

MANUEL D'UTILISATION POUR Duplicator version MP3



<u>ATTENTION</u>: Ne pas débrancher le Duplicator pendant certaines phases (Voir §V.1 Utilisation page 8).

Merci de lire attentivement cette notice avant toute utilisation et conserver la précieusement

<u>ATTENTION</u>: NE PAS RETIRER OU DECONNECTER TOUT EQUIPEMENT USB TANT QU'UNE OPERATION EST EN COURS.



NOTICE POUR DUPLICATOR

Table des matières

I - CONSIGNES DE SECURITE	3
II – CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	5
III – DESCRIPTION DE L'APPAREIL	6
IV – MISE EN MARCHE	7
V – UTILISATION	8
V.1. Utilisation générale	8
V.2. Descriptif des LED vertes et orange	8
V.3. Copie du MP3 prof vers les MP3 élèves	9
V.4. Copie des MP3 élèves vers le MP3 prof (ramassage des copies audio)	9
V.5. Effacement des MP3 élèves	9
V.6. Arrêt de l'action en cours	9
V.7. Initialisation	10
V.8. Arrêt de l'appareil	10
V.9. Fonction Copie Sélective	10
VI – MISE A JOUR	12
VII - ENTRETIEN	12
VIII - GARANTIE	12
IX - QUESTIONS	
X - FAQ	13
XI - REGI EMENTATION	15



I - CONSIGNES DE SECURITE

Avant d'utiliser l'appareil, veuillez lire attentivement les « Consignes de sécurité » contenues dans ce guide. Respectez toutes ces consignes car elles sont destinées à protéger l'utilisateur ou toute autre personne contre les risques de blessures corporelles ou de dommages matériels. En outre n'effectuez aucune opération non indiquée dans ce manuel susceptible de provoquer des défaillances matérielles ou des blessures accidentelles. Toute opération ou utilisation incorrecte de l'appareil peut présenter un danger de blessure corporelle et / ou de dommage matériel exigeant des réparations importantes qui ne seront pas couvertes par la garantie restreinte de votre appareil.

N'installez pas l'appareil près de substances inflammables telles que l'alcool ou les diluants de peinture. Si de telles substances touchent les pièces électriques internes, cela peut provoquer un incendie ou des chocs électriques.

N'installez pas l'appareil sur une surface instable telle un plateau chancelant ou un plancher incliné, ou encore dans un endroit soumis à de fortes vibrations qui pourraient provoquer la chute ou le renversement de l'appareil et blesser quelqu'un.

N'installez pas l'appareil dans les endroits suivants :

- les endroits humides et sales
- les endroits exposés à la fumée ou à la vapeur, près d'un chauffage ou d'un humidificateur par exemple
- les endroits exposés à la pluie ou à la neige
- près de robinets d'eau ou de points d'eau
- les endroits exposés aux rayons du soleil
- les endroits soumis à de fortes températures
- les endroits soumis à des flammes nues

N'abîmez pas ou ne modifiez pas le cordon électrique. Ne posez aucun objet lourd sur le cordon, ne le tirez pas car il pourrait s'endommager et provoquer des chocs électriques.

Eloignez le cordon électrique des sources de chaleur ; faute de respecter cette précaution, le cordon risque de fondre et de provoquer un incendie ou des chocs électriques.

Evitez de marcher sur le cordon d'alimentation ou de le pincer, en particulier, au niveau des prises et du point de sortie de l'appareil.

Ne branchez ni ne débranchez la prise avec les mains mouillées car vous risquez de vous exposer à des chocs électriques.

Rentrez bien le cordon électrique dans la prise, faute de quoi le cordon risque de prendre feu ou de provoquer des chocs électriques.

En règle générale, il est recommandé de ne pas utiliser de rallonge afin d'éviter les risques d'incendie ou de choc électrique. Si vous devez toutefois en utiliser une, choisissez un modèle prévu pour un courant alternatif de 230v minimum (ou 120v) avec prise de terre, déroulez-la complètement et branchez-la fermement sur la prise de l'appareil et du secteur en veillant à obtenir une connexion parfaite entre les deux.



La technologie au service de l'éducation

N'utilisez pas d'alimentation électrique de tension autre que celle spécifiée ici, afin d'éviter les risques d'incendie ou de choc électrique.

Lorsque vous débranchez l'appareil, tirez toujours sur la prise. Si vous tirez sur le cordon électrique, vous risquez de le dénuder ou de casser l'âme du fil ou encore d'endommager le cordon. Il en résulterait des fuites de courant pouvant être à l'origine d'un incendie ou de chocs électriques.

Laissez un espace suffisant autour de la prise électrique de façon à pouvoir la débrancher facilement. Si vous laissez des objets autour de la prise, vous ne pourrez pas y accéder rapidement en cas d'urgence.

N'essayez pas de démonter ou de modifier l'appareil car il comporte des pièces à haute température qui pourraient prendre feu ou provoquer des chocs électriques.

Toute utilisation incorrecte d'un équipement électrique est dangereuse. Pour éviter les risques de blessure, ne laissez pas les enfants toucher à l'intérieur d'un appareil électrique.

Si l'appareil émet des bruits anormaux ou de la fumée, chauffe ou dégage une odeur anormale, débranchez la prise murale. Si vous continuez à utiliser l'appareil dans ces conditions, il risque de prendre feu ou de provoquer des chocs électriques. Prenez contact avec le service après-vente.

Ne vaporisez pas de produits hautement inflammables près de l'appareil. Au contact des gaz qui émanent de ces produits, les composantes électriques à l'intérieur de l'appareil risquent de prendre feu ou de provoquer des chocs électriques.

Mettez toujours l'appareil hors tension lorsque vous le déplacez afin d'éviter d'endommager le cordon électrique et de créer les conditions d'un incendie. Si vous endommagez le cordon électrique, vous risquez de provoquer un incendie ou un choc électrique.

Ne renversez pas d'eau, de liquides ou de substances inflammables (alcool, benzène, diluant de peinture, etc...) sur l'appareil. Au cas où de telles substances tombent sur l'appareil, coupez tout de suite l'alimentation en débranchant la prise électrique. Prenez contact avec le service après-vente.

Ne posez pas d'objets lourds sur l'appareil car ils risqueraient de se renverser ou de tomber et de vous blesser.

Par mesure de sécurité, débrancher l'appareil si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période, la nuit par exemple ou en cas d'orage.

Ne jamais utiliser de produits chimiques ou de détergents pour le nettoyage du boîtier, ce qui risquerait d'endommager la surface du revêtement.

L'appareil n'est pas garanti pour une utilisation dans les lieux dont le taux d'humidité est supérieur à 80% tels que les piscines couvertes, auquel cas il serait irrémédiablement endommagé.



II – CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Cet appareil est compatible USB 2.0

Alimentation : 5,3V – intensité suivant option

Débit maximum: 4 Mo/s

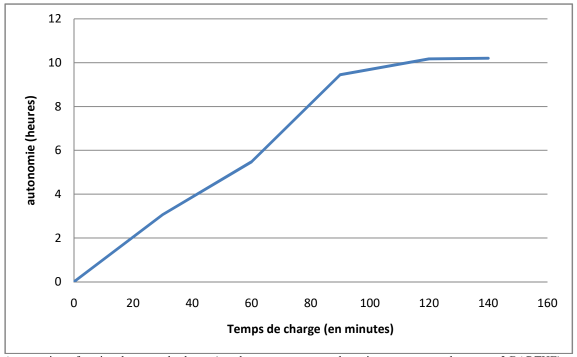
Dimensions:

Largeur: 322 mmHauteur: 25 mmProfondeur: 210 mm

Capacité de copie : 35 appareils en même temps

Indicateur de fonctionnement : LED vertes

Fonction de recharge rapide de lecteur mp3 avec batterie interne et indicateur de charge

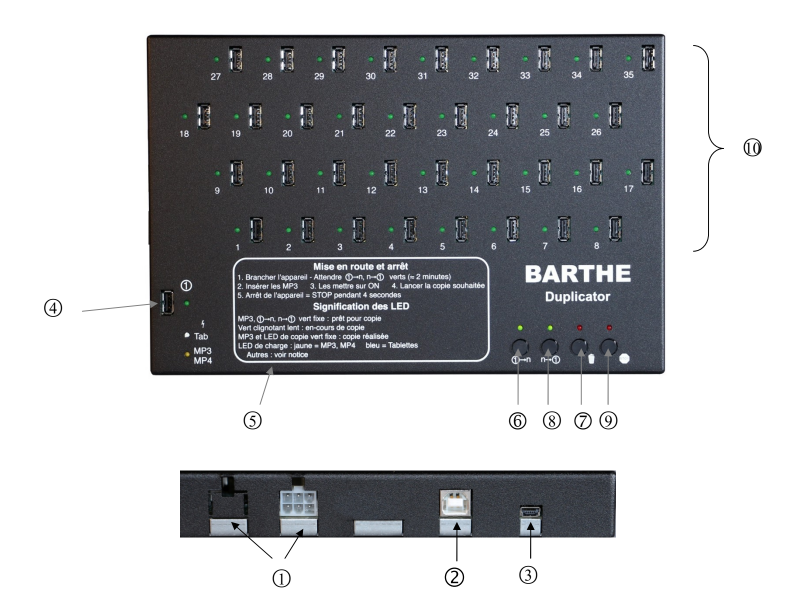


Autonomie en fonction du temps de charge (courbe moyenne sur une batterie neuve pour un lecteur mp3 BARTHE)



III - DESCRIPTION DE L'APPAREIL

- (1) prise d'alimentation (2 prises suivant option)
- (2) connecteur pour un Duplicator secondaire
- (3) connecteur pour un ordinateur
- (4) connecteur de la clé maître
- (5) procédure de démarrage obligatoire
- (6) touche de copie d'une clé source vers des clés cibles
- (7) touche de copie de clés sources vers une clé cible
- (8) touche Effacer
- (9) touche Stop, Fonction ou Arrêt
- (10) Connecteur des clés élèves





IV – MISE EN MARCHE



Connecter la prise de l'alimentation externe fournie.

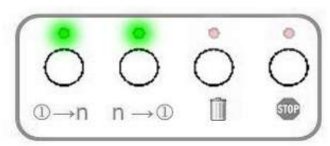
Connecter la prise du câble secteur.

La présence de l'alimentation se traduit par l'allumage du témoin vert le plus en haut à gauche.

La mise en marche se traduit par l'allumage des témoins verts 1->n et de la position ①.

L'appareil nécessite un temps de mise en route de 30 secondes environ, durant lequel aucun équipement USB ne doit être connecté.

Lorsque l'appareil est prêt, les témoins verts 1->n et n->1 s'allument (cf. schéma ci-dessous).



Duplicator initialisé prêt à être utilisé

Mettre en place les équipements USB en position éteinte comme indiqué sur l'appareil. Mettre l'interrupteur des équipements USB rechargeables sur ON.



V – UTILISATION

V.1. Utilisation générale

Le Duplicator est un appareil autonome qui permet de dupliquer facilement le contenu d'un répertoire d'un équipement USB vers plusieurs équipements USB, quelque soit le format des fichiers.

Il permet ensuite le « ramassage des copies », c'est-à-dire la copie du contenu de plusieurs équipements USB sources vers un seul équipement USB cible, quelque soit le format des fichiers.

Suivant les modèles, le Duplicator peut copier jusqu'à 35 équipements USB.

Des témoins lumineux indiquent le type de copie en cours et la progression de la copie.

Le Duplicator est configuré pour copier les fichiers voix enregistrés sur les lecteurs enregistreurs MP3/MP4 BARTHE.

Il est possible de le configurer pour accepter d'autres MP3/MP4.

Le Duplicator assure la charge électrique des MP3/MP4.

Le Duplicator doit être utilisé avec l'alimentation externe fournie.



⚠ NE JAMAIS DEBRANCHER LE DUPLICATOR EN COURS D'OPERATION

Le Duplicator est construit autour d'un micro-processeur, et toute extinction intempestive, alors qu'il est en train d'accéder à sa mémoire interne, peut l'endommager.

C'est pourquoi nous recommandons de ne pas débrancher le Duplicator pendant les phases suivantes :

- Phase de mise en route. Attendre que les LED 1->n et n->1 soient allumées en vert.
- Phase d'opération sur les MP3. Attendre la fin de l'opération ou l'interrompre avec le bouton 500.
- Phase d'extinction. Attendre 20 secondes après extinction soft avec le bouton soft avec le bouton



V.2. Descriptif des LED vertes et orange

Etat de l'équipement USB	Témoin	Descriptif
Prêt pour opération		Reste allumé vert fixe
En-cours		Clignote vert lent
Copie faite		Led Mp3 vert fixe et Led de copie fixe
Charge 16 Mp3, Mp4 en-cours		Jaune allumé
Charge 16 tablettes en-cours		bleu allumé
Dysfonctionnement matériel		Led Mp3 éteinte
Dysfonctionnement logiciel ou copie non faite		Clignote vert rapide



V.3. Copie du MP3 prof vers les MP3 élèves

1 Charger le fichier à copier dans le répertoire BARTHE-OUT du MP3 prof avec un PC externe non fourni (BARTHE-OUT se crée comme un Nouveau Dossier sur le PC).

On peut aussi enregistrer directement sa voix sur le MP3 prof.

- 2 Effectuer la mise en route et la mise en place des MP3 tel qu'indiqué sur le DUPLICATOR.
- 3 Vérifier que les LED des MP3 sont allumées en vert fixe. Sinon débrancher et rebrancher le MP3 dont la LED est éteinte.
- 4 Lancer la copie en donnant une impulsion sur la touche1->n.
- 5 La LED verte 1->n clignote, les LED de chacun des MP3 deviennent vert clignotant puis vert fixe. Quand toutes les LED de MP3 sont vert fixe et la LED 1->n vert fixe, la copie est terminée.
- 6 Arrêter le DUPLICATOR avec un appui de 4 secondes sur sur avant de retirer les MP3.
- P. S. Pour pallier à toute défection de MP3, nous vous conseillons de mettre un ou deux MP3 élèves de plus.

V.4. Copie des MP3 élèves vers le MP3 prof (ramassage des copies audio)

- 1 Effectuer la mise en route et la mise en place des MP3 tel qu'indiqué sur le DUPLICATOR.
- 2 Vérifier que les LED des MP3 sont allumées vertes fixes.
- Si une ou plusieurs LED sont éteintes, enlever le MP3 et le remettre.
- Si la LED reste toujours éteinte, la copie ne sera pas réalisée. Conserver le MP3 de l'élève.
- 3 Lancer la copie en donnant une impulsion sur n->1
- 4 La LED verte n->1 clignote, les LED de chacun des MP3 deviennent vert clignotant puis vert fixe. Ouand toutes les LED de MP3 sont vert fixe et la LED n->1 vert fixe, la copie est terminée.
- 5 Arrêter le DUPLICATOR avec un appui de 4 secondes sur avant de retirer les MP3.
- P.S.: Le passage des LED verts clignotant à vert fixe donne une idée de l'état d'avancement de la copie.

V.5. Effacement des MP3 élèves

Appuyer sur la touche jusqu'à ce que son voyant lumineux s'allume en rouge. Relâcher le bouton et réappuyer immédiatement dessus.

La touche clignote tant que l'effacement des fichiers est en-cours.

Cette fonction efface le contenu des MP3 élèves et crée les répertoires BARTHE-IN et BARTHE-OUT sur chacun des MP3:

Quand toutes les LED de MP3 sont vert fixe et la LED une rouge fixe, l'effacement est terminé. Le MP3 prof situé en position ① n'est pas modifié.

Il est conseillé d'effectuer un effacement des MP3 avant leur première utilisation.

Attention : tout fichier supprimé ne peut pas être récupérer.

V.6. Arrêt de l'action en cours

Appuyer rapidement (moins de 2 secondes) sur la touche





La technologie au service de l'éducation

Son voyant s'allume en rouge pendant l'arrêt de l'action en-cours.

Cette fonction arrête l'action en cours et réinitialise le DUPLICATOR.

Note: Cette fonction n'efface pas les fichiers déjà copiés. Elle ne restaure pas non plus les fichiers effacés.

Quand l'arrêt est effectif, les témoins 1->n et n->1 s'allument en vert fixe.

Le DUPLICATOR est disponible pour une autre tâche.



NE RETIRER OU DECONNECTER AUCUN EQUIPEMENT USB EN COURS D'ARRET

V.7. Initialisation

Description

Cette fonction initialise les témoins de chaque équipement USB connecté, ce qui permet de vérifier que les équipements USB sont prêts pour une autre tâche.

Mode opératoire



Après une opération, quand les témoins 1->n et n->1 s'allument en fixe, appuyer sur la touche STOP. Tous les équipements USB reconnus par le Duplicator ont leur témoin qui passe au vert fixe.

V.8. Arrêt de l'appareil

Pour arrêter l'appareil, appuyer pendant 4 secondes sur le bouton Cela arrête «l'appareil, mais la charge des mp3 reste possible.

V.9. Fonction Copie Sélective

Objectif

Cette fonctionnalité permet de ne ramasser ou de ne transmettre que les fichiers correspondant à une ou plusieurs matières.

Activation de la fonction

Le déclenchement de la copie sélective se fait par :

la présence d'un répertoire COSEL dans la racine de équipement USB.

De la présence d'un répertoire dont le nom se termine par « -out » dans ce répertoire COSEL

Fonctionnement

Application

La fonction Copie Sélective ne peut être activée que dans les fonctions suivantes : copie 1->n, copie n->1 et effacement

Dénomination

Les répertoires présents dans le répertoire COSEL de équipement USB et qui se terminent par «-out » seront appelés répertoires matière-out.

Les répertoires présents dans le répertoire *COSEL* de équipement USB et qui se terminent par «-in » seront appelés répertoires matière-in.

Matière est le nom générique du nom donné par le Professeur qui peut être n'importe quel nom.

Fonctionnement en copie sélective 1->n

Si l'équipement USB ① a à sa racine un répertoire COSEL et que ce répertoire contient un répertoire matièreout, alors le Duplicator passe en mode copie sélective.

Le Duplicator crée les répertoires matière-out sur les équipements USB cibles, s'ils n'existent pas déjà.



La technologie au service de l'éducation

Les répertoires matière-out de l'équipement USB ① sont copiés dans la racine des équipements USB cibles, et la terminaison « -out » de ces répertoires est transformée en « -in »

Le fonctionnement des LED reste identique à celui du fonctionnement standard du Duplicator.

Fonctionnement en copie sélective n->1

Si l'équipement USB ① a à sa racine un répertoire *COSEL* et que ce répertoire contient un répertoire *matière-out*, alors le Duplicator passe en mode copie sélective.

Le Duplicator crée les répertoires matière-out sur les équipements USB source, s'ils n'existent pas déjà.

Le Duplicator crée les répertoires matière-in sur l'équipement USB, s'ils n'existent pas déjà.

Dans les répertoires matière-in de l'équipement USB, le Duplicator crée l'arborescence Sessionii\UEjj- nom de volume et copie le contenu de chaque répertoire matière-out de chaque équipement USB source.

Le fonctionnement des LED reste identique à celui du fonctionnement standard du Duplicator.

Fonctionnement en effacement

Si l'équipement USB à sa racine un répertoire *COSEL* et que ce répertoire contient un répertoire *matière-out*, alors le Duplicator passe en mode copie sélective.

Il procède à l'effacement des contenus des répertoires matière-in et matière-out équipements USB cibles Le Duplicator crée les répertoires matière-out, s'ils n'existent pas déjà.

Attention : il faut bien vérifier que l'équipement USB est bien branché au Duplicator en position ①et qu'il est bien reconnu par le Duplicator (LED verte allumée).

Si ce n'est pas le cas, le Duplicator passera en mode normal et effacera l'intégralité du contenu des équipements USB cibles.

Exemple

Un professeur de français veut transmettre un fichier *Candide.doc* à 30 élèves munis des clés USB utilisées dans plusieurs matières.

Il personnalise sa clé pour un usage en Français sur son PC:

Il crée sur sa clé le dossier COSEL

Dans ce dossier COSEL, il crée le sous-dossier Français-out.

Dans ce sous dossier Français-out, il copie son fichier Candide.doc

Il peut alors retirer sa clé de son PC,

initialiser le Duplicator en suivant les instructions décrites sur le Duplicator

positionner sa clé en position ① et les clés élèves dans leur position,

appuyer sur le bouton 1->n.

Le fichier Candide.doc se retrouvera sur toutes les clés des élèves dans le dossier Français-in.



VI – MISE A JOUR

Pour mettre le DUPLICATOR à jour :

- 1) Télécharger sur le site <u>www.barthe-audio.com</u> le fichier de mises à jour, rubrique Information Mises à jour.
- 2) Copier le fichier de mise à jour du DUPLICATOR sur un équipement USB (mp3 par exemple).
- 3) Effectuer une mise en route du DUPLICATOR et attendre qu'il soit initialisé
- 4) Mettre cet équipement USB sur la position ① du DUPLICATOR.
- 5) Appuyer sur la touche 1->n. Les touches 1->n et d'une part et les touches n->1 et d'autre part se mettent à clignoter. Puis les LED 1->n et n->1 s'allument en fixe
- 6) Le Duplicator va alors s'éteindre puis redémarrer
- 7) La Mise à jour est faite pour la prochaine utilisation. Vous pouvez débrancher le Duplicator, ou commencer une nouvelle session de travail.

Note : Si le fichier de mise à jour a une version inférieure ou égale à la version présente dans le DUPLICATOR, la mise à jour n'aura pas lieu.

VII - ENTRETIEN

L'appareil ne nécessite pas d'entretien particulier

Les réparations doivent être effectuées par des techniciens agréés. L'appareil doit être réparé si un élément de sécurité a été endommagé.

- Accessoires livrés avec l'appareil

- 1. Une alimentation 100V/240V 5,3V. L'intensité dépend de l'option choisie. Suivant les cas, une 2è alimentation peut être fournie ; elle est alors à brancher à côté de la première.
- 2. Un câble secteur pour l'alimentation (suivant option)
- 3. Manuel d'utilisation

VIII - GARANTIE

Le Duplicator a une garantie de 2 ans, retour atelier.

IX - QUESTIONS

Vérifiez de nouveau les points suivants avant de conclure que votre système est en panne.

- 1- Tous les raccordements sont-ils corrects?
- 2- La procédure de démarrage de l'appareil a-t-elle bien été respectée ?
- 3- Le système est-il utilisé conformément aux instructions de ce mode d'emploi ?

Si le système ne semble pas fonctionner correctement, procédez aux vérifications énumérées ci-dessous. Si aucune de ces vérifications ne permet de résoudre le problème, il se peut que le système soit défectueux. Débranchez alors immédiatement le cordon d'alimentation et adressez-vous à votre revendeur.

SYMPTOME	CAUSE		SOLUTION		
L'appareil ne se met pas sous	- Le cordon d'alimentation	-Branchez	correctement	le	cordon
tension lorsque vous le brancher	n'est pas correctement	d'alimentation sur la prise secteur.		ır.	



	branché sur la prise secteur La prise secteur ne	-Faites appel à un électricien
	fonctionne pas - La tension secteur ne correspond pas aux	- Procurez-vous un adaptateur
	spécifications de l'appareil - Le bloc alimentation est défectueux	-Remplacer le bloc alimentation
L'appareil se met sous tension mais les témoins 1->n, n->1, et stop restent allumés	- L'appareil s'est mis dans un mode de défaut	- Débrancher l'appareil, attendez au moins 2 s avant de le rebrancher.
L'appareil ne réagit pas à l'action des touches	 L'appareil est mal branché L'appareil s'est mis dans un mode de défaut La procédure de démarrage n'a pas été respectée 	-Débranchez et rebranchez l'appareil -Débrancher l'appareil, attendez au moins 2 s avant de le rebrancher.
		Si le problème persiste contacter votre revendeur
La LED verte d'une clé clignote au branchement de la clé	Erreur logicielle sur la clé	- Débrancher la clé, Eteindre la clé, allumer la clé puis la rebrancher
La LED verte d'une clé clignote en cours de copie	-Clé vide ou fichiers en dehors des répertoires de copie -Erreur logicielle	-charger des fichiers dans la clé ou déplacer les fichiers à copier dans le répertoire Barthe-Out
Clé maître non copiée ou partiellement copiée sur les clés n.	Espace insuffisant sur la clé élève.	-Libérer de l'espace sur la clé élève ou remplacer la clé élève par une clé disposant de l'espace suffisant - relancer la copie
Les temps de copie deviennent	Opération interrompue Saturation de la mémoire	-Débrancher le Duplicator et le
plus longs	interne	rebrancher.
LED verte d'une clé éteinte	-clé éteinte - Erreur logicielle sur la clé	-Allumer la clé (si disponible) Débrancher la clé, éteindre la clé, allumer la clé puis la rebrancher
	-clé non fonctionnante - Duplicator bloqué	-Remplacer la clé -Débrancher et rebrancher le Duplicator
	- Duplicator broque	-Degranding of regranding he Dupiteator

Note: clé pour: équipement USB (clé USB, lecteur MP3, lecteur MP4...)



La technologie au service de l'éducation

Rép : OUI Entre autre :

MP3, WAV, OGG, FLAC, APE, JPEG, BMP, GIF, MPEG, FLV, AVI, RMVB, les fichiers texte (.TXT) & paroles de chansons

(.LRC)

2/ Combien de temps faut-il pour copier 100 Mo sur 35 Clefs?

Rép: La vitesse de copie est de 4Mo/seconde soit 16 min pour 35 clefs de 100 mo

3 / Peut-on brancher un disque dur externe sur le Duplicator ?

Rép: OUI à la condition qu'il soit sous système FAT et non NTFS

4/ Peut-on brancher un HUB USB sur le Duplicator?

Rép: NON

5/Est-ce que tous les périphériques MP3 – MP4- Clef USB sont compatibles sur le Duplicator ?

Rép: La majorité de ces périphériques sont compatibles, à l'exception des clefs cryptées.

La copie des fichiers audio enregistrés avec le périphérique peut poser problème. Nous contacter dans ce cas

6/Si vous rencontrez des problèmes lors d'une opération avec le Duplicator (copie, effacement...)?

Vérifiez que les leds vertes soient bien allumées devant les MP3 connectés avant de lancer une opération ; puis lors de la fin de cette opération les leds vertes doivent être vertes fixes, si ce n'est pas le cas, recommencez l'opération. Si le problème persiste reformater le MP3 et respecter bien la procédure de branchement des clefs sur le Duplicator.

7/ Lors de l'enregistrement vocal sur le MP3, un dossier records se crée. S'il ne se crée pas, est-ce normal ?

Certains MP3 ne créent pas de dossier Records. L'enregistrement s'enregistre alors dans la racine du MP3 et sera quand même copié lors de la manipulation avec le Duplicator.

8/ Les nouveaux MP3 Barthe sont-ils compatibles avec les anciens MP3 Barthe?

Si vous effectuez une copie de fichiers audio enregistrés sur un ancien MP3 avec le Duplicator en mélangeant des nouveaux MP3 et des anciens vous pouvez rencontrer des problèmes de compatibilité à l'écoute de fichiers audio.

Les anciens MP3 peuvent enregistrer sous format ACT et les nouveaux MP3 ne reconnaissent pas ce format. Il est donc nécessaire d'effectuer une configuration sur les anciens MP3 afin de mettre l'enregistrement sous le format WAVE et plus sous le format ACT. Ceci est à faire que si vous utilisez le Duplicator en utilisant des anciens MP3 et des nouveaux MP3.

9/Lors du ramassage des copies, la copie ne se fait que partiellement et les leds clignotent en vert.

Dans les noms de fichiers il y a des caractères qui ne sont pas reconnus par le DUPLICATOR (exemple : $^{\prime}$ / $^{\circ}$), il faut enregistrer vos fichiers avec des caractères ALPHA NUMERIQUE, l'exception des caractères typographiques spécifiques.



10/Les MP3 ne sont pas chargés malgré plusieurs heures de charge sur le Duplicator.

Le Duplicator ne charge les MP3 que s'ils sont sur ON.

Par ailleurs certains MP3 ont besoin d'être mis sur ON rapidement après avoir été branchés sur le Duplicator Enfin si des MP3 sont laissés sur ON sur un Duplicator éteint, alors la batterie des MP3 va se décharger rapidement

Veuillez télécharger et installer la dernière mise à jour que vous trouverez sur le site Internet www.bartheaudio.com.

XI - REGLEMENTATION

Cet appareil est conforme aux normes en vigueur applicable en UE.

Il respecte notamment:

- la Directive 2002/95/CE du Parlement Européen et du Conseil du 27 Janvier 2003 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (norme RoHS).
- La Directive Basse Tension 2006/95CE
- La Directive CEM 2014/30/EU



Remarques concernant la protection de l'environnement :

Conformément à la directive européenne 2002/96/CE, et afin d'atteindre un certain nombre d'objectifs en matière de protection de l'environnement, les règles suivantes doivent être appliquées.

Elles concernent les déchets d'équipement électriques et électroniques. Le pictogramme « picto » présent sur le produit, son manuel d'utilisation ou son emballage indique que le produit est soumis à cette réglementation. Le consommateur doit retourner le produit usager aux points de collecte prévus à cet effet. Il peut aussi le remettre à un revendeur. En permettant enfin le recyclage des produits, le consommateur contribuera à la protection de notre environnement. C'est un acte écologique.



Distribué par

1F033FE