

# OK2M JN69UN

- Po příchodu na pracoviště stiskni **ALT+O** a zapiš svou značku.
- Jsi-li RUN, vyber Menu->Edit->Force RUN mode. Je třeba zopakovat při restartu S&P atd.
- Zkontroluj/nastav frekvenci pro skedy **Alt+F**
- QSO zadávej např: 9A4VM<enter>, 59001 JN85FS<enter>, zkontroluj správnost, <enter>
- Packet se spouští příkazy v okně Shell: **CONV, KST, DXI**. Ukončení **Ctrl+V**, pak **C**
- Objeví-li se vlevo od značky „QRV on ...“, domluv na dané pásmo skeda!

Pásma:

C	E	G	H	K
144M	432M	1.3G	2.3G	10G

**TAB:** zaklíčuje/odklíčuje SSB, CW okno  
**F3:** smaže rozdělané spojení a vstupní řádku  
**šipka nahoru:** aktivuje okno  
**ESC:** aktivuje vstupní řádku, vypne výzvu  
**F5..F8, F11..F12:** výzvy  
**F9, F10:** menu  
**F4:** další okno  
**ALT+číslo, CTRL+číslo:** přepnutí do konkrétního okna  
**CTRL+Y:** smaže vstupní řádku  
**ALT+Y:** smaže rozdělané spojení  
  
**Alt+C:** prohodí nabídnuté volačky

**Alt+D:** potvrdí nabídnutou volačku  
**Alt+V:** prohodí nabídnuté lokátory  
**Alt+X:** potvrdí nabídnutý lokátor  
**Alt+M:** mód CW/SSB  
**Alt+U:** přidá spojení mezi nedokončená  
**Alt+S:** pošle sked na jiné pásmo  
**Alt+B, band:** změní pásmo  
**Alt+F:** nastaví preferované QRG pro skedy  
**Alt+G:** S&P: žádost o spojení, storno  
RUN: potvrzení pro S&P  
**Alt+I:** informace o značce  
**Alt+O:** změna operátora  
**Alt+R:** ovládání rotátoru  
**Ctrl+A,B:** azimut rotátoru podle lokátoru  
**Ctrl+L:** překreslí obrazovku  
**Ctrl+P:** přehrátí posledního WAVu  
**F2:** uloží spojení (ukládá se automaticky)  
**Alt+H:** historie vstupní řádky  
**Alt+P, N:** předchozí/následující vstup  
**Alt+K:** předvyplní příkaz /CQ pro ON4KST  
**Ctrl+V:** zadání speciálního znaku ve vstupní řádce okna (např. **Ctrl+V**, **C** rozpojí packet)  
**[, ]:** horizontální posun obsahu okna  
**F1, Alt+F1:** uloží screenshot

**Grafická mapa:**  
**(Shift +) šipky, drag:** pohyb mapy  
**+, -, kolečko:** přiblíží/oddálí mapu

DB0KI 295° 114km	OK0EA 49° 186km	OK0EL 46° 180km	OK0EW 340° 103km
------------------	-----------------	-----------------	------------------