

Manuel d'utilisation Enregistreur numérique

Modèles RR-US591 RR-US571 RR-US551

Le modèle RR-US591 est illustré.

Cher client

Nous vous remercions d'avoir arrêté votre choix sur cet appareil. Pour en tirer un rendement optimal, lire attentivement le présent manuel.

Avant de raccorder, régler ou utiliser l'appareil, il est recommandé de lire attentivement le manuel d'utilisation. Conserver ce manuel pour consultation ultérieure. Pour toute question, veuillez contacter 1-800-561-5505

La garantie se trouve aux pages 40 et 41.

VQT2M17 H1209TY0





Accessoires fournis

Repérer et cocher les accessoires fournis. Citer les numéros entre parenthèses pour commander les pièces de rechange. (Numéros de modèles à jour en date du mois de décembre 2009. Ces numéros peuvent être modifiés sans préavis.)

Pour commander des accessoires, communiquer avec le détaillant auprès de qui l'appareil a été acheté.

1 Câble USB [K2KZ4CB00012]

Table des matières

Préparatifs

Fonctions de l'appareil	2
Accessoires fournis	2
Nomenclature	4
Mise en place des piles	5
Mise en/hors marche	6
Fonction de verrouillage	6
Réglage de l'heure	7

Fonctions de base

Réglage de l'enregistrement	. 8
Sélecteur d'enregistrement	8
Enregistrement	9
Lecture	10
Utilisation des écouteurs	11
Suppression de fichiers enregistrés	12
Verrouillage de fichiers enregistrés (protection des fichiers)	13

Fonctions avancées

(monaural/stéréo, sensibilité du micro)
(
Changement des réglages d'enregistrement
(microphone zoom/mode d'enregistrement (XP/LP/SLP))15
Prévention d'enregistrement inutile (activation par la voix)16
Vérification de la durée d'enregistrement restante 16
Commande de la vitesse de lecture 17
Réduction du bruit (EQ)18
Poursuite de la lecture avec court recul18

Lecture en reprise/Lecture en séquence	19
Lecture en reprise sélective (A-B)	19
Fonctions de sécurité	20
Enregistrement avec un microphone externe	22
Enregistrement à partir d'autres appareils	22
Copie des fichiers sur un autre support	23
Annulation de la tonalité de confirmation	23

Utilisation d'un ordinateur

Connexion de l'appareil à un ordinateur	24
Ouverture d'un fichier de l'appareil depuis un ordinateur	25
Téléchargement des fichiers/Organisation des fichiers	26
Importation sur l'appareil des fichiers	
téléchargés sur un ordinateur	27
Écoute de musique sur cet appareil	
(transfert de fichiers MP3 sur cet appareil)	28
Écoute de musique sur cet appareil	
(transfert de fichiers MP3 sur cet appareil)	29
Création de fichiers MP3	30

Autres

Configuration requise	
Foire aux questions	
Guide de dépannage	 1
Précautions à prendre	 NAC
Service après-vente	 F
Spécifications	
Certificat de garantie limitée	
Entretien	

Préparatifs

Nomenclature Appareil principal



Mise en place des piles



S'assurer que les piles sont insérées dans la bonne direction.

Utiliser des piles alcalines.

L'indicateur de l'état des piles s'affiche comme illustré

- ci-dessous lors de l'enregistrement ou la lecture.
 Gi dessous lors de l'enregistrement ou la lecture.
 Si les piles devient faibles, «○» s'affiche. Remplacer les piles dans les meilleurs délais.
 Si l'appareil ne sera pas utilisé pendant un destructure de la serie de
 - certain temps, retirer les piles du logement.
- Remplacer les piles en moins d'environ 30 secondes pour préserver les réglages de l'heure.

S'assurer de mettre l'appareil hors marche avant de retirer les piles.

 Dans le cas où les piles seraient retirées pendant un enregistrement, un effacement, etc., toutes les données sauvegardées sur l'appareil pourraient être perdues ou l'appareil pourrait être endommagé.

> VQT2M17 5

Mise en/hors marche

Commutateur En fonction/Hors fonction/Verrouillage (OPR/HOLD)



Mise en marche

 Glisser le commutateur En fonction/Hors fonction/Verrouillage (OPR/HOLD) vers la position OPR-; l'appareil est alors mis en marche et l'affichage s'allume.

Mise hors marche

 Glisser et maintenir le commutateur En fonction/Hors fonction/ Verrouillage (OPR/HOLD) sur la position OPB- pendant deux secondes.

Après un délai d'inactivité d'environ 15 minutes dans le mode arrêt, l'indication «b ${}^{\rm L}_{\rm L}E$ » est affichée et l'appareil est automatiquement mis hors marche.

Lorsque des piles sont mises en place pour la première fois, «CLOCK» clignote à l'affichage. Régler l'heure (→ page 7).

Fonction de verrouillage

Lorsque la fonction de verrouillage est activée, les commandes sont sans effet.

Activation/désactivativation du verrouillage





 Lors de l'activation de la fonction de verrouillage, les commandes sont sans effet même si l'appareil est en marche («hū (d'» est affiché). Ainsi, les commandes accidentelles sont prévenues (ex. arrêt à mi-chemin de l'enregistrement ou de la lecture).

VQT2M17

Réglage de l'heure

Lorsque l'appareil est mis en marche, l'indication «CLOCK» clignote à l'afficheur lorsque le réglage de l'heure n'a pas été effectué (par exemple au moment de l'achat). (Si l'appareil est en marche, l'affichage passe à «]², III» (clignotant) après environ 1 minute.) L'horloge sert à la mémorisation de la date d'enregistrement. Régler l'heure d'abord. Il est possible d'enregistrer même si l'heure n'a pas été réglée. Toutefois, la date d'enregistrement et l'heure du début de l'enregistrement s'afficheront comme «- - - ».



Réglage de l'enregistrement

Cet appareil offre le choix de 4 types de réglage relatifs à la qualité de l'enregistrement. L'utilisation de diverses combinaisons de ces réglages permet d'ajuster la qualité audio en fonction des conditions d'enregistrement.

Sélection et	affichage
Mode haute quali	té
iviode longue dure	ee 👽 - SEA
Monaural	: MONO
Stéréo	: ST
Haute	: MIC al
Normale	: MIC•I
Basse	: MIC•
Microphone zo	oom activé
	: Z00M
Microphone zoo	om désactivé : aucun affichage
	Sélection et Mode haute quali Mode longue dur Monaural Stéréo Haute Normale Basse Microphone zo Microphone zo

La durée disponible d'enregistrement (→ page 39) varie selon le combinaison du mode d'enregistrement et Stéréo/Monaural.

Sélecteur d'enregistrement

Cet appareil est doté de 3 modes d'enregistrement : [ZOOM], [WIDE] et [MANUAL]. Les paramétrages des modes [ZOOM] et [WIDE] sont fixes tandis que ceux du mode [MANUAL] peuvent être modifiés selon les préférences de l'utilisateur. Le sélecteur d'enregistrement permet de basculer entre ces trois modes.

Mode d'enregistrement	Sélection (Affichage) et conditions	
ZOOM	XP NONO MICOL ZOOM Pour l'enregistrement d'un cours, d'une conférence, etc. (enregistrement de la voix d'une personne en particulier).	
WIDE	XP MC+II Pour l'enregistrement d'une réunion, etc. (Enregistrement conférant plus de réalisme).	
MANUAL	XP MOCO ACCOM * Par défaut, la position [MANUAL] est activée pour la fonction dictée. Il est possible de modifier ce réglage selon vos préférences (+) pages 14,15).	

Il est possible de sélectionner la qualité de l'enregistrement (XP, LP, SLP) dans chacun des trois modes (→ page 15).



Sélecteur d'enregistrement

8

/QT2M17

Fonctions de base

Enregistrement

Mettre l'appareil en marche (→ page 6).

• Appuyer sur $\stackrel{\text{SUP}}{\bigcirc}$ pour mettre l'appareil en mode arrêt.

Glisser le sélecteur de mode d'enregistrement pour sélectionner un mode. Commuter les modes selon les conditions d'enregistrement (→ page 8).

Sélectionner un dossier pour l'enregistrement.

Le dossier est changé sur chaque pression de la touche $O_{AJ,B}^{FUDERSFED}$. Sélectionner un dossier entre «<u>AJBJCJD</u>)» (par défaut, «<u>AJ</u>» est sélectionné).

Lorsque « 🖞 » est sélectionné, l'enregistrement est automatiquement sauvegardé dans « A)» (ou le prochain dossier disponible lorsqu'il y a 99 fichiers dans le dossier en cours).

Appuyer sur $\overset{\text{RECIPAUSE}}{\bigcirc}$ (l'enregistrement s'amorce).

Sur chaque pression de la touche Pause \rightleftharpoons Poursuite de l'enregistrement

Affichage pendant un enregistrement -



Le voyant demeure allumé. (Clignote pendant une pause.) L'indication change selon le niveau d'enregistrement.

En stéréo Haut : canal gauche/ Bas : canal droit

Temps d'enregistrement écoulé (Clignote pendant une pause.)

Dossier

[Dossier] désigne des emplacements où sont sauvegardés des fichiers d'enregistrements (musicaux). Il existe quatre dossiers audio «A/B/C/D/» et un dossier « J » pour les fichiers musicaux.

L'utilisation de ces dossiers en fonction de la nature des fichiers facilite leur classement et leur repérage. Un maximum de 99 fichiers peuvent être sauvegardés dans chaque dossier audio \underline{A} à \underline{D} .

- Fichier

Les données audio depuis le début de leur enregistrement jusqu'à leur fin sont sauvegardées sous la forme d'un fichier.

Un tel enregistrement est appelé fichier.

- Même si la position du sélecteur d'enregistrement est changée dans le cours d'un enregistrement, le réglage demeure inchangé jusqu'à la fin de l'enregistrement.
- Changer le mode d'enregistrement selon les besoins (+ page 15).
- Ne pas bloquer les orifices du microphone zoom ou le microphone intégré pendant un enregistrement (
 page 4).
- Si un doigt ou tout autre objet touche à cet appareil durant l'enregistrement, le bruit sera enregistré par le microphone.

6 VQT2M17

Arrêt : Appuyer sur

Lecture

FOLDER/SPEED

STO

- Appuyer sur Oppour mettre l'appareil en mode arrêt.
- Sélectionner un dossier (+ à droite).
- Sélectionner un fichier (-> à droite).

Appuyer sur ►/■ (la lecture s'amorce).

Réglage du volume

Monter le volume : Appuyer sur +. Baisser le volume : Appuyer sur -. Plage du volume : 0 à 20. (Le réglage par défaut est 13.)

Opérations pendant la lecture

Saut :

Appuyer sur **|**◀◀, ▶▶|.

Appuyer sur I a pendant la lecture d'un fichier pour revenir au début. Pour revenir au fichier précédent, appuyer de nouveau sur I a dans un délai de moins d'une seconde.

Marche avant/arrière rapide Recherche :

Maintenir |◀◀, ▶▶| enfoncée.

Arrêt : Appuyer sur ►/■ ou O

Sélection d'un dossier

Pour passer à un autre dossier, appuyer sur $O^{\text{FODERSFED}}$. Sélectionner le dossier «Al», «B», «C)», «D» ou «J».

Sélectionner le dossier contenant le fichier à lire.

Sélection d'un fichier

Appuyer sur $| \blacktriangleleft |$, >> pour sélectionner un fichier. Sur chaque pression de la touche, le numéro de fichier change.



Fonctions de base

Utilisation des écouteurs

Brancher des écouteurs stéréophoniques (vendus séparément). Fiche : mini-fiche stéréo ø 3,5 mm (1/8 po)

Vérification de la _ durée restante

Maintenir enfoncée Orego pendant une seconde ou plus pendant la lecture.

La durée restante du fichier dont la lecture est en cours est affichée pendant environ 3 secondes.





Écoute de l'enregistrement en g

Réglage du volume:

Appuyer sur +, – pour régler le volume ; cela n'a aucun effet sur le niveau d'enregistrement.

Écoute des enregistrements audio durant la lecture

Le son, à la lecture, est entendu sur le haut-parleur intégré. Dans un endroit bruyant, l'écoute peut s'avérer difficile. Le cas échéant, utiliser des écouteurs stéréophoniques (vendus séparément).

 Le haut-parleur intégré est automatiquement mis hors circuit lorsque des écouteurs sont branchés.

VQT2M17

Suppression de fichiers enregistrés



Appuyer sur ERASE pendant la lecture ou en mode arrêt.



-`#!![-

ABCD

ABCD

- FORMAT

ATBICIDI J

- Appuyer sur 🔫, 🍽 pour sélectionner un fichier.
- Suppression d'un fichier
- ② Suppression de tous les fichiers d'un même dossier
- ③ Suppression de tous les fichiers des dossiers A à D
- ④ Suppression de tous les fichiers de tous les dossiers
- (5) Formatage de cet appareil
- à ④: Les fichiers protégés et les fichiers ne pouvant être pris en charge par l'appareil ne peuvent être supprimés.

Appuyer sur ►/■ pour confirmer.

Appuyer sur Idd, ►►I pour sélectionner «Ц 5», puis appuyer sur ►/■ pour confirmer.



La suppression terminée, «- -» s'affiche.

Cela peut prendre des douzaines de secondes jusqu'à ce que la suppression soit terminée.

Formatage

Si la mémoire de l'appareil est formatée, tous les fichiers existants, y compris les fichiers protégés, les fichiers musicaux, les fichiers transférés depuis un ordinateur, etc, sont supprimés.

- Aucun fichier supprimé ne peut être récupéré.
 Il n'est pas possible de supprimer qu'une partie d'un fichier.
- Appuyer sur STOP pour mettre fin à l'opération de suppression.
- Les numéros de fichiers changent pour tenir compte de la suppression des fichiers.
- La suppression et le formatage de données ne sont pas possibles lorsque l'indicateur de l'état des piles affiche « — » (clignotant).

Δ12M17

STOP

FRASE

Verrouillage de fichiers enregistrés (protection des fichiers)

Des fichiers verrouillés sur cet appareil ne peuvent pas être supprimés. Utiliser cette fonction pour protéger les fichiers (sauf à l'occasion d'un formatage).





Changement des réglages d'enregistrement (microphone zoom/mode d'enregistrement (XP/LP/SLP))

Changement du réglage du microphone zoom

Lorsque le mode zoom est réglé sur «l'In», les sons ambiants sont bloqués et l'enregistrement de la source sonore visée est accentué. Lors de l'enregistrement avec le micro zoom, le son devient monaural.



Sélection du mode d'enregistrement (XP/LP/SLP)

 Régler le sélecteur d'enregistrement sur la position [MANUAL] (
 page 8). STOP l'appareil en mode arrêt. Sélectionner «MONO » (Monaural) (→ page 14). A-B د)/-MENU Appuyer sur pour mettre l'appareil en mode arrêt. Maintenir *ABCO/-MENU Maintenir * ABCO/-MENU enfoncée pendant au moins 1 seconde. enfoncée pendant au L'indication «XPLPSLP» s'affiche et clignote. moins 1 seconde. L'indication «XPLPSLP» Appuyer sur +, – pour sélectionner « **ZOOM** », puis appuyer s'affiche et clignote. sur ▶/■ pour confirmer. MIC 700M Appuyer sur ►/■ pour Appuyer sur 🔫, **>>** pour sélectionner «🗤 » ou confirmer. « $\[]$ FF », puis appuyer sur \blacktriangleright / pour confirmer. Appuyer sur Zoom activé Zoom désactivé pour sélectionner ាក- ព «XP», «LP» ou «SLP», puis appuyer sur ►/ Appuyer sur O pour mettre fin à l'opération. pour confirmer. Si «SII» a été sélectionné (-> page 14), il n'est pas possible d'activer le microphone zoom et « **ZOOM** » ne s'affiche pas à l'écran menu. La fonction de zoom ne peut fonctionner tant qu'un appareil est Si le bruit nuit à connecté à la prise de microphone externe, même si la fonction l'enregistrement/la lecture en zoom est activée sur cet appareil. mode SLP, utiliser le mode XP Sélecteu Lors de l'enregistrement avec microphone zoom, un effet de zoom ou LP. d'enregistrement facile stable peut être obtenu avec l'utilisation du support (-> page 4).

Fonctions avancées

Prévention d'enregistrement inutile (activation par la voix)/Vérification de la durée d'enregistrement restante Fonction d'activation par la voix (VAS)

eBS() 9 -

0. 044



Vérification de la durée d'enregistrement restante possible

Maintenir enfoncée pendant une seconde ou plus lors de l'enregistrement ou en mode arrêt.



La durée d'enregistrement restante possible est affichée pendant environ 3 secondes. Lorsque la durée^{*} restante devient courte. l'affichage change automatiquement pour afficher la durée restante d'enregistrement.

Lorsque la durée d'enregistrement restante est de 1 000 heures ou plus, «9995959» s'affiche. (RR-US591 seulement)

«=» affiché en mode arrêt montre l'espace mémoire disponible.

«=» s'illumine en réponse au temps restant.

嶣 Lorsqu'il ne reste que peu de

temps* mémoire disponible, «=» clignote.

* Lorsque la durée d'enregistrement restante passe à moins d'environ 1 heure.

Commande de la vitesse de lecture

L'appareil offre le choix de 21 vitesses de lecture (50% à 200%).



Réduction du bruit (EQ)/Poursuite de la lecture avec court recul

Poursuite de la lecture avec court recul

Réduction du bruit (EQ)



La fonction de poursuite de la lecture avec court recul ne peut être utilisée durant la lecture en reprise A-B (-> page 19).

Lecture en reprise/Lecture en séquence, Lecture en reprise sélective (A-B)

STOP



Fonctions avancée

VQT2M17

Fonctions de sécurité

VQT2M17

20

Si un mot de passe a été programmé, il sera nécessaire d'entrer ce mot de passe pour faire la lecture sur l'appareil ou lors de sa connexion à un ordinateur. Si l'appareil devait être perdu ou volé, les données enregistrées sur l'appareil ne pourront être lues ou un ordinateur ne pourra reconnaître l'appareil que si le bon mot de passe est entré.



Authentification du mot de passe

Suivre les instructions de l'étape () à la page 20. (Entrer le mot de passe.)

PRS រ៉ាហ៍ កក uuuu

a

Lorsque le mot de passe correspond

- Le verrouillage de sécurité est levé temporairement et il est possible de faire la lecture des fichiers audio. (L'indication « S » clignote lors de la levée temporaire.)
- - · A
 - Après un délai d'inactivité d'environ 15 minutes en mode arrêt et que l'appareil passe en mode attente (économie d'énergie) (→ page 6)
 - Après un délai d'inactivité d'environ 15 minutes

Lorsque le mot de passe entré n'est pas le bon

L'appareil émet une tonalité et l'indication « PR5 Err» s'affiche, puis l'écran de saisie du mot de passe s'affiche. Si de mauvais mots de passe sont entrés 5 fois de suite, l'appareil cesse d'accepter la saisie du mot de passe. Dans ce cas, entrer de nouveau le mot de passe après les scénarios (A) (-> voir plus haut).

En cas d'oubli du mot de passe

Pour initialiser le mot de passe, supprimer tous les fichiers.

- Lever tous les verrouillages établis sur les fichiers dans les dossiers A à D (-> page 13).
- ② Supprimer tous les fichiers dans les dossiers A à D (→ page 12).
- ③ Sélectionner «LFF» à l'étape ③ de la section «Programmation du mot de passe (4 chiffres)», puis appuyer sur ▶/■ pour confirmer (→ page 20).
- Si l'appareil est connecté à un ordinateur alors que le verrouillage de sécurité n'est pas annulé, l'ordinateur ne peut reconnaître l'appareil. Après avoir branché le câble USB, l'écran de saisie du mot de passe s'affiche. Entrer le mot de passe.
- Même si le verrouillage de sécurité n'a pas été annulé, l'enregistrement et la lecture de musique demeurent possibles.

La fonction de sécurité sert à limiter seulement la lecture de fichiers protégés par mot de passe et non par chiffrement. Panasonic n'assume aucune responsabilité pour toute perte de données au cas où le mot de passe serait déchiffré.

VQT2M17

Enregistrement avec un microphone externe/Enregistrement à partir d'autres appareils Enregistrement avec un microphone externe Enregistrement à partir d'autres appareils

 Changer le réglage monaural/stéréo en fonction du type (monaural ou stéréo) du microphone externe utilisé (-> page 14).



(1) Enregistrement audio (\rightarrow page 9).

VQT2M17

22

Si le niveau d'enregistrement est trop bas ou trop haut, aiuster la sensibilité du micro (→ page 14).



La fonction microphone de cet enregistreur ne peut fonctionner tant qu'un appareil est connecté à la prise de microphone externe.

Copie des fichiers sur un autre support

• Annuler la tonalité de confirmation pendant la copie (-> à droite).



- ① Faire la lecture du fichier désiré sur cet appareil
 (→ page 10).
- 2 Enregistrer en utilisant de l'équipement d'enregistrement.
- Consulter les instructions d'opération de l'appareil connecté.
- Utiliser les câbles compatibles aux connexions monorales/stéréo de l'appareil à connecter. Une mauvaise connexion pourrait causer une erreur d'enregistrement (ex. seulement un canal est enregistré).
- La qualité du son enregistré peut être différente de celle du rendu sonore de l'appareil.
- Régler le volume d'enregistrement sur cet appareil.

Annulation de la tonalité de confirmation



Connexion de l'appareil à un ordinateur

Il est possible d'importer vers un ordinateur les fichiers enregistrés sur cet appareil.

- Démarrer l'ordinateur au préalable.
- Appuyer sur $\stackrel{\text{sur}}{O}$ pour mettre l'appareil en mode arrêt.

1. Brancher le câble USB sur l'appareil. 2. Brancher le câble USB sur l'ordinateur.



Ne pas utiliser le câble USB fourni avec d'autres appareils.

Attention: N'utiliser que le câble USB fourni, avec noyau en ferrite, pour raccorder l'appareil à l'ordinateur.

Lorsque l'ordinateur ne reconnaît cet appareil

Si « PRS» s'affiche, entrer le mot de passe (→ page 21).

Si «¹¹/₂¹/₂ - n¹/₀» est affiché, déconnecter l'appareil de l'ordinateur, remplacer les piles, puis reconnecter l'appareil à l'ordinateur.

Si l'appareil est connecté à l'ordinateur sans les piles ou avec des piles complètement déchargées, il ne sera pas reconnu par l'ordinateur (→ page 33).

Configuration requise (SE) Windows 2000 (SP4), Windows XP et SP2, SP3 Windows Vista et SP1, Windows 7 (en date de décembre 2009)

Pour plus de détails, se reporter à la page 31.

Retrait du câble USB

Double-cliquer sur l'icône (Windows 2000/Windows XP : [,], Windows Vista/Windows 7 : [,]) sur la barre des tâches de l'ordinateur et suivre les instructions qui s'affichent pour retirer le câble USB. (Selon les paramétrages du SE, il se pourrait que l'icône ne soit pas affichée.) Après le retrait, l'appareil se met hors marche.

Fonction de stockage de masse USB

Cet appareil fonctionne à la manière d'un support mémoire USB et est reconnu en tant que périphérique de stockage externe par l'ordinateur. Des fichiers sauvegardés sur l'ordinateur peuvent être transférés sur l'appareil.

- Lorsque l'appareil est connecté à un ordinateur, l'ordinateur pourrait ne pas démarrer (redémarrer). Il est recommandé de débrancher le câble USB lors du démarrage (redémmarage) de l'ordinateur.
- Lorsque l'appareil est connecté à un ordinateur, si vous démarrez (redémarrez) l'ordinateur ou que celui-ci passe en mode veille, l'ordinateur pourrait ne pas reconnaître l'appareil. Déconnecter puis reconneter l'appareil à l'ordinateur ou reconnecter l'appareil après avoir démarré l'ordinateur.
- Le bon fonctionnement ne peut être garanti lorsque 2 dispositifs USB ou plus sont connectés à l'ordinateur ou encore si un concentrateur USB ou un câble de rallonge est utilisé.
- Lire attentivement le manuel de l'utilisateur de l'ordinateur.

24

VQT2M17

Ouverture d'un fichier de l'appareil depuis un ordinateur

Les illustrations ci-dessous sont tirées de Windows XP (SE). Les écrans peuvent être différents selon le SE utilisé.

- Au préalable, connecter l'appareil à un ordinateur (-> page 24).
- Cliquer sur [démarrer] → [Poste de travail]. L'appareil est alors reconnu comme disque amovible.



Un disque amovible est un périphérique de stockage externe (carte mémoire SD, mémoire USB, etc.) connecté à l'ordinateur.

uration

Les composantes de l'ordinateur et le périphérique de stockage externe sont illustrés ici à titre d'exemple.

L'affichage peut varier selon l'ordinateur utilisé. «H» identifiant le Disque amovible (H:) n'est pas une identification fixe. 2. Cliquer à droite pour ouvrir le disque amovible (cet appareil).

Les dossiers (A à D, MUSIC) s'affichent. (Ils sont affichés sous la forme AIBCD J sur l'écran de l'appareil.)



3. Cliquer à droite pour ouvrir un dossier. Les fichiers enregistrés qui s'y trouvent sont affichés.



ordinateur Utilisation d'un VQT2M17

Téléchargement des fichiers/Organisation des fichiers



VQT2M

Importation sur l'appareil des fichiers téléchargés sur un ordinateur

Au préalable, ouvrir le dossier audio (A à D) sur cet appareil (→ page 25).

Importation de fichiers transférés sur un ordinateur

- Sélectionner le fichier ayant été téléchargé sur l'ordinateur (→ page 26), cliquer à droite dessus et sélectionner [Copier].
- Sélectionner le dossier d'origine sur cet appareil, cliquer à droite dessus et sélectionner [Coller] pour importer le fichier.



Télécharger de nouveau les fichiers au dossier original d'où ils ont été importés. Lorsque le fichier est téléchargé de nouveau à d'autres fichiers, il ne pourrait être lu sur cet appareil.

(Vérifier que le premier caractère (A à D) du nom du fichier correspond au nom du dossier (A à D).)

Ne pas changer le nom des fichiers

Si le nom des fichiers est changé, ces fichiers ne pourront être pris en charge par l'appareil. Rétablir le nom d'origine du fichier ou amener le fichier dans le dossier MUSIC.

- Les fichiers MP3 non enregistrés au moyen de cet appareil ne peuvent être pris en charge que s'ils se trouvent dans le dossier MUSIC. Si un tel fichier est replacé dans un dossier A à D, il ne pourra être pris en charge par l'appareil. (Le numéro du fichier n'est pas affiché sur l'écran de l'appareil.)
 Jusqu'à 99 fichiers des dossiers audio (A à D) peuvent être lus sur l'appareil. Les fichiers dont le numéro est
 - supérieur à 99 ne sont pas lus par l'appareil.
 - Si des dossiers sont créés dans le dossier A, B, C ou D et
- que des fichiers enregistrés sont placés dans ces dossiers,
- ils ne pourront être pris en charge par l'appareil.
- Les fichiers importés sur l'appareil sont lus dans l'ordre
- où ils ont été importés. Par exemple, même si le fichier
 est enregistré en premier, l'ordre de la lecture le place en
 5e position si le fichier a été téléchargé de l'ordinateur en
 5e position.

Règles gouvernant les noms des fichiers (fichier enregistrés sur cet appareil)

Un nom de fichier est composé du [Nom du dossier (1 octet, 1 caractère (A à D)) + Numéro de fichier (1 octet, 3 caractères + date d'enregistrement (1 octet, 4 chiffres)].

Ex.: Si le fichier est le premier enregistré dans le dossier A le 20 juillet, son nom sera «A0010720.mp3». Le second fichier sera nommé «A0020720.mp3».

Écoute de musique sur cet appareil (transfert de fichiers MP3 sur cet appareil)

Il est possible de faire l'écoute sur cet appareil de fichiers MP3 transférés d'un ordinateur.

Transfert de fichiers musicaux MP3 d'un ordinateur

- Au préalable, ouvrir le dossier MUSIC (Ĵ) (→ page 25).
- 1. Sélectionner un dossier ou un fichier MP3 sur l'ordinateur, cliquer à droite dessus et sélectionner [Copier].
- Sélectionner le dossier MUSIC sur l'appareil, cliquer à droite dessus et sélectionner [Coller] pour le transférer à cet appareil.
- Les fichiers dans le dossier créé sous le dossier MUSIC sont pris en charge. Toutefois, les dossiers de la première à la deuxième hiérarchie sous le dossier MUSIC sont lisibles. Les dossiers de la troisième hiérarchie ne peuvent être pris en charge.
- Les fichiers et dossiers audio téléchargés sur l'appareil sont lus dans le même ordre de leur téléchargement. Dans le cas de la structure ci-contre, les fichiers sous M2 sont lus suite à la lecture de tous les fichiers sous M1, puisque la première hiérarchie a préséance. Même si M1-2 est téléchargé après M2-1, les fichiés de M1-2 sont lus en premier.
- Les fichiers tout juste en-dessous du dossier sont lus avant. Par exemple, même si A.mp3 a été téléchargé en dernier, sa lecture sera faite en premier.
- Dans le cas de la structure ci-contre, l'ordre de la lecture en reprise sur l'appareil est de
 - $A.mp3 \rightarrow B.mp3 \rightarrow C.mp3 \rightarrow D.mp3 \rightarrow E.mp3 \rightarrow F.mp3 \rightarrow G.mp3.$

Structure des fichiers dans le dossier MUSIC (exemple) — M1 a été téléchargé avant M2 pour M1 et M2, et donc M1-1 a été téléchargé avant M1-2 pour M1-1 et M1-2, C.mp3 a été téléchargé avant D.mp3 pour C.mp3 et D.mp3.



données. **Ne pas déconnecter le câble USB** pendant que «P[" clignote; cela pourrait endommager les données ou l'appareil ou encore toutes les données pourraient être perdues.

28 VQT2M17

Écoute de musique sur cet appareil (transfert de fichiers MP3 sur cet appareil)



FOLDER/SPEED <u>i</u>

Création de fichiers MP3

Cet appareil n'est pas équipé d'une fonction ou d'un logiciel permettant la création de fichiers MP3 à partir d'un CD. Il est toutefois possible de créer des fichiers MP3 en utilisant un logiciel spécialisé, disponible dans le commerce. Il est possible de créer des fichiers MP3 avec Lecteur Windows Media 11 sous Windows XP ou Windows Vista (avec Lecteur Windows Media 12 sous Windows 7).

Se reporter à la section (Aide) du Lecteur Windows Media pour plus de détails. (Les affichages et les opérations peuvent varier selon le SE utilisé.)

Au préalable, démarrer l'ordinateur.

- 1. Sélectionner [Démarrer] [Tous les programmes] et lancer [Lecteur Windows Media] sur l'ordinateur.
- 2. Sélectionner [Extraire] \rightarrow [Formater] \rightarrow [mp3].
- 3. Sélectionner [Extraire] → [Taux d'échantillonnage] et sélectionner parmi [128 Kbits/s (plus petite taille)], [192 Kbits/s], [256 Kbits/s] et [320 Kbits/s

(Qualité optimale)].

Plus le débit binaire est bas, plus le nombre de pièces pouvant être extraites est élevé.

- 4. Sélectionner [Extraire] → [Extraire automatiquement le contenu du CD lorsqu'il est insérél et sélectionner [Jamais].
- ⊵ 5. Mettre un CD en place dans l'ordinateur.
- 6. Cocher la case «)» pour l'album. VQT2M
 - S'il y a des pièces dont l'extraction n'est pas requise, décocher la case «

30 7. Cliquer sur [Démarrer l'extraction].

Les fichiers extraits (codés) sur l'ordinateur au moyen de Lecteur Windows Media sont sauvegardés dans le dossier [Ma musique] dans [Mes documents] si la destination de la sauvegarde n'a pas été changée.

- Les versions 9 et antérieures de Lecteur Windows Media ne peuvent pas créer de fichiers MP3.
- Veuillez consulter le site internet de la
- compagnie Microsoft pour les détails concernant
- le téléchargement, la mise à jour etc., du lecteur
- Windows Media.
- http://www.microsoft.com/windows/
- windowsmedia/fr/player/11/default.aspx
- Si la création de fichiers MP3 est impossible ou
- en cas de doute sur les opérations à faire sur .
- l'ordinateur, communiquer avec le fabricant de
- l'ordinateur.
- Se reporter à (-> page 28) pour le transfert de
- fichiers MP3 sur l'appareil et à (-> page 29) pour
- les instructions relatives à leur lecture.

Configuration requise

		-
Ordinateur	Ordinateurs compatibles IBM PC/AT	
SE	 Windows® 2000 Professionnel SP4 Windows® XP Édition Familiale/Professionnel et SP2, SP3 Windows Vista® Édition Familiale Basique/Familiale Premium/Entreprise/Édition Intégrale et SP1 Windows® 7 Édition Starter/Édition Familiale Premium/Professionnel/Édition Intégrale Version préinstallée 	
Interface	Port USB (Il n'est pas possible de garantir le fonctionnement si un concentrateur de ports USB ou un câble prolongateur est utilisé.)	es
 Certains ordinateurs r L'opération n'est gara Le fonctionnement n' Le fonctionnement n' Lors de l'utilisation de Player. Pour plus dec Microsoft, Windows, États-Unis et/ou dans La technologie de co IBM et PC/AT sont de En règle générale, le non, de leurs dévelop Suivant l'environneme cet appareil n'est pas enregistrés sur cet app Il et possible de trar de traitement de la voi 	te peuvent être utilisés même s'ils possèdent la configuration système requise spécifiée dans ce document. Intie qu'avec les systèmes d'exploitation compatibles. est pas garanti sous un système d'exploitation mis à niveau. est pas garanti sur les ordinateurs fabriqués par l'utilisateur lui-même. e Windows Media® Player, l'ordinateur doit posséder la configuration système requise pour Windows Media® létails sur Windows Media® Player, s'informer auprès de Microsoft Corporation. Windows Media et Windows Vista sont des marques, déposées ou non, de Microsoft Corporation aux s d'autres pays. dage audio MPEG Layer-3 est sous licence de Fraunhofer IIS et Thomson. se marques déposées de International Business Machines Corporation aux États-Unis. s autres noms de systèmes et de produits mentionnés dans ce document sont des marques, déposées ou poeurs respectifs. Noter que les marques ™ et ® n'apparaissent pas dans ce document. Int de l'ordinateur, des dysfonctionnements (tels que l'impossibilité d'utiliser les données audio enregistrées sur se produire. Panasonic et les revendeurs de produits Panasonic ne peuvent être tenus responsables pour toute io ni pour tout autre dommage direct ou indirect, à l'exception des cas de négligence grossière intentionnelle. compatible avec les enregistreurs numériques utilisant le format TRC/ADPCM de Panasonic. De plus, les fichiers arreil ne peuvent être lus sur ces enregistreurs numériques où à l'aide du logicel Voice Editing fourni avec ceux-ci. Insférer le contenu enregistré sur cet appareil à votre ordinateur sans le logiciel prévu à cet effet. Le logiciel pix (Voice Editing) n'est pas fourni avec cet appareil).	<u>ω</u> ^{νατ2M17} Utilisation d'un ordinateur/Autr

Foire aux questions

Foire aux questions	Réponse
Est-il possible de lire des fichiers enregistrés sur d'autres enregistreurs numériques Panasonic?	 La lecture de fichiers enregistrés sur des enregistreurs numériques utilisant le format MP3 est possible en transférant les fichiers dans le dossier MUSIC (→ page 27). La lecture de fichiers enregistrés sous d'autres formats (ex. ADPCM et TRC) n'est pas possible puisque le format d'enregistrement est différent.
Est-il possible d'utiliser un logiciel de traitement de la voix (Voice Editing) fourni avec d'autre enregistreur numérique Panasonic?	 Le logiciel de traitement de la voix ne peut être utilisé pour cet appareil puisque son format d'enregistrement est différent des autres enregistreurs numériques Panasonic. Le format d'enregistrement utilisé pour ce produit est le format MP3. Ce produit n'est pas compatible avec le logiciel de traitement de la voix (Voice Editing) fourni avec les enregistreurs numériques Panasonic qui utilisent le format ADPCM et TRC.
Le verrouillage de sécurité est-il activé pour tous les dossiers si l'identification par mot de passe est réglée?	 Lors de la lecture sur cet appareil, le verrouillage de sécurité est réglé pour les dossiers A à D mais pas pour le dossier MUSIC. Cependant, l'identification par mot de passe est nécessaire lors de la connexion de cet appareil à un PC alors que le verrouillage de sécurité est activé (→ page 21).
De quels types de fichiers est-il possible de faire l'écoute?	 Seuls les fichiers MP3 peuvent être pris en charge. Les fichiers WMA, AAC et d'autres formats ne sont pas pris en charge.
Quels types d'ordinateurs est-il possible de connecter à cet appareil?	 Windows 2000 (SP4), Windows XP, Windows Vista seulement et Windows 7. Se reporter à la section « Configuration requise » (→ page 31).
Est-il possible d'effectuer un enregistrement différé?	Non, cela n'est pas possible.
Est-il possible de diviser un fichier ou de n'en supprimer qu'une partie?	Non, cela n'est pas possible.

Guide de dépannage

Avant d'appeler un centre de service, faire les vérifications décrites ci-dessous. En cas de doute sur certains des points de vérification, ou si les solutions proposées dans le tableau ne résolvent pas le problème rencontré, se reporter à la section « Demande d'informations » à la page 38.

Problème	Vérification à faire	
Piles		
Il n'est pas possible d'utiliser une pile qui fonctionne par ailleurs très bien sur d'autres appareils.	L'appareil considère que la pile est à plat même s'il y reste un peu de charge. Cela permet de préserver le réglage de l'heure.	
Opérations		
Aucune opération n'est possible.	 S'assurer que les piles ont été mises en place correctement. Les commandes de l'appareil sont inopérantes lors que l'appareil est connecté à un ordinateur. 	res
L'appareil ne fonctionne pas lorsque l'indication «h ɡ ˈ ɡ]» est affichée.	 La fonction de verrouillage est activée. Désactiver la fonction (page 6). 	Aut
Affichage		
Les indications «CLOCK», « 12:00» clignotent.	 Régler l'horloge (-) page 7). 	
L'indication «F LL L » est affichée.	 II y a 99 fichiers dans les dossiers A, B, C, D. II n y a plus de mémoire restante (→ page 39). Supprimer les fichiers d'enregistrement, les fichiers et les données autres que celles en MP3 non utiles (→ pages 12, 26). 	
L'indication «ຟິລິb กนิ» s'affiche.	 Si les piles sont à plat, «∐5b - ∩G» est affiché et l'ordinateur ne reconnaît pas l'appareil même si ce dernier y est connecté. Déconnecter l'appareil de l'ordinateur, remplacer les piles (si aucune pile n'est en place, insérer des piles.) (→ page 5), puis reconnecter l'appareil à l'ordinateur. 	
L'indication «ZOOM» n'est pas affichée à l'écran menu.	 «SII» a été réglé. Lors du réglage sur «MONO», «ZOOM» s'affiche sur l'écran menu (→ page 15). 	
L'indication « EF 3» s'affiche. REEE 55	Ceci s'affiche lors de la mise à jour de données sur l'appareil (ex. : après avoir déconnecté l'appareil de l'ordinateur, lors de la mise en marche, etc.).	17
L'affichage normal est rétabli durant les opérations de réglage.	 Après un délai d'inactivité d'environ 60 secondes au cours des opérations de réglage, le réglage en cours est annulé et l'affichage normal réapparait. 	VQT2M
L'indication «F워는 돈rr» s'affiche.	 Le formatage a été effectué sur un ordinateur, etc., ou le système de fichiers est endommagé. Effectuer un formatage sur cet appareil (Toutes les données seront effacées suite à ce formatage.) (→ page 12). 	33

Guide de dépannage

Affichage L'indication = ½½ £ r r > s'affiche. Le logiciel d'opération est corrompu. Consulter votre détaillant. L'indication = £ r r > s'affiche. La lecture d'un fichier MP3 on compatible avec cet appareil a été tentée ou un fichier MP3 est corrompu. Effectuer un formatage appareil (Toutes les données seront effacées suite à ce formatage.) (→ page 12). Enregistrement La durée disponible d'enregistrement varie sur 16 paliers, comparativement de Stéréo/XP à Monaural/SLP (→ page 39). Il est possible d'enregistre plus longtemps dans le mode Monaural/SLP (→ page 14, 15). Si le débrit binaire est bas pour l'extraction de musique, plus le nombre de pièces pouvant être extraites est élevé (→ page 26). L'enregistrement s'arrête. Le système d'activation par la voix (VAS) peut avoir été mis en circuit (→ page 16). Il y a un sifflement lors de la lecture avec écouteurs de l'enregistrement s'arrête. Les données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil. L'enregistrement s'arrête. Les données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil sub un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se déculeurs. L'enregistrement s'arrête. Les données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil sub un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se déculeurs. L'enregistrement s'est terminé à mi-chemin. Les données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil sub un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se décile mengistrement. «ZODM) n'est pas affiché. Un microphone externe estutilisé (→ page 15). <td< th=""><th>Problème</th><th>Vérification à faire</th></td<>	Problème	Vérification à faire
L'indication «∫⅓∫ ℓ rr» s'affiche. • Le logiciel d'opération est corrompu. Consulter votre détaillant. L'indication «ℓ rr» s'affiche. • La lecture d'un fichier MP3 non compatible avec cet appareil a été tentée ou un fichier MP3 est corrompu. Effectuer un formatage appareil (Toutes les données seront effacées suite à ce formatage.) (→ page 12). Enregistrement • La durée disponible d'enregistrement varie sur 16 paliers, comparativement de StéréolXP à Monaural/SLP (→ page 39). Il est possible d'enregistrer plus longtemps dans le mode Monaural/SLP (→ page 14, 15). Si le débit binaire est bas pour l'extraction de musique, plus le nombre de pièces pouvant être extraites est élevé (→ page 12). L'enregistrement lors de la lecture avec écouteurs de l'enregistrement lors de la lecture avec écouteurs de l'utilisation d'un microphone externe, laisser une distance entre le microphone et les écouteurs. L'enregistrement. • Les données pouraint ne pas être mises à jour si l'appareil subi un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se déciderengistrement. L'indication «» s'affiche au lieu de la date d'enregistrement. • Régler Theure (→ page 7). L'indication «» s'affiche au lieu de la date enregistrement. • Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux rèq nommage (→ page 27) peuvent être lus.	Affichage	
L'indication « E r r » s'affiche. La lecture d'un fichier MP3 non compatible avec cet appareil a été tentée ou un fichier MP3 est corrompu. Effectuer un formatage appareil (Toutes les données seront effacées suite à ce formatage.) (→ page 12). Enregistrement La durée disponible d'enregistrement varie sur 16 paliers, comparativement de Stéréo/XP à Monaural/SLP (→ page 39). Il est possible d'enregistrer plus longtemps dans le mode Monaural/SLP (→ page 12). Si le débit binaire est bas pour l'extraction de musique, plus le nombre de pièces pouvant être extraites est élevé (→ page 12). Si le débit binaire est bas pour l'extraction de musique, plus le nombre de pièces pouvant être extraites est élevé (→ page 16). L'enregistrement s'arrête. Le système d'activation par la voix (VAS) peut avoir été mis en circuit (→ page 16). Baisser le volume (→ page 10). Éloigner les écouteurs de lappareil. Lors de l'utilisation d'un microphone externe, laisser une distance entre le microphone et les écouteurs. L'enregistrement s'est terminé à mi-chemin. Les données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil subi un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se décler pendent l'enregistrement. L'indication «» s'affiche au lieu de la date d'anregistrement. Les données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil subi un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se décler pendent l'enregistrement. L'enregistrement. Les données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil subi un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se décler pendent l'enregistrement.	L'indication «コピュー と r r » s'affiche.	Le logiciel d'opération est corrompu. Consulter votre détaillant.
Enregistrement La mémoire est complètement saturée avant que prévu. (L'indication «F L'L L.» est affichée plus tôt que prévu. (L'indication «F L'L L.» est affichée plus tôt que prévu. (L'indication «F L'L L.» est affichée plus tôt que prévu. (L'indication «F L'L L.» est affichée plus tôt que prévu. (L'indication «F L'L L.» est affichée plus tôt que prévu. (L'indication «F L'L L.» est affichée plus tôt que prévu. (L'indication «F L'L L.» est affichée plus tôt que prévu. (L'indication «F L'L L.» est affichée plus tôt que prévu. (L'indication «F L'L L.» est affichée plus tôt que prévu. (L'indication «F L'L L.» est affichée plus tôt que prévu. (L'indication «F L'L L.» est affichée plus tôt que prévu. (L'indication «F L'L L.» est affichée plus tôt que plus tot que paucoup d'information autre des fichiers MP3 sont sauvegardés? Supprimer l'information non nécessaire (. 26). L'enregistrement s'arrête. • Le système d'activation par la voix (VAS) peut avoir été mis en circuit (→ page 16). Il y a un sifflement lors de la lecture avec écouteurs de l'appareil. • Les système d'activation par la voix (VAS) peut avoir été mis en circuit (→ page 16). Il y a un sifflement lors de la lecture avec écouteurs de l'appareil. • Les données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil subi un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se décl pendant l'enregistrement. L'indication « » s'affiche au lieu de la date date d'enregistrement. • Régier l'heure (→ page 7). 'érregistrement. • Un microphone externe est utilisé (→ page 15). Lecture • Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux rèe nommage (→ page 27) peu	L'indication « E – – » s'affiche.	 La lecture d'un fichier MP3 non compatible avec cet appareil a été tentée ou un fichier MP3 est corrompu. Supprimer le dossier dossier MP3 qui ne peut être lu. Si le problème persiste, le système de dossiers est corrompu. Effectuer un formatage sur cet appareil (Toutes les données seront effacées suite à ce formatage.) (→ page 12).
La mémoire est complètement saturée avant que prévu. (L'indication «F L'L L » est affichée plus tôt que prévu.) La durée disponible d'enregistrement varie sur 16 paliers, comparativement de Stéréo/XP à Monaural/SLP (→ page 39). Il est possible d'enregistrer plus longtemps dans le mode Monaural/SLP (→ page 39). Si le débit binaire est bas pour l'extraction de musique, plus le nombre de pièces pouvant être extraites est élevé (→ page 52). L'enregistrement s'arrête. Le système d'activation par la voix (VAS) peut avoir été mis en circuit (→ page 16). Baisser le volume (→ page 10). Eloigner les écouteurs de l'appareil. Lors de l'utilisation d'un microphone externe, laisser une distance entre le microphone et les écouteurs. Le données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil subi un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se déci Prégler l'heure (→ page 7). Mi rest pas passible de lire un fichier même s'il a été enregistre sur l'appareil. Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux rèp nommage (→ page 27) peuvent être lus. Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux rèp nommage (→ page 27) peuvent être lus. Euregistré sur l'appareil. Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux rèp nommage (→ page 27) peuvent être lus. Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux rèp nommage (→ page 27) peuvent être lus. 	Enregistrement	
L'enregistrement s'arrête. • Le système d'activation par la voix (VAS) peut avoir été mis en circuit (→ page 16). Il y a un sifflement lors de la lecture avec écouteurs de l'enregistrement en cours. • Baisser le volume (→ page 10). • Éloigner les écouteurs de l'appareil. • Lors de l'utilisation d'un microphone externe, laisser une distance entre le microphone et les écouteurs. L'enregistrement s'est terminé à mi-chemin. • Les données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil subi un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se décl pendant l'enregistrement. L'indication «» s'affiche au lieu de la date d'enregistrement. • Régler l'heure (→ page 7). • <u>ECOOM</u> » n'est pas affiché. • Un microphone externe est utilisé (→ page 15). Lecture Il n'est pas possible de lire un fichier même s'il a été enregistré sur l'appareil. Il n'est pas possible de lire un fichier même s'il a été enregistré sur l'appareil. • Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux rèn nommage (→ page 27) peuvent être lus.	La mémoire est complètement saturée avant que prévu. (L'indication «F L'L L » est affichée plus tôt que prévu.)	 La durée disponible d'enregistrement varie sur 16 paliers, comparativement de Stéréo/XP à Monaural/SLP (→ page 39). Il est possible d'enregistrer plus longtemps dans le mode Monaural/SLP (→ pages 14, 15). Si le débit binaire est bas pour l'extraction de musique, plus le nombre de pièces pouvant être extraites est élevé (→ page 30). Est-ce que beaucoup d'information autre des fichiers MP3 sont sauvegardés? Supprimer l'information non nécessaire (→ page 26).
Il ya un sifflement lors de la lecture avec écouteurs de l'enregistrement en cours. Baisser le volume (→ page 10). Éloigner les écouteurs de l'appareil. Lors de l'utilisation d'un microphone externe, laisser une distance entre le microphone et les écouteurs. L'enregistrement s'est terminé à mi-chemin. Les données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil subi un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se décl pendant l'enregistrement. L'indication «» s'affiche au lieu de la date d'enregistrement. Régler l'heure (→ page 7). Un microphone externe est utilisé (→ page 15). Lecture Il n'est pas possible de lire un fichier même s'il a été enregistré sur l'appareil. Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux rèe nommage (→ page 27) peuvent être lus. 	L'enregistrement s'arrête.	 Le système d'activation par la voix (VAS) peut avoir été mis en circuit (→ page 16).
L'enregistrement s'est terminé à mi-chemin. Les données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil subi un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se décipendant l'enregistrement. Régler l'heure (→ page 7). d'enregistrement. Un microphone externe est utilisé (→ page 15). Lecture Il n'est pas possible de lire un fichier même s'il a été enregistré sur l'appareil. Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux rée nommage (→ page 27) peuvent être lus. 	Il y a un sifflement lors de la lecture avec écouteurs de l'enregistrement en cours.	 Baisser le volume (→ page 10). Éloigner les écouteurs de l'appareil. Lors de l'utilisation d'un microphone externe, laisser une distance entre le microphone et les écouteurs.
L'indication « » s'affiche au lieu de la date d'enregistrement. • Régler l'heure (→ page 7). «ZOOM» n'est pas affiché. • Un microphone externe est utilisé (→ page 15). Lecture In'est pas possible de lire un fichier même s'il a été enregistré sur l'appareil. I n'est pas possible de lire un fichier même s'il a été enregistré sur l'appareil. • Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux règnommage (→ page 27) peuvent être lus.	L'enregistrement s'est terminé à mi-chemin.	 Les données pourraient ne pas être mises à jour si l'appareil subi un choc (ex. : est échappé) ou si les piles se déchargent pendant l'enregistrement.
«ZOOM» n'est pas affiché. ● Un microphone externe est utilisé (→ page 15). Lecture Il n'est pas possible de lire un fichier même s'il a été enregistré sur l'appareil. ● Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux règenommage (→ page 27) peuvent être lus.	L'indication «– – –» s'affiche au lieu de la date d'enregistrement.	 Régler l'heure (→ page 7).
Lecture Il n'est pas possible de lire un fichier même s'il a été enregistré sur l'appareil. • Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux rèp nommage (→ page 27) peuvent être lus.	«ZOOM» n'est pas affiché.	 Un microphone externe est utilisé (→ page 15).
Il n'est pas possible de lire un fichier même s'il a été enregistré sur l'appareil. • Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux rè- nommage (+ page 27) peuvent être lus.	Lecture	
	Il n'est pas possible de lire un fichier même s'il a été enregistré sur l'appareil.	 Le nom du fichier a été changé. Dans les dossiers A à D, seuls les fichiers dont les noms sont conformes aux règles de nommage (→ page 27) peuvent être lus.
La vitesse de lecture est trop lente ou trop rapide. e La vitesse de lecture a été changée (+> page 17).	La vitesse de lecture est trop lente ou trop rapide.	La vitesse de lecture a été changée (→ page 17).

Problème	Vérification à faire			
Lecture				
L'ordre de lecture a été changé après rechargement de fichiers importés d'un ordinateur.	Cela s'explique par le fait que les fichiers importés sont placés au dernier rang dans un dossier.			
Aucun son sur les écouteurs, présence de bruit ou mauvaise reproduction sonore.	 S'assurer que la fiche est insérée à fond. La nettoyer. 			
Le son est distordu. Il y a un bruit au début de la séquence.	 Baisser la sensibilité du microphone (page 14) ou éloigner l'appareil de la source sonore. 	tres		
Aucun son n'est entendu sur le haut-parleur.	 Le haut-parleur est placé hors circuit lorsque des écouteurs sont branchés. 	5		
Des bruits sont entendus.	 Si l'appareil se trouve à proximité d'un téléphone cellulaire, l'en éloigner. 	7		
Les sons enregistrés contiennent des bruits qui rendent difficile l'écoute de l'enregistrement.	 Réduire le bruit (→ page 18). Le bruit est réduit et l'écoute pourrait devenir plus facile. 			
Divers				
Impossible de mettre l'appareil en marche.	 Il est possible que les piles soient à plat. Remplacer les piles (→ page 5). 			
L'appareil se met hors marche automatiquement.	 Après un délai d'inactivité d'environ 15 minutes, l'appareil se met automatiquement hors marche. Lors de la pression d'une touche ou l'opération du sélecteur «OPPI—», l'appareil se met en marche (→ page 6). 			
Impossible d'effacer un fichier ou un dossier.	 Le fichier est protégé (→ page 13). Le dossier est déjà vide. «()» (cllignotant) est affiché (→ page 12). 			
L'appareil n'est pas reconnu par l'ordinateur auquel il est connecté.	 Le SE de l'ordinateur pourrait ne pas être compatible avec l'appareil (→ page 31). Un mot de passe a été programmé (→ page 21). Des piles sont-elles insérées? Sinon, insérer des piles. Lorsque la charae des piles est faible, l'appareil n'est pas reconnu par l'ordinateur (L'indication «¦\Sh n[·» 	VQT2M17		
	s'affiche) (-> page 33).	3		

Précautions à prendre

Pour réduire le risque d'interférence radio causée par les casques d'écoute, écouteurs ou câble pour microphones, utiliser seulement les accessoires adéquats avec un câble d'une longueur maximum de 3 mètres (9,8 pi).

L'appareil

- Éviter de placer l'appareil près d'une source de chaleur.
- Afin d'éviter tout dommage à l'appareil, ne pas l'exposer à la pluie, à l'eau ou à tout autre liquide.
- Le haut-parleur de l'appareil n'est pas blindé. Ne pas le placer à proximité d'un téléviseur, d'un ordinateur, de cartes magnétisées (cartes bancaires, titres de transport) ou de tout autre dispositif sensible à un champ magnétique.

Piles

- Ne pas retirer le revêtement des piles et ne pas utiliser les piles si le revêtement a été retiré.
- Aligner correctement les pôles (\oplus et \oplus) lors de l'insertion des piles.
- Éviter d'utiliser ensemble des piles de types différents ou des piles usagées et neuves.
- Retirer les piles si l'appareil ne sera pas utilisé pendant une période prolongée.
- Ne pas exposer pas les piles à la flamme ou à la chaleur.
- Ne pas laisser pas les piles dans un véhicule exposé au soleil avec vitres et portes fermées pendant une longue période de temps.
- Ne pas tenter de recharger des piles sèches.
- La manipulation impropre des piles peut entraîner une fuite de l'électrolyte, lequel est extrêmement corrosif, ou un risque d'incendie. Dans le cas d'une fuite de l'électrolyte, communiquer avec le revendeur. Rincer à fond toute partie du corps avec laquelle de l'électrolyte aurait été en contact.
- Conserver les piles LR03/AAA hors de portée des enfants afin qu'ils ne puissent pas les avaler. Si avalées, elles pourraient endommager l'estomac ou les intestins.
- Lors du transport des piles dans un sac ou dans une poche, s'assurer qu'aucun objet métallique, tel un collier, ne soit en contact avec les piles. Ceci peut causer des courts-circuits pouvant déclencher un incendie. Par précaution, transporter les piles dans leur étui.

Allergies

Cesser l'utilisation si un malaise survient avec les écouteurs ou toute autre pièce qui entre directement en contact avec la peau.
Poursuivre l'utilisation risquerait d'entraîner des démangeaisons ou d'autres réactions allergiques.

36

VQT2M17

Protection de l'ouïe



Éviter l'écoute à volume élevé avec des écouteurs ou un casque d'écoute. Les spécialistes en otologie recommandent de ne pas prolonger l'écoute afin de ne pas endommager l'ouïe.

Si un bourdonnement se fait entendre, réduire le volume ou cesser l'écoute.

Ne pas utiliser au volant d'un véhicule motorisé. Cela peut être dangereux et est interdit dans plusieurs régions.

Démontrer une grande prudence ou interrompre l'écoute dans des situations potentiellement dangereuses.

Même si le casque d'écoute ou les écouteurs sont du type ouvert devant permettre d'entendre les bruits ambiants, ne pas trop élever le volume.

Le son peut être trompeur. Avec le temps, votre niveau de confort auditif s'adapte à des volumes plus élevés. Ainsi, un niveau qui semble normal peut en fait être trop élevé et être nuisible à l'oreille. Se protéger en réglant le volume à un niveau sécuritaire avant que l'oreille ne s'adapte à un volume trop élevé.

Pour déterminer un niveau d'écoute sécuritaire:

- Régler le volume au minimum.
- Monter lentement le volume jusqu'au niveau d'écoute confortable avant qu'il n'y ait distorsion.

Après avoir identifié le niveau d'écoute confortable:

• Laisser l'appareil réglé à ce niveau.

VQT2M17

Service après-vente

- 1. En cas de dommage Confier l'appareil à un technicien qualifié dans les cas suivants:
 - (a) lorsqu'un objet est tombé dans l'appareil ou si ce dernier a été mouillé;
 - (b) lorsque l'appareil a été exposé à la pluie;
 - (c) lorsque l'appareil semble ne pas fonctionner normalement ou que son rendement laisse à désirer;
 - (d) lorsque l'appareil a subi un choc violent ou que son coffret a été endommagé.
- Réparation Ne faire aucun réglage ni ajustement autres que ceux décrits dans le présent manuel. Confier toute réparation à un centre de service Panasonic agréé.
- 3. Pièces de rechange S'assurer que le technicien utilise des pièces de rechange recommandées par le fabricant ou dont les caractéristiques sont les mêmes. L'utilisation de pièces de rechange non autorisées peut causer un incendie, des chocs électriques ou d'autres dangers.
- Vérification de sécurité Demander au technicien qui a réparé l'appareil de soumettre ce dernier à des vérifications pour s'assurer qu'il peut être utilisé en toute sécurité.

Demande d'informations

Pour toutes réparations, renseignements ou conseils sur le fonctionnement du produit: Veuillez contacter le service à la clientèle de Panasonic Canada Inc. au 1-800-561-5505, son site web (www.panasonic.ca) ou le centre de service agréé le plus proche.

38 VQT2M17

Spécifications

Alimentation

	-			
Piles		3,0 V c.c. (2 piles LR03/AAA)		
Audio				
Fréquence		XP: 44,1 kHz/44,1 kHz		
d'échant	illonnage	LP: 22,05 kHz/16 kHz		
(Stéréo/monaural)		SLP: 8 kHz/8 kHz		
Format d'enregistrement		MP3		
Débit binaire (fichier MUSIC)		8 kbit/s à 320 kbit/s		
Fréquence d'échantillonnage		8 kHz à 48 kHz		
de lecture	e (fichier MUSIC)			
Réponse de fréquence		XP: 180 Hz à 15 100 Hz		
(-10 dB, Enr./ Lect. monaural)		LP: 180 Hz à 6 700 Hz		
		SLP: 180 Hz à 2 900 Hz		
Microphone intégré, rapport S/B		40,5 dB (XP)	Filtre (JIS A)	
USB		USB2.0 (Haute vitesse)		
		DC 5 V / 150 mA		
Sortie	Écouteurs	ø 3,5 mm (1/8 po), 16 Ω, Max. 3 mW		Max. 3 mW
audio	Sortie de haut-parleur	ø 20 mm (25/32 po), 8 Ω Max. 330 mW		
D'entrée	Prise pour microphone	ø 3,5 mm (1	/8 po);	
audio	externe	puissance d'entrée de 0,80 mV		
Mémoire interne		RR-US591	RR-US571	RR-US551
		4 Go*1	2 Go*1	1 Go*1
Température de fonctionnement		0° C à 40° C (32° F à 104° F)		
Humidité de fonctionnement		20% à 80% (non-condensateur)		

*1 Go signifie un milliard d'octets. La capacité réelle disponible sera moindre.

Autonomie des piles (peut être moindre selon les conditions d'utilisation.)

Pile (LR03/AAA)	Mode d'enregistrement		Enr.*3	Lect.*4
Piles alcalines ^{*2}	Stéréo	XP	environ 23 h	environ 35 h
		LP	environ 29 h	environ 35 h
		SLP	environ 32 h	environ 35 h
	Monaural	XP	environ 32 h	environ 35 h
		LP	environ 42 h	environ 35 h
		SLP	environ 45 h	environ 35 h

*2 Lorsque les piles acalines Panasonic sont utilisées.

*3 Lorsque le microphone zoom est désactivé.

*4 Lorsque le son est émis par le haut-parleur (Volume : 13,

EQ : désactivé, Commande de vitesse de lecture : 100%).

Temps d'enregistrement normal

Mode d'enregi	istrement	RR-US591	RR-US571	RR-US551	Débit binaire
Stéréo	XP	68 h 30 min	34 h 00 min	16 h 30 min	128 kbit/s
	LP	137 h 00 min	68 h 00 min	33 h 10 min	64 kbit/s
	SLP	548 h 20 min	272 h 10 min	133 h 10 min	16 kbit/s
Monaural	XP	137 h 00 min	68 h 00 min	33 h 10 min	64 kbit/s
	LP	274 h 10 min	136 h 00 min	66 h 30 min	32 kbit/s
	SLP	1096 h 50 min	544 h 20 min	266 h 30 min	8 kbit/s

Dimensions max. (L × H × P)	
40,4 mm × 110,6 mm × 16,8 mm (1 19/32 po × 4 11/32 po × 21/32 po)	
Dimensions du boîtier (L × H × P)]
39,0 mm × 110,6 mm × 15,1 mm (1 17/32 po × 4 11/32 po × 19/32 po)	~
Poids	15
Environ 65 g (2,30 oz) avec les piles	
Environ 43 g (1,52 oz) sans les piles	12
Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.	1

Autres

Certificat de garantie limitée

Panasonic Canada Inc. 5770 Ambler drive, Mississauga, Ontario L4W 2T3

Certificat de garantie limitée Panasonic

PROGRAMME D'ÉCHANGE

Panasonic Canada Inc. garantit cet appareil contre tout vice de fabrication et accepte de remplacer le produit pendant la période indiquée ci-dessous et commençant à partir de la date d'achat original.

Appareils audio portatifs/Radio-réveil (sans cassette,	Un (1) an
lecteur CD/MD) Panasonic	
Appareils audio Panasonic	Un (1) an
Appareils DVD Panasonic	Un (1) an
Accessoires incluant les piles rechargeables	Quatre-vingt-dix (90) jours

LIMITATIONS ET EXCLUSIONS

Cette garantie n'est valide que pour les appareils achetés au Canada et ne couvre pas les dommages résultant d'une installation incorrecte, d'un usage abusif ou impropre ainsi que ceux découlant d'un accident en transit ou de manipulation. De plus, si l'appareil a été altéré ou transformé de façon à modifier l'usage pour lequel il a été conçu ou utilisé à des fins commerciales, cette garantie devient nulle et sans effet. Les piles sèches ne sont pas couvertes sous cette garantie.

Cette garantie est octroyée à l'utilisateur original seulement. La facture ou autre preuve de la date d'achat original sera exigée pour toute réparation sous le couvert de cette garantie.

CETTE GARANTIE LIMITÉE ET EXPRESSE REMPLACE TOUTE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, INCLUANT LES GARANTIES IMPLICITES DU CARACTÈRE ADÉQUAT POUR LA COMMERCIALISATION ET UN USAGE PARTICULIER.

PANASONIC N'AURA D'OBLIGATION EN AUCUNE CIRCONSTANCE POUR TOUT DOMMAGE DIRECT, INDIRECT OU CONSÉCUTIF.

21WZION 40 Certaines juridictions ne reconnaissent pas les exclusions ou limitations de dommages indirects ou consécutifs, ou les exclusions de garanties implicites. Dans de tels cas, les limitations stipulées ci-dessus peuvent ne pas être applicables.

DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS

Pour des renseignements ou de l'aide sur le fonctionnement de l'appareil, veuillez contacter

notre service à la clientèle au :

N° de téléphone : (905) 624-5505 Ligne sans frais : 1-800-561-5505 N° de télécopieur : (905) 238-2360 Lien courriel : « support à la clientèle » à www.panasonic.ca

Pour l'échange de produits défectueux durant la période de garantie, veuillez contacter votre détaillant ou notre service à la clientèle.

Entretien

Nettoyer cet appareil avec un chiffon doux et sec.

- Si l'appareil devient sale, il peut être nettoyé avec un chiffon humide et essoré, puis avec chiffon sec.
- Ne pas utiliser de benzène, dilutant à peinture, alcool, détergent de cuisine, tampon avec nettoyant chimique etc. Ceci pourrait déformer le boîtier externe et le revêtement protecteur pourrait s'écailler.

Il est recommandé de noter, dans l'espace prévu ci-dessous, le numéro de série inscrits à l'arrière, ou sous le fond de l'appareil, et de conserver ce manuel pour référence ultérieure. NUMÉRO DE MODÈLE NUMÉRO DE SÉRIE

Homologation:

DATE D'ACHAT

DÉTAILLANT ____

ADRESSE DU DÉTAILLANT

N° DE TÉLÉPHONE _

La plaque signalétique se trouve sur le dessous de l'appareil.

-Si ce symbole apparaît-

Information sur la mise au rebut dans les pays n'appartenant pas à l'Union européenne



Ce symbole est uniquement valide dans l'Union européenne.

Si vous désirez mettre ce produit au rebut, contactez l'administration locale ou le revendeur et informez-vous de la bonne façon de procéder.

MISE EN GARDE

Une batterie de remplacement inappropriée peut exploser. Ne remplacez qu'avec une batterie identique ou d'un type recommandé par le fabricant. L'élimination des batteries usées doit être faite conformément aux instructions du manufacturier.

VQT2M17

Mémo

21WZLON 43

CE QUI SUIT NE S'APPLIQUE QU'AU CANADA.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

VQT2M17

Panasonic Canada Inc.

5770 Ambler Drive, Mississauga, Ontario L4W 2T3

www.panasonic.ca

44

© Panasonic Corporation 2009 Imprimé en Malaisie