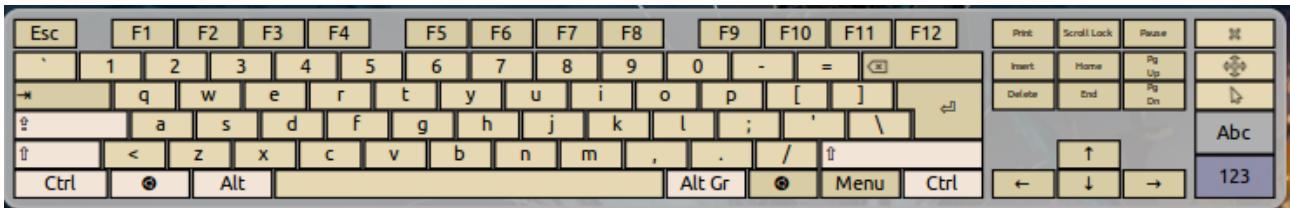


Toetsenbord functies



De belangrijkste commando's en opdrachten voor Linux distro's. Eigenaren van een USB-Disk met een persistent Linux moet om te kunnen opstarten een toetsen combinatie invoeren zodra de de computer opstart. De zogeheten F keys die er voor zorgen dat er wordt opgestart met een “ Boot “ systeem naar keuze. Er kan worden gekozen met 12 F-Keys.

Klik op de gewenste F-Key hou deze ingedrukt start de computer en wacht op bootmenu.

HP Boot menu	F9 (opstarten met, CD Rom USB-stick USB externe harddisk)
HP Bios instellingen	F10 (Basic in en output, in een enkel geval staan de instellingen onjuist)
HP Recover	F11 (Verborgen partitie met fabrieksherstel mogelijkheden)
ACER	F12 (Bootmenu)
ACER	F2 (Bios instellingen F12 staat standaard uit, klik op inschakelen)
ASUS	Esc (bootmenu) F2 (Setup) F9 (Fabrieks-herstel)
Fujitsu	F2 (Bios setup menu) F12 (Bootmenu)
PackardBell	F2 Vasthouden en dan opstarten. Del tappen. Shift vasthouden en opstarten.
Dell	F2 (Bios)
Dell	F12 (Bootmenu) ook opstartmenu genoemd)
Dell	Ctrl + F11 (Ctrl vasthouden en F11 tappen onafgebroken. Fabrieksherstel)
Lenovo IBM	F2 (Bios) Verschillende modellen hebben diverse F-keys Google zoeken)
Lenovo IBM	F12 (Opstartmenu ook bootmenu genoemd)
IBM ThinkPad	F11 (Product Recovery)
Lenovo	Nieuwe modellen zit aan de zijkant een paperclip-gaatje voor Bootmenu
NEC	F2 (Bios setup) F10 (Bootmenu)
Toshiba	F12 (Bootmenu) Oude of nieuwe Toshiba modellen wijken af.
Toshiba	Soms Del of Esc F1 of F2 of F11 of alleen Esc
Samsung	Esc of F12 (Startmenu / Bootmenu)
Sony	F11 (Vasthouden en dan opstarten tot het bootmenu in beeld staat)

BIOS en UEFI. Oudere systemen starten op met BIOS. Laatste generatie systemen met UEFI. Onmogelijk om te starten van een USB in UEFI modus. Per merk verschillende instellingen. Heeft te maken met verbeterde beveiligingen in het UEFI systeem.

Als het gebruiker niet lukt om te starten is de eenvoudigste manier om een bericht te plaatsen met het merk en modelnummer. Linux Vrienden zoekt het uit en plaatst een reactie.