

Tryb normalny

Skrót/- Komenda	Opis
h	przesunięcie w lewo
l	przesunięcie w prawo
j	przesunięcie w dół
k	przesunięcie w górę
i	przejdź do trybu insert
a	przejdź do trybu insert wraz z przesunięciem w prawo
A	przejdź do trybu insert wraz z przesunięciem na koniec linii
v	rozpoczęcie trybu visual z dokładnością do znaku
V	rozpoczęcie trybu visual z dokładnością do linii (zaznaczanie pełnymi liniami)
Ctrl+v	rozpoczęcie trybu visual blokowo (pionowo)
:	przejdź do trybu command-line
gg	przejdź do pierwszej linii w pliku
G	przejdź do ostatniej linii w pliku
H	przejdź do pierwszej widocznej na ekranie linii (skrót od High)
M	przejdź do środkowej widocznej na ekranie linii (skrót od Medium)
L	przejdź do ostatniej widocznej na ekranie linii (skrót od Low)
Esc	wyjście z trybu insert lub do normal
o	dodanie nowej linii poniżej i przejdź do trybu insert

Tryb normalny (cont)

l	przejdź do trybu insert wraz z przesunięciem do pierwszego znaku drukowalnego w linii
.	powtórzenie ostatnio wykonanej akcji
u	wycofanie ostatniej akcji (undo)
Ctrl+r	ponowne wykonanie wycofanej akcji
r	zamiana znaku pod kursorem (po wciśnięciu znaków znowu jesteśmy w trybie normal)
R	przejdź do trybu zmiany tekstu
x	usunięcie znaku
dd	usunięcie bieżącej linii
dw	usunięcie od kursora do początku następnego słowa
d\$	usunięcie od kursora do końca linii
gJ	złączenie linijki bieżącej i następniej
^	przesunięcie do pierwszego znaku drukowalnego w linii
0	przesunięcie na początek linii
\$	przesunięcie na koniec linii
w	przejdź do początku następnego wyrazu
e	przejdź do końca bieżącego wyrazu
b	przejdź do początku bieżącego wyrazu
%	przejdź do odpowiadającego nawiasu (otwierającego/zamykającego)

Tryb normalny (cont)

gh	przejdź do poprzedniej linii
gj	przejdź do następnej linii
/	rozpoczęcie szukania w dół
?	rozpoczęcie szukania w górę
n	szukaj następnego wystąpienia
N	szukaj poprzedniego wystąpienia
"<Z- AK>p	wklejenie z nazwanego schowka za kursorem
m<Z- NAK>	zaznacza bieżące miejsce w pliku pod wskazanym znakiem a-z
'<Z- NAK>	przechodzi do zaznaczonego wcześniej miejsca w pliku; <Z- AK>
gf	otwarcie pliku o nazwie wskazanej przez kursor w pliku bieżącym
Ctrl+w w	przejdź do kolejnego okna
Ctrl+w h	Przejdź do okna z lewej
Ctrl+w j	Przejdź do okna z u dołu
Ctrl+w k	Przejdź do okna z u góry
Ctrl+w l	Przejdź do okna z z prawej

W tym trybie vi pracuje zaraz po uruchomieniu. Wydawane tutaj różne skróty klawiaturowe pozwalają przejść do innego trybu, kasować tekst, kopiować tekst lub go przenosić.

Tryb command-line

Skrót/- Komenda	Opis
w	zapisanie pliku
wq	zapisanie pliku i wyjście z edycji
q	wyjście z edycji pliku



Tryb command-line (cont)

e	ponowne otwarcie bieżącego pliku
q!	wyjście z edycji pliku, nawet jeśli zmiany nie zostały zapisane
qa	wyjście z edycji wszystkich otwartych plików (quitall)
!<SYSC-MD>	uruchomienie dowolnej komendy powłoki systemu.
sp <NA-ZWA_PL-IKU>	podział poziomy bieżącego okna i otwarcie w nowym oknie pliku o podanej nazwie
vsp <NA-ZWA_PL-IKU>	podział pionowy bieżącego okna i otwarcie w nowym oknie pliku o podanej nazwie
tabnew	otwarcie nowej zakładki
tabfirst	przejdźcie do pierwszej zakładki
tablast	przejdźcie do ostatniej zakładki
tabs	wyświetlenie listy zakładek i listy otwartych w każdej z nich plików
tabclose	zamknięcie bieżącej zakładki
Ctrl+w gf	otwarcie w nowej zakładce pliku o nazwie takiej, jak pod kursorem w bieżącym pliku
map <KL-AWISZ>	mapowanie pod danym klawiszem dowolnego polecenia edytora Vim
<POLECENIE>	

Tryb wprowadzania komend, do którego przechodzimy po wciśnięciu klawisza :

Tryb Ex-mode

Skrót/- Komenda	Opis
:Sex	Otwiera okno wyświetlające zawartość bieżącego katalogu
:as	
:se wrap se nolist se lbr	Zawijanie wierszy na granicy słowa
:se noma	Wymuszenie uniksowego, pojedynczego znaku końca wierszy
:se ff=unix	Wymuszenie uniksowego, pojedynczego znaku końca wierszy
:se is se hls	Podświetlenia znaków spełniających warunki wyszukiwania wyszukiwania
:se vb	Włącza sygnał optyczny w miejscu sygnału akustycznego
:sp file_name	Otwiera nowe okno edycji w poziomie
:vsp file_name	Otwiera nowe okno edycji w pionie
:syntax on	Podświetlanie składni danego języka
:se syn=css	Wymuszenie podświetlania składni wg. reguł języka CSS2

Podobny do trybu wiersza poleceń, ale zoptymalizowany do przetwarzania wsadowego.



By **stasiu**
cheatography.com/stasiu/

Published 10th January, 2017.
Last updated 10th January, 2017.
Page 2 of 2.

Sponsored by **Readable.com**
Measure your website readability!
<https://readable.com>