

Laser-Etiketten LEB2

Unsere neuen **symmetrisch** gestalteten **Laseretiketten LEB2** garantieren korrektes Einlegen in den Papierschacht. Der Etikettenbogen kann in beiden Richtungen angelegt werden und ist für Stapelzug geeignet. Auch das mehrmalige Einziehen der Bögen zum Drucken von Teilmengen ist möglich.

Das **hohe Auflösungsvermögen** und ein **kontrastreiches** Druckbild der Laserdrucker setzen Qualitätsstandards. Für diese Technologie bieten wir spezielle Oberflächenbeschichtungen, die eine extrem **hohe Alterungsbeständigkeit** des Druckbildes gewährleisten.



- Symmetrisches Layout - von beiden Stirnseiten bedruckbar
- Etiketten leicht abnehmbar
- Stapelzugsfähig

Laseretiketten LEB2								
Bestell-Nr.	Etiketten/ Bogen	Etiketten		Rastermaß horizontal in mm	Reihen/ Bogen	Etiketten/ Reihe	Farbe	Material
		Höhe in mm	Breite in mm					
LEB2-0615 PG	480	6,00	15,00	18,00	48	10	gelb	PE 256
LEB2-0615 PW	480	6,00	15,00	18,00	48	10	weiss	PE 251
LEB2-0615 PS	480	6,00	15,00	18,00	48	10	silber	PE 250
LEB2-0818 PG	324	8,00	18,00	20,00	36	9	gelb	PE 256
LEB2-0818 PW	324	8,00	18,00	20,00	36	9	weiß	PE 251
LEB2-0818 PS	324	8,00	18,00	20,00	36	9	silber	PE 250
LEB2-0820 PG	288	8,00	20,00	23,00	36	8	gelb	PE 256
LEB2-0820 PW	288	8,00	20,00	23,00	36	8	weiss	PE 251
LEB2-0820 PS	288	8,00	20,00	23,00	36	8	silber	PE 250
LEB2-0825 PG	252	8,00	25,00	27,00	36	7	gelb	PE 256
LEB2-0825 PW	252	8,00	25,00	27,00	36	7	weiß	PE 251
LEB2-0825 PS	252	8,00	25,00	27,00	36	7	silber	PE 250
LEB2-0916 PG	320	9,00	16,00	18,00	32	10	gelb	PE 256
LEB2-0916 PW	320	9,00	16,00	18,00	32	10	weiss	PE 251
LEB2-0916 PS	320	9,00	16,00	18,00	32	10	silber	PE 250
LEB2-0920 PG	256	9,00	20,00	23,00	32	8	gelb	PE 256
LEB2-0920 PW	256	9,00	20,00	23,00	32	8	weiss	PE 251
LEB2-0920 PS	256	9,00	20,00	23,00	32	8	silber	PE 250
LEB2-1318 PG	198	13,00	18,00	20,00	22	9	gelb	PE 256
LEB2-1318 PW	198	13,00	18,00	20,00	22	9	weiss	PE 251
LEB2-1318 PS	198	13,00	18,00	20,00	22	9	silber	PE 250
LEB2-1325 PG	154	13,00	25,00	27,00	22	7	gelb	PE 256
LEB2-1325 PW	154	13,00	25,00	27,00	22	7	weiss	PE 251
LEB2-1325 PS	154	13,00	25,00	27,00	22	7	silber	PE 250

Materialdaten siehe Seite 75

Laser-Etiketten LEB

Für die Bedruckung durch Laserdrucker bieten wir Laser-Etiketten LEB auf DIN A4 Bögen gestanzt oder ungestanzt an. Das hohe Auflösungsvermögen und das kontrastreiche Druckbild von Laserdruckern setzen Qualitätsstandards. Für diese Technologie bieten wir spezielle Oberflächenbeschichtungen, die sehr hohe Resistenz gegen äußere Einflüsse und sehr hohe Alterungsbeständigkeit des Druckbildes gewährleisten. Ebenso haben wir Kleber und Trägermaterial für diese Anwendung weiterentwickelt, um alle Anforderungen industrieller Anwender jederzeit zu erfüllen.

Der vorhandene Rand und die zeilen- und spaltengerechte Formateinteilung ermöglichen die optimale Ausnutzung des gesamten Schriftfeldes der selbstklebenden Etiketten. Das Folienmaterial ist dicker als normales Papier. Wir empfehlen deshalb die Nutzung des Einzelblatteinzuges des Laserdruckers.



Laser-Etiketten Bogen LEB ungestanzt

Bestell-Nr.	Etiketten/ Bogen	Material	Beschreibung
LEB-A4 PFY	1	GW 201	Polyestergewebe, gelb
LEB-A4 PS	1	PE 200	Polyester, silber matt
LEB-A4 PGR	1	PE 202	Polyester, silbergrau, nicht leitend
LEB-A4 PW	1	PE 201	Polyester, weiß matt
LEB-A4 PG	1	PE 216	Polyester, gelb matt (elektrogelb)
LEB-A4 PGW	1	PE 213	Polyester, warngelb
LEB-A4 SS	1	SV 100	Sicherheitsfolie, silber
LEB-A4 KW	1	KP 200	Kapton, weiß
LEB-A4 PM	1	PE 205	Polyester, matt-transparent

Materialdaten siehe Seite 73 - 76

Schutzlaminat-Bogen LEB ungestanzt

Bestell-Nr.	Etiketten/ Bogen	Material	Beschreibung
LEB-A4 PK	1	PE 212	Polyester, Laminat transparent zum Schutz der Bedruckung gegen hohen mech. Abrieb oder aggressive Lösungsmittel

Materialdaten siehe Seite 75

Mit diesen Bögen im DIN A4 Format haben Sie die Möglichkeit, Etikettengrößen individuell zu schneiden.

Laser-Etiketten LEB

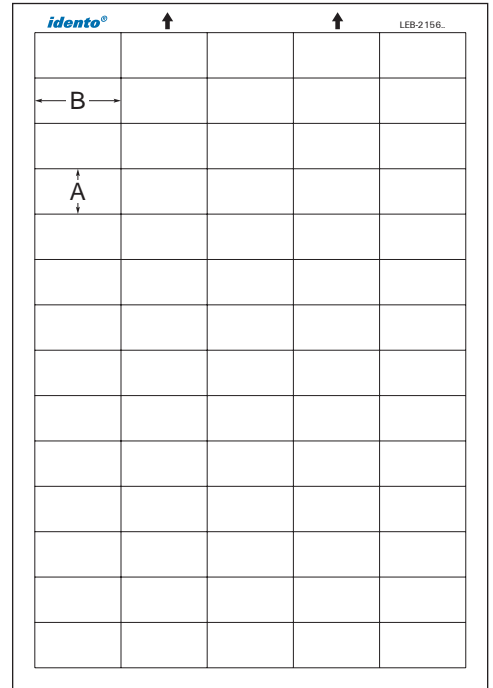
Laser-Etiketten LEB eckig

Typ II (nach Skizze)
Bogen Format DIN A4

Bestell-Nr.	Etiketten/ Bogen	Etiketten		Reihen/ Bogen	Etiketten/ Reihe
		Höhe A	Breite B		
LEB-0415..	792	4,23	15,24	66	12
LEB-0608..	1081	6,00	8,00	47	23
LEB-0615..	528	6,35	15,24	44	12
LEB-0619..	396	6,00	19,00	44	9
LEB-0636..	220	6,35	35,56	44	5
LEB-0818..	330	8,47	17,78	33	10
LEB-0820..	315	8,00	20,00	35	9
LEB-0825..	231	8,47	25,40	33	7
LEB-0851..	99	8,47	50,80	33	3
LEB-0876..	66	8,47	76,20	33	2
LEB-0884..	66	8,47	83,82	33	2
LEB-0916..	330	9,00	16,00	30	11
LEB-0920..	270	9,00	20,00	30	9
LEB-1318..	220	12,70	17,78	22	10
LEB-1325..	154	12,70	25,40	22	7
LEB-1336..	110	12,70	35,56	22	5
LEB-2156..	39	21,17	55,88	13	3
LEB-2540..	44	25,00	40,00	11	4
LEB-5320..	45	53,00	20,00	5	9

Sicherheitsfolie Silber (SS) als Standard ist nur in folgenden Abmessungen lieferbar:

LEB-0636SS
LEB-0851SS
LEB-0876SS
LEB-1325SS



Etiketten für Laserdrucker siehe auch Seite 54 (LEB 2).

Für die Kennzeichnungsetiketten auf Leiterplatten und Bauteilen in silber bieten wir Polyester silbergrau (PGR), elektrisch nichtleitend an.

Bestellbeispiel:
LEB-13 25 PGR

— Polyester, silbergrau
— 25,40 mm Breite
— 12,70 mm Höhe
— Laseretiketten

Materialien

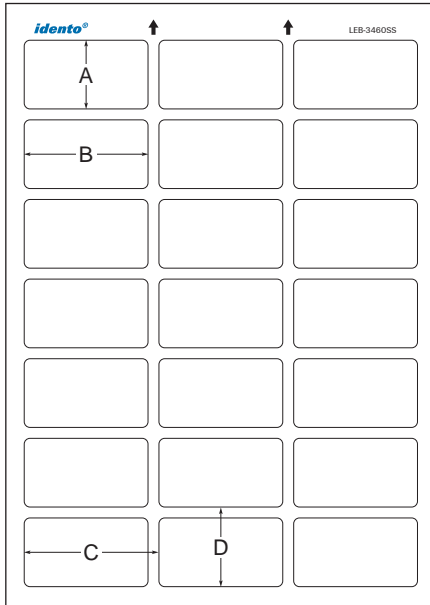
Bezeichnung	Material	Beschreibung
PS	PE 200	Polyester, silber 0,05 mm
PW	PE 201	Polyester, weiß matt 0,05 mm
PGR	PE 202	Polyester, silbergrau, 0,05 mm
PG	PE 216	Polyester, gelb matt 0,05 mm
PFY	GW 201	Polyestergewebe, gelb 0,10 mm
SS	SV 100	Sicherheitsfolie, silber 0,05 mm
KW	KP 200	Kapton, weiß matt 0,07 mm



Manipulationsanzeige
Sicherheitsfolie silbermatt (SS)
Für Typenschilder/Seriennummer

Materialdaten siehe Seite 73-76

Laser-Etiketten LEB



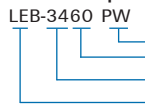
Laser-Etiketten LEB abgerundet

Typ I (nach Skizze)
Bogen Format DIN A4

Bestell-Nr.	Etiketten/ Bogen	Etiketten		Rastermaß		Reihen/ Bogen	Etiketten/ Reihe
		Höhe A	Breite B	horiz. C	vertikal D		
LEB-1040..	88	9,5	40	45,72	12,70	22	4
LEB-1743..	52	16,93	43,18	45,72	21,16	13	4
LEB-3460..	21	34	60	65,62	38,10	7	3
LEB-5270..	10	52	70	80,00	57,00	5	2
LEB-6090..	8	60	90	95,00	65,00	4	2

SS als Standard nur in LEB-3460 SS lieferbar!

Bestellbeispiel:

LEB-3460 PW

 Polyester, weißmatt
 60,0 mm Breite
 34,0 mm Höhe
 Laseretiketten



Anwendungsbeispiele:

Kennzeichnung von elektrischen oder elektronischen
Komponenten, Geräte etc.

Materialien

Bezeichnung	Material	Beschreibung
PS	PE 200	Polyester, silber 0,05 mm
PW	PE 201	Polyester, weiß matt 0,05 mm
PGR	PE 202	Polyester, silbergrau, 0,05 mm
PG	PE 216	Polyester, gelb matt 0,05 mm
PFY	GW 201	Polyestergewebe, gelb 0,10 mm
SS	SV 100	Sicherheitsfolie, silber 0,05 mm
KW	KP 200	Kapton, weiß matt 0,07 mm

Materialdaten siehe Seite 73 - 76