

Selbstklebende „Welt der Briefe“: Teilauflagen aus vielen Druckereien

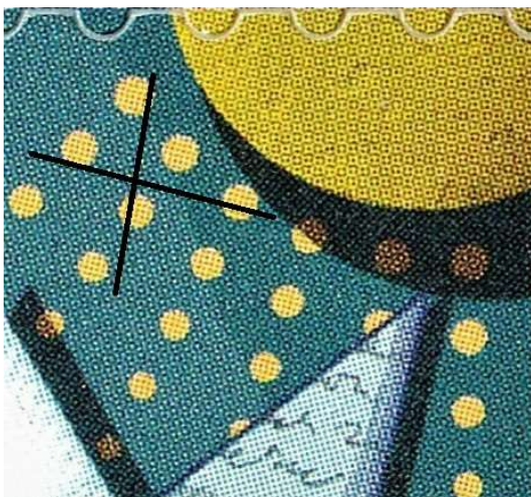
Dieser Artikel bezieht sich ausschließlich auf die Bestimmung von skl. Einzelmarken.

Wer den DMC - oder zumindest den Herstellercode - lesen kann, braucht diese Hinweise nicht.

Postfrische Marken in Folienblättern und auf Rollenteilen können anhand vieler Kriterien einfach und eindeutig bestimmt werden.

Gestempelte Marken können nur anhand der hier gezeigten Rasterunterschiede eindeutig bestimmt werden.

MiNr. 3652 85 Cent Brieftaube



MiNr. 3652 I
aus FB 114 a I und FB 114 b von BSP

Rote Rasterung in den Sonnenstrahlen 75° / 15°



MiNr. 3652 II
aus FB 114 a II von GDL

Rote Rasterung in den
Sonnenstrahlen 45° / 45°

Rote Rasterung im linken
Flügel und im Schwanz der
Tauben 45° / 45°



MiNr. 3652 III
aus R 100 oder R 500
der BDB

Rote Rasterung in den
Sonnenstrahlen 45° / 45°

Kaum erkennbare schwarze
Rasterung im linken Flügel der
Tauben

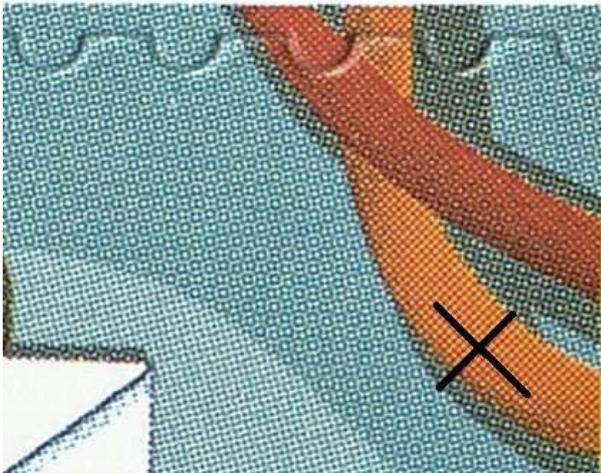
MiNr. 3653 100 Cent Briefsegler



MiNr. 3653 I
aus FB 115 a I oder 115 b von BSP
Rasterung in den Schleifen 75° / 15°

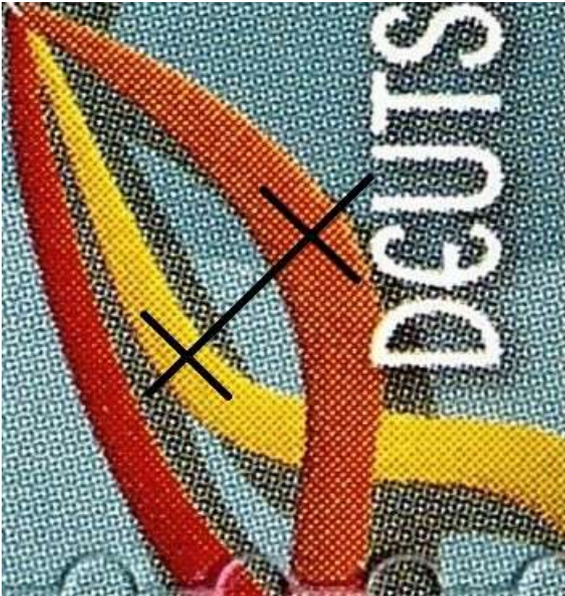


MiNr. 3653 II
aus R 5000 von RJE
Rasterung in den Schleifen 15° / 75°

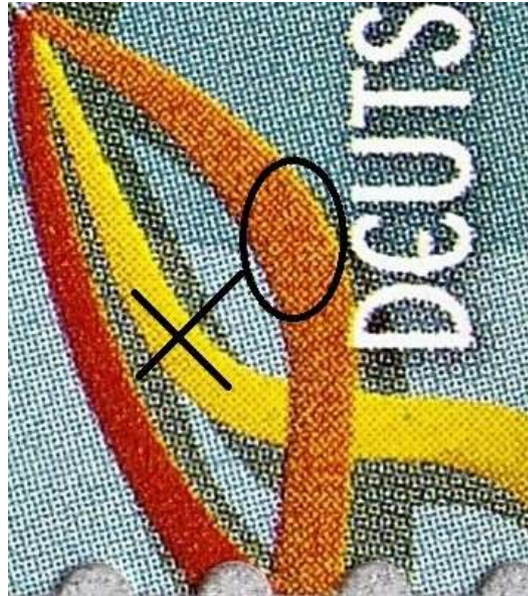


MiNr. 3653 III
aus FB 115 a II von GDL
Rasterung in den Schleifen 45° / 45°

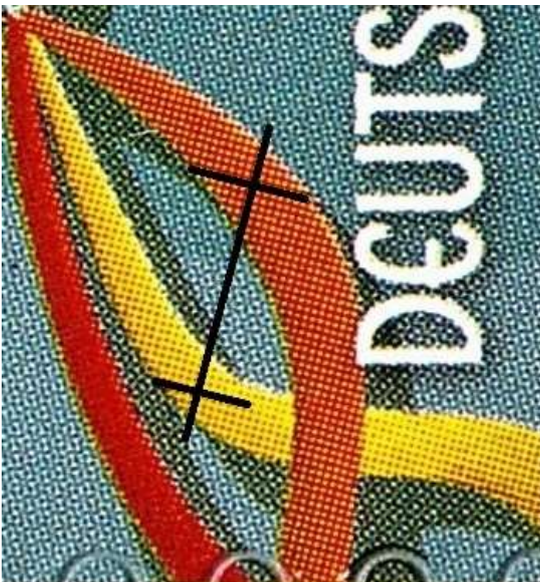
MiNr. 3654 160 Cent Briefdrache



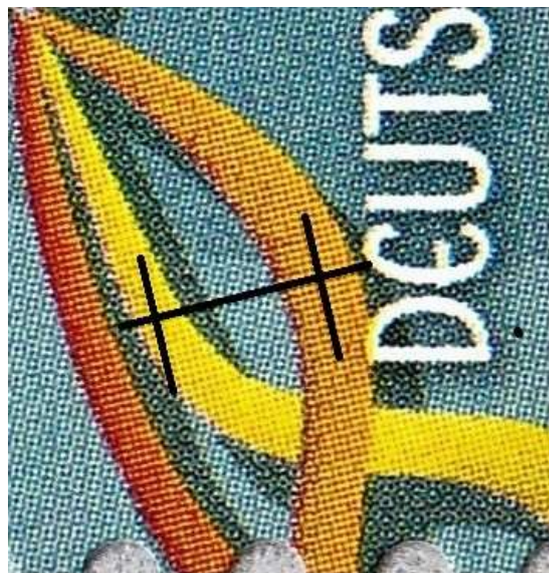
3654 I aus FB 116 a I oder 116 b von GDL
Rasterung in den Schleifen 45° / 45°



3654 III aus R 100 von der BDB
Rasterung in der gelben Schleife 45° / 45°,
orange Schleife ohne deutliches Raster,
rote Schleife ohne erkennbare rote Rasterung

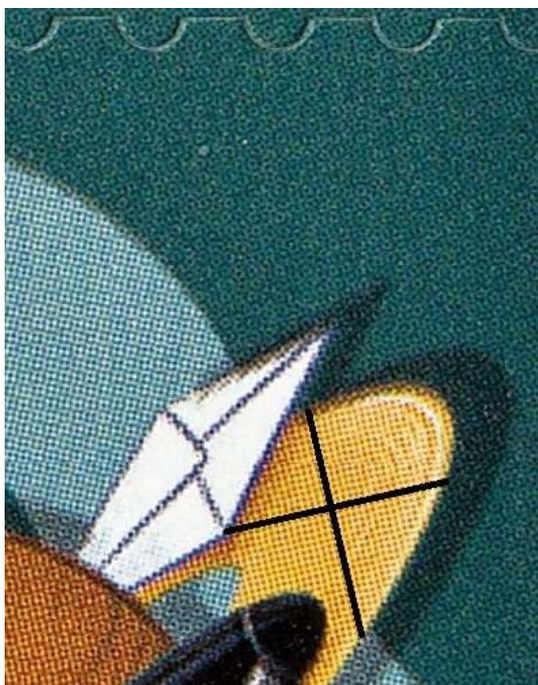


3654 II aus FB 116 a II von BSP
Rasterung in den Schleifen 75° / 15°



3654 IV aus R 5000 / R 100 (2. Aufl.) von RJE
Rasterung in den Schleifen 15° / 75°

MiNr. 3678 70 Cent Briefumlaufbahn



MiNr. 3678 I
aus FB 119 a oder 119 b
Rasterung in der Umlaufbahn 15° / 75°



MiNr. 3678 II
aus R 5000 der BDB
Rasterung in der Umlaufbahn 45° / 45°

Bei den Angaben der Rasterung wird jeweils der steigende Wert zuerst genannt:

- 15° / 75° bedeutet 15 Grad steigend und 75 Grad fallend (Druckerei RJE)
- 75° / 15° bedeutet 75 Grad steigend und 15 Grad fallend (Druckerei BSP)
- 45° / 45° bedarf keiner Erklärung (Druckereien: BDB und GDL)

Über „Kontakt“ auf unserer Website können Sie uns Ihre Fragen und Wünsche mitteilen. Falls Sie noch kein Mitglied sind können Sie sich unter <https://www.akmh.de/mitgliedschaft.html> anmelden. Das erste halbe Jahr ist beitragsfrei.