

# MANUEL D'INSTRUCTION

## MP3 Multi-media Player



**SupportPlus**

Model: SP-MP366A-1028

Product name:	Q-BE+ MP3 Multi-media Player
Version:	VRS 1.3
Date:	06/12/2006

**Nous vous félicitons de l'acquisition de votre nouveau produit Q-BE+ et sommes convaincus que vous serez satisfait de cet appareil.**

Afin de garantir une fiabilité et un fonctionnement parfaits de votre produit, nous vous prions de lire attentivement ce mode d'emploi avant la mise en service et de respectez les consignes de sécurité!

- Toutes les activités sur et avec cet appareil ne doivent être exécutées que de la manière décrite dans ce mode d'emploi.
- Si vous souhaitez donner cet appareil à une tierce personne, veuillez y joindre cette notice d'utilisation.

**Emballage:**

Cet appareil est livré dans un emballage afin de le protéger des dommages dus au transport. Les matériaux d'emballage sont des matières premières et sont donc recyclables. Veuillez recycler ces matériaux.

<b>Caractéristiques</b> - - - - -	<b>4</b>
<b>Déclaration</b> - - - - -	<b>5</b>
<b>1. Emplacement des Boutons de Contrôle</b> - - - - -	<b>6</b>
<b>2. Opérations élémentaires</b> - - - - -	<b>8</b>
<b>3. Touches d'opérations</b> - - - - -	<b>10</b>
<b>4. Lecture de Musique</b> - - - - -	<b>12</b>
<b>5. Mode film</b> - - - - -	<b>15</b>
<b>6. Enregistrement Vocal</b> - - - - -	<b>16</b>
<b>7. Lire des Fichiers Enregistrés</b> - - - - -	<b>18</b>
<b>8. Utiliser la Radio FM (Suivant le Modèle)</b> - - - - -	<b>20</b>
<b>9. Fonction E-Book</b> - - - - -	<b>23</b>
<b>10. Album Photos</b> - - - - -	<b>26</b>
<b>11. Jeux</b> - - - - -	<b>29</b>
<b>12. Réglages du Système</b> - - - - -	<b>30</b>
<b>13. Utiliser un Disque USB</b> - - - - -	<b>36</b>
<b>14. Autres Réglages</b> - - - - -	<b>37</b>
<b>15. En cas de Panne</b> - - - - -	<b>47</b>
<b>16. Spécification</b> - - - - -	<b>48</b>
<b>17. Concernant la protection environnementale</b> - - - - -	<b>49</b>
<b>18. Réclamations et Garanties</b> - - - - -	<b>50</b>

Ce lecteur MP3 appartient à une nouvelle génération d'appareils portables numériques supportant les formats de musique MP3/WAV, les enregistrements numériques, la radio stéréo FM (suivant le modèle), la capacité de format de lecture AMV, l'album de photographies JPEG et la lecture de textes E-book. Sa qualité de son parfaite, sa grande fiabilité et son apparence exquise en font un accessoire extrêmement utile et recherché.

### Caractéristiques

- Apparence Extérieure Exquise  
Apparence unique conçue pour un meilleur confort et une manipulation aisée
- Lecteur Multi-Codec  
Par ex.: formats de musique MP1, MP2, MP3, WMA, WMV, ASF et WAV
- Mise à Jour des Microprogrammes  
Fonctionnalités pouvant être améliorées à partir d'une mise à jour des microprogrammes sur un site Internet
- Fonction FM (suivant le modèle)  
Écoutez les stations FM et enregistrez vos préférées en utilisant la Recherche Auto ou Manuelle. Le lecteur peut enregistrer 40 (20 pour chaque bande) stations locales préréglées.
- **Disque Amovible Sans Pilote**  
Gérez les fichiers directement grâce à "Disque Portable" dans "Mon Ordinateur" sur le Système d'Exploitation Windows2000 (ou supérieur) sans pilote.
- Mode Disque "Espace Privé"  
La mémoire flash peut être divisée en deux parties à l'aide des outils complémentaires. L'une est cryptée et peut être utilisée pour cacher les contenus enregistrés, ces fichiers seront alors inaccessibles aux autres.

### SupportPlus

Model: SP-MP366A-1028

Product name:	Q-BE+ MP3 Multi-media Player
Version:	VRS 1.3
Date:	06/12/2006

- **Enregistrement / Répétition**

Le lecteur supporte les enregistrements par microphone incorporé et les enregistre aux formats WAV et ACT. De plus, la répétition numérique A-B ou la fonction de répétition par comparaison peuvent être utilisées pour l'apprentissage des langues.

- **7 Réglages Equalizer**

Normal, Rock, Pop, Classique, Doux, Jazz et DBB

- **Mode Lecture Multiple**

Normal, Répéter Un, Dossier, Répéter Dossier, Répéter Tout, Aléatoire, Intro.

- **Arrêt**

Réglez le mode Minuterie Sommeil ou Arrêt à votre convenance.

- **Menu GUI (Interface Graphique Utilisateur)**

Menu d'animation vivant avec personnages correspondants pour une utilisation visuelle et aisée.

### Déclaration

\* Merci pour votre achat.

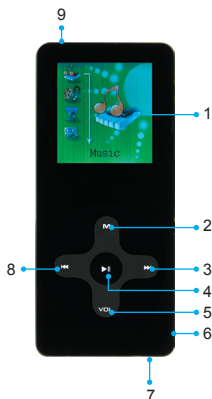
\* Veuillez lire ce manuel soigneusement avant d'utiliser votre lecteur neuf.

\* Les contenus de ce manuel peuvent être soumis à des changements—nous nous réservons le droit d'opérer des modifications sur ce manuel sans avertissement préalable.

\* Ecouter de la musique à volume sonore trop élevé, particulièrement pendant une période de temps prolongée, peut endommager l'audition de l'utilisateur de manière irréversible. Assurez-vous que le volume est réglé sur un niveau d'écoute audible mais néanmoins confortable.

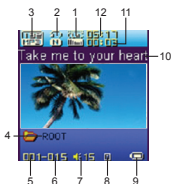
## 1. Emplacement des Boutons de Contrôle

### • Apparence & Touches



S/N	Description
1	Ecran LCD
2	Bouton MENU
3	Piste suivante/Avance (▶▶)
4	Lecture / Stop / Bouton ON/OFF
5	Bouton de contrôle du volume (VOL)
6	Jack écouteurs
7	Port USB
8	Piste précédente/ Arrière (◀◀)
9	Bouton marche/arrêt



## • Fenêtre LCD



S/N	Description	S/N	Description
1	Mode EQ	8	Icône de textes
2	Mode répétition	9	Indicateur de charge
3	Format de fichier / débit binaire	10	Information ID3
4	Nom du dossier	11	Durée de lecture
5	S/N du fichier musical/vocal en cours	12	Durée restante de la musique en cours
6	Nombre de fichiers musicaux/ vocaux dans le dossier en cours	13	Logo d'Animation en Arrière-plan
7	Indicateur du niveau de volume		

## • Batterie

Le lecteur est muni d'un système de gestion multi échelons du niveau de batterie.

-  Indique que la batterie est pleinement chargée. La barre diminuera avec l'utilisation.
-  Indique un faible niveau de batterie. Chargez votre lecteur quand vous voyez ce statut. Lorsque vous apercevez cette icône affichée sur l'écran LCD, veuillez alors relier le lecteur à votre PC à l'aide du câble USB. Le PC s'occupera de vérifier la capacité de la batterie, puis de la recharger. Pendant la période de charge, l'icône de batterie se mettra à clignoter. Une fois la batterie complètement chargée, l'icône cessera de clignoter.

Chargez le Lecteur lorsque celui-ci ne parvient pas à s'allumer. Pendant la charge, assurez-vous que le commutateur est en position "ON". L'appareil ne se chargera pas sinon.

## 2. Opérations élémentaires

### ● Accéder au Système Menu









Appuyez sur le **bouton MENU** pour accéder au menu du système, y compris au menu principal (appuyez longuement sur le **bouton MENU** en état Stop), au sous-menu en état Lecture (pressez le **bouton MENU** pour entrer) et au sous-menu en état stop (pressez le **bouton MENU** pour entrer).

### ● Parcourir

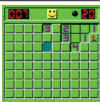

- Parcourir les fichiers de musique ou les options de menu:  
Pressez brièvement le bouton ►►/◄◄
- Avance rapide ou arrière rapide pendant la lecture:  
Pressez longuement le bouton ►►/◄◄

### ● Accéder à Différents Modes

Accédez à différents modes à partir du menu principal.

<b>Menu principal:</b> (Pressez longuement le <b>bouton MENU</b> pour entrer)	<b>Mode musique:</b>	<b>Mode film:</b>	<b>Mode enregistrement:</b>
			
<b>Mode voix:</b>	<b>Mode FM (suivant le modèle):</b>	<b>E-Book:</b>	<b>Album:</b>
			



Jeu:	Réglages du système:	Mode USB:	Réglages du système:
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ System Time</li> <li>• LCD set</li> <li>• Power off</li> <li>• Replay mode</li> <li>• Online Device</li> <li>• Online Mode</li> <li>• Memory info.</li> <li>• Animation</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Animation</li> <li>• Background</li> <li>• F/W version</li> <li>• F/W upgrade</li> <li>• DRM Time</li> <li>• Exit</li> </ul>

### Remarque:

Pressez longuement le bouton MENU pour retourner au menu principal à partir du menu mode. Lorsque vous connectez le câble USB à un PC, le Lecteur va entrer automatiquement en mode USB.

### ● Contrôle du Volume

En mode musique, voix et FM (suivant le modèle), pressez brièvement le bouton VOL pour accéder à l'interface de contrôle du volume, puis pressez les boutons ▶|/|◀ pour ajuster le volume.

### ● Allumer/Eteindre

1. Allumer

1) Après avoir appuyé sur le bouton **Alimentation** (OFF→ON), le lecteur s'allume automatiquement et entre en mode d'interface logo:

2) Lorsque vous connectez la fiche USB au PC, le lecteur s'allume automatiquement et entre en mode USB:

3) Pressez longuement le bouton "**LECTURE**" pour allumer.

2. Eteindre:

Pressez longuement le bouton "**LECTURE**" pour éteindre.

### • Lecture & Stop (Pause pendant l'enregistrement)

Pressez brièvement le bouton **LECTURE**

## 3. Touches d'opérations

### • Mode musique et mode Voix

Bouton	Opération	Statut Stop	Statut Lecture	Sous-menu Lecture	Sous-menu Stop
<b>LECTURE</b>	Pressez longuement	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt
	Pressez	Lecture	Stop	Sortie du menu	Sortie du menu
<b>MENU</b>	Pressez longuement	Accédez au menu principal	Accédez au menu principal	Accédez au menu principal	Accédez au menu principal
	Pressez	Accédez au sous-menu Stop	Accédez au sous-menu Lecture	Confirmez l'option en cours ou accédez au sous-menu suivant	Confirmez l'option en cours ou accédez au sous-menu suivant
<b>▶▶</b>	Pressez	Morceau suivant	Lecture morceau suivant	Changez de sous-menu	Changez de sous-menu
	Pressez & Maintenez	Recherche avant continue	Avance rapide	Avance continue	Avance continue
<b>◀◀</b>	Pressez	Morceau précédent	Lecture morceau précédent	Changez de sous-menu	Changez de sous-menu
	Pressez & Maintenez	Recherche arrière continue	Arrière rapide	Arrière rapide	Arrière continue
<b>VOL</b>	Pressez	Accédez au contrôle du volume	Accédez au contrôle du volume	x	x
	Pressez & Maintenez	Accédez au contrôle du volume	Accédez au contrôle du volume	x	x

### • Mode Enregistrement



Opération	Action	Statut Stop	Statut Enregistrement
LECTURE	Pressez longuement	Arrêt	Arrêt Enregistrement
	Pressez	Démarrage de l'enregistrement	Pause enregistrement
MENU	Pressez longuement	Accédez au menu principal	x
	Pressez	Accédez au sous-menu Enregistrement	x

### • Mode FM (suivant le modèle)

Opération	Action	Statut FM (suivant le modèle)	Sous-menu FM (suivant le modèle)
Lecture	Pressez longuement	Arrêt	Arrêt
	Pressez	x	Quittez le menu
MENU	Pressez longuement	Accédez au menu principal	Accédez au menu principal
	Pressez	Accédez au menu principal	Confirmez l'option en cours ou accédez au sous-menu suivant
▶▶	Poussez	Augmentez graduellement par 100KHz / arrêtez la recherche	Changez de sous-menu
	Pressez & Maintenez	Augmentez continûment par 100KHz	Avance continue
◀◀	Poussez	Diminuez graduellement par 100KHz / arrêtez la recherche	Changez de sous-menu
	Pressez & Maintenez	Diminuez continûment par 100KHz	Retour continu
Vol	Pressez	Accédez à l'interface de contrôle de volume	x

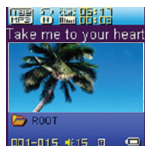
## 4. Lecture de Musique

### • Opérations Élémentaires

1. Branchez les écouteurs sur le lecteur	2. Poussez <b>POWER</b> → <b>ON</b>
<p>3. Pressez longuement le bouton <b>LECTURE</b> pour allumer le lecteur et accéder au menu principal</p> 	<p>4. Pressez le <b>bouton MENU</b> pour accéder au mode Musique:</p> 
5. Pressez brièvement le bouton <b>LECTURE</b> pour lire le morceau.	6. Choisissez la musique: Bouton <b>◀◀</b> : morceau précédent. Bouton <b>▶▶</b> : morceau suivant.
7. Contrôle du volume: Pressez brièvement le bouton <b>VOL</b> pour accéder à l'interface de contrôle du volume, puis appuyez sur le bouton <b>▶▶/ ◀◀</b> pour ajuster ce dernier.	

## • Mode EQUALIZER

1. Lorsque vous écoutez de la musique:



2. Pressez le bouton **MENU** pour accéder au Sous-menu Lecture:



3. Pressez le bouton ►| pour choisir l'option Equalizer:



4. Pressez le bouton **MENU** pour accéder au menu de sélection EQ.



5. Pressez le bouton ►| pour permuter, puis pressez le bouton **MENU** pour confirmer.

### • Affichage des Textes

Ce lecteur supporte les fichiers de textes "\*.LRC" (l'utilisateur peut les télécharger à partir de <http://www.51lrc.com>), et les textes peuvent être affichés de manière synchronisée avec la musique lue.


- Utilisation de fichiers de textes

Enregistrez le fichier texte avec le même nom que celui du fichier de musique correspondant.

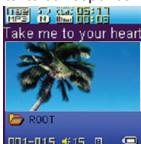
Par exemple: Nom du fichier de musique: GiGi-Sky.mp3

Nom du fichier texte: GiGi-Sky.lrc

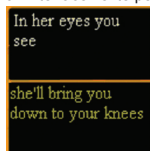
- Comment savoir si les textes existent ?

Si le morceau en cours dispose d'un fichier texte correspondant, le symbole de texte  sera affiché en haut du mode de musique.

1. Le morceau en cours a un fichier texte correspondant.



2. Pressez longuement MENU pour accéder à l'interface Texte pendant la lecture.



3. Pressez le bouton MENU pour retourner au mode de lecture de Musique.

4. Parcourez manuellement les textes.  
Pressez VOL pour parcourir les textes.

## 5. Mode film

1. Accédez au menu principal et pressez le bouton ►►| pour sélectionner le mode "FILM".



2. Pressez le bouton MENU pour entrer.



3. Pressez le bouton LECTURE pour démarrer la lecture de fichiers AMV.



4. Choisissez la musique  
Button ◀◀: fichier précédent.  
Button ►►: fichier de musique suivant.

5. Contrôle du volume

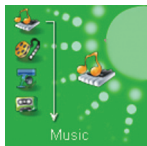
Pressez brièvement le bouton VOL pour accéder à l'interface de contrôle du volume, puis pressez les boutons ►►|◀◀ pour ajuster le volume.

## 6. Enregistrement Vocal

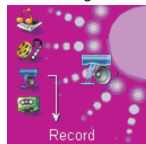
Assurez-vous que l'icône de batterie n'indique pas "batterie faible".  
Le lecteur est en mesure de sauvegarder 99 fichiers enregistrés sous chaque répertoire.

### • Enregistrer en Mode Enregistrement

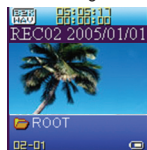
1. Dans le menu principal.



2. Pressez le bouton ►| pour choisir le mode enregistrement.



3. Pressez **MENU** pour accéder au mode Enregistrement.



4. Pressez **Lecture** pour démarrer l'enregistrement.

5. Pressez à nouveau **Lecture** pour mettre l'enregistrement en pause.

6. Pressez **Lecture** pour reprendre l'enregistrement.

7. Pressez longuement **Lecture** pour arrêter l'enregistrement.

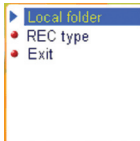


## • Sélectionner le type REC

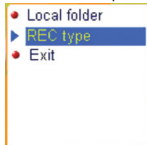
1. Dans l'interface stop du mode enregistrement:



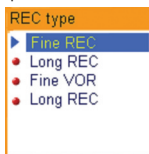
2. Pressez **MENU** pour accéder au sous-menu enregistrement:



3. Pressez le bouton ►►| pour sélectionner l'option 'type REC':



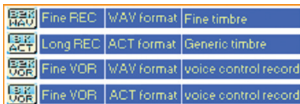
4. Pressez **MENU** pour accéder à cette option:



5. Pressez le bouton ►►| pour sélectionner le type d'enregistrement désiré.

6. Pressez **MENU** pour confirmer le type sélectionné.

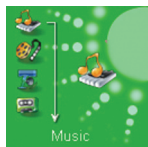
7. Pressez le bouton **LECTURE** pour démarrer l'enregistrement.



Note: Contrôle vocal signifie que lorsque le microphone ne détecte aucun son, le lecteur met automatiquement l'enregistrement en pause.

## 7. Lire des Fichiers Enregistrés

1. Accéder au menu principal.



2. Pressez le bouton ►| pour choisir "Mode voix".



3. Pressez le bouton MENU pour accéder à l'interface du mode Voix.



4. Pressez le bouton **LECTURE** pour démarrer la lecture.

5. Choisir la musique.

Bouton |◀◀: sélectionner le fichier enregistré précédent  
Bouton ►►|: sélectionner le fichier enregistré suivant.

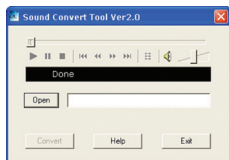
6. Contrôle du volume.

Pressez brièvement le bouton VOL pour accéder à l'interface de contrôle du volume, puis pressez le bouton ►|/|◀◀ pour ajuster le volume.

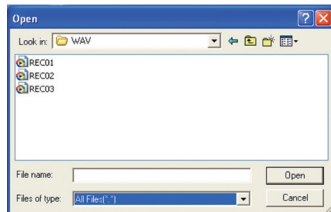
### • Convertir des fichiers du format ACT au format WAV

Les fichiers au format ACT peuvent être convertis au format WAV grâce aux outils d'installation complémentaires.

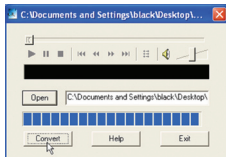
1. Lancez le programme "Outil de Conversion du Son" (Sound Converter Tool), puis cliquez sur le bouton "Ouvrir".



2. Choisissez les fichiers au format ACT qui doivent être convertis.



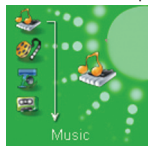
3. Cliquez sur le bouton "Convertir", la conversion démarre:



*\* En plus d'assurer la conversion des fichiers du format ACT au WAV, l'outil accessoire peut aussi lire des fichiers WAV et MP3.*

## 8. Utiliser la Radio FM (Suivant le Modèle)

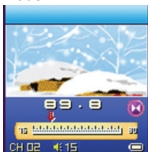
1. Accédez au menu principal.



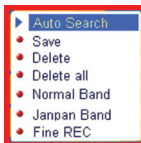
2. Pressez le commutateur ►►I pour sélectionner le Mode FM.



3. Pressez **MENU** pour accéder au mode FM.



4. Pressez **MENU** pour accéder au sous-menu FM



### Introduction à l'Option Sous-menu:

- **Recherche Auto**

En mode FM, pressez le bouton A-B pour démarrer la recherche automatique de stations. Le lecteur peut scanner automatiquement les fréquences entre 87.5MHz et 108MHz (et sauvegarder les stations).

- **Recherche Manuelle**

Pressez le bouton  $\leftarrow \leftarrow / \rightarrow \rightarrow$  et la fréquence est ajustée (en avant ou en arrière) par pas de 100KHZ pour la recherche manuelle de stations. Pressez le bouton  $\leftarrow \leftarrow / \rightarrow \rightarrow$  pendant environ 2 secondes, le lecteur scanne les fréquences en avant ou en arrière par pas de 100KHz, et stoppe à une station scannée. Si vous souhaitez arrêter le scan, pressez le bouton  $\leftarrow \leftarrow / \rightarrow \rightarrow$ .

- **Enregistrement des stations recherchées manuellement**

Accédez au sous-menu FM et cherchez l'option "Enregistrer". Pressez le **bouton MENU** pour enregistrer la station en cours.

- **Ecouter les stations enregistrées**

Si plus d'une station existe, pressez le bouton **LECTURE** pour écouter successivement les stations.

- **Enregistrement FM**

Pressez le bouton MENU pour accéder au sous-menu FM. Pressez le bouton ►► pour choisir parmi les options "Enregistrement MP3", "REC Fin" ou "REC Long". Pressez le bouton MENU pour accéder à l'interface Enregistrement FM et démarrer l'enregistrement.

Les autres opérations s'effectuent de la même façon que dans la section "Enregistrement Vocal".

**Note:**

- Le lecteur supporte les Bandes US (FM87 - 108MHz) et japonaise (FM76-90MHz), et est donc adapté à une utilisation dans des zones diverses. (Pressez le bouton MENU pour accéder au sous-menu FM, et pressez le bouton ►► pour sélectionner les canaux des fréquences désirées).
- Si la station en cours est en statut STEREO, "STEREO" sera affiché sur l'écran LCD.
- L'Opération de déletion des stations enregistrées peut être trouvée dans la section "Supprimer un Fichier" de ce manuel.

**SupportPlus**

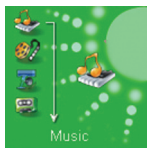
Model: SP-MP366A-1028

Product name:	Q-BE+ MP3 Multi-media Player
Version:	VRS 1.3
Date:	06/12/2006

## 9. Fonction E-Book

Cette fonction supporte tous les fichiers TXT.

1. Accédez au menu principal.



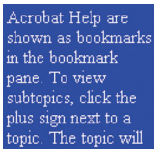
2. Pressez le bouton ►►| pour choisir "E-Book"



3. Pressez le bouton **MENU** pour accéder aux fichiers TXT. S'il n'y a pas de fichier texte, "Pas de fichiers" s'affiche sur l'écran OLED.



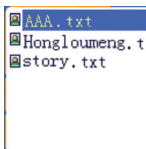
4. Pressez le bouton ►►| pour sélectionner le fichier de texte que vous souhaitez lire. Pressez le bouton Lecture pour accéder par exemple à l'interface de texte.



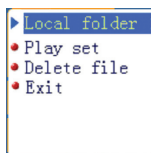
5. Pressez les boutons ►►|/|◀◀ pour tourner les pages successivement (seulement adapté pour "Lecture manuelle")

## • Réglage lecture

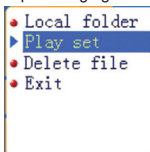
1. Dans le menu de fichier texte.



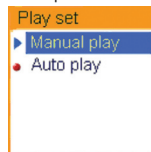
2. Pressez le bouton MENU pour accéder au sous-menu de fichier texte de votre souhait:



3. Pressez le bouton ►| pour choisir l'option "réglage lecture":



4. Pressez le bouton **MENU** pour accéder à cette option:





5. Pressez le bouton ►►| pour choisir les options "Lecture manuelle" ou "lecture auto". Pressez le bouton MENU pour confirmer.

7. Pressez le bouton ►►|/|◀◀ pour ajuster la vitesse de la "lecture auto". Pressez le bouton MENU pour confirmer.

6. Choisissez l'option "lecture auto", puis accédez à l'interface de la manière suivante:

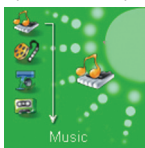


Remarque: lorsque vous lisez une image, pressez longuement MENU pour quitter rapidement l'interface d'image et retourner au menu principal. Par ailleurs, pressez le bouton Lecture pour quitter l'interface d'image.

## 10. Album Photos

Cette fonction supporte tous les formats d'images JPEG

1. A partir du menu principal.



2. Pressez le bouton ►►| pour choisir l'option "Album JPEG":



3. Pressez le bouton **MENU** pour accéder au menu de sélection d'image (s'il n'y a pas d'image, "Pas de fichiers" s'affiche sur l'écran OLED).



4. Pressez le bouton ►►| pour choisir l'image de votre choix, puis pressez **Lecture** pour afficher:



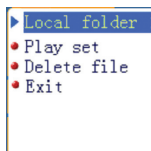
5. Pressez le bouton ►►|/|◀◀ pour parcourir les images successivement (seulement adapté à la "Lecture manuelle").

## • Réglage lecture

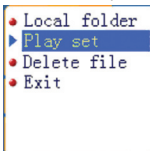
1. A partir du menu image:



2. Pressez **MENU** pour accéder au sous-menu image:



3. Pressez le bouton ►►| pour sélectionner l'option "réglage lecture":



4. Pressez **MENU** pour accéder à l'interface suivante:



5. Pressez le bouton ►| pour choisir les options "Lecture manuelle" ou "lecture auto", pressez le bouton MENU pour confirmer.

7. Pressez les boutons ►|/|◄◄ pour ajuster la vitesse de "lecture auto". Pressez le bouton MENU pour confirmer.

6. Lorsque vous choisissez l'option "Lecture manuelle", vous accédez à l'interface suivante:

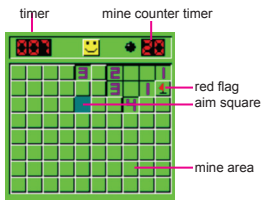


Remarque: lorsque vous lisez des images, pressez longuement MENU pour quitter rapidement l'interface image et retourner au menu principal. Ensuite, presser Lecture permet de quitter l'interface d'image.

## 11. Jeux

Le but de Minesweeping est de localiser toutes les mines aussi vite que possible sans en découvrir aucune. Si vous découvrez une mine, vous avez perdu.

### Aperçu du jeu:



### Descriptif des boutons:

Bouton MENU: accéder au jeu/découvrir une case

Bouton ►► : droit

Bouton ◄◄ : gauche

VOL: bas

Bouton LECTURE: insérer un drapeau rouge (repérer une mine).

### Remarque:

Vous pouvez découvrir une case en cliquant dessus. Si vous découvrez une mine, vous avez perdu.

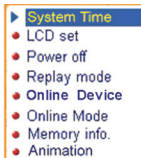
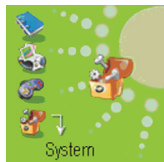
Si un nombre apparaît sur une case, celui-ci indique le nombre de mines sur les 8 cases avoisinantes. Pour repérer une case que vous suspectez cacher une mine, pressez le bouton LECTURE pour insérer un drapeau rouge.

## 12. Réglages du Système

Les paramètres du système peuvent être réglés ici. Toutes les options varient en fonction du niveau de mise à jour des microprogrammes.

A partir du menu, pressez ►►► pour sélectionner "Réglages du système":

Pressez MENU pour accéder à l'interface Réglages du Système suivant:



### • Introduction au(x) Paramètre(s)

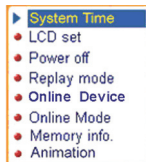
Réglages du Système	Règle la date et l'heure auxquelles les fichiers enregistrés sont sauvegardés.
Réglages LCD	Règle la durée (en secondes) pendant laquelle le Backlight reste allumé lorsque aucune opération n'est entreprise.
Economiseur	Règle une durée fixe au bout de laquelle le lecteur s'éteint automatiquement.
Mode répétition	Règle les états de fonctionnement en mode Répétition.
Appareil en ligne	Sélectionnez le mode appareil USB et réglez le lecteur MP3 sur le mode Appareil à Protocole de Transfert de Média (Media Transfer Protocol Device).
Mode Online	Une option spécialement conçue pour la fonction "Espace Privé".
Info mémoire	Affiche la capacité mémoire et le pourcentage utilisé.

Animations	Règle l'image d'animation alternative pendant le processus d'activation.
Arrière-plan	Règle l'image d'animation en arrière-plan alternative dans l'interface de lecture.
Version des microprogrammes	Affiche la version des microprogrammes.
Mise à jour des microprogrammes	Pour la mise à jour des microprogrammes.
Quitter	Pour quitter l'interface actuel.

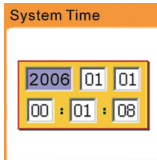
### ● Utilisation

#### ○ Réglage "Réglages du Système"

1. Interface Réglages du Système



2. Pressez MENU pour accéder à l'Interface Réglages du Système.



3. Pressez **Play** pour régler successivement l'heure sous forme "YY-MM-DD".

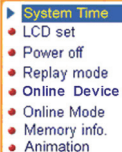
4. Poussez le bouton ►|/|◀ pour ajuster les numéros.

5. Pressez MENU pour confirmer et sortir.

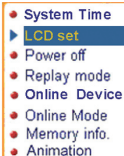
## o “Réglages LCD”

Les étapes opérantes sont les suivantes:

1. A partir de l'Interface Réglages du Système:



2. Pressez la touche ►►► pour sélectionner l'option "Réglages LCD":



3. Pressez **MENU** pour accéder au sous-menu "Réglages LCD":



4. Pressez le bouton ►►► pour choisir et pressez MENU pour confirmer; afin d'entrer dans 'l'interface de réglage', comme suit (par ex. Noir):



5. Pressez le bouton ►►►/|/|◀◀◀ pour ajuster l'heure (Unité: secondé), et pressez MENU pour confirmer et sortir.



### **Luminosité**

Réglez le contraste ombres et lumière de l'écran OLCD.

### **Mode assombrissement**

Réglez une durée fixe (unité: seconde) telle que si aucune opération n'est effectuée pendant cette période de temps, l'écran du lecteur va alors s'assombrir automatiquement une fois cette durée écoulée. Si "0" est sélectionné, la fonction est inactive.

### **Mode écran noir**

Réglez une durée fixe (unité: seconde) telle que lorsque aucune opération n'est effectuée pendant cette période de temps, l'écran va se noircir automatiquement une fois cette durée écoulée. Si "0" est sélectionné, la fonction est inactive.

#### o **Arrêt**

Pour consulter la suite d'opérations accessibles, référez-vous au réglage de la Langue (ci-dessus).

Le mode Minuterie d'Arrêt permet, après une période de temps fixe réglée (unité: seconde), si aucune opération n'a été effectuée (en mode Stop), d'éteindre automatiquement le lecteur afin d'économiser de l'énergie. Si "0" est sélectionné, la fonction d'économiseur d'énergie est inactive.

Le Minuteur Sommeil permet, une fois une période de temps fixe réglée (unité: minute), d'éteindre automatiquement le lecteur quel que soit le mode alors en cours. Cette fonction est spécialement conçue pour l'écoute de la musique avant de dormir. Note: le réglage du Minuteur Sommeil n'est valide qu'une seule fois, la durée réglée sera effacée après l'arrêt de l'appareil. Pour réutiliser ensuite cette fonction, la durée doit être réglée de nouveau.

- **Mode Répétition**

Pour consulter la suite d'opérations accessibles, référez-vous aux Réglages Equalizer. La Répétition Manuelle signifie qu'en mode de Répétition A-B, le point de fin B ne peut être défini que manuellement. La Répétition Auto signifie qu'en mode de Répétition A-B, le point de fin B est réglé automatiquement. (Spécialement pour les fichiers de Lecture en anglais sans musique).

- **Appareil en ligne**

**Appareil USB:** réglez le lecteur MP3 sur le mode Appareil de Stockage de Masse USB.

**Appareil Média:** réglez le lecteur MP3 sur le mode Appareil à Protocole de Transfert de Média, transférez les fichiers de musique par synchronisation à l'aide de Microsoft® Windows Media Player 10. Si vous souhaitez transférer des fichiers protégés par DRM, il vous faut régler le lecteur MP3 sur le mode Appareil Média. Ensuite, vous pouvez synchroniser les fichiers de musique à l'aide de Windows Media Player 10.

- **Mode Online**

Pour consulter la suite d'opérations accessibles, référez-vous aux Réglages Equalizer. Certains systèmes d'exploitation (sous Windows 2K SP4) ne peuvent supporter deux lettres de pilotes sur un seul disque USB. Ainsi, si la fonction "Espace Privé" est active, choisissez le disque que vous allez utiliser, c'est-à-dire "disque ordinaire simple" ou "disque encryté simple" pour un affichage correct du disque sélectionné après avoir connecté le PC.

- **Info Mémoire.**

Les nombres affichés représentent la capacité mémoire totale et le pourcentage indique la capacité utilisée.

**SupportPlus**

Model: SP-MP366A-1028

Product name:	Q-BE+ MP3 Multi-media Player
Version:	VRS 1.3
Date:	06/12/2006

- **Animation**

Trois images d'animation peuvent être sélectionnées pour affichage lorsque le lecteur est allumé.

Pour consulter la suite d'opérations accessibles, référez-vous aux Réglages de Langue.

- **Arrière-plan**

Trois images d'animation peuvent être sélectionnées pour affichage durant la lecture.

Pour consulter la suite d'opérations accessibles, référez-vous aux Réglages de Langue.

- **Version de Microprogrammes**

Les informations relatives à la Version des Microprogrammes utilisée par le lecteur peuvent être obtenues ici.

- **Mise à jour des Microprogrammes**

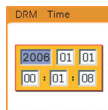
Le Lecteur a été spécialement conçu pour que les Microprogrammes puissent être mis à jour.

- **Mise à jour des Microprogrammes**

Le Lecteur a été spécialement conçu pour que les Microprogrammes puissent être mis à jour.

- **Heure DRM**

Réglage de l'Heure DRM: l'opération est identique à celle permettant de régler l'heure du système. Si l'heure DRM est erronée, les fichiers de musique protégés par DRM ne pourront être lus.



### 13. Utiliser un Disque USB

Le lecteur supporte la fonction disque USB standard avec les systèmes d'exploitation Windows98 (pilote requis), Windows 2K et supérieur (sans pilote), Mac OS 10.3 et supérieur, Linux 2.4.2 et supérieur.

L'alimentation du lecteur peut être fournie grâce à un câble USB. En Mode Attente, appuyez sur MENU pour activer le menu principal, puis sélectionnez pour accéder au mode désiré.

Connexion à un PC: allumez le lecteur et branchez le câble USB pour accéder au Mode 1 suivant.

Le lecteur va afficher les modes suivants lorsqu'il est connecté à un PC:

1. Attente:



2. Téléchargement:



3. Transfert:



## 14. Autres Réglages

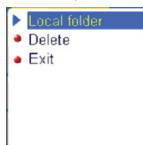
### • Sélectionner des Dossiers (Dans le Sous-menu Stop)

Les utilisateurs peuvent enregistrer des fichiers dans différents dossiers (les dossiers doivent être créés sur le PC à l'avance), pour gérer et lire les fichiers suivant leur type. Le lecteur supporte jusqu'à huit niveaux de sous-répertoires.

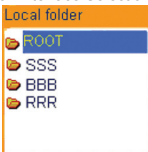
1. Dans l'interface Stop (exemple en Mode Musique, mais les dossiers peuvent être sélectionnés en mode Enregistrement, Voix, Album JPEG et E-book.)



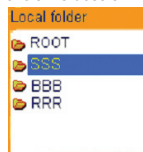
2. Pressez **MENU** pour accéder au Sous-menu Stop.



3. Pressez à nouveau **MENU** pour accéder à l'interface Sélectionner un Dossier.



4. Pressez les boutons ►►/◀◀ pour choisir le dossier.



5. Pressez MENU pour accéder au dossier suivant. Pressez la touche LECTURE pour confirmer le dossier choisi. Sélectionnez le dossier "\", puis pressez le bouton MENU pour retourner au dossier précédent.

**Note:** des dossiers indépendants peuvent être définis avec les modes correspondants, à savoir Mode Musique, Enregistrement, Voix, Album JPEG et E-book. Trois modes ne sont pas voués à correspondre au même dossier.

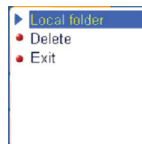
### • Supprimer un Fichier (Dans le Sous-menu Stop)

Les fichiers et les stations FM (suivant le modèle) peuvent être supprimés dans les modes correspondants: Mode Musique, Mode Voix et Mode FM (suivant le modèle).

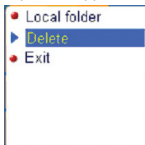
1. Dans l'interface stop. (il n'y a pas d'interface stop en Mode FM)



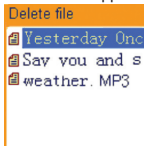
2. Pressez le bouton **MENU** pour accéder au sous-menu stop:



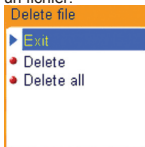
3. Pressez le bouton ►►I pour choisir l'option "Supprimer":



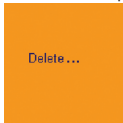
4. Pressez le **bouton MENU** pour accéder au dossier Supprimer un fichier:



5. Pressez le **bouton MENU** pour accéder au sous-menu du dossier Supprimer un fichier:



6. Pressez le bouton ►►I pour choisir "Supprimer" ou "Supprimer tout" et pressez le **bouton MENU** pour confirmer. La suppression démarre:



**Remarque:** "Supprimer Tout" signifie que tous les fichiers correspondants sous le mode en cours et dans le dossier en cours seront supprimés. (Par exemple, sous le Mode Musique, exécuter "Supprimer Tout" revient à détruire tous les fichiers de musique des dossiers en cours, alors que les fichiers enregistrés ne seront eux pas affectés).

L'interface de suppression est bien plus simple en Mode FM (suivant le modèle). Suivez le tableau ci-dessus jusqu'à l'étape 3. Ce sont les stations enregistrées qui seront supprimées.








**Note:** lorsque vous supprimez des fichiers sur le PC, veuillez prendre garde à éjecter le lecteur en toute sécurité avant d'ôter le câble USB, sans quoi les fichiers ne seront pas nécessairement détruits.

● **Mode de Lecture (Sous-menu Lecture)**

Lorsque vous lisez des fichiers de musique ou des fichiers enregistrés, différents modes de lecture peuvent être sélectionnés.

Entrez dans le sous-menu lecture/stop pour y accéder.

La première option dans le Sous-menu Lecture est le Mode de Lecture Normale. Le lecteur va lire les fichiers en fonction du mode sélectionné.

 <b>Normal</b>	Lecture des fichiers du dossier en cours en ordre normal, puis lecture d'autres fichiers des dossiers suivants un par un.
 <b>Répéter Un</b>	Lecture d'un seul fichier de manière répétée.
 <b>Dossier</b>	Lecture de tous les fichiers de musique du dossier en cours dans l'ordre, puis stop.
 <b>Répéter Dossier</b>	Lecture de tous les fichiers de musique du dossier en cours de manière répétée.
 <b>Répéter Tout</b>	Lecture de tous les fichiers de musique de manière répétée.
 <b>Aléatoire</b>	Lecture de tous les fichiers de musique du dossier en cours de manière aléatoire.
 <b>Intro</b>	Lecture des 10 premières secondes de chaque morceau de musique du dossier en cours dans l'ordre.



### • Débit Tempo (Sous-menu Lecture)

Lorsque vous lisez des fichiers de musique (format MP3 seulement) ou des fichiers enregistrés, différents débits tempo (plus vite ou plus lent) peuvent être réglés sans changer le ton ni le son.

1. Pendant la lecture de musique.



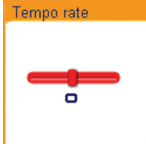
2. Pressez le bouton **MENU** pour accéder au Sous-menu Lecture comme suit:

- ▶ Repeat
- Equalizer
- Tempo rate
- Replay
- Replay times
- Replay gap
- Exit

3. Pressez le bouton ▶▶| pour choisir l'option Débit Tempo:

- Repeat
- Equalizer
- ▶ Tempo rate
- Replay
- Replay times
- Replay gap
- Exit

4. Pressez le bouton **MENU** pour accéder à l'interface Débit Tempo comme suit:

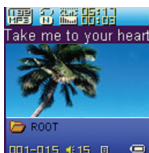


5. Pressez le bouton ▶▶| pour accélérer le débit tempo et pressez le bouton |◀◀ pour réduire le tempo.

## • Mode Répéter

### ○ Répétition A-B

1. En Mode Musique ou Voix.



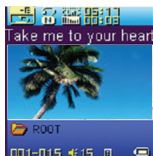
3. Pressez ►►► pour sélectionner "Répéter".




2. Pressez MENU pour accéder au Sous-menu Lecture.

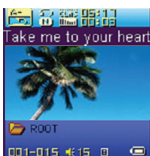



4. Pressez MENU pour accéder à "Répéter".



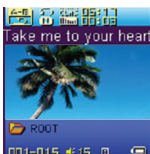
"A" clignote dans l'icône de Mode Répétition  et le point de départ est fixé.


5. Pressez ►►| pour régler "A".






Une fois "A" fixé, "B" clignote dans l'icône , et le point de fin B doit être fixé.

6. Pressez ►►| pour régler "B".





L'icône de Répétition  se fixe et la répétition du segment A-B commence. Lorsque le nombre de répétitions atteint le total fixé (à l'avance), le lecteur quitte alors le Mode Répétition. En Mode Répétition, presser |◀◀ peut régler "A" à nouveau pour sélectionner un autre segment. Vous pouvez accéder au réglage du nombre de répétitions dans "Nombre de Répétitions" à partir du sous-menu.

○ **Suivi de la Lecture (cette fonction n'existe pas en Mode Voix)**

1. Pendant la répétition du segment A-B, pressez ►► pour accéder au Mode Suivi de la Lecture.
  2. L'icône de Répétition  change en icône de Suivi de Lecture , et l'enregistrement du son de l'utilisateur démarre. La durée d'enregistrement correspond à celle du segment A-B.
  3. Après l'enregistrement, l'icône change en , et le son original est lu. Pressez le bouton ►► pour accéder au mode Comparaison.
- \* Sous ce mode, presser le bouton ◀◀ permet de retourner au Mode Répétition A-B.

○ **Comparaison (cette fonction n'existe pas en Mode Voix)**

1. Accédez à ce mode, l'icône de Répétition change en  et le son original est lu.
  2. Après avoir lu le son original, l'icône change en , et le son de l'utilisateur enregistré est lu.
  3. Une fois lu le son original, le son enregistré est lu à nouveau. La procédure ne s'interrompt pas (sans limitation du Nombre de Répétitions) tant que MENU n'est pas pressé pour quitter.
- \* Sous ce mode, presser ◀◀ permet de retourner au Mode Suivi de la Lecture.
- \* Sous les trois modes ci-dessus, presser **Mode** permet de sortir directement du Mode Répétition.

- **Nombre de Répétitions (Sous-menu Lecture)**

Pour la suite d'opérations à exécuter, référez-vous au réglage du Backlight. Le Nombre de Répétitions signifie qu'une fois le segment A-B rejoué le nombre de fois fixé, le Mode Répétition sera quitté.

- **Intervalle de Répétition (Sous-menu Lecture)**

Pour la suite d'opérations à exécuter, référez-vous au réglage du Backlight. L'intervalle de répétition est l'intervalle séparant deux lectures successives (unité: seconde).

- **Recommandation**

⚠ Fonction Espace Privé.

Tous les utilisateurs de MP3 sont concernés par le problème de confidentialité des informations et des données privées accessibles par d'autres.

Lorsqu'une personne emprunte votre MP3, vous pouvez avoir à supprimer les informations privées, ce qui peut être irritant.

Toutefois, la fonction "Espace Privé" offerte par ce lecteur résout intégralement ce problème.

Les utilisateurs peuvent diviser le disque USB de ce lecteur à l'aide des outils accessoires en deux parties de taille quelconque. Les utilisateurs verront deux lettres de pilotes sur le PC. (SP4 doit être installé sur les systèmes d'exploitation sous Windows 2K, sinon une seule lettre pourra être aperçue. S'ils ne disposent pas d'une telle installation, les utilisateurs doivent choisir "disque ordinaire simple" ou "disque encrypté simple" sous le "Mode Online" du menu "Réglages Sys"). L'une des parties peut être encryptée en tant qu'espace privé nécessitant un mot de passe pour obtenir l'accès.

- **Comment lire des Fichiers WMA protégés par DRM**

Certains fichiers WMA sont protégés par DRM. Dans ce cas, le contenu du fichier est crypté. Pour lire ou décoder le fichier, il est nécessaire de posséder les fichiers de licence DRM sur votre ordinateur. Les licences DRM peuvent limiter votre capacité à utiliser ces fonctions. Par exemple, elles peuvent ne vous autoriser que la lecture et interdire la conversion à d'autres formats. Lorsque vous téléchargez des morceaux à partir de sites Internet qui vous imposent de payer pour chaque fichier transféré, ces licences peuvent être incluses dans le téléchargement.

Afin de lire ces fichiers WMA cryptés sur votre lecteur MP3, vous aurez besoin de Windows XP + Service Pack2 et de Windows Media Player 10 pour les copier vers le lecteur. La méthode traditionnelle "Sélectionner & Déplacer" ne fonctionnera pas. Voici ce qu'il vous faut faire:

Réglez le lecteur MP3 sur le mode Appareil Média. Connectez-le au port USB de votre ordinateur.

Sélectionnez les fichiers de musique que vous souhaitez transférer vers votre lecteur MP3. Cliquez sur le bouton droit de la souris, puis choisissez "Ajouter à la liste de synchronisation".

Windows Media Player va démarrer et lancer l'interface de synchronisation. Cliquez sur "Démarrer la synchronisation" pour commencer la synchronisation.

Si vous ne possédez pas Windows Media Player ou si votre version de Windows Media Player est dépassée, vous pouvez télécharger la version la plus récente à partir du site Internet de Microsoft:

<http://www.microsoft.com/windows/windowsmedia/download/>

**SupportPlus**

Model: SP-MP366A-1028

Product name:	Q-BE+ MP3 Multi-media Player
Version:	VRS 1.3
Date:	06/12/2006

## 15. En cas de Panne

<b>Aucun son n'est émis dans les écouteurs.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>* Vérifiez si le Volume n'est pas réglé sur "0" et connectez fermement la fiche des écouteurs.</li><li>* Vérifiez que la fiche des écouteurs est propre.</li><li>* Les fichiers MP3 corrompus peuvent produire un bruit statique et le son peut être coupé. Assurez-vous que les fichiers de musique ne sont pas corrompus.</li></ul>
<b>Les caractères apparaissant sur l'écran OLCD sont corrompus.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>* Vérifiez que la langue adéquate a été sélectionnée.</li></ul>
<b>La réception FM (suivant le modèle) est pauvre.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>* Ajustez la position des écouteurs et du lecteur.</li><li>* Eteignez les autres appareils électriques situés à proximité du lecteur.</li><li>* Les écouteurs peuvent être utilisés pour faire office d'antenne.</li></ul>
<b>Le téléchargement de fichiers de musique échoue.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>* Vérifiez que le câble USB n'est pas endommagé et est correctement branché.</li><li>* Vérifiez que le pilote est correctement installé.</li><li>* Vérifiez si la mémoire du lecteur n'est pas pleine.</li></ul>

## 16. Spécification

<b>Dimension</b>	39x89x7mm	
<b>Poids</b>	43.5g	
<b>Fenêtre LCM</b>	26x28mm	
<b>Connexion PC</b>	USB2.0(FS) (Lecture: 1000K Bits, Ecriture: 1000-900K Bits)	
<b>Mémoire</b>	128MB, 256MB, 512MB, 1GB, 2GB, 4GB	
<b>Batterie</b>	Durée Max de Lecture: 6 heures	
	Echantillonnage	8KHz
<b>Enregistrement</b>	Format d'enregistrement	WAV, ACT, MP3
	Durée d'enregistrement	35 heures (ACT, 128M Flash)
<b>MP3, WMA, WMV, ASF</b>	Sortie max des écouteurs	(L) 10mW+ (R) 10mW (32Ohm)
	Taux binaire MP3	8K bps – 320K bps
	Taux binaire WMA, WMV, ASF	5K bps – 384K bps
	Réponse en fréquence	20Hz à 20KHz
	SNR	85dB
<b>Radio FM (suivant le modèle)</b>	Distorsion	
	Gamme de fréquence en réception	76MHz – 96MHz / 87MHz – 108MHz
	Stations enregistrées	20+20
	Sortie max des écouteurs	(L) 10mW+ (R) 10mW (32Ohm)
	SNR	45dB
<b>Format de musique</b>	MP1, MP2, MP3, WMA, WMV, ASF, WAV	
<b>Température d'utilisation</b>	-5 à 40 °C	
<b>Système d'exploitation</b>	Windows98/SE/ME/2K/XP, Mac OS 10, Linux 2.4.2	

**Note:** le design du produit et les spec peuvent changer sans avertissement préalable.

**SupportPlus**

Model: SP-MP366A-1028

Product name: Q-BE+  
MP3 Multi-media Player  
Version: VRS 1.3

Date: 06/12/2006



## 17. Concernant la protection environnementale



**Les matériaux d'emballage sont des matériaux bruts et peuvent être réutilisés.**

Conservez les matériaux d'emballage séparément. Pour plus d'informations concernant le recyclage, veuillez contacter votre administration locale.



**Les vieux appareils ménagers ne doivent pas être rejetés avec les déchets domestiques.**

Jetez vos appareils usagés de manière responsable et contribuez à la protection de l'environnement.  
Votre administration locale vous informera concernant les lieux de ramassage des déchets et les heures d'ouverture.



**Les piles usagées ne doivent pas être rejetées avec les ordures domestiques!**

Rejetez les piles usagées de manière adaptée et contribuez à la protection de l'environnement.  
Votre administration locale vous informera concernant les lieux de collecte et les heures d'ouverture.



Ce produit est en conformité avec les exigences des directives européennes.

## 18. Réclamations et Garanties

Si ce produit présentait des défauts éventuels, veuillez bien vous adresser directement au commerçant chez lequel vous avez acheté l'appareil. Nous vous recommandons donc pour cette raison de conserver soigneusement votre preuve d'achat (ticket de caisse).

### Service d'après-vente:

Si vous avez des questions d'ordre techniques, si vous désirez des informations complémentaires sur nos produits ou que vous vouliez commander des pièces de rechange, veuillez bien vous adresser à notre service d'après-vente, entièrement à votre disposition:

**Heures d'ouverture du service d'après-vente: du lundi au vendredi, de 9.00 heures à 18.00 heures**

**Téléphone:** +33 1 69.91.47.65

**Adresse électronique:** [sav-mp3-mp4@supportplus.fr](mailto:sav-mp3-mp4@supportplus.fr)

**Remarque importante:** nous vous prions de ne jamais envoyer un appareil à notre adresse **sans** invitation préalable de notre service d'après-vente. Les envois non sollicités voyageront aux risques et périls de l'expéditeur qui en supportera les frais. Nous nous réservons le droit de refuser de prendre livraison d'envois non sollicités ou de renvoyer les marchandises concernées à l'expéditeur en port dû ou à ses frais.

VRS 1.3

**SupportPlus**

Model: SP-MP366A-1028

Product name:	Q-BE+ MP3 Multi-media Player
Version:	VRS 1.3
Date:	06/12/2006



**SupportPlus**

Model: SP-MP366A-1028

Product name:	Q-BE+
	MP3 Multi-media Player
Version:	VRS 1.3
Date:	06/12/2006