

Technaxx® * Manuel d'utilisation

Numériseur vidéo rétro TX-182

Avant la première utilisation de l'appareil, lisez les instructions d'utilisation et les informations de sécurité avec attention.



Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par les personnes (enfants inclus) souffrant de capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou par les personnes manquant d'expérience ou de connaissances, à moins qu'elles le fassent sous la supervision ou avec les explications d'une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec cet appareil.

Conservez soigneusement ce manuel d'utilisation pour références ultérieure ou pour le partage du produit. Faites de même avec les accessoires d'origine pour ce produit. En case de garantie, veuillez contacter le revendeur ou le magasin où vous avez acheté ce produit.

Profitez de votre produit. * Partagez votre expérience et opinion sur l'un des portails internet connus.

Sommaire

Conseils.....	2	Enregistrement	13
Consignes de sécurité.....	3	Paramètres du mode de lecture	15
Avertissements.....	4	Régler.....	15
Caractéristiques	4	Réglages	16
Guide de démarrage rapide	5	Lecture	16
Fonctions et aperçu général du produit	6	Afficher les enregistrements sur la TV	17
Symboles affichés sur l'écran.....	7	Copier des enregistrements sur un PC	17
Avant de démarrer.....	7	Dépannage.....	18
Charger la batterie	7	Modifier/Convertir des enregistrements.....	19
Insérer la carte mémoire	8	Caractéristiques techniques	20
Connecter une source vidéo ...	9	Pris en charge	21
Premier démarrage	9	Entretien et maintenance	21
Paramètres du mode d'enregistrement vidéo	10	Déclaration de Conformité.....	21
Régler la résolution	10	Élimination.....	21
Régler la date et l'heure	11		
Réglages	13		

Conseils

● N'utilisez pas le TX-182 pour capturer, reproduire ou copier du contenu protégé par le droit d'auteur, vidéo ou audio. La reproduction ou la distribution non autorisée d'un contenu protégé par le droit d'auteur est illégale ! Assurez-vous que le contenu à numériser ne porte pas une mention de droit d'auteur, sinon n'utilisez pas le TX-182 pour numériser le contenu. ● Ne portez et ne transportez jamais l'appareil par le câble d'alimentation. ● Ne pincez pas et n'endommagez pas le câble d'alimentation. ● Veillez à ce que l'adaptateur d'alimentation ne soit pas en contact avec de l'eau, de la vapeur ou d'autres liquides. ● Utilisez uniquement le produit aux fins liées à sa fonction prévue & uniquement pour un usage domestique. ● N'endommagez pas le produit. Les situations suivantes peuvent endommager le produit : Tension inappropriée, accidents (y compris liquide ou humidité), mauvaise utilisation ou utilisation abusive du produit, installation inappropriée ou erronée, problèmes d'alimentation secteur y compris hausses d'alimentation ou dommages liés

à la foudre , infestation d' insectes, manipulation ou modification du produit par des personnes autres que le personnel d'entretien autorisé , exposition à des matériaux anormalement corrosifs , introduction d'objets étrangers dans l' unité, utilisation avec des accessoires non approuvés au préalable.

- Consultez et tenez compte de toutes les précautions et tous les avertissements contenus dans ce mode d'emploi.
- L'utilisateur assume seul le risque.

Consignes de sécurité

- Ne touchez pas l'appareil avec les mains mouillées ou humides.
- L'appareil ne peut être utilisé qu'à la tension décrite sur le panneau arrière et sur l'alimentation.
- Ne placez pas l'appareil à proximité de l'humidité ou de l'eau.
- Ne placez jamais l'appareil sur une surface instable. L'unité pourrait être endommagée ou des personnes blessées. Toute utilisation d'accessoires doit être faite dans le respect des instructions du fabricant ou obtenues depuis le fabricant.
- Le câble est gainé et protège du courant. Ne posez pas d'objets sur le câble, car cela pourrait endommager la couche protectrice. Évitez de tirer fortement sur le câble, spécialement au niveau des prises et des fiches.
- Si vous souhaitez débrancher la fiche de la prise, tirez toujours sur la prise et non sur le câble. Cela pourrait sinon casser le câble.
- Pour protéger l'unité pendant un orage ou si elle doit rester sans surveillance pendant une longue durée : débranchez-la de la prise. Cela empêchera les dommages causés par la foudre.
- Ne surchargez pas les prises murales, les rallonges ou d'autres câblages, car cela pourrait causer un incendie ou des électrocutions.
- N'insérez pas d'objets dans les ouvertures de l'unité, car certains composants conduisent du courant, et cela pourrait causer un incendie ou une électrocution.
- Débranchez le cordon secteur de la prise murale avant le nettoyage.
- N'utilisez pas de nettoyeurs liquides ou en bombe. Nettoyez l'appareil avec un chiffon humide seulement.
- Ne connectez pas d'appareils supplémentaires non recommandés par le fabricant.
- Les ouvertures du boîtier sont présentes pour l'aération, pour éviter que l'appareil ne surchauffe. Ces dernières ne doivent pas être obstruées.
- Nous déclinons toute responsabilité pour les dégâts matériels ou dommages corporels résultant d'une manipulation inappropriée ou du non-respect des consignes de sécurité et d'utilisation. Dans de tels cas, les droits de garantie prennent fin ! Nous déclinons toute responsabilité quant

aux dommages indirects.

● N'ouvrez pas l'appareil, n'essayez pas de le réparer, n'effectuez aucune transformation ou modification - cela entraînera la perte de tout droit de garantie. Nous déclinons toute responsabilité quant aux dommages indirects.

Avertissements

● Ne démontez pas le TX-182, cela peut causer un court-circuit ou des dommages. ● Avertissement concernant la batterie : Une mauvaise utilisation de la batterie peut entraîner un incendie ou des brûlures chimiques. La batterie peut exploser en cas de dommages. ● Veuillez ne pas altérer, réparer ou retirer le produit sans assistance professionnelle. ● N'utilisez pas un liquide explosif ou corrosif pour le nettoyage. ● Ne faites pas tomber ou ne secouez pas l'appareil, sous risque de casser les circuits électroniques ou les pièces mécaniques internes. ● Gardez le TX-182 dans un endroit sec et aéré. Évitez de l'exposer à une forte humidité et à une température élevée. ● Le TX-182 n'est pas étanche : protégez-le de l'humidité. ● Gardez l'appareil hors de portée des jeunes enfants.

Caractéristiques

- Numérise les vidéos analogiques de Vidéo 8, Hi 8, SVHS, VHS, VCD, DVD, VCR, DV
- Écran 2,4" (6cm) pour regarder vos enregistrements sur le numériseur vidéo
- Enregistre les vidéos directement vers une carte MicroSD jusqu'à 32GB
- Batterie rechargeable intégrée (enregistrements de 4h max.)
- Enregistre des fichiers vidéo de 90 minutes max.
- Restaure et partage vos premiers souvenirs de famille
- Partage vos vidéos numériques sur votre PC ou TV (HDMI ou AV)
- Prend en charge la qualité d'enregistrement VGA ou QVGA
- Haut-parleur intégré (mono)

Guide de démarrage rapide

1. Insérez la carte microSD (max. 32GB) et branchez l'appareil au port d'alimentation « MiniUSB » via le cordon d'alimentation/données MiniUSB. Insérez la source de signal Composite/RCA dans le port d'entrée Composite/RCA du TX-182. Appuyez longtemps sur le bouton **On/Off Menu (Menu Marche/Arrêt)** pendant 3 secondes pour allumer et accéder au mode d'enregistrement. (Reportez-vous au chapitre « Paramètres du mode d'enregistrement vidéo » pour plus de détails.)

2. Après avoir mis sous tension et accédé au mode d'enregistrement, appuyez brièvement sur le bouton **REC (ENREGISTRER)** pour commencer l'enregistrement. Pour arrêter d'enregistrer, appuyez brièvement sur le bouton **REC (ENREGISTRER)** une nouvelle fois. (Reportez-vous au chapitre « Enregistrement » pour plus de détails.)

3. Pour visionner une vidéo enregistrée, appuyez brièvement sur le bouton **MODE** pour passer au mode de lecture. Puis, appuyez brièvement sur le bouton **OK ►|/📺** pour commencer à visionner la vidéo. Appuyez brièvement sur le bouton **OK ►|/📺** pour interrompre à nouveau la lecture. S'il y a plusieurs vidéos enregistrées, appuyez brièvement sur le bouton **◀◀** pour passer à la vidéo précédente. Appuyez brièvement sur le bouton **▶▶** pour passer à la vidéo suivante. Pour revenir au mode d'enregistrement, appuyez brièvement sur le bouton **MODE** une nouvelle fois. (Reportez-vous au chapitre « Lecture » pour plus de détails.)

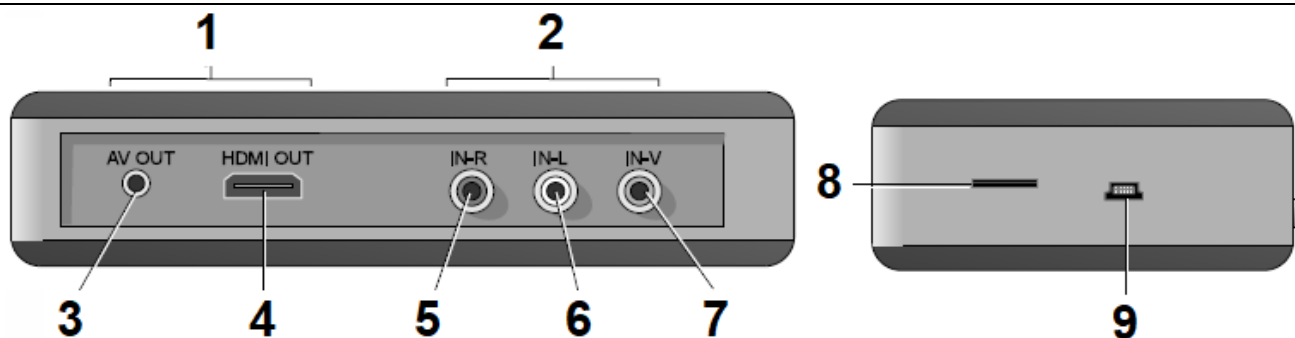
4. Pour régler le volume, appuyez brièvement sur le bouton **VOL+** pour l'augmenter et sur le bouton **VOL-** pour le diminuer.

5. Pour afficher les images sur un grand écran, branchez simplement le câble HDMI au port HDMI OUT (SORTIE HDMI) ou branchez le câble AV au port AV OUT (SORTIE AV). (Reportez-vous au chapitre « Afficher les enregistrements sur la TV » pour plus de détails.)

6. Pour visionner les vidéos enregistrées sur l'ordinateur : Connectez le TX-182 à l'ordinateur via le cordon d'alimentation/données USB. (Reportez-vous au chapitre « Copier les enregistrements vers le PC » pour plus de détails.)

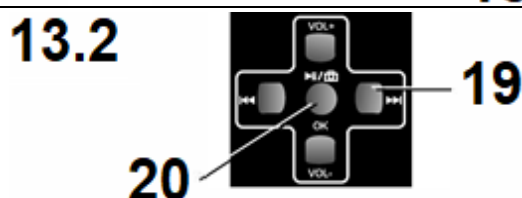
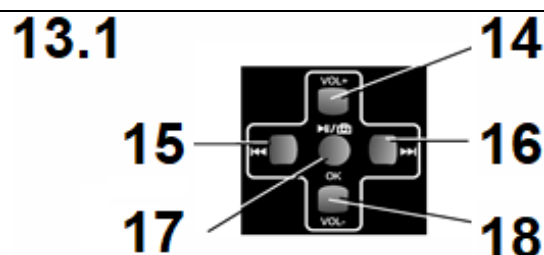
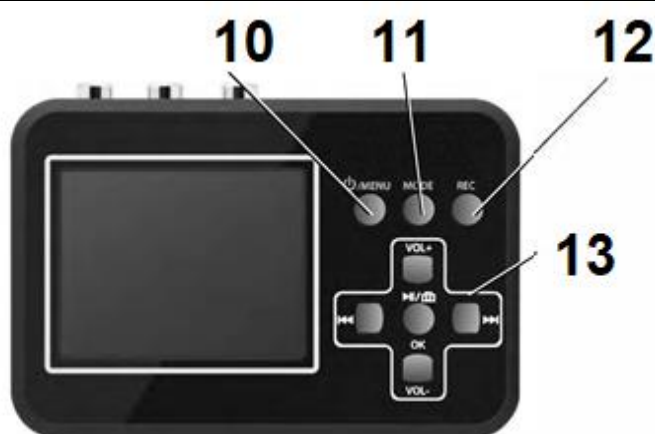
Fonctions et aperçu général du produit

Vue de dessus et de côté










1	Sorties	6	Entrée audio gauche
2	Entrée (Composite ; RCA)	7	Entrée vidéo
3	Sortie vidéo AV 3,5mm	8	Fente pour carte MicroSD
4	Sortie HDMI	9	Connecteur Mini USB
5	Entrée audio droite		

Vue de face



10	Menu Marche/Arrêt	13.2	Mode d'enregistrement vidéo
11	MODE - Sélectionne le mode	14	VOL+ - Augmente le volume
12	REC (ENREGISTRER) Commence/Arrête l'enregistrement	15	◀◀ Fait défiler la liste de fichiers vers l'arrière
		16	▶▶ Fait défiler la liste de fichiers vers l'avant
13	Les boutons dans la croix assurent différentes fonctions en fonction du mode sélectionné	17	OK ▶ /📷 - Commence/Arrête la lecture
		18	VOL- - Diminue le volume
		19	▶▶ Enregistre sans le son
13.1	Mode de lecture	20	OK ▶ /📷 Mode Capture d'écran

Symboles affichés sur l'écran

 Carte MicroSD	 Film	 Indicateur de batterie
  Paramètres de bouton disponibles		
 Quitter – Appuyez sur le bouton Menu Marche/Arrêt pour quitter le mode de réglage		
 Régler – Appuyez sur OK pour sélectionner et enregistrer le paramètre sélectionné		

Avant de démarrer

Rechargez l'appareil pendant au moins 5 heures avant la première utilisation !

Remarque : Lorsque la batterie est complètement épuisée, il faudra environ 5 heures pour la recharger complètement !

Le TX-182 vous permet d'enregistrer des contenus vidéo de diverses sources, comme Vidéo 8, Hi 8, SVHS, VHS, VCD, DVD, VCR, DV. Vous pouvez également prendre des captures d'écran du contenu vidéo.

La carte MicroSD sauvegarde votre enregistrement au format AVI. La taille de fichiers est de 13-15MB par minute.

Tout segment enregistré d'une longueur supérieure à 90minutes se divise en plusieurs parties.

Le nom du fichier est automatiquement créé dans l'ordre (0001, 0002, etc.). Les fichiers peuvent alors être transférés vers un PC et être renommés.

Charger la batterie

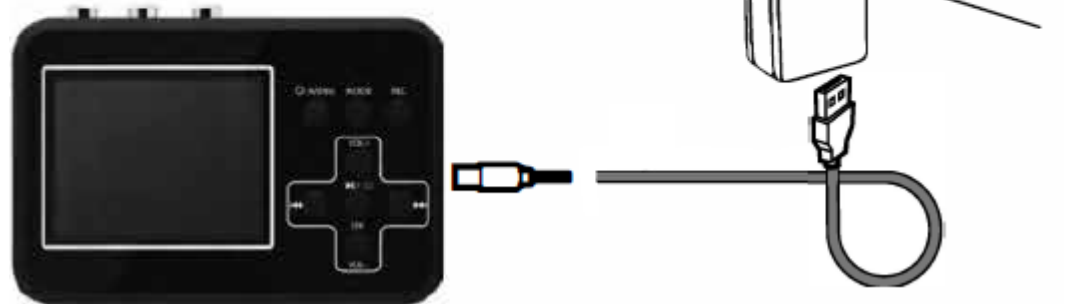
Rechargez le TX-182 au moins 1 heure avant de l'allumer. **Remarque** : L'appareil ne dispose pas de voyant LED pour indiquer que l'appareil se recharge ou qu'il est complètement chargé. Le seul moyen de voir l'état de la batterie est d'allumer l'appareil.

La batterie intégrée peut être rechargée de deux manières :

A Via la prise d'alimentation principale

Utilisez :

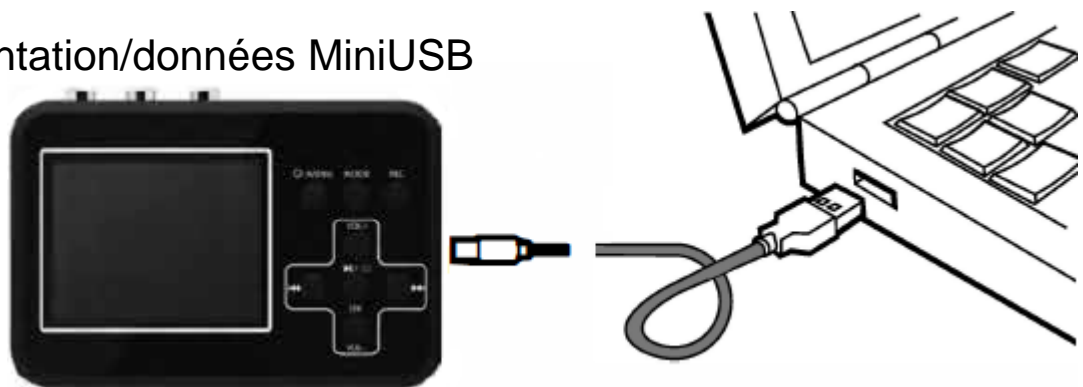
- Adaptateur d'alimentation USB
- Cordon d'alimentation/données MiniUSB



B Via le port USB du PC

Utilisez :

- Cordon d'alimentation/données MiniUSB



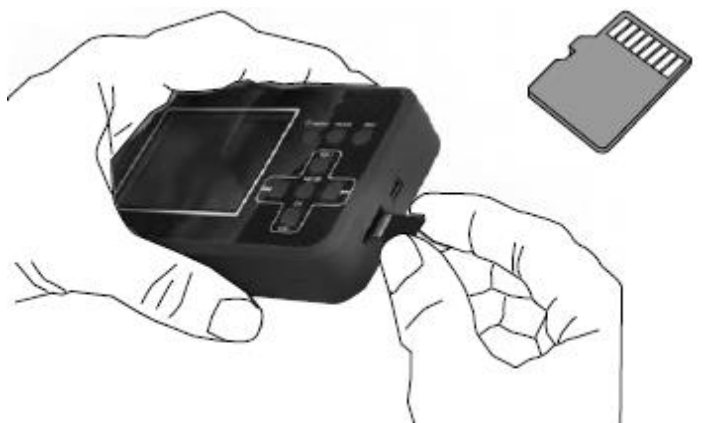
Remarque :

- Une fois le produit connecté à un PC, l'écran devient noir et le produit se recharge. La seule autre action qui peut être effectuée dans cet état est le transfert de données de la carte MicroSD au PC.
- Lorsque la batterie est complètement épuisée, il faudra environ 5 heures pour la recharger complètement !

Insérer la carte mémoire

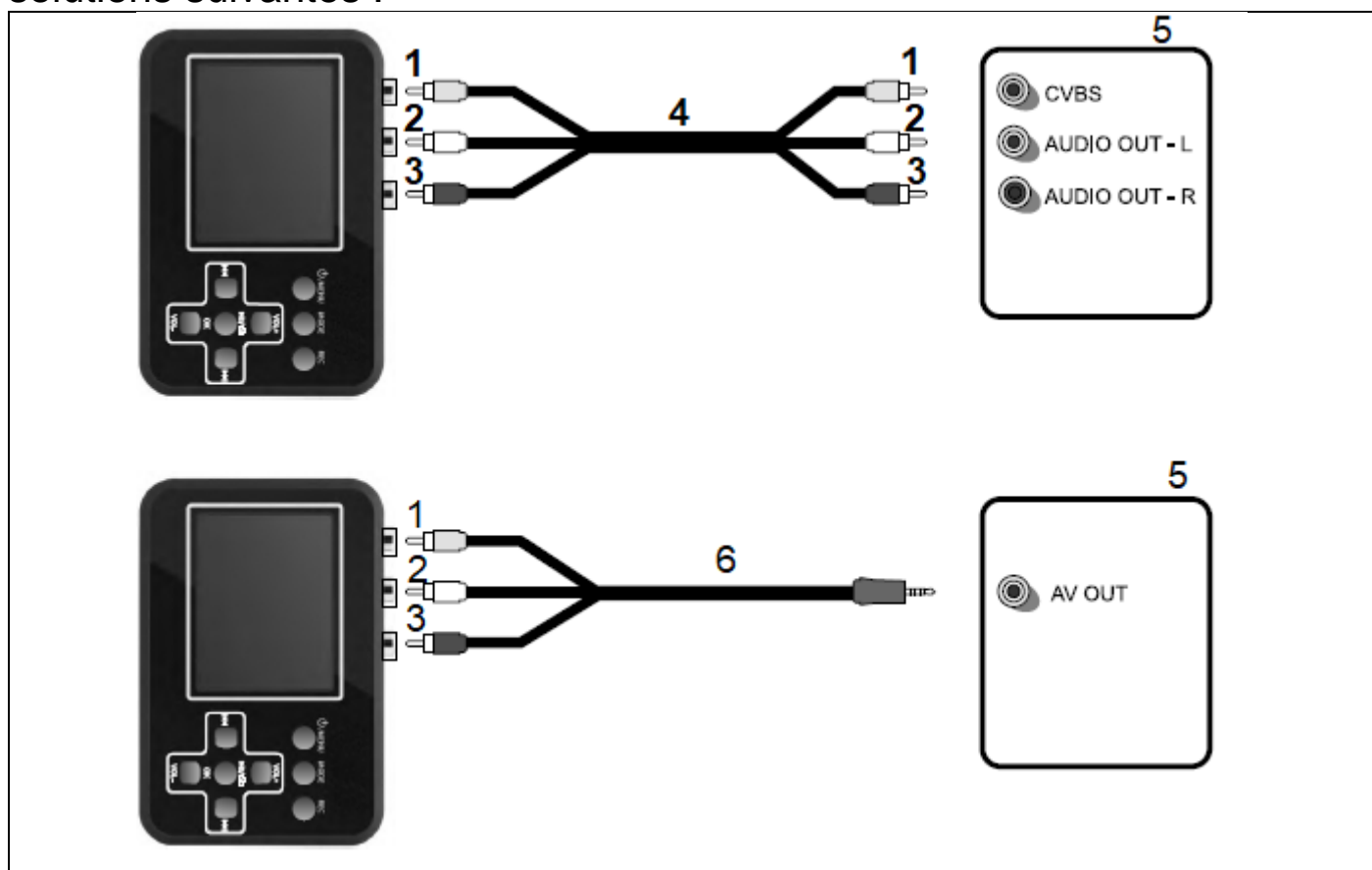
Utilisez une carte MicroSD de 32GB max. Pour obtenir des résultats optimaux, une carte mémoire de classe de vitesse 10 est recommandée.

Remarque : Format FAT32 requis.



Connecter une source vidéo

Connectez le TX-182 à une source vidéo comme indiqué selon l'une des solutions suivantes :



1	Jaune (vidéo)	4	Câble RCA
2	Blanc (audio G)	5	Source (Vidéo 8, Hi 8, SVHS, VHS, VCD, DVD, VCR, DV, caméra)
3	Rouge (audio D)	6	Câble AV

Premier démarrage

Assurez-vous que le TX-182 est connecté à l'alimentation ou que la batterie est complètement rechargée et que la carte mémoire est insérée. Appuyez sur le bouton **Menu On/Off (Menu Marche/Arrêt)** pendant 3 secondes pour allumer ou éteindre le TX-182.



Au démarrage, le TX-182 est en mode d'enregistrement vidéo et les informations suivantes s'affichent sur l'écran :

1	2	3	4	5	1	Carte MicroSD insérée
					2	Mode d'enregistrement vidéo
					3	Résolution d'enregistrement/norme de codage de couleur
					4	Temps d'enregistrement vers la carte MicroSD
					5	État de la batterie
					6	Niveau du volume du haut-parleur (aucune influence sur l'enregistrement)

Remarque : Si aucune carte mémoire (MicroSD) n'est insérée, le message « Aucune carte » apparaît sur l'écran.

Paramètres du mode d'enregistrement vidéo

Régler la résolution

Appuyez sur le bouton **On/Off Menu (Menu Marche/Arrêt)** brièvement une nouvelle fois pour accéder aux paramètres.



Parcourez les différents paramètres du menu en utilisant les boutons **VOL+** et **VOL-**.



Appuyez sur **OK** pour accéder au sous-menu.



Appuyez sur **OK** pour enregistrer le paramètre sélectionné.





Remarque : Le paramètre sélectionné s'affiche en jaune dans le menu principal ; cependant, il apparaît en bleu dans les sous-menus. VGA est de meilleure qualité que QVGA.

Appuyez sur le bouton **On/Off Menu (Menu Marche/Arrêt)** pour quitter le mode des paramètres.



Régler la date et l'heure

Vous pouvez utiliser ce paramètre pour afficher la date et l'heure dans l'enregistrement. Vous pouvez la définir en fonction de l'heure à laquelle votre vidéo a été enregistrée. Vous pouvez ne pas utiliser la date et l'heure actuelles. **Remarque :** Vous pouvez également désactiver l'indication de l'heure.

Appuyez sur le bouton **On/Off Menu (Menu Marche/Arrêt)** brièvement pour accéder aux paramètres.



Utilisez le bouton **VOL-** pour faire défiler jusqu'à Saisie de la date - Entrer



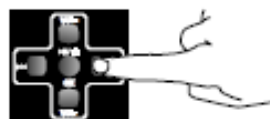
Appuyez sur **OK** pour afficher un sous-menu.



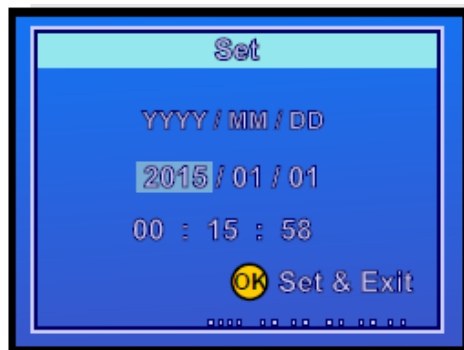
Utilisez le bouton **VOL-** pour faire défiler jusqu'à Régler et appuyez sur **OK** pour entrer. **Remarque** : Le champ bleu est maintenant éclairé.



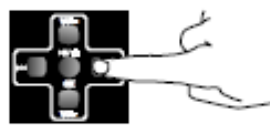
Utilisez les boutons **VOL-/VOL+** pour modifier le format de la date. Utilisez le bouton **▶▶** pour faire défiler jusqu'à l'année.



Réglez l'année à l'aide des boutons **VOL-** et **VOL+**.



Puis, utilisez le bouton **▶▶** pour faire défiler jusqu'au mois, etc.



Appuyez sur **OK** pour enregistrer les paramètres et revenir au menu des paramètres.



Une fois tous les réglages effectués, revenez au mode d'enregistrement vidéo en appuyant sur le bouton **On/Off Menu (Menu Marche/Arrêt)**. Les paramètres sélectionnés restent en mémoire même si l'appareil est éteint.

Réglages

Les autres réglages dans le menu d'enregistrement vidéo s'effectuent de la même manière que le réglage de la date et de l'heure.

Les réglages disponibles sont :

Menu	Options
Taille	Résolution d'enregistrement VGA (640x480) ou QVGA (320x240)
Indication de l'heure	Désactiver, Date ou Date et heure visibles sur l'enregistrement.
Arrêt automatique	Arrêt automatique réglé sur ARRÊT, 15, 30 ou 45 minutes. L'arrêt automatique ne fonctionne que si l'appareil n'enregistre pas.
Langue	Sélectionnez plusieurs langues pour utiliser l'appareil. Langues prises en charge : EN, FR, DE, IT, SP, PO, PL, NL, CZ
Saisie de la date	Réglez la date et l'heure en vous reportant au chapitre « Régler la date et l'heure ». Définissez séparément l'heure dans le TX-182. Par exemple, si la vidéo a été enregistrée au cours de l'été 2007, la date peut être saisie dans ce paramètre.
Son	Activer ou Désactiver, et Désactiver coupe le son de l'enregistrement.
Réinitialisation système	Rétablit les paramètres d'usine de l'appareil.
Version du logiciel	Affiche la version du micrologiciel installé.

Enregistrement

Remarque : ● La longueur de fichier maximale d'un enregistrement est de 90 minutes, au-delà, un nouveau fichier est automatiquement créé. ● Le bas et le haut de l'écran peuvent également être coupés pendant l'enregistrement.

1. Branchez votre TX-182 à une source vidéo.
2. Allumez la source vidéo.
3. Allumez le TX-182.
4. Assurez-vous que l'image de la source vidéo s'affiche sur l'écran du TX-182.

5. Appuyez sur le bouton **REC (ENREGISTRER)** pour commencer l'enregistrement. L'indicateur en haut à droite de l'écran devient rouge.



6. Appuyez sur **PLAY (LECTURE)** sur la source vidéo pour commencer à visionner votre vidéo. Vous pouvez maintenant également voir le film sur l'écran du TX-182.

Lorsque votre film est en cours d'enregistrement, vous pouvez :

A Enregistrer le film sans le son

Appuyez une fois sur le bouton **▶▶|** pour désactiver le son (coupe simplement le son de l'enregistrement, pas celui de l'appareil). Appuyez sur le bouton **▶▶** une nouvelle fois pour remettre le son.



Remarque : Le haut-parleur du TX-182 diffuse le son lorsque vous coupez le son de l'enregistrement.

B Prendre des captures d'écran

Appuyez sur le bouton **▶||/📷** pour arrêter et sauvegarder l'enregistrement, et passer au mode Capture d'écran. Appuyez à nouveau sur le bouton **▶||/📷** pour prendre une capture d'écran et l'enregistrer.



Remarque : Le contenu vidéo est en cours de lecture même lorsque vous appuyez sur **▶||/📷** sur le TX-182. Les fonctions Lecture/Pause doivent être coordonnées par la source vidéo.

7. Appuyez sur le bouton **REC (ENREGISTRER)** pour arrêter et sauvegarder l'enregistrement.

Remarque : Vous pouvez également enregistrer un contenu vidéo lorsque l'appareil est connecté avec l'adaptateur d'alimentation USB.

Paramètres du mode de lecture

Régler

Appuyez sur le bouton **MODE** pour sélectionner le mode de lecture.

Le TX-182 est maintenant en mode de lecture.

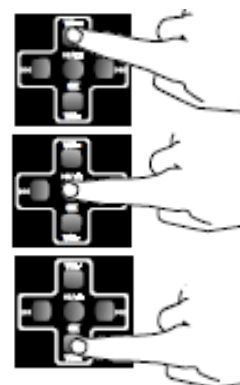


Appuyez sur le bouton **On/Off Menu (Menu Marche/Arrêt)** brièvement pour accéder aux paramètres.



Parcourez les différents paramètres du menu en utilisant les boutons **VOL+** et **VOL-**.

Appuyez sur **OK** pour accéder au sous-menu.



Utilisez le bouton **VOL-** pour faire défiler jusqu'au paramètre souhaité. **Remarque** : Le champ bleu est maintenant éclairé.



Appuyez sur **OK** pour enregistrer le paramètre et revenir au menu des paramètres.



Réglages

Les paramètres suivants peuvent être réglés en mode de lecture :

Supprimer	Supprime les enregistrements ou les captures d'écran. Sélectionnez entre : Un, Tout ou Sélectionner. Sur Sélectionner, choisissez le fichier parmi les miniatures affichées.
Protéger	Évite que les enregistrements ne soient supprimés. Sélectionnez entre : Un, Tout ou Sélectionner. Sur Sélectionner, choisissez le fichier parmi les miniatures affichées. Les fichiers protégés sont accompagnés d'un cadenas.
Formater	Formate la carte mémoire et supprime tous les fichiers, même ceux qui sont protégés.
Diaporama	Présente les captures d'écran sous forme de diaporama.
Volume	Règle le niveau de volume entre 1 et 8.
Version	Affiche la version du micrologiciel installé.

Lecture

1. Allumez votre TX-182.

2. Appuyez sur le bouton **MODE** pour sélectionner le mode de lecture.

Le TX-182 est maintenant en mode de lecture.



3. Sélectionnez l'enregistrement souhaité à l'aide du bouton **◀◀** ou **▶▶**.

4. Appuyez sur **OK** pour visionner l'enregistrement.



5. Pendant la lecture, appuyez longtemps sur le bouton **▶▶** pour avancer rapidement. La vitesse d'avance rapide maximale est 8x. Tout en avançant rapidement, appuyez sur le bouton **▶||/📷** pour reprendre la lecture à une vitesse normale.

Vous pouvez agrandir et réduire les captures d'écran en plusieurs étapes en appuyant sur le bouton **OK** ou **VOL+**.



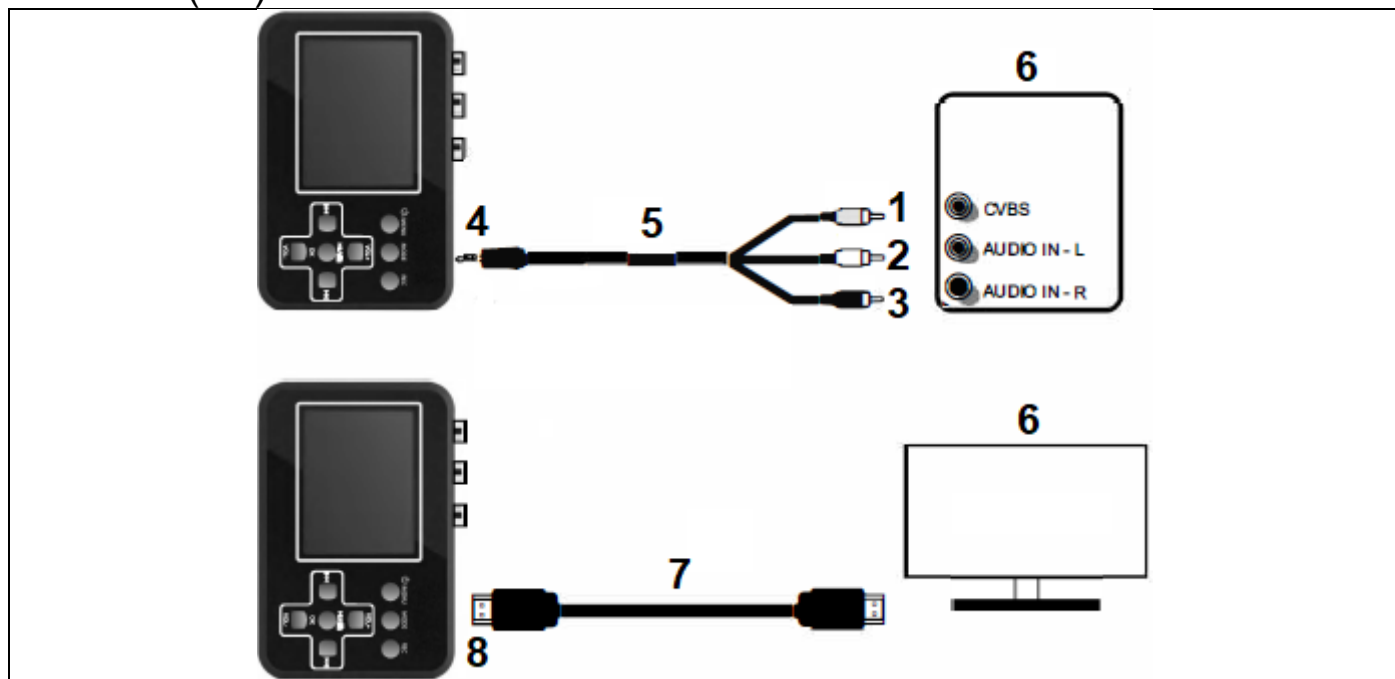
Appuyez sur le bouton **VOL-** pour rétablir le format précédent, et les dernières données sur l'image s'affichent.



Remarque : Les paramètres Agrandir et Réduire ne fonctionnent que pour les photos.

Afficher les enregistrements sur la TV

Vous pouvez connecter votre TX-182 à un moniteur (TV) via le câble AV ou le câble HDMI. Après avoir branché le TX-182 à un câble AV ou HDMI, l'écran devient noir. Les enregistrements s'affichent maintenant sur le moniteur (TV).

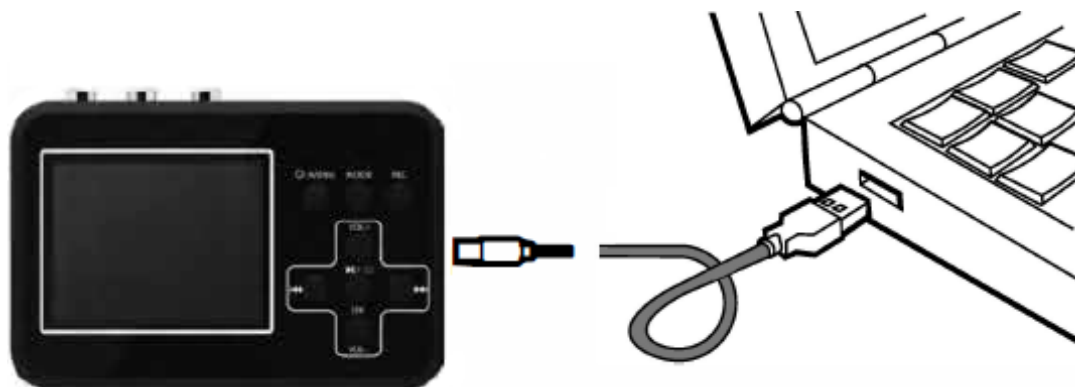


1	Jaune (vidéo)	5	Câble AV
2	Blanc (audio G)	6	Moniteur (TV)
3	Rouge (audio D)	7	Câble HDMI
4	Sortie AV	8	Sortie HDMI

Copier des enregistrements sur un PC

En connectant le TX-182 à un PC, vous pouvez gérer vos enregistrements et captures d'écran sur le PC lui-même. Un pilote sera automatiquement installé sur votre PC à la première connexion du TX-182 sur votre PC. Le TX-182 apparaît alors comme lecteur de disque amovible sur le PC. Vous pouvez alors copier, renommer ou supprimer vos enregistrements.

1. Démarrez le PC.
2. Connectez le TX-182 au PC en utilisant le câble MicroUSB.



3. Maintenez le bouton **On/Off Menu (Menu Marche/Arrêt)** enfoncé jusqu'à 5 secondes.

4. Le TX-182 apparaît maintenant comme lecteur de disque amovible sur le PC.

5. Ouvrez le dossier, et copiez et collez les fichiers sur votre PC.

Remarque : Il n'est pas possible de visionner des enregistrements sur le TX-182 pendant que le TX-182 est connecté au PC.

Dépannage

Problème	Solution
Pas de vidéo ou de son	Avant d'utiliser le bouton REC (ENREGISTRER) du TX-182, assurez-vous que la source d'entrée (DV, lecteur DVD, VHS) est allumée et peut transmettre un signal audio et/ou vidéo au TX-182.
	Assurez-vous que le câble AV ou RCA est correctement connecté à la source d'entrée et au TX-182.
	L'adaptateur Scart est réglé sur ENTRÉE. Réglez-le sur SORTIE.
Tremblement ou interruption de la vidéo	Utilisez une carte MicroSD dont la vitesse de transfert est de classe 10 ou supérieure.
Aucun enregistrement sauvegardé	
Panne du logiciel	Enfoncez une aiguille dans le petit trou à l'arrière du TX-182 pour le réinitialiser.
Panne matérielle	
L'écran devient noir	La batterie peut être déchargée. Connectez le chargeur et essayez à nouveau.
Le bouton Menu Marche/Arrêt ne fonctionne pas.	
Aucun enregistrement sauvegardé	Le branchement des câbles est incorrect ou mal fixé.

Modifier/Convertir des enregistrements

Le TX-182 s'accompagne d'un logiciel de montage vidéo Arcsoft ShowBiz (Windows uniquement), qui vous permet de modifier vos enregistrements.

Installez-le depuis le CD (ou sur le site Internet www.technaxx.de/support) sur le PC et ouvrez-le.

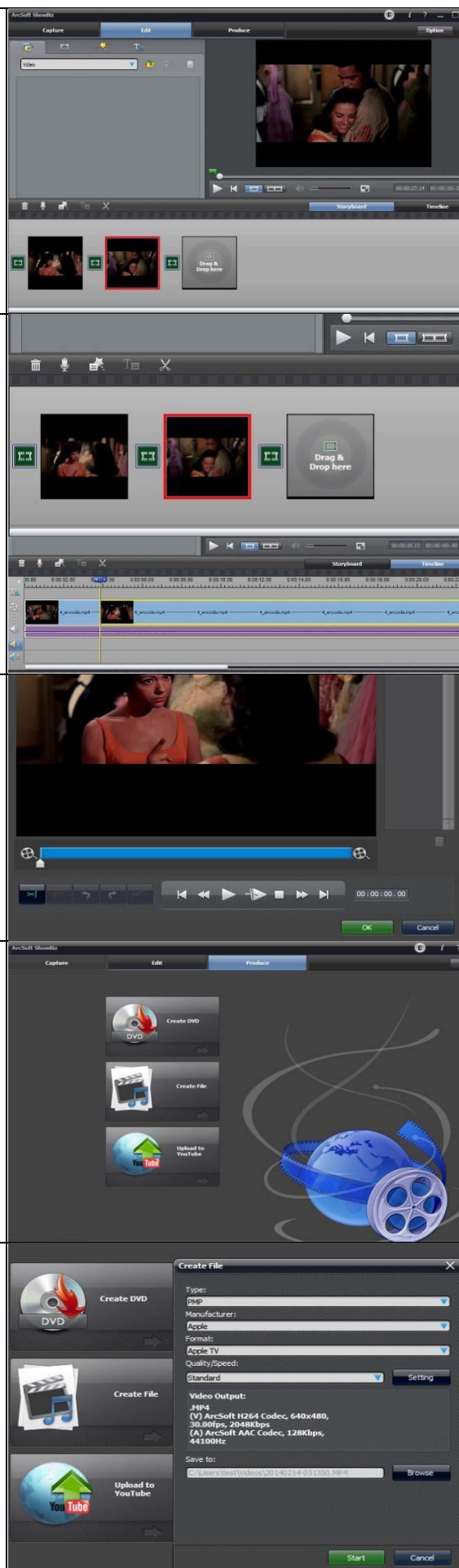
1. Vous pouvez réunir deux ou plusieurs vidéos en une seule, en les faisant glisser dans Arcsoft Showbiz.

2. Vous pouvez couper une vidéo en deux ou plusieurs segments.

3. Cliquez sur « Produce (Créer) » après avoir modifié. Vous pouvez créer un DVD ou télécharger une vidéo sur YouTube.

4. Cliquez sur « Create file (Créer un fichier) » pour créer plusieurs fichiers pour différents appareils.

Remarque : Cliquez sur le bouton « ? » sur le panneau du logiciel pour obtenir plus d'informations et de l'aide.



Caractéristiques techniques

Résolution d'enregistrement	VGA (640x480), QVGA (320x240)
Format vidéo / photo	AVI / JPG
Taille de fichiers d'enregistrement	13-15MB par minute ; 4GB équivaut à env. 4h d'enregistrement
Longueur de fichier d'enregistrement	90minutes max., au-delà un nouveau fichier est créé
Autonomie en fonctionnement	Jusqu'à 4h
Temps de charge	Jusqu'à 2,5h
Batterie	Lithium polymer battery 3.7V rechargeable, 1500mAh
Carte mémoire	MicroSDHC 32GB max., classe 10 ou supérieure
Adaptateur d'alimentation	Entrée : CA 100-240V 50/60Hz max. 0,4A ; Sortie : CC 5V / 1A
Écran	TFT de couleurs, 2,4" (6cm)
Contrôles	8 boutons
Langues	EN, FR, DE, IT, SP, PO, PL, NL, CZ
Logiciel	Windows uniquement ; anglais
Consommation énergétique	5W max.
Température de fonctionnement	De 0°C à +40°C
Matériau de fabrication	ABS
Poids / Dimensions	114g / (L) 10,5 x (l) 7,5 x (H) 2,5cm
Contenu de l'emballage	Numériseur vidéo rétro TX-182 Technaxx®, adaptateur d'alimentation USB, câble RCA, câble AV, câble HDMI, cordon d'alimentation/données MiniUSB, Scart to RCA adapter, 4GB MicroSD card, CD, Manuel d'utilisation

Pris en charge

No. de téléphone pour le support technique: 01805 012643 (14 centimes/minute d'une ligne fixe Allemagne et 42 centimes/minute des réseaux mobiles). Email gratuit: support@technaxx.de

Le numéro d'assistance téléphonique est disponible du lundi au vendredi de 9h à 13h et de 14h à 17h !

Entretien et maintenance

Nettoyez le produit avec un tissu non pelucheux sec ou légèrement humide.

N'utilisez pas de produits nettoyants abrasifs pour nettoyer l'unité.

Cet appareil est un instrument optique de précision, et pour éviter les dommages, respectez les consignes suivantes :

- N'utilisez pas l'appareil dans des températures extrêmement hautes ou basses.
- Ne le stockez pas et ne l'utilisez pas en environnement humide pendant une durée prolongée.
- Ne l'utilisez pas sous la pluie ou dans l'eau.
- Ne lui faites pas subir de chocs violents.

Déclaration de Conformité



Celle-ci peut être demandée à l'adresse www.technaxx.de/ (dans la barre inférieure « Déclaration de conformité »).

Élimination



Mise au rebut de l'emballage. Mise au rebut de l'emballage selon le type.

Mise au rebut du carton dans les déchets de papier. L'aluminium doit être collecté pour être recyclé.



Mise au rebut des anciens équipements (valable dans l'Union européenne et dans les autres pays européens avec collecte séparée (collecte des matières recyclables) Les anciens équipements ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers ! Chaque consommateur est tenu par la loi de se débarrasser des anciens appareils ne fonctionnant plus séparément des déchets ménagers, par ex. dans un point de collecte municipal ou de quartier. Cela garantit le recyclage des

anciens appareils et permet d'éviter les effets négatifs sur l'environnement. Pour cette raison, les appareils électriques sont marqués du symbole illustré ici.



Les piles et les batteries ne doivent pas être jetées avec les déchets ménagers ! En tant que consommateur, la loi vous oblige à apporter toutes les piles et batteries rechargeables, qu'elles contiennent ou non des substances nocives*, dans un point de collecte de votre commune/ville ou chez un revendeur, afin qu'elles puissent être éliminées dans le respect de l'environnement. Peut être éliminé dans le respect de l'environnement.

* marqué avec: Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb.
Renvoyez votre produit à votre point de collecte avec la batterie installée et uniquement déchargé!

Fabriqué en Chine

Distribué par :
Technaxx Germany GmbH & Co. KG
Konrad-Zuse-Ring 16-18,
61137 Schöneck, Allemagne

Numériseur vidéo rétro TX-182

FCC Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

US Warranty

Thank you for your interest in the products and services of Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG. This Limited Warranty applies to physical goods, and only for physical goods, purchased from Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG.

This Limited Warranty covers any defects in material or workmanship under normal use during the Warranty Period. During the Warranty Period, Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG will repair or replace, products or parts of a product that proves defective because of improper material or workmanship, under normal use and maintenance.

The Warranty Period for Physical Goods purchased from Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG is 1 year from the date of purchase. A replacement Physical Good or part assumes the remaining warranty of the original Physical Good or 1 year from the date of replacement or repair, whichever is longer.

This Limited Warranty does not cover any problem that is caused by:

- conditions, malfunctions or damage not resulting from defects in material or workmanship

To obtain warranty service, you must first contact us to determine the problem and the most appropriate solution for you.

Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Konrad-Zuse-Ring 16-18, 61137 Schöneck, Germany

* www.technaxx.de * support@technaxx.de *