

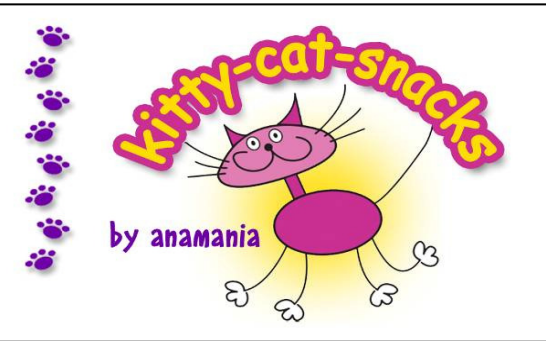



LX800 / LX810 Druckkostenbeispiele

Anders als bei Thermotransferdruckern, die jeweils eine definierte Länge an Material pro Zentimeter benötigen arbeitet ein Tintenstrahldrucker äusserst ökonomisch, da nur genau soviel Tinte verbraucht wird, wie für den Druck notwendig ist. Daher lassen sich die genauen Verbrauchskosten nicht global als fixer Wert pro Quadratcentimeter angeben. Anhand einiger Beispiele haben wir dies verdeutlicht. Je weniger bedruckbare Fläche ausgenutzt ist, desto geringer ist der Tintenverbrauch und damit die Druckkosten. Weniger Tintenauftrag beschleunigt auch die Druckausgabe da der LX800 / LX810 über ein sog. 'white line skipping' verfügt, d.h. sind weisse Zeilen im Etikett wird dies mit bis zu zehnfacher Geschwindigkeit weitergeschoben um Druckzeit zu sparen.

Die Druckkosten für nachfolgende Beispiele beziehen sich auf den reinen Tintenverbrauch zzgl. der Kosten für das Etikett. Als Berechnungsgrundlage wurde das für den LX800 / LX810 entwickelte 'Print Estimator' Programm genommen, welches die Anzahl der Drucke für eine volle Patrone basierend auf dem letzten Ausdruck errechnet. Technisch bedingt erfolgt die Warnmeldung einer leeren Patrone bei ca. 10% Füllstand so daß theoretisch noch bis zu 10% mehr Etiketten als angegeben gedruckt werden können.

	Drucker / Patrone		Tintenkosten pro Etikett	
	Art. 80506 Schwarz SFr. 70	Art. 80505 Farbe SFr. 78		
	2,5 x 5 cm	2060	12229	SFr. 0.040
	5 x 5 cm	3108	2509	SFr. 0.054
	5 x 7 cm	9689	3444	SFr. 0.030
	7 x 9 cm	942	405	SFr. 0.256

