

This device complies with part 15 of the FCC Rules and with ISED Canada license-exempt RSS standard(s). 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.

This device complies with FCC and ISED Canada radiation exposure limits set forth for general population. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

FCC ID: A94318 | IC: 3232A-318 | Case Model: 442318 | Right Earbud Model: 318R | Left Earbud Model: 318L

The Japan Radio Law certification information is located on the carton and in the owner's guide. Visit: support.Bose.com/QCE

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation de la FCC et à ou aux standards RSS exemptés de licence du ministère de l'Innovation, des Sciences et du Développement économique (ISDE) du Canada.

L'utilisation de cet appareil est soumise aux conditions suivantes : (1) il ne doit pas provoquer d'interférences et (2) il doit tolérer les interférences externes, y compris celles susceptibles de provoquer un dysfonctionnement.

Cet appareil est conforme aux réglementations de la FCC et d'ISDE Canada relatives aux limites d'exposition aux rayonnements électromagnétiques pour le grand public. Il ne doit pas être installé ni utilisé avec un autre émetteur radio ou son antenne.

ID FCC : A94318 | IC : 3232A-318 | Modèle d'étui : 442318 | Modèle d'oreillette droite : 318R | Modèle d'oreillette gauche : 318L

Les informations concernant la certification Japan Radio Law se trouvent sur l'emballage et dans la notice d'utilisation. Consultez le site support.Bose.com/QCE

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)