

## Produktspezifikation (Dezember 2018)

Lebensmittelpatronen			
Produkt-ID	Canon Bezeichnung	KOPYFORM Produkt-ID	
	PGI5/CLI8	TK071, TK072, TK073, TK074, TK075	Set: TK070 (TK071-TK074)
	PGI520/CLI521	TK111, TK112, TK113, TK114, TK115	Set: TK110 (TK111-TK115)
	PGI525/CLI526	TK131, TK132, TK133, TK134, TK135	Set: TK130 (TK131-TK135)
	PGI550/CLI551	TK151, TK152, TK153, TK154, TK155	Set: TK150 (TK151-TK155)
	PGI570/CLI571	TK171, TK172, TK173, TK174, TK175	Set: TK170 (TK171-TK175)
	PGI425/CLI426	TK141, TK142, TK143, TK144, TK145	Set: TK140 (TK141-TK145)
	PGI450/CLI451	TK161, TK162, TK163, TK164, TK165	Set: TK160 (TK161-TK165)
	PGI580/CLI581	TK581, TK582, TK583, TK584, TK585	Set: TK580 (TK581-TK585)
<b>Beschreibung</b>	Lebensmittelpatronen mit Chip		
<b>Produktbezeichnung</b>	Kompatible CANON Patronen mit Lebensmitteltinte <b>Herstellung der Tinte und Befüllung in Deutschland durch KOPYFORM</b>		

Lebensmitteltinte			
Produkt-ID	KOL620, KOL621, KOL622, KOL624		5.000 ml
	KOL610, KOL611, KOL612, KOL614		1.000 ml
	KOL111, KOL112, KOL113, KOL114	4er-Set: KOL110	100 ml (4er Set: 4 x 100 ml)
<b>Beschreibung</b>	Lebensmitteltinte, abgefüllt in verschiedenen Gebinden		
<b>Produktbezeichnung</b>	Lebensmitteltinte, abgefüllt in Plastikbehältern Kompatibel mit Canon Druckern, zur Verwendung in CISS Systemen, Großformatdruckern und Plottern, <b>Herstellung der Tinte und Befüllung in Deutschland durch KOPYFORM</b>		

Lebensmitteltinte "OVOink"			
Produkt-ID	KOL701, KOL702, KOL703, KOL704		1.000 ml
	KOL711, KOL712, KOL713, KOL714		100 ml
<b>Beschreibung</b>	Lebensmitteltinte, abgefüllt in verschiedenen Gebinden		
<b>Produktbezeichnung</b>	Lebensmitteltinte, abgefüllt in Plastikbehältern Zum Befüllen von HP kompatiblen Patronen für die Eierkennzeichnung <input type="checkbox"/> <b>Herstellung der Tinte und Befüllung in Deutschland durch KOPYFORM</b>		

Schwarz			
Zutatenverzeichnis gemäß EU VO 1169/2011			
Zutaten	E-Nr.	Funktion	
Wasser	-	-	
Monopropylenglykol	E1520	Feuchthaltemittel	
Glycerin	E422	Feuchthaltemittel	
Farbstoffe	E102*	Farbstoff	
	E110*	Farbstoff	
	E151	Farbstoff	

\* Kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen

Nährwertangaben je 100 g	
Energie	100 kJ / 24 kcal
Fett	< 0,1 g
davon:	
- gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g
Kohlenhydrate	10 g
davon:	
- Zucker	< 0,1 g
Ballaststoffe	< 0,1 g
Eiweiß	< 0,1 g
Salz	< 0,1 g

Für die Färbung von Lebensmitteln im Rahmen gewerblicher Weiterverarbeitung! Die enthaltenen Lebensmittelfarbstoffe dürfen für Dekorationen und Überzüge bis zu einer Höchstmenge von 35 mg/kg verwendet werden und unterliegen der Kennzeichnungspflicht.

Gelb		
Zutatenverzeichnis gemäß EU VO 1169/2011		
Zutaten	E-Nr.	Funktion
Wasser	-	-
Monopropylenglykol	E1520	Feuchthaltemittel
Glycerin	E422	Feuchthaltemittel
Farbstoffe	E102*	Farbstoff
	E122*	Farbstoff
Zitronensäure	E330	Säureregulator

\* Kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen

Nährwertangaben je 100 g	
Energie	107 kJ / 26 kcal
Fett	< 0,1 g
davon:	
- gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g
Kohlenhydrate	9,5 g
davon:	
- Zucker	< 0,1 g
Ballaststoffe	< 0,1 g
Eiweiß	< 0,1 g
Salz	< 0,1 g

Für die Färbung von Lebensmitteln im Rahmen gewerblicher Weiterverarbeitung! Die enthaltenen Lebensmittelfarbstoffe dürfen für Dekorationen und Überzüge bis zu einer Höchstmenge von 500 mg/kg verwendet werden und unterliegen der Kennzeichnungspflicht.

Rot/Magenta		
Zutatenverzeichnis gemäß EU VO 1169/2011		
Zutaten	E-Nr.	Funktion
Wasser	-	-
Monopropylenglykol	E1520	Feuchthaltemittel
Glycerin	E422	Feuchthaltemittel
Farbstoffe	E122*	Farbstoff
Zitronensäure	E330	Säureregulator

\* Kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen

Nährwertangaben je 100 g	
Energie	102 kJ / 24 kcal
Fett	< 0,1 g
davon:	
- gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g
Kohlenhydrate	8,9 g
davon:	
- Zucker	< 0,1 g
Ballaststoffe	< 0,1 g
Eiweiß	< 0,1 g
Salz	< 0,1 g

Für die Färbung von Lebensmitteln im Rahmen gewerblicher Weiterverarbeitung! Die enthaltenen Lebensmittelfarbstoffe dürfen für Dekorationen und Überzüge bis zu einer Höchstmenge von 500 mg/kg verwendet werden und unterliegen der Kennzeichnungspflicht.

Blau/Cyan		
Zutatenverzeichnis gemäß EU VO 1169/2011		
Zutaten	E-Nr.	Funktion
Wasser	-	-
Monopropylenglykol	E1520	Feuchthaltemittel
Glycerin	E422	Feuchthaltemittel
Farbstoffe	E133	Farbstoff
Zitronensäure	E330	Säureregulator

Nährwertangaben je 100 g	
Energie	109 kJ / 26 kcal
Fett	< 0,1 g
davon:	
- gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g
Kohlenhydrate	9,9 g
davon:	
- Zucker	< 0,1 g
Ballaststoffe	< 0,1 g
Eiweiß	< 0,1 g
Salz	< 0,1 g

Für die Färbung von Lebensmitteln im Rahmen gewerblicher Weiterverarbeitung! Die enthaltenen Lebensmittelfarbstoffe dürfen für Dekorationen und Überzüge bis zu einer Höchstmenge von 500 mg/kg verwendet werden und unterliegen der Kennzeichnungspflicht.

Allergeninformation	
Dieses Produkt enthält	Ja/Nein
Glutenhaltiges Getreide	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Schalentiere	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Eier	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Fische	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Erdnüsse	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Sojabohnen	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Milch (Laktose)	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Schalenfrüchte	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Mandel ( <i>Amygdalus communis</i> L.)	
Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> )	
Walnuss ( <i>Juglans regia</i> )	
Kaschunuss ( <i>Anacardium occidentale</i> )	
Pecannuss ( <i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.))	
Paranuss ( <i>Bertholletia excelsa</i> )	
Pistazie ( <i>Pistacia vera</i> )	
Macadamianuss	
und Queenslandnuss ( <i>Macadamia ternifolia</i> )	
Lupine	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Weichtiere	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Sellerie	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Senf	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Sesamsamen	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Schwefeldioxid	Nein
Sulfit >10mg/kg	

**Verpackungsinformationen**

Lebensmittelpatronen	
	Füllmenge
TK071	26 ml
TK111, TK131	19 ml
TK151, TK171, TK581	22 ml
TK072-TK075	14 ml
TK112-TK115, TK132-TK135	10 ml
TK152-TK155, TK172-TK175, TK582-TK585	11 ml
Primäre Verpackung	Druckerpatronen, vakuumiert in Plastikbeutel
Sekundäre Verpackung	Kartonage
Lagerbedingungen	15 bis 20°C, trocken, vor Sonnenlicht geschützt
Haltbarkeitsdauer	15 Monate

Lebensmitteltinte	
	Füllmenge
KOL620, KOL621, KOL622, KOL624	5.000 ml
KOL610, KOL611, KOL612, KOL614	1.000 ml
KOL111, KOL112, KOL113, KOL114	100 ml
KOL701, KOL702, KOL703, KOL704	1.000 ml
KOL711, KOL712, KOL713, KOL714	100 ml
Primäre Verpackung	Plastikbehälter mit Schraubverschluss
Sekundäre Verpackung	Kartonage
Lagerbedingungen	18 bis 20°C, trocken, vor Sonnenlicht geschützt
Haltbarkeitsdauer	15 Monate

GMO Information	
Behandlung	Ja/Nein
Genmodifiziert	Nein
von GMO Quelle	Nein

Dieses Produkt ist vegan und glutenfrei.