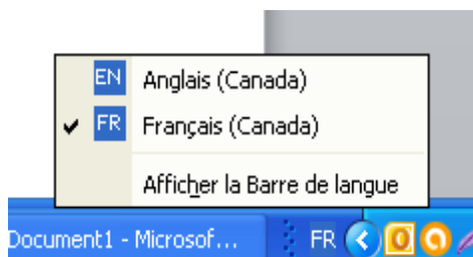


Manuel d'utilisation du mini clavier EINT95CFUB.

Ce mini clavier doit être configuré en Canadien Français sur votre ordinateur comme ceci :



Les touches feront différents caractères selon le mode d'utilisation.

1 - Toutes les lettres se font en minuscule en appuyant directement sur la touche.

2- Toutes les lettres se font en majuscule soit :

A - En appuyant sur la touche  ce qui fera allumer  et en appuyant sur la lettre voulue. Vous devrez appuyer sur Verr Maj pour revenir en petit caractère.

B - En maintenant la touche  et en appuyant sur la lettre voulue.

3- Les touches FONCTIONS de (1 à 12) on 2 possibilités.



A – Vous pouvez appuyer directement sur les touches F1 à F12 pour les fonctions standard de votre logiciel OU

B- Appuyer sur « FN » en bleu,  la maintenir enfoncé, tenir en même temps la touche F1 à F12 et la fonction décrite en bleu sera effectuée ou activée



4- La touche FN permet aussi d'utiliser les commandes sur les flèches.



Il faut maintenir la touche FN et appuyer sur une des flèches pour effectuer l'opération décrite.

5 - Votre clavier n'as pas de pavé numérique à droite des lettres mais en a quand même un d'intégré sur les touches de caractère.



Pour avoir accès aux chiffres de 0 à 9, *, +, / qui sont sur les lettres :

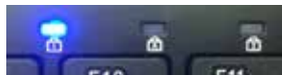
M-0	J-1	K-2	L-3	U-4	I-5	O-6
7-7	8-8	9-9	0-*	; - +	é - /	



Il faut appuyer sur la touche



et sur la touche F12 ce qui fera allumer



et activera les chiffres.

Vous devrez refaire FN et F12 pour revenir à vos caractères.

6- Certaines touches sont séparées en 4 sections ayant de 1 à 4 caractères différents, par exemple :



Voici comment les obtenir :

a- Pour le 8 vous n'avez qu'à appuyer sur le 8.



b- Pour *, vous devez maintenir le [up arrow] et appuyer sur le 8.

c- Pour le 8 en Bleu, vous devez activer FN + F12 afin d'activer le pavé numérique et ensuite appuyer sur le 8. Vous devrez refaire FN + F12 pour revenir aux caractères.

d- Pour le 2, vous devez maintenir les touches CTRL + ALT et appuyer sur le 8.

Note : Certains caractères ne seront peut-être pas reconnus et reproduits par votre logiciel.