

Manuel d'utilisation de FMORSE par F1UFY.

A lire avant utilisation du logiciel

Avertissement :

Ce programme est un donationware. Il est d'usage à contribuer à son développement par une aide financière. Cela permet d'encourager l'auteur, et ainsi profiter d'un support et des mises à jour rapide et personnalisée.

Pour tout renseignement :

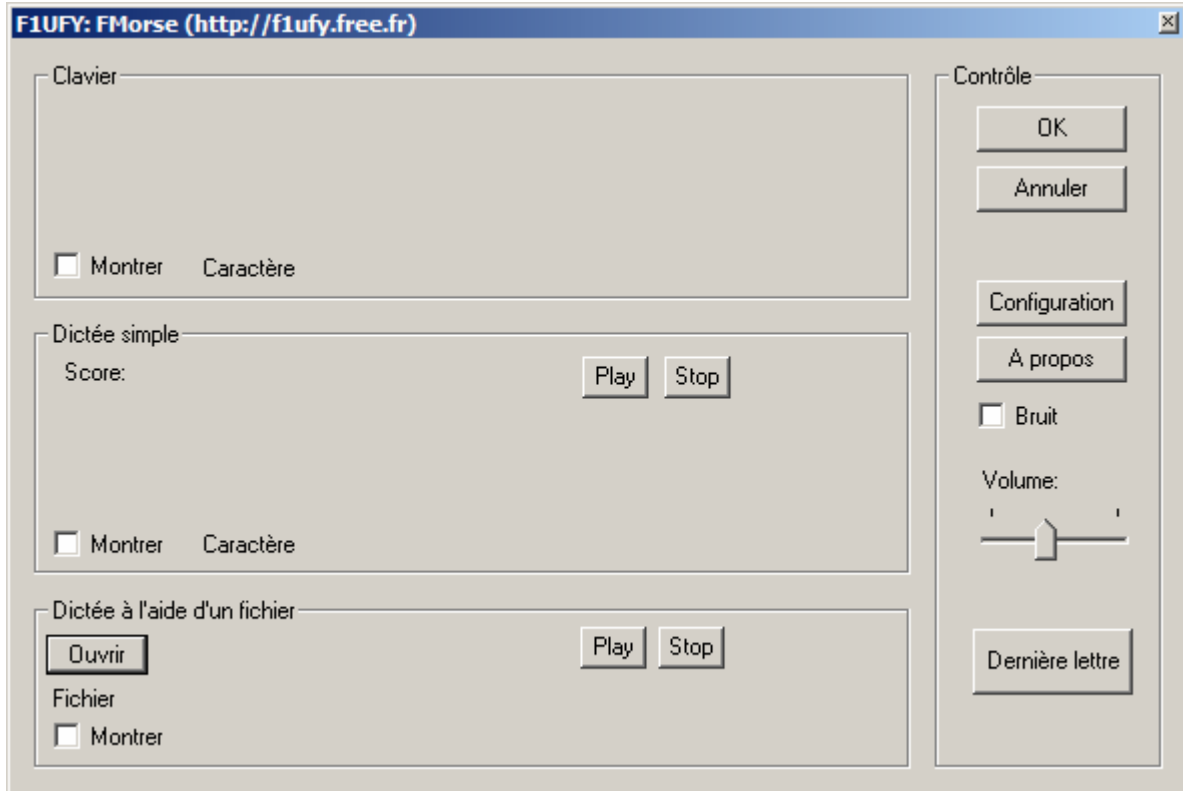
<http://f1ufy.free.fr/>

Minimum requis :

- PC avec Windows 98/XP, 400 Mhz de processeur, 32 Mo de RAM minimum
- Carte son compatible Windows
- Winrar pour décompresser le fichier rar : téléchargeable ici : <http://www.rarlab.com>

Mise en route rapide :

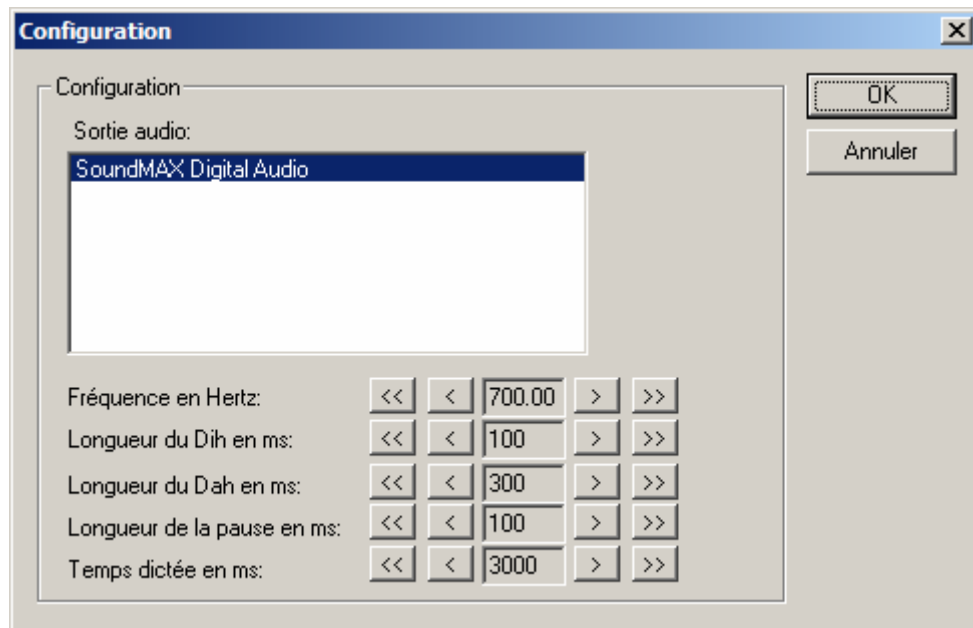
Lancer le logiciel en double cliquant sur l'icône.



Le logiciel se lance.

Frappez sur une touche du clavier : le son associé devrait se faire entendre.
Sinon, il faut configurer votre sortie audio, en cliquant sur « **Config** ».

Configuration :



La zone de texte « **Sortie audio** » vous permet de sélectionner votre carte son.

Fréquence :

C'est la fréquence du signal morse ajustable en Hertz.

Longueur du dih :

C'est la longueur en milliseconde du point ou du Dih. Par défaut cette valeur est de 100ms.

Longueur du dah :

C'est la longueur en milliseconde du trait ou du Dah. Par défaut cette valeur est de 300ms.

Longueur de la pause :

C'est la longueur en milliseconde entre un dih et un autre dih ou dah. Par défaut cette valeur est de 100ms.

Temps dictée :

C'est le temps entre deux caractères lors d'une dictée simple caractère par caractère.

Une fois votre configuration paramétrée, vous n'avez plus à cliquer sur OK. La configuration est sauvegardée automatiquement.

Mode clavier :

Dans ce mode, vous n'avez qu'à taper sur une touche de votre clavier pour entendre le code Morse associé au caractère.

Vous pouvez visualiser le caractère Morse correspondant en cochant la case « **Montrer** ».

Note : le pavé numérique n'est pas géré : pour entendre les chiffres, il vous suffit de taper sur les touches en haut de votre clavier, sous les touches de fonction.

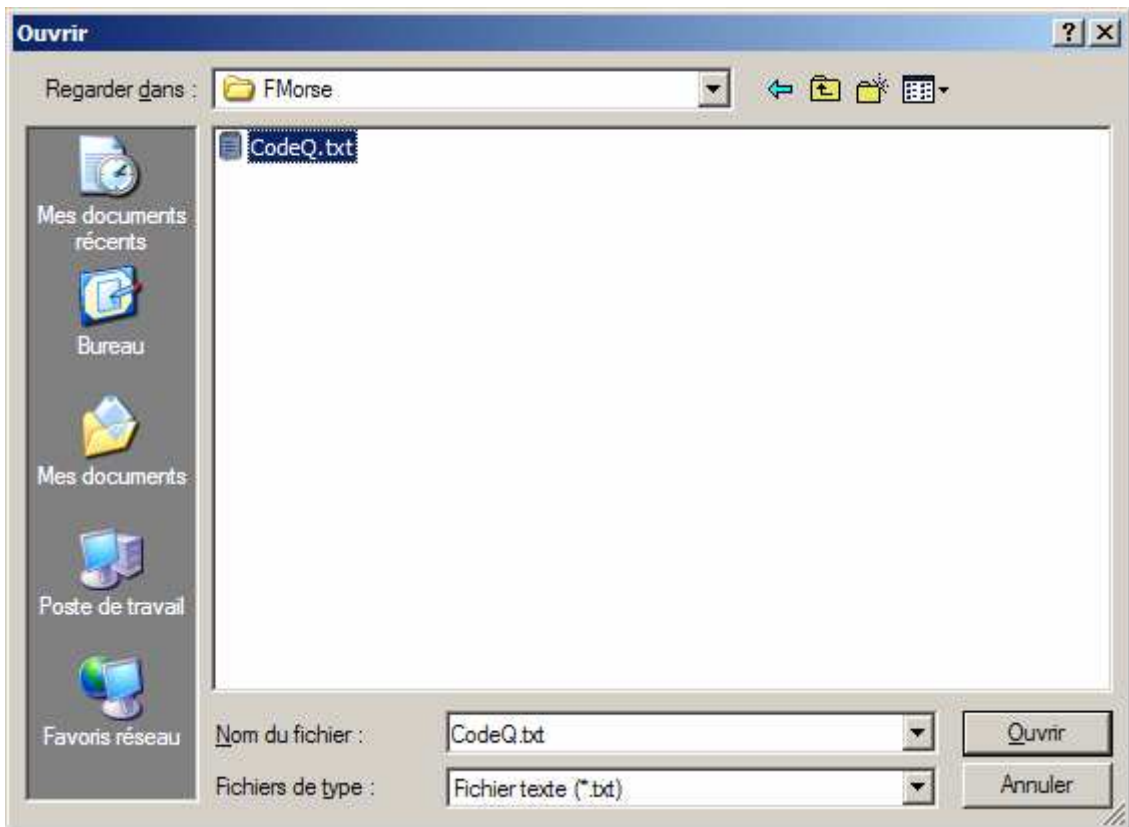
Dictée simple :

En cliquant sur « **Play** » vous allez entendre toutes les X secondes (suivant votre configuration, voir le chapitre Configuration) un son Morse. Vous avez X secondes pour répondre. Votre score est ainsi comptabilisé pour vous donner une note.

Si vous cocher la case « **Montrer** » le son sera à la fois joué et la lettre sera affichée pour vous aider à mémoriser : attention cette aide est utile au départ, mais tachez de vite décocher la case afin de ne pas vous habituez.

Dictée à l'aide d'un fichier :

A l'aide du bouton « **Ouvrir** », sélectionnez votre fichier à ouvrir.



Cliquez sur « **Ouvrir** ».

Votre fichier est alors chargé. Vous pouvez l'écouter en cliquant sur « **Play** ».

Si des caractères ne sont pas reconnus par le logiciel, le caractère n'est pas joué : vous avez un silence.

Dernière lettre :

En cliquant sur ce bouton, vous pouvez entendre le dernier caractère émis.

Bruit :

En cochant cette case, vous pouvez insérer du bruit par-dessus votre signal Morse, afin de créer les conditions d'une écoute bruitée.

Volume :

En actionnant ce potentiomètre, vous pouvez augmenter ou diminuer le volume de sortie du son.

About :

Ou à propos de ! Retrouvez ici la version du logiciel, ainsi qu'un lien vers le site :

<http://f1ufy.free.fr/>

Mise à jour, nouvelles fonctionnalités, support :

Note importante :

L'auteur du logiciel « **FMorse** », F1UFY, décline toute responsabilité quant à l'utilisation de ce dernier.

Il est noté que ce logiciel peut contenir des bugs, et qu'en aucun cas l'auteur ne peut être tenu pour responsable des désagréments ou problèmes informatiques ou autre créés par ce dernier.

Nouvelles fonctionnalités :

Retrouvez de nouvelles fonctionnalités pour le logiciel sur le site :

<http://f1ufy.free.fr/>

Support :

Vous pouvez envoyer vos remarques, suggestions, ou report de bug sur mon site, rubrique contact. Néanmoins, ce logiciel étant développé à temps perdu, il n'y a aucune garantie quant à la réponse ou la modification de l'exécutable.

Date	Version du manuel	Version FMORSE	Compilation	Auteur
11/03/2006	A	1.0.0	545	F1UFY
09/02/2007	B	1.0.0	546	F1UFY
25/06/2007	C	1.0.0	547	F1UFY