

User Guide Addendum

Hearing Aid Compatibility

Your phone is designed for Hearing Aid Compatibility (HAC) and uses many settings for optimized use with hearing aids.

Hearing Aid Settings

You can choose the setting in the phone to match the setting in your hearing aid before making or receiving calls in HAC operation.

To choose a Hearing Aid setting

- From standby select **Menu** ► **Settings** ► the **General** tab ► **Accessibility** ► **HAC/Hearing Aid** and choose an option:
 - **On** – Use when your hearing aid is set to T-coil mode.
 - **Off** – Use when your hearing aid is set to Microphone mode.

Hearing Aid Compatibility Rating

This model handset was designed to comply with the requirements set forth in Section 20.19 of the Federal Communication Commission's rules governing hearing aid compatibility (HAC), for the reduction of RF interference and magnetic coupling (T-coil) to hearing aids. The Microphone (M) rating and T-coil (T) rating is defined and labeled on the handset box. Devices meeting HAC compliance must have a minimum M3 and/or T3 rating or above as defined in the ANSI Standard C63.19-2006. The (M) rating refers to lower RF emissions levels of the handset. The (T) rating refers to the magnetic coupling between the handset and the T-coil compatible hearing aid. Some hearing aids are also provided an (M) rating, and are more immune than others to interference. To determine the (M) rating of your hearing aid, please contact your hearing health professional. More information about digital wireless devices and hearing aid compatibility can be found at www.sonyericsson-snc.com.

Sony Ericsson

AE/CF - 1202-7920.1

Addenda au guide de l'utilisateur

Compatibilité avec un appareil auditif

Votre téléphone a été conçu pour fonctionner avec des appareils auditifs (HAC - Hearing Aid Compatibility) et est doté de plusieurs paramètres qui en optimisent l'utilisation.

Configuration de l'appareil auditif

Vous pouvez configurer votre téléphone afin que les paramètres de votre appareil auditif correspondent à ceux de votre téléphone, avant d'effectuer ou de recevoir des appels en mode HAC.

Pour configurer l'appareil auditif

- En mode Veille, sélectionnez **Menu**
 - ▶ **Paramètres** ▶ l'onglet **Généralités**
 - ▶ **Accessibilité** ▶ **HAC/Appareil auditif** et choisissez une option :
 - **Activer** – Pour l'utiliser lorsque l'appareil auditif est en mode Capteur téléphonique.
 - **Désactiver** – Pour l'utiliser lorsque la prothèse est en mode Microphone.

Classement de la compatibilité des appareils auditifs

Ce modèle d'appareil a été conçu pour respecter les exigences décrites à la section 20.19 de la réglementation de la Federal Communication Commission, qui régissent la compatibilité des appareils auditifs (HAC) quant à la réduction des interférences radioélectriques et du couplage magnétique (T-coil) des appareils auditifs. Le classement Microphone (M) et Capteur téléphonique (T) est défini et illustré sur la boîte de l'appareil. Pour être conformes à la norme HAC, les appareils doivent correspondre au classement M3 ou T3 ou plus, tel que défini dans la norme ANSI C63.19-2006. Le classement (M) correspond au plus bas taux d'interférences radioélectriques de l'appareil. Le classement (T) correspond au couplage magnétique entre l'appareil et les appareils auditifs compatibles. Certains appareils auditifs sont aussi classés (M); ils sont mieux protégés que d'autres contre les interférences. Pour connaître le classement (M) de votre appareil auditif, veuillez communiquer avec votre professionnel en santé auditive. Pour obtenir plus d'informations sur les appareils numériques sans fil et sur la compatibilité des appareils auditifs, visitez le site www.sonyericsson-snc.com.

Sony Ericsson