



Data Base Builder

Manuel d'utilisation

Audiophony – DB Builder manuel – 02.2011

Avant propos

- DB Builder de Audiophony est un logiciel permettant la création de bases de données pour certains produits Audiophony proposant la lecture de périphériques de stockage USB.
- Ce programme offre la capacité de formater vos périphériques. Cette opération efface toutes les données présentes sur votre clé ou votre disque dur. Lisez ce manuel avant toute manipulation.
- Les bases de données créées par DB Builder permettent aux lecteurs Audiophony compatibles de classer, et de retrouver facilement vos morceaux Mp3 ou Wave.
- Seuls les titres ayant leur ID3 Tag renseigné peuvent être classés par le DB Builder. Ce programme ne modifie en aucun cas les données ID3 Tag
- Ce programme est uniquement compatible Windows (XP, Vista, Seven).
- Pour vérifier la compatibilité de votre lecteur avec DB Builder, rendezvous sur <u>www.hitmusic.fr</u>, sur la page dédiée à votre produit.

- I. Installation
- Téléchargez le logiciel depuis la page de votre lecteur.
- Lancez le programme setup_audiophony_1119_01.exe depuis votre ordinateur. (le numéro du logiciel peut varier)
- Cette fenêtre s'ouvre :



• Cliquez sur Next, une nouvelle fenêtre s'ouvre :



• Vous pouvez ici sélectionner le répertoire d'installation de votre logiciel. Une fois ce répertoire sélectionné (ou laissé par défaut), cliquez sur Next.



• Vérifiez le répertoire de destination puis cliquez sur Install pour commencer l'installation du logiciel. Patientez pendant la progression.



• Une fois cette fenêtre affichée, cliquez sur Finish :



• Votre logiciel est correctement installé et prêt à être utilisé.

- II. Démarrage du programme
- Connectez votre périphérique USB à votre ordinateur.
- Lancez votre programme installé via le menu Démarrer de votre ordinateur.

III. Formatage du périphérique

Attention, cette opération efface toutes les données de votre périphérique. Sauvegardez tout document ou fichier important avant cette opération! Le DB Builder vous propose un formatage en FAT, pour une meilleure compatibilité de vos périphériques.

🕀 Audiophony DB Build	er	
Tool Help		
Tool Help	DE BUILDER	

• Cliquez sur FORMAT (1).

• Une nouvelle fenêtre apparaît.

🕻 Audiophony DB Builder 📃 🗆 🔀			
Tool Help			
BUILD DATABASE FORMAT	E FORMAT 4 Capacity: 953.63 GB Cluster Size: Auto 2 Volume Name: 3		
		.:	

- Sélectionnez la lettre correspondant à votre périphérique de stockage. (Attention à ne pas confondre deux périphériques différents.) (1)
- Cluster size : laissez sur Auto (2)
- Volume Name : renommez votre périphérique (nom sans symbole !) (3)
- Cliquez sur FORMAT (4)

IV. Création d'une base de données

• Une fois votre périphérique rempli avec vos différents dossiers de musique, cliquez sur BUILD DATABASE.

🕧 Audiophony DB Bui	lder	
Tool Help		
BUILD DATABASE	E ID3 Attribute Playlist : Title : Artist : Album : Genre :	
		- -
	State	

• Sélectionnez la lettre correspondant à votre périphérique



• Cliquez sur BUILD. La procédure commence, patientez :

• Une fois la procédure terminée, le programme vous donne tous les détails des opérations effectuées. Votre base de données est prête.



Vous pouvez quitter le programme et retirer votre périphérique de façon habituelle (certains systèmes d'exploitation nécessitent un retrait logiciel du périphérique avant tout retrait physique !).

Désormais, votre lecteur peut classer les morceaux de votre périphérique par titre, genre, ...