blau / blue	48-47061N	331,00



GOGAMARK TAP-CCS Klarsicht-Abdeckung / transparent covers

Material / material: Polycarbonat V0 nach UL94
Schildgröße / sign size: 15 x 27 mm

Typ	VPE Stk.	ArtNr	€ /VPE
type	PU		/PU
TAP-CCS	100	48-990521	23,62



GOGAMARK Klebeetiketten / labels

Material / material: Polyester
Farben / colors: gelb / yellow, silber / silver
Folienstärke / film strength: 58 µm (transparent / clear 43 µm)
Temperaturbereich / temperature range: -20°C bis / to +100°C



einsetzbarer Drucker	Breite x Höhe mm	Format	VPE	Etiketten je Rolle	Farbe	ArtNr	€ /Bogen /Rolle
appr. printer	width x height	format	PU	labels/roll	color		/sheet /roll
Laser	26,8 x 8	Bogen / sheet *	136 Stk. / pcs.	-	silber / silver	LEB3-1527PS	a.A.
Thermotransfer	26,8 x 18	Rolle / roll	6 Rollen / rolls	6 000	silber / silver	EET2E-1527PS	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

* ABERKAUF

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK GRT-Schilder / labels

Die GRT-Schilder ermöglichen Typenschilder nach eigenem Bedarf mittels Thermotransferdrucker und Software herzustellen. Nutzen Sie die vielen Vorteile, wie Flexibilität, Schnelligkeit, starker Halt auf unebenen Oberflächen und professionelle Gestaltung. Die Markierer sind kostengünstiger als gravierte Typenschilder und für folgende Einsatzbereiche besonders gut geeignet: Niederspannungsschalttafeln, Elektrogehäuse, Schalter, Drucktasten, Signalleuchten, Instrumentierungen, Motorsteuerungen, Fertigungs- und Produktionsstraßen, Regalgestelle und Schalttafeln. /

The GRT labels allow producing identification plates according to personal needs by thermal transfer printers and software. Benefit from the many advantages, such as flexibility, speed, strong holding for uneven surfaces and professional design. The markers are cheaper than engraved nameplates and particularly suitable for the following applications: low voltage switchboards, electrical enclosure, switches, push buttons, signal lights, instrumentation, motor control, manufacturing and production lines, shelf racks and patch panels.

Material Deckfolie / material cover film: Polyester klar, außer bei Weiss und Silber / polyester clear, except white and silver

Trägematerial / support material: Polyethylen Folie (Stärke / thickness 0,08) und Polyethylen Schaum / polyethylene film and foam

Gesamtdicke / total thickness: 0,53 mm

Kleber / adhesive: Acrylat / acrylic permanent

Klebkraft / adhesion: 39N / 25mm auf Lack / on lacquer

Farben / colors: weiß / white, silber / silver

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +90°C

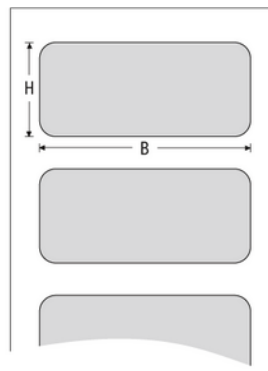
Beständigkeit / resistance: schwache Säuren, Fette, Öle, Salzsprühnebel, Reinigungsmittel, Waschmittel und allgemeinen industriellen Schmutz. / weak acids, greases, oils, salt spray, cleaners, detergents, and general industrial grime

Weitere Farben auf Anfrage / other colors on request

Breite x Höhe mm width x height	Etiketten pro Rolle labels/roll	ArtNr WEISS white	ArtNr SILBER silver	€ /Rolle /roll
13 x 7	1000	GRT-A-013007-WE	GRT-A-013007-SR	188,00
17 x 9	1000	GRT-A-017009-WE	GRT-A-017009-SR	220,00
18 x 12	1000	GRT-A-018012-WE	GRT-A-018012-SR	261,00
22 x 22	1000	GRT-A-022022-WE	GRT-A-022022-SR	325,00
27 x 8	1000	GRT-A-027008-WE	GRT-A-027008-SR	315,00
27 x 13	1000	GRT-A-027013-WE	GRT-A-027013-SR	401,00
27 x 15	1000	GRT-A-027015-WE	GRT-A-027015-SR	225,00
27 x 18	1000	GRT-A-027018-WE	GRT-A-027018-SR	351,00
27 x 27	1000	GRT-A-027027-WE	GRT-A-027027-SR	384,00
30 x 40	1000	GRT-A-030040-WE	GRT-A-030040-SR	a.A.
35 x 15	1000	GRT-A-035015-WE	GRT-A-035015-SR	a.A.
35 x 18	1000	GRT-A-035018-WE	GRT-A-035018-SR	a.A.
40 x 30	1000	GRT-A-040030-WE	GRT-A-040030-SR	a.A.
45 x 15	750	GRT-A-045015-WE	GRT-A-045015-SR	a.A.
45 x 25	1000	GRT-A-045025-WE	GRT-A-045025-SR	a.A.
48 x 19	1000	GRT-A-048019-WE	GRT-A-048019-SR	a.A.
50 x 15	1000	GRT-A-050015-WE	GRT-A-050015-SR	a.A.
50 x 25	750	GRT-A-050025-WE	GRT-A-050025-SR	497,00
60 x 30	500	GRT-A-060030-WE	GRT-A-060030-SR	498,00
70 x 18	1000	GRT-A-070018-WE	GRT-A-070018-SR	a.A.
90 x 13	250	GRT-A-090015-WE	GRT-A-090015-SR	a.A.
90 x 30	250	GRT-A-090030-WE	GRT-A-090030-SR	414,00
90 x 45	250	GRT-A-090045-WE	GRT-A-090045-SR	a.A.
100 x 30	250	GRT-A-100030-WE	GRT-A-100030-SR	a.A.
100 x 50	250	GRT-A-100050-WE	GRT-A-100050-SR	a.A.
100 x 70	250	GRT-A-100070-WE	GRT-A-100070-SR	a.A.
105 x 140*	250	GRT-A-105140-WE	GRT-A-105140-SR	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

*wird gefaltet geliefert / fan-folded



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

Der Thermotransferdruck hat sich zum führenden Verfahren für die variable Kennzeichnung und Etikettierung in Industrie, Handel und Logistik entwickelt. Schnellere Drucksysteme mit höheren Auflösungen erschließen dem Thermotransferdruckverfahren seit Jahren immer neue Anwendungen. Vor dem Hintergrund steigender Anforderungen wurden Farbbänder entwickelt, die bei höherer Sensibilität flexibler eingesetzt werden können und immer größeren Anforderungen an die Beständigkeit des Druckbildes gerecht werden. / *Thermal transfer printing has become the leading method for variable marking and labeling in industry, trade and logistics. Faster printing systems with higher resolutions exploit the thermal transfer printing method for years and more new applications. Against the background of increasing demands ribbons have been developed that can be used more flexibly with higher sensitivity and meet ever increasing demands on the durability of the printed image.*



Harz – Bänder / resin ribbons

Harzbänder werden unter hoher Druckenergie übertragen. Sie sind besonders wischbeständig, äußerst kratzfest und resistent gegen Benzin, Alkohol und teilweise gegen Lösemittel und Chemikalien. Sie sind geeignet für den Einsatz bei hohen Temperaturen. Auf glatten Kunststoffoberflächen liefern sie randscharfe Druckresultate mit extremer Deckkraft und Haltbarkeit. Die Harzbänder sind für 200-, 300- und 600-DPI-Drucker hervorragend geeignet. Auch glatte gestrichene Papieroberflächen können bedruckt werden. Die Bänder haben eine schwermetallfreie Formulierung gemäß EN 71 und sind UL-gelistet auf verschiedenen FLEXON- und 3M-Etikettenmaterialien. RoHS-konform. /

Resin ribbons are transferred under high pressure energy. They are particularly smudge resistant, extremely scratch-proof and resistant to gasoline, alcohol, and partly to solvents and chemicals. They are suitable for use at high temperatures. On smooth plastic surfaces they deliver crisp printing results with extreme opacity and durability. The resin bands suit for 200, 300 and 600-dpi printer. Also paper-coated surfaces can be printed. The tapes have a heavy metal free modeling according to EN 71 and are UL listed on various FLEXON- and 3M label materials. RoHS Compliant.

Etikettenmaterial / label material: Polyethylen, Polyester weiß/silber/gelb/transparent, Sicherheitsfolie, Dokumentenfolie, Vinylfolie,

Gewebematerial / *polyethylene, polyester white/silver/yellow/transparent, security film, documents, film, vinyl, fabric material*

Farben / colors: schwarz / black, rot / red, blau / blue, grün / green, gelb / yellow, orange / orange, weiß / white, grau / grey

Beständigkeit / resistance: sehr hoch / very high

Einsatzmöglichkeiten / application: Eigentumsetiketten, Inventaretiketten, Prüfplaketten, Gebots- & Verbotsschilder, Warnzeichen, Gefahrstoffkennzeichnung, Typenschilder, hochwertige & langlebige Produktkennzeichnung / *property labels, asset tags, inspection labels, mandatory & prohibition signs, warning signs, hazardous material identification, name plates, high quality & durable product labeling*

Wachs-/Harz – Mischband / wax/resin mixed ribbons

Wachs-/Harz – Mischbänder besitzen eine Formulierung auf Wachs-Harz-Basis und werden bei mittlerer Druckenergie appliziert. Sie garantieren randscharfen und detaillierten Druck auf glatten Papieroberflächen und eignen sich auch für Etiketten aus Kunststoff. Ihre Wisch- und Kratzbeständigkeit liegt deutlich über der v. Wachsbandern. Die Bänder sind UL-gelistet auf verschiedenen Etikettenmaterialien. RoHS-konform. /

Wax / resin - mixed tapes have a formulation on wax-resin base and are applied at medium pressure energy. They guarantee sharp-edged and detailed print on smooth paper surfaces and are also suitable for labels from plastic. Their smudge and scratch resistance is significantly higher than the wax strips. The tapes are UL listed on various label materials. RoHS Compliant

Etikettenmaterial / label material: Papier, Polyethylen, Sicherheitsfolie, Vinylfolie, Gewebematerial / *paper, polyethylene, security film, vinyl, fabric material*

Farben / colors: schwarz / black, rot / red, blau / blue, grün / green

Beständigkeit / resistance: mittel / medium

Einsatzmöglichkeiten / application: Versandetiketten, Logistiketiquetten, Büroetiketten, Kabelmarkierer, allgemeine Produktkennzeichnung / *shipping labels, logistics labels, office labels, cable markers, general product labeling*

Wachs-Bänder / wax ribbons

Wachsbander sind die preisgünstigste Qualitätsgruppe und speziell für die Applikation bei niedriger Druckenergie ausgelegt. Sie kommen vor allem bei Papieretiketten zum Einsatz, wo sie selbst auf rauen Oberflächen für überzeugende Druckergebnisse sorgen. RoHS-konform. /

Wax ribbons are the low cost quality group and specifically designed for applications using low pressure energy. They are mainly used for paper labels used where they provide even on rough surfaces convincing printing results. RoHS compliant.

Etikettenmaterial / label material: Papier / paper

Farben / colors: schwarz / black

Beständigkeit / resistance: gering / low

Einsatzmöglichkeiten / application: Versandetiketten, Logistiketiquetten, Büroetiketten, allgemeine kurzlebige Produktkennzeichnung / *shipping labels, logistics labels, office labels, cable markers, general short-term product labeling*

Harzbänder mit Innenwicklung in anderen Farben auf Anfrage / resin tapes with inner winding in other colors on request

GOGAMARK TTB Thermotransfer-Farbbänder / thermal transfer color ribbons

Gruppe	Farbband	Breite mm	Länge m	Rollenkern mm (Zoll)	Außenwickl.	Innenwickl.	Farbe	ArtNr	€/Rolle
group	colorribbon	width	length	roll-Æ/inch	outside winding	inside winding	color		/roll
A	Harz / resin				X		schwarz / black	TTB110SC/70HA	28,67
A	Wachs-Harz / wax-resin	110	74	12,7 (1/2)	X		schwarz / black	TTB110SC/70MA	20,95
A	Wachs / wax				X		schwarz / black	TTB110SC/70WA	11,03
B	Harz / resin				X		schwarz / black	TTB110SC/300HA	87,20
B	Harz / resin				X		blau / blue	TTB110BL/300HA	120,30
B	Harz / resin				X		grün / green	TTB110GN/300HA	120,30
B	Harz / resin				X		rot / red	TTB110RT/300HA	120,30
B	Harz / resin				X		weiß / white	TTB110WE/300HA	120,30
B	Wachs-Harz / wax-resin	110	300	25,4 (1)	X		schwarz / black	TTB110SC/300MA	54,10
B	Wachs-Harz / wax-resin				X		blau / blue	TTB110BL/300MA	75,00
B	Wachs-Harz / wax-resin				X		grün / green	TTB110GN/300MA	75,00
B	Wachs-Harz / wax-resin				X		rot / red	TTB110RT/300MA	75,00
B	Wachs-Harz / wax-resin				X		weiß / white	TTB110WE/300MA	75,00
B	Wachs / wax				X		schwarz / black	TTB110SC/300WA	21,51
C	Harz / resin	110	300	25,4 (1)		X	schwarz / black	TTB110SC/300HI	87,20
C	Wachs / wax					X	schwarz / black	TTB110SC/300WI	a.A.
B+C	Harz für KBM / resin for KBM	110	360	25,4 (1)		X	schwarz / black	TTB110SC/360Y	252,00
B+C	Harz für KBM / resin for KBM	110	300	25,4 (1)	X		weiß / white	TTB110WH/360Y	252,00
C	Harz für RPS-LFH / resin for RPS-LFH	105	300	25,4 (1)	X		schwarz / black	TTB105SC/300HXX	289,00
C	Harz für RPS-LFH / resin for RPS-LFH	110	300	25,4 (1)	X		weiß / white	TTB110WH/360Y	252,00
D	Harz für TPM / resin for TPM	105	350	25,4 (1)		X	schwarz / black	TTB105SC/350Y	205,00
	Harz für KBM5 / resin for KBM5	100	300	25,4 (1)	X		schwarz / black	TTB-1966R/300	553,00

a. A. = auf Anfrage / upon request

Gruppe	group
A	<p>GODEX: GP-RT230, GP-GE300, GP-GE330</p> <p>INTERMEC EASYCODER: PC4, EC4, ECC4, IC4, ICC4</p> <p>SATO: CG408, CG408TT, CG412, WS408TT</p> <p>TSC: TTP-245, TTP-343C, TC-200, TC-210, TC-300, TC-310</p> <p>ZEBRA: GK420T, GX420T, GC420T, TLP2844, TLP2844-Z, TLP2742, TLP2242, TLP3842, TLP3844, TLP3642, ZD220, ZD220T, ZD420t Healthcare, ZD421t, ZD620t</p>
B	<p>CAB: A4+, A6+, A8+, XC4, XC6, EOS1, EOS2, EOS4, EOS5, EOS 2 mobile, EOS 5 mobile, MACH1, MACH2, MACH4, SQUIX4, SQUIX6.3, SQUIX4 M, SQUIX4.3 MT, SQUIX4 MT</p> <p>DATAMAX HONEYWELL: E-Class Mark III, E-4204B, E-4205A, E-4206P, E-4206L, E-4304B, E-4305A, E-4305P, E-4305L, H-Class, H-4212, H-4310, H-4408, H-4606, H-6210, H-6212, H-6310, H-6308, H-8308, I-Class Mark II, I-4212e, I-4310e, I-4606e, M-Class Mark II, M-4206, M-4210, M-4380, Performance, P1115, P1115s, P1125, P125, PC45T, PD45S, PM45A</p> <p>INTERMEC HONEYWELL: PD41, PD42, PD43, PD43C, PM43, PM43C, PX4i, PX6i</p> <p>HONEYWELL: PM42</p> <p>PRINTRONIX: T2N, T4M, T5000, T6000, T8000</p> <p>SATO: CL4NX, CL6NX, GL408e, GL412e</p> <p>TSC: ME240, ME340, MX240, MX240P, MX340, MX340P, MX640, MX640P, MB240T, MB340T, TA210, TA310, TE200, TE300, TTP-2410MT, TTP-243 Pro, TTP-243E Pro, TTP-244 Pro, TTP-245 Plus, TTP-246M Pro, TTP-247, TTP-2610MT, TTP-342 Pro, TTP-343 Plus, TTP-344M Pro, TTP-345, TTP-346MT, TTP-346M, TTP-366M, TTP-368MT, TTP-384MT, TTP-384M, TTP-644MT, TX200, TX300, TX600</p> <p>ZEBRA: 105SL, GT800, S4M, 110XIIIPlus, 140XIIIPlus, 170XIIIPlus, 220 XIIIPlus, 110X4, 140X4, 170X4, 220X4, Z4M+, Z6M+, ZD421t, ZD621t, ZM400, ZM600, ZT220, ZT230, ZT410, ZT411, ZT420, ZT421, ZT510, ZT610, ZT620</p>
C	<p>CAB: A4+, A6+, A8+, EOS2, EOS4, EOS5, EOS 2 mobile, EOS 5 mobile, SQUIX2, SQUIX4.3, SQUIX4, SQUIX6.3, SQUIX4.3 M, SQUIX4 M, SQUIX4.3 MT, SQUIX4 MT, MACH1, MACH2, MACH4, Mach4S, XC4, XC6</p> <p>INTERMEC EASYCODER: 401, 501, 501XP, 601, 601XP, PD4, PD41, PM4i, PX4i, PX6i, 4000, 4100</p>
D	CEMBRE: Rolly3000

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK EETM Endlosetiketten / continuous labels
TTB Thermotransfer-Farbbänder / thermal transfer color ribbons

Endlosetiketten / continuous labels:

- **Vinyl**

Hochgradig strapazierfähig und sowohl für den Innen- als auch Außenbereich geeignet. Perfekt für allgemeine Beschilderungs- und Kennzeichnungsanwendungen. / highly durable, suitable for indoor and outdoor use. Perfekt for general signage and labeling requirements

Betriebstemperatur / service temperature: -40°C bis / to +70°

- **Polyester**

Betriebstemperatur / service temperature: -40°C bis / to +150° (weiß / white, silber grau / silver grey, transparent / clear)
-40°C bis / to +134° (gelb / yellow)

Endlosetiketten andere Farben auf Anfrage / continuous labels in other colors available on request

Nachfüllbare Thermotransfer Farbbänder für EETM-CPM / refillable thermal transfer ribbons for EETM-CPM:

Farb-Harzband mit einer hohen Kratz-, Abrieb- und Ölbeständigkeit. / color resin ribbon with high scratch, abrasion, and oil resistance.

CMYK-Farbbänder für eine realistische Darstellung von Fotos durch Halbtöne. / CMYK ink ribbons for realistic photo reproduction using halftones.

Zubehör für Thermotransfer-Farbdrucker CPM-100 <i>accessories for thermal transfer color printers</i>	Material <i>material</i>	Länge <i>m</i> <i>length</i>	Farbe <i>color</i>	ArtNr <i>part no.</i>	€ <i>/Rolle</i> <i>/roll</i>			
Endlosetiketten / <i>continuous label</i>	Vinyl / <i>vinyl</i>	15	weiß / white	EETM-CPM01	128,20			
			gelb / yellow	EETM-CPM02	128,20			
			silber grau / silver grey	EETM-CPM08	128,20			
			transparent / clear	EETM-CPM12	128,20			
			weiß / white	EETM-CPMSP01	146,50			
	Polyester / <i>polyester</i>	15	gelb glänzend / gloss yellow	EETM-CPMSP02	165,00			
			silber grau / silver grey	EETM-CPMSP51	146,50			
			transparent / clear	EETM-CPMSP14	146,50			
			Thermotransfer Farbbänder / <i>thermal transfer color ribbons</i>	Harzband mit Kasette/ <i>resin ribbon with cartridge</i>	50	schwarz / black	TTB-CPMR40-RC	248,00
						weiß / white	TTB-CPMR41-RC	248,00
rot / red	TTB-CPMR42-RC	248,00						
blau / blue	TTB-CPMR43-RC	248,00						
grün / green	TTB-CPMR44-RC	248,00						
gelb / yellow	TTB-CPMR45-RC	248,00						
orange / orange	TTB-CPMR46-RC	248,00						
transparent / clear	TTB-CPMR47-RC	248,00						
hellgrau / lightgrey	TTB-CPMR49-RC	248,00						
metallsilber / metallic silver	TTB-CPMR51-RC	330,00						
metallgold / metallic gold	TTB-CPMR52-RC	330,00						
Thermotransfer Farbbänder / <i>thermal transfer color ribbons</i>	Harzband ohne Kasette/ <i>resin ribbon without cartridge</i>	50	schwarz / black	TTB-CPMR40	146,50			
			weiß / white	TTB-CPMR41	146,50			
			rot / red	TTB-CPMR42	146,50			
			blau / blue	TTB-CPMR43	146,50			
			grün / green	TTB-CPMR44	146,50			
			gelb / yellow	TTB-CPMR45	146,50			
			orange / orange	TTB-CPMR46	146,50			
			transparent / clear	TTB-CPMR47	146,50			
			hellgrau / lightgrey	TTB-CPMR49	146,50			
			metallsilber / metallic silver	TTB-CPMR51	202,00			
metallgold / metallic gold	TTB-CPMR52	202,00						
Thermotransfer Farbbänder / <i>thermal transfer color ribbons</i>	CMYK für weißes Vinyl mit Kasette / <i>CMYK for white vinyl with cartridge</i>	50	cyan	TTB-CPMR53-RC	284,00			
			magenta	TTB-CPMR54-RC	284,00			
			yellow	TTB-CPMR55-RC	284,00			
			black	TTB-CPMR56-RC	284,00			
Thermotransfer Farbbänder / <i>thermal transfer color ribbons</i>	CMYK für weißes Vinyl ohne Kasette / <i>CMYK for white vinyl without cartridge</i>	50	cyan	TTB-CPMR53	165,00			
			magenta	TTB-CPMR54	165,00			
			yellow	TTB-CPMR55	165,00			
			black	TTB-CPMR56	165,00			

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK Reinigungssets für Thermotransferdrucker / cleaning kits for thermal transfer printer

Anleitung / instruction

erklärt wie Sie Ihren Drucker warten und seine Lebensdauer verlängern können / explains how to maintain your printer and extend its life

Drucker-Spray / printer-spray

um Farbbandreste von Druckköpfen und Druckwalzen zu entfernen / to remove ribbon residues from print heads and print rollers

Die Flüssigkeit nur zusammen mit Reinigungstüchern oder -tupfern verwenden / use the liquid only together with cleaning wipes or swabs

Reinigungstücher / cleaning tissue

sind für dem Drucker-Spray sowie den Etiketten- und Klebstoffentferner ausgelegt / are designed for the printer spray and the label and adhesive remover

Reinigungstupfer / cleaning swabs

werden zum Reinigen von Druckköpfen, Sensoren und Schneidvorrichtungen gemeinsam mit dem Drucker-Spray eingesetzt / are used for cleaning print heads, sensors and cutting devices together with the printer spray

Etiketten- und Klebstoffentferner / label- and adhesive remover

auf die Klebstoffreste sprühen und nach einigen Minuten mit den Reinigungstüchern entfernen / onto the adhesive residues and remove after a few minutes with the cleaning cloths

Druckluftreiniger / air duster

um den Drucker staubfrei zu halten / to keep the printer dust-free

Poliertuch / lapping sheet

um die glatte Oberfläche am Thermokopf wiederherzustellen / to restore the smooth surface on the thermal head



Feuchte Reinigungstücher / cleaning wipes

sind Einwegtücher zum Reinigen der Druckköpfe, Druckwalzen, Sensoren und Kunststoffteile / are disposable wipes for cleaning print heads, print rollers, sensors and plastic parts

Anleitung	Drucker-Spray	Tücher	Tupfer	Entferner	Druckluft	Poliertuch	Feuchte Tücher	ArtNr	€/Stk.
instruction	printer-spray	tissue	swabs	remover	air duster	lapping sheet	cleaning wipes		/pc.
✓								TTZ-SET1	81,50
✓	200 ml	16 x 16 cm (25 Stk.)	25 Stk.	200 ml	200 ml	✓	25 Stk.	TTZ-SET2	133,50
-	-	-	-	-	-	-	25 Stk.	TTZ-TUCH	21,20

1 PE-Flasche Isopropylalkohol / 1PE bottle isopropyl alcohol (99%) 250 ml

1 Rolle fusselfreie Vliestücher / 1 roll of lint-free nonwoven wipes

Isopropylalkohol	Fusselfreie Vliestücher	ArtNr	€/Stk.
isopropyl alcohol	lint free nonwoven wipes		/pc.
✓	✓	TTZ-SET3	13,90



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Mit Hilfe der Lochränder auf den spezielle abgestimmten Etikettenrollen kann der Drucker das zu bedruckendes Material kontrolliert zurückziehen. Nach einem einfachen raschen Wechsel der Farbband Kassette kann dann die nächste Farbe sehr exakt auf das Schild dazu gedruckt werden. Dadurch können mehrfarbige Etiketten selbst produziert werden und müssen nicht außer Haus gefertigt werden, es werden langwierige Bestellprozesse vermieden und das Label kann sofort aufgeklebt werden.

Der Drucker hat auch einen eingebauten Schneidplotter, der die Etiketten nach dem Druck in jeder beliebigen Form zuschneidet. Durch mehrmaliges Bedrucken derselben Farbfläche können hunderttausend verschiedene Farbnuancen erzeugt werden.

Die Farbkassetten werden nach Verbrauch des Bandes mit den Refill-Rollen nachgefüllt.

Mehr als 2500 Symbole / Piktogramme aus den Bereichen: Arbeitssicherheit, Rohrleitungskennzeichnung, Prüfung, Straßenverkehr, Verpackung und Qualitätssicherung sind in der Datenbank der Software hinterlegt /

with the help of the perforated edges on the specially designed label rolls, the printer can retract the material to be printed in a controlled manner. After a quick and easy change of the ribbon cartridge, the next color can then be printed very precisely onto the label. This means that multicolor labels can be produced in-house and do not have to be manufactured externally, avoiding lengthy ordering processes and allowing the label to be affixed immediately.

The printer also has a built-in cutting plotter that cuts the labels into any shape after printing. By printing the same color area several times, hundreds of thousands of different color shades can be created.

The color cassettes are refilled with refill rolls when the ribbon is used up.

More than 2,500 symbols/pictograms from the fields of occupational safety, pipeline marking, testing, road traffic, packaging, and quality assurance are stored in the software database.

- Druckauflösung / print resolution: 400 dpi oder / or 600 dpi
- Bedruckbares Material / printable material: PVC, Polyester, Ultrabond Vinyl, Tybond
- Spezialmaterial / special material: Für schwierige Untergründe, reflektierendes PVC, Polyimid bis 300 °C, fälschungssichere Etiketten, photolumineszierend, gold, silber, Polycarbonat Laminierfolie transparent / for difficult substrates, reflective PVC, polyimide up to 300 °C, tamper-proof labels, photoluminescent, gold, silver, transparent polycarbonate laminating film
- Farbbänder / ribbons: 21 lieferbare Farben, CMYK- Nachfüllrollen, UV-beständige Farbbänder / 21 available colors, CMYK refill rolls, UV-resistant ribbons
- Preis inkl Etikettensoftware / price includes label software

Technische Daten / technical data:

Maximale Drucklänge / maximum print length: 1500 mm

Anschluss / connection: USB 2.0 Full Speed, LAN Netzwerk

Abmessung BxHxT / dimensions WxHxD: 33 x 32 x 32 cm



GOGAMARK CPM-100 Thermotransfer-Farbdrucker / thermal transfer fabric printer

Typ	Auflösung dpi	Druckgeschw. mm/s	Druckbreite mm	Schneidgeschw. mm/s	Gewicht kg	ArtNr	€/Stk.
type	resolution	max. print speed	print width	print length	weigh		/pc.
CPM-100H	400	25	100	120	9,0	TTPCPM-100H	2 996,00
CPM-100SH	600	50	100	120	9,5	TTPCPM-100SH	3 531,00

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, **NETTOPREISE /**

*prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discount upon request **NET PRICES***

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die TX210 Serie sind Hochleistungsdrucker, die für die Bewältigung einer großen Bandbreite von Druckaufgaben konstruiert sind. Die TX210 Serie ist ausgesprochen benutzerfreundlich, Etiketten und Thermotransferfolien sind einfach einzulegen. Die TX210 Serie kann im Hochgeschwindigkeitsmodus bis zu 203 mm pro Sekunde drucken und hat standardmäßig ein einfach abzulesendes LED-Display, das optional auch als Farb-LCD erhältlich ist. Die Drucker der TX210 Serie gibt es bis zu einer Auflösung von 600 dpi. Standardmäßig wird der Drucker mit eingebautem Ethernet geliefert, optional mit Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, Centronics Parallel-Schnittstelle, Sensor für Folienende, MFi Bluetooth 5.0, Echtzeituhr, Spendemodul, Cutter (Vollschnitt), Rollenabwickler oder Tastatur mit Display.

The TX210 series are high performance printers designed to handle a wide range of printing tasks. The TX210 series is extremely user friendly, labels and thermal transfer ribbons are easy to install. The TX210 Series can print up to 203 mm per second in high-speed mode and has an easy-to-read LED display as standard, with an optional color LCD available. The TX210 series printers are available up to 600 dpi resolution. As standard, the printer comes with built-in Ethernet, optional Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, Centronics parallel interface, end-of-sheet sensor, MFi Bluetooth 5.0, real-time clock, dispensing module, cutter (full cut), roll unwinder or keyboard with display.

Technische Daten / technical data:

Druckertechnologie / printing technology: Thermotransfer & Thermodirekt / thermal transfer and direct thermal

Speicher / memory: 128MB Flash, 128MB SDRAM, Micro SD Speicherkartenplatz für Flash-Speichererweiterung bis zu / microSD card reader for Flash memory expansion, up to: 32 GB

Umgebung / environment condition: Betrieb / operation +5° bis/to +40°C / 25-85% nicht kondensierend / non-condensing, Lagerung / storage: -40° bis/to +60°C / 10-90% nicht kondensierend / non-condensing

Abmessung BxHxT / dimensions WxHxD: 226 x 200 x 332 mm

Stromversorgung / power: Eingang / input: AC100-240V, 2,5A, 50-60 Hz, Ausgang / output: DC 24V, 3,75A, 90W

Schnittstellen / interface: USB 2.0, RS-232, Internes Ethernet, 10/100 Mbps, USB-Host

Prüfsiegel / certification: FCC Klasse B, CE Klasse B, RCM, UL, cUL, TÜV/Safety, CCC, BIS, EAC, ENERGY STAR®

Gewicht / weight: 3,75 kg

Verbrauchsmaterial / material:

Sensortyp / sensor type: Transmissiver Sensor für Etikettenlücken (Gap) / transmissive gap sensor, justierbarer Sensor für reflektierende Markierung (Black Mark) / black mark reflective sensor (position adjustable), Folienrotation / ribbon encode sensor, Druckkopf geöffnet / head open sensor

Druckmaterial / media type: endlos, vorgestanzt, schwarze Markierung, leporello-gefaltet, Kerbe (außengewickelt) / continuous, die-cut, black mark, fan-fold, notch (outside wound)

Druckmaterialdicke / media thickness: 0,055 ~ 0,254 mm (2,17 ~ 10 mil)

Etikettenbreite / label width: 19 - 112 mm 0,75" ~ 4,4")

Etikettenlänge / label length: 3 ~ 25.400 mm (0,1" ~ 1.000") (TX210), 11.430 mm (TX310)

Etikettenrollen / label roll capacity: 127 mm (5") Außendurchmesser / outer diameter

Durchmesser Materialkern / media core diameter: 25,4 ~ 38,1 mm (1" ~ 1,5")

**TX210 Serie
auch geeignet für KBM /
TX210 series also suitable for KBM**

Schriftarten/Symbolik / fonts/symbologies:

Barcode / bar code: 1D Barcode Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 Zeichensatz A, B, C, Codabar, Interleave 2/5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2 (5) Stellenerweiterung, MSI, PLESSEY, POSTNET, ITF14, EAN14, Code 11, TELEPEN, TELEPENN, PLANET, Code 49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS

• 2D Barcode TLC39, CODABLOCK F, PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR Code, Aztec, Micro PDF 417, GS1 DataBar (RSS Barcode)

Schriftrotation / font rotation: 0°, 90°, 180°, 270°



**GOGATEC TX210 Serie Kleiner Thermotransferdrucker mit Ethernet ohne Cutter /
small thermal transfer printer with Ethernet without cutter**

Typ type	Auflösung dpi resolution	Rollenbreite max. mm roll width	Druckbreite max. mm print width	Drucklänge max. mm print length	Druckgeschwindigkeit max. mm / s print speed	Farb - LCD color - LCD	ArtNr part no.	€ /Stk. /pc.
TTPTX210LAN	203	127	108	25 400	203	nein / no	TTPTX210LAN	595,00
TTPTX210LANLCD						ja / yes	TTPTX210LANLCD	652,00
TTPTX310LAN	300	127	106	11 430	152	nein / no	TTPTX310LAN	773,00
TTPTX310LANLCD						ja / yes	TTPTX310LANLCD	820,00
Rollenabwickler / reel unwinder							TTZ-ABW 210	29,00
Cutter (Vollschnitt) / full cut							TTZ-CUT 210	212,00

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, **NETTOPREISE /**

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discount upon request **NET PRICES**

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

Der WT4-AXB ist SATOs 4-Zoll-Etikettendrucker, der für nahtlose Integration und einfache Bedienung in verschiedenen Branchen konzipiert wurde. Sein kompaktes Design unterstützt 8-Zoll-OD-Etikettenrollen und 450-Meter-Farbbänder, wodurch längere Betriebszeiten und die Kompatibilität mit unterschiedlichen Medientypen gewährleistet werden. Dank mehrerer Emulationen lässt er sich mühelos in bestehende Systeme integrieren. Benutzerfreundliche Funktionen wie farbige Fehlermeldungen, ergonomische Berührungspunkte und eine mehrsprachige Benutzeroberfläche vereinfachen die Bedienung für den internationalen Gebrauch. Die Wartung ist einfach, dank der leicht austauschbaren Druckköpfe und Druckwalzen, unterstützt durch SATOs zuverlässiges Support-Netzwerk. /

The WT4-AXB is SATO's 4-inch label printer, designed for seamless integration and easy operation across various industries. The compact design supports 8-inch OD label rolls and 450-meter ribbons, to ensure longer operating times and compatibility with different media types. Thanks to multiple emulations, it can be easily integrated into existing systems. User-friendly features such as colored error messages, ergonomic touch points and a multilingual user interface simplifies the operation for international use. Maintenance is easy thanks to easily replaceable print heads and print rollers, supported by SATO's reliable support network.

Technische Daten / technical data:

Druckertechnologie / printing technology: Thermotransfer / thermal transfer

Microprozessor / microprocessor: 32-bit RISC

Speicher / memory: Flash ROM: 128 MB, DRAM: 128 MB, Benutzer Speicher / user memory: 32 MB,

Externer USB Speicher / external USB memory: 16 GB

Schnittstellen / interface: Standard: USB Type A 2.0 + USB Type B 2.0 + LAN + RS-232 Optionen / options: WLAN b/g/n, Bluetooth

Umgebung / environment condition: Betrieb / operation +4° bis/to +40°C / 30-80% RH nicht kondensierend / non-condensing, Lagerung / storage: -20° bis/to +50°C / 15-85% RH nicht kondensierend / non-condensing

Abmessung BxLxD / dimensions WxHxD: 267,7 x 445 x 261 mm (10.54 Zoll x 17.71 Zoll x 10.30 Zoll)

Eingangsspannung / in/out voltage: AC100-240V, 2,5A, 50-60 Hz +/- 5%

Gewicht / weight: 11,4 kg

Anzeige. Knöpfe / display. buttons: 3 LED-Anzeigen in blauer Farbe / 3 LED-blue displays, 3.5 Zoll Farb-LCD / color LCD display

Zertifizierungen / certifications: FCC, UL, CSA, CE, TUV GS, ROHS 2.0 compliant, WEEE compliant.

Selbstdiagnose / self-diagnosis: Fehlererkennungsfunktion, Druckkopfüberhitzungsfunktion / error detection function, print head overheating function

Einfacher Service / simple service: Thermodruckkopf und Druckwalze leicht austauschbar / thermal print head and print roller easily replaceable

Verbrauchsmaterial / material:

Sensortyp / sensor type: Einstellbarer I-Mark Sensor (reflektiv) / Etiketten Gap Sensor (transmissive), Etikettentnahme-Sensor, Druckkopf geöffnet / adjustable I-Mark sensor (reflective) / label gap sensor (transmissive), label removal sensor, print head open

Druckmaterial / media type: Rollen- oder Leporello-Etiketten, Normalpapier, Endlospapier, Tag, Ticket / roll or fanfold labels, plain paper, continuous paper, tags, tickets

Druckmaterialdicke / media thickness: 0,08 - 0,19 mm (0.003 – 0.007 Zoll)

Etikettenrolle Durchmesser / label roll diameter: Max. Außendurchmesser 203,2 mm (8 Zoll) / max. outer diameter

Kerndurchmesser / core diameter: 76 mm / 38 mm (3 Zoll / 1.5 Zoll)

Etikettenrolle Wickelrichtung / label roll winding direction: Innenwicklung / Außenwicklung / internal / external winding

Etikettenbreite / label width: 22 - 112 mm (0.86 – 4.4 Zoll)

Etiketten Länge / label length: 6 - 2497mm (0.24 – 98.3 Zoll)

Farband Länge / tape length: max. 450 m,

Farband Durchmesser / diameter: max. 82mm

Farband Breite / tape width: 40mm – 110mm (1.57 – 4.33 Zoll)

Kerndurchmesser / core diameter: 25 mm (1 Zoll)

Farband Wickelrichtung / tapel winding direction: Innenwicklung / Außenwicklung / internal / external winding



Grafik / design:

Barcode Linear: UPC-A/E, JAN/EAN-8/13, Code 39, Code 93, Code 128, GS1-128 (UCC /EAN128), Codabar (NW-7), Interleaved 2 of 5, MSI, GS1 Databar: Omni, Truncated, Stacked, Stacked Omni, Limited, Expanded, Expanded stacked. UPC Add-on, Postnet, Industrial 2 of 5. Composite: JAN/EAN-8/13, UPC A/E, GS1 Databar, Truncated und Stacked.

2D Barcode: PDF417 einschl. Micro pdf, MAXI Code, QR Code, GS1 Data Matrix (ECC200), Aztec.

Schriftrotation / font rotation: 0°, 90°, 180°, 270°

GOGAMARK WT4-AXB Industriedrucker ohne/mit Cutter, WLAN und Bluetooth Option / industrial printer without/with cutter, WLAN and bluetooth option

Typ	Auflösung	Druckgeschw.	Druckbreite	Drucklänge	Materialdicke	ArtNr	€	ArtNr	€
type	resolution	max. print speed	print width	print length	material thckn.	without cutter	/Stk. /pc.	with cutter	/Stk. /pc.
WT4AXB	203	203,2	104	2 500	0,08 – 0,19	TTPWT4AXB2	952,00	TTPWT4AXB2C	1 310,00
	300	152,4		1 500		TTPWT4AXB3	1 084,00	TTPWT4AXB3C	1 441,00
	203	203,2	104	2 500		TTPWT4AXB2WLANB	1 113,00	TTPWT4AXB2CWLANB	1 471,00
	300	152,4		1 500		TTPWT4AXB3WLANB	1 244,00	TTPWT4AXB3CWLANB	1 602,00

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, **NETTOPREISE /**

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discount upon request **NET PRICES**

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Druckertechnologie / printing technology: Thermotransfer und Thermodirekt / thermal transfer and direct thermal

Prozessor / processor: Dual CPU & Dual OS: CPU 1 - 2 GB ROM, 256 MB RAM f. Linux OS; CPU 2 - 4 MB ROM, 64 MB RAMf- ITRON OS

Speicher / memory: 2 GB ROM, 256 MB RAM

Sensoren / sensors: I-Marken-Sensor (reflektierend), Etikettenlückensensor (transmissiv) / I-mark sensor (reflective), label gap sensor (transmissive)

Druckmaterial / print. material: Etikettenrollen o. Endlosetikett. aus Papier/Kunststoff/Endlospapier / label rolls or cont. labels made o. paper/plastic/cont. paper

Etikettenrolle Durchmesser / label roll diameter: Max. Außendurchmesser 218 mm b. Rollenkern-Innendurchmesser 76,2 mm (bis 101 mm) / Max. outer diameter 218 mm at roll core inner diameter 76,2 mm (up to 101 mm)

Etikettenrolle Wickelrichtung / label roll winding direction: Innenwicklung/Außenwicklungm, kein Umwickeln der Rollen notwendig / inner winding/outer winding, no wrapping of the rollers necessary

Schriftarten / internal font: Standard-Bitmap: U, S, M, WB, WL, XS, XU, XM, XB, XL, OCR-A, OCR-B; TrueType Fonts, Zeichentabellen

Barcode / bar code: 1D: Code39, Code93, Code128, Codabar (NW7), EAN8/13, GS1-DatabarTM, GS1-128 (UCC/EAN 128), Interleaved 2/5, Industrial 2/5, JAN8/13, Matrix 2/5, MS1, Bookland, PostnetTM, UPC-A/E

2D: PDF-417, Micro-PDF, Maxicode, GS1 DataMatrix, QR Code, Micro QR Code, Composite Symbologien

Herunterladbare Schriftarten/Grafiken/Formate / downloadable font/graphics/formats: max. 100 MB

Schnittstellen / interface: RS232C Standard (XON/OFF, RTS/CTS); IE1284; USB2.0 Typ-A USB Host (2 ports); Ethernet 10/100 Mbps - DHCP (ipv4/ipv6), TCP/IP; EXT IO Amphenol D-Sub 14-pin Buchse

Optional Plug-In / optional plug-in: Wireless LAN (WiFi und CCX zertifiziert), IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, Dual band (2,4 GHz, 5 GHz)

Online-Konfiguration / online configuration: SNMP Ver. 3, HTTPs

Unterstützte Druckersprachen / supported printer languages: Standard: SBPL, Automatisch erkannte Emulationen: SZPL, SDPL, SIPL, STCL / standard: SBPL, automatically recognized emulations: SZPL, SDPL, SIPL, STCL

Folie / ribbon: CL4NX: 600 m bzw. 450 m bei einer Breite von 39,5mm; max. Rollendurchmesser 90 mm; Farbbandbreite 39,5 - 128 mm / 600 m or 450 m with a width of 39,5 mm; max. roll diameter 90 mm; ribbon width 39,5 - 128 mm

CL6NX: Länge wie CL4NX; Farbbandbreite 39,5 - 177 mm / length like CL4NX, ribbon width 39,5 - 177 mm

Folie Wickelrichtung / ribbon winding direction: Innenwicklung/Außenwicklungm, kein Umwickeln der Rollen notwendig / inner winding/outer winding, no wrapping of the rollers necessary

Kerndurchmesser / core diameter: 25,4 mm

Stromversorgung / power: 100-240V, 50/60 Hz

Umgebung / environment condition: Betrieb / operation +0°C bis / to +40°C, 30 ~ 80% nicht kondensierend / non-condensing; in Betrieb Linerless / operation linerless +5°C bis / to +35°C, 30 ~ 75% nicht kondensierend / non-condensing; Lagerung / storage -20°C bis / to +60°C, 30 ~ 90% nicht kondensierend / non-condensing

Abmessungen / dimensions: CL4NX: 271 x 457 x 321 mm; CL6NX: 338 x 457 x 321 mm

Gewicht / weight: CL4NX: 15 kg; CL6NX: 20 kg

Bildschirm-Display / screen display: TFT-Vollfarb LCD (320 x 240 pixel)

Zertifizierungen / certifications: IEC 60950, CE Marking, EN 60950-1, EN 55022 Class A, EN 55024, R&TTE, NEMssO-GS, cMETus, UL60950-1/CSA C22.2 No. 60950-1, FCC 15 (SUB B, C), ICES-003, NMB-003, BIS, C-Tick, RCM, CCC, SRR, KC, S-Mark(Arg), SIRIM, IDA, PTQC, NBTC

Zus. Funktionen / add. functions: LCD Service-Videos, Multisprachen-Unterstützung der LCDs (30 verschiedene Sprachen), Energiesparmodus, große Status LED, Auto-Switching zwischen verschiedenen Schnittstellen, USB für Datenübertragung, Status Rückmeldung, Alarmton / LCD service videos, multi-language support of the LCDs (30 different languages), energy saving mode, large status LED, auto switching between different interfaces, USB for data transmission, status feedback, alarm sound

Selbstdiagnose-Prüfungen / self-diagnosis tests: Druckkopfkontrolle, Papierende-Erkennung, Farbbandende-Erkennung, Testdruck

Gehäusedeckel-offen Detektion / Print head detection, paper detection, color tape end detection, test print, case cover open detection

Zubehör / accessories: CL4NX: Schneidevorrichtung, Linerless Kit, Etikettenspender mit integriertem Aufwickler, Echtzeituhr, UHF RFID, Wireless LAN Kit / cutting device, linerless kit, label dispenser with integrated rewinder, real-time clock, UHF RFID, wireless LAN kit; CL6NX: Schneidevorrichtung, Etikettenspender, Etikettenspender mit integriertem Aufwickler, Echtzeituhr, Wireless LAN Kit / Label dispenser, label dispenser with integrated rewinder, real-time clock, wireless LAN kit



GOGAMARK CL4NX / CL6NX Industriedrucker ohne/mit Cutter / industrial printer without/with cutter

Typ	Auflösung dpi	Druckgeschw. mm/s	Druckbreite mm	Drucklänge mm	Materialdicke mm	ArtNr		€	
						ohne Cutter without cutter	/Stk. /pc.	mit Cutter with cutter	/Stk. /pc.
CL4NX	203	254	104	2 500	0,06 - 0,26	TTPCL4NX2	1 701,00	TTPCL4NX2C	2 242,00
	305	203		1 500		TTPCL4NX3	2 039,00	TTPCL4NX3C	2 579,00
	609	152		400		TTPCL4NX6	3 276,00	TTPCL4NX6C	3 817,00
CL6NX	203	254	167,5	2 500	0,08 - 0,268	TTPCL6NX2	3 166,00	TTPCL6NX2C	3 997,00
	305	203		1 500		TTPCL6NX3	3 609,00	TTPCL6NX3C	4 439,00

GOGAMARK CL4NX / CL6NX Industriedrucker mit Cutter und Bluetooth oder WLAN / industrial printer with cutter and bluetooth or WLAN

Typ	Auflösung dpi	Druckgeschw. mm/s	Druckbreite mm	Drucklänge mm	Materialdicke mm	ArtNr		€	
						Cutter+Bluetooth	/Stk. /pc.	Cutter+WLAN	/Stk. /pc.
CL4NX	203	254	104	2 500	0,06 - 0,26	TTPCL4NX2CBT	2 590,00	TTPCL4NX2CWLAN	2 579,00
	305	203		1 500		TTPCL4NX3CBT	2 927,00	TTPCL4NX3CWLAN	2 917,00
	609	152		400		TTPCL4NX6CBT	4 166,00	TTPCL4NX6CWLAN	4 154,00
CL6NX	203	254	167,5	2 500	0,08 - 0,268	TTPCL6NX2CBT	4 244,00	TTPCL6NX2CWLAN	4 328,00
	305	203		1 500		TTPCL6NX3CBT	4 686,00	TTPCL6NX3CWLAN	4 771,00

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, **NETTOPREISE /**

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discount upon request **NET PRICES**

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Die Drucktechnik unterstützt Folienlängen bis zu 600 m und Etikettenrollen mit einem Außendurchmesser von bis zu 208,3 mm. Die zentrierte Grundeinstellung vereinfacht das Einlegen und Ausrichten des Materials. Das große LCD Bedienfeld ermöglicht einfache Druckereinstellungen, während durch den eingebauten Ethernet Druckserver die IT-Abteilung den Drucker ferngesteuert kontrollieren kann. The printing technology supports film lengths up to 600 m and label rolls with an outer diameter of up to 208.3 mm. The centered basic setting simplifies the insertion and alignment of the material. The large LCD panel allows for easy printer settings while by the built Ethernet print server, the IT department can control the printer remotely.

Technische Daten / technical data TTP-384M:

Druckertechnologie / printing technology: Thermotransfer und Thermodirekt / thermal transfer and direct thermal
 Max. Druckbreite / max. print width: 219,5 mm
 Max. Drucklänge / max. print length: 1.270 mm
 Druckgeschwindigkeit / print speed: 101,6 mm/s
 Speicher / memory: 8 MB Flash, 32 MB SDRAM, SD FLASH
 Abmessung BxHxD / dimensions WxHxD: 440 x 336 x 504 mm
 Gewicht / weight: 23,2 kg
 Umgebung / environment condition: Betrieb / operation +5°C bis / to +40°C, Lagerung / storage -40°C bis / to +60°C
 Stromversorgung / power: 90 - 264 V, 47/63 Hz
 LCD-Display / LCD-display: Grafiktyp 128 x 64 Pixel, hintergrundbeleuchtet / graphic type 128 x 64 pixel with back light
 Schnittstellen / interface: seriell RS-232C, parallel Centronics, USB 2.0, Interner Ethernet 10/100
 Echtzeituhr / real-time clock: Standard
 Prüfsiegel / certification: CE, FCC Klasse A, UL, CUL, TÜV/GS

Verbrauchsmaterial / material:

Etikettenbreite / labels width: 101,6 - 241,3 mm
 Folienstärke / film strength: 0,06 - 0,254 mm
 Etikettenlänge / length: 25,4 - 1.270 mm
 Etikettenrolle / label roll capacity: 76,2 mm Rollenkern / core
 Farbbänder / color ribbons: bis 300 m Länge / up to 300 m length, bis 67 mm Rollenaußendurchmesser / up to 67 mm outside diameter

Grafik / design:

Barcode / bar code: 1D: Code39, Code93, Code128 UCC, Code 128 Zeichensatz A,B,C, Codabar, Interleave 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN und UPC 2 (5) Stellen Zusatz, MSI, PLESSEY, POSTNET, RSS-Stacked, GS1 DataBar, Code 11
 2D: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR Code, Aztec
 Schriftarten / internal font: 8 alphanumerische Bitmap Schriften / 8 alpha-numeric bitmap fonts

Zubehör / accessories:

Packungsinhalt / package content: CD mit Druckertreiber, USB-Kabel, Netzkabel, Papierkern für Folienaufwicklung, Handbuch für Schnellinstallation / CD with printer configurator, USB-cable, paper core for foil rewinding, power cord, manual for quick installation
 Optional / optional equipment: GPIO Schnittstelle, Bluetooth Modul, Schneidwerk / GPIO interface, Bluetooth module, cutter

Sonst. technische Daten siehe Drucker mit Standard-Druckbreite! / Other technical data please see printer with standard width!

GOGAMARK TTP Industriedrucker für breite Folien / industrial printer for wide films

Typ type	Auflösung dpi resolution	Rollenbreite max. mm roll width	Druckbreite max. mm print width	USB	Ethernet	ArtNr	/Stk. /pc.
TTP-268M	203	172,7	168			TTP268M	a.A.
TTP-366M	300			ja / yes	ja / yes	TTP366M	a.A.
TTP-384M	300	241,3	219,5			TTP384M	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

Auf Anfrage / upon request:    



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, **NETTOPREISE** / prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discount upon request **NET PRICES**
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK SW-SQ Etikettensoftware / label software

Mit der Etikettensoftware können verschiedene Thermotransfer- oder Laser-Etiketten wie z.B. Kabelmarkierer, Adermarkierer, Typenschilder, Warnschilder oder Schrumpfschläuche bedruckt werden, wobei eine freie Definition der Abmessungen möglich ist. / With the Label software different thermal transfer or laser labels can be printed such as cable markers, wire marker, identification plates, warning labels or shrink sleeves can be printed, a clear definition of the dimensions is possible

SQ-Label Original	SQ-Label Professional wie / as SQ-Label Original zusätzlich / additional
Unbegrenzte Drucker und Anzahl an Etikettenvorlagen / unlimited printer licencing and label templates	Optionen für gespiegelte, inverse und umgekehrte Druckreihenfolge / mirror, inverse and reverse print order options
QR-Code, DataMatrix, 2D-Codes und andere wichtige Barcodes / QR code, DataMatrix, 2D codes and other major barcodes	Verwaltung von Etiketten pro Seite, Länge und Kopien / per page label design, length and copies management
Mehrsprachig mit Unterstützung des metrischen und des imperialen Systems / multilingual with metric and imperial system supported	WYSIWYG-Druckauftrag mit echtem Etiketten-Look and Feel / WYSIWYG print job with real label look and feel
Durch die WYSIWYG-Druckvorschau werden Fehler reduziert / WYSIWYG print preview reduces mistakes	Integrierte Unterstützung des Wickelapplikators von WICON / integrated support for the WICON wrap applicator
Designmodus im Hoch- und Querformat / portrait and landscape design modes	Optionen für den bedruckbaren Bereich und die Druckseite / printable area and print side options
100%ige Unterstützung von Unicode-Symbolen / 100% Unicode Symbols support	Etikettendesigner für doppelseitigen Druck / Label designer for double-sided printing
Unterstützung von Windows-System und integrierten Druckerschriftarten / Windows system and built-in printer fonts support	Dateneingabe am Bildschirm für schnellere Etikettengestaltung und -druck / on-screen data entry for faster label design and printing
Druckereinstellungen mit dem Etikettendesign speichern / Store printer settings with label design	Unterstützt mehrere Druckaufträge in einer einzigen Set-Datei / supports multiple print jobs in single set file
Text, Linien, Boxen, Kreise, Bilder, Text an Box anpassen / text, lines, boxes, circles, images, Fit-text-to-box	Optimiertes Drucken mit integrierter interner Druckerunterstützung / optimized printing with built-in Internal Printer Support
Verwendung von Daten aus CSV-Dateien, Excel, Access, SQL-Server / use data from CSV file, Excel, Access, SQL Server	Integrierte Schneide- und Perforieroptionen / integrated cutter and perforator Options
Numerierung von Etiketten, Zähler, Variablen, Funktionen / label serialization, Counters, Variables, Functions	MS Excel-Daten Drag & Drop / MS Excel data drag & drop
Dynamischer Druck von Bildern und Schriftzügen / dynamic printing of pictures and logotypes	Automatische Anpassung der Etikettenlänge / auto adjust label length
Tastatur- oder Scannereingabe zum Zeitpunkt des Drucks / keyboard or scanner input at print time	Importieren von Daten aus externen Datenquellen / import data from external data sources
100% genaue Ausrichtung von Textobjekten mit Ankerpunktunterstützung / 100% accurate text object align with anchor point support	Verknüpfte Felder und vordefinierte Systemvariablen verwenden / use linked fields and predefined system variables
Präzise Objektdrehung mit vertikaler und horizontaler Skalierung / precise object rotation with vertical and horizontal scaling	XMT-Datendatei-Import / XMT data file import
Herstellerspezifische Etikettenvorlagen freischalten / unlock vendor specific label templates	Dynamische Feldzuordnung in der Datenbank / database dynamic field mapping
Schnell- und Testdruckoptionen / quick and test print options	Integrierte Datenverwaltung / built-in data management

Typ	Lizenz	ArtNr	€
type	licence		/Stk. /pc.
Vollversionen Einzelplatz / full versions single user			
SQ-Label Original	Software	SW-SQ-OR-SL	397,00
SQ-Label Original	Hardware	SW-SQ-OR-HL	427,00
SQ-Label Professional	Software	SW-SQ-PR-SL	797,00
SQ-Label Professional	Hardware	SW-SQ-PR-HL	827,00
Vollversionen Mehrplatz / full version multi-user			
SQ-Label Original Network 5 PC*	Software	SW-SQ-OR-NET5	1 197,00
SQ-Label Original Network 10 PC*	Software	SW-SQ-OR-NET10	2 394,00
SQ-Label Original Network 15 PC*	Software	SW-SQ-OR-NET15	3 591,00
SQ-Label Professional Network 5 PC*	Software	SW-SQ-PR-NET5	2 397,00
SQ-Label Professional Network 10 PC*	Software	SW-SQ-PR-NET10	4 794,00
SQ-Label Professional Network 15 PC*	Software	SW-SQ-PR-NET15	7 191,00
* Für weitere PCs kombinieren Sie die Lizenzen / for additional PCs combine the licences			
Produkt-Upgrades / product upgrades			
SQ-Label Original -> SQ-Label Professional	Software	SW-SQ-PR-SL-UP	397,00
SQ-Label Original -> SQ-Label Professional	Hardware	SW-SQ-PR-HL-UP	397,00



Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, **NETTOPREISE** /
prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discount upon request **NET PRICES**
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

GOGAMARK SW-LW/SW-NL Etikettensoftware / label software

Mit der Etikettensoftware können verschiedene Thermotransfer- oder Laser-Etiketten wie z.B. Kabelmarkierer, Adermarkierer, Typenschilder, Warnschilder oder Schrumpfschläuche bedruckt werden, wobei eine freie Definition der Abmessungen möglich ist. Die Daten werden einfach aus Excel, Word, Access oder einer Datenbank übernommen. Die Einbindung von Grafiken ist ebenfalls möglich. Sobald verknüpfte Dateien geändert werden, erfolgt ein automatischer Ausdruck. Barcodes und 2D-DataMatrix-Codes werden automatisch umgesetzt.

With the Label software different thermal transfer or laser labels can be printed such as cable markers, wire marker, identification plates, warning labels or shrink sleeves can be printed, a clear definition of the dimensions is possible. The data is simply copied from Excel, Word, Access, or a database. The integration of graphics is also possible. Once linked files are changed, an automatic expression will be printed. Barcodes and 2D Data Matrix codes are automatically converted.

Vorteile der Cloud Version:

Garantierte Datenkontrolle und Sicherheit auf höchstem Niveau / assured data control and top-tier security

Verbesserte Zusammenarbeit mit Drittanbietern / enhanced collaboration with 3rd parties

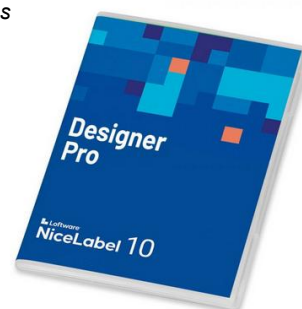
Kompatibilität mit cloudbasierten Systemen / cloud-based systems compatibility

Sichere Speicherung von Etiketten(vorlagen) / secure label (templates) storage

Keine Infrastrukturkosten / zero infrastructure expenses

Automatische Aktualisierungen / automatic upgrades

Sofortige Verfügbarkeit / immediate availability



Upgrades von älteren Versionen auf Anfrage / upgrades from older versions on request

Für einzelne Standort und kleinere Unternehmen / single site and smaller bussiness			
Cloud Designer	Cloud Essentials wie Cloud Designer zusätzlich	Designer Pro	PowerForms Suite wie Designer Pro zusätzlich
Etikettendesigner / <i>label designer (web)</i>	Anwendungsentwickler / <i>application builder</i>	Etikettendesigner / <i>label designer (desktop)</i>	Anwendungsentwickler / <i>application builder</i>
spezielle Druckschnittstelle / <i>dedicated printing interface</i>	Integrationssystem (Automatisierung) / <i>integration system (automation easy)</i>	spezielle Druckschnittstelle / <i>dedicated printing interface</i>	Integrationssystem (Automatisierung) / <i>integration system (automation easy)</i>
Datenbank Unterstützung / <i>database support</i>	Web-Drucksystem / <i>web printing system</i>	Datenbank Unterstützung / <i>database support</i>	
einfache Zusammenarbeit mit Kollegen / <i>easy collaboration with co-workers</i>	Qualitätsmanagementsystem 1 Arbeitsablauf / <i>quality management system (QMS) 1 workflow</i>		

Typ <i>type</i>	Lizenz Jahre <i>license years</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
Loftware Cloud Abo Version			
Loftware Cloud Designer (inkl. 1 Drucker)	1	SW-LW-DES-1D	216,00
+1 Drucker zusätzlich (insgesamt max. 10)	1	SW-LW-DES+1	138,00
Loftware Cloud Essentials (inkl. 2 Drucker)	1	SW-LW-ESS-2D	446,00
+1 Drucker zusätzlich (insgesamt max. 20)	1	SW-LW-ESS+1	192,00
Loftware Cloud Bussiness - Small (inkl.3 Drucker und Standard-Support)	1	SW-LW-BSM-3D	2 700,00
+1 Drucker zusätzlich (insgesamt max. 43)	1	SW-LW-BSM+1	588,00
NiceLabel Abo Version			
NiceLabel Designer Pro (inkl. 3 Drucker)	1	SW-NL-DEP-3D	480,00
+1 Drucker zusätzlich (insgesamt max. 10)	1	SW-NL-DEP+1	132,00
Nicelabel PowerForms Suite (inkl. 3 Drucker)	1	SW-NL-PFS-3D	780,00
+1 Drucker zusätzlich (insgesamt max. 20)	1	SW-NL-PFS+1	156,00
NiceLabel LMS Pro (inkl. 3 Drucker)	1	SW-NL-LMP-3D	1 332,00
+1 Drucker zusätzlich (insgesamt max. 50)	1	SW-NL-LMP+1	276,00

***unbegrenzte Anzahl an Benutzern / unlimited users**

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, **NETTOPREISE / prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discount upon request NET PRICES**

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

**Paketpreise für Drucker + Software inkl. Installation und
Einschulung in Österreich /
package prices for printer + software incl. installation and training in Austria**

GOGAMARK DPK-SQ Druckerpaket klein TX210/TX310 / printer package small

Druckerpaket beinhaltet / printer package includes:

**Drucker, Software, USB-Kabel, 1 Farbband, ext. Rollenabwickler, Installation und Einschulung /
printer, software, usb cable, 1 ribbon, ext. roll unwinder, installation and training**

Drucker	€ /Stk. /pc.	Harzband	€ /Stk. /pc.	Software	€ /Stk. /pc.	Cutter	ArtNr.	€ /Paket /package
TTPTX210LAN	595,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-SQ-OR-SL	397,00		TTPTX210LAN K OR	1 049,00
TTPTX210LAN	595,00	TTB110SC/360Y	252,00	SW-SQ-OR-SL	397,00	nein / no	TTPTX210LAN K OR K*	1 199,00
TTPTX210LANLCD	652,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-SQ-PR-SL	797,00		TTPTX210LANLCD K PR	1 449,00
TTPTX310LAN	773,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-SQ-OR-SL	397,00		TTPTX310LAN K OR	1 199,00
TTPTX310LAN	773,00	TTB110SC/360Y	252,00	SW-SQ-OR-SL	397,00	nein / no	TTPTX310LAN K OR K*	1 349,00
TTPTX310LANLCD	820,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-SQ-PR-SL	797,00		TTPTX310LANLCD K PR	1 599,00
TTPTX210LAN	595,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-SQ-PR-SL	797,00		TTPTX210LANC K PR	1 599,00
TTPTX210LANLCD	652,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-SQ-PR-SL	797,00		TTPTX210LANLCD K PR	1 649,00
TTPTX310LAN	773,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-SQ-PR-SL	797,00	ja / yes	TTPTX310LANC K PR	1 799,00
TTPTX310LANLCD	820,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-SQ-PR-SL	797,00		TTPTX310LANLCD K PR	1 799,00

* für Kabelbündelmarkierer / cable bundle markers

GOGAMARK DPM-SQ Druckerpaket mittel WT4AXB / printer package medium

Druckerpaket beinhaltet / printer package includes:

**Drucker, Software, USB-Kabel, 1 Farbband, Installation und Einschulung /
printer, software, usb cable, 1 ribbon, installation and training**

Drucker	€ /Stk. /pc.	Harzband	€ /Stk. /pc.	Software	€ /Stk. /pc.	Cutter	ArtNr.	€ /Paket /package
TTPWT4AXB2	952,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-OR-SL	397,00		TTPWT4AXB2 M OR	1 349,00
TTPWT4AXB3	1 084,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-OR-SL	397,00	nein / no	TTPWT4AXB3 M OR	1 449,00
TTPWT4AXB2WLANB	1 113,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-OR-SL	397,00		TTPWT4AXB2WLB M OR	1 499,00
TTPWT4AXB3WLANB	1 244,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-OR-SL	397,00		TTPWT4AXB3WLB M OR	1 649,00
TTPWT4AXB2C	1 310,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-OR-SL	397,00		TTPWT4AXB2C M OR	1 699,00
TTPWT4AXB3C	1 441,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-OR-SL	397,00		TTPWT4AXB3C M OR	1 799,00
TTPWT4AXB2CWLANB	1 471,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-OR-SL	397,00	ja / yes	TTPWT4AXB2CWLB M OR	1 849,00
TTPWT4AXB3CWLANB	1 602,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-OR-SL	397,00		TTPWT4AXB3CWLB M OR	1 949,00

GOGAMARK DPG-SQ Druckerpaket groß CL4NX / printer package large

Druckerpaket beinhaltet / printer package includes:

**Drucker, Software, USB-Kabel, 1 Farbband, Installation und Einschulung /
printer, software, usb cable, 1 ribbon, installation and training**

Drucker	€ /Stk. /pc.	Harzband	€ /Stk. /pc.	Software	€ /Stk. /pc.	Cutter	ArtNr.	€ /Paket /package
TTPCL4NX2	1 701,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-PR-SL	797,00		TTPCL4NX2 G PR	2 449,00
TTPCL4NX3	2 039,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-PR-SL	797,00	nein / no	TTPCL4NX3 G PR	2 749,00
TTPCL4NX3	2 039,00	TTB110SC/360Y	252,00	SW-SQ-PR-SL	797,00		TTPCL4NX3 G PR KBM*	2 899,00
TTPCL4NX6	3 216,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-PR-SL	797,00		TTPCL4NX6 G PR	3 899,00
TTPCL4NX2C	2 242,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-PR-SL	797,00		TTPCL4NX2C G PR	2 949,00
TTPCL4NX3C	2 579,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-PR-SL	797,00	ja / yes	TTPCL4NX3C G PR	3 249,00
TTPCL4NX6C	3 817,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-SQ-PR-SL	797,00		TTPCL4NX6C G PR	4 449,00

* für Kabelbündelmarkierer / cable bundle markers

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, **NETTOPREISE /**

prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discount upon request **NET PRICES**

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

**Paketpreise für Drucker + Software inkl. Installation und
Einschulung in Österreich /
package prices for printer + software incl. installation and training in Austria**

GOGAMARK DPK-NL ABO Druckerpaket klein TX210/TX310 / printer package small

Druckerpaket beinhaltet / printer package includes:

**Drucker, Software für ein Jahr, USB-Kabel, 1 Farbband, ext. Rollenabwickler, Installation und Einschulung /
printer, software, usb cable, 1 ribbon, ext. roll unwinder, installation and training**

Drucker	€ /Stk. /pc.	Harzband	€ /Stk. /pc.	Software für ein Jahr	€ /Stk. /pc.	Cutter	ArtNr.	€ /Paket /package
TTPTX210LAN	595,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00		TTPTX210LAN KL P	1 099,00
TTPTX210LAN	595,00	TTB110SC/360Y	252,00	SW-NL-DEP-3D	480,00	nein / no	TTPTX210LAN KL P K*	1 249,00
TTPTX210LANLCD	652,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00		TTPTX210LANLCD KL P	1 149,00
TTPTX310LAN	773,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00		TTPTX310LAN KL P	1 299,00
TTPTX310LAN	773,00	TTB110SC/360Y	252,00	SW-NL-DEP-3D	480,00	nein / no	TTPTX310LAN KL P K*	1 449,00
TTPTX310LANLCD	820,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00		TTPTX310LANLCD KL P	1 299,00
TTPTX210LAN	595,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00		TTPTX210LANC KL P	1 299,00
TTPTX210LANLCD	652,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00	ja / yes	TTPTX210LANLCDC KL P	1 349,00
TTPTX310LAN	773,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00		TTPTX310LANC KL P	1 499,00
TTPTX310LANLCD	820,00	TTB110SC/300HA	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00		TTPTX310LANLCDC KL P	1 499,00

* für Kabelbündelmarkierer / cable bundle markers

GOGAMARK DPG-NL ABO Druckerpaket groß CL4NX / printer package large

Druckerpaket beinhaltet / printer package includes:

**Drucker, Software für ein Jahr, USB-Kabel, 1 Farbband, Installation und Einschulung /
printer, software, usb cable, 1 ribbon, installation and training**

Drucker	€ /Stk. /pc.	Harzband	€ /Stk. /pc.	Software für ein Jahr	€ /Stk. /pc.	Cutter	ArtNr.	€ /Paket /package
TTPCL4NX2	1 701,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00		TTPCL4NX2 GR PRO	2 149,00
TTPCL4NX3	2 039,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00	nein / no	TTPCL4NX3 GR PRO	2 449,00
TTPCL4NX3	2 039,00	TTB110SC/360Y	252,00	SW-NL-DEP-3D	480,00		TTPCL4NX3 GR PRO KBM*	2 599,00
TTPCL4NX6	3 216,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00		TTPCL4NX6 GR PRO	3 599,00
TTPCL4NX2C	2 242,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00		TTPCL4NX2C GR PRO	2 649,00
TTPCL4NX3C	2 579,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00	ja / yes	TTPCL4NX3C GR PRO	2 949,00
TTPCL4NX6C	3 817,00	TTB110SC/300HI	87,20	SW-NL-DEP-3D	480,00		TTPCL4NX6C GR PRO	4 149,00

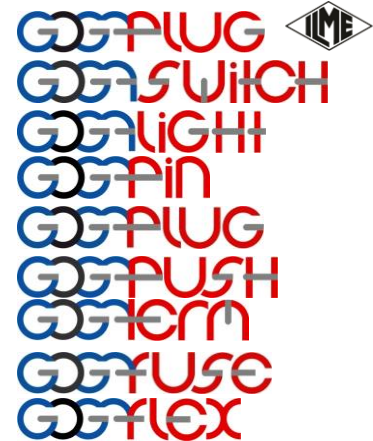
* für Kabelbündelmarkierer / cable bundle markers

Preise gültig ab 01.01.2026 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, **SONDERANGEBOT DRUCKERPAKET /**
prices are valid from 01.01.2026 excl. VAT, subject to change, discount upon request **SPECIAL OFFER PRINTER PACKAGE**
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved



Division Electric

	Rechteck- u. Rund-Steckverbinder / industrial connectors
	Schaltschrank-Zubehör / cabinet accessories
	LED-Leuchten + Anzeigen / LED-lights + displays
	Kabelschuhe + Aderendhülsen / cable lugs + cord end sleeves
	Ventilstecker + M12/M8/M23 / valve plugs + M12/M8/M23
	Taster + Schalter / push-buttons + switches
	Verbindungs- u. Reihenklammern / connectors + terminal blocks
	Sicherungen / fuses
	Kabel + Cu-Schienen / special cables + Cu-bars



Division Mechanic

	Kabelverschraubungen + Einführungen / cable glands + entries
	Kabelschutzschläuche / cable conduits
	Werkzeuge / tools
	Schrumpfschläuche / shrinking tubes
	Kabelbinder / cable ties
	Gehäuse + Schränke / enclosures + cabinets
	Gitterkabeltrassen / cable trays
	EMV-Produkte + Erdungen / EMC-products + groundings
	Schrankverdrahtungssysteme / cabinet wiring systems
	Montagematerial / mounting material



Division Marking

	Kennzeichnungen + Kabelmarkierer / labeling + cable markers
--	---



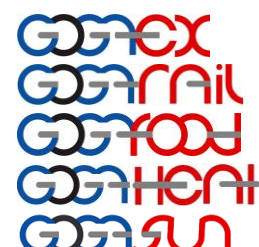
Division Electronic

	Netzgeräte, DC/DC Wandler + Trafos / power supplies, DC/DC converter + transformers
	Relais, Optokopler + Messwertwandler / relais, optocoupler + transducers
	SPS + Elektronikstecker / SPS + electronic connectors
	Sensorik + Endschalter / sensors + end switches



Specials

	ATEX-Produkte / ATEX-products
	Produkte für Schienenfahrzeuge / products for railway industry
	Produkte für Lebensmittelproduktion / products for food industry
	Produkte für Fernwärmetechnik / products for district heating
	Produkte für Solartechnik / products for solar technology



Weiters liefern wir / we also supply: ZOLLER + FRÖHLICH, AIONA, LÜTZE, SCHNEIDER, RITTAL, SIEMENS