





Etimo FP-2 / e-Etimo

HISTORIQUE DES VERSIONS du Logiciel

Dernière Version Logicielle : **1.5.9**

(Build Time: 2023-11-22 17:02:55)

NOTE : pour connaître la version de votre Etimo FP-2/e-Etimo, appuyez sur la touche **MENU** de la télécommande, puis sur la touche  pour sélectionner le menu "**Système**"  puis appuyez sur  pour descendre sur la ligne : **Informations système**

Appuyez alors sur la touche . Dans la fenêtre qui s'ouvre, reportez-vous à la ligne : "**Version logicielle**" (voir ci-contre).

Modèle	Etimo FP-2/e-Etimo
Lib	V1.9.8-8
Version Logicielle	1.2.4
Informations sur le matériel	4 MB-Flash/64 MB-DDRAM
Build Time	2021-03-16 14:18:00

Information : L'**Etimo FP-2** et le **e-Etimo** partagent un logiciel 100% identique, avec toutefois une différence matérielle et fonctionnelle :

- L'**Etimo FP-2** ne possède aucun port Ethernet et ne peut donc pas accéder à Internet tel quel. En d'autres termes, le nouveau menu « **Internet** » n'est pas utilisable sur un **Etimo FP-2**.
- Le **e-Etimo** possède un port Ethernet ; il peut accéder à Internet dès lors qu'un câble Ethernet le relie au réseau de votre domicile. De plus, le **e-Etimo** possède un afficheur en face avant (7 segments, 4 digits).
- Le **e-Etimo** possède un afficheur 7 segments en face avant que n'a pas l'**Etimo FP-2**.

Version 1.10 du 6 mars 2024

Version	Description
1.5.9 (dernière version)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Importante amélioration (#1196, 1302) : TIMER : Importante amélioration de la fonctionnalité « Timer ». Précédemment, si le disque dur n'était pas prêt au moment du démarrage de l'enregistrement programmé dans un Timer, le Timer était instantanément annulé et aucun enregistrement ne se trouvait dans la REC-LIST. Maintenant, si le disque dur n'est pas prêt, l'enregistrement se met en pause et attend que le disque dur soit prêt ; ainsi, il y a maintenant toujours un enregistrement dans la REC-LIST, avec éventuellement quelques instants perdus en son début, excepté si le disque dur ne devient pas prêt avant l'heure de fin du Timer, auquel cas, il n'y aura aucun enregistrement dans le REC-LIST. <p><u>Situation typique dans laquelle le disque dur pourrait ne pas être prêt pour raison technique indépendante de l'utilisateur :</u></p> <p>⇒ Le disque dur est très « gros » (par Exemple 2 Téra-Octets). Il contient un très grand nombre de fichiers. Cette situation peut augmenter de manière importante le temps que l'appareil va mettre pour analyser le disque dur afin de le déclarer « prêt à l'emploi » pour des enregistrements Timer en particulier. Il peut alors arriver que le disque dur ne soit pas prêt avant l'heure de démarrage de l'enregistrement Timer.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Amélioration (#1283) : Traductions : De nouvelles améliorations des traductions françaises. ▪ Amélioration (#1284) : Gestion de l'énergie : Amélioration des situations dans lesquelles l'appareil passe automatiquement en veille afin d'économiser de l'énergie. ▪ Amélioration (#1285, 1290) : Contrôle Parental : Affichage de l'âge de moralité associé au programme en cours de visionnage dans le bandeau d'information en bas de l'écran. ▪ Amélioration (#1287) : Sélection/consultation de la résolution HDMI et du format d'image : Amélioration de l'ergonomie. Il est maintenant possible de voir quelle est la résolution HDMI actuelle (appui sur la touche "HDMI RES") ou le format d'image (appui sur la touche "ASPECT RATIO") sans pour autant changer le paramètre. (Précédemment, un appui sur l'une de ces deux touches faisait immédiatement changer le paramètre ; obligé de faire un tour complet pour revenir sur le paramètre actuel). ▪ Correction bogue (#1288) : Sous-titres Malentendants : Correction d'un bogue, dans une situation particulière. ▪ Correction bogue (#1289, 1292) : Sous-Titres et relecture d'un enregistrement : Correction d'un bogue. Les sous-titres ne sont maintenant plus activé par défaut lorsqu'on lance la lecture d'un enregistrement. ET il est possible de contrôler l'affichage des sous-titres directement dans l'interface du Player d'enregistrement. ▪ Amélioration (#1293) : Fonction « MUET » (« MUTE ») : La fonction "MUTE" fonctionne maintenant, même si une fenêtre est ouverte à l'écran. ▪ Correction bogue (#1296) : Télétexte et relecture d'un enregistrement : Correction d'un bogue. En cours de relecture d'un enregistrement, l'appui sur la touche « TXT » (télétexte) ne provoque plus l'apparition de la fenêtre de réglage du format d'image. ▪ Correction bogue (#1297) : Sous-titres et réception d'un chaîne en DVB-T2 (TNT2) : Correction d'un bogue. Plus de crash de la machine lorsqu'on démarre manuellement un enregistrement sur une chaîne DVB-T2 (par exemple une chaîne TNT allemande) alors que les sous-titres sont activés. ▪ Amélioration (#1299) : Relecture d'un enregistrement, modes Pause, avance et retour rapide et bandeau d'information (Timeline) : En relecture d'enregistrement, le bandeau d'information (Timeline) reste affiché en mode pause, avance rapide et retour rapide. (Précédemment il disparaissait) ▪ Amélioration (#1300, 1304) : Fonction « GO TO » : En relecture d'enregistrement, la fonction « GO TO » fonctionne correctement, quel que soit le mode actuel (Play, PAUSE, avance/retour rapide). ▪ Amélioration (#1303) : Fonction « Info » & relecture d'enregistrement : En relecture d'enregistrement, amélioration du comportement du bandeau d'information.

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Amélioration (#1306) : <u>Relecture d'un fichier d'enregistrement sur PC avec VLC</u> : Amélioration de la compatibilité des fichiers d'enregistrement avec VLC, pour lecture sur une ordinateur.
1.3.9	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Amélioration (#147) : <u>Traductions</u> : Amélioration des traductions françaises, en particulier dans les noms des pistes audio (langues) et des pistes de sous-titres. ▪ Amélioration (#1267, 1280, 1276) : <u>Traductions</u> : Amélioration des traductions françaises, du nom de certains paramètres et élimination de certains défauts d'affichage dans les menus. ▪ Amélioration (#1183) : <u>Changement de la durée d'un enregistrement en cours</u> : Amélioration du processus permettant à l'utilisateur de modifier « au vol » la durée de l'enregistrement en cours. ▪ Amélioration (#1216) : <u>Création Timer et enregistrement en cours</u> : Lorsqu'un enregistrement est en cours, il est maintenant possible de programmer un Timer sur n'importe quelle chaîne ; il n'y a plus de limitation aux chaînes transportées par le MUX de la chaîne en cours d'enregistrement. ▪ Amélioration (#1221) : <u>Mémorisation de la partition d'enregistrement lorsqu'on utilise un disque dur ayant plusieurs partitions</u> : La partition d'enregistrement choisie manuellement par l'utilisateur est inscrite sur le disque dur lui-même ; dès que ce disque dur est reconnecté, c'est cette partition qui sera toujours utilisée pour les enregistrements. ▪ Amélioration (#1236) : <u>Application Youtube</u> : Les touches «STOP», PLAY et PAUSE sont maintenant fonctionnelles dans l'application Internet Youtube. ▪ Amélioration (#1240) : <u>Relire les enregistrement faits avec un Etime 1T2, STL2 ou FP</u> : Il est maintenant tout à fait possible de relire un enregistrement fait avec un Etime 1T-2, STL-2 ou FP, sans faire d'action particulière. ▪ Amélioration (#1251) : <u>Erreur lors de la création d'un Timer</u> : Lorsque le Timer créé par l'utilisateur contient une ou des erreurs, il est maintenant possible de corriger la ou les erreurs sans perdre tout ce qui a été entré, sans devoir « tout recommencer ». ▪ Amélioration (#1252) : <u>Renommer les enregistrements dans la REC-LIST</u> : Il est maintenant possible de renommer les enregistrements de la REC-LIST, à l'aide d'un clavier virtuel. ▪ Amélioration (#1274) : <u>Disque dur à plusieurs partitions: Sélection automatique de la partition pour les enregistrements</u> : Lors de la <u>première</u> connexion d'un disque dur ayant plusieurs partitions, l'appareil sélectionne automatiquement la partition ayant le plus grand espace libre. L'utilisateur peut toujours en sélectionner une autre ; la sélection manuelle de l'utilisateur est enregistrée sur le disque dur lui-même et sera donc toujours respectée. ▪ Correction bogue (#1264, 1265, 1270) : <u>Timeshift</u> : Il est maintenant possible de mettre en pause le Timeshift, même si la barre d'information du Timeshift est affichée. L'indication du mode en cours (lecture, pause, etc...) dans la barre d'information du Timeshift est maintenant correcte. ▪ Amélioration (#1266, 1275) : <u>Durée d'affichage des barres d'information</u> : Rajout dans les menus de trois paramètres permettant de régler la durée d'affichage des barres d'information des chaînes TNT, de l'enregistrement et Timeshift et des lecteur multimédia. ▪ Amélioration (#1268) : <u>Relire un enregistrement avec VLC</u> : Il est maintenant possible de relire sans problème un enregistrement fait avec un Etime FP-2 ou un e-Etime sur un ordinateur PC avec l'application bien connue VLC. ▪ Amélioration (#1269) : <u>Sécurisation de la fonction SOS</u> : En cas de demande de réinitialisation de l'appareil via le système « SOS », le mot de passe est demandé ; ceci afin d'éviter une réinitialisation non désirée. ▪ Amélioration (#1271) : <u>Informations dans le REC-LIST</u> : Des informations plus complètes sont données dans la REC-LIST, sur le fichier d'enregistrement couramment sélectionné. ▪ Changement (#1273) : <u>Disparition de la liste réduite des chaînes lorsqu'un enregistrement est en cours</u> : Lorsqu'un enregistrement est en cours la liste des chaînes était précédemment réduite aux seules chaînes

transportées par le MUX de la chaîne en cours d'enregistrement. Cette liste réduite n'existe plus. Si l'utilisateur tente de visualiser une chaîne se trouvant sur un autre MUX, alors un message demande si l'on souhaite arrêter l'enregistrement ou bien annuler la visualisation de la chaîne.

- **Correction bogue** (#1281) : **Ecran noir** : Plus d'écran noir après avoir programmé un Timer à partir de l'EPG.

1.2.7

- **Amélioration** (#1141, 1267) : **Traductions** : Amélioration des traductions françaises, du nom de certains paramètres et élimination de certains défauts d'affichage dans les menus.
- **Amélioration** (#1141-9) : **Timer** : Lorsqu'on veut sauvegarder la modification ou la création d'un Timer, en cas de Timer invalide, un message d'erreur s'affiche. Maintenant, la touche « EXIT » ne ferme plus la fenêtre du Timer en cours de création/modification. Seule la validation volontaire par l'utilisateur de l'option « **Annulation** » du message d'erreur ferme la fenêtre Timer, avec perte des données entrées.
- **Correction bogue** (#1141-10) : **Timer** : La liste des chaînes pour la création d'un Timer est maintenant 100% identique à la liste des chaînes globale.
- **Amélioration** (#1141-11 & 1230) : **Date & Heure** : Le mode automatique prend maintenant en charge, de manière entièrement automatique, les changements d'heure été/hiver.
- **Amélioration** (#1150) : **Durée par défaut enregistrement** : La durée d'un REC manuel est maintenant automatiquement préprogrammée à la valeur du paramètre « **Durée d'enregistrement** » se trouvant dans le menu « **USB et Multimédia \ Gestion PVR** ». La valeur par défaut de ce paramètre est fixée à **03h00**. (modifiable par l'utilisateur dans les menus). **Note** : La durée d'un enregistrement manuel est modifiable à tout moment lorsque l'enregistrement est en cours (voir la notice).
- **Correction bogue** (#1154) : **Langage et Sous-Titres** : Plus aucun problème pour les sélectionner et les activer lorsqu'un enregistrement est en cours.
- **Amélioration** (#1155, 1219) : **Contrôle Parental** : Les enregistrements d'un programme verrouillé par le contrôle parental ou d'une chaîne verrouillée sont verrouillés en relecture.
- **Amélioration** (#1161) : **REC-LIST** : Les enregistrements sont classés par défaut par date, de la plus récente en haut à la plus ancienne en bas.
- **Correction bogue** (#1164, 1225) : **Veille en fin d'enregistrement** : La machine va en veille à la fin d'un enregistrement dans tous les cas, avec un message à l'utilisateur qui peut empêcher la mise veille s'il le désire.
- **Amélioration** (#1176) : **AUDIO** : En lecture d'un fichier multimédia avec bande son DTS, le DTS est maintenant disponible sur le HDMI, sous la condition de régler le paramètre « **Audio numérique** » sur « **Bypass** ».
- **Correction bogue** (#1189, 1190) : **AUDIO** : Le son est toujours disponible sur la sortie Péritel et sur la sortie HDMI indépendamment du réglage du paramètre « **Audio numérique** ».
- **Amélioration** (#1191) : **Système** : Lorsqu'un enregistrement ou un Timeshift ou la lecture d'un enregistrement ou la lecture d'un fichier multimédia est en cours, une tentative de mettre la machine en veille, via la télécommande ou le bouton de la face avant (uniquement pour e-Etimo) fait apparaître un message de confirmation. Ceci afin d'éviter d'arrêter la machine par erreur...
- **Amélioration** (#1192) : **Système** : Amélioration du message de mise en veille automatique avec un décompte.
- **Amélioration** (#1193) : **Disque Dur** : Les très gros disques durs de plus de 2,2 Téra-Octets au format « **GPT** » sont maintenant 100% pris en charge.
- **Amélioration** (#1203) : **Action invalide** : Lorsque l'utilisateur tente de faire une action qui n'est pas disponible, un message l'indique systématiquement.

- **Amélioration** (#1226) : **Contrôle Parental** : Amélioration de la sécurité : le « Code PIN Universel » (qui permettait de remplacer le code PIN utilisateur dans tous les cas) a été remplacé par un « RESET Code PIN » : L'utilisation du « RESET Code PIN » permet maintenant uniquement de modifier le code PIN; il ne permet plus de déverrouiller à tout moment une chaîne ou de modifier les paramètres du contrôle parental. Ceci apportant un niveau de sécurité bien plus élevé du contrôle parental, même si ce « RESET Code PIN » devient connu des enfants.
- **Correction bogue** (#1227, 1261, 1262) : **Economie d'énergie** : Maintenant, L'Etimo FP-2/e-Etimo passe en veille en cas d'absence du signal TNT durant 20 minutes consécutives. (Précédemment ce n'était pas le cas si le message de demande du Code PIN était affiché).
- **Correction bogue** (#1228) : **Contrôle Parental** : L'image d'un programme verrouillé ou d'une chaîne verrouillée n'est jamais affichée qu'elle que soit les conditions.
- **Correction bogue** (#1231) : **Timeshift et Contrôle Parental** : Il est maintenant possible de démarrer un Timeshift même sur une émission ou une chaîne verrouillée.
- **Correction bogue** (#1237) : **Relecture enregistrement et sous-titres** : Les sous-titres ne sont plus activés par défaut au lancement de la lecture d'un enregistrement. Il est maintenant nécessaire de régler manuellement l'affichage des sous-titres pour en obtenir l'affichage.
- **Correction bogue** (#1238) : **Timeshift** : Plus de problème pour remettre le Timeshift en mode lecture après une avance ou retour rapide.
- **Amélioration** (#1239) : **« Gros » Disque Dur** : Réduction significative du temps nécessaire pour détecter, analyser et utiliser un disque dur de grande capacité qui serait presque plein.
- **Amélioration** (#1241) : **Taille des enregistrements** : Réduction significative de la taille des enregistrements.
- **Amélioration** (#1242) : **Economie d'énergie** : Amélioration du fonctionnement de la mise en veille automatique en cas d'absence du signal TNT à l'entrée du tuner.
- **Correction bogue** (#1250) : **Timer** : Il est maintenant possible de créer un Timer à cheval sur minuit.
- **Amélioration** (#1255) : **Page de démarrage** : Amélioration de la qualité d'image de la page de démarrage.
- **Amélioration** (#1257) : **Nom de paramètres** : Les noms des paramètres d'image ont été améliorés pour être plus explicites.
- **Amélioration** (#1258) : **ASPECT RATIO** : La touche de la télécommande « ASPECT RATIO » fonctionne maintenant également dans le lecteur multimédia vidéo.
- **Amélioration** (#1266) : **Barre d'info en Timeshift** : La barre d'information en Timeshift reste affichée selon le paramètre « Image\OSD Timeout » et non plus pendant une durée fixe de 8 secondes.
- **Amélioration** (#) : **Transparence des fenêtres sur écran (OSD)** : La transparence est maintenant réglée par défaut à 0%.

1.1.6 x Version initiale n°3.

1.1.4 x Version initiale n°2.

1.1.3 x Version initiale n°1.

EN CAS DE PROBLEME :

→ Si un problème venait à apparaître, procédez comme suit :

- Mettez en veille puis débranchez votre Etimo du secteur.
- Reprenez la procédure de mise à jour depuis le début.

→ Si le problème persiste, n'hésitez pas à contacter l'assistance technique de CGV :

 SOCIÉTÉ INNOVANTE FRANÇAISE	CGV - Compagnie Générale de Vidéotechnique Z.A. la Vigie 18 rue Théodore Monod, BP 10095 67541 OSTWALD CEDEX France
Contact Hotline :	<div>0 892 020 009 Service 0,40 € / min + prix appel</div> info@cgvy.fr
Internet : www.cgvy.fr	