



## SPECTERA

Model: SPECTERA SEK UHF  
SPECTERA SEK 1G4

### Herstellereklärungen

Manufacturer declarations  
Déclarations du fabricant  
Dichiarazioni del costruttore  
Declaraciones del fabricante  
Declarações do fabricante  
Verklaringen van de fabrikant  
Declaracje producenta  
Tillverkarintyg  
Producenterklaringer  
Valmistajan vakuutusket  
Δηλώσεις κατασκευαστή  
Υπερτελι Βεβαιών  
製造商声明  
製造商聲明  
제조사 선언

### SENNEHEISER



www.sennheiser.com/documentation

## EN

www.sennheiser.com/download

Sennheiser electronic SE & Co. KG

Am Labor 1, 30900 Wedemark, Germany  
www.sennheiser.com

Publ. 02/26, 597284/A07

## DE

### Rahmenbedingungen und Einschränkungen für die Nutzung von Frequenzen

In Ihrem Land gelten möglicherweise gesonderte Rahmenbedingungen und Einschränkungen für die Nutzung von Frequenzen.

Informieren Sie sich vor der Inbetriebnahme des Produktes unter folgender Adresse:  
www.sennheiser.com/sifa

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt darf gewerblich verwendet werden.

Als nicht bestimmungsgemäßer Gebrauch gilt, wenn Sie das Produkt anders benutzen, als in der zugehörigen Bedienungsanleitung beschrieben.

Sennheiser übernimmt keine Haftung bei Missbrauch oder nicht ordnungsgemäßem Gebrauch des Produkts sowie der Zusatzgeräte/Zubehörteile.

Vor Inbetriebnahme sind die jeweiligen länderspezifischen Vorschriften zu beachten!

Sennheiser haftet nicht für Schäden aus Verbindungsabbrüchen durch leere oder überalterte Akkus/Batterien oder Überschreiten des Sendebereichs.




### Herstellereklärungen

#### Garantie

Sennheiser electronic SE & Co. KG übernimmt für diese Produkte eine Garantie von 24 Monaten.

Die aktuell geltenden Garantiebedingungen können Sie über das Internet [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com) oder Ihren Sennheiser-Partner beziehen.

#### In Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen

- Verordnung (EU) 2023/988 über die allgemeine Produktsicherheit 
- WEEE-Richtlinie (2012/19/EU) 
- Verordnung (EU) 2023/1542 über Batterien und Altbatterien 

#### Hinweise zur Entsorgung

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Produkt, Batterie/Akku (falls zutreffend) und/oder der Verpackung weist Sie darauf hin, dass diese Produkte nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern am Ende ihrer Lebensdauer getrennt entsorgt werden müssen. Für die Verpackung beachten Sie die Abfalltrennung in Ihrem Land. Nicht sachgerechte Entsorgung von Verpackungsmaterialien kann Ihre Gesundheit und die Umwelt schädigen.

Die getrennte Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten, Batterien/Akkus (falls zutreffend) und Verpackungen dient dazu, die Wiederverwendung und das Recycling zu fördern und negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit und die Umwelt zu verhindern, z. B. durch potenziell gefährliche Stoffe, die in diesen Produkten enthalten sind. Führen Sie Elektro- und Elektronikgeräte und Batterien/Akkus am Ende ihrer Lebensdauer dem Recycling zu, um enthaltene Wertstoffe nutzbar zu machen und eine Vermüllung der Umwelt zu vermeiden.

Wenn Batterien/Akkus zerstörungsfrei entnommen werden können, haben Sie die Pflicht, diese getrennt der Entsorgung zuzuführen (zur sicheren Entnahme von Batterien/Akkus siehe Bedienungsanleitung des Produkts). Gehen Sie insbesondere mit lithiumhaltigen Batterien/Akkus vorsichtig um, da diese besondere Risiken beinhalten wie Brand- und/oder Verschlussungsgefahr bei Knopfzellen. Reduzieren Sie die Entstehung von Abfällen aus Batterien soweit wie möglich, indem Sie Batterien mit längerer Lebensdauer oder wiederaufladbare Akkus einsetzen.

Weitere Informationen über das Recycling dieser Produkte erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung, bei den kommunalen Sammelstellen oder bei Ihrem Sennheiser-Partner. Elektro- oder Elektronikgeräte können Sie auch bei rücknahmepflichtigen Vertretlern zurückgeben. Damit leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit.

#### Hinweis zur Verarbeitung personenbezogener Daten

Das Gerät Spectera ist für die Aufzeichnung und Übertragung von Sprache und anderen akustischen Signalen ausgelegt. Bitte beachten Sie, dass die Stimme einer Person als personenbezogene Daten im Sinne der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) gelten kann, insbesondere wenn sie aufgezeichnet oder zu Identifizierungszwecken verwendet wird.

Wir als Hersteller verarbeiten keine Sprachdaten. In Verbindung mit Aufzeichnungsgeräten, Anwendungen oder Online-Diensten kann die Nutzung dieses Produkts jedoch die Verarbeitung personenbezogener Daten beinhalten. In solchen Fällen sind Sie als Nutzer dafür verantwortlich, die geltenden Datenschutzgesetze einzuhalten, z. B. Einholung der Einwilligung der Personen, bevor sie deren Stimmen aufzeichnen. Wir empfehlen Ihnen daher, sich mit den Datenschutzzrichtlinien der Anwendungen oder Dienste vertraut zu machen, die Sie in Verbindung mit diesem Produkt verwenden.

#### EU-Konformitätserklärung

• RoHS-Richtlinie (2011/65/EU)  
Hiermit erklärt Sennheiser electronic SE & Co. KG, dass der Funkanlagentyp SEK UHF, SEK 1G4 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

www.sennheiser.com/download

## EN

### Conditions and restrictions for using frequencies

There may be special conditions and restrictions for using frequencies in your country.

Before putting the product into operation, find the information for your country at the following address:

www.sennheiser.com/sifa

### Intended use

The product can be used for commercial purposes.

It is considered improper use when the product is used for any application not named in the corresponding instruction manual.

Sennheiser does not accept liability for damage arising from improper use or misuse of this product and its attachments/accessories.

Before putting the products into operation, please observe the respective country-specific regulations!

Sennheiser is not liable for damages resulting from the loss of connection due to flat or overaged (rechargeable) batteries or exceeding the transmission range.

### Manufacturer declarations

#### Warranty

Sennheiser electronic SE & Co. KG gives a warranty of 24 months on these products.

For the current warranty conditions, please visit our website at [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com) or contact your Sennheiser partner.

#### Warranty FOR AUSTRALIA and NEW ZEALAND ONLY:

Sennheiser Australia Pty Ltd provides a warranty of 24 months on these products.

For the current warranty conditions, visit Sennheiser website: Australia: <https://en-au.sennheiser.com/>

New Zealand: <https://en-nz.sennheiser.com/>

Sennheiser goods come with guarantees that cannot be excluded under Australian and New Zealand Consumer law. You are entitled to a replacement or refund for a major failure and compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the goods repaired or replaced if the goods fail to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure.

This warranty is in addition to other rights or remedies under law. Nothing in this warranty excludes, limits or modifies any remedy available to be consumer which is granted by law.

To make a claim under this contract, raise a case via Sennheiser website

Australia: <https://en-au.sennheiser.com/service-support-contact>

New Zealand: <https://en-nz.sennheiser.com/service-support-contact>

All expenses of claiming the warranty will be borne by the person making the claim.

Sennheiser international warranty is provided by: Sennheiser Australia Pty Ltd (ABN 68 165 388 312) Level 14, Tower A Zenth Building, 821 Pacific Highway, Chatswood NSW 2067, Australia

#### In compliance with the following requirements

- EU:
- Regulation (EU) 2023/988 on general product safety 
  - WEEE Directive (2012/19/EU) 
  - Regulation (EU) 2023/1542 concerning batteries and waste batteries 

- UK:
- WEEE Regulations (2013)
  - Battery Regulations (2015)

#### Notes on disposal

The symbol of the crossed-out wheeled bin on the product, the symbol of the crossed-out dumpster on the product, the (rechargeable) battery (if applicable) and/or the packaging indicates that these products must not be disposed of with normal household waste, but must be disposed of separately at the end of their service life. For the packaging, follow

the regulations in your country for separating waste. Improper disposal of packaging materials can be harmful to your health and the environment.

The separate collection of waste electrical and electronic equipment, (rechargeable) batteries (if applicable) and packaging is intended to promote reuse and recycling and to prevent negative impacts on public health and the environment, for example due to hazardous substances contained in these products. At the end of their service life, recycle electrical and electronic equipment and (rechargeable) batteries so that their materials can be reused and to prevent environmental pollution.

If (rechargeable) batteries can be removed without destroying them, you are obliged to dispose of them separately (see the product's operating instructions for information on how to remove the batteries safely). Be especially careful when handling (rechargeable) batteries containing lithium, as these pose special hazards, such as the risk of fire and/or health risks if button cells are swallowed. Reduce battery waste as much as possible by using longer-life batteries or rechargeable batteries.

Further information on the recycling of these products can be obtained from your municipal administration, from the municipal collection points, or from your Sennheiser partner. You may also be able to return electrical or electronic equipment to your distributor, if they are legally required to do so. By disposing of your batteries properly, you are helping to protect public health and the environment.

#### Notice on the processing of personal data

This Spectera device is designed to capture and transmit speech and other acoustic signals. Please note that a person's voice may be considered personal data under the General Data Protection Regulation (GDPR), especially when it is recorded or used for identification purposes.

As the manufacturer, we do not process any voice data ourselves. However, when used in combination with recording devices, applications, or online services, the use of this product may involve the processing of personal data. In such cases, you as the user are responsible for complying with applicable data protection laws, such as obtaining consent from individuals before recording their voices.

We recommend that you familiarize yourself with the privacy policies of any applications or services you use in conjunction with this product.

#### UK Declaration of conformity

- RoHS Regulations (2012)
- Radio Equipment Regulations (2017)  
Importer: Sennheiser UK Ltd,  
Pacific House, Third Avenue, Globe Park, Marlow  
Buckinghamshire SL7 1EY, United Kingdom

#### EU Declaration of conformity

• RoHS Directive (2011/65/EU)  
Hereby, Sennheiser electronic SE & Co. KG declares that the radio equipment type SEK UHF, SEK 1G4 is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

www.sennheiser.com/download

#### Statements regarding FCC and ISED

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and with Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) 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 equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient 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 radio/ TV technician for help.
- This Class B digital apparatus complies with the Canadian ICES-003.

Changes or modifications not expressly approved by Sennheiser electronic Corp. could void the user's authority to operate the equipment.

Contact information:

Sennheiser Electronic Corporation  
1 Enterprise Drive, Old Lyme, CT 06371  
[www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com)

#### Radiofrequency radiation exposure information:

The radiated output power of the device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized.

#### RSS-210 Issue 11 Annex G.7

This device operates on a no-interference, no-protection basis. Should the user seek to obtain protection from other radio services operating in the same TV bands, a radio licence is required. For further details, consult Innovation, Science and Economic Development Canada's Client Procedures Circular CPC-21-28, Voluntary Licensing of Licence-Exempt Wireless Microphones in the TV Bands.

#### Notice for Operation in the 1435–1525 MHz Frequency Band (United States)

#### About the AFRCC

The Aerospace & Flight Test Radio Coordinating Council (AFRCC) is the recognized non government coordination authority in the United States responsible for managing access to specific radio frequency bands used for aeronautical mobile telemetry (AMT).

The frequency range 1435–1525 MHz is primarily allocated in the U.S. for flight test telemetry of manned and unmanned aircraft, missiles, and space vehicles. To protect these critical operations, the AFRCC coordinates all non government use of this spectrum and ensures that new users do not

cause harmful interference to flight test activities.

#### User Responsibilities When Operating in the United States

If you intend to operate this microphone system within the 1435–1525 MHz band in the United States, you must comply with the following requirements:

- Mandatory License Authorization by AFRCC  
Before operating the equipment in this frequency range, you are required to obtain a frequency coordination approval (license) from the AFRCC. This approval is legally required because the band is reserved for flight test telemetry and may only be used after formal authorization.
- Operation Without AFRCC Authorization Is Prohibited  
Use of this equipment in the 1435–1525 MHz band without a valid AFRCC authorization is not permitted and may result in regulatory penalties as well as interference with safety critical systems.

#### Enabling the Frequency Range on SPECTERA System

Once your AFRCC authorization has been approved:

- Go to [eas.sennheiser.com](http://eas.sennheiser.com) to start the coordination process with AFRCC.
- If AFRCC approves the coordination, the EAS will issue an electronic key automatically to download.
- Use the electronic key in WebUI to unlock the authorized portion.

Without this activation key, the frequency range remains locked and cannot be used.

## FR

### Conditions générales et restrictions relatives à l'utilisation de fréquences

Il est possible que des conditions générales et des restrictions spécifiques relatives à l'utilisation de fréquences soient en vigueur dans votre pays.

Avant de mettre le produit en service, renseignez-vous en consultant l'adresse suivante: [www.sennheiser.com/sifa](http://www.sennheiser.com/sifa)

### Utilisation prévue

Le produit peut être utilisé à des fins commerciales.

Est considérée comme non conforme aux directives toute utilisation du produit autre que celle décrite dans la notice d'emploi correspondante.

Sennheiser décline toute responsabilité en cas de dommage résultant d'une mauvaise utilisation ou d'une utilisation abusive du produit et de ses accessoires.

Avant de mettre ce produit en marche, veuillez observer les dispositions légales en vigueur dans votre pays!

Sennheiser décline toute responsabilité en cas de dommage résultant de la perte de liaison due à une pile (rechargeable) épuisée, une vieille pile (rechargeable) ou si vous dépassez la portée de transmission.




### Déclarations du fabricant

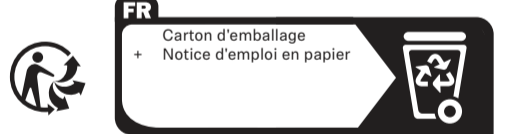
#### Garantie

Sennheiser electronic SE & Co. KG offre une garantie de 24 mois sur ce produit.

Pour avoir les conditions de garantie actuelles, veuillez visiter notre site web sur [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com) ou contactez votre partenaire Sennheiser.

#### En conformité avec les exigences suivantes

- Règlement (UE) 2023/988 relatif à la sécurité générale des produits 
- Directive DEEE (2012/19/UE) 
- Règlement (UE) 2023/1542 relatif aux batteries et aux déchets de batteries 



#### Notes sur la gestion de fin de vie

Le symbole de la poubelle sur roues barrée d'une croix sur le produit, la pile/batterie (le cas échéant) et/ou l'emballage signifie que ces produits ne doivent pas être jetés dans les ordures ménagères mais doivent faire l'objet d'une collecte séparée lorsqu'ils sont arrivés en fin de vie. Pour les déchets d'emballages, veuillez respecter le tri sélectif des déchets en vigueur dans votre pays. Une gestion de fin de vie des matériaux d'emballage non conforme peut endommager votre santé et l'environnement.

L'objectif principal de la collecte séparée des déchets d'équipements électriques et électroniques, des piles/batteries (le cas échéant) et des emballages est de promouvoir le réemploi et le recyclage et de prévenir les effets négatifs sur la santé et l'environnement dus à des polluants potentiellement contenus dans ces produits. Veillez à recycler les équipements électriques et électroniques ainsi que les piles/batteries arrivées en fin de vie afin de rendre utilisables les matériaux recyclables qu'ils contiennent et d'éviter de polluer l'environnement.

Lorsque les piles/batteries peuvent être retirées sans être détruites, vous êtes dans l'obligation de les soumettre à une collecte séparée (afin de retirer les piles/batteries en toute sécurité, veuillez vous reporter à la notice d'emploi). Veillez tout particulièrement à manipuler prudemment les piles/batteries contenant du lithium car celles-ci présentent un risque particulier d'incendie et/ou d'ingestion dans le cas des piles boutons. Veuillez réduire dans la mesure du possible la production de déchets dus aux piles en utilisant des piles dotées d'une durée de vie plus longue ou des batteries rechargeables.

Vous obtiendrez plus d'informations sur le recyclage de ces produits auprès de votre municipalité, auprès des points de collecte communaux ou auprès de votre partenaire Sennheiser. Vous pouvez également renvoyer les équipements électriques et électroniques auprès d'un distributeur habilité à les reprendre. Ce faisant, vous apportez une contribution essentielle à la protection de l'environnement et de la santé publique.

#### Avis relatif au traitement de données à caractère personnel

Cet appareil Spectera est conçu pour capter et transmettre la parole et d'autres signaux acoustiques. Veuillez noter que la voix d'une personne peut être considérée comme faisant partie de données à caractère personnel selon le règlement général sur la protection des données (RGPD), notamment lorsqu'elle est enregistrée ou utilisée à des fins d'identification.

En tant que fabricant, nous ne traitons aucune donnée de voix nous-mêmes. Cependant, en cas d'utilisation avec des appareils d'enregistrement, des applications ou des services en ligne, l'usage de ce produit peut impliquer le traitement de données à caractère personnel. Dans de tels cas, vous êtes tenu(e), en tant qu'utilisateur/utilisatrice, de respecter les lois applicables en matière de protection des données, notamment en obtenant le consentement des personnes concernées avant d'enregistrer leur voix.

Nous vous recommandons de vous familiariser avec les politiques de confidentialité de chaque application ou service que vous utilisez en association avec ce produit.

#### Déclaration UE de conformité

• Directive RoHS (2011/65/UE)  
Le soussigné, Sennheiser electronic SE & Co. KG, déclare que l'équipement radioélectrique du type SEK UHF, SEK 1G4 est conforme à la directive 2014/53/UE.  
Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante:

[www.sennheiser.com/download](http://www.sennheiser.com/download)

#### Declaration required par the FCC et ISDE

Cet appareil est conforme à la Partie 15 des réglementations de la FCC et aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISED) applicables aux appareils radio exempts de licence. L'utilisation de l'appareil doit respecter les deux conditions suivantes :

(1) L'appareil ne doit pas produire d'interférences nuisibles, et (2) il doit accepter toutes interférences reçues, y compris celles qui pourraient avoir des effets non désirés sur son fonctionnement.

Cet équipement a été testé et trouvé conforme aux limites définies pour un dispositif numérique de classe B, dans le cadre de la Partie 15 des réglementations de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nocives pour une installation résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut émettre une énergie haute fréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, provoquer des interférences gênantes pour les communications radio. Des risques d'interférences ne peuvent toutefois pas être totalement exclus dans certaines installations. Dans le cas d'interférences gênantes pour la réception des émissions de radio ou télédiffusées (il suffit, pour le constater, d'allumer et d'éteindre l'équipement), l'utilisateur est invité à prendre l'une des mesures suivantes pour les éliminer :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
  - Eloigner l'équipement du récepteur.
  - Brancher l'équipement sur une prise ou un circuit différent de celui du récepteur.
  - Consulter un revendeur ou un technicien de radio ou télé- vision expérimenté.
- Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.
- Toute modification non expressément approuvée par Sennheiser electronic Corp. peut annuler le droit de l'utilisateur à l'emploi de l'équipement en question.

Information sur l'exposition aux radiofréquences:

La puissance d'émission de radio de cet équipement est tres inférieure aux limites d'exposition aux ondes radio définies par la FCC. Toutefois, cet équipement doit être utilisé de manière à réduire au minimum les potentiels de contact humain en fonctionnement normal.

CNR-210 11e édition Annex G.7

Ce dispositif fonctionne selon un regime de non brouillage et de non protection. Si l'utilisateur devait chercher à obtenir une certaine protection contre d'autres services radio fonctionnant dans les memes bandes de television, une licence radio serait requise. Pour en savoir plus, veuillez consulter la Circulaire des procedures concernant les clients CPC 2 1 28, Délivrance de licences sur une base volontaire pour les appareils radio de faible puissance exempts de licence et exploités dans les bandes de television d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

## IT

### Condizioni generali e limitazioni per l'utilizzo delle frequenze

Nel paese di utilizzo possono essere in vigore condizioni generali e limitazioni a parte per l'utilizzo delle frequenze.

Prima di mettere in funzione il prodotto informarsi sul seguente sito:

[www.sennheiser.com/sifa](http://www.sennheiser.com/sifa)

### Condizioni generali e limitazioni per l'utilizzo delle frequenze

Nel paese di utilizzo possono essere in vigore condizioni generali e limitazioni a parte per l'utilizzo delle frequenze.

Prima di mettere in funzione il prodotto informarsi sul seguente sito:

[www.sennheiser.com/sifa](http://www.sennheiser.com/sifa)

### Uso previsto

Il prodotto può essere utilizzato a scopi professionali.

Per impiego non conforme all'uso previsto si intende un utilizzo del prodotto diverso da quanto descritto nelle istruzioni per l'uso.

Sennheiser non si assume alcuna responsabilità in caso di uso improprio o impiego non conforme alla destinazione del prodotto, nonché dei prodotti ausiliari/accessori.

Prima della messa in funzione, osservare le disposizioni specifiche del paese di competenza!

Sennheiser non risponde di danni imputabili a disconnessioni dovute a batterie scariche o vecchie o al superamento della portata di trasmissione.




### Dichiarazioni del costruttore

#### Garanzia

Per questo prodotto Sennheiser electronic SE & Co. KG offre una garanzia di 24 mesi.

Le condizioni di garanzia attualmente valide possono essere consultate sul sito Internet [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com) oppure presso un centro servizi Sennheiser.

#### In conformità ai seguenti requisiti

- Regolamento (UE) 2023/988 relativo alla sicurezza generale dei prodotti 
- Direttiva RAE (2012/19/UE) 
- Regolamento (UE) 2023/1542 relativo alle batterie e ai rifiuti di batterie 

#### Indicazioni per lo smaltimento

Il simbolo barrato del bidone dei rifiuti sul prodotto, sulla batteria/l'accumulatore (ove applicabile) e/o sulla confezione indica che i prodotti non possono essere smaltiti con i rifiuti domestici, ma, a utilizzo terminato, devono essere smaltiti separatamente. Per quanto riguarda le confezioni, attenersi alla raccolta differenziata vigente nel proprio Paese. Lo smaltimento non conforme dei materiali della confezione può nuocere alla salute e all'ambiente.

La raccolta differenziata di apparecchi elettrici ed elettronici vecchi, di batterie/accumulatori (ove applicabile) e telefonini serve a incentivare il riutilizzo e il riciclaggio e a evitare effetti negativi sulla propria salute e sull'ambiente, ad es. causati da sostanze potenzialmente nocive contenute in tali prodotti. A utilizzo terminato, conferire gli apparecchi elettrici ed elettronici vecchi e le batterie/gli accumulatori presso gli impianti di riciclaggio per rendere utilizzabili i materiali riciclabili ed evitare di inquinare l'ambiente.

Se le batterie/gli accumulatori possono essere estratti senza essere danneggiati irrimediabilmente, si ha l'obbligo di conferirli in impianti di smaltimento (per l'istruzione sicura di batterie/accumulatori vedi le istruzioni per l'uso del prodotto). Maneggiare con cautela soprattutto le batterie/gli accumulatori contenenti litio, poiché presentano rischi particolari come rischio di incendio e/o di ingestione nel caso delle batterie a bottone. Ridurre il più possibile la generazione di rifiuti derivanti dalle batterie, impiegando batterie con una durata più lunga o accumulatori ricaricabili.

Ulteriori informazioni sul riciclaggio di questi prodotti sono disponibili presso l'amministrazione comunale locale, i centri di raccolta comunali oppure presso un centro servizi Sennheiser. Gli apparecchi elettrici ed elettronici vecchi possono essere restituiti anche presso i distributori che hanno l'obbligo di ritiro. In questo modo si salta un importante contributo alla tutela dell'ambiente e della salute pubblica.

#### Informativa sul trattamento dei dati personali

Il dispositivo Spectera è progettato per acquisire e trasmettere segnali vocali e altri segnali acustici. Si prega di notare che la voce di una persona può essere considerata un dato personale ai sensi del Regolamento generale sulla protezione dei dati (GDPR), in particolare quando viene registrata o utilizzata a fini di identificazione.

**Informatie over de verwerking van persoonsgegevens**

Dit Spectera apparaat is ontworpen om spraak en andere akoestische signalen te registreren en te verzenden. Houd er rekening mee dat de stem van een persoon kan worden beschouwd als persoonsgegevens onder de Algemene Verordening Gevegensbescherming (AVG), vooral wanneer deze wordt geregistreerd of gebruikt voor identificatiedoelinden.

Als fabrikant verwerken wij zelf geen spraakgegevens. Bij gebruik in combinatie met opnameapparatuur, applicaties of online diensten kan het gebruik van dit product echter geopaard gaan met de verwerking van persoonsgegevens. In dergelijke gevallen bent u als gebruiker verantwoordelijk voor het naleven van de toepasselijke wetgeving inzake gegevensbescherming, zoals het verkrijgen van toestemming van personen voordat hun stemmen worden opgenomen. We raden u aan om het privacybeleid van alle applicaties of diensten die u in combinatie met dit product gebruikt, te lezen.

**EU-conformiteitsverklaring**

• RoHS-richtlijn (2011/65/EU) Hierbij verklaar ik, Sennheiser electronic SE & Co. KG, dat het type radioapparaat SEK UHF, SEK 1G4 conform is met Richtlijn 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres:

www.sennheiser.com/download

## PL

**Warunki ramowe i ograniczenia dotyczące wykorzystania częstotliwości**

Prawdopodobnie w Państwa kraju obowiązują specjalne warunki ramowe i ograniczenia dotyczące wykorzystania częstotliwości.

Proszę przez uruchomieniem produktu zasięgnąć odpowiednich informacji pod adresem:

www.sennheiser.com/download

## UK

**Wykorzystanie zgodne z przeznaczeniem**

Do użytkowania niezgodne z przeznaczeniem uważa się stosowanie produktu w sposób inny niż opisano w dołączonej instrukcji obsługi.

Sennheiser nie ponosi odpowiedzialności za nadużycie bądź nieprawidłowe stosowanie produktu oraz urządzeń dodatkowych/akcesoriów.

Przed uruchomieniem należy uwzględnić obowiązujące przepisy krajowe!

Sennheiser nie odpowiada za szkody wywołane przenwaniem połączenia z powodu wyczerpanych bądź zużytych baterii lub przekroczenia zasięgu nadawania.

### Deklaracje producenta

#### Gwarancja

Sennheiser electronic SE & Co. KG udziela na te produkty 24-miesięcznej gwarancji.

Aktualnie obowiązujące warunki gwarancji można uzyskać w Internecie na stronie www.sennheiser.com lub u przedstawiciela firmy Sennheiser.

#### Zgodnie z następującymi wymaganiami

- Rozporządzenie (UE) 2023/988 r. w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów
- Dyrektywa WEEE (2012/19/UE)
- Rozporządzenie (UE) 2023/1542 r. w sprawie baterii i zużytych baterii

**Informacje dotyczące utylizacji**

Symbol przekreślonego śmietnika umieszczony na produkcie, baterii/akumulatorze (jeśli dotyczy) i/lub opakowaniu, oznacza, że produktów tych nie należy wyrzucać do pojemnika na zwykłe odpady komunalne, lecz po zakończeniu ich eksploatacji należy je utylizować osobno. W przypadku opakowań należy przestrzegać obowiązujących w kraju przepisów dotyczących segregacji odpadów. Niewłaściwa utylizacja opakowań może szkodzić zdrowiu i środowisku.

Oddzielne zbieranie zużytych urządzeń elektrycznych i elektrycznych, baterii/akumulatorów (jeśli dotyczy) i opakowań służących wspieraniu odzysku i recyklingu oraz zapobieganiu negatywnemu oddziaływaniu tych produktów na zdrowie i środowisko, np. ze względu na zawartość potencjalnie szkodliwych substancji. Po zakończeniu okresu użytkowania sprzęt elektryczny i elektryczny oraz baterie/akumulatory należy poddać recyklingowi, aby wykorzystać zawarte w nich surowce wtórne i uniknąć zanieczyszczenia środowiska.

Jeśli baterie/akumulatory można wyjąć nie niszcząc ich, użytkownik jest zobowiązany do ich osobnej utylizacji (informacje na temat bezpiecznego wyjmowania baterii/akumulatorów znajdują się w instrukcji obsługi produktu). Szczególnie ostrożnie należy obchodzić się z bateriami/akumulatorami zawierającymi lit, ponieważ stwarzają one szczególne ryzyko, np. pożaru i/lub poślizgnięcia. Należy w możliwie największym stopniu redukować powstawanie odpadów z baterii, stosując baterie z dłuższym czasem eksploatacji lub akumulatory, które można ładować.

Dalsze informacje dotyczące recyklingu tych produktów można uzyskać w lokalnym urzędzie gminy, komunalnych punktach zbiórki odpadów lub u lokalnego przedstawiciela firmy Sennheiser. Sprzęt elektryczny i elektryczny można również oddać dystrybutorowi, który są zobowiązani do jego odbioru. W ten sposób przyczyniają się Państwo do ochrony środowiska oraz zdrowia ludzi.

#### Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

Urządzenie Spectera służy do przechwytywania i przesyłania mowy oraz innych sygnałów akustycznych. Należy pamiętać, że zgodnie z ogólnym rozporządzeniem o ochronie danych (RODO) głos danej osoby może być uznany za dane osobowe, zwłaszcza gdy jest nagrywane lub wykorzystywane do celów związanych z identyfikacją.

Jako producent nie przetwarzamy żadnych danych osobowych. Jednakże korzystanie z tego produktu w połączeniu z wykorzystaniem rejestrujących urządzeń, aplikacji lub usług online może wiązać się z przetwarzaniem danych osobowych. W takich przypadkach użytkownik jest odpowiedzialny za przestrzeganie obowiązujących przepisów dotyczących ochrony danych, takich jak uzyskanie zgody danej osoby przed rozpoczęciem nagrywania jej głosu.

Zalecamy zapoznanie się z polityką prywatności wszystkich aplikacji lub usług używanych w połączeniu z tym produktem.

#### Deklaracji zgodności UE

- Dyrektywa RoHS (2011/65/UE) Sennheiser electronic SE & Co. KG niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego SEK UHF, SEK 1G4 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Pelny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

www.sennheiser.com/download

## SE

**Förutsättningar och begränsningar för användning av frekvenser**

Eventuellt gäller särskilda förutsättningar och begränsningar för användning av frekvenser i ditt land.

Ta reda på mer innan produkten används på:

www.sennheiser.com/sifa

#### Korrekt användning

Produkten får användas professionellt.

Det är inte tillåtet att använda produkten på ett annat sätt än vad som beskrivs i bruksanvisningen.

Sennheiser tar inget ansvar för missbruk eller felaktig användning av produkten eller tillbehören.

Följ landspecifikt gällande bestämmelser innan produkten används!

Sennheiser tar inget ansvar för skador i samband med anslutningsavbrott på grund av urladdade eller för gamla batterier eller om räckvidden överskrids.

### Tillverkarintyg

#### Garanti

Sennheiser electronic SE & Co. KG ger en garanti på 24 månader för den här produkten.

Aktuella garantivillkor finns på internet på www.sennheiser.com eller hos din Sennheiser-återförsäljare.

#### Produkten överensstämmer med följande krav

- Förordning (EU) 2023/988 om allmän produkt säkerhet
- WEEE-direktiv (2012/19/UE)
- Förordning (EU) 2023/1542 om batterier och förbrukade batterier

#### Avfallshantering

Symbolen med den överstruken soptunnan på produkten, batterier/laddningsbara batterier (om sådana finns) och/eller förpackningen anger att dessa produkter inte får slängas som vanligt hushållsavfall utan måste sorteras separat när de har nått slutet av sin livslängd. Förpackningar ska sorteras enligt gällande avfallsbestämmelser i ditt land. Felaktig avfallshantering av förpackningsmaterial kan skada hälsa och miljö.

Separat insamling av gamla elektriska och elektroniska apparater, batterier/uppladdningsbara batterier (om sådana finns) och förpackningar har som syfte att främja återvinningen och/eller att förebygga negativa effekter på hälsa och miljö exempelvis orsakade av skadliga ämnen som finns i dessa produkter. Återvinning gamla elektriska och elektroniska apparater samt batterier/uppladdningsbara batterier när de har nått slutet av sin livslängd i syfte att återanvända värdefulla material och undvika att avfall hamnar i miljön.

Om batterier/uppladdningsbara batterier kan tas ut utan att gå sönder är du skyldig att avfallshandera dessa separat (för säker uttagning av batterier/uppladdningsbara batterier se produktens bruksanvisning). Var extra försiktig med batterier/uppladdningsbara batterier som innehåller litium, eftersom dessa utgör en särskilt hög brandrisk och/eller vid knäppcellsbatterier svårigningsrisk. Undvik batteriavfall i mesta möjliga mån genom att använda batterier med längre livslängd eller uppladdningsbara batterier.

Mer information om återvinning av dessa produkter får du från din kommun, de kommunala insamlingsställen eller från din Sennheiser-återförsäljare. Elektriska och elektroniska apparater kan även lämnas till distributörer som är skyldiga att ta emot dem. Du bidrar därmed till att skydda miljön och folkhälsan.

#### Information om behandling av personuppgifter

Produkten Spectera är utformad för att spela in och överföra tal and andra ljudsignaler. Observera att en persons röst kan anses vara personuppgifter enligt EU:s allmänna dataskyddsförordning (GDPR), i synnerhet när rösten spelas in eller används i identifieringssyfte.

Vi som tillverkare behandlar inga röstdata själva. När denna produkt används i kombination med utrustning, applikationer eller onlinetjänster för inspelning, kan användningen också innebära att personuppgifter behandlas. I sådana fall är du som användare ansvarig för att tillrämliga lagar om skydd av personuppgifter efterlevs, exempelvis genom att inhämta samtycke från individer innan deras röster spelas in. Vi rekommenderar att du läser igenom de integritetspolicyer som gäller för applikationer eller tjänster som du använder i samband med denna produkt.

#### EU-försäkran om överensstämmelse

• RoHS-direktiv (2011/65/EU) Härmed försäkrar Sennheiser electronic SE & Co. KG att denna typ av radioutrustning SEK UHF, SEK 1G4 överensstämmer med direktiv 2014/53/UE.

Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress:

www.sennheiser.com/download

## DK

**Förutsättningar och begränsningar för användning av frekvenser**

I dit land gælder der muligvis særlige rammebetingelser og begrænsninger for anvendelsen af frekvenser.

Før du anvender produktet, kan du sege efter informationer på følgende adresse:

www.sennheiser.com/sifa

#### Bestemmelsesmæssig anvendelse

Produktet må anvendes i erhvervs­mæssig sammenhæng.

Det anses for ikke bestemmelses­mæssig anvendelse, hvis du bruger produktet på anden måde end beskrevet i den tilhørende betjeningsvejledning.

semmæssig anvendelse af produktet samt ekstraudstyr/tilbehør.

Læs de gældende nationale bestemmelser inden ibrugtagning!

Sennheiser hæfter ikke for skader som følge af afbrudt forbindelse på grund af afladde eller for gamle batterier eller overskridelse af sendeområdet.

#### Producenterklæringer

### Garanti

Sennheiser electronic SE & Co. KG yder 24 måneders garanti på dette produkt.

De gældende garantibetingelser findes på internetadressen www.sennheiser.com eller de kan fås hos din Sennheiser-forhandler.

#### I overensstemmelse med følgende direktiver

- Förordning (EU) 2023/988 om produkt­säkerhet i allmänhet
- WEEE-direktiv (2012/19/UE)
- Förordning (EU) 2023/1542 om batterier og udtjente batterier

#### Henvi­snin­ger vedr. bortskaf­felse

Symbol­et med den over­stregede skraldes­pand på produktet, batterier/det genopladelige batteri (hvis relevant) og/eller emballagen gør opmærksom på, at disse produkter ikke må bortskaffes med det normale husholdningsaffald, men skal bortskaffes separat efter afslutning af deres levetid. Overhold affaldssorteringen for emballagen i dit land. Ukorrekt bortskaffelse af emballeringsmaterialer kan skade din sundhed og miljøet.

Den separerede indsamling af gammelt elektrisk og elektronisk udstyr, batterier/genopladelige batterier (hvis relevant) og emballager anvendes til at fremme genanvendelse og recycling og forhindre negative indvirkninger på din sundhed og miljøet, f.eks. på grund af potentielt farlige stoffer, der er indeholdt i disse produkter. Aflever elektrisk og elektronisk udstyr og batterier/genopladelige batterier til recycling ved afslutningen af deres levetid for at anvende indeholdte materialer og at undgå miljøforurening.

Hvis batterier/genopladelige batterier kan tages ud uden at opløse dem, har du pligt til at bortskaffe dem separat (se betjeningsvejledningen til produktet for sikker udtagning af batterier/genopladelige batterier). Behandl især lithium-batterier/genopladelige batterier forsigtigt, da de indebærer særlige risici som f.eks. brandfare og/eller fare for indtagelse ved knæpceller. Reducér så vidt muligt, at der opstår affald på grund af batterier, ved at anvende batterier med længere levetid eller genopladelige batterier.

Yderligere informationer om genanvendelse af disse produkter kan fås på kommunikatoret, på de kommunale genbrugsstationer eller hos din Sennheiser-forhandler. Elektrisk eller elektronisk udstyr kan og også afvares hos forhandler med pligt til at tage dem tilbage. Dermed yder du et vigtigt bidrag til miljøbeskyttelse og beskyttelse af den offentlige sundhed.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetsoitossa: www.sennheiser.com/download

• RoHS-direktiivi (2011/65/EU) Sennheiser electronic SE & Co. KG vakuuttaa, että radiolaitetyypin SEK UHF, SEK 1G4 on direktiivin 2014/53/EU mukainen.

#### EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetsoitossa:

www.sennheiser.com/download

## GR

**Ευρωπαϊκή δήλωση συμμόρφωσης**

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Το παρόν έγγραφο αποτελεί μέρος της τεχνικής документации του προϊόντος και παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη συμμόρφωση του προϊόντος με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2014/53/ΕΕ.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Το παρόν έγγραφο αποτελεί μέρος της τεχνικής документации του προϊόντος και παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη συμμόρφωση του προϊόντος με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2014/53/ΕΕ.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Το παρόν έγγραφο αποτελεί μέρος της τεχνικής документации του προϊόντος και παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη συμμόρφωση του προϊόντος με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2014/53/ΕΕ.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Το παρόν έγγραφο αποτελεί μέρος της τεχνικής документации του προϊόντος και παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη συμμόρφωση του προϊόντος με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2014/53/ΕΕ.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης αφορά τον τύπο του προϊόντος SEK UHF, SEK 1G4 που καλύπτεται από το παρόν έγγραφο.

#### Ohjeet hävittämis­een

Tuotteeseen, (mahdollisesti) paristoon/akkuun ja/tai pakkaukseen sijoitetut ylivuivat jätteen­yritys­merkki muistut­taa siitä, että kyseisiä tuotteita ei saa hävittää tavallisten talous­jätteiden joukossa vaan että tuotteet on toimitettava käytökänsä loppuun hävitettäväksi tällaisille tuot­teille tarkoitettuihin erillisiin keräys­pisteisiin. Hävittä pakkaus­mas­sa massasi sovellettaisiin jäljelle­käytännön mukaisesti. Pakkaus­materiaalin virheellinen hävittäminen voi aiheuttaa vahingoit­ta terveyttä ja ympäristöä.

Sähkö- ja elektronikkaromun, (mahdollisten) paristojen/akkuun ja pakkausten erilliskeräyksen tarkoituksena on edistää materiaalien uusiokäyttöä ja kierrätystä samoin kuin ehkäistä (esim. kyeisten tuotteen sisältämien mahdollisesti vaarallisten aineiden vuotoja) terveydellä ja ympäristöllä aiheuttavaa haittaa. Toimita sähkö- ja elektro­nikkalaitteet sekä paristot/akut käyttökänsä loppussa kiertä­käs­tyy­läis­teen. Näin tuotteiden sisältämät arvokkaat materiaalit on mahdollista hyödyntää ja ympäristön roskaantumisen on toisaalta mahdollista välttää.

Suo paristot/akut on mahdollista poistaa ehjiltä tuotteesta, nämä on toimitettava erillisinä hävitettäväksi (ohjeet paristojen/akkuun turvallisesta poistamisesta tuotteen käyttö-ohjeessa). Käsittele tuotteiden varovasti litiumia sisältävistä paristoja/akkuja, sillä näihin liittyy erityisiä riskejä (esim. نارپارistoista aiheutuva palovaara ja nielaisemisen vaara). Vähennä paristojen käyttöä aiheuttavaa jätteen määrää niin paljon kuin mahdollista käyttämällä joko paristoja, joiden käyttöikä on pitkä, tai ladattavia akkuja.

Lisätietoja näiden tuotteiden kierrätyksestä saat kotikutsasi viranomaisilta, kunnallista keräyspisteistä tai Sennheiser-jälleenmyyjiltä. Sähkö- ja elektronikkalaitteet voi palauttaa myös tällaisiin tuotteen takaisinottoon valloillille myyjille. Näin huolehdit osastasi elinympäristömme ja ihmisten terveyden suojelemisesta.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetsoitossa: www.sennheiser.com/download

#### Huomautus henkilö­löi­te­ö­jen käsittelystä

Tämä laite, Spectera on suunniteltu tallellantamaan ja siirtämään puhetta ja muita akustisia signaaleja. Huomaa, että ihmisen ääni voidaan yleensä tietosuoja-asetuksen (GDPR) mukaan käsittää henkilö­löi­te­ö­iksi, jos sitä on nauhoitettu tai käytetty tunnistamiseen.

Me laitteen valmistajana emme käsittele äänitietoja. Siitä luoliotta tämän tuotteen käyttöön saatava liittyä henkilö­löi­te­ö­jen käsittelyä, jos tuotetta käytetään yhdessä tallellantoin laitteiden, sovelluksien tai verkkopalveluiden kanssa.

Niissä tapauksissa sinä, tuotteen käyttäjä, olet vastustaa voimassolevien tietosuoja­lakien noudattamisesta, kuten asiakkaan suostumuksen hankkimisesta ennen tämän äänen tallellantoa.

Suosittelme tutustumaan yksityisyyden suojaa koskeviin käyttö­löi­te­ö­ihin ennen tämän tuotteen käyttämistä yhdessä minkään sovelluksen tai palvelun kanssa.

#### EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksesta

• RoHS-direktiivi (2011/65/EU) Sennheiser electronic SE & Co. KG vakuuttaa, että radiolaitetyypin SEK UHF, SEK 1G4 on direktiivin 2014/53/EU mukainen.

#### EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetsoitossa:

www.sennheiser.com/download

## TR

**Frekansların kullanımı için çerçeve koşulları ve kısıtlamalar**

Ürünün kullanılacağı bölgenin frekansları hakkında bilgi için:

www.sennheiser.com/sifa

### Genel­ek­le­ri­nin kullanılması ve kısıtlamaları

Ürün ticari olarak kullanılabilir.

Amacına aykırı kullanım durumu, bu ürünün ilgili kullanimda kilitlenmesi tarif edilmeyen farklı bir şekilde kullandığınızda söz konusu olur.

Sennheiser, ürünün veya ek cihazların/aksesuar parçalarının kullanımını sınırlaması veya bu nişami olarak kullanılmaması halinde hiçbir sorumluluk kabul etmez.

Kullanmadan önce ilgili ülkeye özgü kurallarımlı diklate alınması gerekir!

Sennheiser firması, boş ya da eskimiş aküler/piller veya yayın menzilinin aşılması nedeniyle başlatılan kesintilerin kaynaktan zararı için sorumluluk kabul etmemektedir.

Genel ürün güvenliğine ilişkin yö­net­melik (AB) 2023/988

• WEEE Yönergesi (2012/19/AB)

• Piller ve atık piller hakkında (AB) 2023/1542 sayılı Yönetmelik

Atığa ayırma için bilgiler

Ürün, pil/akü (eğer ilgili ise) ve/veya ambalajı üzerine çapraz çizgi çekilen çöp kutusu simgesi, bu ürünlerin kullanim ömürlerinin sonunda normal ve atığı üzerindeki değil, aynı bir toplama kurulusunda imha edilmesi gerektigini bildirir. Ambalaj için ilkenizdeki atık ayırma kurularına bakınız. Ambalaj malzemeleri usulüne uygun imha edilmezse sağik ve çevre için tehlikelye neden olabilir.

Elektrikli ve elektronik eski cihazların, pillerin/akülerin (şayet ilgili ise) ve ambalajların ayrı toplaması tekrar kullanim ve geri dönü