

C4B5 **4C offset**
GZ-R10BUS2M, R10AUS2M, R10RUS2M

CONFIDENTIAL K C M Y
 4C PROCESS COLOR

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18



ATTENTION
ATTENTION
ATTENTION

For U.S. Customers:
 www.jvc.com or by phone at
 1-800-252-5722

For Canadian Customers:
 www.jvc.ca or by phone at
 1-800-964-2650

Pour les clients Canadiens:
 www.jvc.ca ou par téléphone au
 1-800-964-2650

Thank you for your JVC Everio purchase. If you are having problems with your Everio, please contact JVC Customer Service for technical assistance on this product.

Merci de votre achat d'une caméscope JVC Everio! Si vous avez des problèmes avec votre Everio, S.V.P. entrez en contact avec notre service à la clientèle pour l'assistance technique sur ce produit.

Gracias por la compra de su Everio de JVC. Si usted está teniendo problemas con su Everio, por favor póngase en contacto con Atención al cliente de JVC para la asistencia técnica de este producto.

***This product is equipped with Water proof, Dust proof, Drop proof and Freeze proof.**

Water proof: Equivalent to IEC Standard publication 529 IPX3 (30 minutes at depths up to 5 m (16.4 ft)).

Dust proof: Equivalent to IEC Standard publication 529 IP5X.

Drop proof: This camera obeys company testing compliant with "ML-STD-810F Method 516.5 Shock: dropping onto plywood 3cm (1.31") thick from a height of 1.5 m (4.91ft)".

Freeze proof: Allowable operating temperatures: -10°C to +40°C (14°F to 104°F).
 Note: Temperatures between 0°C and -10°C (32°F and 14°F) temporarily lower battery performance, reducing the time available for recording.

***Ce produit est étanche et présente des propriétés anti-poussière, anti-choc et anti-gel.**

Étanche: Équivalent à la publication de la norme IEC 529 IPX3 (30 minutes à une profondeur de 5 m (16.4 ft)).

Anti-poussière: Équivalent à la publication de la norme IEC 529 IP5X.

Anti-choc: Cette caméra a passé les tests de conformité de notre société, ML-STD-810F méthode des chocs 516.5: chute sur contreplaqué 3cm (1.31") d'épaisseur d'une hauteur de 1.5 m (4.91ft).

Anti-gel: Températures de fonctionnement admissibles: -10°C à +40°C (14°F à 104°F). Remarque: Les températures entre 0°C et -10°C (32°F et 14°F) diminuent temporairement les performances de la batterie et réduisent le temps disponible pour l'enregistrement.

Precautions for waterproof function

- Malfunction due to misuse by the customer is not covered by warranty.
- Before use in water, be sure to read the "Detailed User Guide" in the built-in memory of the camcorder.
- Close the connector cover firmly until it clicks and confirm that the red sign completely opens off.
- Make sure that there is no damage to and no foreign material adhered to the packaging inside the case.
- Use the camcorder in marine water and fresh water not deeper than 5m or for not more than 30 minutes.
- The waterproof control is guaranteed if the camcorder is subject to impact such as dropping.
- Do not apply impact in water.
- Do not soak the camcorder in hot springs or water of 40°C or higher.

Précautions à prendre pour la fonction d'étanchéité à l'eau

- Un dysfonctionnement dû à une mauvaise utilisation par l'utilisateur n'est pas couvert par la garantie.
- Avant d'utiliser l'appareil dans l'eau, assurez-vous de lire le "Manuel d'utilisation" qui se trouve dans la mémoire intégrée du caméscope.
- Fermez fermement le cache des prises jusqu'à ce qu'il s'entende et vérifiez que le signe rouge est complètement ouvert.
- Assurez-vous qu'il n'y a aucun dommage et qu'aucun matériau étranger n'adhère au boîtier à l'intérieur du cache.
- Utilisez le caméscope dans l'eau de mer et dans l'eau douce à une profondeur inférieure à 5m et pendant une durée n'excédant pas 30 minutes.
- L'étanchéité à l'eau ne peut être garantie si le caméscope est soumis à un choc, en le faisant tomber par exemple.
- Ne le soumettez à aucun choc dans l'eau.
- Ne trempez pas le caméscope dans des sources d'eau chaude ou dans de l'eau à une température supérieure à 40°C.

Please read the "Basic User Guide" provided prior to connecting or operating this product. For more details → "Detailed User Guide"

Veuillez lire le "Guide de l'utilisateur" fourni avant la connexion ou l'exploitation de ce produit. Pour plus de détails → "Manuel d'utilisation"

Por favor, lea la "Guía básica del usuario" incluida antes de conectar o hacer funcionar este aparato. Para más detalles → "Guía detallada del usuario"

Booklet provided / Livret fourni / Folleto incluido

Access it in your Web Browser / Accès depuis votre navigateur Web / Acceda a ella en su explorador Web



HD Everio

HD MEMORY CAMERA
 CAMÉSCOPE HD À MÉMOIRE

QUAD PROOF
 TOUT TERRAIN PRÊTE À L'EMPLOI



- Make backups to prevent the loss of important recorded data.
- Be particularly careful not to jolt the camera during recording or playback.
- Effectuez des sauvegardes pour éviter de perdre les données enregistrées.
- Pendant l'enregistrement ou la lecture, veillez à ne pas soumettre le caméscope à des à-coups.
- Haga copias de seguridad para prevenir la pérdida de importantes datos grabados.
- Tenga especial cuidado de no sacudir la cámara durante la grabación o reproducción.

JVC

FullHD 1920x1080
 1080P Output/Sortie

HDMI AVCHD

QUAD PROOF
 TOUT TERRAIN PRÊTE À L'EMPLOI

WATER ÉTANCHE DUST ANTI-POUSSIERE SHOCK ANTICHOC FREEZE ANTIGEL

4.5H 60x

HD MEMORY CAMERA
 CAMÉSCOPE HD À MÉMOIRE

HD Everio

JVC

HD Everio
 HD MEMORY CAMERA
 CAMÉSCOPE HD À MÉMOIRE

JVCENWOOD Corporation Yokohama 221-0022 Japan

JVC

FullHD 1920x1080
 1080P Output/Sortie

QUAD PROOF

HD MEMORY CAMERA
 CAMÉSCOPE HD À MÉMOIRE

HD Everio

JVC

HD Everio
 HD MEMORY CAMERA
 CAMÉSCOPE HD À MÉMOIRE

DOLBY DIGITAL STEREO CREATOR

JVCENWOOD Corporation Yokohama 221-0022 Japan

Recycling

© 2011 JVC Kenwood Corporation. All rights reserved. This document is the property of JVC Kenwood Corporation. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, without the prior written permission of JVC Kenwood Corporation. The information in this document is subject to change without notice. The information in this document is provided for informational purposes only and does not constitute an offer of any product or service. The information in this document is provided as is and without warranty of any kind, including the implied warranty of merchantability and fitness for a particular purpose. The information in this document is provided for informational purposes only and does not constitute an offer of any product or service. The information in this document is provided as is and without warranty of any kind, including the implied warranty of merchantability and fitness for a particular purpose.

System requirements	PC Application	Configuration pré-requis de l'ordinateur	Application du PC
Windows Vista®	Windows Vista® Home Basic / Home Premium (32-bit edition/64-bit edition, pré-installé, SP2)	Windows Vista®	Windows Vista® Edition Familiale Basique / Edition Familiale Premium (édition 32-bit/édition 64 bits, pré-installé, SP2)
Windows 7	Windows 7 Home Premium (32-bit edition/64-bit edition, pré-installé, SP1)	Windows 7	Windows 7 Edition Familiale Premium (édition 32-bit/édition 64 bits, pré-installé, SP1)
Windows 8	Windows 8 / Windows 8 Pro (64-bit edition, pré-installé)	Windows 8	Windows 8 / Windows 8 Professional (édition 64 bits, pré-installé)
Windows 8.1	Windows 8.1 / Windows 8.1 Pro (64-bit edition, pré-installé)	Windows 8.1	Windows 8.1 / Windows 8.1 Professional (édition 64 bits, pré-installé)
CPU	Intel® Core™ Duo, at least 1.66GHz	Processor	Intel® Core™ Duo, au moins 1.66GHz

* For further details, see the Detailed User Guide. * Pour plus de détails, voir le manuel d'utilisation.