

At SOUNDBOKS (collectively, Soundboks APS and Soundboks, Inc.), we know that you have probably been waiting with excitement to get your SOUNDBOKS speaker and turn it up to 11. But, before you become the envy of all your friends, we've been told by some lawyers that you should read this really interesting text. Basically, this explains all the fun legal stuff about your brand-spanking-new SOUNDBOKS speaker. We aren't promising a thrilling read, but it is pretty important and we'd appreciate you having a quick look through it. Then go amplify the neighborhood all you want!

THIS LIMITED WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER LEGAL RIGHTS, WHICH VARY FROM STATE TO STATE.

WE LIMIT THE DURATION AND REMEDIES OF ALL IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING WITHOUT LIMITATION THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE TO THE DURATION OF THIS EVODESS LIMITED WARDANTY

SOME U.S. STATES DO NOT ALLOW LIMITATIONS ON HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY LASTS, SO THE ABOVE LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU.

CONTENTS

| 1. | SPECIFICATIONS | 4 |
|----|---------------------------|----|
| 2. | Warranty and Service | 5 |
| 3. | MARKING | 7 |
| 4. | CONSUMER INFORMATION | 8 |
| 5. | DISCLAIMER | 9 |
| б. | trademarks | 10 |
| 7. | COMPLIANCE | 1 |
| 8. | WARNING, CAUTION & NOTICE | 1. |
| 9 | FINAL REMARKS | 10 |

Allez à la page 21 pour le manuel en français

Für das Handbuch in Deutsch besuche www.soundboks.com/manual/german

For the overview of all manuals online visit soundboks. com/manual

1. SPECIFICATIONS

To learn how to use and maintain your SOUNDBOKS, please visit **www.soundboks.com/manual** for full details.

CONNECTIVITY

Bluetooth® 5.0
2 x XLR/6.35mm jack (TRS) combo socket for input
1 x 3.5mm stereo jack (TRS) for input
1 x 3.5mm stereo jack (TRS) for output

SKAA Wireless Technology

AMPLIFIERS

3 x 72Wrms Max. Output Power Merus Audio Eximo patented amplifier technology High-efficiency boost converter

LOUDSPEAKERS

2 x 10" Ferrite Woofer 1 x 1" Compression Driver Tweeter

PROPERTIES

665 x 457 x 321 mm / 26.2° x 18° x 12,6° (H x W x D)
Total weight: 15 kg / 33 lbs
Frequency Range 40Hz - 20kHz
126 dB max SPL volume
5/40hour playtime at max/medium volume
Control and update your SOUNDBOKS with the SOUNDBOKS
app (iOS and Android)

ACCESSORIES

SOUNDBOKS BATTERYBOKS SOUNDBOKS CHARGER

2. WARRANTY AND SERVICE

SOUNDBOKS WARRANTS ("LIMITED WARRANTY") THAT THE SOUNDBOKS PRODUCT IS FREE OF DEFECTS IN MATERIALS AND WORKMANSHIP AT THE TIME OF THE ORIGINAL PURCHASE BY THE END-USER (THE "CUSTOMER" OR "YOU"). THIS LIMITED WARRANTY COVERS THE FUNCTIONALITY OF THE SOUNDBOKS PRODUCT FOR ITS NORMAL, INTENDED USE IN AN ENVIRONMENT AS SPECIFIED BELOW ONLY AND DOES NOT COVER MALFUNCTIONS THAT RESULT FROM IMPROPER OR UNREASONABLE USE OR MAINTENANCE AS FURTHER SPECIFIED BELOW IN SECTION 4, AS WELL AS ANY UNAUTHORIZED REPAIR, NORMAL WEAR AND TEAR, OR EXTERNAL CAUSES SUCH AS ACCIDENTS, ABUSE, OR OTHER ACTIONS OR EVENTS BEYOND OUR

This Limited Warranty is issued to the Customer who buys a new SOUNDBOKS product directly from SOUNDBOKS. This Limited Warranty cannot be assigned or transferred to any subsequent purchaser or user. Any SOUNDBOKS product purchased from an authorized retailer is covered by the warranty terms provided by such authorized retailer.

The Limited Warranty is limited to the repair or replacement of the SOUNDBOKS product at SOUNDBOKS' discretion, and neither costs for transportation, removal, nor installation of SOUNDBOKS product is covered by this Limited Warranty.

This Limited Warranty extends to TWO (2) YEARS from the Customer's original purchase of the SOUNDBOKS product.

If SOUNDBOKS receives, during the applicable warranty period, a valid notice of a defect of any SOUNDBOKS product

covered by SOUNDBOKS' warranty, for a list of covered products go to SOUNDBOKS.COM/HELP. SOUNDBOKS will, at SOUNDBOKS' option,

- a) within reasonable time after being notified of the defect:
- b) repair the defect at no charge, using new or refurbished replacement parts, or
- c) replace the product.

Response time may vary from country to country and is, among other things, subject to availability of parts, labor and transport.

TO OBTAIN SERVICE: VISIT SOUNDBOKS.COM/HELP

LIMITATION OF LIABILITY

THE REMEDIES DESCRIBED ABOVE ARE YOUR SOLE AND EXCLUSIVE REMEDIES AND OUR ENTIRE LIABILITY FOR ANY BREACH OF THIS LIMITED WARRANTY. OUR LIABILITY SHALL UNDER NO CIRCUMSTANCES EXCEED THE ACTUAL AMOUNT PAID BY YOU FOR THE DEFECTIVE PRODUCT, NOR SHALL WE UNDER ANY CIRCUMSTANCES BE LIABLE FOR ANY CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, SPECIAL OR PUNITIVE DAMAGES OR LOSSES, WHETHER DIRECT OR INDIRECT.

SOME U.S. STATES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THE ABOVE LIMITATION OR EXCLUSION MAY NOT APPLY TO YOU.

3. MARKING

The SOUNDBOKS and its batteries are electrical and electronic equipment and have therefore been marked with the following pictogram.



This labeling means that the SOUNDBOKS products are obliged to follow Directive 2012/19/EU of the European Parliament and of the Council of 4 July 2012 on waste electrical and electronic equipment (WEEE Directive), and batteries and accumulators in the products are obliged to follow Directive 2006/66/EC of the European Parliament and of the Council of 6 September 2006 on batteries and accumulators and waste batteries and accumulators. Such products may not be disposed with unsorted household waste but must be taken care of individually. See more about this in the section "CONSUMER INFORMATION".

Finally, our batteries are capacity marked in regard to

the relevant IEC-standards. The capacity markings show possible outlet from the battery in given situations, for example, temperature change, charging, and recharging. These markings will be visible on the product itself.

The SOUNDBOKS and its batteries are electrical and electronic equipment and have therefore been marked with the following pictogram.

This labeling means that the SOUNDBOKS products are obliged to follow Directive 2012/19/EU of the European Parliament and of the Council of 4 July 2012 on waste electrical and electronic equipment (WEEE Directive), and batteries and accumulators in the products are obliged to follow Directive 2006/66/EC of the European Parliament and of the Council of 6 September 2006 on batteries and accumulators and waste batteries and accumulators. Such products may not be disposed with unsorted household waste but must be taken care of individually. See more about this in the section "CONSUMER INFORMATION".

Finally our batteries are capacity marked in regards to the relevant IFC-standards

The capacity markings show possible outlet from the battery in given situations, as eg temperature change, charging, and recharging. These markings will be visible on the product itself

4. CONSUMER INFORMATION

Batteries contain substances that can be harmful to human health and damage the environment if they are not handled properly.

Batteries that are not integrated in the speaker and labeled with a pictogram must not be disposed with unsorted household waste. They must be disposed of separately.

Speakers and integrated batteries are electrical and electronic equipment. Such equipment contains materials, components, and substances that can be harmful to human health and the environment if the waste is not handled properly.

As the final user of such equipment, it is important that you dispose of your used batteries and all electrical and electronic equipment at an established recycling service. This way, you are helping to ensure that the equipment is recycled in accordance with the law and thus treating the environment with respect

In all municipalities you will find a recycling service that accepts all electrical and electronic equipment as well as portable batteries, or you will find that they can pick it up directly at your home. To learn more, please ask your local technical administration in your municipality.

5. DISCLAIMER

Except as provided by the Limited Warranty and to the extent permitted by law, in no event and under no circumstances can SOUNDBOKS, its employees, affiliates, its board of directors, any of and/or the company owners, or its third party suppliers be held accountable for direct, indirect, special, random, or consequential damages (including but not limited to financial loss, personal damages, and loss of assets and property) whether based on contract, tort or any other legal theory, hereunder but not limited to direct,

indirect, special, random, or consequential damages caused by careless, wrong and inexpedient usage of the product.

SOUNDBOKS needs to, in connection with the aforementioned, draw special attention to the fact that the following actions will exempt SOUNDBOKS from any responsibility:

- · Wrongly plugging in the batteries and the speaker
- Prolonged exposure of the SOUNDBOKS product to any form of precipitation
- Submerging any part of the SOUNDBOKS product in any form of liquid
- Using SOUNDBOKS products for other purposes than what they are regularly used for
- Using other chargers than the one produced and delivered by SOUNDBOKS
- Using other batteries than the ones produced and delivered by SOUNDBOKS
- Unsanctioned modification, rebuilding or repurposing of any parts of any SOUNDBOKS product, with the exception of the removal and customization of the SOUNDBOKS grill, using the provided hex key

6. TRADEMARKS

Names and logos in this user manual or on the product packagings are trademarks owned by SOUNDBOKS. These may not be copied nor used without the permission of

7. COMPLIANCE

Hereby, SOUNDBOKS ApS declares that this SOUNDBOKS is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the following EU Compliance Directive Information

Conforms to European Union Low Voltage Directive 2014/35/EU;

European Union EMC Directive 2014/30/EU; European Union Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/

European Union Eco-Design Directive 2009/125/EC; European Union WEEE Directive 2012/19/EU; European Union Restriction of Hazardous Substances Recast (RoHS2) Directive 2011/65/EU;

European Union Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (REACH) Directive 2006/121/EC;

This product contains batteries that are covered under the 2006/66/EC European Directive, which cannot be disposed of with normal household waste. Please follow local regulations.

You may obtain a free copy of the Declaration of Conformity by contacting your dealer, distributor, or SOUNDBOKS ApS worldwide headquarters. Contact information can be found here: www.SOUNDBOKS.com

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. 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.

CAUTION:

Any changes or modifications not expressly approved by the grantee of this device could void the user's authority to operate the equipment.

RF exposure warning

This equipment must be installed and operated in accordance with provided instructions and the antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. End-users and installers must be provide with antenna installation instructions and transmitter operating conditions for satisfying RF exposure compliance.

Industry Canada statement:

This device contains licence-exempt transmitter(s)/ receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device

Radio Frequency (RF) Exposure Information

The radiated output power of the Wireless Device is below the Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) radio frequency e xposure limits. The Wireless Device should be used in such a manner such that the potential for human contact during normal operation is minimized.

This device has also been evaluated and shown compliant with the ISED RF Exposure limits under mobile exposure conditions. (antennas are greater than 20cm from a person's body)

8. WARNING, CAUTION & NOTICE

! WARNING

WARNING indicates a hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.

! CAUTION

CAUTION indicates a hazardous situation which, if not avoided, could result in minor or moderate injury.

NOTICE

NOTICE is used to injury address practices not related to physical

Your SOUNDBOKS speaker is designed to be rugged, portable, and loud. However, in order to continue to enjoy your speaker and to protect your equipment, you must read this manual completely and read the warnings including the following:

! WARNING

- This is an outdoor speaker. It is extremely loud. Be cautious when standing in front of or near the speaker during broadcast as it can result in hearing damage.
- To avoid the risk of shock or product damage, always use the SOUNDBOKS speaker with the approved charger, such as the one provided with the unit.

- If you notice any signs of possible damage, such as melted plastic, abnormally high temperatures, or of odors coming from your speaker, turn off your product and contact SOUNDBOKS immediately via info@soundboks. com.
- Be sure to read the accompanying warnings and instructions for the charger cable.
- Handling rechargeable batteries improperly may lead to fire or explosion.
- Keep the rechargeable battery away from paper clips, coins, keys, screws, or other metallic objects that could bridge the contacts. Short-circuiting caused by bridged rechargeable battery contacts may result in burns or fire.
- · A normal car battery charger is not suitable.
- · Never carry the rechargeable battery by the poles.
- · Avoid bumps and abrupt stresses.
- Avoid electrostatic charge or discharge. Never use synthetic cloths or sponges to clean the rechargeable battery, instead only use cloths moistened with water without any additives.
- If used incorrectly, corrosive battery acid may leak out
 of the rechargeable battery, avoid any contact with it. In
 the event of accidental contact, immediately rinse with
 plenty of water and seek medical attention.
- The power cord and AC adapter are for indoor use only.

- Never open the device housing. Repairs may only be carried out by an authorized specialist workshop. In the process, only parts that correspond to the original device data may be used.
- Only use the accessory products specified by the manufacturer.
- If water or other debris ends up penetrating the housing, immediately pull the main plug and remove the rechargeable battery. Then contact our customer service at info@soundboks.com or SOUNDBOKS.COM/HELP.
- If the device emits smoke, smells burnt, or produces unusual sounds, immediately disconnect it from the mains or the battery and do not operate it further.
- Never modify the device. Unauthorized interventions may affect safety, functionality and warranty.
- To reduce the risk of injury due to tip-over, always use on a stable surface. Do not place the SOUNDBOKS speaker where it might fall and injure someone.
- An unstable base may cause the unit to tip and injure or even kill a person; children are particularly at risk. You can prevent a large number of accidents by taking the following precautions:
 - * If the SOUNDBOKS speaker is not securely mounted, do not use it in vehicles, in unstable locations, on wobbly tripods or furniture, with insufficient brackets, etc.
 - * Place the SOUNDBOKS speaker in such a way that

it cannot be knocked over inadvertently and make sure that the cables do not pose a trip hazard.

- When storing the SOUNDBOKS speaker, also ensure that it stands safely and that it cannot be knocked down or over
- Never allow children to operate electrical devices unsupervised.
- This product contains a chemical known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm

! CAUTION

Extended listening at high volumes may lead to hearing loss. To avoid damage to health, avoid extended listening at high volumes.

NOTICE

Gross misuse and incorrect care are the main reasons for damage to high-performance rechargeable batteries.

- Avoid deep discharge of under 20% for optimal rechargeable battery power.
- · Recharge your rechargeable battery frequently.
- Store your rechargeable battery in a cool, but frost-free area, ideally at 15° C/59°F. Higher temperatures result in a higher rate of self-discharge and shorten the intervals between charges.
- Do not expose the rechargeable battery to direct sunlight or other sources of heat.

- A deep discharge damages the rechargeable battery cells. The most frequent cause of deep discharge is prolonged storage or failure to use a partially discharged rechargeable battery. Only store the rechargeable battery once it is fully charged.
- If the SOUNDBOKS product is subjected to warm temperatures after being cold (e.g. after transport), condensation may occur inside of it. In this case, wait at least 2 hours before you connect and activate the SOUNDBOKS product.
- Be sure to contact SOUNDBOKS if you have any concerns or if you notice melting plastic or odors coming from your SOUNDBOKS product.
- Do not place open fire sources such as burning candles or similar on the SOUNDBOKS speaker.
- Do not place SOUNDBOKS products near heat sources (e.g. heaters, ovens).
- Ensure sufficient ventilation.
- Do not cover the vents with curtains, blankets, posters or similar. The buildup of heat inside any SOUNDBOKS product can shorten its lifetime.
- If the SOUNDBOKS product is to be unattended for a prolonged period (e.g. when on vacation), power down and disconnect the unit. Be sure to secure your SOUNDBOKS product in a clean, dry, and sheltered location.

Some of our products are labeled with the chemical name Hq (Mercury), Cd (Cadmium) or Pb (Lead). These are

particularly hazardous substances, and it is important that they are removed from normal household waste and disposed at a recycling center. If the battery contains one or more of these hazardous substances, it will be marked beneath the pictogram shown above.

9. FINAL REMARKS

We hope that you'll have an awesome time with your SOUNDBOKS, and please feel free to reach out to us with questions, ideas, or anything else. We'd love to talk to you!

Business Address:

SOUNDBOKS Inc. 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, New Castle County. Delaware 19808.

For rest of the World:

SOUNDBOKS ApS CVR: 36457597 Esromgade 15, 1107 2200 Copenhagen N, Denmark info@soundboks.com

BONJOUR!

Chez SOUNDBOKS (collectivement, Soundboks APS et Soundboks, Inc.), nous comprenons parfaitement ton impatience d'acquérir ta propre enceinte SOUNDBOKS et de pousser le volume à 11. Néanmoins, avant de faire des envieux, nous avons été conseillés par quelques juristes, lesquels t'invitent à lire le texte suivant, particulièrement intéressant. En gros, ces quelques lignes t'expliquent tous les aspects juridiques amusants à connaître sur ta nouvelle enceinte SOUNDBOKS. Nous ne te promettons pas une lecture passionnante, mais elle s'avère plutôt essentielle, et nous aimerions beaucoup que tu y jettes un coup d'œil. Après quoi, libre à toi d'inonder le quartier de ton son!

LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE VOUS DONNE DES DROITS LÉGAUX SPÉCIFIQUES, DE MÊME QUE VOUS POUVEZ ÉGALEMENT EN EXERCER D'AUTRES, LESQUELS VARIENT D'UN ÉTAT À L'AUTRE.

NOUS LIMITONS LA DURÉE ET LES RECOURS DE TOUTES LES GARANTIES IMPLICITES, Y COMPRIS, SANS S'Y LIMITER, LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADAPTATION À UNE FIN PARTICULIÈRE À LA DURÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE EXPRESSE.

AUX ÉTATS-UNIS, CERTAINS ÉTATS N'AUTORISENT PAS LA LIMITATION DE LA DURÉE D'UNE GARANTIE IMPLICITE, SI BIEN QUE LA LIMITATION DONT IL EST QUESTION CI-AVANT POURRAIT NE PAS S'APPLIQUER À VOTRE CAS.

CONTENU

| 1. | SPÉCIFICATIONS | 24 |
|----|--------------------------------------|----|
| 2. | GARANTIE ET SERVICE | 25 |
| 3. | MARQUAGE | 27 |
| 4. | INFORMATIONS POUR LE CONSOMMATEUR | 29 |
| 5. | CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ | 30 |
| 6. | MARQUES DÉPOSÉES | 3 |
| 7. | CONFORMITÉ | 3 |
| 8. | AVERTISSEMENT, MISE EN GARDE ET AVIS | 34 |
| 9. | OBSERVATIONS FINALES | 40 |

Für das Handbuch in Deutsch besuche www.soundboks.com/manual/german

Pour un aperçu de tous les manuels en ligne, consultez soundboks.com/manual.

1. SPÉCIFICATIONS

Pour de plus amples informations sur l'utilisation et l'entretien de vos SOUNDBOKS, veuillez consulter www. soundboks.com/manual.

CONNECTIVITÉ

Bluetooth® 5.0

Connexion entrée : 2 connecteurs jack mixtes XLR/TRS de $6.35\,\mathrm{mm}$

Connexion entrée : 1 connecteur jack stéréo TRS de 3.5 mm Connexion sortie : 1 connecteur jack stéréo TRS de 3.5 mm Technologie sans fil SKAA

AMPLIFICATEURS

3 RMS max de 72 W

Puissance de sortie

Technologie d'amplification brevetée Merus Audio Eximo Convertisseur d'amplification à haute efficacité HAUT-PARI FURS

2 caissons de graves en Ferrite de 10"

1 haut-parleur d'aigus à compression 1"

PROPRIÉTÉS

665 x 457 x 321 mm / 26.2" x 18" x 12,6" (H x I x p) Poids total : 15 kg / 34 lbs

Gamme de fréquences : 40 Hz - 20 kHz

Volume SPL maximal: 126 dB

5/40 heures de lecture à volume maximal/normal Contrôlez et mettez à jour vos SOUNDBOKS avec l'application SOUNDBOKS (iOS et Android)

ACCESSOIRES

BATTERIES SOUNDBOKS CHARGEUR SOUNDBOKS

2. GARANTIE ET SERVICE

SOUNDBOKS GARANTIT (« GARANTIF LIMITÉE ») OUF LE PRODUIT SOUNDBOKS EST EXEMPT DE DÉFAUTS. DE MATÉRIAUX ET DE FABRICATION AU MOMENT DE L'ACHAT INITIAL PAR L'UTILISATEUR FINAL (LE « CLIENT » OU « VOUS »). LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE COUVRE LA FÓNCTIONNALITÉ DU PRODUIT SOUNDBOKS POUR SON LITH ISATION NORMALE ET PRÉVUE DANS UN ENVIRONNEMENT TEL OUE SPÉCIFIÉ CI-DESSOUS UNIQUEMENT ET NE COUVRE PAS LES DYSFONCTIONNEMENTS RÉSULTANT D'UNE UTILISATION OU D'UN ENTRETIEN INCORRECTS OU DÉRAISONNABLES. TEL OUE PRÉCISÉ CI-APRÈS AU PARAGRAPHE 4. AINSI QUE TOUTE RÉPARATION NON AUTORISÉE. USURE NORMALE OU CAUSES EXTERNES TELLES OUE DES ACCIDENTS, ABUS OU AUTRES ACTIONS OU ÉVÉNEMENTS INDÉPENDANTS DE NOTRE CONTRÔLE RAISONNABLE.

La présente Garantie limitée est accordée au Client qui achète un nouveau produit SOUNDBOKS directement auprès de SOUNDBOKS. Cette Garantie limitée ne peut être cédée ni transférée à un acheteur ou utilisateur ultérieur. Tout produit SOUNDBOKS acheté chez un revendeur agréé sera couvert par les conditions de garantie fournies par celui-ci.

La Garantie limitée couvre exclusivement à la réparation ou le remplacement du produit SOUNDBOKS à la discrétion de SOUNDBOKS, mais pas les frais de transport, d'enlèvement ou d'installation dudit produit SOUNDBOKS.

La présente Garantie limitée s'étend sur DEUX (2) ANS à compter de l'achat initial du produit SOUNDBOKS par le Client.

Si SOUNDBOKS reçoit, pendant la période de garantie applicable, un avis valide l'informant d'un défaut constaté sur l'un de ses produits couverts par la garantie de SOUNDBOKS - voir la liste des produits couverts, sur SOUNDBOKS.COM/ HELP - SOUNDBOKS, à sa seule discrétion,

- a) dans un délai raisonnable après avoir été informée du défaut :
- b) réparera le défaut sans frais, en utilisant des pièces de rechange neuves ou reconditionnées, ou
- c) remplacera le produit.

Le temps de réponse peut varier d'un pays à l'autre et dépend, entre autres, de la disponibilité des pièces, de la main-d'œuvre et du transport.

POUR BÉNÉFICIER DE CE SERVICE : VOIR SOUNDBOKS. COM/MANUAL

LIMITATION DE RESPONSABILITÉ

LES RECOURS DÉCRITS CI-DESSUS CONSTITUENT VOS SEULS ET UNIQUES RECOURS, ET ILS RELÉVENT DE VOTRE ENTIÈRE RESPONSABILITÉ, EN CAS DE VIOLATION DE LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE. NOTRE RESPONSABILITÉ NE POURRA EN AUCUN CAS EXCÉDER LE MONTANT RÉEL ENCOURU POUR LE PRODUIT DÉFECTUEUX, DE MÊME QUE NOUS NE POURRONS AUCUNEMENT ÊTRE TENUS RESPONSABLES DE DOMMAGES OU PERTES SECONDAIRES, FORTUITS, SPÉCIFIQUES OU PUNITIFS, QU'ILS SOIENT DIRECTS OU INDIRECTS.

AUX ÉTATS-UNIS, CERTAINS ÉTATS NE PERMETTENT PAS L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DES DOMMAGES FORTUITS OU SECONDAIRES, DE SORTE QUE LA LIMITATION OU L'EXCLUSION SUSMENTIONNÉES POURRAIENT NE PAS ÉTRE APPLICABLES À VOTRE CAS.

3. MARQUAGE

Les produits SOUNDBOKS et leurs batteries sont des équipements électriques et électroniques, ils sont donc marqués du pictogramme suivant.



Ce label signifie que les produits SOUNDBOKS sont tenus de respecter la directive 2012/19/UE du Parlement européen et du Conseil du 4 juillet 2012 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (directive DEEE), et que les batteries/piles et accumulateurs contenus dans les produits sont tenus de respecter la directive 2006/66/CE du Parlement européen et du Conseil du 6 septembre 2006 relative aux batteries/piles et accumulateurs ainsi qu'aux déchets de batteries/piles et d'accumulateurs. Ces produits ne peuvent pas être jetés avec les ordures ménagères non triées, mais ils doivent faire l'objet d'un traitement spécifique. Pour en savoir plus à ce sujet, consultez la section INFORMATIONS POUR LE CONSOMMATEUR.

Enfin, la capacité de nos batteries est certifiée selon les normes CEI en vigueur. Les repères de capacité indiquent les sorties possibles de la batterie dans des situations précises, par exemple, changement de température, charge et recharge. Ces marquages seront visibles sur le produit lui-même.

Les produits SOUNDBOKS et leurs batteries sont des équipements électriques et électroniques, ils sont donc marqués du pictogramme suivant.

Ce label signifie que les produits SOUNDBOKS sont tenus de respecter la directive 2012/19/UE du Parlement européen et du Conseil du 4 juillet 2012 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (directive DEEE), et que les batteries/piles et accumulateurs contenus dans les produits sont tenus de respecter la directive 2006/66/CE du Parlement européen et du Conseil du 6 septembre 2006 relative aux batteries/piles et accumulateurs ainsi qu'aux déchets de batteries/piles et d'accumulateurs. Ces produits ne peuvent pas être jetés avec les ordures ménagères non triées, mais ils doivent faire l'objet d'un traitement spécifique. Pour en savoir plus à ce sujet, consultez la section « INFORMATIEUR »

Enfin, la capacité de nos batteries est certifiée selon les normes CEI en vigueur.

Les repères de capacité indiquent les sorties possibles

de la batterie dans des situations précises, par exemple, changement de température, charge et recharge. Ces marquages seront visibles sur le produit lui-même.

4. INFORMATIONS POUR LE CONSOMMATEUR

Les batteries contiennent des substances potentiellement nocives pour la santé humaine et nuisibles pour l'environnement si elles ne sont pas manipulées avec précaution.

Les batteries qui ne sont pas intégrées dans l'enceinte et sont marquées d'un pictogramme ne doivent pas être jetées avec les déchets ménagers non triés. Elles doivent être éliminées séparément.

Les enceintes et les batteries intégrées sont des équipements électriques et électroniques. Ces équipements contiennent des matériaux, des composants et des substances potentiellement nocifs pour la santé humaine et l'environnement s'ils ne sont pas manipulés avec précaution.

En tant qu'utilisateur final de ces appareils, vous devez vous débarrasser des batteries ou piles usagées et de tous vos appareils électriques et électroniques auprès d'un service de recyclage agréé. Ainsi, vous veillez à un recyclage conforme à la loi et donc à un traitement respectueux de l'environnement.

Chaque commune/municipalité propose un service de recyclage qui accepte tous les équipements électriques et électroniques ainsi que les batteries mobiles, ou vous pouvez les faire enlever directement à votre domicile. Pour plus d'informations, contactez le service technique de l'administration locale de votre commune/ville.

5. CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Sous réserve des dispositions de la Garantie limitée et dans la mesure permise par la loi, SOUNDBOKS, ses employés, ses sociétés affiliées, son conseil d'administration, les propriétaires de l'entreprise ou ses fournisseurs tiers ne peuvent en aucun cas être tenus responsables des dommages directs, indirects, spéciaux et aléatoires, ni des dommages indirects (y compris, mais sans s'y limiter, les pertes financières, les préjudices personnels et la perte de biens et de propriété), qu'ils soient fondés sur un contrat, un délit ou toute autre théorie juridique, en vertu des présentes, mais sans s'y limiter, les dommages directs, indirects, spéciaux aléatoires ou consécutifs causés par une utilisation inadéquate, inappropriée et irréfléchie du produit.

Dans ce contexte, SOUNDBOKS se doit d'attirer une attention toute particulière sur le fait que les actes suivants dégagent la société de toute responsabilité :

- Mauvais branchement des batteries et de l'enceinte.
- Exposition prolongée du produit SOUNDBOKS à toute forme de précipitation.
- Immersion de n'importe quelle partie du produit SOUNDBOKS dans n'importe quelle forme de liquide.
- Utilisation des produits SOUNDBOKS à d'autres fins que celles pour lesquelles ils sont destinés

habituellement

- Utilisation d'autres chargeurs que celui produit et livré par SOUNDBOKS.
- Utilisation d'autres batteries que celles produites et livrées par SOUNDBOKS.
- Modification, reconstruction ou reconditionnement non autorisés de toute partie d'un produit SOUNDBOKS, à l'exception du retrait et de la personnalisation de la grille SOUNDBOKS, avec une clé hexagonale fournie à cet effet.

6. MARQUES DÉPOSÉES

Les noms et logos figurant dans ce manuel d'utilisation ou sur l'emballage du produit sont des marques déposées de la société SOUNDBOKS. Toute copie ou utilisation est interdite sans l'autorisation de SOUNDBOKS est strictement interdite.

7. CONFORMITÉ

Par la présente, SOUNDBOKS APS déclare que le présent équipement SOUNDBOKS est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes des Informations suivantes de la Directive de Conformité de l'UE.

Conforme à la Directive Basse Tension de l'Union européenne 2014/35/UE;

Directive CEM (en matière de compatibilité électromagnétique) de l'Union européenne 2014/30/UE; Directive de l'Union européenne sur les équipements hertziens (RED) 2014/53/UE.

Directive de l'Union européenne sur l'écoconception 2009/125/CE;

Directive DEEE (relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques) de l'Union européenne 2012/19/UE:

Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques. (refonte) (RoHS2) 2011/65/UE;

Directive de l'Union européenne concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH) 2006/121/CE:

Ce produit contient des batteries visées par la directive européenne 2006/66/CE, qui ne peuvent pas être mises au rebut avec les déchets ménagers normaux. Veuillez respecter les réglementations locales.

Vous pouvez obtenir un exemplaire gratuit de la Déclaration de conformité en contactant votre revendeur, distributeur ou le siège mondial de SOUNDBOKS APS. Les coordonnées des personnes-ressources se trouvent ici : www.SOUNDBOKS.

Cet appareil est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
- (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement non désiré.

REMARQUE. Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 du règlement de la FCC. Ces limites visent à garantir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé ni utilisé conformément aux consignes, il peut occasionner des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, aucun élément ne garantit l'absence d'interférences dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévisée, vérifiables en éteignant et raillumant l'équipement, l'utilisateur est invité à les corriger en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans une prise de courant sur un autre circuit que le récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Approuvé conformément à la disposition portant sur la sécurité du paragraphe 15 du règlement de la FCC

ATTENTION: Tout changement ou modification non expressément approuvés par le fabricant risqueraient annuler le droit de l'utilisateur de se servir de cet appareil.

Industrie du Canada:

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Déclaration d'exposition aux radiations

La puissance de sortie rayonnée du dispositif sans fil est inférieure aux limites d'exposition aux radiofréquences d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISED). Le dispositif sans fil doit être utilisé de manière à minimiser le potentiel de contact humain pendant le fonctionnement normal.

Cet appareil a également été évalué et montré conforme aux limites d'exposition RF ISED dans des conditions d'exposition mobiles. (Les antennes sont à plus de 20 cm du corps d'une personne)

8. AVERTISSEMENT, MISE EN GARDE ET AVIS

! AVERTISSEMENT

AVERTISSEMENT indique une situation dangereuse qui, faute d'être évitée, peut entraîner la mort ou des blessures graves.

! ATTENION

ATTENTION indique une situation dangereuse qui, faute d'être évitée, pourrait entraîner des blessures légères ou modérées.

AVIS

AVIS est utilisé pour des pratiques lié au soin de blessure qui ne sont pas physique.

Votre enceinte SOUNDBOKS est construite pour être durable, portable et forte en volume. Cependant, pour pouvoir continuer a apprécier votre enceinte et de protéger votre équipement, vous devez lire ce manuel en entier et lire les avertissements suivants:

! AVERTISSEMENT

- Ceci est une enceinte optimisée pour l'utilisation en plein air. Elle est extrêmement forte en volume.
 Faites attention quand vous êtes placé devant ou prêt de l'enceinte pendant la diffusion de son car cela peut résulter en dommages auditifs.
- Pour éviter le risque de shock ou d'endommagement du produit, veillez a utiliser l'enceinte SOUNDBOKS avec le chargeur approuvé tel que celui qui est fourni avec l'appareil.
- Si vous constatez des signes de dommages éventuels, tels que du plastique fondu, des températures anormalement élevées ou des odeurs provenant de votre enceinte, éteignez le dispositif et contactez

immédiatement SOUNDBOKS via info@soundboks.com.

- Lisez attentivement les mises en garde et les consignes relatives au câble du chargeur.
- Une manipulation non conforme des batteries rechargeables peut entraîner un risque d'incendie ou une explosion.
- Tenez la batterie rechargeable éloignée des trombones, des pièces de monnaie, des clés, des vis ou autres objets métalliques susceptibles de relier les contacts. Un court-circuit causé par les contacts entre batteries rechargeables pontées peut provoquer des hofflures ou un incendie.
- Un chargeur de batterie de voiture normal ne convient pas.
- Ne transportez jamais la batterie rechargeable par les pôles.
- · Évitez les bosses et les stress brusques.
- Évitez les charges ou décharges électrostatiques.
 N'utilisez jamais de chiffons ou d'éponges synthétiques pour nettoyer la batterie rechargeable, mais uniquement des chiffons légèrement humides, sans aucun additif.
- Une utilisation non conforme risquerait d'entraîner une fuite d'acide corrosif de l'accumulateur, évitez tout contact avec celui-ci. En cas de contact accidentel, rincez immédiatement et abondamment à l'eau et consultez un médecin.

- Le câble d'alimentation et l'adaptateur secteur sont réservés à un usage intérieur.
- N'ouvrez jamais le boîtier de l'appareil. Les réparations ne doivent être effectuées que par un atelier spécialisé agréé. Ainsi, seules les pièces correspondant aux données d'origine de l'appareil peuvent être utilisées.
- N'utilisez que les produits accessoires spécifiés par le fabricant
- En cas de pénétration d'eau ou d'autres débris dans le boîtier, débranchez immédiatement la fiche secteur et retirez la batterie rechargeable. Contactez ensuite notre service clientèle à l'adresse info@soundboks.com ou SOUNDBOKS.COM/HELP.
- Si l'appareil dégage de la fumée, des odeurs de brûlé ou émet des sons inhabituels, débranchez-le immédiatement du secteur ou de la batterie et ne l'utilisez plus.
- Ne jamais modifier l'appareil. Toute intervention non autorisée pourrait affecter la sécurité, le fonctionnement et la garantie de l'appareil.
- Pour réduire les risques de blessures dues au basculement, toujours utiliser sur une surface plane. Ne placez pas l'enceinte SOUNDBOKS à un endroit où elle pourrait tomber et blesser quelqu'un.
- Une base instable risquerait de faire basculer l'appareil et ainsi blesser, voire tuer une personne; les enfants sont particulièrement à risque. Vous pouvez prévenir un grand nombre d'accidents en prenant les précautions

suivantes

- Si l'enceinte SOUNDBOKS n'est pas montée correctement, ne l'utilisez pas dans des véhicules, dans des endroits instables, sur des trépieds ou des meubles vacillants, dont les supports sont insuffisants, etc.
- Placez l'enceinte SOUNDBOKS de manière à l'empêcher de se renverser par inadvertance et assurezvous que les câbles ne présentent pas de risque de trébuchement.
- Lorsque vous rangez l'enceinte SOUNDBOKS, veillez également à ce qu'elle soit bien en place, et qu'elle ne puisse pas être retournée ou écrasée.
- Ne laissez jamais des enfants utiliser des appareils électriques sans surveillance.
- Ce produit contient un produit chimique connu dans l'État de Californie pour causer des malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction.

! ATTENION

Une écoute prolongée à volume élevé peut entraîner une perte auditive. Pour éviter toute atteinte à la santé, évitez l'écoute prolongée à volume élevé.

AVIS

Une mauvaise utilisation et un entretien incorrect constituent les principales causes d'endommagement des batteries

rechargeables haute performance.

- Évitez une décharge trop importante, de moins de 20 % pour une alimentation optimale de la batterie rechargeable.
- Rechargez fréguemment la batterie.
- Rangez la batterie rechargeable dans un endroit frais, mais à l'abri du gel, idéalement à 15° C/59°E.
 Des températures plus élevées entraînent un taux d'autodécharge plus élevé et raccourcissent les intervalles entre les charges.
- N'exposez pas la batterie rechargeable à la lumière directe du soleil ni à d'autres sources de chaleur
- Une décharge trop importante endommagera la batterie rechargeable. La cause la plus fréquente de décharge importante tient au stockage prolongé ou la non-utilisation d'une batterie rechargeable partiellement déchargée. Ne rangez la batterie rechargeable qu'une fois qu'elle est complètement chargée.
- Si le produit SOUNDBOKS est soumis à des températures élevées après avoir été refroidi (par ex. après son transport), il se peut que de la condensation s'y forme. Le cas échéant, attendez au moins 2 heures avant de brancher et d'activer le produit SOUNDBOKS.
- N'hésitez pas à contacter SOUNDBOKS en cas de doute ou si vous constatez la fonte du plastique ou le dégagement d'odeurs provenant de votre produit SOUNDBOKS

- Ne placez pas de sources de flammes ouvertes telles que des bougies allumées ou autres sur l'enceinte SOUNDBOKS.
- Ne placez pas les produits SOUNDBOKS à proximité de sources de chaleur (p. ex. appareils de chauffage, fours).
- · Veillez à une ventilation suffisante.
- Ne couvrez pas les évents avec des rideaux, des couvertures, des affiches ou tout objet similaire.
 L'accumulation de chaleur à l'intérieur d'un produit SOUNDBOKS peut réduire sa durée de vie.
- Si le produit SOUNDBOKS doit rester sans surveillance pendant une période prolongée (par exemple pendant les vacances), mettez l'appareil hors tension et débranchezle. Veillez à ranger votre produit SOUNDBOKS dans un endroit propre, sec et protéaé.

Certains de nos produits comportent les libellés chimiques Hg (mercure), Cd (cadmium) ou Pb (plomb). Il s'agit de substances particulièrement dangereuses devant être séparées des ordures ménagères normales et éliminées dans un centre de recyclage. Si la batterie contient une ou plusieurs de ces substances dangereuses, le pictogramme ci-après y sera apposé.

9. OBSERVATIONS FINALES

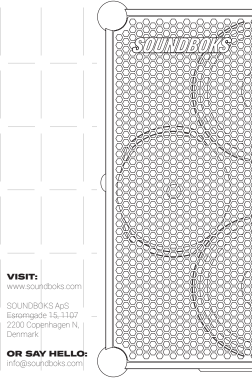
Nous espérons que vous passerez un excellent moment avec vos appareils SOUNDBOKS, et n'hésitez pas à nous faire part de vos questions, idées ou autres. Nous serons ravis de vous écouter!

Notre adresse:

SOUNDBOKS Inc. 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, New Castle County, Delaware 19808.

Pour le reste du monde :

SOUNDBOKS ApS CVR (no au registre central du commerce) : 36457597 Esromgade 15 2200 Copenhague N, Danemark info@soundboks.com



SOUNDBOKS

WELCOME!

This is huge. And we're not just talking about your SOUNDBOKS.

What you hold in your hands is huge opportunity to be a part of something great and achieve something even greater. The SOUNDBOKS community is made up of amazing people, adventurers, music lovers, partiers, movers and shakers all doing incredible things in unbelievable places -- and all powered by a SOUNDBOKS like yours.

We hope that owning a SOUNDBOKS empowers and inspires you too, and we're beyond excited to see where you'll take it.

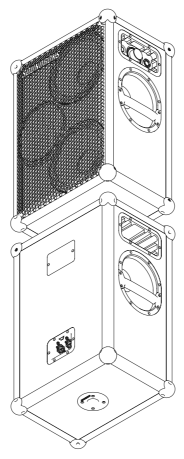
It's your world. Get out there, take life to 11, be heard and make the most of every moment.

Yours loudly,

Desper Christoffer Hyalte

Jesper, Christoffer & Hjalte

THIS IS YOUR SOUNDBOKS



SOUND

126 dB max SPL volume 3 x 72W 2 x 10" Woofer 1 x 1" Compression driver tweeter

BUILD

 $665 \times 457 \times 321 \text{ mm} / 26.2^{\circ} \times 18^{\circ} \times 12,6^{\circ} \text{ (H x W x D)}$ 15.4 kg/34 lbs Poplar plywood cabinet Black powder coated steel grill Silicone rubber ball corners

BATTERY

5/40hour playtime at max/medium volume Rechargeable and removable 12.8V, 7.8Ah LiFePO4 battery

CONNECTIVITY

Bluetooth 5.0, 40m/131ft range Wireless TeamUP (sync up to 5 SOUNDBOKS speakers), 20m/65ft range 2 x XLR/6.35mm jack (TRS) combo socket 1 x 3.5mm stereo jack (TRS) for input 1 x 3.5mm stereo jack (TRS) for output

TO 11 AND BEYOND

We started as a group of friends who wanted to simply take our party experiences to the next level. We didn't want any limitations on where we could go, what we could do, or how loud we could get. So we built speaker that could do anything.

Soon we found that more and more people were looking for something special out of their speaker experience. They wanted to bring their music to more places without worrying about breaking down. They wanted longer battery life. They wanted real sound that could power real parties. They wanted a SOUNDBOKS.

A community started growing. First in Denmark, then Germany, France, the US and beyond. People started meeting up, sharing their SOUNDBOKS experiences, customizing their speakers and building a culture around this amazing speaker.

And now you have one.

And we know you'll do things with your SOUNDBOKS that we couldn't even imagine. We just have one question:

WHERE ARE WE GOING FIRST?

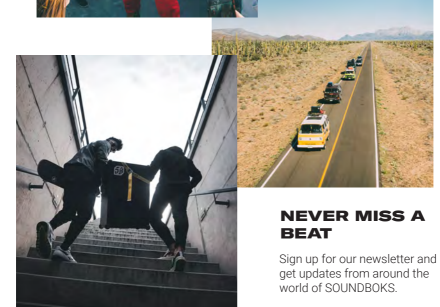
JOIN THE COMMUNITY!

Check out SOUNDBOKS.com/ community, click on your country's flag and become a part of your community.



SEE THE COOLEST STUFF ON THE 'GRAM

Follow @soundboks and use #soundboks to show the world your life at 11!



MAKE IT YOURS.

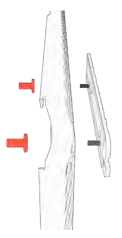
With this SOUNDBOKS, we made it easier than ever to customize your grill. Follow the instructions on the next page, believe in yourself and you can make your SOUNDBOKS a true work of art (even more than it already is)!

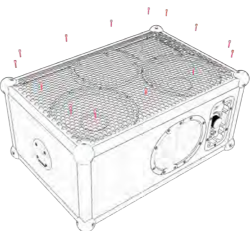
Need inspiration? Check out #SOUNDBOKS on Instagram. The SOUNDBOKS community has done some amazing customizations you can check out.



STEP 1: REMOVE YOUR GRILL

Using the Allen key included with your SOUNDBOKS, unscrew the front grill through the holes in these locations.





STEP 2: TAKE OF THE LOGO

Unscrew the logo from behind and put it aside for safekeeping.



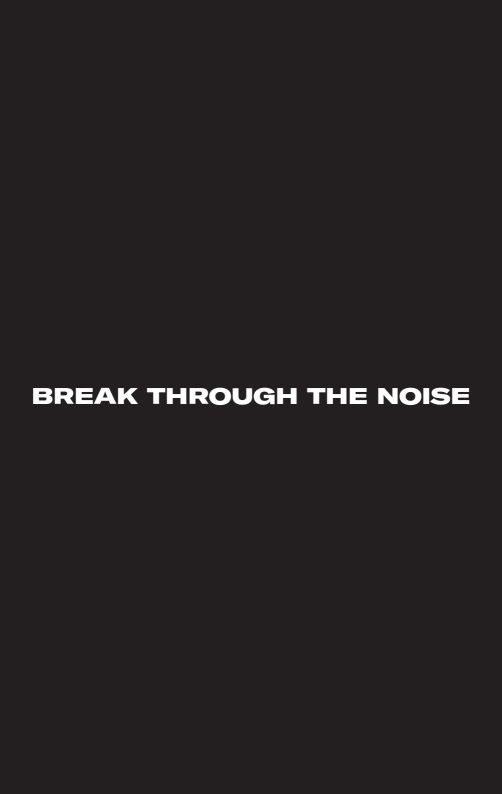
Release your inner artist and make the SOUNDBOKS your own. The grill can handle most types of paint, just be sure to put on a layer of primer before and sealer after.





STEP 4: BACK TO THE PARTY

Pop the logo and grill back on. Now get out there and show off your baby.

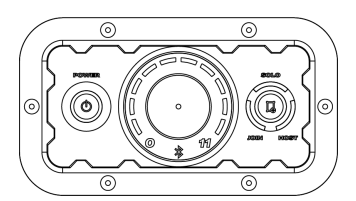


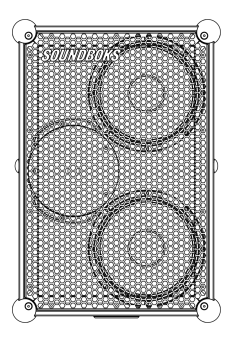
QUICK START

This quick start guide will help you use your SOUNDBOKS product.

UI PANEL:

The UI PANEL is the main point of contact for the user to interact with their SOUNDBOKS.





POWER - Click to turn on/off, when turned on the volume LEDs indicate it is starting up and is finished when Bluetooth icon lights up. By Default, the SOUNDBOKS starts in SOLO mode (see CONNECTIVITY).

VOLUME - Adjust audio volume by turning the knob. LEDs indicate volume level and indicate changes to volume controlled via playback device.

TEAMUP - Connect several SOUNDBOKS loudspeakers wirelessly using the TeamUP feature. Click to toggle between 3 settings indicated by the marked LEDs.

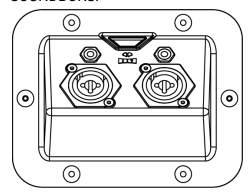
- **SOLO** Enables the Bluetooth connection making the SOUNDBOKS 3 discoverable in an open Bluetooth device list with the device's Team ID as a unique identifier.
- **HOST** Uses the SKAA module to transmit audio wirelessly for other SKAA enabled products to discover. The Bluetooth connection is activated the same way as in SOLO
- **JOIN** activates the SKAA module to act as a receiver that will automatically connect to a SOUNDBOKS 3 set to be a HOST transmitting audio.
 - **NOTE** Bluetooth joining and physical inputs are is disabled in **JOIN** mode.

To connect up to 5 SOUNDBOKS loudspeakers together, place **one SOUNDBOKS in HOST mode** and **the other SOUNDBOKS in JOIN mode**, they will connect automatically. Control

playback with the device (phone/mp3 player) connected to the **HOST**, the **JOINED** SOUNDBOKS loudspeakers will play the same source as the **HOST**.

PRO PANEL:

Connect analog playback devices such as record/CD players or other streaming devices (Chromecast for Audio, Alexa Dot, Sonos Bridge, Airport Express etc). It also has a 3.5mm output signal to connect legacy SOUNDBOKSES to join the party. The two XLR/6.35mm Balanced Combo inputs allow advanced equipment for DJs and musicians to use with the SOUNDBOKS.



BACKSIDE DRAWING

AUX-IN - 3.5mm input for non-Bluetooth devices and 3rd party streaming technology.

AUX-OUT - 3.5mm output for legacy SOUNDBOKS products.

CH1 - XLR/6.35mm Balanced Combo Input to connect DJ-mixers, microphones, effect pedals etc. Default Left channel.

CH2 - XLR/6.35mm Balanced Combo Input to connect DJ-mixers, microphones, effect pedals etc. Default Right channel.

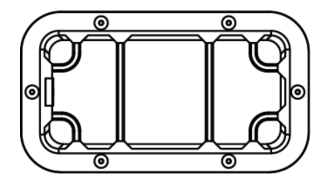
SKAA BOND BUTTON - Used for advanced wireless features to manually configure the SOUNDBOKS to connect to other SKAA enabled devices, for more information and available SKAA products please visit SKAA's user guide and website.

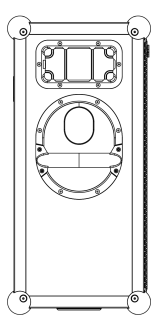
https://skaa.com

https://skaa.com/media/1176/do5587-skaa-receiver-users-guide-081316.pdf

BATTERY SLOT:

Compartment for the official SOUNDBOKS Battery.





DC-INPUT - A 5,5/2,5mm barrel input rated for 12-15V, 7A Power Supply. WARNING: MUST ONLY BE USED WITH OFFICIAL SOUNDBOKS ACCESSORIES.

APP FEATURES

The SOUNDBOKS App is available in both the Google Play Store® and the iOS App Store®. The App allows you to update your SOUNDBOKS software, remote control and gain access to professional use case features.

PRODUCT OVERVIEW - The SOUNDBOKS APP can display what volume your SOUNDBOKS is playing at, from what source, which firmware version is on it and which TEAMUP mode (Host/Join/Solo) it's in giving the customer full overview of their product.

OVER-THE-AIR(OTA) FIRMWARE UPGRADE - The SOUNDBOKS firmware can be updated using the SOUNDBOKS APP. This allows SOUNDBOKS customers to receive the latest firmware version with fixes and improvements for the SOUNDBOKS User Experience.

REMOTE CONTROL - The SOUNDBOKS APP can remote control; Volume, switch TEAMUP mode (Join, Host, Solo) and Power Down the SOUNDBOKS.

XLR GAIN ADJUSTMENT - For use-cases involving DJ-Equipment, instruments, or any device that utilizes the XLR inputs; the SOUNDBOKS APP can adjust the signal gain on both XLR inputs individually.