

#### **Lire d'abord cette section**

Nous incluons un manuel détaillé de l'utilisateur avec l'appareil pour que vous puissiez faire fonctionner votre MP3 plus facilement. Dans le manuel, vous pouvez obtenir des renseignements sur le produit et apprendre à le faire fonctionner. Veuillez lire le manuel avant d'utiliser votre lecteur MP3, afin de pouvoir utiliser le produit comme il faut.

INOVIK TECHNOLOGY ne saura être tenue responsable de la perte ou des dommages relatifs aux données individuelles directement ou indirectement liés à la mauvaise utilisation des logiciels ou du matériel, à l'entretien de ce produit, au remplacement des piles et à d'autres conditions inattendues, et elle n'est pas non plus responsable des pertes indirectes consécutives. Par ailleurs, nous ne pouvons pas contrôler la compréhension par l'utilisateur de ce manuel. Par conséquent, nous déclinons toute responsabilité pour les pertes inattendues consécutives à l'utilisation de ce manuel ou pour la poursuite d'un tiers relative à l'utilisation de ce produit.

Les renseignements contenus dans ce manuel sont sujets à modifications sans préavis!

## Tables des matières



### Brève présentation de l'appareil

Nom des accessoires et pièces joints	3
Connexion à un PC	4
Illustration de l'interface LCD	5
Interrupteur Marche/Arrêt	6



### Consignes de fonctionnement

Mode lecture de musique	7
Mode lecture de film	10
Mode enregistrement	10
Mode lecture d'effets sonores	11
Mode lecture de radio	12
Visualisation des images	13
Configuration du système	13
Fichier électronique	15
Jeu	15



### Support Client

Spécifications et paramètres du produit	16
---	----

### Brève présentation de l'appareil

#### Accessoires joints



Ecouteurs



CD de lecteur



Câble USB



Manuel

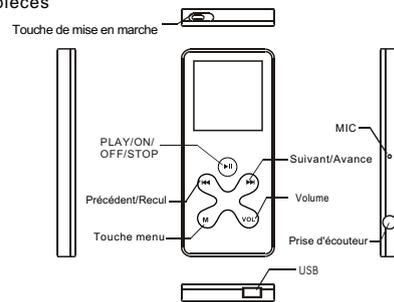


Carte d'entretien



Certificat de conformité

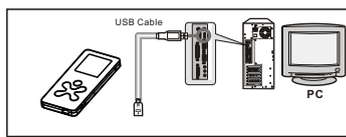
#### Noms des pièces



### Comment connecter cet appareil à un PC

#### Connexion à un PC

Connectez le câble USB au PC comme sur l'image ci-dessous.



Lorsque le lecteur est connecté au PC, l'écran LCD affiche l'image suivante.



Connexion courante, mode USB



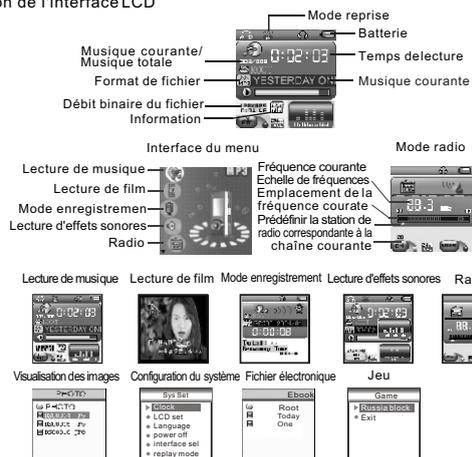
Téléchargement de données



Téléchargement de données en amont

## Brève présentation de l'appareil

### Illustration de l'interface LCD

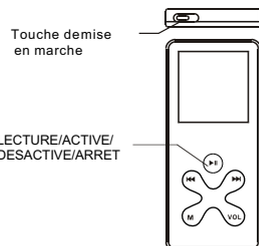


### Brève présentation de l'appareil

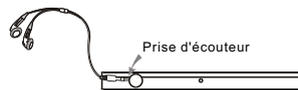
**Marche/Arrêt** (assurez-vous que l'appareil est en marche)

**Marche** : appuyez sur la touche Play/Stop (Lecture/Arrêt) jusqu'à ce que le lecteur se mette en marche et qu'il soit en mode "non-working" (défaut d'exploitation).

**Arrêt** : appuyez sur la touche Play/Stop (Lecture/Arrêt) jusqu'à ce que le lecteur se mette sous tension. Il peut mémoriser automatiquement, si bien que quand le lecteur est remis en marche, il repasse la musique au point d'arrêt de la dernière lecture.



**Connexion des écouteurs**  
Insérer la fiche des écouteurs dans sa prise d'écouteur



## Consignes de fonctionnement

### Mode lecture de musique

1. Appuyez sur la touche ►|| et maintenez-la pour activer le lecteur;
2. Appuyez sur la touche Mode pour entrer dans le menu principal;
3. Appuyez sur ◀◀►► pour sélectionner le mode lecture de musique;
4. Appuyez sur la touche Mode pour entrer dans le mode lecture de musique;
5. Appuyez sur la touche ►|| pour passer la musique;

### Dans le mode de lecture :

1. Appuyez sur ◀◀►► pour sélectionner le fichier musical précédent/suivant;
2. Appuyez sur la touche ►|| et maintenez-la pour faire une avance ou un recul rapide;
3. Appuyez sur ►|| pour pauser la lecture;
4. Appuyez sur VOL puis sur ◀◀►► Pour augmenter/diminuer le volume;

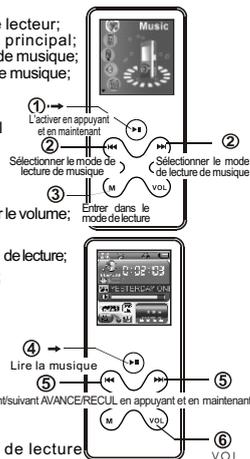
### Configurer le sous-menu pour la lecture de la musique

1. En mode lecture, appuyez sur Mode pour entrer dans le sous-menu de lecture;
2. Appuyez sur ◀◀►► pour sélectionner l'option du menu;
3. Appuyez sur Mode pour confirmer votre option;
4. Appuyez sur ►|| pour revenir à l'interface de lecture.

### Options du menu pour la lecture de la musique

- Mode reprise
- Mode effets sonores
- Mode lecture
- Mode relecture
- Nombre de relectures
- Intervalles de relecture
- Quitter

Sélectionner l'option de lecture



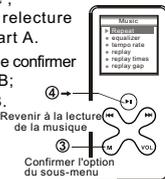
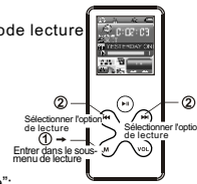
## Consignes de fonctionnement

### Paramètres en option du sous-menu de lecture

- Reprise Mode courant Simple reprise
- Lecture Contenu Reprise contenus
- Repasser tout Hasard Visualisation Lecture
- Mode d'effets sonores Naturel, rock-and-roll populaire, classique, blues, jazz et heavy bass
- Vitesse de lecture Redéfinir la vitesse de lecture, en augmentant ou en diminuant
- Mode relecture

- 1) Appuyez sur **⏮ ⏭** pour sélectionner le "Mode relecture"; appuyez sur **Mode** pour confirmer; le **A** dans l'icône de relecture **A-B** clignote en attendant de confirmer le point de départ A.
- 2) Le **B** dans l'icône de relecture **A-B** clignote en attendant de confirmer le point final B; appuyez sur **⏭** pour confirmer le point final B; le lecteur repassera alors le contenu du point A au point B.
- 3) Si vous appuyez sur **⏭**, le lecteur sera en mode enregistrement la dictée/le chant.
- 4) Si vous appuyez de nouveau sur **⏭**, le lecteur passera le contenu du point A au point B et sera en mode enregistrement pour la dictée/le chant.
- 5) Si vous appuyez de nouveau sur **⏭**, le lecteur reviendra en mode de lecture normal.

Mode lecture



Mode relecture A-B



### Consignes de fonctionnement

- Nombre de relectures : on peut définir 1 à 10 fois;
- Intervalle de relecture : l'intervalle entre deux relectures
- Quitter : quitter le sous-menu

#### Configurer le sous-menu pour arrêter la musique

1. Appuyez sur Mode pour entrer dans le menu arrêt en mode arrêt;
2. Appuyez sur ◀▶ pour sélectionner l'option du sous-menu;
3. Appuyez sur Mode pour confirmer l'option;
4. Appuyez sur ▶ pour revenir à l'interface de lecture de musique;

#### Options du sous-menu pour arrêter la musique

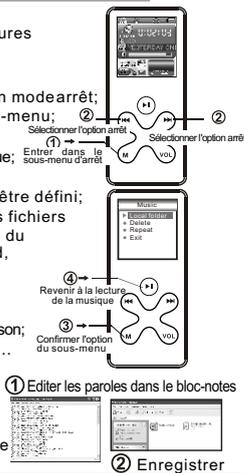
- Contenu du disque principal : le dossier de fichiers peut être défini;
- Supprimer le fichier : supprimer un fichier outous les fichiers
- Mode reprise : mode courant, reprise simple, lecture du contenu, relecture du contenu, repasser tout, hasard, visualisation de la lecture
- Quitter : quitter le sous-menu

#### Editer les paroles de chanson synchro

1. Ouvrir le bloc-notes pour éditer les paroles synchro d'une chanson;  
Description du format (Minutes, secondes) paroles...  
(changer les lignes)

2. Enregistrer le fichier qui a le même nom que la chanson en ajoutant une extension ".LRC" après l'édition.

3. Télécharger le fichier avec les paroles éditées vers le lecteur; appuyer sur la touche Mode et la maintenir en mode lecture; les paroles synchro de la chanson s'affichent.



## Consignes de fonctionnement

### Mode de lecture defilm :

Veillez vous reporter aux étapes de lecture de musique quand vous passer de la musique AMV.

Pendant la lecture de la musique AMV, seules les touches suivantes sont actives :

Touche **▶||** arrêtez la lecture/éteindre le lecteur en appuyant sur cette touche et en la maintenant;

Touche **Mode** : entrez dans le menu principal en Appuyant sur cette touche et en la maintenant;

Touche **◀▶** : précédent/suivant

### Mode enregistrement:

1.Appuyez sur la touche **▶||** et maintenez-la pour activer le lecteur;

2.Appuyez sur la touche **Mode** et maintenez-la pour entrer dans le menu principal;

3.Appuyez sur **◀▶** pour sélectionner le mode enregistrement;

4.Appuyez sur **Mode** pour entrer dans le mode enregistrement;

5.Appuyez sur **▶||** pour commencer l'enregistrement;

6.Appuyez sur **▶||** pour pauser l'enregistrement; appuyez de nouveau sur **▶||** pour poursuivre l'enregistrement;

7.Appuyez sur la touche **Mode** et maintenez-la pour enregistrer et entrer dans le menu principal;

### Option de sous-menu pour arrêter l'enregistrement;

• Interface pour l'arrêt de l'enregistrement, appuyez sur **Mode** pour entrer;

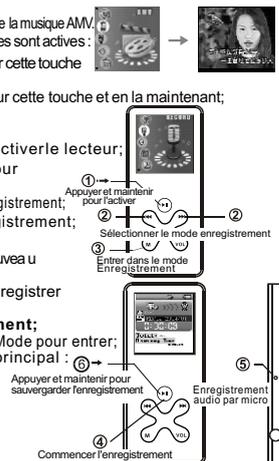
• Sous-menu d'enregistrement Contenu du disque principal : un dossier de fichiers peut être défini

• Type d'enregistrement: enregistrement de qualité supérieure; Enregistrement long;

Contrôle sonore de qualité supérieure;

Contrôle qualité long;

• Quitter : quitter le sous-menu



## Consignes de fonctionnement

### Mode de lecture vocale

1. Appuyez sur la touche **▶||** et maintenez-la pour activer le lecteur;
2. Appuyez sur la touche Mode et maintenez-la pour entrer dans le menu principal;
3. Appuyez sur **◀▶▶** pour sélectionner le Mode de lecture vocale;
4. Appuyez sur **▶||** pour entrer dans le mode de lecture vocale;
5. Appuyez sur **▶||** pour passer la voix.

### En mode lecture :

1. Appuyez sur **◀▶▶** pour sélectionner précédent/suivant;
2. Appuyez sur la touche **◀▶▶** et maintenez-la pour passer la voix à double vitesse ou en sens inverse;
3. Appuyez **▶||** sur pour pauser la lecture;
4. Appuyez sur **VOL+ VOL-** pour augmenter/diminuer le volume,

### Configurer le sous-menu de lecture vocale :

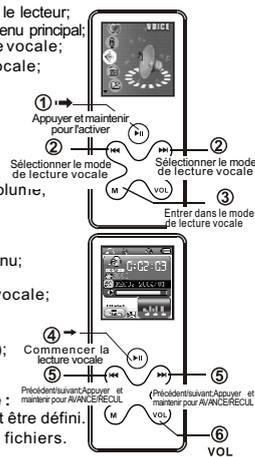
1. Appuyez sur Mode pour entrer dans le sous-menu de lecture en mode de lecture vocale;
2. Appuyez sur **◀▶▶** pour sélectionner l'option du sous-menu;
3. appuyez sur mode pour confirmer l'option;
4. Appuyez sur **▶||** pour revenir à l'interface de lecture vocale;

### Options du sous-menu pour la lecture vocale :

- Mode reprise (voir mode de lecture de musique);
- Vitesse de lecture (voir mode de lecture de musique);
- Mode relecture (voir mode de lecture de musique);
- Quitter

### Options du sous-menu pour arrêter la lecture vocale :

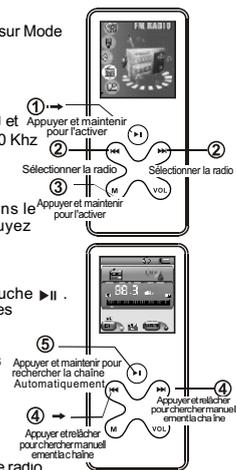
- Contenu du disque principal : un dossier de fichiers peut être défini.
- Supprimer le fichier : supprimer un fichier ou tous les fichiers.
- Quitter : quitter le sous-menu.



## Consignes de fonctionnement

### Mode radio

1. Entrer dans le menu principal: sélectionner « Radio »; appuyez sur Mode pour entrer dans le « Mode radio »;
2. Régler la chaîne manuellement : Appuyez sur ►|| : 100 KHz en arrière Appuyez sur ||◄ : 100 KHz en avant
3. Recherche automatique : Si vous appuyez sur la touche ◄◄►► et que vous la maintenez, le lecteur recherche automatiquement 100 KHz en avant ou en arrière et s'arrête à la chaîne trouvée; appuyez sur ◄◄►► pour interrompre la recherche automatique;
4. Comment mémoriser la chaîne trouvée : Appuyez sur la touche Mode et relâchez-la pour entrer dans le sous-menu FM; sélectionnez l'option mémoriser la chaîne; appuyez sur la touche Mode et relâchez-la pour confirmer;
5. Écoutez les chaînes mémorisées de façon sélective; si plusieurs chaînes sont mémorisées, écoutez-les une par une en appuyant et en relâchant la touche ►|| .
6. Fonction d'enregistrement interne : enregistrer vos programmes vous pouvez favoris quand vous les écoutez; appuyez sur la touche Mode et relâchez-la pour entrer dans le sous-menu FM; sélectionnez l'enregistrement de qualité supérieure ou l'enregistrement long; vous pouvez maintenant enregistrer les programmes courants dans le fichier des enregistrements. Appuyez sur la touche Mode et relâchez-la pour quitter l'enregistrement.
7. Contrôle de volume : appuyez sur VOL+ .VOL- la touche et relâchez-la pour augmenter ou diminuer le volume.
8. Appuyez sur la touche Mode et relâchez-la pour quitter le mode radio.



## Consignes de fonctionnement

### Visualisation des images :

1. Entrez dans le menu principal pour sélectionner « Visualisation des images »; appuyez sur Mode pour entrer dans « Visualisation des images »;
2. Appuyez sur ► pour lire l'image; appuyez sur ◀◀►► pour sélectionner précédent/suivant;



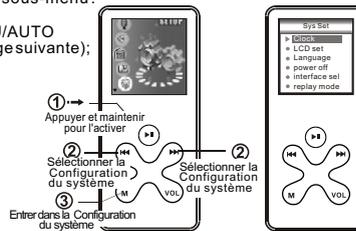
3. Appuyez sur Mode pour entrer dans le sous-menu :

- Contenu du disque principal
- Configuration du mode de lecture: MANU/AUTO (intervalle d'1 à 8 secondes pour la page suivante);
- Supprimer le fichier
- Quitter

Les autres touches sont désactivées

### Configuration du système

1. Appuyez sur la touche ► et maintenez-la pour activer le lecteur;
2. Appuyez sur Mode pour entrer dans le menu principal;
3. Appuyez sur ◀◀►► pour sélectionner la configuration du système;
4. Appuyez sur Mode pour entrer dans la configuration du système.



### Options de configuration du système

- Temps d'enregistrement
- Réglage de l'écran
- Sélection de la langue
- Configuration arrêt
- Option d'interface
- Configuration de relecture
- Conditions d'enregistrement
- Version du micrologiciel
- Mise à niveau du micrologiciel
- Quitter

## Support Client

### Paramètres des options de configuration du système

- Temps d'enregistrement : régler la date et l'heure pour l'enregistrement des fichiers sauvegardés.
- 1. Appuyez sur Mode pour entrer dans l'interface du temps d'enregistrement;
- 2. Appuyez sur ◀▶ pour changer les chiffres;
- 3. Appuyez sur VOL+, VOL- pour basculer vers le cadre précédent/suivant;
- 4. Quitter en appuyant sur Mode après le réglage;



### • Configuration de l'écran

1. Réglage de la luminosité : régler la luminosité de l'écran (0--7);
2. Mode écran arrière : régler une période d'écran arrière (0-30);
3. Quitter



- Sélection de la langue : chinois simplifié, anglais, chinois traditionnel, japonais, coréen, français, allemand, italien, néerlandais, portugais, espagnol, suédois, tchèque, danois, polonais, russe et turc.
- Configuration d'arrêt (configurez un temps de décompte pour éteindre automatiquement le lecteur)
- Mode économie : il ne fonctionne qu'en mode arrêt. (0-60s); 0 indique que cette fonction est désactivée.
- Mode veille : il fonctionne dans tous les modes. (0-120s); 0 indique que cette fonction est désactivée.
- Option d'interface : interface statique; interface dynamique
- Configuration de relecture : Manu/Auto Mode connexion PC: certains systèmes d'exploitation (Version Windows 2000/Sp4 ou antérieure) ne gèrent pas la connexion US, il faut sélectionner le disque à utiliser couramment quand une fonction d'espace multiple a été adoptée, c.-à-d. « Connexion de disques multiples, disque courant simple et disque simple crypté », de sorte que le disque sélectionné puisse être affiché quand le lecteur est connecté à un PC.
- Condition de mémoire : vérifiez la mémoire et l'état du service (Le pourcentage indique le rapport d'espace utilisé)



### Consignes de fonctionnement

- Version de micrologiciel : indique la version du micrologiciel du lecteur couramment utilisée
- Mise à niveau du micrologiciel : interface utilisée de mise à niveau du micrologiciel. Vous devez entrer dans cette interface avant de mettre ce micrologiciel à niveau.
- Quitter : quitter le menu.

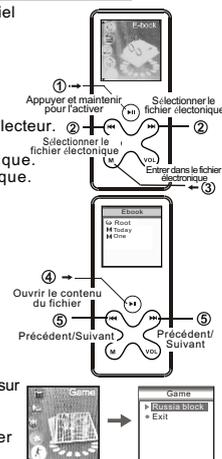
#### Fichier électronique

1. Appuyez sur la touche ►|| et maintenez-la pour activer le lecteur.
2. Appuyez sur Mode pour entrer dans le menu principal.
3. Appuyez sur ◀◀►► pour sélectionner le fichier électronique.
4. Appuyez sur Mode pour entrer dans le fichier électronique.
5. Appuyez sur ►|| pour ouvrir le contenu du fichier.
6. Appuyez sur ◀◀►► pour sélectionner précédent/suivant.
7. Appuyez sur la touche ◀◀►► et maintenez-la pour faire une avance ou un recul rapide.
8. Appuyez sur Mode pour entrer dans le sous-menu :
  - Contenu du disque principal
  - Réglage de lecture: Manu/Auto
  - Supprimer le fichier
  - Quitter

9. Appuyez sur ►|| pour quitter

#### Jeu :

1. Entrez dans le menu principal; sélectionnez « jeu », appuyez sur Mode pour entrer dans le « jeu »
2. Roulette russe :
  - Commencer le jeu : appuyez sur Mode pour commencer
  - Réglage de la vitesse : réglez la vitesse du jeu
  - Quitter



## Support Client

### Spécifications et paramètres du produit

Items	Spécification
Taille de la mémoire	64 Mo/128 Mo/256 Mo/512 Mo/1 Go/2Go
Temps ENR maxi	Temps d'ENR : 35 heures (ACT, flash 128M)
Longévité de la batterie	Lecture Mp3 : 6heures
Format de fichier géré	Format musical Mp1,mp2,WMA,WMV,ASF,WAV
	Format d'Enregistrement WAV (32K bps), ACT(8K bps)
Radio FM	76MHz-96MHz/87MHz-108MHz
Puissance de sortie des écouteurs	(G) 10 mW + (D)10 mW (32 ohm)
USB	Disquette flash ultra-USB 2.0 (FS)
LCD	Écran couleur 1,5 pouce; affichage CSTN
Langues gérées	Chinois simplifié, anglais, chinois traditionnel, japonais, coréen, français, allemand, italien, néerlandais, portugais, espagnol, suédois, tchèque, danois, polonais, russe, turc
Dimensions extérieures	90mm×40mm×7.5mm
Poids	43g
Température d'exploitation	-10°C - 50 °C
SNR	≥90dB
Distorsion de sortie	<0,1%
Gamme de fréquence de sortie	20 HZ à 20 KHZ
Power adapter	adaptateur secteur
Audio transfer cable	câble de svnchronisation
Bag	housse de transport
Fréquence d'échantillonnage D' enregistrement	8KHZ