

<b>DE</b>	<b>TC Bar Power Supplies</b> <b>Power Supply for TC Bar S</b> (Model: S050-1A150300M2) <b>Power Supply for TC Bar M</b> (Model: E096-1A180500B3)
-----------	--

Sicherheitshinweise & Herstellererklärungen
Safety Instructions & Manufacturer declarations
Consignes de sécurité & Déclarations du fabricant
Indicazioni di sicurezza & Dichiarazioni del costruttore
Instrucciones de seguridad & Declaraciones del fabricante
Instruções de segurança & Declarações do fabricante
Veiligheidsvoorschriften & Verklaringen van de fabrikant
Wskazówki bezpiecznistwa & Deklaracje producenta
Säkerhetsanvisningar & Tillverkarkärltyg
Sikkerhedsanvisninger & Producenterklæringer
Turvallisuusohjeita & Valmistajan vakuumitset
Υποδείξεις ασφαλείας & Δηλώσεις κατασκευαστή
Güvenlik bilgileri & Üretici Beyanları
安全提示 & 制造商声明
安全注意事項 & 製造商聲明
安全に関する注意事項 & 製造者宣言
안전 지침 & 제조사 선언
إرشادات الأمان & البيانات وإقرارات الجهة المصنعة

<b>SENNHEISER</b>	
-------------------	---

<b>Sennheiser electronic SE &amp; Co. KG</b>
<span></span>
Am Labor 1, 30900 Wedemark, Germany www.sennheiser.com
<span></span>
Publ. 09/24, 597232/A03

<b>Herstellererklärungen</b>
<b>Garantie</b>
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 oder Ihren Sennheiser-Partner befragen.

<p><b>SPECIFICATIONS</b></p>	
<b>Power Supply TC Bar S</b> <b>(Model: S050-1A150300M2)</b>	
Dimensions (L x W x H)	108 x 52 x 34 mm
Weight	300 g
Input voltage	100 - 240 V AC
Input frequency	50 - 60 Hz
Input current	1500 mA <sub>rms</sub>
Output voltage	15 V DC
Output current	3000 mA
Power output	45 W
AC plug type	2-pin
DC plug dimensions	5,5 x 2,1 x 11 mm
Relative humidity operation	20 to 98 <span> </span> %, non-condensing
Relative humidity storage	20 to 98 <span> </span> %, non-condensing
Operating temperature	0° C to 40 °C 32° F to 104 °F
Storage temperature range	-40 °C to 80 °C -40 °F to 176 °F

<b>Power Supply TC Bar M</b> <b>(Model: E096-1A180500B3)</b>	
Dimensions (L x W x H)	148 x 60 x 34 mm
Weight	600 g
Input voltage	100 - 240 V AC
Input frequency	50 - 60 Hz
Input current	1500 mA <sub>rms</sub>
Output voltage	18 V DC
Output current	5000 mA
Power output	90 W
AC plug type	3-pin

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgenden Internetadresse verfügbar:  
www.sennheiser.com/download

<b>EN</b>	<b>Wichtige Sicherheitshinweise</b>
-----------	-------------------------------------

- Read these safety instructions.
- Keep these safety instructions. Always include these safety instructions when passing the apparatus on to third parties.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.
- Do not use this apparatus near water.
- Clean only with dry cloth.
- Do not block any ventilation openings. Install in accordance

- Lesen Sie diese Sicherheitshinweise.
- Bewahren Sie diese Sicherheitshinweise auf. Geben Sie das Produkt an andere Nutzer stets zusammen mit diesen Sicherheitshinweisen weiter.
- Beachten Sie alle Warnungen.
- Befolgen Sie alle Anweisungen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wasser.
- Reinigen Sie das Produkt nur mit einem trockenen Tuch.
- Verschließen Sie keine Lüftungsöffnungen. Die Aufstellung muss gemäß den Anweisungen des Herstellers erfolgen.
- Achten Sie immer darauf, dass niemand auf das Netzkabel treten kann und dass es nicht gequetscht wird, insbesondere nicht am Netzstecker, an der Steckdose und an dem Punkt, an dem es aus dem Produkt tritt.
- Verwenden Sie nur Zusatzprodukte/Zubehörteile, die der Hersteller empfiehlt.
- Verwenden Sie das Produkt nur zusammen mit Wagen, Regalen, Stativen, Halterungen oder Tischen, die der Hersteller empfiehlt oder die zusammen mit dem Produkt verkauft werden. Wenn Sie einen Wagen verwenden, schieben Sie ihn zusammen mit dem Produkt äußerst vorsichtig, um Verletzungen zu vermeiden und zu verhindern, dass der Wagen umkippt.

- Trennen Sie das Produkt vom Netz, wenn Gewitter auftreten oder das Produkt über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird.
- Lassen Sie alle Instandsetzungen von qualifiziertem Servicepersonal durchführen. Instandsetzungen müssen durchgeführt werden, wenn das Produkt auf irgendeine Weise beschädigt wurde, wenn beispielsweise das Netzkabel beschädigt wurde, Flüssigkeiten oder Objekte in das Produkt gelangt sind, das Produkt Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, es nicht fehlerfrei funktioniert oder fallen gelassen wurde.
- Das Gerät ist durch Abziehen des Netzsteckers vom Stromnetz zu trennen.
- WARNING: Setzen Sie das Produkt weder Spritz- noch Tropfwasser aus. Es besteht die Gefahr eines Brandes oder Stromschlags.
- An das Gerät darf kein Tropf- oder Spritzwasser gelangen. Mit Wasser gefüllte Behälter (z. B. Vasen) dürfen nicht auf dem Gerät abgestellt werden.
- Achten Sie darauf, dass der Netzstecker des Netzkabels und die Steckdose immer in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich sind.
- Das Netzteil
  - muss in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich sein,
  - muss vorschriftsgemäß in die Wandsteckdose eingesteckt sein,
  - darf nur im zulässigen Temperaturbereich betrieben werden,
  - darf nicht für längere Zeit abgedeckt oder direkter Sonneninstrahlung ausgesetzt sein, damit sich kein Wärmestau bildet.
- Das Netzteil muss jederzeit zugänglich sein, damit das angeschlossene Gerät problemlos vom Netz getrennt werden kann.
- Versuchen Sie nicht, das Netzteil selbst zu reparieren. Beim Öffnen oder Entfernen von Gehäusen können Sie gefährlicher Spannung ausgesetzt sein. Außerdem erlischt dadurch die Garantie.

- Das Netzteil
  - muss in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich sein,
  - muss vorschriftsgemäß in die Wandsteckdose eingesteckt sein,
  - darf nur im zulässigen Temperaturbereich betrieben werden,
  - darf nicht für längere Zeit abgedeckt oder direkter Sonneninstrahlung ausgesetzt sein, damit sich kein Wärmestau bildet.
- Das Netzteil muss jederzeit zugänglich sein, damit das angeschlossene Gerät problemlos vom Netz getrennt werden kann.
- Versuchen Sie nicht, das Netzteil selbst zu reparieren. Beim Öffnen oder Entfernen von Gehäusen können Sie gefährlicher Spannung ausgesetzt sein. Außerdem erlischt dadurch die Garantie.

- Das Netzteil
  - muss in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich sein,
  - muss vorschriftsgemäß in die Wandsteckdose eingesteckt sein,
  - darf nur im zulässigen Temperaturbereich betrieben werden,
  - darf nicht für längere Zeit abgedeckt oder direkter Sonneninstrahlung ausgesetzt sein, damit sich kein Wärmestau bildet.
- Das Netzteil muss jederzeit zugänglich sein, damit das angeschlossene Gerät problemlos vom Netz getrennt werden kann.
- Versuchen Sie nicht, das Netzteil selbst zu reparieren. Beim Öffnen oder Entfernen von Gehäusen können Sie gefährlicher Spannung ausgesetzt sein. Außerdem erlischt dadurch die Garantie.



## Herstellererklärungen

### 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 oder Ihren Sennheiser-Partner befragen.

## In Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen

WEEE-Richtlinie (2012/19/UE)		
<b>Hinweise zur Entsorgung</b>	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/Akku siehe Bedienungsanleitung des Produkts). Gehen Sie insbesondere mit lithiumhaltigen Batterien/Akkus vorsichtig um, da diese besondere Risiken beinhalten wie Brand- und/oder Verschickungsgefahr 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 Gemeindeführung, bei den kommunalen Sammelstellen oder bei Ihrem Sennheiser-Partner. Elektro- oder Elektronikgeräte können Sie auch bei rücknahmepflichtigen Verbringern zurückgeben. Damit leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit.

## EU-Konformitätserklärung

- RoHS-Richtlinie (2011/65/UE)
- EMV-Richtlinie (2014/30/UE)
- Niederspannungsrichtlinie (2014/35/UE)

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

www.sennheiser.com/download

<b>EN</b>	<b>Important safety instructions</b>
-----------	--------------------------------------

- Read these safety instructions.
- Keep these safety instructions. Always include these safety instructions when passing the apparatus on to third parties.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.
- Do not use this apparatus near water.
- Clean only with dry cloth.
- Do not block any ventilation openings. Install in accordance

- Lesen Sie diese Sicherheitshinweise.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- Protect the power cord from being walked on or pinched, particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where it exits from the apparatus.
- Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
- Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, when the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
- Use the mains plug to disconnect the apparatus from the mains.
- WARNING: To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture.
- Do not expose this equipment to dripping or splashing and ensure that no objects filled with liquids, such as vases, are placed on the equipment.
- The mains plug of the power supply cord and the AC receptacle shall remain readily accessible.

- Always ensure that the power supply unit is
  - in a safe operating condition and easily accessible,
  - properly plugged into the wall socket,
  - only operated within the permissible temperature range,
  - not covered or exposed to direct sunlight for longer periods of time in order to prevent heat accumulation.
- The power supply must be readily accessible so that the equipment can be easily disconnected from the AC power.
- Do not attempt to service the power supply yourself, as opening or removing covers may expose you to dangerous volt age, and will void the limited warranty.

## 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 or contact your Sennheiser partner.

### In the US please contact:

Sennheiser Electronic Corporation
1 Enterprise Drive, Old Lyme, CT 06371
www.sennheiser.com

### 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 Zenith Building, 821 Pacific Highway, Chatswood NSW 2067, Australia

## In compliance with the following requirements

- EU: WEEE Directive (2012/19/UE)
- UK: WEEE Regulations (2013)

### Notes on disposal

The symbol of the crossed-out dumpster on the product, the (re-chargeable) 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 (re-chargeable) 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.

## UK Declaration of conformity

- RoHS Regulations (2012)
- EMC Regulations (2016)
- Electrical Equipment (Safety) Regulations (2016)

Importer: Sennheiser UK Ltd,
Pacific House, Third Avenue, Globe Park, Marlow
Buckinghamshire SL7 1EY, United Kingdom

## EU Declaration of conformity

- RoHS Directive (2011/65/UE)
- EMC Directive (2014/30/UE)
- Low Voltage Directive (2014/35/UE)

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

www.sennheiser.com/download

<b>FR</b>	<b>Consignes de sécurité importantes</b>
-----------	--

- Lisez ces consignes de sécurité.
- Conservez ces consignes de sécurité. Joignez toujours ces consignes de sécurité au produit si vous remettez ce dernier à un tiers.
- Respectez tous les avertissements.
- Respectez toutes les instructions.
- N'utilisez pas le produit à proximité d'eau.
- Ne nettoyez le produit qu'avec un chiffon sec.
- Ne bloquez pas les orifices d'aération. Suivez les instructions du fabricant pour l'installation.
- N'installez pas le produit à proximité de sources de chaleur, telles que des radiateurs, fours ou autres appareils (y compris les amplificateurs) générant de la chaleur.
- Veillez à ce que personne ne puisse marcher sur le câble secur ni l'écraser, notamment au niveau de la fiche secteur, de la prise de courant et au point de sortie du produit.
- N'utilisez que les appareils supplémentaires/accessoires recommandés par le fabricant.
- N'utilisez le produit qu'en conjonction avec des chariots, étagères, statifs, supports ou tables recommandés par le fabricant ou vendus avec le produit. En cas d'utilisation d'un chariot, poussez-le en même temps que le produit en faisant preuve d'une extrême prudence afin d'éviter les blessures et d'éviter le basculement du chariot.
- Débranchez le produit en cas d'orage ou lorsque vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.
- Confiez tous les travaux d'entretien à un personnel qualifié. Les travaux d'entretien doivent être effectués lorsque le produit a été endommagé, par exemple en cas d'endommagement du câble secteur, de la pénétration de liquides ou d'objets dans le produit, d'une exposition du produit à la pluie ou à l'humidité, de fonctionnement incorrect ou de chute du produit.
- Retirez la fiche secteur de la prise de courant pour débrancher l'appareil du secteur.
- AVERTISSEMENT : N'exposez pas le produit aux projections ou gouttes d'eau. Il existe un risque d'incendie ou d'électrocution.
- L'appareil ne doit pas être exposé aux projections ou aux gouttes d'eau. Ne posez aucun objet contenant de l'eau (p. ex. un vase) sur l'appareil.
- Veillez à ce que la fiche du câble secteur et la prise de courant soient toujours en parfait état et facilement accessibles.

- Le bloc secteur
  - doit être en parfait état et facilement accessible,
  - doit être branché dans la prise de courant en bonne et due forme,
  - doit uniquement être utilisé dans la plage de température admissible,
  - ne doit être ni couvert ni exposé directement au soleil pendant une période prolongée afin d'éviter une accumulation de chaleur.
- Le bloc secteur doit toujours être facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil à tout moment.
- N'essayez pas de réparer le bloc secteur vous-même. N'ouvrez ou n'enlevez jamais le boîtier du produit sous peine de subir une électrocution. De plus, la garantie serait annulée.






## 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 ou contactez votre partenaire Sennheiser.

## En conformité avec les exigences suivantes

Directive DEEE (2012/19/UE)		
<b>FR</b>	<b>Carton d'emballage</b> + Notices d'emploi en papier	
		

### 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. Les déchets 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 de 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. Veillez 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.

## Déclaration UE de conformité

- Directive RoHS (2011/65/UE)
- Directive CEM (2014/30/UE)
- Directive Basse Tension (2014/35/UE)

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante :

www.sennheiser.com/download

<b>IT</b>	<b>Importanti istruzioni di sicurezza</b>
-----------	---

- Leggere le seguenti indicazioni di sicurezza.
- Conservare le presenti indicazioni di sicurezza. Cedere il prodotto ad altri utilizzatori allegando sempre le presenti indicazioni di sicurezza.
- Osservare tutte le avvertenze.
- Attenersi a tutte le istruzioni.

- Usare solo i prodotti originali e gli accessori consigliati.
- Per pulire il prodotto utilizzare solo un panno asciutto.
- Non bloccare le aperture di ventilazione. Eseguire l'installazione secondo quanto indicato dal produttore.
- Non installare il prodotto in prossimità di fonti di calore quali radiatori, stufe o altre apparecchiature generanti calore (inclusi amplificatori).
- Assicurarsi sempre che il cavo di rete non possa essere calpestato o schiacciato, in particolare sulla spina elettrica, sulla presa di corrente e nel punto in cui fuoriesce dal prodotto.
- Utilizzare solo prodotti ausiliari/accessori raccomandati dal produttore.
- Utilizzare il prodotto solo in abbinamento a carrelli, scaffali, treppiedi, supporti o tavoli raccomandati dal produttore o venduti insieme al prodotto. Nel caso si utilizzi un carrello, spingerlo insieme al prodotto con estrema cautela, per evitare lesioni e impedire che si rovesci.
- In caso di temporali o di mancato utilizzo per un periodo di tempo prolungato, scollegare il prodotto dalla rete di alimentazione.
- Affidare tutti gli interventi di riparazione a personale qualificato. Gli interventi di riparazione devono essere effettuati se il prodotto è stato danneggiato, se ad esempio è stato danneggiato il cavo di rete, se liquidi o oggetti sono penetrati al suo interno, se è stato esposto alla pioggia o all'umidità, non funziona perfettamente o è caduto.
- Il prodotto deve essere scollegato dalla rete elettrica estrando la spina.
- AVVERTENZA: non esporre il prodotto a spruzzi o gocce d'acqua. Sussiste il pericolo di incendio o scosse elettriche.
- Il dispositivo non deve essere esposto a gocce o spruzzi d'acqua. Non devono essere posizionati contenitori con acqua (ad esempio vasi) sopra il dispositivo.

- Assicurarsi che la spina elettrica del cavo di rete e la presa di corrente siano sempre in buono stato e facilmente accessibili.
- L'alimentatore
  - deve essere in buono stato e facilmente accessibile,
  - deve essere inserito nella presa a muro in conformità alle disposizioni,
  - deve essere utilizzato esclusivamente nell'intervallo di temperatura consentito,
  - non deve essere coperto o esposto alla luce solare diretta per lunghi periodi di tempo, al fine di evitare un accumulo di calore.
- L'alimentatore deve risultare accessibile in modo da poter separare facilmente dalla rete il dispositivo collegato.
- Non tentare di riparare autonomamente l'alimentatore. In fase di apertura o rimozione degli involucri, è possibile che sia presente tensione. Inoltre, la garanzia decade.

## 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 oppure presso un centro servizi Sennheiser.

## In conformità ai seguenti requisiti

Direttiva RAEE (2012/19/UE)		<b>Raccolta carta</b>	
-----------------------------	---	-----------------------	---

### Indicazioni per lo smaltimento

Il simbolo barrato del bidone dei rifiuti sul prodotto, sulla batteria/ sull'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 confezioni 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'estrazione 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 riciclabili.

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 regalati anche presso i distributori che hanno l'obbligo di ritiro. In questo modo si fornisce un importante contributo alla tutela dell'ambiente e della salute pubblica.

## Dichiarazione di conformità UE

- Direttiva RoHS (2011/65/UE)
- Direttiva CEM (2014/30/UE)
- Direttiva Bassa Tensione (2014/35/UE)

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:

www.sennheiser.com/download

<b>ES</b>	<b>Instrucciones de seguridad importantes</b>
-----------	---

- Lea estas instrucciones de seguridad.
- Conserve estas instrucciones de seguridad. En caso de que entregue el producto a terceros, hágalo siempre junto con estas instrucciones de seguridad.
- Observe todas las advertencias.
- Siga todas las instrucciones.
- No utilice el producto en las proximidades del agua.
- No cierre ningún orificio de ventilación. Realice la instalación según las instrucciones del fabricante.
- No instale el producto en las proximidades de fuentes de calor, como radiadores, estufas y otros aparatos (inclusive amplificadores) que generen calor.
- Asegúrese siempre de que nadie pueda pisar el cable de corriente y que éste no se ve aplastado, especialmente en el conector de corriente, en la toma de corriente y en el punto en el que sale del producto.
- Utilice sólo los productos adicionales/accessorios recomendados por el fabricante.
- Utilice el producto sólo con carros, estanterías, trípodes, soportes o mesas recomendados por el fabricante o que se vendan conjuntamente con el producto. Si utiliza un carro para desplazar el producto, o que este tenga sido exposto a chuvia ou humidade, que o seu funcionamento apresente anomalias ou que alguém o tenha deixado cair.
- Aparelo deve ser desligado da corrente elétrica retirando a ficha. O AVISO: Não exponha o produto a salpicos nem a gotas de água. Caso contrário, surgirá o perigo de incêndio ou eletrocussão.
- Não obstrua quaisquer aberturas de ventilação. A instalação deve ser realizada em conformidade com as instruções do fabricante.
- Limpe o produto apenas com um pano seco.
- Não obstrua quaisquer aberturas de ventilação. A instalação deve ser realizada em conformidade com as instruções do fabricante.
- Certifique-se sempre de que ninguém consiga pisar nem esmagar o cabo de alimentação, sobretudo junto à ficha, à tomada e ao ponto em que sai do aparelho.
- Utilize apenas os produtos adicionais/accessórios recomendados pelo fabricante.
- Utilize o produto só com carros, estantes, tripés, suportes ou mesas indicados pelo fabricante ou vendidos em conjunto com o produto. Se utilizar um carro, desloque-o com o produto sempre com o máximo de atenção para evitar ferimentos e evitar que o produto tombe.
- Desligue o produto da rede elétrica em caso de trovoadas ou se não o utilizar durante um longo período de tempo.
- Todos os trabalhos de reparação deverão ser realizados por pessoal qualificado. Os trabalhos de reparação terão de ser realizados sempre que o produto tenha sido danificado de alguma forma, por exemplo, sempre que o cabo de alimentação tenha sido danificado, que líquidos ou objetos tenham penetrado no produto ou que este tenha sido exposto à chuva ou humidade, que o seu funcionamento apresente anomalias ou que alguém o tenha deixado cair.
- Aparelo deve ser desligado da corrente elétrica retirando a ficha. O AVISO: Não exponha o produto a salpicos nem a gotas de água. Caso contrário, surgirá o perigo de incêndio ou eletrocussão.
- Não obstrua quaisquer aberturas de ventilação. A instalação deve ser realizada em bom estado e facilmente acessíveis.
- O alimentador
  - deve estar sempre em bom estado e facilmente acessíveis,
  - deve estar corretamente encaixada na toma de corrente de la pared,
  - debe funcionar sólo dentro del rango de temperatura permitido,
  - no debe estar cubierta o expuesta a radi

