

Farbnummern, Farbnamen und Farbcodierungen im CEPT-Standard						
CEPT- Num- mer	CEPT- Name	CEPT- Farbe	Farb- Code	BAM- Num- mer	BAM- Farbe	Farbname
						<i>Bemerkungen:</i>
						<i>OLV* mer</i>
0	Schwarz	S	000*	0	N	Schwarz (n = noir)
1	Rot	R <sup>1)</sup>	F00*	1	O	Orangerot
2	Grün	G <sup>1)</sup>	0F0*	2	L	Laubgrün
3	Gelb	O <sup>2)</sup>	FF0*	3	Y	Gelb (= Elementargelb)
4	Blau	B <sup>1)</sup>	00F*	4	V	Violettblau
5	Magenta	M	F0F*	5	M <sup>3)</sup>	Magentarot
6	Cyan	C	0FF*	6	C <sup>3)</sup>	Cyanblau
7	Weiß	W	FFF*	7	W	Weiß
8	Grau	—	777*	8	Z	Zentralgrau (Mittelgrau)
9–14	Halbtöne	—	— <sup>4)</sup>	9–14	— <sup>4)</sup>	verschwärzte Reihe
15	Hintergrund	—	—	15	R	Elementarrot
—	—	—	333*	16	D	Dunkelgrau
—	—	—	— <sup>4)</sup>	17–22	— <sup>4)</sup>	verweißte Reihe
—	—	—	—	23	G	Elementargrün
—	—	—	BBB*	24	H	Hellgrau
—	—	—	— <sup>4)</sup>	25–30	— <sup>4)</sup>	Zwischenbuntöne
—	—	—	—	31	B	Elementarblau

NG420-7, BT6\_01

Grund-, Mischfarben und Farbnummern eines Farbmatrix-Druckers			
Grundfarbe oder Mischfarbe	Farbe und Farbbezeichnung	Einzel- oder Mischfarbe	Farbnummer
<i>Grundfarben im Farbband enthalten</i>	N Schwarz M Magentarot C Cyanblau Y Gelb	N M C Y	0 1 2 4
<i>Mischfarben aus zwei Grundfarben übereinander</i>	O Orangerot L Laubgrün V Violettblau	Y + M C + Y M + C	3 5 6
<i>Mischfarben aus drei Grundfarben</i>	N Schwarz aus drei Buntfarben	Y + C + M	1 + 2 + 4 nacheinander

NG421-3, BT7\_01

Basic-Programmcode für Farbstreifen mit Farbmatrix-Drucker	
110	FOR K=0 TO 6
120	LPRINT CHR\$(27); "x"; CHR\$(K);
130	LPRINT "Farbbandfarbe"; K;
140	LPRINT CHR\$( &H1B ); "L"; CHR\$(100); CHR\$(0);
150	FOR I=0 TO 100
160	LPRINT CHR\$( &HFF )
170	NEXT
180	LPRINT CHR\$(27); "E"; ":"; Bit-Bild; CHR\$(27); F
190	NEXT
200	LPRINT CHR\$(27); "x"; CHR\$(0)
210	END

NG421-7, BT7\_02