

Elektronik-Feuerzeug mit Druck 4-farbig Fotodruck

4-farbiger Druck (einseitig oder beidseitig)

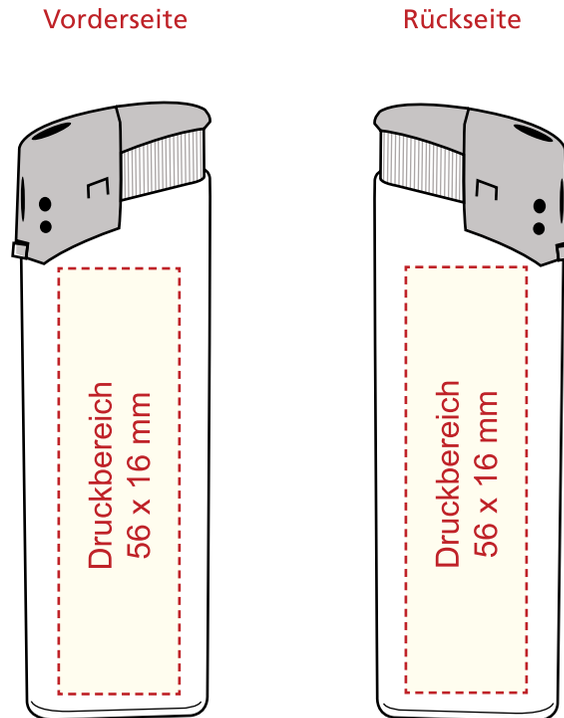


Abbildung in Originalgröße

Farben

Grundsätzlich sind Druckdaten in CMYK oder in Graustufen anzulegen. Für Farbabweichungen durch falsch verwendete Farbmodi (z.B. RGB) oder angelegte Sonderfarben (z.B. Pantone oder HKS) können wir keine Haftung übernehmen.

Schriften

Schriften müssen immer im Dokument eingebettet (bspw. pdf) oder in Kurven konvertiert werden (bspw. offene Daten). Nicht eingebettete oder konvertierte Schriften werden unter Umständen automatisch durch Standardschriftarten ersetzt.

Überdrucken

Vermeiden Sie die Funktion „Überdrucken“ sofern Sie diesen Effekt nicht explizit wünschen. Überdrucken bedeutet, dass die darunter liegende Farbe durchscheint und sich beide Farben somit „vermischen“ (z.B. ein cyanfarbenes Objekt, welches auf Überdrucken gestellt ist und auf einer gelben Fläche liegt, wird dann grün erscheinen).

Auflösung

Pixelgrafiken und Pixeldateien (tif, jpeg) müssen eine Ausgabe-Auflösung von 263 bis 350 dpi haben und im CMYK Modus vorliegen (Bilder in offenen Daten immer einbetten!).

Datenformate

Adobe Illustrator bis CS2, Indesign CS2, CorelDraw bis x6, tif, jpeg, eps, pdf

DRUCKSPEZIALIST

GROSSFORMAT . WERBEMITTEL . SCHILDER . OFFSET