

Upravljalnik teksta:

h	pomoč
f	poišči
B	zamenjaj
r	vrstico spravi v prvotno obliko
E	prenehaj z delom
W	trenutni položaj žmigavca
B	količina še neizkoriščeneša spomina
t	sprememba značilnosti Ines parametrov
s	postavi eno od obeh oznak
R	zbriše vse vrstice med obema oznakama
C	prepiše vrstice med oznakama za trenutno vrstico
M	prestavi vrstice med oznakama za trenutno vrstico
a	poravnaj vrstice med oznakama po desnem robu
U	spremeni vse velike črke v male med obema oznakama
I	pokaži prejšnji ekran
n	pokaži naslednji ekran
e	pokaži zadnji ekran
b	pokaži prvi ekran
D	zbriši trenutno vrstico
I	vrini vrstico(e), na koncu vsesa EDITI <i>whwotcha for ORATE</i>
J	združi trenutno in naslednjo vrstico
	centriraj trenutno vrstico
Z	dopisovanje na koncu datoteke
d	zbriši trenutni znak
i	vrine znake, končaj z ENTER
a	spremeni znake, končaj z ENTER
x	zamenjaj en znak
/	zamenjaj tekoči znak in naslednjega
	spremeni veliko črko v malo ali obratno
K	zbriši znake do konca vrstice in dopiši nove
W	zbriši besedo
V	tekst razbij na besede
0	na začetek datoteke
1	eno besedo v levo
2	eno besedo v desno
3	na desni rob vrstice
5	en znak levo
6	eno vrstico navzdol
7	eno vrstico navzgor
8	en znak desno
ENTER	na začetek naslednje vrstice
S	lepi datoteko
G	preklopi datoteko s kaseto
	datoteki datoteki dodaj še eno s kaseto
	na tiskalnik

V	preveri, če imajo vse vrstice enako število parametrov izberi parametre v novem vrstnem redu (recimo 2134) (pred je potrebno iti na začetek datoteke!!)
O	sortira datoteko po do 4 ključih (a naraščajoče, d padajoče) (sortira od žmigavca naprej!)
Q	izbere iz datoteke samo tiste vrstice, ki ustrezajo poseju (možni =, <, >) deluje na prvem parametru!
K	številči vse vrstice med oznakama številči vrstice med oznakama po velikosti prvega parametra leda na začetek vsake vrstice dolžino prvega parametra od žmigavca dalje izračuna frekvence različnih vrstic od žmigavca dalje obrne prvi parameter
CAPS SHIFT in 3	ločitveni znak med parametri (separator)