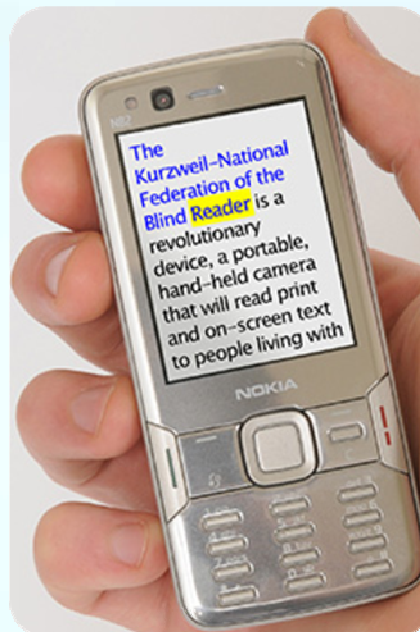


## KNFB READER

### *Une révolution dans le domaine de la lecture mobile*

Le tout nouveau système de lecture vocale Nomade Reader va enfin permettre aux personnes déficientes visuelles d'avoir un accès à la lecture de façon « nomade » et autonome.

Les logiciels knfbReader Mobile et kReader Mobile installés sur le téléphone portable multifonction Nokia N82 permettent à l'utilisateur de photographier et ensuite de lire tous types de documents ou d'informations imprimés ou dactylographiés, et ce, quelque soit l'endroit où vous vous trouvez. Ce nouveau système format de poche est une véritable révolution pour la lecture mobile. Le logiciel knfbReader a été spécialement développé pour les personnes aveugles et malvoyantes. Son système de repérage et de guidage papier (visuel ou sonore), permet aux utilisateurs de se positionner facilement par rapport au support à lire.



## ALPHABRAILLE

Distributeur officiel en France  
Montrouge  
Tel : 01 42 31 21 11  
Fax : 01 42 31 21 00  
Bordeaux  
Tel : 05 56 55 99 92  
Fax : 05 56 55 91 26

## KNFB READER

LA LECTURE DANS LA POCHE !



KnfbReading Technology, Senotec, et Alphabaille sont heureux d'annoncer la sortie de la première machine à lire autonome de poche. Intégré dans le téléphone portable multifonction Nokia N82, le logiciel de lecture KNFB Reader s'associe aux toutes dernières fonctionnalités disponibles dans un GSM, et notamment la vocalisation du téléphone avec le logiciel Talks mais aussi (en option), un système GPS. L'interface spécialisée KNFB Reader est prête à l'emploi. Une seule touche pour prendre la photo et lancer la reconnaissance et lire le document. Un minimum de réglage pour un résultat maximum : la lecture du document par la synthèse vocale et affichage simultané possible en gros caractères offre à l'utilisateur un large choix de possibilités de restitution de l'information. Le document peut-être ensuite détruit ou sauvegardé dans la mémoire du téléphone mobile.

Le Nomade Reader:

- Lit la plupart des documents imprimés tels que le courrier, les petites notes, les pages d'un livre ou autres informations dactylographiées.
- Lit les étiquettes d'adresse, les informations et instructions sur les emballages, etc.
- Affiche sur l'écran les phrases et surligne les mots lus.
- Enregistre des milliers de pages sur la carte mémoire standard (SD)
- Echanger les fichiers texte avec un ordinateur ou un bloc-notes braille.
- Permet de nombreux réglages tels que la vitesse de lecture, le choix de la synthèse vocale ou de la langue, etc...

Les autres fonctionnalités du mobile N82 tel que la vocalisation du téléphone avec le logiciel Talks, la gestion de vos contacts, de vos rendez-vous, traitement de vos messages, ou toute autre application restent disponibles.

### Spécifications

- Système d'exploitation Symbian S60, 3de Ed., FP1
- GSM supporté: Nokia N82
- Langues disponibles – Français, Anglais. Autres langues disponibles prochainement.
- Mémoire flash GSM 50 Mo
- Carte mémoire flash : jusqu'à 500 images par Go
- Mémoire: 40 Mo de mémoire vive requise.
- Caméra 5 méga pixel, auto focalisation avec flash xénon.

### Accessoires

- Pages d'exercices.
- Polariseur pour caméra et flash.

### Documentation

- Manuel imprimé et fonction d'aide intégrée.

### Mises à jour du logiciel

- Gratuit pour la première année.

### Accessoires pour le GSM NOKIA N82

- Lecteur d'écran (Mobile Speak ou Talks).
- Logiciel de navigation (GPS).
- Étui de protection.

### Spécifications

- Modes de lecture pour livres, articles et étiquettes, factures et notes, mémos, ...
- Surlignage du mot lu synchronisé avec la parole.
- Lecture automatique ou navigation dans le texte par phrase, par mot ou par caractère.
- Système de guidage vocalisé pour la prise de photo (pour les non-voyants).
- Viseur pour la prise des photos du texte.
- Analyse du champ d'image (knfbReader seul).
- Importation / exportation des fichiers texte.
- Enregistrement automatique ou manuelle des documents et des fichiers d'images.
- Rotation automatique de l'écran pour présentation en mode portrait ou paysage.
- Sauvegarde ou chargement des configurations à partir de la carte mémoire.