

SONY

IC Recorder Quick Start Guide

ICD-BX132

4-448-097-21(1)

© 2013 Sony Corporation Printed in China

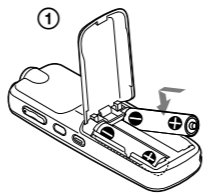


GB
FR

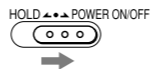


Let's try out your new IC recorder

1. Power on.



- Slide and lift the battery compartment lid, then insert batteries with the correct polarity.
- Turn the power on. Slide and hold the HOLD•POWER ON/OFF switch in the direction of "POWER ON/OFF" until the window display appears.

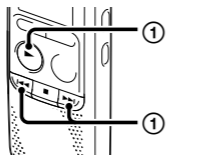


To turn the power off, slide and hold the HOLD•POWER ON/OFF switch in the direction of "POWER ON/OFF" until "OFF" is displayed.

To prevent unintentional operations (HOLD)



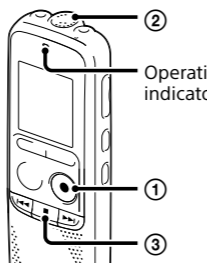
2. Set the date and time.



When you insert batteries, "SET DATE" appears on the display, and then the year section begins to flash.

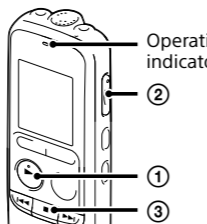
- Press **◀▶** to set the year (the last two digits of the year), and then press **▶**PLAY/ENTER. Repeat this procedure to set month, day, hour, and minute in sequence.

3. Record.



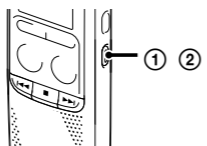
- Press **●**REC/PAUSE. Recording starts and the operation indicator lights in red. You can pause recording by pressing **●**REC/PAUSE. Press **●**REC/PAUSE again to restart recording.
- Place the IC recorder so that the built-in microphone face the direction of the source to be recorded.
- Press **■**(stop) to stop recording. "ACCESS" appears and the recording stops.

4. Listen.



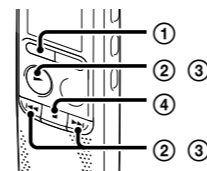
- Press **▶**PLAY/ENTER. Playback starts and the operation indicator lights in green.
- Adjust the volume by pressing VOL -/+.
- Press **■**(stop) to stop playback.

5. Erase.



- When the IC recorder is in the stop mode, press and hold ERASE. When the IC recorder is in the playback mode, press ERASE. "ERASE" is displayed.
- Press ERASE.

Using the menu



- Press MENU.
- Press **◀** or **▶** to select a menu item for which you want to make setting, and then press **▶**PLAY/ENTER.
- Press **◀** or **▶** to select the setting that you want to set, and then press **▶**PLAY/ENTER.
- Press **■**(stop) to exit the menu mode.

Additional features

You can also view the help guide on the following Sony IC Recorder customer support home page: <http://rd1.sony.net/help/icd/b13/uc/> Details of these additional features for recording, playback, and editing are included in the help guide.

- MODE (Recording mode)
- SENS (Microphone sensitivity)
- LCF (Low cut filter)
- VOR (Voice Operated Recording)
- REC-OP (Adding a recording)
- DPC (Digital Pitch Control)
- N-CUT (Noise cut)
- EASY-S (Easy search)
- CONT (Continuous play)
- LOCK (Protecting a file)
- ALARM
- DIVIDE (Dividing a file)

Precautions

On power

Operate the unit only on 3.0 V or 2.4 V DC. Use two LR03 (size AAA) alkaline batteries or two NH-AAA rechargeable batteries.

On safety

Do not operate the unit while driving, cycling or operating any motorized vehicle.

On handling

- Do not leave the unit in a location near heat sources, or in a place subject to direct sunlight, excessive dust or mechanical shock.

- Should any solid object or liquid fall into the unit, remove the battery and have the unit checked by qualified personnel before operating it any further.

If you have any questions or problems concerning your unit, please consult your nearest Sony dealer.

Specifications

Capacity (User available capacity ^{*1*}2) 2 GB (approx. 1.75 GB = 1,879,048,192 Byte)

^{*1} A small amount of the built-in memory is used for file management and therefore not available for user storage.

^{*2} When the built-in memory is formatted with the IC recorder.

Dimensions (w/h/d) (not incl. projecting parts and controls) (JEITA)^{*3} Approx. 38.5 mm × 115.2 mm × 21.3 mm (1 9/16 × 4 5/8 × 27/32 inches)

Mass (JEITA)^{*3}

Approx. 72 g (2 1/2 oz) including two LR03 (size AAA) alkaline batteries

^{*3} Measured value by the standard of JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association)

Operating temperature

5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F)

Battery life (When using Sony LR03 (SG) (size AAA) alkaline batteries (^{*4}))

- SHQ (Super high quality mode) Recording: Approx. 13 h. Playback through speaker (^{*5}): Approx. 10 h. Playback using the headphones: Approx. 21 h.
- HQ (High quality mode) Recording: Approx. 15 h. Playback through speaker (^{*5}): Approx. 10 h. Playback using the headphones: Approx. 23 h.
- SP (Standard play mode) Recording: Approx. 16 h. Playback through speaker (^{*5}): Approx. 10 h. Playback using the headphones: Approx. 24 h.
- LP (Long play mode) Recording: Approx. 20 h. Playback through speaker (^{*5}): Approx. 12 h. Playback using the headphones: Approx. 32 h.

^{*4} Measured value by the standard of JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association). The battery life may shorten depending on how you operate the IC recorder. When using NH-AAA rechargeable batteries (not supplied), battery life is shorter.

^{*5} When playing back music through the internal speaker with the volume level set to 28.

Optional accessories

- Electret condenser microphone ECM-CS10, ECM-CS3, ECM-TL3
- Rechargeable battery, NH-AAA-B2KN
- Compact charger & 2-pc AAA Multi-Use Premium batteries BCG-34HS2KAN, BCG-34HW2KAN

Note

Depending on the country or region, some of the models or optional accessories are not available.

Trademarks

- MPEG Layer-3 audio coding technology and patents licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.
- All other trademarks and registered trademarks are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Furthermore, "™" and "®" are not mentioned in each case in this manual.

WARNING

Do not expose the batteries (battery pack or batteries installed) to excessive heat such as sunshine, fire or the like for a long time.

CAUTION

Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries according to the instructions.

The class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Please access the following support home page to get the support information about your IC recorder:

<http://www.sony.ca/ElectronicsSupport>
<http://fr.sony.ca/ElectronicsSupport>

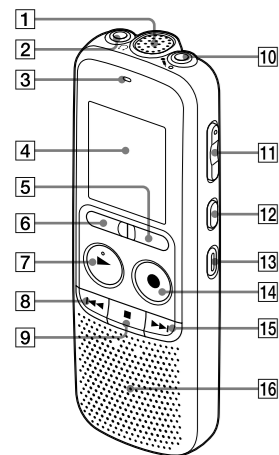
Welcome to your new Sony IC recorder!

This is the Quick Start Guide, which provides you with instructions on the basic operations of the IC recorder. Please read it carefully. We hope you enjoy using your new Sony IC recorder.

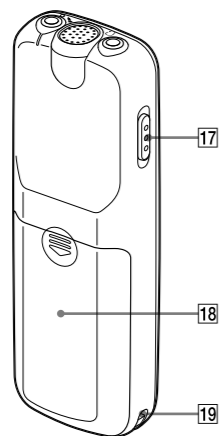
Check the supplied items.

- IC Recorder (1)
- Quick Start Guide
- LR03 (size AAA) alkaline batteries (2)

Parts and controls



- Built-in microphone
- ∅ (headphone) jack
- Operation indicator
- Display window
- FOLDER button
- MENU button
- ▶ PLAY/ENTER button (*)
- ◀ (review/fast backward) button
- (stop) button
- ∅ (microphone) jack (PLUG IN POWER) (*)



- VOL (volume) -/+ button (*)
- DIVIDE button
- ERASE button
- REC/PAUSE (record/pause) button
- ▶▶ (cue/fast forward) button
- Speaker
- HOLD•POWER ON/OFF switch
- Battery compartment
- Strap hole (A strap is not supplied.)

* These buttons and the jack have a tactile dot. Use it as a reference point for operations, or to identify each terminal.

SONY

Enregistreur IC Guide de démarrage rapide

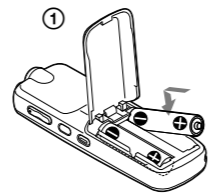


ICD-BX132

FR
GB

Essayez votre nouvel enregistreur IC

1. Mettez sous tension.



- Faites glisser et soulevez le couvercle du compartiment des piles, puis insérez-les en respectant la polarité.
- Mettez l'appareil sous tension. Faites glisser et maintenez le commutateur HOLD•POWER ON/OFF vers « POWER ON/OFF » jusqu'à ce que la fenêtre s'affiche.

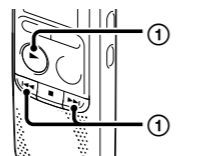


Pour mettre l'appareil hors tension, faites glisser et maintenez le commutateur HOLD•POWER ON/OFF vers « POWER ON/OFF » jusqu'à ce que « OFF » s'affiche.

Pour prévenir les opérations involontaires (HOLD)



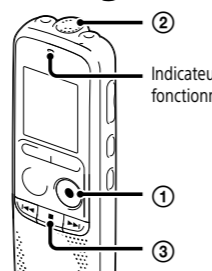
2. Réglez la date et l'heure.



Lorsque vous insérez des piles « SET DATE » s'affiche à l'écran, puis l'année commence à clignoter.

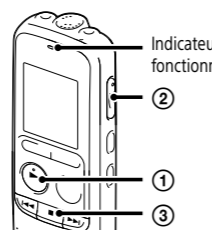
- Appuyez sur **◀◀** ou **▶▶** pour régler l'année (les deux derniers chiffres de l'année), puis appuyez sur **▶PLAY/ENTER**. Répétez cette opération pour régler dans l'ordre le mois, le jour, l'heure et les minutes.

3. Enregistrez.



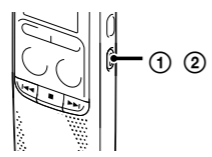
- Appuyez sur **●REC/PAUSE**. L'enregistrement commence et l'indicateur de fonctionnement s'allume en rouge.
Vous pouvez mettre l'enregistrement en pause en appuyant sur **●REC/PAUSE**. Appuyez à nouveau sur **●REC/PAUSE** pour redémarrer l'enregistrement.
- Tournez l'enregistreur IC de manière à ce que le microphone intégré soit orienté vers la source à enregistrer.
- Appuyez sur **■(stop)** pour arrêter l'enregistrement. « ACCESS » s'affiche et l'enregistrement s'arrête.

4. Écoutez.



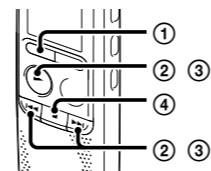
- Appuyez sur **▶PLAY/ENTER**. La lecture commence et l'indicateur de fonctionnement s'allume en vert.
- Réglez le volume en appuyant sur **VOL -/+**.
- Appuyez sur **■(stop)** pour arrêter la lecture.

5. Effacez.



- Lorsque l'enregistreur IC est en mode stop, appuyez sur la touche **ERASE** et maintenez-la enfoncée. Lorsque l'enregistreur IC est en mode lecture, appuyez sur la touche **ERASE**. « ERASE » s'affiche.
- Appuyez sur **ERASE**.

Utilisation du menu



- Appuyez sur **MENU**.
- Appuyez sur **◀** ou **▶** pour sélectionner une option de menu pour laquelle vous souhaitez procéder à un réglage, puis appuyez sur **▶PLAY/ENTER**.
- Appuyez sur **◀** ou **▶** pour sélectionner le réglage que vous souhaitez effectuer, puis appuyez sur **▶PLAY/ENTER**.
- Appuyez sur **■(stop)** pour quitter le mode du menu.

Fonctions complémentaires

Vous pouvez également consulter le guide d'aide sur la page d'accueil suivante d'assistance à la clientèle de l'enregistreur IC de Sony.
<http://rd1.sony.net/help/icd/b13/uc/>
Les détails de ces fonctions supplémentaires pour l'enregistrement, la lecture et l'édition sont inclus dans le guide d'aide.

- MODE (mode d'enregistrement)
- SENS (sensibilité du microphone)
- LCF (filtre passe-bas)
- VOR (Voice Operated Recording)
- REC-OP (ajout d'un enregistrement)
- DPC (Digital Pitch Control)
- N-CUT (réduction du bruit)
- EASY-S (recherche facile)
- CONT (lecture en continu)
- LOCK (protection d'un fichier)
- ALARM
- DIVIDE (division d'un fichier)

Précautions

Alimentation

Utilisez l'appareil uniquement sous 3,0 V ou 2,4 V c.c. Utilisez deux piles alcalines LR03 (format AAA) ou deux piles rechargeables NH-AAA.

Sécurité

Ne faites pas fonctionner l'appareil en conduisant une voiture, une bicyclette ou tout autre véhicule motorisé.

Spécifications

Capacité (capacité utilisateur disponible ***)

2 Go (env. 1,75 Go = 1 879 048 192 octets)
*1 Une petite quantité de mémoire interne est utilisée pour la gestion des fichiers et n'est donc pas disponible pour le stockage utilisateur.
*2 Lorsque la mémoire interne est formatée à l'aide de l'enregistreur IC.

Dimensions (l/h/p) (parties saillantes et commandes non comprises) (JEITA)3**
Env. 38,5 mm × 115,2 mm × 21,3 mm (1 9/16 × 4 5/8 × 27/32 pouces)

Poids (JEITA)**3

Env. 72 g (2 1/2 oz) deux piles alcalines LR03 (format AAA) comprises
*3 Valeur mesurée d'après la norme JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).

Température de fonctionnement
5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F)

Accessoires en option

- Microphone condensateur à électret ECM-CS10, ECM-CS3, ECM-TL3
- Batterie rechargeable NH-AAA-B2KN
- Chargeur compact & 2 piles premium multi-utilisation AAA BCG-34HS2KAN, BCG-34HW2KAN

Remarque

Certains modèles ou accessoires en option ne sont pas disponibles selon le pays ou la région.

Marques commerciales

- Technologie d'encodage audio MPEG Layer-3 et brevets sous licence de Fraunhofer IIS and Thomson.
- Les autres marques commerciales et marques déposées apparaissant dans le présent document sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. En outre, «™» et «®» ne sont pas mentionnés systématiquement dans ce mode d'emploi.

AVERTISSEMENT

Ne pas exposer les piles (pack de piles ou piles installées) à de fortes chaleurs (rayons du soleil, feu, etc.) pendant une période prolongée.

ATTENTION

Risque d'explosion en cas de remplacement de la pile par un type incorrect. Mettez les piles usagées au rebut conformément aux instructions.

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

Veillez accéder à la page d'accueil d'assistance suivante pour obtenir les informations d'assistance relatives à votre enregistreur IC :

<http://www.sony.ca/ElectronicsSupport>
<http://fr.sony.ca/ElectronicsSupport>

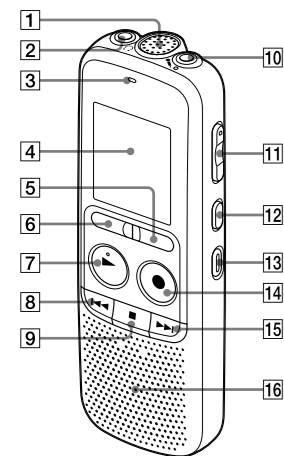
Bienvenue sur votre nouvel enregistreur IC Sony!

Ceci est le guide de démarrage rapide qui vous fournit les instructions des opérations de base du l'enregistreur IC. Veuillez le lire attentivement. Nous espérons que apprécierez d'utiliser votre nouvel enregistreur IC Sony.

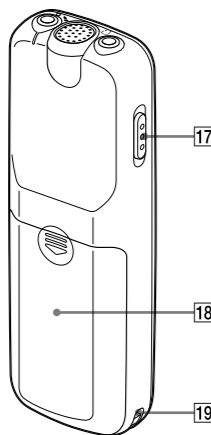
Vérifiez les éléments fournis.

- Enregistreur IC (1)
- Guide de démarrage rapide
- Piles alcalines LR03 (format AAA) (2)

Pièces et commandes



- 1 Microphone intégré
- 2 Prise (casque)
- 3 Indicateur de fonctionnement
- 4 Fenêtre d'affichage
- 5 Touche FOLDER
- 6 Touche MENU
- 7 Touche ▶PLAY/ENTER (*)
- 8 Touche ◀◀ (révision/retour rapide)
- 9 Touche ■ (stop)
- 10 Prise (microphone) (PLUG IN POWER) (*)



- 11 Touche VOL (volume) -/+ (*)
- 12 Touche DIVIDE
- 13 Touche ERASE
- 14 Touche ●REC/PAUSE (lecture/pause)
- 15 Touche ▶▶ (avance/avance rapide)
- 16 Haut-parleur
- 17 Commutateur HOLD•POWER ON/OFF
- 18 Compartiment des piles
- 19 Orifice de dragonne (dragonne non fournie.)

* Ces touches et la prise possèdent un point tactile. Utilisez-le comme référence pour les opérations, ou pour identifier chaque terminal.