

ETIKETTEN für Laserdrucker

Mit der stetig besser werdenden Bildqualität, insbesondere beim Foto-
druck, halten immer mehr Farblaser auch bei den Fachbetrieben aus
der grünen Branche Einzug. So lassen sich auf speziellen hitzebestän-
digen Materialien, die extra für den Laserdruck konzipiert wurden, an-
sprechende Schlaufen-, Steck- oder auch Klebeetiketten ebenso wie
Quartierschilder herstellen. Neben den reinen Produktinformationen
können auch noch Fotos von den Pflanzen, ein farbiges Firmenlogo
oder farbige Preisgruppeninformationen aufgedruckt werden. Zur Be-
druckung empfehlen wir den OKI C610n, bzw. den OKI C610dn (mit
Duplexeinheit). Beide Modelle sind zur Bedruckung sämtlicher Laser-
etiketten aus unserem Programm hervorragend geeignet und können
nebenbei auch noch für die allgemeine Korrespondenz genutzt werden.



*Unsere Empfehlung
zur Etiketten-Bedruckung:*

OKI C610

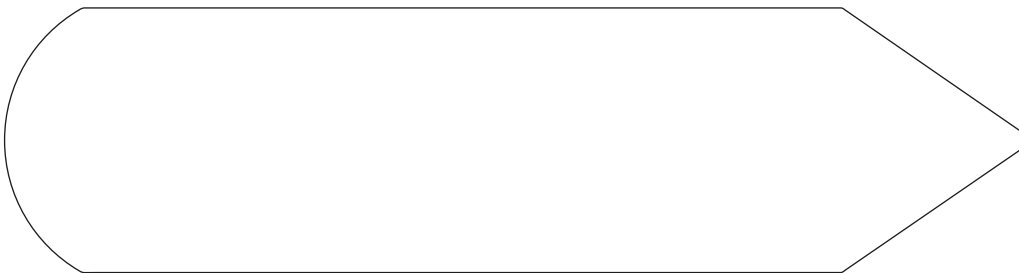


Material: PET 200 µ / PET 250 µ

Witterungsbeständige Folien-Stecker und Schildblätter aus hitzebeständigem Polyester (PET) mit matter Oberfläche für gute Beschriftungsergebnisse mit Laserdruckern, Kopierern und wetterfesten Stiften. Schnittgestanzte Etiketten in den Materialstärken 200 µ und 250 µ. Ideal zur Kennzeichnung im Außenbereich.



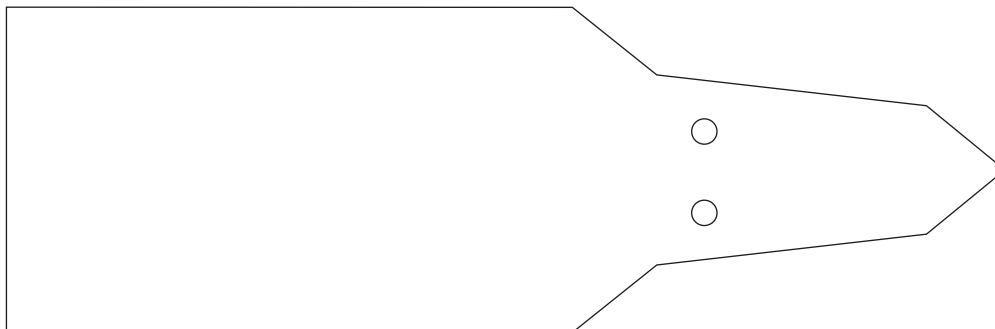
Art.-Nr.: 1505-0003



Art.-Nr.: 1505-0004



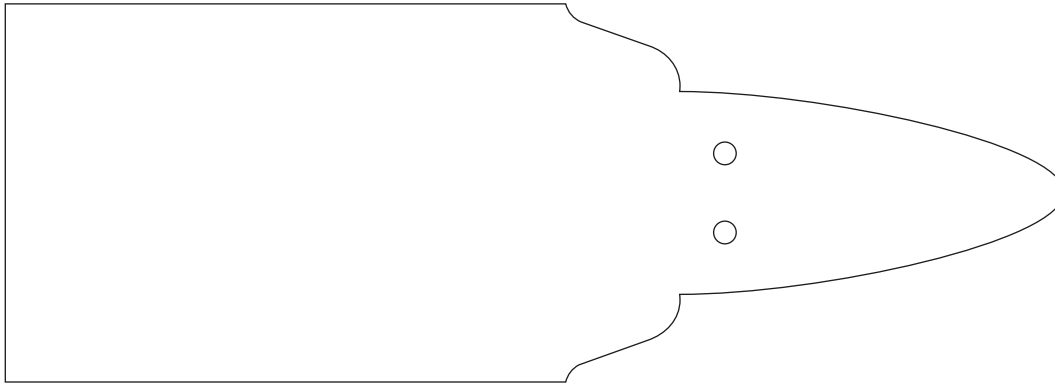
Art.-Nr.: 1505-0005



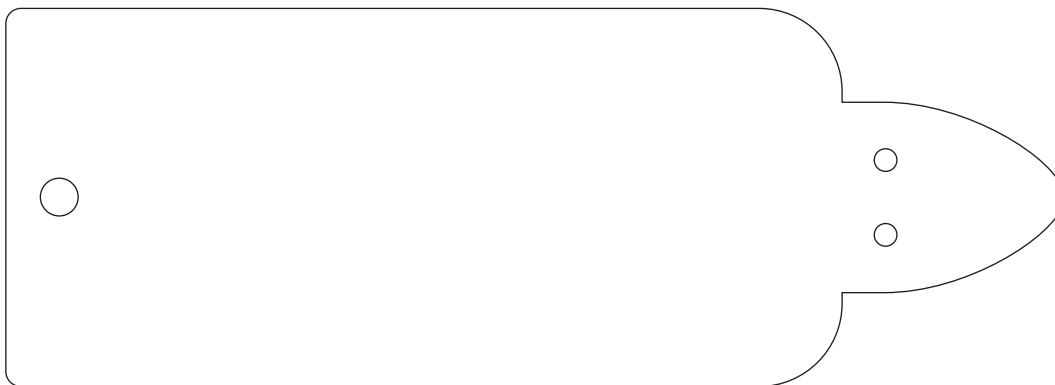
Art.-Nr.: 1505-0006

Art.-Nr.	Farbe	Format (B x H in mm)	Material	Oberfläche	Anzahl Etiketten pro Blatt	VPE	Anzahl Etiketten pro VPE
1505-0003	□	20 x 120	PET 200 µ	matt	20	100 Blatt	2000
1505-0005	□	24 x 140	PET 200 µ	matt	12	100 Blatt	1200
1505-0004	□	35 x 135	PET 200 µ	matt	12	100 Blatt	1200
1505-0006	□	43 x 132	PET 200 µ	matt	6	100 Blatt	600

LASERDRUCK Stecketiketten und Schildblätter

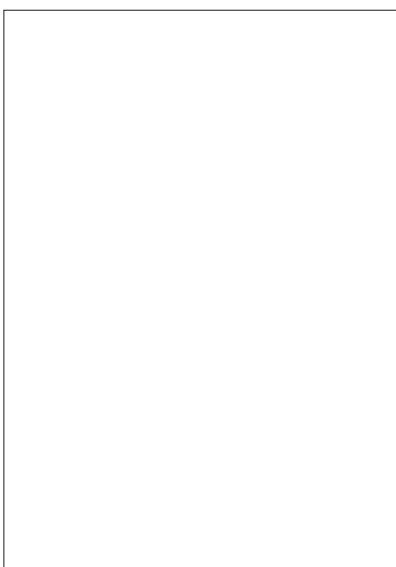


Art.-Nr.: 1505-0007



Art.-Nr.: 1505-0002

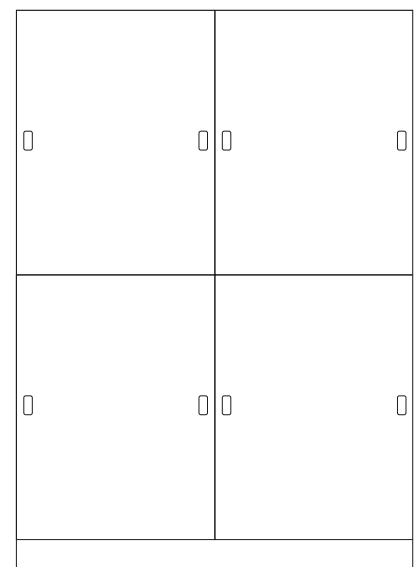
Art.-Nr.	Farbe	Format (B x H in mm)	Material	Oberfläche	Anzahl Etiketten pro Blatt	VPE	Anzahl Etiketten pro VPE
1505-0007	□	50 x 140	PET 200 µ	matt	4	250 Blatt	1000
1505-0002	□	50 x 140 (Güse Strong)	PET 250 µ	matt	8	125 Blatt	1000



Art.-Nr.: 1502-0004



Art.-Nr.: 1502-0005



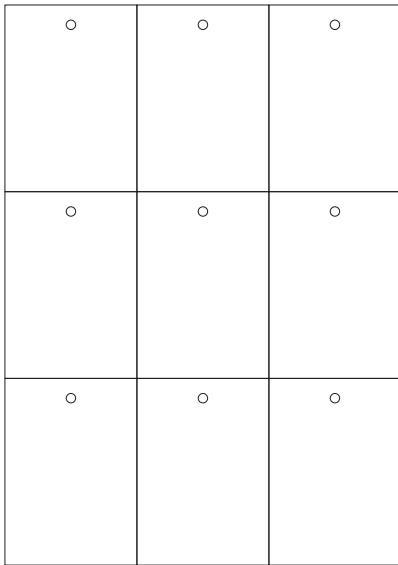
Art.-Nr.: 1501-0001

Art.-Nr.	Farbe	Format (B x H in mm)	Material	Oberfläche	Anzahl Etiketten pro Blatt	VPE	Anzahl Etiketten pro VPE
1502-0004	□	210 x 297 (DIN A4)	PET 200 µ	matt	1	100	100
1502-0005	□	210 x 148,5 (DIN A5)	PET 200 µ	matt	1	200	200
1501-0001	□	140 x 105 („Windsafe“)	PET 200 µ	matt	4	100	400

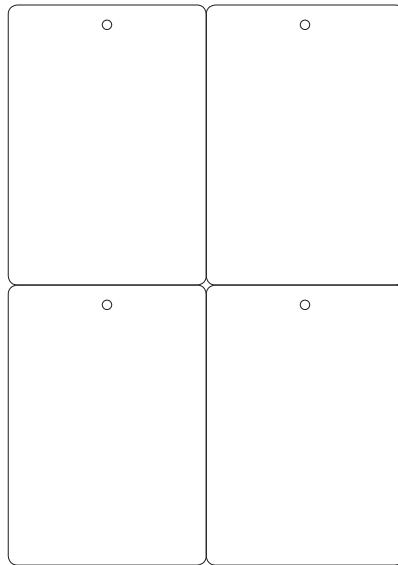
LASERDRUCK Stab- und Hängeetiketten

Material: PET 150 µ

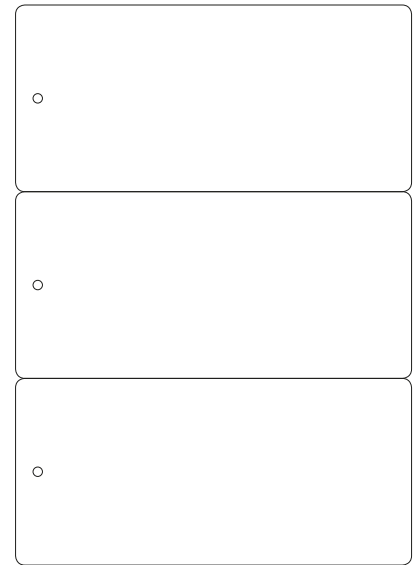
Wetterfeste Anhänger aus hitzebeständigem Polyester (PET) mit matter Oberfläche für gute Beschriftungsergebnisse mit Laserdruckern, Kopierern und wetterfesten Stiften. Schnittgestanzte Etiketten auf DIN-A4-Bögen in der Materialstärke 150 µ. Die mit einem Anhängeloch versehenen Hängeetiketten sind äußerst reißfest und können mit einem Draht, Band oder Etikettenstab an der Pflanze befestigt werden.



Art.-Nr.: 1506-0001



Art.-Nr.: 1506-0002



Art.-Nr.: 1506-0003

Art.-Nr.	Farbe	Format (B x H in mm)	Anhängeloch	Material	Oberfläche	Anzahl Etiketten pro Blatt	VPE	Anzahl Etiketten pro VPE
1506-0001	□	70 x 99	5 mm, kurze Seite, mittig	PET 150 µ	matt	9	250 Blatt	2250
1506-0002	□	105 x 148,5		PET 150 µ	matt	4	100 Blatt	400
1506-0003	□	210 x 99		PET 150 µ	matt	3	100 Blatt	300

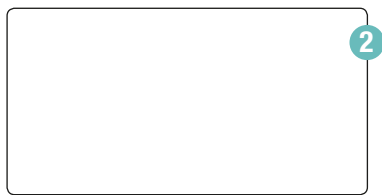
LASERDRUCK Klebetiketten

Material: PO 350 µ

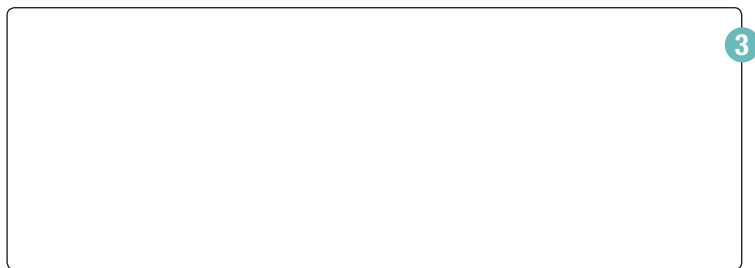
Wetterfeste Folienetiketten aus Polyolefin (PO) mit matter Oberfläche für gute Beschriftungsergebnisse mit Laserdruckern, Kopierern und wetterfesten Stiften. Schnittgestanzte Etiketten auf DIN-A4-Bögen mit stark haftendem Klebstoff für nahezu alle Oberflächen.



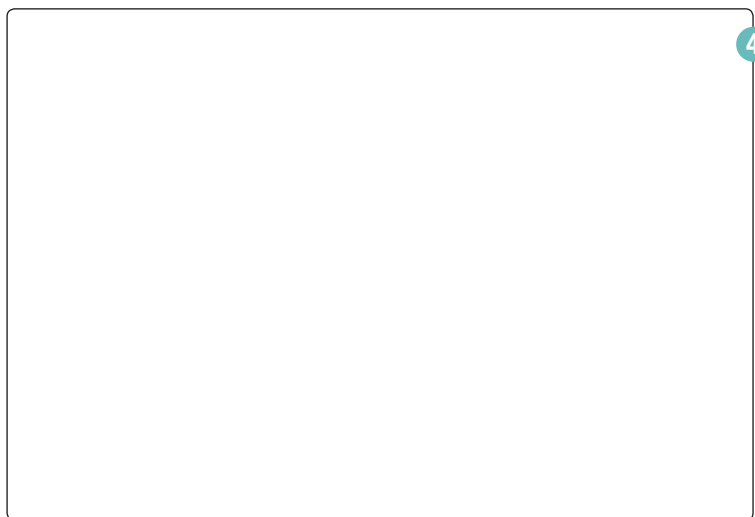
Art.-Nr.: 1503-0001



Art.-Nr.: 1503-0007

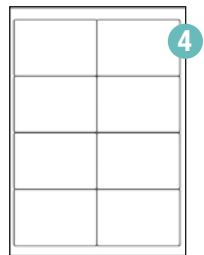
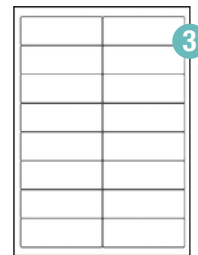
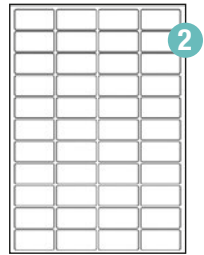
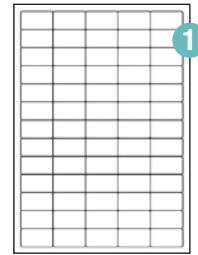






Art.-Nr.: 1503-0002



Art.-Nr.: 1503-0006

Bogenansicht



Art.-Nr.	Farbe	Format (B x H in mm)	Material	Oberfläche	Anzahl Etiketten pro Blatt	VPE	Anzahl Etiketten pro VPE
1503-0001		39 x 21,5	PO 350 µ	matt	65	100 Blatt	6500
1503-0007		48 x 25	PO 350 µ	matt	40	100 Blatt	4000
1503-0002		97,5 x 35	PO 350 µ	matt	16	100 Blatt	1600
1503-0006		99 x 68	PO 350 µ	matt	8	100 Blatt	800

LASERDRUCK Klebeetiketten



Art.-Nr.: 1503-0004

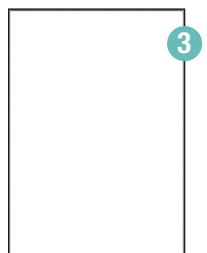
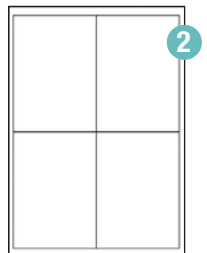
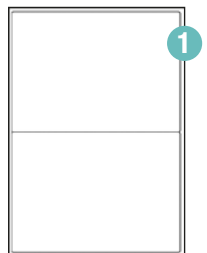





Art.-Nr.: 1503-0003



Art.-Nr.: 1503-0005

Bogenansicht

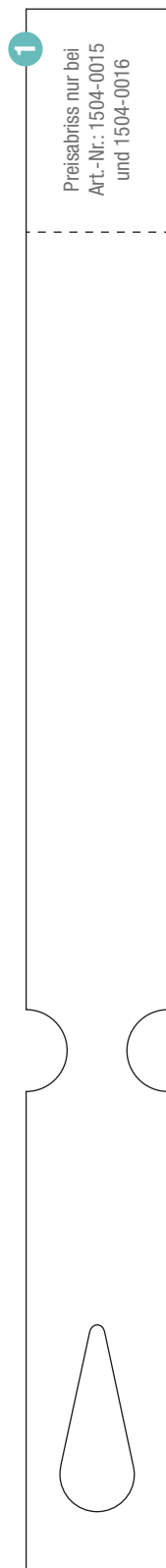
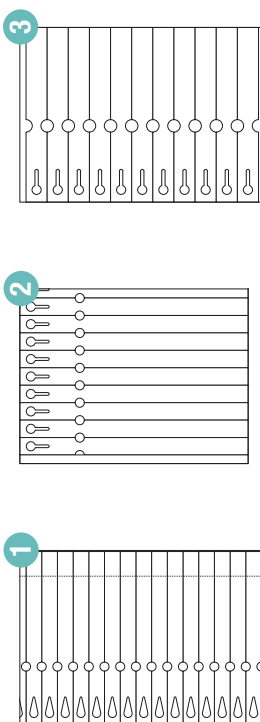


Art.-Nr.	Farbe	Format (B x H in mm)	Material	Oberfläche	Anzahl Etiketten pro Blatt	VPE	Anzahl Etiketten pro VPE
1503-0003		99 x 139	PO 350 µ	matt	4	100 Blatt	400
1503-0004		200 x 143	PO 350 µ	matt	2	100 Blatt	200
1503-0005		207 x 295	PO 350 µ	matt	1	100 Blatt	100

LASERDRUCK Schlaufenetiketten

Material: PET 120 µ/150 µ
 Weirteste Folien-Schlaufen aus hitzebeständigem Polyester (PET) mit matter Oberfläche für gute Beschriftungsergebnisse mit Laserdruckern, Kopierern und wetterfesten Stiften. Schnittgestanzte Etiketten auf DIN-A4-Bögen in den Materialstärken 120 µ und 150 µ.

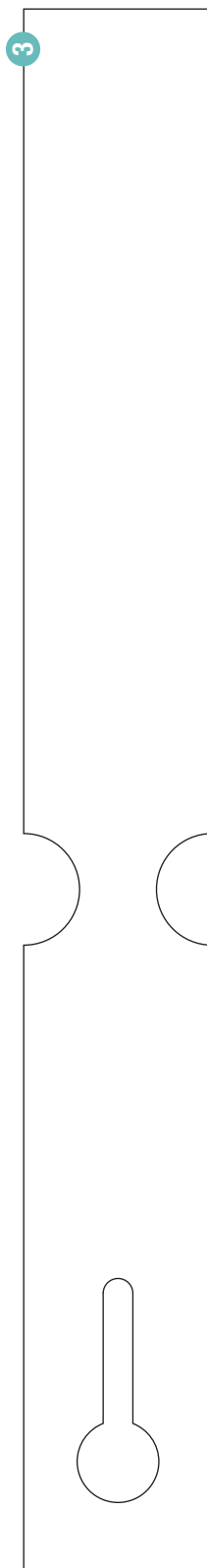
Bogenansicht



Art.-Nr.: 1504-0014/-0015/-0016

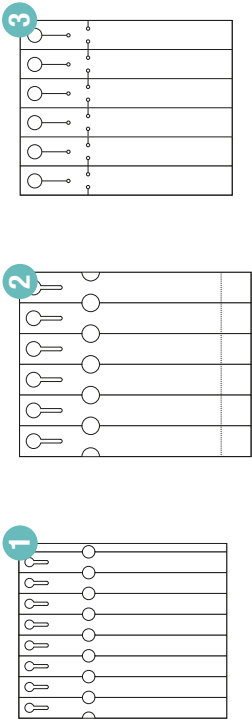


Art.-Nr.: 1504-0011



Art.-Nr.: 1504-0010

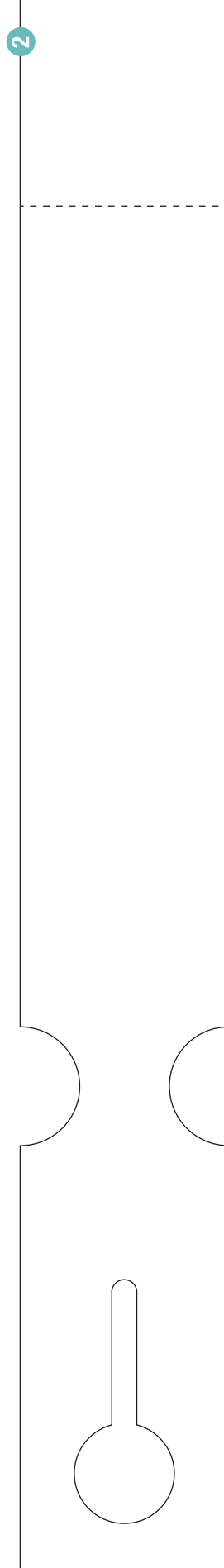
Art.-Nr.	Farbe	Format (B x H in mm)	Preisabriss	Material	Oberfläche	Anzahl Etiketten pro Blatt	VPE	Anzahl Etiketten pro VPE
1504-0014	<input type="checkbox"/>	19,1 x 210	ohne	PET 150 µ	matt	15	100 Blatt	1500
1504-0015	<input type="checkbox"/>	19,1 x 210	30 mm	PET 150 µ	matt	15	100 Blatt	1500
1504-0016	<input checked="" type="checkbox"/>	19,1 x 210	30 mm	PET 150 µ	matt	15	100 Blatt	1500
1504-0011	<input type="checkbox"/>	19,1 x 250	ohne	PET 120 µ	matt	10	100 Blatt	1000
1504-0010	<input type="checkbox"/>	25,4 x 210	ohne	PET 120 µ	matt	11	100 Blatt	1100



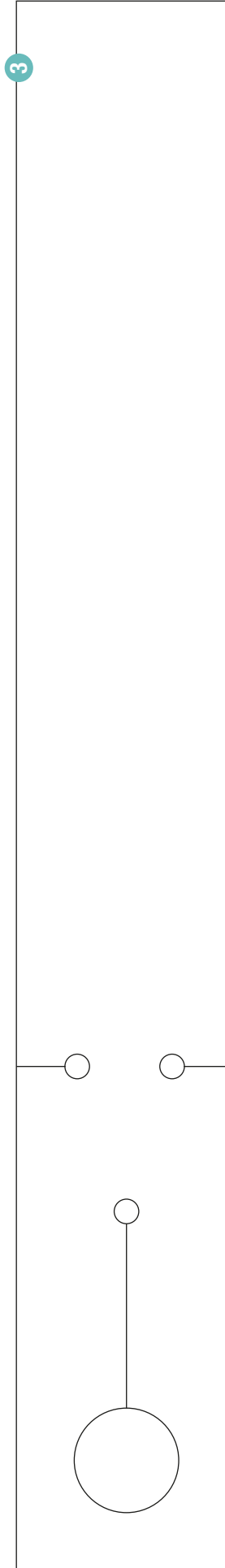
Bogenansicht



Art.-Nr.: 1504-0012



Art.-Nr.: 1504-0017



Art.-Nr.: 1504-0013

Art.-Nr.	Farbe	Format (B x H in mm)	Preisabriss	Material	Oberfläche	Anzahl Etiketten pro Blatt	VPE	Anzahl Etiketten pro VPE
1504-0012	<input type="checkbox"/>	25 x 250	ohne	PET 120 µ	matt	8	100 Blatt	800
1504-0017	<input type="checkbox"/>	33,3 x 251	38 mm	PET 150 µ	matt	6	250 Blatt	1500
1504-0013	<input type="checkbox"/>	35 x 255	ohne	PET 120 µ	matt	6	100 Blatt	600