



Sennheiser Canada Inc.

221 Labrosse, Pointe-Claire, Quebec H9R 1A3
www.sennheiser.ca

73155CAR_06/11 Sennheiser is a registered trademark of Sennheiser electronic GmbH & Co. KG www.sennheiser.ca

ENTENDRE
avec son cœur
et son âme

Gamme de produits Audiologie

 **SENNHEISER**




Entendre mieux, c'est ressentir davantage. Des mots qui nous chavirent, une musique qui fait battre votre coeur plus vite, des scènes de film qui donnent la chair de poule – avec les amplificateurs d'audition mobiles, systèmes d'écoute de télé et casques d'écoute de Sennheiser, vous n'entendez pas seulement plus clairement et distinctement, vous entendez avec votre coeur et votre âme. Grâce à toutes les innovations que nous avons développées, la transmission

sans fil et les microphones activables vous permettent de jouir pleinement de vos concerts et conversations. Les transducteurs de haute qualité et les meilleures membranes assurent un son parfait, et trois réglages d'écoute améliorent l'intelligibilité du son de la télé. De plus, chaque produit excelle en clarté et en précision. L'excellent design et la convivialité exceptionnelle de nos aides à l'audition leur ont déjà mérité plusieurs prix.

CONTENU

- 04 **Amplificateurs d'audition mobiles**
- 08 **Systèmes d'écoute assistée pour télé**
- 12 **Systèmes d'écoute de télévision**
- 16 **Casques d'écoute pour la télévision**
- 20 **Divertissement**
- 22 **Types de transmission**
- 24 **Aperçu des produits**



Pour ces conversations que vous aimeriez suivre d'un bout à l'autre.

Profitez de la vie pleinement : du crépitement du feu dans le foyer aux commentaires fûtés de la personne à qui vous parlez. Les amplificateurs d'audition mobiles, tels le confortable récepteur du Set 900 et l'ultra-léger A 200, vous aident à la maison ou dans vos sorties, pour que vous ne manquiez aucune des bonnes choses de la vie. De minuscules microphones captent les sons ambiants et les transmettent à vos oreilles, amplifiés – en stéréo, bien sûr. Vous vous sentirez plus confiant et vous remarquerez toutes les nuances et les petits détails également.



Set 900

Peu de boutons, plusieurs utilisations. Le Set 900 est le modèle à tout faire des produits d'audiologie. C'est non seulement un amplificateur d'audition mobile, mais aussi un système d'écoute stéréo sans fil à transmission infrarouge de haute qualité pour la télé. En groupe, ou seul vaquant à vos activités, les deux microphones peuvent être activés pour vous aider à mieux suivre et comprendre une conversation ou simplement apprécier les sons ambiants. Au théâtre et dans les salles de concerts, la transmission infrarouge vous permet d'ajuster le niveau selon vos propres préférences et de profiter du spectacle avec une qualité sonore optimale. À la maison, vous pouvez raccorder votre Set 900 à votre téléviseur ou votre chaîne hi-fi sans être coupé acoustiquement du reste du monde.

- Deux microphones à activer pour une excellente amplification des sons
- Choix de trois réglages d'écoute pour une parfaite compréhension du discours
- Réglage de l'emphase des hautes ajustable à votre goût
- Le récepteur se replie pour en faciliter le transport

A 200 L'audioport A 200 offre une alternative au gens qui apprécieraient un son amplifié à l'occasion, mais se refusent à porter une prothèse auditive. Deux microphones intégrés transmettent la voix et les sons en détail et les amplifient pour vous. De plus, le A 200 est très facile à utiliser. L'interrupteur et le contrôle de niveau sont placés directement sur le récepteur. Et quand vous n'en avez pas besoin, reposez-le simplement sur son socle où il se recharge.



- Perception auditive de l'espace stéréo favorisée par deux microphones placés près de chaque oreille
- Excellente intelligibilité de la parole
- Ajustement de la réponse en fréquences en fonction des capacités personnelles
- Extrêmement confortable à porter, ne pesant que 51 g (incluant la pile rechargeable)

Maintenant vous aurez les hautes encreées dans la peau.

La route est souvent longue, des haut-parleurs de la télé jusqu'aux oreilles. Il n'est donc pas surprenant qu'une partie des sons se perdent en chemin. Avec les systèmes d'écoute assistée sans fil pour la télé de Sennheiser, vous pouvez réduire grandement la distance. Ils amplifient le son du téléviseur et le transmettent directement à vos oreilles – en stéréo, bien sûr. Un choix de trois réglages d'écoute vous permet d'ajuster nos systèmes à vos besoins, pour une parfaite intelligibilité.

Set 830-TV Regardez la télé en toute quiétude, sans déranger les autres. Avec le système d'écoute assistée Set 830-TV, vous aurez les deux. Ce modèle à infrarouge vous offre dans le calme un son stéréo exceptionnel transmis directement à vos oreilles, jusqu'à 12 m à l'intérieur d'une pièce. Le signal demeure dans la pièce et vous conservez votre intimité. Plusieurs appareils peuvent être utilisés sans interférences dans une même maison. La compression et l'emphase sur les hautes peuvent être activées ensemble ou séparément avec un choix de 3 réglages. L'emphase sur les hautes possède aussi ses propres réglages de sorte que vous pouvez ajuster la sonorité de votre téléviseur selon vos goûts. Le récepteur stéthoscopique se met en fonction automatiquement dès que vous le portez. Il se recharge complètement et est prêt à l'utilisation en 3 heures à peine.

- Son stéréo amplifié, directement à vos oreilles
- Choix de trois réglages d'écoute pour une parfaite intelligibilité du discours
- Facile à installer et à utiliser



Set 840-TV

Le Set 840-TV

vous procure une parfaite liberté de mouvement dans toute la maison. Grâce à une technologie radio moderne vous pouvez vous déplacer n'importe où dans un rayon de 100 m – dans la maison ou au jardin – en écoutant un bulletin télévisé, un livre audio ou de la musique avec une grande qualité sonore. Grâce aux trois réglages d'écoute sur l'émetteur et vous pouvez choisir celui qui vous offre l'intelligibilité optimale : la compression du volume et l'emphase sur les hautes peuvent être activées et combinées, cette dernière s'ajustant individuellement. Pratique, le récepteur stéthoscopique se met en fonction automatiquement dès que vous le portez. Encore mieux, les embouts flexibles tiennent parfaitement et sont très confortables.

- Son stéréo amplifié directement à l'oreille
- Transmission radio jusqu'à 100 m, même à travers les murs
- Idéal pour les téléviseurs au plasma
- Trois réglages d'écoute au choix pour une parfaite intelligibilité



Set 830 S Conçu spécialement pour ceux qui portent des prothèses auditives, le Set 830 S transmet le son du téléviseur ou d'une chaîne hi-fi par connexion infrarouge jusqu'à une distance de 12 m, avec une grande qualité d'écoute et sans subir d'interférences des autres émetteurs. Le signal est reçu clairement et précisément par la prothèse grâce à la boucle d'induction qui active le phonocapteur. Alternativement, on peut brancher des écouteurs normaux au récepteur. Après usage, on peut replacer le récepteur sur le socle de recharge dans un sens ou l'autre. Le récepteur peut être porté comme un collier ou agrafé aux vêtements.

- Idéal avec une prothèse acoustique
- Choix de trois réglages d'écoute pour une parfaite compréhension du discours
- Plusieurs appareils peuvent fonctionner sans interférence sous un même toit



Set 840 S Le Set 840 S est identique au Set 830 S, à l'exception du fait que le signal est transmis par radio-fréquences, plutôt qu'infrarouges, jusqu'à 100 m – même à travers les parois. Vous pouvez donc bouger librement dans la maison ou au jardin et profiter de la télévision ou de la radio. Le signal est transmis du récepteur à l'appareil auditif par le biais de la boucle d'induction, incluse dans l'ensemble, qui active le phonocapteur. Vous pouvez choisir l'un des trois réglages d'écoute préprogrammés sur l'émetteur, ajuster la compression et l'emphase des hautes pour optimiser l'intelligibilité et la qualité de son. De façon pratique, les contrôles de volume et de balance sont placés sur le récepteur.

- Idéal quand on porte un appareil auditif
- Transmission radio jusqu'à 100 m, même à travers les parois
- Choix de trois réglages d'écoute pour une parfaite intelligibilité du discours



A photograph of a middle-aged man with grey hair, wearing a dark blue polo shirt, sitting in a chair with his arms behind his head. He is looking out a window with a view of trees, appearing relaxed and content. The lighting is soft and natural, coming from the window.

Ressentez les sons provenants de toutes les directions.

Entendez tout ce que la télévision et la musique ont à offrir. Avec les systèmes légers d'écoute de télévision de Sennheiser, c'est chose sûre. Une technologie de transmission moderne assure que le son vous soit transmis directement aux oreilles sans fil et sans perte. De plus, les sons ambiants n'ont aucune chance – les basses et les hautes, de l'autre côté, en ont beaucoup plus.



IS 410 TV

L'ensemble infrarouge Le modèle IS 410 TV fait la preuve que la plus moderne des technologies d'écouteurs n'est pas seulement pour le plaisir de l'ouïe, mais aussi celui des yeux. Son design mince et fonctionnel lui a valu le prix. Créé entièrement en noir et argent, il s'harmonise parfaitement avec la plupart des écrans plats et systèmes haute-fidélité. Mais, bien sûr, le IS 410 TV brille en plus par ses valeurs intrinsèques. Par exemple, la transmission infrarouge sophistiquée qui relaye un son clair comme le cristal à une distance de 12 m, ou la pile rechargeable au lithium polymère qui dure jusqu'à 16 heures et se recharge en seulement 3 heures. De plus, le récepteur se met automatiquement en fonction dès qu'on le porte et il est incroyablement léger, ne pesant que 53 g avec la pile.


- Système d'écoute stéréo de la télé avec une qualité de son excellente
- Fonction de compression qui améliore l'intelligibilité des paroles
- Transmission infrarouge jusqu'à 12 m



Set 50 TV

Beaucoup de liberté pour peu d'argent. C'est ce que vous offre le modèle infrarouge de base, le SET 50 TV, et encore un peu plus. Il s'installe vite et facilement. Branchez simplement l'émetteur au téléviseur par la prise d'écouteurs, puis mettez le récepteur en fonction et ajustez le volume à l'aide des contrôles pratiques sur le récepteur. Jusqu'à 9 heures de divertissement télé sans dérangement vous attendent. Et la technologie de transmission infrarouge sans fil vous permet de bouger sans contrainte. Peu importe où vous êtes dans la pièce, si rien ne bloque le signal lumineux de l'émetteur, le signal sonore est relayé sans interruption ni interférence.

- Récepteur sans fil pour une réception simple du son de la télévision
- Transmission infrarouge avec une portée de 12 m
- Sonorité optimale de la télévision au volume de votre choix
- Léger et facile à transporter : seulement 53 g (incluant la pile rechargeable)

A photograph of a middle-aged couple embracing each other. The woman, with curly grey hair, is leaning over the man, who is also smiling broadly. They are both wearing light-colored, casual clothing. The background is a soft, out-of-focus light blue.

La musique n'est pas un son. La musique est une émotion.

Entendre les basses, c'est une chose.
Les ressentir aussi en est une autre.
Nous vous offrons des écouteurs
spéciaux pour la télé avec contrôle du
volume intégré pour jouir de la musique
en haute fidélité sans déranger les
autres. Éprouvez un plaisir stéréo
intense.

Divertissement

Écouteurs sans fil

La ligne d'écouteurs sans fil Sennheiser vous apportera la meilleure qualité audio à n'importe quel endroit de la maison. Excellente sonorité, pile longue durée, portée pratique et confort pendant des heures, rien de tel pour faire de votre prochaine soirée cinéma la meilleure à ce jour.



RS 160 Le RS 160 est un système Hi-Fi composé d'un casque sans fil alimenté par deux piles NiMH et d'un émetteur qui se connecte à votre source sonore portable ou votre téléviseur. Le système est entièrement prêt à l'utilisation, donc très facile à installer. Le rendu sonore offre est généreux en basses tandis que les écouteurs fermés confortables isolent efficacement le bruit extérieur.

- **Émetteur portable et compact**
Se connecte à votre source sonore portable, prêt à l'utilisation et facile à installer
- **Transmission audio digitale sans compression**
Transmission audio sans fil "Kleer" sans compression du débit des données
- **Double source d'alimentation**
Alimenté par 2 piles alcalines de type AA ou avec l'adaptateur DC 5V pour usage intérieur ou extérieur
- **Contrôle de volume intégré et fonction Muet**
Contrôle de volume et fonction Muet localisés sur le casque et facile d'accès

Types de transmission.

Transmission par câble

Longueur approximative du câble 6 m



HD 62 TV (casque d'écoute stéréo pour télé)

HD 30 TV (casque d'écoute stéréo pour télé)

Transmission infrarouge

Réception jusqu'à 12 m



Set 900 (amplificateur d'audition mobile et système d'écoute stéréo pour télévision)

Set 830-TV (système d'écoute stéréo pour télé)

Set 830 S (système d'écoute stéréo pour télé, idéal pour ceux qui portent une prothèse auditive)

IS 410 TV (système d'écoute stéréo pour télé)

Set 50 TV (système d'écoute mono pour télé)

Transmission radio

Réception jusqu'à 100 m



Set 840-TV (système d'écoute stéréo pour télé)

Set 840 S (système d'écoute stéréo pour télé, idéal pour ceux qui portent une prothèse auditive)

RS 160 (système d'écoute stéréo)

Description des produits

Set 900

Modulation
Fréquences d'émission
Fréquences de réception
Portée de transmission
Réponse en fréquences
SPL Max. (à 1 kHz)
Rapport signal/bruit
DHT (à 1 kHz)
Amplification acoustique du micro, stéréo
Directivité des microphones
Autonomie du récepteur
Temps de recharge des piles
Pile BA 300

Poids du récepteur (avec pile)
Entrée audio de l'émetteur

FM, stéréo
2.3 MHz/2.8 MHz
2.3 MHz/2.8 MHz/95 kHz
jusqu'à 12 m
50–16,000 Hz
125 dB
75 dB (A)
1 %
max. 20 dB
cardioïde (varie avec la fréquence)
jusqu'à 12 h
environ 3 h
lithium polymère: 3,7 V, 150 mAh,
rechargeable
environ 73 g
Prise stéréo 3,5 mm



Set 830-TV/830 S

Modulation
Fréquences d'émission
Portée de transmission
Réponse en fréquences
SPL Max. (à 1 kHz)
Rapport signal/bruit
DHT (à 1 kHz)
Autonomie du récepteur
Temps de recharge des piles
Pile BA 300

Poids du récepteur Set 830-TV (avec pile)
Poids du récepteur Set 830 S (avec pile)
Entrée audio de l'émetteur

FM, stéréo
2.3 MHz/2.8 MHz
jusqu'à 12 m
50–16,000 Hz
125 dB
75 dB (A)
1 %
jusqu'à 12 h
environ 3 h
lithium polymère : 3.7 V, 150 mAh,
rechargeable
environ 68 g
environ 50 g
Prise stéréo 3,5 mm



Set 840-TV/840 S

Modulation
Fréquences d'émission
Portée de transmission
Réponse en fréquences
SPL Max. Set 840-TV (à 1 kHz)
Rapport signal/bruit
DHT (à 1 kHz)
Autonomie du récepteur
Temps de recharge des piles
Pile BA 300

Poids du récepteur Set 840-TV (avec pile)
Poids du récepteur Set 840 S (avec pile)
Entrée audio de l'émetteur

FM, stéréo
925.95 /926.8 /927.5 MHz
jusqu'à 100 pi
50–16,000 Hz
125 dB
70 dB (A)
1 %
jusqu'à 9 h
environ 3 h
lithium polymère : 3,7 V, 150 mAh,
rechargeable
environ 68 g
environ 50 g
Prise stéréo 3,5 mm



A 200

Réponse en fréquences
SPL Max. (à 1 kHz)
Amplification acoustique du micro, stéréo
Directivité des microphones
Autonomie du récepteur
Temps de recharge des piles
Pile BA 151

Poids (avec pile)

200–12,000 Hz
105 dB
max. 35 dB
omnidirectionnel
jusqu'à 12 h
environ 3 h
NiMH (pile à hydrure
métallique de nickel),
2.4 V, 80 mAh, rechargeable
environ 51 g



IS 410 TV

Modulation
Fréquences d'émission
Portée de transmission
Réponse en fréquences
SPL Max. (à 1 kHz)
Rapport signal/bruit
DHT (à 1 kHz)
Autonomie du récepteur
Temps de recharge de la pile
Pile BA 300

Poids du récepteur (avec pile)
Entrée audio de l'émetteur

FM, stéréo
2.3 MHz/2.8 MHz
jusqu'à 12 m
50–16,000 Hz
125 dB
75 dB (A)
1 %
jusqu'à 16 h
environ 3 h
lithium polymère :
3.7 V, 150 mAh, rechargeable
environ 53 g
Prise stéréo 3,5 mm



Set 50 TV

Modulation
Fréquence d'émission
Portée de transmission
Réponse en fréquences
SPL Max. (à 1 kHz)
Rapport signal/bruit
DHT (à 1 kHz)
Autonomie du récepteur
Temps de recharge de la pile
Pile BA 151

Poids du récepteur (avec pile)
Entrée audio de l'émetteur

FM, mono
2.3 MHz
jusqu'à 12 m
50–12,000 Hz
120 dB
75 dB (A)
1 %
jusqu'à 9 h
environ 14 h
NiMH (hydrure métallique
de nickel), 2,4 V, 80 mAh,
rechargeable
environ 53 g
Prise stéréo 3,5 mm

