

Tahák do Wordu

End

Režim konce

Klávesa **Home** vás v Excelu hodí na první buňku současného řádku, ale klávesa **End** neudělá na první pohled nic. Ve skutečnost ale přepne funkci šipek na klávesnici do takzvaného **Režimu konce**.

Praktické použití je jednoduché, stisknete klávesu **End** a hned za ní šipku. Tím se přesunete na poslední *obsazenou* buňku v daném směru. Pokud tím směrem žádná neleží, tak na samý konec listu, tj. na sloupec A nebo XFD vodorovně, popř. řádek 1 nebo 1048576 svisle. Pro názornost jsem nakreslil pár příkladů.

Kam vás dopraví END + šipka

C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
9	111 Těžba dříví	1 516 A 11	1 Těžba JMP	116,73	110	10029	12840									
9	111 Těžba dříví	1 516 A 11	1 Těžba JMP	0,3	170	10029	51									
9	111 Těžba dříví	1 516 A 11	1 Těžba JMP	26,12	110	10029	2879									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 B 10	3 Kůň P - VM	14,32	150	10029	2148									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 G 9a	3 Kůň P - VM	0,68	180	10029	122									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 A 11	3 Kůň P - VM	4,74	130	10029	616									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 B 12	3 Kůň P - VM	25,86	130	10029	3962									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 C 9	3 Kůň P - VM	16,15	130	10029	2100									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 F 9	3 Kůň P - VM	54,82	130	10029	7127									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 B 12	3 Kůň P - VM	1,23	160	10029	197									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 G 9a	3 Kůň P - VM	40,56	130	10029	5273									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 G 9a	3 Kůň P - VM	75,01	130	10029	9751									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 F 9	3 Kůň P - VM	105,19	130	10029	13675									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 B 12	3 Kůň P - VM	8,13	130	10029	1067									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 A 11	3 Kůň P - VM	30,8	130	10029	4004									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 A 11	3 Kůň P - VM	85,97	130	10029	11176									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 G 9a	3 Kůň P - VM	51,69	130	10029	6720									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 A 11	3 Kůň P - VM	116,73	190	10029	5175									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 A 11	3 Kůň P - VM	1,59	135	10029	215									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 C 9	3 Kůň P - VM	14,4	130	10029	1872									
9	121 Přiblížování dříví	10 514 B 11	3 Kůň P - VM	27,16	130	10029	3531									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 A 11	3 Kůň P - VM	26,12	150	10029	3918									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 B 10	3 Kůň P - VM	21,2	130	10029	2756									
9	121 Přiblížování dříví	10 514 B 11	3 Kůň P - VM	1,56	130	10029	208									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 G 9a	3 Kůň P - VM	200,05	130	10029	26007									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 B 12	3 Kůň P - VM	3,13	130	10029	407									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 G 9a	3 Kůň P - VM	19,81	130	10029	2575									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 G 9a	3 Kůň P - VM	6,63	135	10029	895									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 A 11	3 Kůň P - VM	3,27	130	10029	425									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 C 9	3 Kůň P - VM	6,67	130	10029	867									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 C 9	3 Kůň P - VM	34,19	130	10029	4445									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 A 11	3 Kůň P - VM	0,3	220	10029	66									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 B 10	3 Kůň P - VM	0,2	195	10029	39									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 B 12	3 Kůň P - VM	28,25	130	10029	3673									
9	121 Přiblížování dříví	10 516 F 9	3 Kůň P - VM	9,11	130	10029	1184									

Summary table on the right:

Těžba dříví	9	30 705,00
Těžba dříví	9	30 705,00
	110	7 30 463,00
	120	1 191,00
	170	1 51,00
Přiblížování dříví	84	347 751,00
Přiblížování dříví P - VM	42	180 602,00
	130	33 171 605,00
	135	2 119,00
	150	150
Přiblížování dříví VM - ON	42	167 149,00
	120	34 158 691,00
	125	2 1 028,00
	135	2 258,00
	140	1 42,00
	150	2 7 098,00
	160	1 32,00

Režim konce se vypne buď jeho použitím, tj. některou šipku, nebo další stiskem **End**. Esc ani klikání myší ho nevypíná. Je tady možné myší opravit startovací buňku.

K čemu je to dobré

Dost to používám. Máte tabulku o třiceti sloupcích a potřebujete se rychle přesunout z prvního na sloupec na poslední. Totéž platí pro řádky.

Bonus 1: se současně stisknutou klávesou **Shift** to funguje jako označování. Tj. sebedelší souvislou posloupnost buněk označíte až na konec klávesami **End**, **Shift (podržet)** a šipka.

Bonus 2: Tahle funkce najde i skryté sloupce a řádky.

Na co to není: Pokud máte tabulku mezernatou, na každé prázdné buňce se to zastaví.

Poznámka: Pro pochopení téhle funkce je možné si přestavit plochu excelového listu jako vodní hladinu, kde buňky zaplněné libovolným obsahem představují souši nebo ostrovy.

V režimu konce vás jakékoli šipka přenesne na nejbližší pobřeží.