

Compliance

Privacy

Return & refund policy

Compliance

IP & other notices

FCC Radio Frequency Interference Warnings & Instructions

- Recrient 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 radioTV technician for help.

FCC Guidelines for Human Exposure

FCC Information to User

Industry Canada

"This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-00317 "Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada"

INDUSTRY CANADA RADIATION EXPOSURE STATEMENT

Le présent appareil conforme aux CNR d'industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux conditions suivantes (il l'appareil ne dot pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter bout brouillage radioélectrique suisi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. The radio transmiter has been approved by Industry Canada to operate only with the antenna(s) supplied. Use of any other antenna(s) is stircly prohibited for use with his product.

L'émetteur radio a été approuve par Industrie Canada pour fonctionner uniquement avec l'antenne(s) fournie. L'utilisation de toute autre antenne(s) est strictement interdit d'utiliser ce produit.

