Sooninkanxanne | N'ti

Français

Minuscule



L'écriture N'ti comporte huit signes diacritiques. Sept d'entre eux sont utilisés sur les voyelles.

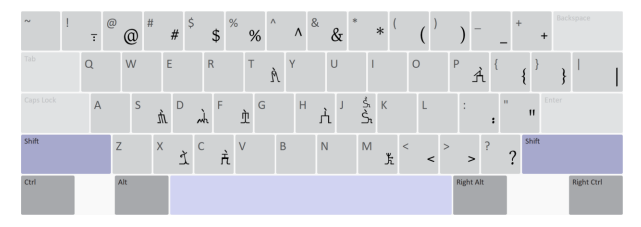
Tapez une voyelle, puis la touche numérique correspondant au signe diacritique que vous souhaitez ajouter à la voyelle que vous venez de saisir. Par exemple, si vous voulez saisir $\bar{\mathbb{J}}$, tapez \mathbb{L} (sur la touche « a »), puis tapez « 1 ».

Tapez deux fois une voyelle pour ajouter le signe diacritique Yin Duro Futiye (\hat{i}), le signe diacritique des voyelles longues, par-dessus. Par exemple, si vous voulez saisir \hat{i} , tapez deux fois sur la touche « a » : « aa ».

Pour saisir un signe diacritique séparément, appuyez sur la touche `. Tous les signes diacritiques se trouvent sur la touche `. Le nombre de pressions sur la touche ` déterminera le signe diacritique produit. L'ordre est le suivant :

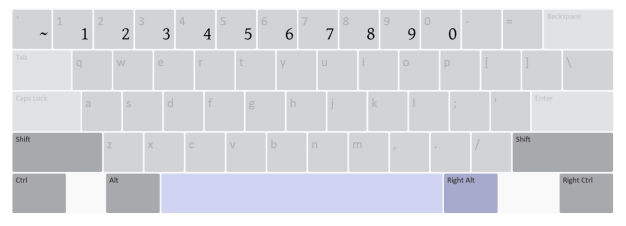
1 fois = Ō	2 fois = ்	3 fois = ̃	4 fois = ̂	5 fois = ੈ	6 fois = ්	7 fois = ි	8 fois = े
, ⊡	;, = ;	``` = ~	```` = î	ें = ं	ំ = ំ	`` = `````	ं = ```

Touche majuscule



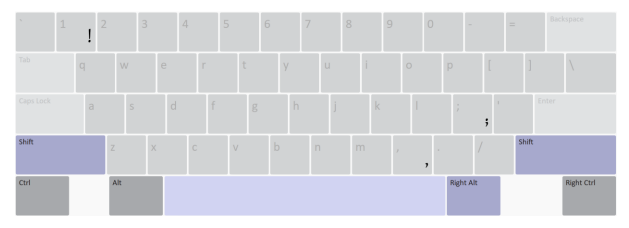
Tapez Maj et la lettre à laquelle vous souhaitez ajouter le diacritique Yilla (È). Par exemple, $\dot{\mathbb{A}}$ est créé en appuyant simultanément sur Maj et la touche « s ». Pour taper $\dot{\mathbb{S}}$, tapez Maj+J deux fois. Voir l'image ci-dessus. La lettre « NM » (\S) est également composée de Maj + m.

Alt (touche)



Appuyez sur la touche Alt droite et sur une touche numérique pour produire un numéro hindou-arabe (0123456789).

Alt (touch) + majuscule



Appuyez simultanément sur les touches Alt droite, Maj et Point d'exclamation pour obtenir un point d'exclamation latin (!).

Appuyez simultanément sur les touches Alt droite, Maj et Point-virgule pour obtenir un point d'exclamation latin (;).

Appuyez simultanément sur les touches Alt droite, Maj et Virgule pour obtenir une virgule latine (,).

English

Unshifted



There are 8 diacritics in the N'ti script. 7 of these diacritics are used on vowels.

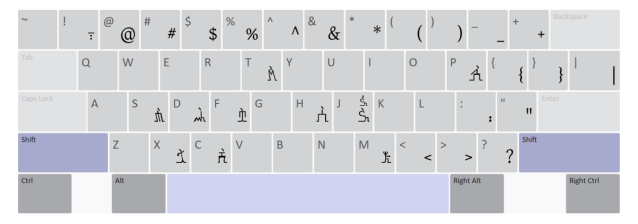
Type a vowel and then the number key that has the diacritic you want to add to the vowel you just typed. For example, if you want to type $\bar{\mathbb{I}}$, then type \mathbb{I} (which is on the 'a' key) and then type '1'.

Type a vowel twice to add the Yin Duro Futiye diacritic ($\hat{}$), the long vowel diacritic, on top of it. For example, if you want to type $\hat{1}$, then type the 'a' key twice: 'aa'.

If you want to type just any of the diacritics by themselves, press the `key. All of the diacritics are on the `key. The number of times you press the `key will determine which diacritic is produced. The order is as follows:

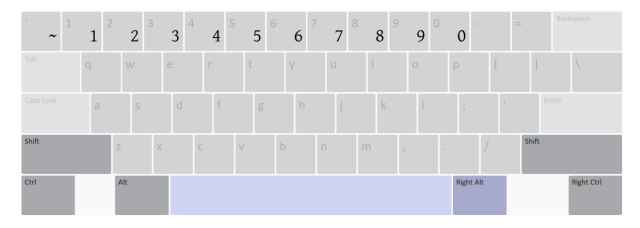
1 time = Ō	2 times = ்	3 times = ̃	4 times =	5 times = ే	6 times = ්	7 times = ි	8 times =
			î				े
`= <u></u>	``=ċ	``` = ~	```` = ô	````` = ੈ	`````` = ే	ొ = ''''''	े = ```

Shifted



Type Shift and the letter you want to add the Yilla diacritic ($\grave{}$). For example, $\grave{\mathbb{A}}$ is created by typing Shift and the 's' key at the same time. To type $\grave{\mathbb{A}}$, type Shift+J twice. See the *Shifted* image above. The 'NM' letter (\maltese) is also Shift + m.

Alt



Press the Right Alt key and a number key to produce a Hindu-Arabic number (0123456789).

Alt + Shifted



Press the Right Alt key, the Shift key, and the exclamation mark key (all at the same time) to produce a Latin exclamation mark (!).

Press the Right Alt key, the Shift key, and the semicolon key (all at the same time) to produce a Latin exclamation mark (;).

Press the Right Alt key, the Shift key, and the comma key (all at the same time) to produce a Latin comma (,).