

TEKSTTRYKNING

Funktion: Trykning af 8-bit-symboler (d.v.s. alfanumerisk information og typografiske tegn) på skrivemaskine og/eller perforator.

Kodelængde: 15 hao

Indgang: 0 A8 16 med 1 programparameter L(T)A sA;
L(T) = begyndelsesadresse for den information, som ønskes trykt. L(T) skal være lige.
s = 5 eller 7, eftersom trykningen ønskes udført med 5A eller 7A ordrer.

Udgang: C(hec L(T)) og flg. trykt, idet hver hec trykkes som 5 8bit-symboler. Når sekvensen møder 8-bit-symbolet loooooo (sed. 8o), sker udhop 2 D lo.

Bemærkninger: For at få den ønskede tekst lagret som 8-bit-symboler i programmet, kan man benytte uofficielt program 0. Rée nr. 1 "Tekstoversættelse", som oversætter en 8-hulsstrimmel til en 5-hulsstrimmel.

Kode: Tryk tekst

	0	13 A 8 34
		1 D 6o
	2	5 A 8 29
		2oo8 A 35
	4	8 B 35
		(0) A 4o
	6	32 B 0C
		13 A 8 51
	8	32 A 0F
		1 D 37
	1o	4 A 8 33
		5 A 8 66
	12	3 A 8 lo
		(0) A 35
	14	2 D lo

hop ud, hvis sed. ciffer = 8