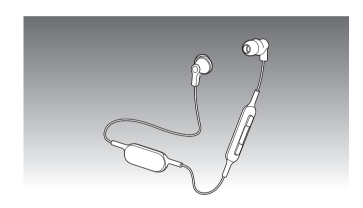
# **Panasonic**

## Manuel d'utilisation

Écouteurs numériques stéréo sans fil

N° de modèle RP-HJE120B





Pour toute question, visitez : www.panasonic.ca/french/support <u>Pour le Canada seulement</u>
La garantie se trouve dans le
« Manuel d'utilisation Fonctions de base ».



#### Cher client

Nous vous remercions d'avoir arrêté votre choix sur cet appareil. Avant d'utiliser l'appareil, il est recommandé de lire attentivement ce manuel et de le conserver pour consultation ultérieure.

## Table des matières

Avant l'utilisation	
Accessoires	2
Mesures de sécurité	3
Nom des pièces	4
Préparatifs	
Charge	4
Mise sous/hors tension de l'appareil	
Connexion d'un dispositif Bluetooth®	5
Comment porter les écouteurs	6
Opération	
Écoute de la musique	6
Composition d'un appel téléphonique	
Fonctions utiles	7
Autres	)
Réinitialisation aux paramètres d'usine	7
Entretien	
Droits d'auteur, etc	8
À propos de Bluetooth®	
Guide de dépannage	
Spécifications	
Retrait de la batterie lors de l'élimination de cet appareil	11

## **Accessoires**

Veuillez vérifier et identifier les accessoires fournis.

Pour commander des accessoires, contacter le revendeur chez qui vous avec réalisé votre achat.

☐ 1 cordon de charge USB



☐ 1 jeu d'oreillettes (G, P)



• Des oreillettes de taille M sont montées au moment de votre achat.

## Mesures de sécurité

#### ■ Appareil

- Éviter d'utiliser ou de placer cet appareil près de sources de chaleur.
- Ne pas l'utiliser lors de la conduite d'un véhicule motorisé. Cela peut créer un danger pour le trafic, et c'est illégal dans plusieurs régions.
- Ne pas écouter avec cet appareil à volume élevé dans des endroits où il faut entendre les bruits environnants pour des raisons de sécurité, comme à une intersection de voie ferrée, et sur les sites de construction.

#### ■ Oreillettes

- Maintenir les oreillettes hors de portée des enfants afin d'éviter qu'ils puissent les avaler.
- Fixer solidement les écouteurs. S'ils demeurent dans les oreilles après s'être détachés, cela peut causer des blessures ou des nausées.

#### ■ Allergies

- Arrêter l'utilisation de l'appareil en cas de gêne provoquée par les écouteurs ou toute pièce entrant en contact direct avec la peau.
- L'utilisation continue peut provoquer des éruptions cutanées ou d'autres réactions allergiques.

#### ■ USB

 Ne pas utiliser d'autres cordons de charge USB sauf celui fourni avec l'appareil.

Attention: Utiliser seulement le cordon de charge USB fourni lors d'un branchement à un ordinateur.

#### CE QUI SUIT NE S'APPLIQUE QU'AUX ÉTATS-UNIS ET AU CANADA.

Le présent appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC et aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

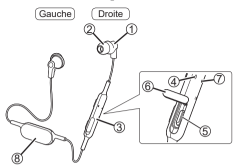
Modèle : RP-HJE120B IC : 216A-HJE120B

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles d'exposition radioélectriques (RF) de la FCC et les lignes directrices d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) CNR-102 de l'ISDE puisque cet appareil émet une énergie RF très faible.

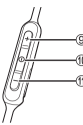
#### CE QUI SUIT NE S'APPLIQUE QU'AU CANADA.

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

## Nom des pièces



Télécommande



- **①** Écouteur
- 2 Oreillette
- 3 Télécommande
- 4 Voyant lumineux DEL\*
  - Le nombre de clignotements ou la couleur indique l'état de l'appareil.
     (\* ici dénommé comme la « DEL »)
- ⑤ Borne de charge (DC IN)
  - Ouvrir le couvercle USB et brancher le cordon de charge USB (fourni) à cette borne lors de toute charge. (Voir la section « Charge »)

- **© Couvercle USB**
- Microphone
- Boîtier de batterie
   (Merci de retirer la batterie lors de la mise au rebut de ce produit. Merci de lire les instructions du présent
- manuel. → P. 11)

  (9) Volume +/Suivant
- ① Interrupteur/Couplage/ Lecture/Pause/Appel ①
- ① Volume -/Précédent

#### ■ Remarque

- Une pression sonore excessive provenant d'écouteurs et de casques d'écoute peut entraîner une perte auditive.
- L'écoute à plein volume pendant des périodes prolongées peut endommager l'oreille de l'utilisateur.
- Ne pas utiliser d'autres cordons de charge USB sauf celui fourni avec l'appareil.
- Lors de l'utilisation de l'unité, ne pas couvrir la télécommande avec la paume de la main. La connexion Bluetooth® est peut-être bloquée.

Afin de ne pas endommager le produit, ne pas l'exposer à la pluie, à de la sueur, à de l'eau ou à d'autres liquides.

## Charge

La batterie rechargeable (installée dans l'appareil) n'est pas chargée initialement. Charger la batterie avant d'utiliser l'appareil.

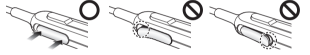
#### 1 Brancher cet appareil à un ordinateur en utilisant le cordon de charge USB

- Dans les 3 secondes environ après l'établissement de la connexion, la DEL sur la télécommande s'allume en rouge
- La DEL s'allume en rouge lors de la charge. Lorsque la charge est complétée, la DEL s'éteint.
- La charge prendra environ 2 heures depuis l'état déchargé de la batterie à sa pleine charge. (Durée de charge rapide pour 60 minutes de fonctionnement : environ 20 minutes)



Cordon de charge USB (fourni)

#### 2 Fermer correctement le couvercle de la borne de recharge



### ■ Ne pas toucher la borne de recharge avec des mains mouillées

• Des défauts de fonctionnement peuvent se produire si de la sueur ou un liquide entre en contact avec la borne de recharge.

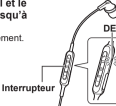
#### ■ Remarque

- L'option Bluetooth® ne peut pas être utilisée lorsque cet appareil est branché à un ordinateur à l'aide du cordon de charge USB.
- Réaliser la charge à une température ambiante entre 10 °C et 35 °C (50 °F et 95 °F).
- Si le PC utilisé pour la charge entre en « mode veille », il est possible que la charge ne soit pas réalisée.

## Mise sous/hors tension de l'appareil

1 Appuyer sur l'interrupteur de cet appareil et le maintenir enfoncé environ 3 secondes jusqu'à ce que la DEL (bleue) clignote

• Un bip est émis et la DEL (bleue) clignote lentement.



#### Pour mettre l'appareil hors tension

 Maintenir enfoncé ① durant environ 3 secondes. Un bip est émis et l'interrupteur s'éteint.

#### ■ Remarque

 Lorsque l'appareil n'est pas utilisé durant environ 5 minutes, il se met automatiquement hors tension. (Voir la section « Mise hors tension automatique » (→ P. 7))

## Connexion d'un dispositif Bluetooth®

#### **Prépartifs**

- Placer le dispositif Bluetooth® à environ 1 mètre (3,3 pi) ou moins de l'appareil.
- Vérifier le fonctionnement du dispositif en utilisant les instructions d'utilisation si besoin est.

## Couplage (Enregistrement) de cet appareil avec le dispositif Bluetooth® pour connexion

#### 1 Appuyer sur l'interrupteur de cet appareil et le maintenir enfoncé jusqu'à ce que la DEL clignote

Lors du couplage d'un dispositif pour la première fois : environ 3 secondes Lors du couplage d'un second ou de plusieurs dispositifs : environ 5 secondes

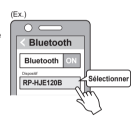
- L'appareil commence à rechercher le dispositif Bluetooth® pour s'y connecter, et la DEL cliqnote en bleu et en rouge en alternance.
- 2 Mettre le dispositif Bluetooth® sous tension, et activer la fonction Bluetooth®

## 3 Sélectionner « RP-HJE120B » à partir du menu du dispositif Bluetooth®.

- L'adresse MAC « □□□□□ » (« □ » représente un caractère qui est unique à chaque appareil) peut s'afficher avant que « RP-HJE120B » ne s'affiche.
- À l'invite d'un mot de passe saisir « 0000 (quatre zéros) » sur cet appareil.

#### 4 Vérifier la connexion avec le dispositif Bluetooth® sur l'appareil

 La DEL clignote en bleu et en rouge en alternance jusqu'à ce que la connexion avec l'appareil soit terminée. Lorsqu'un son électronique retentit et que la DEL (bleue) clignote deux fois environ toutes les 2 secondes, le couplage (enregistrement) est terminé. (Connexion établie)



#### ■ Remarque

- Si la connexion à un appareil n'est pas établie dans les 5 minutes, l'appareil sera mis hors tension. Effectuer à nouveau le couplage.
- Il est possible de coupler jusqu'à 8 périphériques Bluetooth® avec cet appareil.
   Si un neuvième dispositif est couplé, celui avec la plus ancienne connexion sera remplacé. Pour l'utiliser, le coupler de nouveau.

#### Connexion d'un dispositif Bluetooth® couplé

#### 1 Mettre l'appareil sous tension

- Appuyer sur l'interrupteur de cet appareil et le maintenir enfoncé environ 3 secondes jusqu'à ce que la DEL (bleue) clignote.
- Un bip est émis et la DEL (bleue) clignote lentement.

#### 2 Suivre les étapes 2 et 3 de « Couplage (Enregistrement) de cet appareil avec le dispositif Bluetooth® pour connexion » (→ P. 5)

 Lorsque la DEL (bleue) clignote deux fois environ toutes les 2 secondes, le couplage (enregistrement) est terminé. (Connexion établie)

#### ■ Remarque

- Cet appareil mémorise le dernier dispositif connecté. La connexion peut être établie automatiquement après l'étape 1 (voir ci-dessus).
- Si la connexion à un appareil n'est pas établie dans les 5 minutes, l'appareil sera mis hors tension. Effectuer à nouveau le couplage. (→ P. 5)

## Comment porter les écouteurs

L'écouteur de gauche porte le point de marquage représenté dans l'illustration.



#### ■ Attention

 Des oreillettes de taille M sont montées au moment de l'achat. Si elles ne sont pas de la bonne taille, les remplacer par des oreillettes de taille P ou G (fournies).

# Écoute de la musique

Si le dispositif compatible Bluetooth® prend en charge les profils Bluetooth® « A2DP » et « AVRCP », la musique peut être lue avec des commandes à distance sur l'appareil.

- A2DP (Profil de distribution audio avancée) : Transmet de l'audio à l'appareil.
- AVRCP (Profil de contrôle à distance de l'audio/de la vidéo) :
   Permet le contrôle à distance du dispositif utilisant l'appareil.

#### **1** Relier le dispositif Bluetooth<sup>®</sup> et l'appareil. ( $\rightarrow$ P. 5)

#### 2 Choisir et lire la musique sur le dispositif Bluetooth®.

• La musique choisie est envoyée pour écoute aux écouteurs de l'appareil.

#### Temps de fonctionnement de la batterie

Type de batterie	Temps de fonctionnement
Batterie rechargeable (installée dans l'appareil)	Environ 4 heures 20 minutes

Le temps de fonctionnement peut être moindre selon les conditions d'utilisation de l'appareil.

#### ■ Attention

- · L'appareil peut laisser entendre du son selon le niveau du volume.
- Lorsque le volume est augmenté près de son niveau maximum, la musique peut sembler déformée. Diminuer le volume jusqu'à ce que la distorsion disparaisse.

#### Télécommande

Il est possible de contrôler le dispositif Bluetooth® à l'aide de l'appareil.

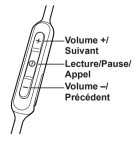
 Selon les dispositifs Bluetooth<sup>®</sup>, certaines caractéristiques ci-dessous ne fonctionnent pas, ou fonctionnent différemment via le fonctionnement de l'appareil.

#### (Exemple de fonctionnement)

Lecture/Pause/Appel		
	Appuyer	Lecture/Pause/Appel
0	Appuyer deux fois rapidement	Refuser l'appel entrant/ Changer de dispositif d'appel

Précédent/Suivant/Volume		
	Appuyer	Augmente le volume
+	Maintenir enfoncée	Avance au début de la prochaine piste
	Appuyer	Diminue le volume
-	Maintenir enfoncée	Retourne au début de la piste actuelle

#### Télécommande



### ■ Remarque

- Le volume peut être réglé sur 15 niveaux.
- Lorsque le volume minimum ou maximum est atteint, un bip est émis.
- La fonction « augmenter/abaisser le volume » n'est pas disponible en pause.

# Composition d'un appel téléphonique

Avec les téléphones activés Bluetooth® (téléphones cellulaires ou téléphones intelligents) qui prennent en charge le profil Bluetooth® « HSP » ou « HFP », il est possible d'utiliser l'appareil pour des appels téléphoniques.

- HSP (Profil casque d'écoute) :
- Il est possible d'utiliser ce profil pour recevoir des sons monoraux et établir une communication à deux voies à l'aide du microphone sur l'appareil.
- HFP (Profil mains libres) :

En plus des fonctions HSP, ce profil dispose de la fonction d'appel entrant et sortant.

#### 1 Relier le téléphone activé Bluetooth® et l'appareil.

#### Réception d'un appel entrant

## Appuyer sur ① sur l'appareil et répondre à l'appel

- Lors d'un appel entrant, la sonnerie est émise par les écouteurs et la DEL clignote.
- (Seulement HFP) Pour refuser l'appel entrant, appuyer deux fois sur ① rapidement jusqu'à ce que la sonnerie s'arrête.

# Télécommande Appel

#### Composition d'un appel sortant

#### Composer un appel sortant sur un téléphone activé Bluetooth®

 Consulter également le manuel d'utilisation du téléphone activé Bluetooth®

# (Les étapes de vérification et de fonctionnement de l'appareil sont expliquées ci-dessous)

- Lors d'un appel sortant, la sonnerie est émise par les écouteurs et la DEL clignote.
- Pour annuler l'appel sortant, appuyer sur ①.
   Un bip est émis.

#### 3 Commencer à parler.

- La DEL clignote 2 fois de manière répétée lors d'un appel.
- Le volume peut être réglé lors d'un appel téléphonique. Pour les instructions de la configuration, voir « Télécommande ». (→ P. 6)
- 4 Appuyer sur (1) pour mettre fin à l'appel téléphonique.
  - · Un bip est émis.

#### ■ Remarque

- Il peut être nécessaire de configurer le paramètrage mains libres sur le téléphone activé Bluetooth® dans plusieurs cas.
- Selon le téléphone activé Bluetooth®, il est possible d'entendre les sonneries d'appels entrants et sortants du téléphone à partir de l'appareil.
- (Seulement **HFP**) Appuyer deux fois sur ① rapidement sur l'appareil. La prise en charge de l'appel commutera entre le téléphone Bluetooth® et l'appareil.

## Fonctions utiles

#### Réinitialisation de l'appareil

Cette unité peut être réinitialisée lorsque toutes les opérations sont refusées. Pour réinitialiser l'unité, appuyer sur le bouton ① durant 10 secondes. Toutes les opérations précédentes seront annulées. (L'information de couplage du dispositif ne sera pas effacée.)

#### Mise hors tension automatique

Si l'appareil est silencieux durant environ 5 minutes, et que les opérations de fonctionnement pour le dispositif Bluetooth® sont inactives durant ce temps, un bip est émis et l'appareil est automatiquement mis hors tension.

#### Vovant lumineux DEL

Quand le niveau de batterie est faible pendant l'utilisation de l'unité, la DEL bleue clignotante sur la télécommande devient rouge. Un bip sera émis chaque minute. Lorsque la batterie est déchargée. l'appareil est mis hors tension.

## Réinitialisation aux paramètres d'usine

Pour supprimer toute information de couplage du dispositif, etc., il est possible de restaurer les réglages d'usine de l'appareil (paramètres originaux au moment de l'achat). Charger la batterie avant de réinitialiser l'appareil.

- 1 Couper l'alimentation, et appuyer sur ① et maintenir enfoncé durant environ 5 secondes.
  - · Lancer la recherche des dispositifs Bluetooth® à relier.
- 2 Maintenir enfoncé + et durant 5 secondes ou plus simultanément pendant la recherche.
  - La DEL clignote rapidement en bleu. L'appareil se réinitialise avec les paramètres de l'usine.

#### ■ Attention

 Lors du nouveau couplage d'un appareil, supprimer les informations de connexion (Appareil : « RP-HJE120B » à partir du menu du dispositif Bluetooth®, et connecter à nouveau cet appareil au dispositif Bluetooth® . (→ P. 5)

## **Entretien**

Nettoyer cet appareil avec un chiffon sec et doux.

 Ne pas utiliser de solvants, comme la benzine, du diluant diluant, de l'alcool, du liquide vaisselle, des lingettes contenant des produits chimiques, etc. Cela pourrait provoquer la déformation du boîtier extérieur ou le décollement du revêtement.

#### Autonomie de la batterie

 Lors d'une longue période de non-utilisation, charger complètement cet appareil une fois tous les 6 mois pour préserver l'autonomie de la batterie.

## Droits d'auteur, etc.

- La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de telles marques par Panasonic Corporation est sous licence.
  - Les autres marques de commerce et dénominations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
- En règle générale, les autres noms de systèmes et de produits mentionnés dans ce document sont des marques, déposées ou non, de leurs développeurs respectifs.

Noter que les marques ™ et ® n'apparaissent pas dans ce document.

Le numéro de série de ce produit se trouve sur l'étiquette.
Veuillez le noter dans l'espace fourni ci-dessous, et conserver le tout pour

référence future.

NUMÉRO DE MODÈLE RP-HJE120B

NUMÉRO DE SÉRIE

#### Homologation:

PATE D'ACHAT
ÉTAILLANT
DRESSE DU DÉTAILLANT
P DE TÉLÉPHONE

# À propos de Bluetooth®

Panasonic n'est pas responsable pour les données et/ou l'information qui sont compromises durant une transmission sans fil.

#### ■ Bande de fréquences utilisée

Cet appareil utilise une bande de fréquences de 2,4 GHz.

#### ■ Certification de cet appareil

- Cet appareil est conforme aux restrictions de fréquences et a reçu une certification basée sur les lois sur la fréquence. Il n'est donc pas nécessaire d'avoir une autorisation d'utilisation du réseau sans fil.
- · Les actions ci-dessous sont punissables par la loi dans certains pays :
- Démonter/modifier l'appareil.
- Enlever les indications des spécifications.

#### ■ Restrictions d'utilisation

- La transmission et/ou l'usage sans fil avec tous les appareils équipés Bluetooth® ne sont pas garanties.
- Tous les appareils doivent se conformer aux normes établies par Bluetooth SIG, Inc
- Selon les spécifications et les configurations d'un dispositif, ce dernier peut échouer à se relier ou certaines opérations de fonctionnement peuvent être différentes.
- Cet appareil prend en charge les caractéristiques de sécurité Bluetooth®. Mais selon l'environnement et/ou les paramètres de fonctionnement, cette sécurité peut être insuffisante. Transmettre de manière prudente toute donnée sans fil à cet appareil.
- Cet appareil ne peut pas transmettre de données à un dispositif Bluetooth®.

#### ■ Portée d'utilisation

Utiliser cet appareil à une distance maximale de 10 m (33 pi). La portée peut diminuer selon l'environnement, les obstacles ou les interférences

#### ■ Interférence provenant d'autres appareils

- Cet appareil peut ne pas fonctionner correctement et des problèmes comme du bruit et des sauts de son peuvent se produire à cause d'interférences d'ondes radio si cet appareil est situé trop près d'autres dispositifs Bluetooth<sup>®</sup> ou de dispositifs utilisant la bande 2,4 GHz.
- Cet appareil peut ne pas fonctionner correctement si les ondes radio d'une station de diffusion proche, etc., sont trop fortes.

#### ■ Utilisation prévue

- Cet appareil est conçu seulement pour une utilisation normale et générale.
- Ne pas utiliser cet appareil près d'un équipement ou dans un environnement sensible aux interférences de fréquences radio (exemple : les aéroports, les hôpitaux, les laboratoires, etc.).

## Guide de dépannage

Avant d'appeler un centre de service, faire les vérifications décrites ci-dessous. En cas de doute sur certains des points de vérification, ou si les solutions proposées ne résolvent pas le problème rencontré, se reporter à la section « DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS » dans le « Manuel d'utilisation Fonctions de base ».

#### Général

#### L'appareil ne répond pas

## Interrupteur électrique et charge

#### En cas de difficulté lors de la charge de l'appareil

- S'assurer que l'ordinateur est sous tension, et qu'il n'est pas en mode veille ou veille prolongée.
- Est-ce que le port USB utilisé fonctionne correctement? Si l'ordinateur est muni d'autres ports USB, débrancher le connecteur de son port actuel, et le brancher dans l'un des autres ports.
- Si les mesures mentionnées ci-dessus ne sont pas applicables, débrancher le cordon de charge USB et le rebrancher de nouveau.
- Si les durées de charge et de fonctionnement deviennent trop courtes, alors la batterie peut être épuisée. (Nombre de recharges possibles avec la batterie incluse: Environ 300.)

#### La charge prend plus de temps

 Réaliser la charge à une température ambiante entre 10 °C et 35 °C (50 °F et 95 °F).

#### La DEL ne s'allume pas lors de la charge

 Est-ce que le cordon de charge USB (fourni) est fermement branché à la borne USB de l'ordinateur? (→ P. 4)

#### L'appareil ne se met pas sous tension

 Est-ce que l'appareil est en train de se charger? L'appareil ne peut être mis sous tension lors de la charge. (→ P. 4)

## Liaison à un dispositif Bluetooth®

#### Le dispositif ne peut être relié

 Effacer l'information de couplage pour cet appareil à partir du dispositif Bluetooth®, puis les coupler de nouveau. (→ P. 5)

#### Volume du son et de l'audio

#### Augun son

- S'assurer que l'appareil et le dispositif Bluetooth® sont reliés correctement.
   (→ P. 5)
- Vérifier si l'appareil est en mode lecture sur le dispositif Bluetooth®.
- S'assurer que l'appareil est sous tension et que le volume n'est pas réglé trop has
- Coupler et relier de nouveau le dispositif Bluetooth® et l'appareil. (→ P. 5)

#### Volume faible

- Augmenter le volume de l'appareil. (→ P. 6)
- · Augmenter le volume sur le dispositif Bluetooth®.

#### Le son du dispositif est coupé / La qualité du son est mauvaise

- Le son peut être interrompu si les signaux sont bloqués. Ne pas couvrir complètement cet appareil avec la paume de la main, etc.
- Le dispositif peut être hors portée pour la communication, soit à 10 m (33 pi).
   Rapprocher le dispositif de cet appareil.
- Enlever tout objet entre cet appareil et le dispositif.
- Mettre tout dispositif de réseau local sans fil hors tension lorsque non utilisé.
- Un problème de communication peut se produire si la batterie est déchargée.
   Charger l'appareil. (→ P. 4)

## Appels téléphoniques

#### Impossible d'entendre l'autre personne

- S'assurer que l'appareil et le téléphone activé Bluetooth® sont sous tension.
- Vérifier si l'appareil et le téléphone activé Bluetooth® sont reliés. ( $\rightarrow$  P. 5)
- Vérifier les paramètres audio du téléphone activé Bluetooth®. Faire passer le dispositif d'appel à l'appareil si un tel dispositif est configuré pour être le téléphone activé Bluetooth®. (→ P. 5)
- Si le volume de la voix de l'autre personne est trop faible, augmenter le volume de l'appareil et du téléphone activé Bluetooth®.

# **Spécifications**

#### ■ Général

Alimentation	5 V c.c., 0,6 W (Batterie interne : 3,7 V (Lithium-polymère))
Temps de fonctionnement*1, *2	Environ 4 heures 2 minutes
Durée de charge*2 (25 °C (77 °F))	Environ 90 minutes
Plage de température de la charge	10 °C à 35 °C (50 °F à 95 °F)
Plage de température de fonctionnement	0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)
Plage d'humidité relative	35 % à 80 % (aucune condensation)
Masse	Environ 12 g (0,4 oz)

 <sup>\*1</sup> Il peut être plus court selon les conditions de fonctionnement.
 \*2 Durée de charge pour assurer le temps de fonctionnement.

#### ■ Section Bluetooth®

Spécifications du système Bluetooth®	Version 4.1
Classification de l'équipement sans fil	Classe 2 (2,5 mW)
Bande de fréquences	2402 MHz à 2480 MHz
Puissance RF max.	4 dBm (EIRP)
Profils pris en charge	A2DP, AVRCP, HSP, HFP
Codec pris en charge	SBC
Distance de fonctionnement	Jusqu'à 10 m (33 pi)

#### ■ Section haut-parleur

Excitateur	9 mm (3/8 po)
------------	---------------

#### ■ Section borne

DC IN	5 V c.c., 0,6 W
-------	-----------------

#### ■ Section microphone

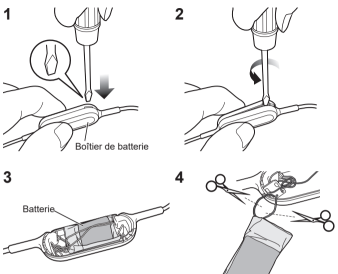
Туре	Mono

#### ■ Section accessoires

Cordon de charge USB	0,1 m (0,3 pi)
Jeu d'oreillettes	G, P

<sup>•</sup> Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.

## Retrait de la batterie lors de l'élimination de cet appareil





(Uniquement pour les États-Unis et le Canada) L'appareil que vous vous êtes procuré est alimenté par une batterie au lithium-ion. Pour des renseignements sur le recyclage de la batterie, veuillez composer le 1-800-8-BATTERY Les instructions suivantes ne sont pas conçues pour la réparation mais pour l'élimination de cet appareil. Cet appareil n'est pas reconstituable une fois démonté.

Lors de l'élimination de cet appareil, retirer la batterie installée dans celui-ci, et la recycler.

#### Danger

La batterie rechargeable est conçue spécialement pour ce produit et elle ne peut être utilisée avec quelque autre appareil que ce soit.

Ne rechargez pas la batterie si elle a été retirée.

- Ne chauffez pas ou n'exposez pas aux flammes.
- Ne laissez pas les batteries dans un véhicule et exposées aux rayons directs du soleil pour une longue période avec les portes et les fenêtres fermées.
- Ne percez pas la batterie à l'aide d'un clou, ne la soumettez pas à un impact, et n'essayez pas de la démonter ou de la modifier.
- Ne laissez pas les fils toucher un autre métal ou entrer en contact l'un avec l'autre.
- Ne transportez pas et ne rangez pas la batterie avec un collier, une pince à cheveux ou un autre objet similaire.

Cela pourrait faire en sorte que la batterie surchauffe, s'enflamme ou éclate.

#### Avertissement

Ne laissez pas la batterie retirée ni d'autres éléments à portée des jeunes enfants.

L'ingestion de tels objets peut avoir des effets néfastes sur l'organisme.

• Si vous croyez que de tels objets ont été ingérés, consultez un médecin sans tarder.

Si du liquide s'écoule de la batterie, prenez les mesures suivantes. Assurez-vous de ne pas toucher au liquide à mains nues.

Si le liquide entre en contact avec les yeux, cela pourrait provoquer la cécité.

- Lavez immédiatement l'oeil avec de l'eau, sans frotter, puis consultez un médecin.
   Si le liquide entre en contact avec le corps ou les vêtements, il pourrait provoquer une inflammation de la peau ou des blessures.
- Rincez abondamment avec de l'eau claire, puis consultez un médecin.

Une batterie polymère rechargeable au lithium-ion est intégrée dans le boîtier de batterie. Veuillez la mettre au rebut conformément aux réglementations locales. Lors de la mise au rebut de ce produit, démontez-le adéquatement en suivant les directives, et retirez la batterie rechargeable interne.

- Démontez après que la batterie se soit épuisée.
- Lors de l'élimination de la batterie, veuillez contacter vos autorités locales ou le revendeur et demandez à connaître la bonne méthode d'élimination.
- 1 Placer un tournevis plat (disponible dans le commerce) dans le boîtier de batterie.
  - · Veiller à éloigner les doigts de la pointe du tournevis.
- Sélectionner un tournevis suffisamment grand pour l'espace sous le joint.
- 2 Utiliser le tournevis pour faire levier, pousser et ouvrir le boîtier de batterie.

   Veiller à ne pas toucher la batterie avec le tournevis.
- 3 Prendre la batterie et la retirer.
- 4 Retirer la batterie et la séparer du boîtier de batterie en découpant les fils, un par un, avec des ciseaux.
  - · Isoler les fils de la batterie retirée à l'aide de ruban adhésif.
  - Éviter d'endommager ou de démonter la batterie.



Certified to CAN/CSA STD C22.2 No.62368-1. Conforme à la norme CAN/CSA C22.2 No.62368-1.



#### Éviter les conditions suivantes :

- Températures extrêmement basses ou élevées durant l'utilisation, le stockage ou le transport.
- Mise au rebut d'une batterie dans le feu ou dans un four chaud, ou écrasement ou coupure mécanique d'une batterie, pouvant entraîner une explosion.
- Température extrêmement élevée et/ou pression de l'air extrêmement basse pouvant entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.

Panasonic Corporation of North America Two Riverfront Plaza, Newark, NJ 07102-5490 http://www.panasonic.com Panasonic Canada Inc. 5770 Ambler Drive, Mississauga, Ontario L4W 2T3 www.panasonic.com © Panasonic Corporation 2017-2020

