

J3
COWON

+ Copyright Notice

Merci d'avoir choisi un appareil COWON.

Bienvenue dans l'univers du concept « Digital pride »

Ce manuel vous permet de vous familiariser avec votre lecteur et vous fournit des astuces de sécurité fort utiles.

Veuillez le lire attentivement avant d'utiliser l'appareil afin d'optimiser votre expérience numérique.

Site Web de COWON

- + Vous trouverez des détails supplémentaires sur le lecteur COWON J3 et d'autres produits COWON en consultant l'adresse suivante : <http://www.COWON.com>.
- + Vous pouvez consulter les dernières actualités de l'entreprise et télécharger gratuitement la dernière version du micrologiciel sur notre site internet.
- + Nous proposons une Foire aux questions et un manuel de l'utilisateur en ligne à l'intention des utilisateurs débutants.
- + Rejoignez-nous et enregistrez-vous comme membre en saisissant sur notre site Internet le numéro de série figurant à l'arrière de votre appareil.
- + En tant que membre, vous pouvez bénéficier de consultations directes en ligne et être informé par courrier électronique des actualités et des événements récents.

+ Copyright Notice

Généralités

- + COWON est une marque déposée de COWON SYSTEMS, Inc.
- + Les informations contenues dans ce manuel sont la propriété exclusive de COWON SYSTEMS, Inc. ; il est donc interdit de distribuer tout ou partie de ce manuel sans autorisation préalable.
- + COWON SYSTEMS, Inc. se conforme aux lois et réglementations relatives aux enregistrements, aux vidéos et aux jeux. Il incombe à l'utilisateur de respecter toutes les lois et réglementations afférentes.
- + Rendez-vous sur notre site <http://www.COWON.com> et rejoignez-nous en tant que membre. Vous pourrez alors bénéficier d'avantages réservés uniquement aux membres enregistrés.
- + Les illustrations, graphiques, photos et spécifications du produit contenus dans ce manuel peuvent faire l'objet de modifications ou de mises à jour sans préavis.

À propos de BBE

- + Cet appareil est produit sous la licence de BBE Sound, Inc. (USP4638258, 5510752 et 5736897)
- + BBE et les symboles BBE sont des marques déposées de BBE Sound, Inc.

+ Sommaire

Avant de commencer ————— 6

Consignes de sécurité

Composants de l'emballage

Noms des pièces et des fonctions

Raccordement et charge

Connexion et déconnexion du PC

Mise à niveau du firmware

Fonctions de base ————— 14

Boutons

Écran

Musique

Vidéos

Images

Documents

Flash

Navigateur

Radio

Enregistreur

+ Sommaire

Utilitaires
Paramètres
JetEffect 3.0
Écran
Heure
Musique
Vidéo
Enregistrement
Bluetooth
Système

Caractéristiques produit ————— 41

Supplémentaires

Conversion de fichiers via COWON MediaCenter – JetAudio

Dépannage ————— 44

Avant de commencer !

+ Précautions

COWON ne peut être tenu responsable en cas de dommages ou de dysfonctionnements des produits suite à une mauvaise utilisation et au non-respect des instructions décrites dans le présent manuel. Les informations suivantes s'appliquent à tous les produits fabriqués et produits par COWON SYSTEMS, INC.

- + N'utilisez pas cet appareil à des fins autres que celles décrites dans ce manuel.
- + Manipulez le manuel, l'emballage, les accessoires, etc. avec précaution afin d'éviter toute coupure ou blessure corporelle.
- + Pour votre sécurité, ne regardez pas de vidéos, d'images ou de textes enregistrés dans votre lecteur en conduisant. L'utilisation des autres fonctions de cet appareil pendant la conduite de votre véhicule comporte également des risques et peut entraîner des accidents mortels.
- + L'utilisation des écouteurs alors que vous êtes au volant d'un véhicule, que vous faites de l'exercice ou que vous êtes en promenade peut affecter la conduite, gêner ou empêcher la reconnaissance des signaux d'urgence, des alarmes, des avertissements, de l'approche d'un véhicule et de la conversation. L'utilisation des écouteurs peut également être interdite par la loi en fonction de la région dans laquelle vous vous trouvez.
- + N'utilisez pas de détergent ou d'autres produits chimiques sur la surface du produit tel qu'il mai responsables de la décoloration. Dans ce cas, nettoyez la zone polluée soigneusement avec un chiffon doux.
- + N'exposez pas votre appareil à des températures inférieures à 0 °C ou supérieures à 40 °C, comme ce peut être le cas à l'intérieur de votre véhicule. Votre appareil risquerait d'être irrémédiablement endommagé.
- + Évitez de mettre votre lecteur en contact avec l'eau et ne le rangez pas dans un endroit humide pendant des périodes de temps prolongées. Si le lecteur est endommagé par la moisissure de la manière décrite précédemment, la défaillance du produit sera considérée comme étant causée par une mauvaise utilisation de la part de l'utilisateur.

Avant de commencer !

+ Précautions

- + Prendre soin de ne pas appliquer un choc extérieur ou de la pression lors de l'utilisation des produits avec d'écrans (LCD, AMOLED, ou Touch Pad) Garantie mai être annulée si le dommage se produit en raison des circonstances susmentionnées.
- + Ne tentez jamais de démonter vous-même votre lecteur. Toute tentative de démontage annule la garantie et élimine toute possibilité de réparation ultérieure du produit au titre de la garantie.
- + Prenez garde à raccorder les câbles correctement entre votre lecteur et votre ordinateur. Vous risqueriez d'endommager vos deux appareils. Ne posez pas d'objets lourds sur les câbles et ne les pliez pas.
- + Si vous sentez une odeur de brûlé ou ressentez une source de chaleur excessive, appuyez sur le bouton RÉINITIALISER pour arrêter l'appareil et contactez votre revendeur.
- + Si vous touchez le lecteur avec les mains mouillées, vous risquerez d'y provoquer des dommages et des dysfonctionnements. Ne manipulez jamais la prise en ayant les mains mouillées : vous risqueriez de vous électrocuter.
- + Si vous faites fonctionner votre appareil à un volume élevé (85 dB ou plus) pendant des périodes prolongées, vous risquerez d'altérer vos capacités auditives.
- + Pour votre santé, utilisez le lecteur dans un environnement bien éclairé afin d'éviter que l'écran LCD ne fatigue trop vos yeux.
- + L'utilisation du lecteur dans des endroits soumis à une forte électricité statique est susceptible d'entraîner des dysfonctionnements.
- + Si cet appareil est principalement destiné au stockage de données, il est recommandé de sauvegarder toutes les données avant utilisation. COWON SYSTEMS Inc. ne peut être tenu responsable en cas de pertes de données suite à un dysfonctionnement.
- + Il arrive en effet que toutes les données enregistrées sur le lecteur soient supprimées au cours d'une réparation. Notre service technique n'effectue aucune sauvegarde de fichier lors des réparations de lecteur. Veuillez noter que COWON SYSTEMS, Inc. n'est pas responsable de la perte éventuelle de données contenues dans les produits qui nous sont confiés pour réparation.

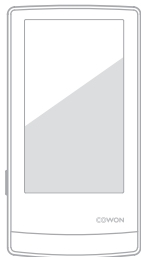
Avant de commencer !

+ Précautions

- + Maintenez le lecteur dans un endroit frais et ventilé, à l'abri de la lumière directe du soleil, celle-ci pouvant causer des déformations et des dommages au circuit électrique interne ou à l'écran LCD.
- + Pour votre propre sécurité, il vous est recommandé d'utiliser un adaptateur d'alimentation USB ainsi qu'un câble USB approuvés par COWON SYSTEMS, Inc.
- + Si vous utilisez un produit fourni avec un adaptateur de courant CA, veuillez utiliser le chargeur d'origine offert par COWON.
- + Lorsque vous branchez l'appareil sur un PC, utilisez un port USB de la carte mère ou une carte hôte USB. L'utilisation d'un hub USB externe ne garantit pas un fonctionnement correct (Port USB du clavier ou hub USB externe par exemple).
- + Lors du formatage de la mémoire interne, sélectionnez le système de fichiers spécifié dans le manuel.
- + Veillez à bien débrancher la prise d'alimentation de l'ordinateur et de l'adaptateur USB en cas d'éclair ou d'orage afin de prévenir tout risque d'incendie et de mise en danger de l'utilisateur.
- + Ne laissez pas le produit à proximité d'aimants ou de champs magnétiques directs car ils pourraient entraîner un dysfonctionnement.
- + Ne laissez pas tomber l'appareil et ne lui faites pas subir de chocs violents ; il risquerait de tomber en panne ou de connaître des dysfonctionnements et ne serait plus couvert par la garantie.
- + Si vous constatez des anomalies au niveau de la batterie, telles qu'un gonflement, appuyez immédiatement sur le bouton RÉINITIAL-ISER pour arrêter le système et contactez votre revendeur.
- + Le prix du lecteur est susceptible de varier en fonction des aléas du marché. COWON SYSTEMS, Inc. décline toute responsabilité quant à une éventuelle compensation des fluctuations de prix.
- + <Pour des utilisateurs MAC OS>
Exécutez la procédure 'EJECT' quand vous enlever le produit du PC.

Avant de commencer !

+ Contenu de l'emballage



COWON J3



Écouteurs



Manuel sur CD,
guide de démarrage rapide



Câble USB 2.0



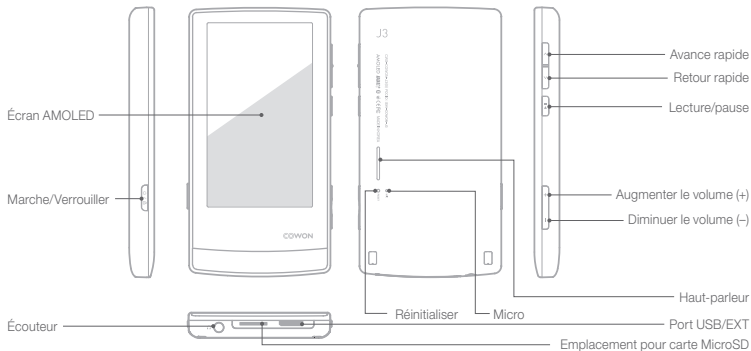
Câble sortie TV
(Facultatif)



Câble d'entrée de ligne
(Facultatif)

Avant de commencer !

+ Noms des pièces et des fonctions

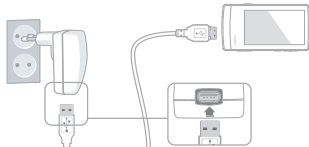


Avant de commencer !

+ Charge



1. Branchez le lecteur sur l'ordinateur à l'aide d'un câble USB connecté au port USB/EXT : Il faut 3.5 heures pour charger complètement la batterie.

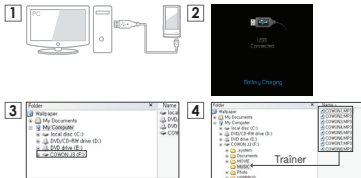



2. Pour effectuer le chargement via l'adaptateur USB (accessoire proposé en option), branchez une extrémité du câble USB dans l'adaptateur secteur et l'autre extrémité dans le port USB/EXT du lecteur. Il faut 3 heures environ pour charger complètement la batterie.

- Lors du chargement de la batterie pour la première fois ou après que celle-ci n'ait plus été chargée pendant un certain temps, il convient de charger complètement la batterie avant d'utiliser le lecteur.
- Le lecteur COWON J3 est doté d'une batterie intégrée au lithium-polymère. Pour prolonger la durée de vie de la batterie, il est recommandé de charger l'appareil fréquemment, au lieu de laisser la batterie se décharger complètement et la recharger à nouveau.
- Le lecteur risque de ne pas se charger s'il est relié à un concentrateur USB. Essayez de connecter le lecteur directement à un port USB de l'ordinateur.

Avant de commencer !

+ Branchement et débranchement de l'ordinateur



1. Utilisez le câble USB pour brancher le COWON J3 sur l'ordinateur.
2. Le COWON J3 affiche l'image suivante s'il est correctement branché sur l'ordinateur (image 2).
3. Vérifiez également sur Poste de travail ou Windows Explorer que votre COWON J3 est correctement branché sur l'ordinateur (image 3).
4. Copiez les vidéos, la musique ou tout autre fichier sur le COWON J3 (image 4).
5. Cliquez ensuite sur l'icône  située dans la zone de notification pour supprimer le lecteur COWON J3 de l'ordinateur en toute sécurité.

6. Cliquez sur le message contextuel.



7. Retirez le périphérique en toute sécurité et débranchez le câble USB.



- Nombre reconnaissable de dossiers et de fichiers
COWON J3 : Jusqu'à 12.000 dossiers/ 12.000 fichiers (fichiers musique/vidéo : 8000 + autres : 4000)
Carte Micro SD : Jusqu'à 12.000 dossiers/ 12.000 fichiers (fichiers musique/vidéo : 8000 + autres : 4000).

- Débranchez l'appareil après avoir exécuté la fonction « Retirer le périphérique en toute sécurité ».
- Le message suivant peut s'afficher de manière aléatoire, mais il ne signale pas de dysfonctionnement au niveau du produit. Veuillez essayer à nouveau.



- Si votre système d'exploitation n'affiche pas ce message, débranchez le lecteur une fois le transfert des fichiers terminé.
- Seul le transfert simple de fichiers est possible pour les environnements Linux et Mac.
- Lorsque vous déconnectez votre lecteur du Mac, veuillez vous assurer de le faire via la fonction "Retirer le périphérique en toute sécurité" afin d'éviter tout dommage irréparable.

Avant de commencer !

+ Mise à jour du micrologiciel

Le micrologiciel est un logiciel intégré au matériel. La mise à niveau du micrologiciel permet d'améliorer la stabilité du système et fournit des fonctionnalités supplémentaires. Cependant, il est à noter que l'utilisation de versions Beta (non officielles) du micrologiciel peut provoquer le dysfonctionnement du système.

Comment mettre à niveau le micrologiciel ?

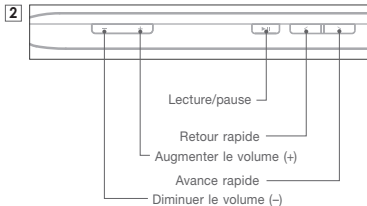
1. Téléchargez la dernière version du micrologiciel à partir de la rubrique AIDE de notre site (<http://www.COWON.com>).
2. Utilisez le câble USB pour brancher le COWON J3 sur l'ordinateur.
3. Décompressez le micrologiciel téléchargé et copiez-le sur dans le fichier racine du COWON J3.
4. Exécutez la fonction « Retirer le périphérique en toute sécurité » sur votre ordinateur et débranchez le câble USB.
5. La procédure de mise à niveau du micrologiciel démarre lorsque vous allumez l'appareil.
6. Vous pouvez vérifier la version actuelle du micrologiciel dans SETUP (CONFIGURATION) - Infos.

- Avant de procéder à la mise à niveau, rechargez complètement le lecteur.
- Ne désactivez pas le lecteur avant la fin de la mise à jour du micrologiciel. Cela risque d'endommager le produit et d'annuler la garantie.
- Sauvegardez vos données importantes avant la mise à niveau du micrologiciel car les données stockées sur le lecteur peuvent être effacées durant le processus. COWON décline toute responsabilité quant à la perte éventuelle de données.

+ Boutons

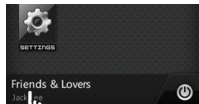
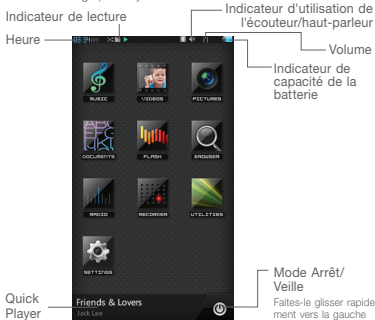


1. Appuyer et maintenir enfoncé : Marche/Arrêt
2. Appuyer brièvement : Verrouillage activé/désactivé
 - L'écran tactile et les touches sont désactivés en mode Verrouillage.
 - Le mode Verrouillage peut empêcher les opérations non souhaitées.
3. Appuyer deux fois brièvement : Affichage désactivé
 - Appuyez sur le bouton une nouvelle fois pour réactiver l'affichage.



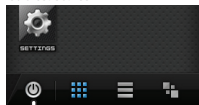
Fonctions de base + Écran

COWON J3 permet un contrôle intuitif de l'écran tactile capacitif et offre trois menus principaux (Dynamic Square, Counting Text et Smart Widget) de styles distincts.



Quick Player

Quick Player affiche les informations sur la musique et les fichiers enregistrés et permet à l'utilisateur de les lire et les mettre en pause. Il affiche également la fréquence radio actuelle lorsque la fonction radio est activée.



Fonction glisser

Lorsque vous faites glisser le bouton du mode Arrêt/Veille vers la gauche, une icône permettant de changer le style du menu apparaît. Vous pouvez choisir un style de menu parmi les suivants : Dynamic Square, Counting Text et Smart Widget.

Fonctions de base + Écran



Dynamic Square

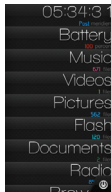


Dynamic Square affiche le menu sous forme d'icônes carrées dynamiques. La fonction de pivotement automatique utilisant un capteur de gravité est prise en charge. Pour activer une icône, appuyez dessus et maintenez-la enfoncée ; vous pouvez ensuite la déplacer vers la position souhaitée.

Pour réinitialiser les positions des icônes avec les alignements par défaut, faites un léger mouvement de va-et-vient avec l'appareil vers la gauche en utilisant le capteur de gravité intégré.



Counting Text



Counting Text est un menu textuel intuitif.

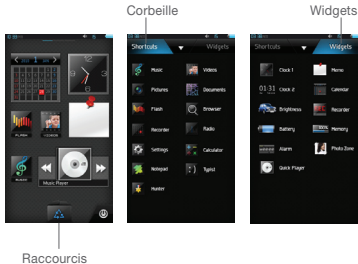
Il améliore la convivialité en affichant les propriétés (par exemple : nombre de fichiers de musique, nombre de fichiers vidéos, capacité de la batterie, etc.) de chaque élément sous son icône textuelle associée.

Les icônes de texte peuvent être déplacées en inclinant l'appareil vers la gauche ou la droite, tandis que les propriétés des menus restent statiques.

Pour activer une icône de texte, appuyez dessus et maintenez-la enfoncée ; vous pouvez ensuite la déplacer vers la position souhaitée.

Fonctions de base + Écran

Smart Widget



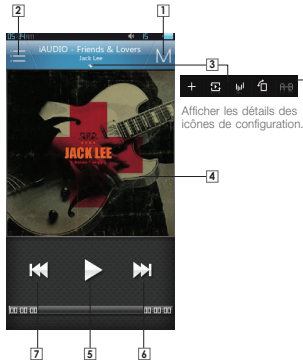
Smart Widget est un menu paramétrable qui permet aux utilisateurs de personnaliser le menu avec les fonctions souhaitées.

N'importe quelle icône comme Lecteur de musique, Affichage des photos, Vue de calendrier, Enregistrement etc. peut être paramétrée pour apparaître directement sur l'écran du menu. Appuyez sur la Corbeille pour voir apparaître les onglets Raccourcis et Widgets. Appuyez sur l'icône souhaitée et maintenez-la enfoncée dans chacun des onglets ; l'écran principal Smart Widget s'affichera.

Pour supprimer une icône de l'écran principal Smart Widget, appuyez sur l'icône et faites-la glisser dans la Corbeille.

Le menu Smart Widget peut être composé de trois pages au maximum, vous pouvez ainsi l'utiliser de différentes manières. Pour utiliser la fonction, sélectionnez directement l'icône de raccourci qui apparaît lorsque vous appuyez sur la Corbeille.

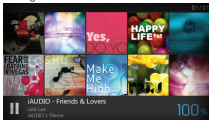
Fonctions de base + Musique




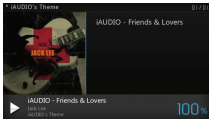
1		Aller à l'écran principal.
2		Passer aux liste, favoris et signets.
		Ajouter un fichier aux favoris pendant la lecture. * Vous pouvez ajouter 256 fichiers au maximum dans vos favoris.
		Ajouter des signets pendant la lecture. Lorsque vous ajoutez un signet à un moment précis, tout en écoutant un morceau de musique, ce morceau peut être démarré à la position définie ainsi. * Vous pouvez ajouter 256 signets au maximum.
		Lire les pistes audio de la plage définie une seule fois, du début à la fin.
		Lire les pistes audio de la plage définie du début à la fin et en boucle.
		Lire les pistes audio dans l'ordre.
		Mélanger les pistes audio et les lire aléatoirement.
		Lire un seul fichier.
		Lire les fichiers du dossier sélectionné uniquement. * Les sous-dossiers sont pris en compte automatiquement.
		Lire toutes les pistes audio quels que soient les dossiers.
		Contrôler la vitesse de lecture. * Vous pouvez la régler sur une valeur comprise entre 50% et 150%. * La correction de tonalité est prise en charge. Veuillez consultez la p. 36 pour de plus amples informations sur la correction de tonalité.

Fonctions de base + Musique











Navigateur matriciel



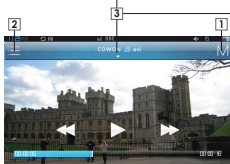
Après avoir sélectionné le mode horizontal  vous pouvez utiliser le navigateur matriciel en inclinant l'appareil, faites-le glisser selon l'inclinaison définie pour aller à la page souhaitée. Vous pouvez lire/mettre en pause la musique sélectionnée via Quick Player.



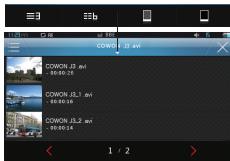
Dans la page obtenue, sélectionnez n'importe quel album et fichier de musique puis lisez-les. Cliquez sur l'album dans la partie située à gauche pour revenir à l'élément précédent.

3		 	Configurer JetEffect 3.0. <ul style="list-style-type: none"> - Configurer les effets sonores par défaut de différentes manières. - En mode utilisateur, il peut être personnalisé en utilisant divers paramètres de JetEffect. - Si la valeur de chacun des paramètres JetEffect est particulièrement élevée, un petit bruit de fond peut éventuellement se faire entendre. - Veuillez consulter la p. 30 ou la présentation de BBE sur notre site web (www.COWON.com) pour de plus amples informations sur JetEffect.
		   	Le navigateur matriciel peut être utilisé en inclinant l'appareil horizontalement. Vous pouvez sélectionner la piste audio précédente/suivante par un mouvement de va-et-vient. Bloquer le mouvement de va-et-vient ou le navigateur matriciel.
4			Appuyez sur la pochette d'album pour en afficher les informations détaillées. * L'image de l'album est affichée sur l'écran de lecture pour un fichier ayant une pochette d'album en balise ID3, et l'image d'album de base J3 est affichée pour un fichier sans pochette d'album.
5		 	Lire/Mettre en pause un fichier audio. Fonctionne de la même manière que le bouton Lecture/Pause situé sur le flanc droit du baladeur.
6			Sélectionner la piste suivante ou effectuer une avance rapide.
7			Sélectionner la piste précédente ou effectuer un retour rapide.

Fonctions de base + Vidéos

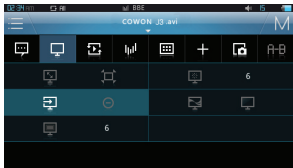
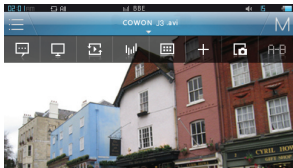


Afficher les détails des icônes de configuration.



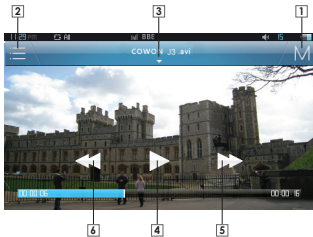
1	M	Aller à l'écran principal.	
2	☰	Afficher trois listes de fichiers. Afficher six listes de fichiers.	Sélectionner une image d'arrière-plan à partir de deux images.
		Appuyez sur Liste d'aperçu une fois supplémentaire pour basculer vers la Vue de liste en texte. Tab in the list view in text to switch to Favorites and Bookmarks.	
3	☰	Réglage de la synchronisation	Réglez la synchronisation entre le fichier de sous-titres et le fichier vidéo par paliers de 0,5 sec.
		Couleur des sous-titres	Sélectionnez la couleur des sous-titres
		Hauteur des sous-titres	Définissez la hauteur d'affichage des sous-titres.
		Taille des sous-titres	Définissez la taille des sous-titres.
		Sélection de sous-titres	Sélectionnez Sous-titres 1/Sous-titres 2/Tout. * Cette option est utile lorsque plusieurs langues de sous-titres sont disponibles.
		Activer/désactiver les sous-titres	Activez ou désactivez les sous-titres.

Fonctions de base + Vidéos



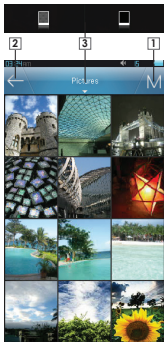
3			Format d'affichage de l'écran	Sélectionnez le format d'affichage de l'écran parmi Plein écran (16:9), 4:3, Taille d'origine et Format d'origine.
			Luminosité	Réglez le niveau de luminosité. * Les niveaux de luminosité sont compris entre 1 et 7.
			Sortie TV	Activez ou désactivez la sortie TV. * Le câble de sortie TV est vendu séparément. * L'icône n'apparaît que si le câble est branché.
			Qualité	Choisissez entre la qualité vidéo claire ou floue.
			Luminosité de la barre de menu	Réglez la luminosité de la barre de menu affichée dans la vidéo.
			Limite	Choisissez entre Lire un fichier, Lire les fichiers du dossier sélectionné et Lire tous les fichiers.
			Lire une fois/répéter	Choisissez entre lire la piste une fois ou la lire en boucle selon la plage définie.
			Vitesse de lecture	Définissez la vitesse de lecture. * Vous pouvez la régler sur une valeur comprise entre 50% et 150%.
			Correction de tonalité	Activez ou désactivez la correction de tonalité * La correction de tonalité est prise en charge. Veuillez consulter la p. 34 pour de plus amples informations sur la correction de tonalité.

Fonctions de base + Vidéos



		Configurer JetEffect 3.0 (voir p.30)	
		Pendant la lecture, prévisualisez la vidéo selon le temps écoulé. Sélectionnez n'importe quel écran d'aperçu sur l'écran pour lire la vidéo à partir de la section sélectionnée. * Pour configurer l'aperçu, il vous est possible de choisir entre 6, 12 et 24 divisions.	
3		Ajouter un fichier aux favoris pendant la lecture. * Vous pouvez ajouter 256 fichiers au maximum dans vos favoris.	
		Ajouter des signets pendant la lecture. Lorsqu'un signet est ajouté à un moment précis de la vidéo pendant la lecture, la vidéo peut être lancée à partir de ce moment. * Vous pouvez ajouter 256 signets au maximum.	
		Capter et enregistrer des images de vidéos. * Les images de vidéos sont enregistrées en tant que fichiers jpg et stockés dans le dossier Navigateur/Enregistrements/Capture vidéo.	
		Définir la délimitation de la plage de lecture à répéter.	
4		Lire/Mettre en pause un fichier vidéo.	
5		Sélectionner le fichier suivant ou effectuer une avance rapide	* Pour déplacer un fichier, appuyez sur l'icône pendant le mode Pause.
6		Sélectionner le fichier précédent ou effectuer un retour rapide.	

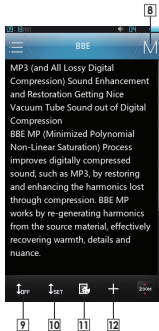
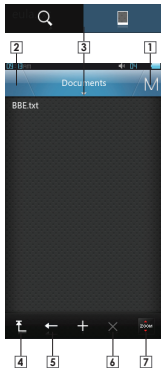
Fonctions de base + Images



4 6 7 8 9

1		Aller à l'écran principal.
2		Afficher la liste d'images ou utiliser comme un bouton Retour.
3		Sélectionner une image d'arrière-plan à partir de deux images.
4		Afficher les fichiers images du dossier spécifié sous forme de diaporama.
5		Régler la durée du diaporama. (5 à 20 sec.)
		Définir le type de diaporama. (Diaporama/Fondu d'ouverture)
6		Régler le pivotement.
7		Faire tourner l'image de 90 degrés dans le sens horaire.
8		Définir l'image actuelle comme papier peint.
9		Faire un zoom avant/arrière sur l'image actuelle.

Fonctions de base + Documents



1		Fermer la Vue de liste.
2		Passer en Vue de liste ou Liste des signets.
3		Rechercher des fichiers dans le dossier/ fichiers actuel(s), y compris dans les sous-dossiers.
		Utiliser l'option de casse sensible/ insensible pour les recherches en anglais.
		Sélectionner une image d'arrière-plan à partir de deux images.
4		Aller à la première liste
5		Aller à la liste supérieure.
6		Supprimer un fichier document ou une liste de fichiers documents avec signet.
7		Faire un zoom avant/arrière sur le texte actuel.
8		Aller à l'écran principal.
9		Activer ou désactiver le défilement automatique.
10		Définir un intervalle de défilement automatique. (3 sec. à 25 sec.)
11		Changer la couleur d'arrière-plan de la page de texte.
12		Insérer un signet sur la position actuelle.

* Enregistrer le fichier texte dans le dossier Documents.

* Se déplacer sur le texte ligne par ligne: faites glisser l'écran vers le haut et vers le bas
Changer de page de texte: appuyez sur la partie supérieure/inférieure de l'écran.
Plein écran: appuyez sur le centre de l'écran.

+ Flash

Exécuter des fichiers Flash (extension : swf) stocké dans le COWON J3. Un jeu ou une animation en Flash simple peut être lu(e).

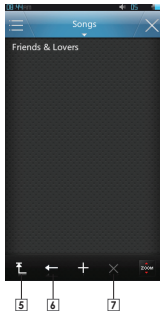
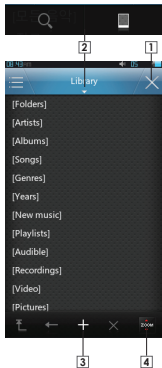
Pour arrêter la lecture d'un fichier Flash, appuyez sur le bouton Lecture/Pause à droite.

Les boutons +/-/G/D sont attribués comme suit : haut/bas/gauche/droite. Cette attribution de boutons ne s'applique que lorsque vous utilisez des fichiers Flash compatibles avec les boutons du COWON J3.

Lorsque vous exécutez un fichier Flash tout en lisant de la musique, l'audio du fichier Flash sera désactivé.

Pour entendre l'audio du fichier Flash, lancez-le après avoir arrêté la musique.

Fonctions de base + Navigateur



1		Aller à l'écran principal.
2		Rechercher des fichiers dans le dossier/fichiers actuel(s), y compris dans les sous-dossiers.
		L'option de casse sensible/insensible peut être utilisée lors de recherches en anglais. * La recherche n'est pas prise en charge pour le premier dossier du navigateur.
		Sélectionner une image d'arrière-plan à partir de deux images.
3		Ajouter le fichier sélectionné aux favoris.
4		Faire un zoom avant/arrière sur le texte actuel.
5		Aller à la première liste.
6		Aller à la liste supérieure.
7		Supprimer la liste. * fonction n'est prise en charge que pour les sous-chemins d'accès du [Dossier] dans le navigateur.

Fonctions de base + Radio



3
Afficher les icônes de configuration.

1		Aller à l'écran principal.
2		Afficher les canaux recherchés. Enregistrez le canal que vous écoutez ou supprimez le canal enregistré.
3		Sélectionner Stéréo ou Mono.
		Rechercher automatiquement la fréquence FM de réception et l'enregistrer dans les paramètres prédéfinis.
		Configurer JetEffect 3.0. (Voir p.30)
		Sélectionner un pays.
		Enregistrez le programme radio que vous écoutez.
4		Configurez ou réinitialisez le mode Prédéfini.
5		Appuyez rapidement pour vous déplacer de 0,1 MHz. Ou bien, appuyez dessus et maintenez enfoncé pour vous déplacer de 0,1 MHz et arrêter la recherche lorsque vous trouvez un canal ayant une bonne réception. Dans le mode Prédéfini, il sert à aller au canal suivant ou précédent.

* L'intervalle de fréquence est réglé sur 0,1 MHz ou 0,05 MHz selon le pays sélectionné.

* Appuyez brièvement sur le bouton Lecture/Pause pour utiliser la fonction Silence et appuyez dessus une nouvelle fois pour le réinitialiser.

Fonctions de base + Enregistreur



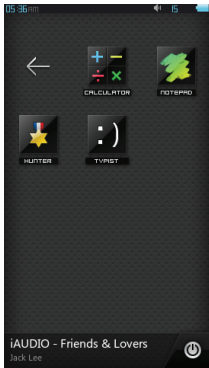
Afficher les icônes de configuration.





1	M	Aller à l'écran principal.	
2	[Icons: Microphone, BPS, Volume]	[Microphone Icon]	Sélectionner l'enregistrement par Micro/Entrée ligne.
		[BPS Icon]	Régler la qualité du fichier d'enregistrement. Un BPS plus élevé offre une meilleure qualité d'enregistrement mais nécessite un fichier de plus grande taille.
		[Volume Icon]	Régler le volume d'enregistrement.
3	[Red Stop Icon]	Commencer l'enregistrement. Vous pouvez effectuer une pause pendant l'enregistrement. Appuyez sur le bouton Stop pour activer la fonction de sauvegarde automatique. * Lorsque l'enregistrement commence, le compteur d'affiche en bas de l'écran.	
4	[Play Icon]	Lire un fichier enregistré.	











* Le câble d'entrée ligne est vendu séparément.

Fonctions de base + Utilitaires



	CALCULATRICE	Une calculatrice complète.
	BLOG-NOTE	Rédigez un mémo ou faites un dessin. Différents effets d'écriture tels que la surbrillance ou les images d'arrière-plan sont pris en charge.
	HUNTER	Un petit jeu en Flash utilisant le capteur de gravité. Après avoir sélectionné un niveau, il vous faudra éviter les pierres volantes en inclinant le COWON J3.
	CLAVISTE	Créez des mémos à l'aide du clavier.

+ Paramètres

1		JetEffect 3.0	Sélectionnez l'une des 39 options prédéfinies de JetEffect 3.0.
2		Écran	Configurer les paramètres d'affichage du COWON J3.
3		Heure	Configurer le minuteur de l'heure/alarme/alimentation.
4		Musique	Définir les paramètres de la musique.
5		Vidéo	Configurer les paramètres vidéo.
6		Enregistrement	Configurer les paramètres d'enregistrement.
7		Bluetooth	Connectez un casque Bluetooth à l'aide de la fonction Bluetooth intégrée du COWON J3.
8		Système	Configurer les paramètres système.

+ Paramètres

1. JetEffect 3.0

Sélectionnez parmi 39 options prédéfinies de JetEffect.	Normal / BBE / BBE VIVA / BBE VIVA 2 / BBE Mach3Bass / BBE MP / BBE Headphone / BBE Headphone 2 / BBE Headphone 3 / Rock / Jazz / Classic / Ballad / Pop / Club / Funk / Hip Hop / Techno / Blues / Metal / Dance / Rap / Wide / X-Bass / Hall / Vocal / Maestro / Feel the Wind / Mild Shore / Crystal Clear / Reverb Room / Reverb Club / Reverb Stage / Reverb Hall / Reverb Stadium / User 1 / User 2 / User 3 / User 4
Quatre options prédéfinies par l'utilisateur sont disponibles pour régler Equalizer, BBE+, Stereo Enhance, Reverb, etc.	User 1 / User 2 / User 3 / User 4
BBE+ crée un son naturel et apaisant à l'aide des effets sonores les plus puissants et les plus sophistiqués.	<p>Filtre EQ : une fonctionnalité avancée permettant de contrôler la fréquence et la largeur de chaque bande de différentes manières.</p> <p>BBE : Affine la qualité du son grâce à des effets sonores d'une grande clarté</p> <p>Mach3Bass : offre une basse fréquence plus profonde, compressée et musicalement plus précise.</p> <p>3D Surround : effet sonore de type surround en trois dimensions.</p> <p>MP Enhance : compense la perte ou la diminution de la profondeur de la stéréo.</p> <p>Stereo Enhance : rend l'effet stéréo plus riche.</p> <p>Reverb : crée une sensation de présence</p>

* Des valeurs de paramètres particulièrement extrêmes peuvent provoquer des distorsions ou nuisances sonores dans JetEffect 3.0. Pour plus d'informations sur JetEffect 3.0, rendez-vous sur notre site web à l'adresse www.COWON.com.

+ Paramètres

2. Écran

Langue	Sélectionnez votre langue préférée pour votre COWON J3.
Police	Définissez un type de police préférée pour votre COWON J3. Un fichier de police TTF peut être utilisé comme police de l'utilisateur en le convertissant en fichier USER.TTF et en le copiant dans le dossier SYSTÈME. Lorsqu'une police d'utilisateur est appliquée, il se peut que l'appareil fonctionne un peu plus lentement ou que les caractères soient tronqués. Les caractères peuvent être supprimés si les données multilingues ne sont pas disponibles pour la police choisie.
Affichage du temps	Configurer l'affichage du temps écoulé/restant.
Désactivation automatique de l'affichage	Configurez le temps pendant lequel l'écran restera activé. Il sera éteint automatiquement si vous n'effectuez aucune action pendant le laps de temps défini.
Luminosité	Configurer la luminosité de l'écran
Norme TV	Sélectionner la norme de sortie TV (NTSC/PAL).

+ Paramètres**3. Heure**

Heure	Régler l'heure actuelle. Veillez à définir la bonne heure afin d'utiliser au mieux les fonctions d'alarme et d'enregistrement programmé.	
Alarme	Répéter	Choisissez entre alarme unique et alarme quotidienne.
	Durée	Choisissez entre Continue/toutes les 20/ toutes les 40/ toutes les 60/ toutes les 80/ toutes les 100/ toutes les 120 min
	Mode	Choisissez parmi Désactivé/Alarme musicale/Alarme radio/Enregistrement radio.
Minuteur	Veille	Mettre l'appareil en veille automatiquement à l'heure définie même si un fichier est en cours de lecture.
	Mise hors tension automatique	L'appareil s'éteint automatiquement si vous n'effectuez aucune action pendant la période spécifiée. Cette fonction est désactivée lorsque le produit est en cours d'utilisation.


+ Paramètres

4. Musique

Intervalle de saut	Définissez un intervalle de saut (piste audio divisée en sauts de 3 à 30 sec.) lorsque vous appuyez brièvement sur les icônes   .
Intervalle d'analyse	Définissez la vitesse d'avance et de retour rapide lorsque vous appuyez sur les icônes   .
Reprendre	Reprendre à l'endroit où la musique lue récemment a été arrêtée.
Vitesse de lecture	Réglez la vitesse de lecture pour les fichiers de musique.
Correction de tonalité	Recréez un son proche de l'original en minimisant la distorsion de la source même lorsque vous lisez le fichier de musique à différentes vitesses (de 50% à 150%).
Fondu d'ouverture	Augmenter le volume progressivement lors de la reprise de la lecture après un arrêt ou une pause. Vous pouvez définir le temps de fondu d'ouverture (1 à 5).
Paroles	Régler l'affichage des paroles pour un fichier de musiques dont les paroles sont fournies. Lorsque vous sélectionnez cette option, les paroles du fichier de musique s'affichent sur l'écran pendant la lecture du fichier. Toutefois, les paroles ne s'afficheront pas pour un fichier de musique dont les paroles ne sont pas fournies, même si vous sélectionnez cette option. Pour plus d'information sur l'ajout de paroles, veuillez consulter les instructions de LDB Manager du menu SUPPORT de notre page d'accueil (www.COWON.com).

+ Paramètres

5. Vidéos





Intervalle de saut	Définissez un intervalle de saut (1 à 5) sur votre fichier vidéo lorsque vous appuyez brièvement sur les icônes  .
Reprendre	Reprendre à l'endroit où la vidéo lue récemment a été arrêtée.
Vitesse de lecture	Régalez la vitesse de lecture pour les fichiers vidéo.
Correction de tonalité	Recréez un son proche de l'original en minimisant la distorsion de la source même lorsque vous lisez le fichier vidéo à différentes vitesses (de 50% à 150%).
Sous-titre	Activez ou désactivez les sous-titres.
Langue des sous-titres	Sélectionnez une langue pour les sous-titres (Toutes/Langue 1/Langue 2).
Qualité	Choisissez entre la qualité vidéo claire ou floue.

+ Paramètres**6. Enregistrement**

Qualité d'entrée ligne	Définissez la qualité (de 32 à 256k) de l'enregistrement par l'entrée ligne. Un BPS plus élevé offre une meilleure qualité d'enregistrement mais nécessite un fichier de plus grande taille.
Qualité du micro	Définissez la qualité (de 32 à 256k) de l'enregistrement par le micro. Un BPS plus élevé offre une meilleure qualité d'enregistrement mais nécessite un fichier de plus grande taille.
Qualité de la radio FM	Définissez la qualité d'enregistrement de la radio FM, programmé ou non. Un BPS plus élevé offre une meilleure qualité d'enregistrement mais nécessite un fichier de plus grande taille (de 32 à 256k).
Volume d'entrée ligne	Réglez le niveau de volume (de 1 à 5) pour le port d'entrée ligne.
Volume du micro	Réglez le niveau de volume (de 1 à 5) pour le micro.
Synchronisation automatique	Créer un fichier en détectant l'entrée audio via le port d'entrée ligne. Un nouveau fichier sera créé pour l'enregistrement s'il n'y a aucun son durant la période spécifiée.

+ Paramètres

7. Bluetooth

	Rechercher les casques Bluetooth à proximité du COWON J3. En cas de recherche infructueuse, assurez-vous que le casque Bluetooth n'est pas en veille ou éteint. Associez le COWON J3 avec le casque Bluetooth découvert. Consultez le manuel du casque pour connaître les instructions d'association.
	Activez ou désactivez la fonction Bluetooth sur votre COWON J3. La durée de la batterie diminuera si la fonction Bluetooth est activée.
	Supprimer l'association du casque Bluetooth sélectionné. Le casque supprimé ne sera disponible que si les processus de recherche et d'association sont intégralement complétés.
	Entrez le code PIN pour associer l'appareil. Après l'association, vous pouvez sélectionner un élément de service spécifique.

* Pour obtenir des informations sur le code PIN (Private Identification Number), veuillez contacter le vendeur du casque

* Le COWON J3 ne prend en charge que les casques Bluetooth. Après vous être connecté(e) par Bluetooth, cette fonction reste disponible même si vous fermez les Paramètres. Une connexion Bluetooth peut être ralentie avec certains fichiers de haute résolution. Le fondu d'ouverture/de sortie et les contrôles audio G/D ne sont pas disponibles pour les casques Bluetooth.

+ Paramètres**8. Système**

Mode Verrouillage	Configurez le mode Verrouillage (Verrouiller tout/Verrouiller l'écran tactile uniquement) En mode Verrouillage de l'écran tactile, les boutons sont pris en charges, contrairement à l'écran tactile.
Mode Veille	Configurez le mode Veille (activé/désactivé) Lorsque vous activez le mode Veille et que vous éteignez l'appareil, celui-ci passe en mode Veille qui ne consomme qu'un minimum d'énergie. Le temps d'attente maximal pour le mode Veille avant mise hors tension se situe aux alentours de 350 heures. Le temps de démarrage de l'appareil peut être réduit si vous l'allumez alors qu'il était en veille. La durée de la batterie peut être réduite, étant donné que le mode Veille consomme de l'énergie. Nous vous recommandons d'éteindre l'appareil si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période.
Bip	Choisissez le son associé aux touches (Désactivé/Goutte d'eau/Bulle/Cloche 1/Cloche 2).
Audio G/D	Réglez la balance du volume audio à gauche et à droite.
Haut-parleur	Réglez le haut-parleur sur Désactivé/Activé/Automatique. Lorsqu'il est réglé sur « Automatique », une permutation automatique s'effectue lorsqu'un écouteur est branché.
Mise à jour de la base de données	Mettre à jour la liste de fichiers de l'appareil.
Charger les paramètres par défaut	Restaurer les paramètres par défaut.
Informations	Version : Version actuelle du firmware. Espace total : Capacité totale de la mémoire interne. Espace libre : Mémoire interne restante.

Caractéristiques produit
+ Supplémentaires

Capacité	4 Go/8 Go/16 Go/32 Go (mémoire flash, système de fichiers FAT32) ¹⁾	
Écran	16 000 000 couleurs, écran tactile électrostatique de 3,3", large 16:9 AMOLED (480x272)	
Taille et poids	56,0 (L) x 106,5 (H) x 9,9 (P) mm pour 76 g	
Bouton	MARCHE/VERROUILLAGE, AR, RR, LECTURE/PAUSE, VOL+, VOL-	
Couleur	Noir, Blanc	
Batterie et alimentation	Batterie	Batterie rechargeable intégrée en lithium polymère
	Temps de lecture	Musique : 64 heures max. / Vidéo : 11 heures max. ²⁾
	Rechargement de la batterie	Rechargement par USB : 3,5 heures (5 V/500 mA ou plus)
Configuration PC requise	Processeur	Pentium III 500 MHz ou plus
	Système d'exploitation	Windows 7 / Vista / XP / 2000 / ME : prennent en charge toutes les fonctions MAC OS 10.x / Linux v2.4 ou ultérieur : prennent en charge le transfert de données
	PortUSB	2.0 High Speed recommandé
Autres	G-Sensor	Prend en charge le pivotement automatique
	Emplacement pour carte MicroSD	
	Haut-parleur	

Caractéristiques produit + Supplémentaires

Audio	Plage de fréquences	20 Hz-20,000 Hz	
	Sortie écouteur	Stéréo, Gauche 29 mW + Droite 29 mW (écouteurs 16Ω)	
	Ratio S/N	95 dB	
	Format de fichier	MP3/2, WMA, OGG, FLAC, APE, WAV	
	Codec audio	MP3 : MPEG 1/2/2.5 Layer 3, -320 Kbps, -48 KHz, Mono/Stéréo WMA : -320 Kbps, -48 KHz, Mono/Stéréo OGG : -Q10, -44,1 KHz, Mono/Stéréo FLAC : Niveau de compression 0 - 8, -44,1 KHz, Mono/Stéréo APE : Taux de compression : rapide, normal, élevé, 16 bits, Version 3.97 -3.99 WAV : -48 KHz, 16 bits, Mono/Stéréo	
	Métabalise	ID3 V1, ID3 V2.2/V2.3/V2.4, Vorbis Comment	
	JetEffect 3.0	39 options prédéfinies (35 + 4 par l'utilisateur)	
		BBE+	BBE, Mach3Bass, 3D Surround, MP Enhance
		Effets spéciaux	Stereo Enhance, Reverb
		EQ	Égaliseur 5 bandes (Filtre EQ)
Paroles	LDB 1.0, 2.0		
Vidéo	Format de fichier	AVI, WMV, ASF	
	Codec vidéo	DivX 3/4/5, Xvid SP/ASP, WMV 7/8/9 (Lecture potentiellement non disponible, selon la résolution d l'écran, nombre d'images par seconde, débit, options, etc.)	
	Résolution vidéo	480x272, 30 ips (Recommandé)	
	Codec audio	MPEG1 Layer 1/2/3, WMA	
	Sous-titre	SMI	

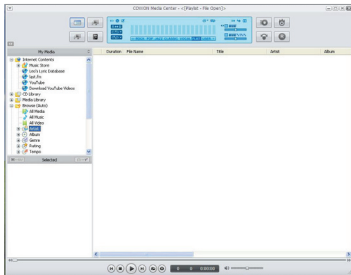
Caractéristiques produit + Supplémentaires

Sortie TV	Connexion	Vidéo : Audio composite : Stéréo
	Format	NTSC/PAL
Image	JPG pris en charge, aucune limite sur le nombre de pixels pris en charge (jusqu'à 1 million pour le format progressif)	
Document	TXT pris en charge, pas de limite de taille (sauf pour UTF-8, uni-code (big endian))	
Radio FM	Frequency Range	87.5~108 MHz (KR,US,EU), 76~108 MHz (JP)
Dictionnaire	Dictionnaire Anglais-Coréen/Coréen-Anglais (les dictionnaires Coréen/Anglais-Anglais sont fournis séparément)	
Bluetooth	Casque Stéréo Bluetooth 2.0 , A2DP/AVRCP ³⁾	

- 1) La capacité de stockage peut différer de la capacité réelle à cause de l'espace occupé par le système.
- 2) Le temps de lecture défini selon les tests effectués par la société peut être différent du temps de lecture réel.
- 3) La radio FM ne prend pas en charge la fonction Bluetooth. Les casques, récepteurs, etc. non certifiés Bluetooth peuvent ne pas être compatibles avec le produit.

+ Conversion de fichiers vidéo en utilisant COWON MediaCenter – JetAudio

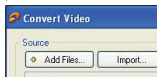
1. Installez puis lancez COWON MediaCenter – JetAudio.



2. Cliquez sur le bouton Convert (Convertir) situé dans la partie supérieure droite. Dans le menu déroulant, sélectionnez Convert Video (Convertir vidéo)



3. Depuis la fenêtre (Convertir vidéo), cliquez sur (Ajouter un fichier) pour sélectionner les fichiers à convertir.

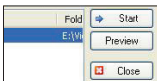


4. Vérifiez les fichiers vidéo sélectionnés dans la liste.

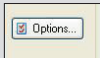


+ Conversion de fichiers vidéo en utilisant COWON MediaCenter – JetAudio

5. Après avoir vérifié l'emplacement du dossier cible pour enregistrer les fichiers convertis et effectué d'autres réglages; cliquez sur (Démarrer) pour lancer la conversion.



- Il est possible que les fichiers vidéo ne pouvant pas être lus correctement par l'appareil doivent être convertis via COWON MediaCenter - JetAudio. Avant d'effectuer cette opération, assurez-vous que les fichiers vidéo sont correctement lus sur le PC.
- Il est possible que les fichiers déjà endommagés avant la conversion ne fonctionnent pas sur le COWON J3 même si la conversion a réussi.
- La durée de la conversion peut varier selon la puissance de l'ordinateur, la taille du fichier source et le type de codec utilisé.
- Cliquez sur « Preview » pour contrôler l'écran converti sans enregistrer le fichier.
- Pour convertir le fichier avec les sous-titres ou modifier les réglages, cliquez sur « Convert Options ».
- Les fichiers de sous-titres (.smi) doivent porter le même nom et être enregistrés au même endroit que le fichier vidéo source.



+ Dépannage

- + **Je ne comprends toujours pas tout très bien même près avoir lu le manuel.**

Le site COWON (www.COWON.com) offre une assistance aux utilisateurs de produits COWON dans sa section FAQ (Frequently Asked Questions) Il est vivement conseillé aux utilisateurs de consulter le site Internet pour plus d'informations concernant les utilisations des produits et mises à jour de micrologiciel. Pour toutes questions individuelles, veuillez nous contacter en ligne et nous nous efforcerons de vous aider du mieux possible.

- + **J'aimerais régler l'appareil sur les réglages par défaut usine.**

Il y a deux options de réglage de l'appareil sur les réglages par défaut usine.

1. Branchement de l'appareil sur le PC et formatage comme système de fichiers FAT32.
Notez que cette procédure effacera les données mémorisées dans l'appareil.
2. Effacement du fichier PARAM.CFG dans le dossier Système.

- + **Le lecteur ne s'allume pas.**

Si la batterie est complètement déchargée, chargez-la avant de mettre le lecteur en marche. Le temps de charge peut varier en fonction de l'état de décharge de la batterie. Si le lecteur ne fonctionne pas du tout, appuyez sur le bouton REINITIALISATION au dos de l'appareil. A titre d'information, la REINITIALISATION ne fera que couper l'alimentation et n'endommagera pas le produit ou n'effacera pas les fichiers mémorisés dans l'appareil.

- + **Le bloc à effleurement et les touches ne fonctionnent pas correctement.**

Assurez-vous que le bouton de mise sous/hors tension n'est pas mis sur VERROUILLAGE.

- + **Je n'entends aucun son.**

Assurez-vous que le volume n'est pas réglé sur "0". Assurez-vous que le lecteur contient un fichier. Si le lecteur ne contient pas de fichier, vous n'entendrez aucun son. Veuillez noter que des fichiers corrompus produisent une lecture bruyante et irrégulière. Assurez-vous que les écouteurs sont correctement branchés. Des impuretés dans la prise d'écouteurs peuvent causer du bruit.

+ Dépannage

+ Les fichiers que j'ai mémorisés ne figurent pas dans la liste.

Chaque mode affiche une liste des fichiers lisibles uniquement. Pour visualiser tous les fichiers que vous avez mémorisés, sélectionnez le mode Navigateur. Veuillez noter que le dossier System n'apparaîtra pas dans le Navigateur.

+ L'image d'un album ne s'affiche pas en mode Musique.

Pour afficher l'image d'un album, l'image doit être mémorisée dans la balise ID3 du fichier musical. Vous pouvez éditer les balises ID3 au moyen du COWON MediaCenter - JetAudio. Un fichier image JPG du même nom que le fichier musical pertinent doit être mémorisé dans le lecteur. Sinon, un fichier image JPG du nom de « cover.jpg » peut être mémorisé dans le dossier pertinent.

+ La vidéo ne passe pas.

Il peut être nécessaire de convertir les fichiers vidéo que ne sont pas lus correctement sur l'appareil au moyen du COWON MediaCenter - JetAudio.

+ La Radio FM ne fonctionne pas.

Les écouteurs de l'appareil servent d'antenne Radio FM. Le redressement du câble d'écouteurs produira une meilleure réception radio. La réception Radio FM peut être mauvaise par endroits lorsque les transmissions Radio FM sont bloquées. Si la Radio FM ne fonctionne pas là où la réception devrait être possible, veuillez contacter notre service après-vente.

+ Il y a trop de bruit dans mes enregistrements.

L'appareil utilise un micro interne ultra petit, il peut donc être très sensible au bruit pendant les enregistrements. Le micro ne doit pas être couvert par quoi que ce soit lors d'un enregistrement.

+ Les caractères affichés à l'écran sont corrompus.

Réglez de nouveau la langue de votre choix dans Réglages > Affichage > Langue. Si le problème persiste, réglez la police actuelle sur la police du système. Les produits COWON sont développés sur le système d'exploitation Windows coréen, et ceci peut occasionner la corruption de certaines polices spéciales ou langues affichées à l'écran.

+ Dépannage

- + L'ordinateur ne reconnaît pas le lecteur lorsqu'il est raccordé.

Essayez la touche REINITIALISATION au dos de l'appareil. En cas de déconnexion fréquente ou de connexion instable, branchez directement le lecteur dans le port USB du PC plutôt que dans un concentrateur USB séparé. Les produits COWON utilisant tous la connexion USB pour le système d'alimentation secteur, une alimentation instable peut occasionner une défaillance de connexion.

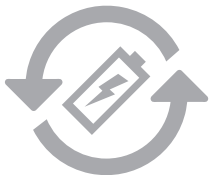
- + La capacité de mémoire du lecteur est différente ou plus petite que la capacité spécifiée.

La capacité de mémoire indiquée par Windows peut différer de la capacité indiquée par le fabricant de la mémoire. La capacité réelle sera être réduite par rapport à la capacité initiale car un certain espace de la mémoire devrait être utilisée pour le système pour le fonctionnement normal.

- + Le lecteur ne lit pas correctement lorsque la mémoire est pleine.

Pour que le lecteur fonctionne correctement, il requiert un espace d'au moins 5 Mo pour la sauvegarde des réglages et autres fichiers de système.

+ Remplacement de la Batterie



Les batteries rechargeables ont un nombre limité de cycles de charge. Son remplacement sera alors exigé car la capacité de tenir la charge diminuera par la suite. Les batteries rechargeables dans les produits COWON ne doivent être remplacées que par un centre de services officiel COWON. Veuillez contacter batteryreplace@cowon.com pour plus d'informations sur les centres de services officiels COWON.

+ Disposition du Produit



Les produits COWON contiennent des batteries rechargeables intégrées et doivent être séparées des déchets ménagers. Mettre les produits avec les déchets ménagers réguliers pourraient causer une pollution de l'environnement dû aux batteries internes. Veuillez contacter vos autorités locales pour les endroits/conseils spécifiques pour vos batteries usagées et déchets électroniques. Triez les conformément au règlement/conseil local.

DIGITAL PRIDE.

COWON

COWON SYSTEMS, Inc.

www.cowon.com