

 SOUNDCAST®

**VG5**



9771-E Clairemont Mesa Blvd., San Diego, CA 92124 USA

Gesworenhokseweg 4  
5047TM Tilburg, the Netherlands

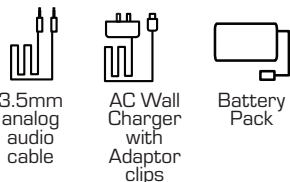
# **VG5 USER MANUAL**

<b>ENGLISH.....</b>	<b>4</b>
<b>ESPAÑOL.....</b>	<b>7</b>
<b>FRANCAIS.....</b>	<b>10</b>
<b>PORTUGUÊS.....</b>	<b>13</b>
<b>DEUTSCHE.....</b>	<b>16</b>
<b>NEDERLANDS.....</b>	<b>19</b>
<b>中文.....</b>	<b>22</b>

Congratulations and thank you for your purchase of the Soundcast VG5. Please read the operation instructions carefully before use.

## Quick Start Guide

### Box Includes:



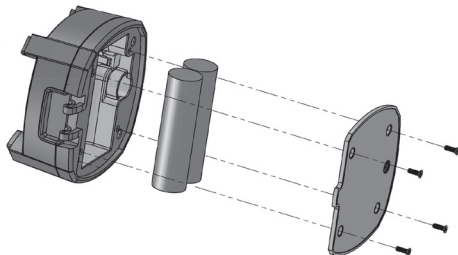
3.5mm analog audio cable

AC Wall Charger with Adaptor clips

Battery Pack

### Installing Battery

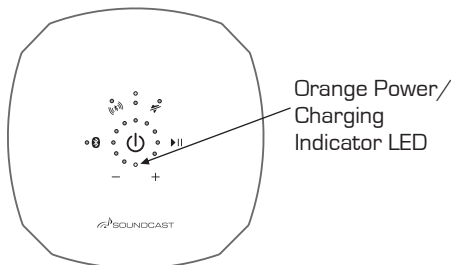
1. Using a Phillips #3 screwdriver, unscrew and remove battery cover located on bottom of VG5
2. Connect the battery to the VG5 connector which will only fit in the proper direction
3. Route the battery wires
4. Re-install battery cover



### Charging Battery

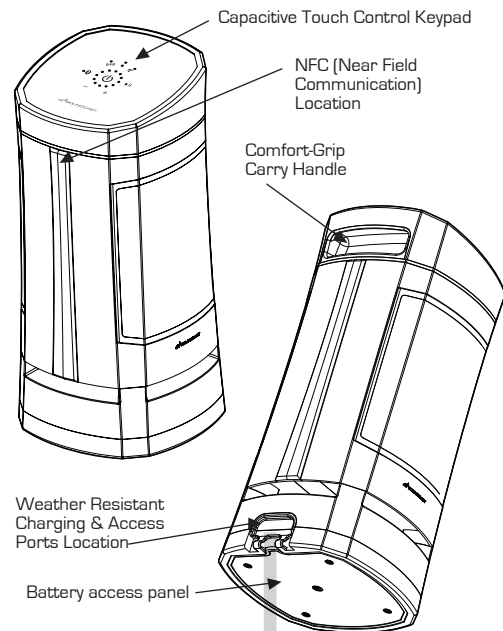
Before initial use, charge battery for at least 5 hours to full capacity. To ensure battery longevity and maximum performance of the system, the battery should always be charged prior to mobile operation.

1. Plug-In the included AC Wall Charger to AC power and connect the other end to the VG5 DC In port located behind the port protection cover of the VG5.
2. The VG5 can be operated from AC Wall Current even when battery is fully discharged
3. Charge time is approximately 4-5 hours from fully discharged battery
4. Playtime varies from depending upon volume level

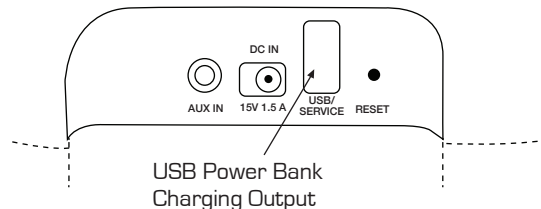


Status	Power LED
Power ON	Solid Orange
Power OFF	Off
Battery Low	Slow Blinking Red
Charging	Solid Red
Fully Charged	Off (if power off)
Fully Charged	Solid Orange (if power on)
Error- Cannot Charge	Fast Blinking Red

### Ports, Connections and Inputs



### Charging & Access Ports



## Capacitive Touch Keypad

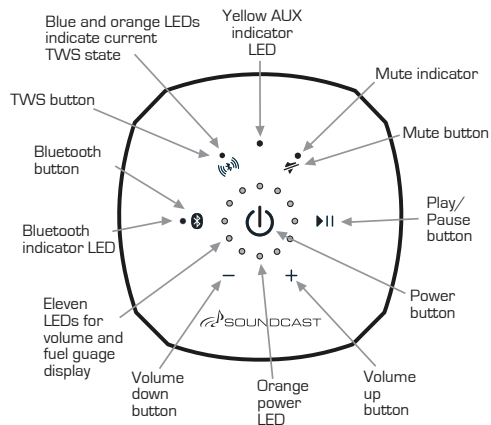
The VG5 features an advanced capacitive touch keypad and backlighting technology. User functions are accessed by a single press or press and hold over the appropriate button area of the keypad surface as indicated.

**Powering On/Off:** The VG5 is turned on and off using the large button located in the center of the keypad

**Turn On:** Press and hold the power button for (2) seconds until the backlights illuminate and then release within (2) seconds, a confirmation beep will confirm unit is turned on

**Turn Off:** Press and hold the power button for (2) seconds then release within (2) seconds, a confirmation beep will confirm unit is turning off

## Control Panel Keypad



## Connecting and Pairing

\*The VG5 power must be turned on before trying to pair (as well as aux input disconnected)

## Bluetooth pairing with NFC

1. Enable Bluetooth and NFC functions on your mobile device
2. Hold phone near the NFC logo (logo) on VG5 unit until mobile device connects and Bluetooth LED blinks slowly
3. Press OK/Connect on your mobile device to complete pairing
4. Play audio

## Standard Bluetooth Pairing

1. Enable Bluetooth on your mobile device
  2. Pair a new device: press the VG5 Bluetooth button (Bluetooth LED will blink slowly)
  3. From Bluetooth menu on mobile device settings, select "VG5 by Soundcast\_xxxxx"
  4. Once paired, the Bluetooth LED becomes solid blue
- Press & Hold Bluetooth button for (2) seconds and beep is heard to re-enter pairing mode to pair a new or additional device.
- To clear all devices from memory, press and hold the Bluetooth button for (10) seconds until the Bluetooth LED double blinks and second confirmation beep is heard.

## Aux Input Mode

Plug external audio source into 3.5mm jack to automatically switch to Aux Input mode as indicated by Aux LED turns yellow. Remove 3.5mm plug to switch back to Bluetooth operation.

## TrueWireless Stereo (TWS) Pairing

With TWS, two VG5 units may be paired for synchronous Bluetooth playback. Power off, volume and TWS mode will be synchronized and may be controlled from either unit.

1. Both speakers must be powered on in Bluetooth mode (no Aux input connected)
2. At least one of the speakers must be paired to audio source (as described above)

Press and hold the TWS (TWS icon) for (2) seconds until a confirmation beep is heard. The TWS LED will start to blink slowly. Repeat with the second VG5 unit.

3. When paired, the TWS LED on both units will show both blue and orange (purple)
- When in TWS mode and you turn off one unit, the other unit will turn off automatically
4. Reconnecting: The TWS-paired units will re-connect to each other automatically after turning both units on. A short press of the TWS button on either unit allows cycling through the TWS modes (stereo, left/right, off) as indicated below;

- LED blue and orange: left/right from each speaker
- LED orange only: left from primary speaker, right from secondary speaker
- LED off: TWS off

➤ To clear all devices from TWS memory and return to single device operation, press and hold the TWS button for (10) seconds until third beep is heard and the TWS LED double blinks, then turn the unit off. When unit is turned on again, the TWS LED will not be on, indicating that TWS is disabled.

➤ If you experience any difficulty with either standard Bluetooth pairing or TWS operation, the VG5 Bluetooth system can be reset by clearing pairing memory of both Bluetooth and TWS by using the (10) second press and hold function (third beep) of each button and then power cycling the unit.

➤ No music or intermittent dropouts? VG5 primary and secondary units may be too far away from each other.

## Other Controls and Features

### Volume Control:

The VG5 volume can be adjusted when playing music or during speakerphone operation by pressing or press and holding the + (up) or - (down) volume adjustment buttons on the keypad. The current volume level will be displayed with blue LED's on the volume bar graph.

► Mobile devices that support the AVRCP protocol can adjust the volume from the mobile devices volume slider control.

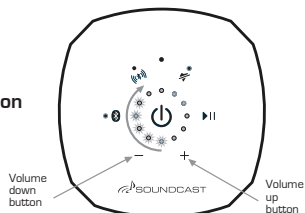
### Fuel Gauge:

Press the Power button for [1] second and beep is heard to display the current battery level bar graph using a combination of RED=Low, YELLOW=OK, GREEN=-Full LEDs. The bar graph will move counter-clockwise as the battery discharges.

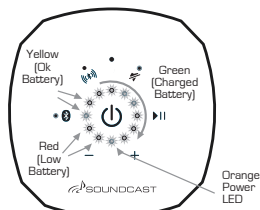
► The fuel-gauge and amber low battery LED indicators will NOT be accurate until at least two full charging/discharging cycles have been completed.

### Volume Level Indication

Blue LEDs illuminate in clockwise direction to indicate volume level.



### Battery Status Indication



### Keyboard Lock

The VG5 has two different keypad lockout mechanisms to prevent un-intended or accidental operation. Both are disabled by default. When enabled, all keypad functions except for power on/off will be ignored.

### Child Lock:

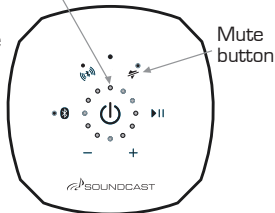
To Enable or Disable, press and hold the mute button for [5] seconds and release. The top most BLUE LED will flash indicating the keypad is locked and child lock is active. Power cycling the unit will disable the keypad child lock.

### Auto Lock:

Keypad Lock Indicator:

Flashing Blue:  
Child Lock Active

Flashing Green:  
Auto Lock Active

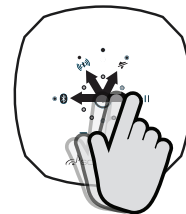


To Enable or Disable Auto-Lock, press and hold the mute button for [10] seconds and release. The volume bar graph will blink twice when enabled and once when disabled. When enabled, the keypad will "Auto-Lock" after [3] minutes of no keypad interaction. The top GREEN LED will blink indicating the keypad is locked. The Auto-Lock will remain enabled or disabled when power cycling the unit.

Temporarily unlock the keypad for use while Auto-Lock is active by conducting an "Unlock Swipe". This can be done by sliding your finger quickly between the power button and any other function button, being sure to release your finger while it is still over the "other function" button. The volume bar graph will blink indicating that the keypad is unlocked. Keypad will auto-lock again after [3] minutes of no interaction.

### Temporary Unlock Swipe Action

Slide finger from power button to **any** function button, and release.



## Troubleshooting

Problem	Solution
VG5 does not turn on	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Be sure unit is fully charged</li> <li>• Be sure keypad is clear of any dirt, dust or moisture</li> <li>• Disconnect / Re-connect battery</li> </ul>
Difficulty with Bluetooth or TWS pairing process	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Power cycle VG5 unit(s) and retry</li> <li>• Clear both Bluetooth and TWS pairing history by holding the Bluetooth button for 10 seconds (third beep), repeat by pressing the TWS buttons for a full 10 seconds (third beep) and try your pairing again</li> <li>• Disable/Enable Bluetooth function on your music source device (phone or computer) and retry</li> </ul>
Keypad has un-intended operation due to moisture	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wipe down keypad to remove any excess moisture or dirt</li> <li>• Utilize Child Lock or Auto Lock features described above</li> </ul>
Keypad backlights are changing brightness or turn off	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The VG5 utilizes an ambient light sensor to adjust the LED backlights and status LED indicators based on the ambient light. This is normal operation</li> </ul>
Keypad is not responding to button presses	<p>Power cycle the unit and be certain that Child Lock and Auto-Lock functions are Disabled</p>
Unit is misbehaving or not responsive	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Perform factory reset by Disconnecting &amp; Reconnecting battery</li> <li>* Clear both Bluetooth and TWS memory (refer to instructions above)</li> <li>* Power cycle unit</li> </ul>

Felicitaciones y gracias por su compra del Soundcast VG5. Lea las instrucciones de operación cuidadosamente antes de usar.

## Guía de Inicio Rápido

### La caja incluye



Cable de audio análogo de 3.5 mm



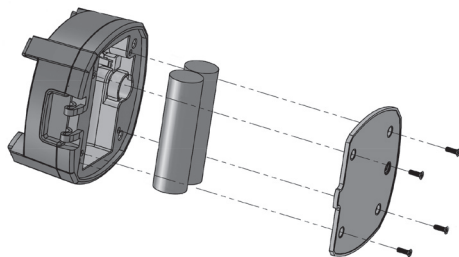
Cargador de pared de CA con sujetadores para el adaptador



Bloqueo de baterías

### Instalación de las Baterías

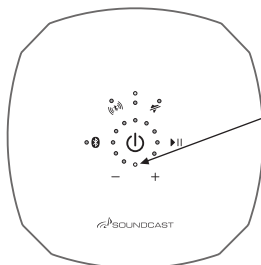
1. Con un destornillador Phillips #3, destornille y retire la cubierta de la batería ubicada en la parte inferior del VG5
2. Conecte la batería al conector del VG5, e cual ingresará solamente en la dirección correcta
3. Enrute los cables de la batería
4. Reinstale la cubierta de la batería



### Carga de la Batería

Antes del uso inicial, cargue la batería al menos por 5 horas a su máxima capacidad. Para garantizar la larga vida útil de la batería y el máximo rendimiento del sistema, la batería siempre debe cargarse antes de la operación móvil.

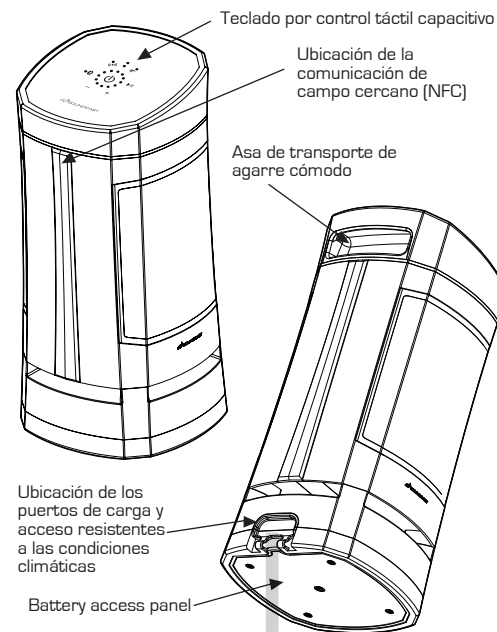
1. Enchufe el cargador de pared de CA incluido a la alimentación de CA y conecte el otro extremo al puerto de entrada VG5 de CC ubicado
2. El VG5 puede operarse desde la corriente CA de la pared incluso cuando la batería está totalmente descargada
3. El tiempo de carga es de aproximadamente 4-5 horas si se tiene una batería completamente descargada
4. El tiempo de reproducción varía dependiendo del nivel de volumen



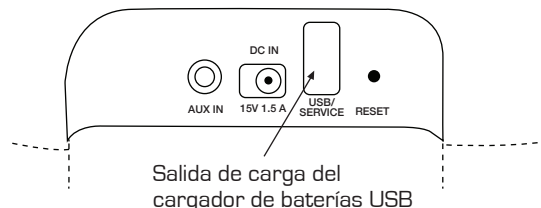
LED indicador naranja de carga/encendido

Estado	LED de encendido
Encendido	Naranja sólido
Apagado	Apagado
Batería baja	Rojo parpadeando lento
Cargando	Rojo sólido
Totalmente cargado	Apagado (si la corriente está apagada)
Totalmente cargado	Naranja sólido (si la corriente está encendida)
Error- No Puede Cargar	Rápido parpadeando rojo

### Puertos, Conexiones y Entradas



### Puertos de Carga y Acceso



## Teclado Táctil Capacitivo

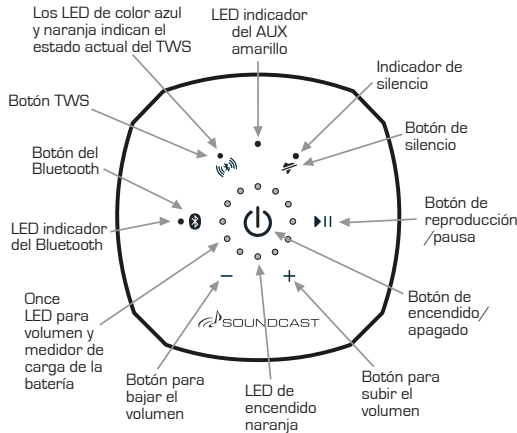
El VG5 presenta un teclado táctil capacitivo avanzado y tecnología de luz de fondo. Se accede a las funciones de usuario mediante una sola presión o presione y mantenga presionada el área del botón apropiado de la superficie del teclado como se indica;

**Encendido/Apagado:** El VG5 se enciende y se apaga usando el botón grande ubicado en el centro del teclado

**Encendido:** Presione y mantenga presionado el botón de encendido/apagado por (2) segundos hasta que la luz de fondo se ilumine y luego suelte dentro de (2) segundos; un sonido de confirmación indicará que la unidad está encendida

**Apagado:** Presione y mantenga presionado el botón de encendido/apagado por (2) segundos y luego suelte dentro de (2) segundos; un sonido de confirmación indicará que la unidad está apagada

## Teclado del Panel de Control



## Conexión y Emparejamiento

► La corriente del VG5 debe estar encendida antes de tratar de emparejar [y la entrada Aux, desconectada]

### Emparejamiento del Bluetooth con el NFC

1. Habilita las funciones de Bluetooth y NFC en su dispositivo móvil
2. Sostenga el teléfono cerca del logo del NFC (logo) en la unidad del VG5 hasta que el dispositivo móvil se conecte y el LED del Bluetooth parpadee lentamente
3. Presione OK/Conectar en su dispositivo móvil para completar el emparejamiento
4. Reproduzca el audio

### Emparejamiento Estándar del Bluetooth

1. Habilita el Bluetooth en su dispositivo móvil
  2. Empareje un nuevo dispositivo: presione el botón de Bluetooth del VG5 (el LED del Bluetooth parpadeará lentamente)
  3. Del menú del Bluetooth en las configuraciones del dispositivo móvil, seleccione "VG5 por Soundcast\_XXXXX"
  4. Una vez emparejado, el LED del Bluetooth se vuelve azul sólido
- Presione y mantenga presionado el botón por (2) segundos hasta oír un sonido para reingresar al modo de emparejamiento para emparejar un dispositivo nuevo o adicional
- Para eliminar todos los dispositivos de la memoria, presione y mantenga presionado el botón Bluetooth por (10) segundos hasta que el LED del Bluetooth parpadee dos veces y se escuche un segundo sonido de confirmación.

### Modo de Entrada Aux

Enchufe la fuente de audio externa en la clavija de 3.5 mm para pasar automáticamente al modo de entrada Aux, como se indica cuando el LED Aux se torna amarillo. Retire el enchufe de 3.5 mm para regresar a la operación del Bluetooth.

### Emparejamiento del Estéreo TrueWireless (TWS)

Con TWS, dos unidades de VG5 pueden emparejarse para reproducción sincrónica del Bluetooth. El apagado, el volumen y el modo TWS serán sincronizados y pueden ser controlados desde cualquier unidad.

1. Ambos altavoces deben encenderse en modo Bluetooth (sin conexión de entrada Aux)
  2. Al menos uno de los altavoces debe emparejarse a la fuente de audio (como se describe anteriormente) Presione y mantenga presionado el TWS (ícono de TWS) por (2) segundos hasta que se escuche un sonido de confirmación. El LED del TWS empezará a parpadear lentamente. Repita con la segunda unidad del VG5.
  3. Cuando se empareje, el LED del TWS en ambas unidades se mostrará azul y naranja (morado)
- Cuando esté en modo TWS y apague una unidad, la otra unidad se apagará automáticamente
4. Reconexión: Las unidades emparejadas del TWS se reconectarán entre sí automáticamente después de encender ambas unidades. Una corta presión del botón del TWS en cada unidad permite desplazarse por los modos del TWS (estéreo, izquierda/derecha, apagado) como se indica a continuación;
- LED azul y naranja: izquierda/derecha de cada altavoz
  - LED naranja solamente: izquierda del altavoz primario, derecha del altavoz secundario
  - LED apagado: TWS apagado

► Para eliminar todos los dispositivos de la memoria del TWS y regresar a la operación de un único dispositivo, presione y mantenga presionado el botón TWS por (10) segundos hasta que se escuche un tercer sonido y el LED del TWS parpadee dos veces, luego apague la unidad. Cuando la unidad se vuelve a encender, el LED del TWS no estará encendido, indicando que el TWS está deshabilitado.

► Si experimenta alguna dificultad con el emparejamiento estándar del Bluetooth o la operación del TWS, el sistema Bluetooth del VG5 puede reiniciarse eliminando la memoria de emparejamiento, tanto del Bluetooth como del TWS, usando la función de presionar y mantener presionado por (10) segundos (tercer sonido) de cada botón y luego reiniciando la unidad.

► ¿No hay música o hay cortes intermitentes? Las unidades primaria y secundaria del VG5 podrían estar demasiado lejos una de la otra.



## Otros Controles y Características

### Control de Volumen:

El volumen del VG5 puede ajustarse cuando se reproduce música o durante la operación del teléfono altavoz presionando o presionando y manteniendo presionados los botones de ajuste de volumen + (alto) o - (bajo) en el teclado. El nivel de volumen actual se mostrará con LED azules en el gráfico de barras de volumen.

► Los dispositivos móviles que tienen soporte para el protocolo AVRCP pueden ajustar el volumen desde el control deslizador de volumen de los dispositivos móviles.

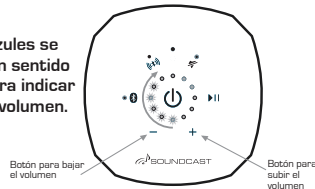
### Medidor de Carga de la Batería:

Presione el botón de encendido/apagado por (1) segundo hasta oír un sonido para mostrar el gráfico de barras del nivel de batería actual usando una combinación de ROJO=Bajo, AMARILLO=Bien, VERDE= LED completos. El gráfico de barras se moverá en sentido antihorario a medida que la batería se descarga.

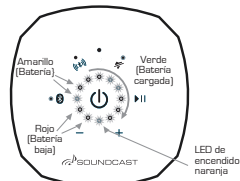
► Los indicadores de carga de la batería y LED ámbar de batería baja NO serán precisos hasta que se hayan completado por lo menos dos ciclos completos de carga / descarga.

#### Indicación del Nivel de Volumen

Los LED azules se iluminan en sentido horario para indicar el nivel de volumen.



#### Indicación del Estado de la Batería



## Bloqueo del Teclado

El VG5 tiene dos mecanismos de bloqueo del teclado para evitar una operación no intencionada o accidental. Ambos vienen deshabilitados de fábrica. Cuando se habiliten, se ignorarán todas las funciones del teclado, excepto encendido/apagado.

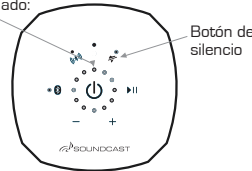
### Bloqueo de Niños:

Para habilitar o deshabilitar, presione y mantenga presionado el botón de silencio por (5) segundos y suelte. El LED azul que está más arriba parpadeará indicando que el teclado está bloqueado y que el bloqueo de niños está activo. Reiniciar la unidad deshabilitará el bloqueo de niños del teclado.

Indicador del bloqueo del teclado:

Azul parpadeante:  
Bloqueo para niños activo

Verde parpadeante:  
Bloqueo automático activo



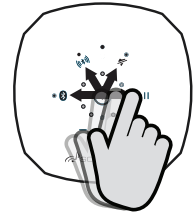
### Bloqueo Automático:

Para habilitar o deshabilitar el bloqueo automático, presione y mantenga presionado el botón de silencio por (10) segundos y suelte. El gráfico de barras de volumen parpadeará tres veces cuando esté habilitado y una vez cuando esté deshabilitado. Cuando esté habilitado, el teclado se bloqueará automáticamente luego de (3) minutos de no interacción del teclado. El LED VERDE de arriba parpadeará indicando que el teclado está bloqueado. El bloqueo automático permanecerá habilitado o deshabilitado cuando se reinicie la unidad.

Desbloquee el teclado para usar mientras el bloqueo automático está activo realizando un "Pase de desbloqueo". Esto puede hacerse deslizando su dedo rápidamente entre el botón de encendido/apagado y otro botón de función, asegurándose de soltar el dedo mientras todavía se encuentre sobre el botón de "otra función". El gráfico de barras de volumen parpadeará indicando que el teclado está desbloqueado. El teclado se volverá a bloquear automáticamente luego de (3) minutos de no interacción.

## Acción de Pase Para Desbloqueo Temporal

Deslice el dedo desde el botón de encendido/apagado hacia **cualquier** botón de función y suelte.



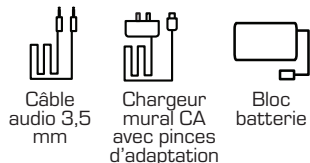
## Detección y Solución de Problemas

Problema	Solución
El VG5 no se enciende	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asegúrese de que la unidad esté completamente cargada</li> <li>Asegúrese que el teclado no presente suciedad, polvo o humedad</li> <li>Desconecte/Reconecte la batería</li> </ul>
Dificultad con el proceso de emparejamiento del Bluetooth o TWS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reinicie la(s) unidad(es) del VG5 y reintente</li> <li>Elimine el historial de emparejamiento del Bluetooth y del TWS presionando el botón del Bluetooth por 10 segundos (tercer sonido) y repita presionando los botones del TWS por 10 segundos completos (tercer sonido) e intente emparejar otra vez.</li> <li>Deshabilite/Habilite la función del Bluetooth en su dispositivo de fuente de música [teléfono o computadora] y vuelva a intentar</li> </ul>
El teclado tiene una operación no intencionada por humedad	<ul style="list-style-type: none"> <li>Limpie el teclado para eliminar cualquier exceso de humedad oscuridad</li> <li>Utilice las funciones del bloqueo de niños o bloqueo automático descritas anteriormente</li> </ul>
Las luces de fondo del teclado cambiando brillo o se apagan	<ul style="list-style-type: none"> <li>El VG5 utiliza un sensor de luces de fondo de ambiente para ajustar las luces de fondo del LED y los indicadores LED de estado en base a la luz ambiente. Así es la operación normal</li> </ul>
El teclado no responde a cuando se presiona un botón	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reinicie la unidad y asegúrese que las funciones del bloqueo de niños y del bloqueo automático estén deshabilitadas</li> </ul>
La unidad se está comportando mal o no responde	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realice un reinicio de fábrica desconectando y reconectando la batería</li> <li>Elimine la memoria del Bluetooth y del TWS (consulte las instrucciones anteriores)</li> <li>Reinicie la unidad</li> </ul>

Félicitations et merci pour votre achat du haut-parleur Soundcast VG5.  
Lire attentivement toutes les instructions avant utilisation.

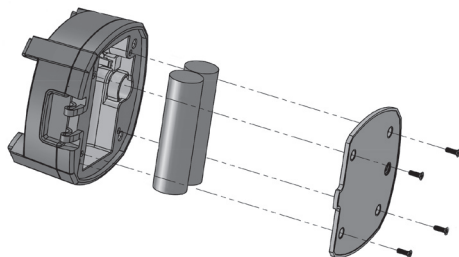
## Guide de démarrage rapide

### La boîte inclut:



### Installation de la batterie

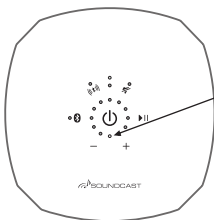
1. À l'aide d'un tournevis cruciforme #3, dévisser et retirer le couvercle de la batterie situé au bas du VG5
2. Raccordez la batterie au connecteur VG5 qui ne sera compatible que dans le bon sens.
3. Acheminez les fils de la batterie
4. Réinstallez le couvercle de la batterie



### Chargement de la batterie

Avant la première utilisation, charger la batterie pendant au moins 5 heures à pleine capacité. Pour assurer la longévité de la batterie et les performances maximales du système, la batterie doit toujours être rechargée avant le fonctionnement mobile.

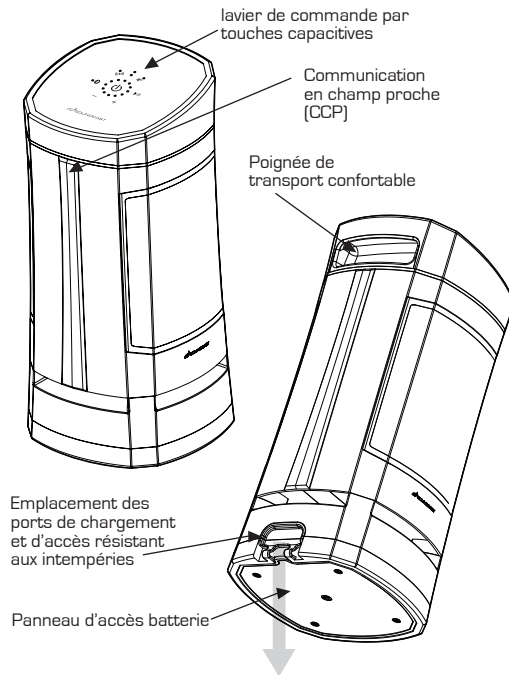
1. Branchez le chargeur mural CA fourni au secteur et connectez l'autre extrémité à la prise d'entrée CC du VG5 située derrière le capot de protection des ports du VG5
2. Le VG5 peut fonctionner à partir d'un courant mural alternatif, même lorsque la batterie est complètement déchargée
3. Le temps de charge est environ 4-5 heures pour une batterie entièrement déchargée
4. La durée de lecture varie en fonction du volume sonore



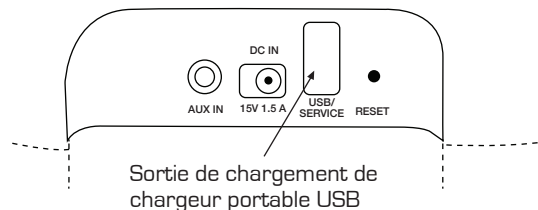
Voyant lumineux orange d'alimentation/chargement

Statut	Voyant d'alimentation
Marche	Orange fixe
Arrêt	Éteint
Battery Low	Batterie faible
En chargement	Rouge fixe
Pleinement chargé	Éteint (si éteint)
Pleinement chargé	Orange fixe (s'il est allumé)
Erreur-Impossible de charger	Rouge clignotant rapidement

### Ports, connexions et entrées



### Ports de chargement et d'accès



## Clavier à touches capacitives

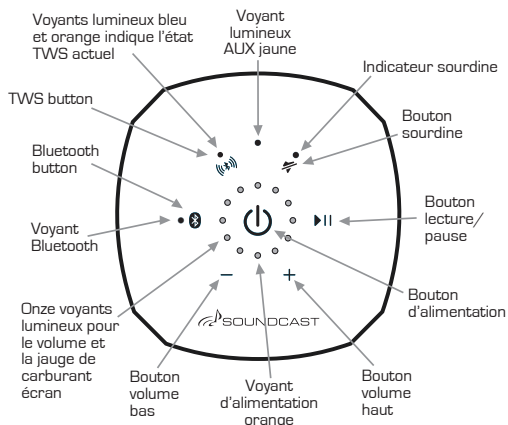
Le VG5 est équipé d'un clavier à touche capacitive et d'une technologie avancée de rétroéclairage. Les fonctions utilisatrices sont accessibles en appuyant sur une seule touche ou en maintenant la touche enfoncée sur la zone appropriée de la surface du clavier telle qu'indiquée.

**Mise en marche/arrêt :** Le VG5 est activé et désactivé à l'aide du gros bouton situé dans le centre du clavier.

**Allumer:** maintenez enfoncée la touche d'alimentation (2) secondes jusqu'à ce que le rétro-éclairage s'allume et puis relâchez (2) secondes, un bip de confirmation confirmera que l'appareil est sous tension.

**Éteindre:** Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes, puis relâchez-le dans les 2 secondes, un bip de confirmation confirmera que l'appareil est éteint.

## Clavier du panneau de contrôle



## Connexion et appairage

➤ Le VGx doit être mis sous tension avant d'essayer d'appairer (et l'entrée aux doit être débranchée)

## Appairage Bluetooth® simple avec CCP

1. Activez les fonctions Bluetooth et CCP sur votre appareil mobile
2. Tenez le téléphone près du logo CCP (logo) sur l'unité VG5 jusqu'à ce que l'appareil mobile se connecte et que le voyant lumineux Bluetooth clignote lentement
3. Appuyez sur OK/Connect sur votre appareil mobile pour terminer l'appairage
4. Lecture audio

## Appairage Bluetooth standard

1. Activez Bluetooth sur votre appareil mobile
  2. Appairer un nouvel appareil: appuyez sur le bouton Bluetooth VG5 (le voyant lumineux Bluetooth clignote lentement)
  3. Dans le menu Bluetooth des réglages de l'appareil mobile, sélectionnez "VG5 by Soundcast\_xxxxxx"
  4. Une fois l'appairage complété, le voyant lumineux Bluetooth devient bleu
- Appuyez et maintenez le bouton Bluetooth enfoncé pendant 2 secondes et un bip se fait entendre pour ré-entrer en mode appairage pour appairer un nouveau ou un dispositif supplémentaire.
- Pour effacer tous les périphériques de la mémoire, appuyez sur le bouton Bluetooth et maintenez-le enfoncé pendant 10 secondes jusqu'à ce que l'indicateur Bluetooth double clignote et que le deuxième bip de confirmation soit émis.

## Mode entrée Aux

Branchez la source audio externe dans une prise jack de 3,5 mm pour basculer automatiquement en mode d'entrée auxiliaire, comme indiqué par le voyant Aux devenant jaune. Retirez la prise de 3,5 mm pour revenir au mode Bluetooth.

## Appairage TrueWireless Stereo (TWS)

Avec le TWS, deux VG5 peuvent être appairés pour la synchronisation Bluetooth. La mise hors tension, le volume et le mode TWS sont synchronisés et peuvent être commandés à partir de n'importe quel appareil.

1. Les deux haut-parleurs doivent être sous tension en mode Bluetooth (pas d'entrée auxiliaire connectée)
2. Au moins un des haut-parleurs doit être appairé à une source audio (comme décrit ci-dessus) Appuyez sur la touche TWS (icône TWS) et maintenez-la enfoncée pendant 2 secondes jusqu'à ce que un bip de confirmation est émis. Le voyant lumineux TWS commencera à clignoter lentement. Répéter avec la deuxième unité VG5.
3. Lorsqu'il est jumelé, le voyant TWS des deux unités affichera à la fois le bleu et l'orange (violet)

- Lorsque vous êtes en mode TWS et que vous éteignez une unité, l'autre unité s'éteindra automatiquement.
4. Reconnexion: Les deux TWS se reconnectent automatiquement après avoir mis les deux appareils sous tension. Une courte pression sur le bouton TWS de l'un ou l'autre des appareils permet de parcourir les modes TWS (stéréo, gauche/droite, arrêt) comme indiqué ci-dessous;
- Voyant bleu et orange: gauche/droite de chaque enceinte
  - Voyant orange uniquement: à gauche du haut-parleur principal, à droite du haut-parleur secondaire
  - Voyant éteint: TWS éteint

➤ Pour effacer tous les appareils de la mémoire TWS et revenir au fonctionnement avec un seul appareil, appuyez sur le bouton TWS et maintenez-le enfoncé pendant 10 secondes jusqu'à ce que le troisième bip sonore retentisse et que le TWS Le voyant clignote deux fois, puis éteint l'unité. Quand l'unité est allumée de nouveau, le voyant TWS ne s'allume pas, indiquant que le TWS est désactivé.

➤ Si vous éprouvez des difficultés avec l'appairage Bluetooth standard ou TWS, le système Bluetooth VG5 peut être réinitialisé en effaçant la mémoire d'appairage Bluetooth et TWS en utilisant la fonction en appuyant et tenant enfoncé (10) secondes (troisième bip) de chaque bouton et puis en redémarrant l'unité.

➤ Pas de musique ou perte de signal intermittente? Les unités primaires et secondaires VG5 peuvent être trop éloignées les unes des autres.

## Autres contrôles et caractéristiques

### Contrôler le volume :

Le volume du VG5 peut être réglé pendant la lecture de la musique ou pendant le fonctionnement du haut-parleur en appuyant sur les boutons de réglage de volume + (haut) ou - (bas) du clavier ou en les maintenant enfoncés. Le niveau de volume actuel sera affiché avec des voyants bleus sur le graphique à barres de volume.

► Les appareils mobiles prenant en charge le protocole AVRCP peuvent régler le volume à partir du curseur de volume des appareils mobiles.

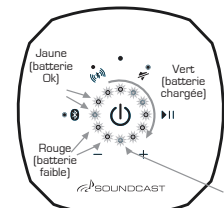
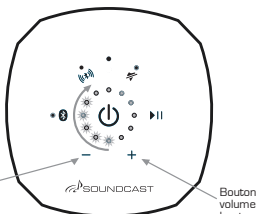
### Jauge de carburant :

Appuyer sur le bouton d'alimentation pendant [1] seconde et un bip sonore retentit pour afficher le graphique à barres actuel du niveau de charge de la batterie - une combinaison de ROUGE=Faible, JAUNE=OK, VERT=LEDs complètes. Le graphique à barres se déplace dans le sens antihoraire comme suit la batterie se décharge.

► Les indicateurs DEL de jauge de carburant et de pile faible jaune ambré ne seront PAS précis tant qu'au moins deux cycles complets de chargement/déchargement n'auront pas été complétés.

#### Indication du volume sonore

Les voyants bleus s'allument dans le sens des aiguilles d'une montre pour indiquer le niveau du volume.



#### Indication du statut de la batterie

Orange  
Voyant d'alimentation

### Verrouillage du clavier

Le VG5 dispose de deux mécanismes de verrouillage du clavier pour éviter tout fonctionnement involontaire ou accidentel. Les deux sont désactivés par défaut. Lorsqu'ils sont activés, toutes les fonctions du clavier, à l'exception de la mise sous et hors tension, sont ignorées.

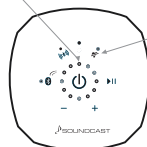
#### Verrouillage parental:

Pour activer ou désactiver, appuyez et maintenez la touche sourdine enfoncée pendant 5 secondes et relâchez. Le voyant bleu le plus haut clignotera, indiquant que le clavier est verrouillé est que le verrouillage enfant est activé. Le fait de mettre l'appareil sous tension désactive le verrouillage enfant du clavier.

Voyant de verrouillage du clavier :

Bleu clignotant :  
Verrouillage  
enfant actif

Vert clignotant :  
Verrouillage  
automatique actif



Bouton  
sourdine

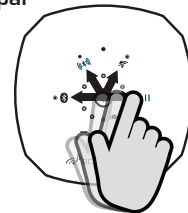
#### Verrouillage automatique :

Pour activer ou désactiver le verrouillage automatique, appuyez sur la touche de sourdine et maintenez-la enfoncée pendant 10 secondes, puis relâchez-la. Le graphique à barres de volume clignotera deux fois lorsqu'il est activé et une fois lorsqu'il est désactivé. Lorsqu'il est activé, le clavier se verrouille automatiquement après trois [3] minutes sans interaction avec le clavier. Le voyant vert du haut clignote pour indiquer que le clavier est verrouillé. Le verrouillage automatique reste activé ou désactivé lorsque l'appareil est sous tension.

Déverrouiller temporairement le clavier pendant que le verrouillage automatique est actif en effectuant un « Déverrouillage par glissement ». Pour ce faire, glissez votre doigt rapidement entre le bouton d'alimentation et tout autre bouton de fonction, en vous assurant de relouer votre doigt pendant qu'il est encore au-dessus du bouton « autre fonction ». Le graphique à barres de volume clignote pour indiquer que le clavier est déverrouillé. Le clavier se verrouille automatiquement après [3] minutes sans interaction.

### Déverrouillage temporaire par action de glissement

Faites glisser votre doigt de la touche marche/arrêt à **toute** touche fonction, puis relâchez.



### Dépannage

Problème	Solution
Le VG5 ne s'allume pas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que l'appareil est complètement chargé.</li> <li>Assurez-vous que le clavier est exempt de toute saleté, poussière ou humidité.</li> <li>Débranchez/rebranchez la batterie</li> </ul>
Difficulté avec le processus d'appairage Bluetooth ou TWS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Redémarrez l'unité VG5 et essayez à nouveau</li> <li>Effacez l'historique des appairages Bluetooth et TWS en maintenant le bouton Bluetooth enfoncé pendant 10 secondes (troisième bip), répétez en appuyant sur les boutons TWS pour un 10 secondes complètes (troisième bip) et essayez votre appairage à nouveau.</li> <li>Désactivez / Activez la fonction Bluetooth sur votre appareil source de musique [téléphone ou ordinateur] et réessayez</li> </ul>
Le clavier a opération non intentionnelle en raison de l'humidité	<ul style="list-style-type: none"> <li>Essayez le clavier pour retirer toute humidité ou saleté excédentaire</li> <li>Utiliser les fonctionnalités de verrouillage enfant ou verrouillage automatique décrite ci-haut</li> </ul>
Clavier changent luminosité ou éteindre	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le VG5 utilise un capteur de lumière ambiante afin d'ajuster le rétroéclairage DEL et les indicateurs de statut basés sur la lumière ambiante. Ceci est un fonctionnement normal</li> </ul>
Le clavier ne répond pas aux pressions des boutons	<ul style="list-style-type: none"> <li>Redémarrez l'unité et assurez-vous que les fonctions de verrouillage enfant et de verrouillage automatique sont désactivées</li> </ul>
L'unité se comporte mal ou ne réagit pas bien	<ul style="list-style-type: none"> <li>Effectuez la réinitialisation d'usine en débranchant et reconnectant la batterie.</li> <li>Effacez la mémoire Bluetooth et TWS (voir instructions ci-dessus)</li> <li>Redémarrer l'unité</li> </ul>

Parabéns e obrigado por ter adquirido o Soundcast VG5. Leia atentamente as instruções de utilização antes da utilização.

## Guia de início rápido

### Conteúdo da caixa:



Cabo de áudio analógico de 3,5 mm



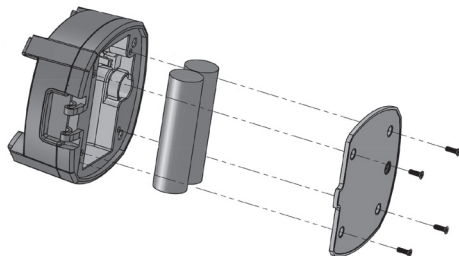
Carregador de parede de CA com grampos para adaptador



Bateria de pilhas

### Instalação da bateria

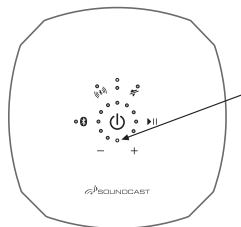
1. Com uma chave de fendas Phillips n.º 3, desaparafuse e retire a tampa do compartimento das pilhas na parte inferior do VG5
2. Ligue a bateria ao conector do VG5, que só encaixa na direção correta
3. Encaminhe os fios da bateria
4. Volte a colocar a tampa do compartimento das pilhas



### Carregamento da bateria

Antes da primeira utilização, carregue a bateria durante pelo menos cinco horas até à capacidade total. Para garantir a longevidade da bateria e o desempenho máximo do sistema, a bateria deve ser sempre carregada antes da operação móvel.

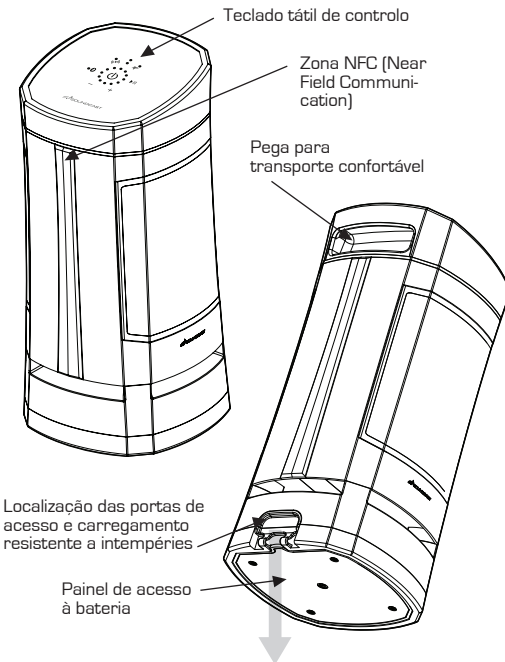
1. Ligue o carregador de parede de CA incluído à alimentação de CA, e ligue a outra extremidade da porta de entrada de CC do VG5, que se encontra atrás da tampa de proteção da porta do VG5
2. O VG5 pode ser operado com corrente de CA mesmo quando a bateria está totalmente carregada
3. O tempo de carregamento é aproximadamente entre quatro a cinco horas com uma bateria totalmente descarregada
4. O tempo de reprodução varia consoante o nível do volume



LED indicador laranja de alimentação/carregamento

Estado	LED de força
Alimentação ligada	Laranja constante
Alimentação desligada	Desligado
Bateria fraca	Vermelho intermitente lento
A carregar	Vermelho constante
Totalmente carregado	Desligado (se a alimentação estiver desligada)
Totalmente carregado	Laranja-escuro (se a alimentação estiver ligada)
Erro. Não é possível carregar	Vermelho intermitente rápido

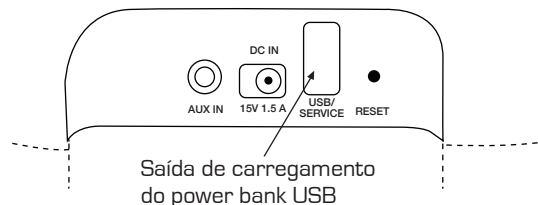
### Portas, ligações e entradas



Localização das portas de acesso e carregamento resistente a intempéries

Panel de acesso à bateria

### Portas de acesso e carregamento



Saída de carregamento do power bank USB

## TECLADO TÁTIL

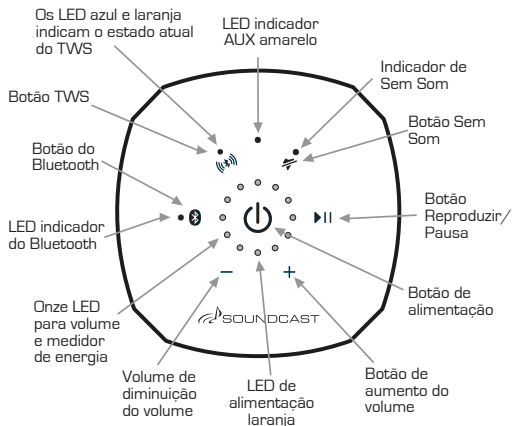
O VG5 possui um teclado tátil e tecnologia de retroiluminação. O acesso às funções do utilizador é feito através de um premir breve ou um premir longo da área do botão apropriada do teclado da superfície do teclado como indicado.

**Ligação/desligamento:** o VG5 é ligado e desligado utilizando o botão de grandes dimensões no centro do teclado.

**Ligar:** mantenha o botão de alimentação premido durante dois (2) segundos até a retroiluminação acender e solte em dois (2) segundos. É emitido um sinal sonoro de confirmação quando a unidade estiver ligada.

**Desligar:** mantenha o botão de alimentação premido durante dois (2) segundos e solte em dois (2) segundos. É emitido um sinal sonoro de confirmação quando a unidade estiver desligada.

## Teclado do painel de controlo



## Ligação e emparelhamento

➤ A alimentação do VG5 tem de ser ligada antes de tentar realizar o emparelhamento (e a entrada aux tem de ser desligada)

## Emparelhamento por Bluetooth com NFC

1. Ative o Bluetooth e as funções de NFC no seu dispositivo móvel
2. Aproxime o telefone do logótipo NFC (logótipo) na unidade VG5 até o dispositivo móvel se ligar e o LED do Bluetooth piscar lentamente
3. Prima OK/Ligar no seu dispositivo móvel para concluir o emparelhamento
4. Reproduza áudio

## Emparelhamento por Bluetooth padrão

1. Ative o Bluetooth no seu dispositivo móvel
  2. Para emparelhar um novo dispositivo: prima o botão Bluetooth do VG5 (o LED do Bluetooth pisca lentamente)
  3. No menu Bluetooth nas definições do dispositivo móvel, selecione "VG5 by Soundcast\_xxxxx"
  4. Após o emparelhamento, o LED do Bluetooth fica azul constante
- Mantenha premido o botão do Bluetooth durante dois (2) segundos. É ouvido um sinal sonoro para voltar a entrar no modo de emparelhamento e emparelhar um dispositivo novo ou adicional.
- Para apagar todos os dispositivos da memória, mantenha premido o botão do Bluetooth durante dez (10) segundos até o LED do Bluetooth piscar duas vezes e ser emitido um segundo sinal sonoro de confirmação.

## Modo de entrada auxiliar

Ligue a fonte de áudio externo à tomada de 3,5 mm para mudar automaticamente para o modo de entrada auxiliar como indicado pelo LED AUX amarelo. Retire a ficha de 3,5 mm para voltar à operação Bluetooth.

## Emparelhamento TrueWireless Stereo (TWS)

Com TWS, é possível emparelhar duas unidades VG5 para reprodução síncrona por Bluetooth. O desligamento, volume e modo TWS serão sincronizados e podem ser controlados a partir de qualquer unidade.

1. Ambos os altifalantes têm de ser ligados no modo Bluetooth (sem a entrada Aux ligada)

2. Pelo menos um dos altifalantes tem de ser emparelhado com a fonte de áudio (conforme descrito acima)

➤ Mantenha premido TWS (ícone TWS) durante dois segundos (2) até é emitido um sinal sonoro de confirmação. O LED do TWS começa a piscar lentamente. Repita com a segunda unidade VG5.

3. Após o emparelhamento, o LED do TWS em ambas as unidades apresenta azul e laranja (roxo)

➤ No modo TWS, se desligar uma unidade, a outra unidade desliga automaticamente.

4. Voltar a ligar: as unidades emparelhadas por TWS voltam a ligar-se uma à outra automaticamente depois de ligar ambas as unidades. Um breve premir do botão TWS em cada unidade permite mudar os modos de TWS (estéreo, esquerda/direita, desligado) como indicado abaixo.

- LED azul e laranja: esquerda/direta de cada altifalante
- LED apenas laranja: esquerda do altifalante principal, direita do altifalante secundário
- LED desligado: TWS desligado

➤ Para apagar todos os dispositivos da memória do TWS e voltar à operação de dispositivo único, mantenha premido o botão TWS durante dez (10) segundos até ser emitido um terceiro sinal sonoro e o LED TWS piscar duas vezes. A unidade desliga. Quando a unidade é ligada novamente, o LED do TWS não está ligado, indicando que o TWS está desativado.

➤ Se tiver dificuldades com o emparelhamento por Bluetooth padrão ou a operação de TWS, o sistema de Bluetooth do VG5 pode ser reposto ao apagar a memória de emparelhamento do Bluetooth e TWS utilizando a função de premir longo de dez (10) segundos (terceiro sinal sonoro) de cada botão e desligando e ligando a unidade.

➤ Sem música ou perdas intermitentes? As unidades VG5 principal e secundárias podem estar demasiado afastadas.



# Outros controlos e funcionalidades

## Controlo de volume:

O volume do VG5 pode ser ajustado ao reproduzir música e durante a operação da alta voz ao premir ou manter premido os botões de ajuste do volume + (cima) ou - (baixo) no teclado. O nível atual do volume é apresentado com o LED azul no gráfico de barras do volume.

➤ Os dispositivos móveis que suportam o protocolo AVRCP podem ajustar o volume com o controlo deslizante do volume dos dispositivos móveis.

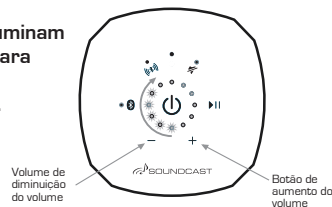
## Medidor de energia:

Prima o botão de alimentação durante um (1) segundo e é emitido um sinal sonoro para apresentar o gráfico de barras do nível atual da bateria utilizando uma combinação de VERMELHO=fraca, AMARELO=OK, VERDE=CHEIA. O gráfico de barras move-se para a esquerda à medida que a bateria descarrega

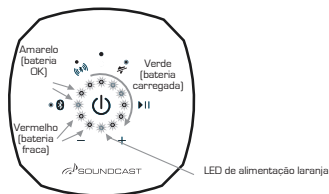
➤ Os LED indicadores de bateria fraca e medidor de energia NÃO serão exatos até à conclusão de pelo menos dois ciclos completos de carregamento/descarga.

### Indicação do nível de volume

Os LED azuis iluminam para a direita para indicar o nível de volume.



### Indicação de estado da bateria



## Bloqueio do teclado

O VG5 tem dois mecanismos de bloqueio do teclado diferentes para evitar uma operação não intencional ou acidental. Ambos estão desativados por predefinição. Quando ativados, todas as funções do teclado, exceto ligar/desligar, serão ignoradas.

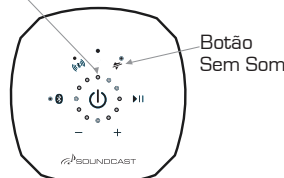
### Bloqueio para crianças:

Para ativar ou desativar, mantenha premido o botão Sem Som durante cinco (5) segundos e solte. O LED AZUL mais acima pisca indicando que o teclado está bloqueado, e que o bloqueio para crianças está ativo. Desligar e ligar a unidade desativa o bloqueio para crianças do teclado.

Indicador de bloqueio do teclado:

Azul intermitente: bloqueio para crianças ativo

Verde intermitente: bloqueio automático ativo



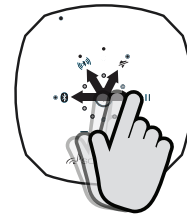
### Bloqueio automático:

Para ativar ou desativar o bloqueio automático, mantenha premido o botão durante dez (10) segundos e solte. O gráfico de barras do volume pisca duas vezes quando está ativado e uma vez quando está desativado. Quando ativado, o teclado bloqueia automaticamente depois de três (3) minutos sem interação no teclado. O LED VERDE superior pisca indicando que o teclado está bloqueado. O bloqueio automático permanece ativado ou desativado após o desligamento e ligação da unidade.

Desbloqueie automaticamente o teclado para utilização quando o bloqueio automático está ativo ao efetuar uma “passagem para desbloqueio”. Isto pode ser feito ao passar o dedo rapidamente entre o botão de alimentação e qualquer outro botão de função, certificando-se de que solta o dedo enquanto ainda está sobre o botão da outra função. O gráfico de barras de volume piscará indicando que o teclado está desbloqueado. O teclado bloqueia automaticamente depois de três (3) minutos de interação.

## Ação de passagem para desbloqueio temporário

Passa o dedo do botão de alimentação para **qualquer** botão de função e solte



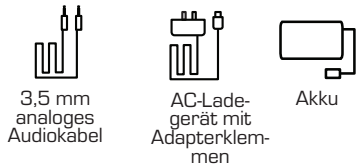
## Resolução de problemas

Problem	Solution
O VG5 não liga	<ul style="list-style-type: none"><li>• Certifique-se de que a unidade está completamente carregada</li><li>• Certifique-se de que o teclado não está sujo, empoeirado ou húmido</li><li>• Desligue/volte a ligar a bateria</li></ul>
Dificuldade com o processo de emparelhamento por Bluetooth ou TWS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Desligue e ligue a(s) unidade(s) VG5 e tente novamente</li><li>• Apague o histórico de emparelhamento por Bluetooth e TWS mantendo o botão de emparelhamento premido durante 10 segundos (terceiro sinal sonoro). Repita premindo os botões TWS durante 10 segundos (terceiro sinal sonoro) e tente o emparelhamento novamente</li><li>• Desative/ative a função Bluetooth no dispositivo de fonte de música (telefone ou computador) e tente novamente</li></ul>
Operação qualquer não intencional do teclado devido a humidade	<ul style="list-style-type: none"><li>• Limpe o teclado para remover excesso de humidade ou sujidade</li><li>• Utilize as funcionalidades Bloqueio para Crianças e Bloqueio Automático descritas acima</li></ul>
Mudança de brilho ou desligamento da retroiluminação do teclado	<ul style="list-style-type: none"><li>• O VG5 utiliza um sensor de luz ambiente para ajustar a retroiluminação LED e os indicadores LED de estado com base na luz ambiente. É a operação normal</li></ul>
O teclado não responde ao premir de botões	<ul style="list-style-type: none"><li>• Desligue e ligue a unidade e certifique-se de que o bloqueio para crianças e o bloqueio automático estão desativados</li></ul>
Unidade anómala ou não responsiva	<ul style="list-style-type: none"><li>• Faça a reposição ao desligar e ligar a bateria</li><li>• Apague a memória do Bluetooth e TWS (consulte as instruções acima)</li><li>• Desligue e ligue a unidade</li></ul>

Glückwunsch und vielen Dank für Ihren Kauf des Soundcast VG5. Bitte lesen Sie die Betriebsanweisungen vor der Anwendung sorgfältig durch.

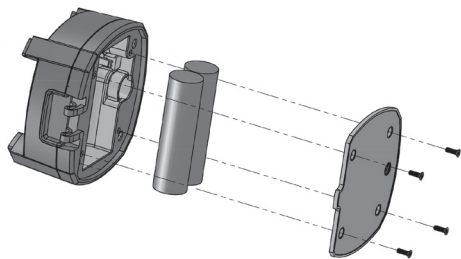
## Kurzanleitung

### Lieferumfang:



### Einlegen des Akkus

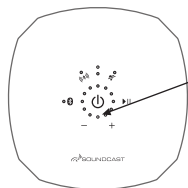
- Mithilfe eines Nr. 3 Kreuzschraubendrehers lösen Sie die Schrauben an der Abdeckung des Akkufachs (siehe Unterseite des VG5) und entfernen Sie die Abdeckung
- Verbinden Sie den Akku mit dem VG5-Stecker, der nur in eine (die richtige) Richtung passt
- Führen Sie die Akkukabel durch
- Setzen Sie die Akkuabdeckung wieder ein



### Aufladen des Akkus

Laden Sie den Akku vor der ersten Anwendung mindestens 5 Stunden, bis er vollständig aufgeladen ist. Um die Langlebigkeit des Akkus und die maximale Leistung des Systems sicherzustellen, sollte der Akku vor dem mobilen Betrieb immer aufgeladen werden.

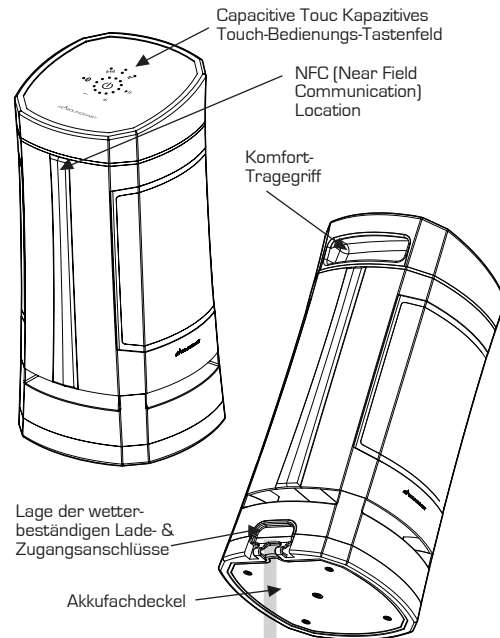
- Stecken Sie das mitgelieferte AC-Ladegerät in die Steckdose, um die AC-Netzversorgung sicherzustellen, und verbinden Sie das andere Ende mit dem DC-Eingangsanschluss des VG5, der sich hinter der Anschlusschutzabdeckung des VG5 befindet
- Der VG5 kann mit AC-Strom aus der Wandsteckdose betrieben werden, selbst wenn der Akku vollständig entladen ist
- Die Ladezeit beträgt ca. 4-5 Stunden, wenn der Akku vollständig entladen ist
- Die Laufzeit variiert, abhängig von der Lautstärke



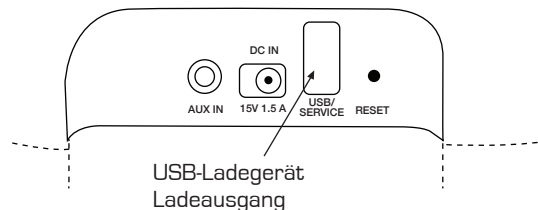
Orange Power-/Ladeanzeige-LED

Status	Power LED
Strom EIN	Durchgehend orange
Strom AUS	Aus
Akkustand niedrig	Blinkt langsam rot
Lädt	Durchgehend rot
Voll aufgeladen	Aus (wenn Strom aus)
Voll aufgeladen	Durchgehend orange (wenn Strom an)
Fehler - kann nicht laden	Blinkt schnell rot

### Ports, Anschlüsse und Eingänge



### Lade- & Zugangsanschlüsse





## Kapazitives Touch-Bedienungs-Tastenfeld

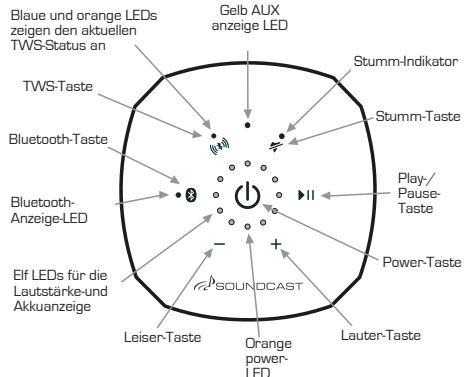
Der VG5 verfügt über ein fortschrittliches, kapazitives Touch-Bedienfeld und eine Backlight-Technologie. Die Nutzerfunktionen werden über einfaches Drücken oder Drücken und Halten der entsprechenden Taste auf der Tastenfläche, wie angegeben, ausgeführt.

**Ein-/Ausschalten:** Der VG5 wird mittels der großen Taste in der Mitte des Tastenfelds ein- und ausgeschaltet.

**Einschalten:** Drücken und halten Sie die Power-Taste zwei (2) Sekunden lang, bis die Hintergrundbeleuchtung leuchtet, und lassen Sie die Taste innerhalb von zwei (2) Sekunden los. Ein Piepton bestätigt, dass die Einheit eingeschaltet ist.

**Abschalten:** Drücken und halten Sie die Power-Taste zwei (2) Sekunden lang, und lassen Sie die Taste innerhalb von zwei (2) Sekunden los. Ein Piepton bestätigt, dass sich die Einheit abschaltet.

## Bedienungs-Tastenfeld



## Anschließen und Koppeln

► Der VG5-Strom muss eingeschaltet sein, bevor Sie versuchen, die Geräte zu koppeln (außerdem muss der Hilfeingang getrennt sein)

## Bluetooth-Kopplung mit NFC

1. Aktivieren Sie die Bluetooth- und NFC-Funktionen auf Ihrem Mobilgerät
2. Halten Sie das Telefon in die Nähe des NFC-Logos (Logo) an der VG5-Einheit, bis sich das Mobilgerät verbindet und die Bluetooth-LED langsam blinkt
3. Drücken Sie OK/Verbinden auf Ihrem Mobilgerät, um die Kopplung abzuschließen
4. Spielen Sie den Audioinhalt ab

## Standard Bluetooth-Kopplung

1. Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Mobilgerät
2. Koppeln eines neuen Geräts: Drücken Sie die VG5-Bluetooth-Taste (die Bluetooth-LED blinkt langsam)
3. Wählen Sie in Ihrem Bluetooth-Menü in den Einstellungen des Mobilgeräts "VG5 by Soundcast\_xxxxx"
4. Sobald das Gerät gekoppelt ist, leuchtet die LED durchgehend blau

► Drücken & halten Sie die Bluetooth-Taste zwei (2) Sekunden lang bis der Piepton ertönt, um wieder in den Kopplungsmodus zu schalten und ein neues oder zusätzliches Gerät zu koppeln.

► Um alle Geräte aus dem Speicher zu löschen, drücken und halten Sie die Bluetooth-Taste zehn (10) Sekunden lang, bis die Bluetooth-LED doppelt blinkt und der Piepton zur Bestätigung ertönt.

## Hilfeingangsmodus

Stecken Sie die externe Audioquelle in die 3,5 mm Buchse, um automatisch in den Hilfeingangsmodus zu schalten, was dadurch angezeigt wird, dass die AUX-LED gelb leuchtet. Entfernen Sie den 3,5 mm Stecker, um wieder in den Bluetooth-Betrieb zu schalten.

## TrueWireless Stereo (TWS)-Kopplung

Mit TWS können zwei VG5-Einheiten für die synchrone Bluetooth-Wiedergabe gekoppelt werden. Strom aus, Lautstärke und TWS-Modus können von jeder der Einheiten synchronisiert und gesteuert werden.

1. Beide Lautsprecher müssen im Bluetooth-Modus eingeschaltet sein (kein Hilfeingang verbunden)

2. Mindestens einer der Lautsprecher muss mit einer Audioquelle gekoppelt sein (wie oben beschrieben) Drücken und halten Sie TWS (das TWS-Symbol) zwei (2) Sekunden lang, bis ein Piepton zur Bestätigung ertönt. Die TWS-LED beginnt langsam zu blinken. Wiederholen Sie den Vorgang für die zweite VG5-Einheit.

3. Nach der Kopplung, leuchtet die TWS-LED an beiden Einheiten blau und orange (violett)

► Wenn Sie sich im TWS-Modus befinden und eine Einheit abschalten, schaltet sich die andere Einheit automatisch ab.

4. Wiederverbinden: Die TWS-gekoppelten Einheiten werden sich automatisch wieder miteinander verbinden, nachdem Sie beide Einheiten eingeschaltet haben. Ein kurzes Drücken der TWS-Taste an einer der Einheiten ermöglicht ein Schalten durch die TWS-Modi (Stereo, links/ rechts, aus), wie unten angegeben;

- LED leuchtet blau und orange: links/ rechts vom Lautsprecher
- LED leuchtet nur orange: links vom Hauptlautsprecher, rechts vom Sekundärlautsprecher
- LED aus: TWS aus

► Um alle Geräte aus dem TWS-Speicher zu löschen und zu einem Einzelgerätebetrieb zurückzukehren, drücken und halten Sie die TWS-Taste zehn (10) Sekunden lang, bis der Piepton ertönt und die TWS-LED doppelt blinkt, dann schalten Sie die Einheit ein. Wenn die Einheit wieder eingeschaltet ist, leuchtet die TWS-LED nicht, was anzeigt, dass TWS deaktiviert ist.

► Sollten Sie Schwierigkeiten mit der Standard-Bluetooth-Kopplung oder mit dem TWS-Betrieb haben, kann das Bluetooth-System des VG5 zurückgesetzt werden, indem der Kopplungsspeicher von Bluetooth und TWS mittels zehneckigem (10) Drücken und Halten (dritter Piepton) jeder der Tasten gelöscht wird und die Einheit dann aus- und wieder eingeschaltet wird.

► Sie hören keine Musik oder hören intermittierende Aussetzer? Dann könnte es sein, dass die Primär- und Sekundäreinheiten des VG5 zu weit voneinander entfernt stehen.

## Andere Steuerungen und Merkmale

### Lautstärkeregelung:

Die Lautstärke des VG5 kann während des Abspielens von Musik oder während des Freisprechbetriebs durch Drücken oder Drücken und Halten der Einstellstasten + (lauter) oder - (leiser) auf dem Tastenfeld eingestellt werden. Die aktuelle Lautstärke wird mittels blauer LEDs auf der Lautstärkeleiste angezeigt.

► Mobilgeräte, die das AVRCP-Protokoll unterstützen, können die Lautstärke über den Lautstärkereglern am Mobilgerät regeln.

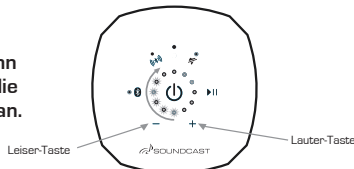
### Akkufüllstandanzeige:

Drücken Sie die Power-Taste eine (1) Sekunde lang, bis ein Piepton ertönt und die aktuelle Akkufüllstandleiste mit einer Kombination aus ROTEN=Niedriger Füllstand, GELBEN=OK, GRÜNEN= Voll LEDs angezeigt wird. Die Leiste bewegt sich entgegen dem Uhrzeigersinn, wenn sich der Akku entleert.

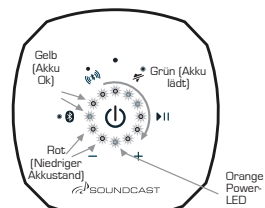
► Die Füllstandanzeige und die orange LED-Anzeigen für einen niedrigen Akkufüllstand sind NICHT akkurat, wenn nicht mindestens zwei volle Lade-/Entladezyklen abgeschlossen wurden.

### Lautstärkeanzeige

Blau LEDs leuchten im Uhrzeigersinn und zeigen die Lautstärke an.



### Statusanzeige für den Akku



### Tastenfeldsperre

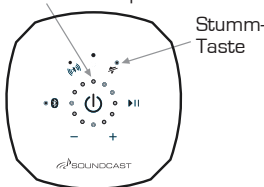
Der VG5 hat zwei verschiedene Sperrmechanismen für das Tastenfeld, um eine unbeabsichtigte oder versehentliche Betätigung zu verhindern. Beide sind gemäß der Voreinstellung deaktiviert. Wenn sie aktiviert sind, werden alle Tastenfeldfunktionen, außer „Ein/Aus“ inaktiviert.

### Kindersicherung:

Zum Aktivieren oder Deaktivieren halten und drücken Sie die Stumm-Taste fünf (5) Sekunden lang und lassen Sie sie dann los. Die obere BLAUE LED blinkt und zeigt an, dass das Tastenfeld gesperrt und die Kindersicherung aktiv ist. Ein Aus- und Einschalten der Einheit deaktiviert die Kindersicherung des Tastenfelds.

Anzeige für die Tastenfeldsperre:

Blinkt blau:  
Kindersicherung aktiv  
Blinkt grün:  
Automatische Sperre  
aktiv



### Automatische Sperre:

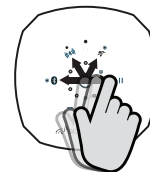
Um die automatische Sperre zu aktivieren oder zu deaktivieren, halten Sie die Stumm-Taste zehn (10) Sekunden lang und lassen Sie sie dann los. Die Lautstärkeleiste blinkt zweimal, wenn die automatische Sperre aktiviert ist und einmal, wenn sie deaktiviert ist. Wenn sie aktiviert ist, geht das Tastenfeld automatisch nach drei (3) Minuten ohne Betätigung einer Taste in die „Auto-Lock“-Funktion (automatische Tastensperre) über. Die obere GRÜNE LED blinkt und zeigt an, dass das Tastenfeld gesperrt ist. Die automatische Sperre bleibt aktiviert oder deaktiviert, wenn die Einheit aus- und wieder eingeschaltet wird.

Sie können das Tastenfeld vorübergehend für die Anwendung entsperren, während die automatische Sperre aktiv ist, indem Sie ein „Entsperren durch Wischen“ durchführen. Dies erfolgt, indem Sie mit dem Finger schnell von der Power-Taste zu einer beliebigen anderen

Funktionstaste wischen und sicherstellen, dass Sie loslassen, wenn sich Ihr Finger noch auf der „anderen Funktion“ befindet. Die Balkenanzeige blinkt und zeigt an, dass die Tastatur entsperrt ist. Das Tastenfeld wird automatisch nach drei (3) Minuten ohne Betätigung einer Taste wieder gesperrt.

### Vorrübergehendes Entsperren durch Wischen

Gleiten Sie mit dem Finger von der Power-Taste zu einer **beliebigen** Funktionstaste und lassen Sie dann los.



## Fehlerbehebung

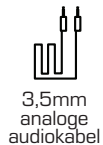
Problem	Lösung
VG5 geht nicht an	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vergewissern Sie sich, dass das Gerät vollständig geladen ist.</li> <li>Stellen Sie sicher, dass das Tastenfeld frei von Schmutz, Staub oder Feuchtigkeit ist.</li> <li>Nehmen Sie den Akku heraus/legen Sie den Akku wieder ein</li> </ul>
Schwierigkeiten mit dem Bluetooth- oder TWS-Kopplungsverfahren	<ul style="list-style-type: none"> <li>Schalten Sie die VG5-Einheit(en) aus und wieder ein und versuchen Sie es erneut</li> <li>Löschen Sie den Bluetooth- und den TWS-Kopplungsverlauf, indem Sie die Blue tooth-Taste zehn Sekunden lang (dritter Piepton) halten, wiederholen Sie dies, indem Sie die TWS-Tasten volle zehn Sekunden lang (dritter Piepton) gedrückt halten, und versuchen Sie Ihre Kopplung erneut</li> <li>Deaktivieren/ Aktivieren Sie die Blue tooth-Funktion auf dem Gerät, das Ihre Musikquelle abspielt (Telefon oder Computer) und versuchen Sie es erneut</li> </ul>
Das Tastenfeld führt aufgrund von Feuchtigkeit eine unbeabsichtigte Betätigung aus	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wischen Sie das Tastenfeld ab, um übermäßige Feuchtigkeit oder Schmutz zu beseitigen</li> <li>Verwenden Sie die Kindersicherung oder die automatische Sperrfunktion, wie oben beschrieben eine unbeabsichtigte Betätigung aus</li> </ul>
Tastenfeld-Backlights ändern die Helligkeit oder ausschalten ab	Der VG5 verwendet einen Umgebungslichtsensor, um die LED-Backlights und Status-LED-Anzeigen basierend auf dem Umgebungslicht einzustellen. Dies ist der normale Betrieb.
Tastenfeld reagiert nicht auf Tastendruck	Schalten Sie die Einheit aus und wieder ein und stellen Sie sicher, dass die Kindersicherung und die automatischen Tastensperrefunktionen deaktiviert sind
Die Einheit zeigt Fehlverhalten oder reagiert nicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>Setzen Sie das Gerät zurück, indem Sie den Akku herausnehmen und wieder einsetzen</li> <li>Löschen Sie den Bluetooth- und TWS-Speicher (ziehen Sie sich auf die obenstehenden Anweisungen)</li> <li>Schalten Sie die Einheit aus und wieder ein</li> </ul>

Gefeliciteerd en bedankt voor uw aankoop van de Soundcast VG5.

Lees a.u.b. de handleiding aandachtig door voor gebruik.

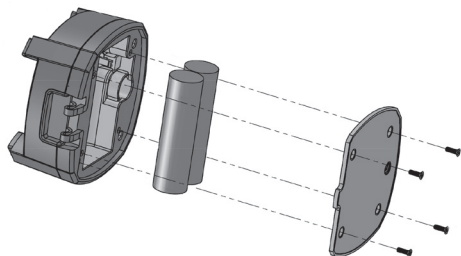
## Snel starten

### Box Includes:



### Accu installeren

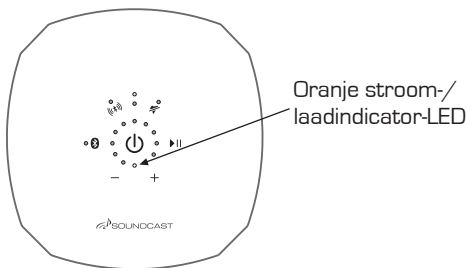
1. Gebruik een #3 kruiskop en verwijder de accubedekking aan de onderkant van de VG5
2. Verbindt de accu met de VG5-connector, die alleen past in de juiste richting
3. Verbind de accudraden
4. Plaats het batterijklepje terug



### Accu

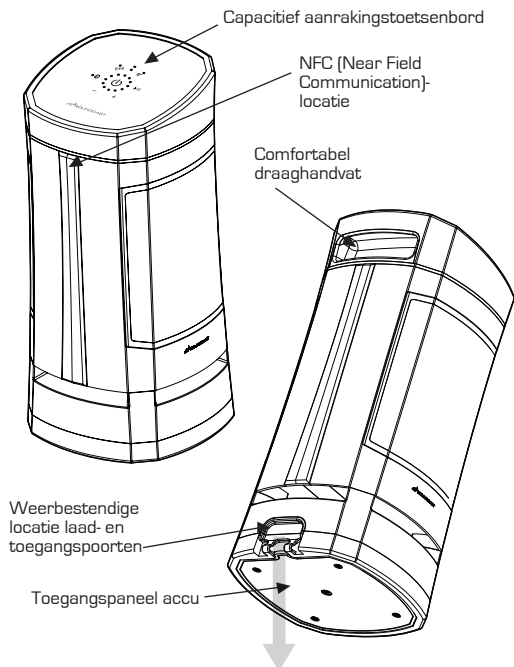
Laad voor het eerste gebruik de accu ten minste 5 uur op tot volle capaciteit. Om de levensduur van de accu en maximale prestaties van het systeem te waarborgen moet de accu altijd voor mobiele operatie worden opgeladen.

1. Plug de bijgesloten netstroomadapter in het stopcontact en verbindt het andere eind aan de VG5 gelijkstroompoort achter de poortbescherming van de VG5
2. De VG5 kan worden gebruikt op netstroom, zelfs wanneer de accu helemaal leeg is
3. De oplaadtijd is ongeveer 4-5 uur vanaf een volledig lege accu
4. De speeltijd hangt af van het volume

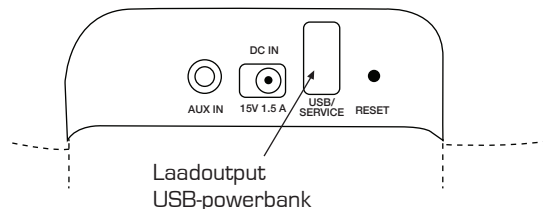


Status	Stroom-LED
Stroom AAN	Vast oranje
Stroom UIT	Uit
Accu bijna leeg	Langzaam rood knipperen
Opladen	Vast rood
Volledig opgeladen	Uit (als stroom uit is)
Volledig opgeladen	Vast oranje (als stroom aan is)
Fout - opladen niet mogelijk	Snel rood knipperen

### Poorten, verbindingen en inputs



### Laad- en toegangspoorten



## Capacitief aanrakingstoetsenbord

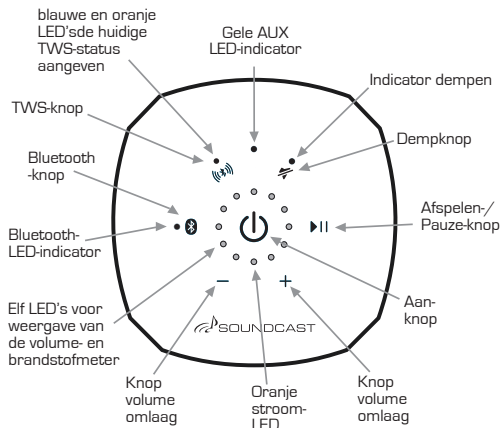
De VG5 heeft een geavanceerd capacitief aanrakings-toetsenbord en achtergrondverlichting. Gebruikersfuncties kunnen worden gebruikt met een enkele aanraking of het ingedrukt houden van het correcte gebied van het toetsenbordoppervlak, zoals aangegeven.

**Aan-/ uitzetten:** De VG5 wordt aan- en uitgezet met een grote knop in het midden van het toetsenbord

**Aanzetten:** Hou de aan-knop (2) seconden ingedrukt tot de achtergrondverlichting oplicht en laat deze dan binnen (2) seconden los; er wordt een bevestigingstoon afgespeeld om aan te geven dat de eenheid aan staat.

**Uitzetten:** Hou de aan-knop (2) seconden ingedrukt en laat deze dan binnen (2) seconden los; er wordt een bevestigingstoon afgespeeld om aan te geven dat de eenheid uit gaat.

## Toetsenbord bedieningspaneel



## Verbinden en koppelen

➤ De VGx-stroom moet aanstaan voordat u probeert te koppelen (en de aux-input moet ontkoppeld zijn)

## Bluetooth koppelen met NFC

1. Schakel de Bluetooth- en NFC-functies in op uw mobiele apparaat
2. Hou de telefoon bij het NFC-logo (logo) op de VG5-eenheid totdat het mobiele apparaat verbindt en de Bluetooth-LED langzaam knippert
3. Druk op OK/Verbinden op uw mobiele apparaat om de koppeling te voltooien
4. Speel de audio af

## Standaard Bluetooth-koppeling

1. Schakel Bluetooth in op uw mobiele apparaat
2. Koppel een nieuw apparaat: druk op Bluetooth-knop op de VG5 (Bluetooth-LED knippert langzaam)
3. Vanuit het Bluetooth-menu in de instellingen van het mobiele apparaat selecteert u "VG5 by Soundcast\_xxxxx"
4. Zodra het gekoppeld is wordt de Bluetooth-LED blauw

➤ Hou de Bluetooth-knop (2) seconden ingedrukt totdat u een piepje hoort dat aangeeft dat de koppelingsmodus is geactiveerd en u nieuwe of extra apparaten kunt koppelen.

➤ Om alle apparaten kuit het geheugen te wissen houdt u de Bluetooth-knop (10) seconden ingedrukt totdat de Bluetooth-LED dubbel knippert en er een tweede bevestigingstoon klinkt.

## Aux-inputmodus

Plug de externe audiobron in de 3,5mm jack om automatisch naar de Aux-inputmodus te schakelen, waarbij de Aux-LED geel wordt. Verwijder de 3,5mm plug om terug te schakelen naar Bluetooth.

## TrueWireless Stereo (TWS)-koppelen

Met TWS kunnen er twee VG5-eenheden worden gekoppeld voor synchrone Bluetooth-playback. Stroom uit, volume en TWS-modus worden gesynchroniseerd en kunnen van beide eenheden worden bestuurd.

1. Beide speakers moeten aanstaan in Bluetooth-modus (geen verbonden Aux-input)

2. Hou de TWS (TWS-icoon) (2) seconden ingedrukt totdat of tot er een bevestigingstoon klinkt. De TWS LED begint langzaam te knipperen. Herhaal dit met de tweede VG5-eenheid..

3. Na het paren toont de TWS LED op beide eenheden zowel blauw als oranje (paars)

➤ Als u in TWS-modus een eenheid uitzet gaat de andere ook automatisch uit.

4. Opnieuw verbinden: De TWS-gekoppelde eenheden verbinden automatisch opnieuw met elkaar wanneer beide eenheden aanstaan. Het kort indrukken van de TWS-knop op beide eenheden laat u roteren door de TWS-modi (stereo, links/rechts, uit) zoals hieronder aangegeven;

- LED blauw en oranje: links/rechts uit elke speaker
- LED alleen oranje: links uit primaire speaker, rechts uit secundaire speaker
- LED uit: TWS uit:

➤ Om alle apparaten uit het TWS-geheugen te wissen en terug te gaan naar een enkel apparaat, houdt u de TWS-knop (10) seconden ingedrukt totdat er een derde ton klinkt en de TWS LED dubbel knippert en zet de eenheid daarna uit. Wanneer de eenheid weer wordt aangezet staat de TWS LED niet aan, wat aangeeft dat TWS is uitgeschakeld.

➤ Als u moeilijkheden ervaart met de standaard Bluetooth-koppeling of TWS-gebruik kan het VG5 Bluetooth-systeem worden gereset door het koppelgeheugen van zowel Bluetooth als TWS te wissen door elke knop (10) seconden ingedrukt te houden en daarna een stroomcyclus uit te voeren op het apparaat.

➤ Geen muziek of periodieke onderbrekingen? De primaire en secundaire VG5-eenheden zijn mogelijk te ver weg van elkaar.

## Andere besturingen en functies

### Volumeregeling:

Het volume van de VG5 kan worden aangepast bij het spelen van muziek of wanneer de speakertelefoon wordt gebruikt door de + (omhoog) en - (omlaag) volumeknoppen in te drukken of ingedrukt te houden op het toetsenbord. Het huidige volumeniveau wordt weergegeven met blauwe LED's op de volumebalk.

► Mobiele apparaat die het AVRCP-protocol ondersteunen kunnen het volume aanpassen via de volumebalk van mobiele apparaten.

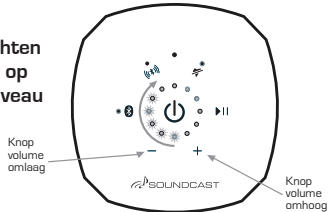
### Brandstofmeter:

Druk de aan-knop [1] seconde in waarna er een toon klinkt en het huidige accuniveau wordt weergegeven in een combinatie van ROOD=laag, GEEL=OK en GROEN=Volle LED's. De balk beweegt tegen de klok in terwijl de accu ontladtd.

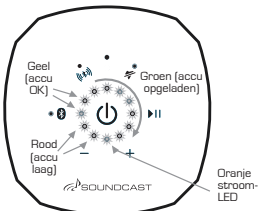
► De brandstofmeter en amberkleurige LED-indicators voor lage accuspanning zijn NIET nauwkeurig totdat er ten minste twee volledige laad- en ontladingscycli zijn voltooid.

### Indicatie volumeniveau

Blauwe LED's lichten met de klok mee op om het volumeniveau aan te geven.



### Indicatie accustatus



## Toetsenbordvergrendeling

De VG5 heeft twee verschillende vergrendelingsmechanismen om onbedoelde operatie te vermijden. Beiden zijn standaard uitgeschakeld. Als ze ingeschakeld zijn worden alle toetsenbordfuncties behalve aan-/uit genegeerd.

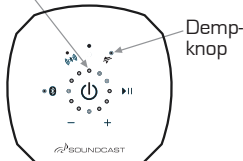
### Kinderslot:

Hou de dempknop [5] seconden ingedrukt om in- of uit te schakelen en laat deze dan los. De bovenste BLAUWE LED knippert om aan te geven dat het toetsenbord is vergrendeld en het kinderslot actief is. Het kinderslot kan worden gedeactiveerd door de eenheid aan- en uit te zetten.

### Indicator toetsenbordvergrendeling:

Blauw knipperen:  
Kinderslot actief

Knippert groen:  
Automatische  
vergrendeling actief



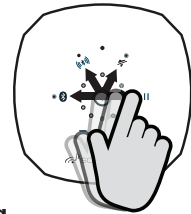
### Automatische vergrendeling:

Om de automatische vergrendeling aan of uit te zetten houdt u de dempknop [10] seconden ingedrukt en laat deze dan los. De volumebalk knippert twee keer bij het aanzetten en een keer bij het uitzetten. Bij het aanzetten vergrendelt het toetsenbord automatisch na [3] minuten zonder interactie met het toetsenbord. De bovenste GROENE LED knippert om aan te geven dat het toetsenbord is vergrendeld via de automatische vergrendeling en blijft aan of uit als de eenheid wordt aan-/uitgezet.

Het tijdelijk ontgrendelen van het toetsenbord tijdens de automatische vergrendeling kan worden gedaan met een 'ontgrendelende swipe'. Dit kan worden gedaan door uw vinger snel tussen de aan-knop en een andere functieknop te bewegen, waarna u de vinger loslaat terwijl deze zich nog steeds boven de andere functieknop bevindt. De volumebalkgrafiek knippert en geeft aan dat het toetsenbord ontgrendeld is. Het toetsenbord vergrendelt automatisch weer na [3] minuten zonder interactie.

## Swipen tijdelijk ontgrendelen

Veeg een vinger van de aan-knop naar enige functieknop en laat deze dan los.



## Probleemoplossing

Probleem	Oplossing
VG5 gaat niet aan	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zorg dat de eenheid volledig is opgeladen</li> <li>Zorg dat het toetsenbord vrij is van viezigheid, stof of vocht</li> <li>Accu ontkoppelen / opnieuw koppelen</li> </ul>
Problemen met Bluetooth- of TWS-koppelingsproces	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zet de VG5-eenheid(s) aan en uit en probeer het opnieuw</li> <li>Wis de koppelgeschiedenis van Bluetooth en TWS door de Bluetooth-knop 10 seconden ingedrukt te houden (derde piepje) en herhaal door de TWS-knop een volle 10 seconden in te drukken (derde piepje) en probeer de koppeling opnieuw.</li> <li>Schakel de Bluetooth-functie in/uit op het bronapparaat van uw muziek (telefoon of computer) en probeer het opnieuw</li> </ul>
Toetsenbord heeft onbedoelde werking door vocht	<ul style="list-style-type: none"> <li>Veeg het toetsenbord af om overmatig vocht of viezigheid te verwijderen</li> <li>Gebruik de kinderslot of automatische vergrendeling die hierboven zijn omschreven</li> </ul>
Toetsenbord verandert helderheid of uitzetten	<ul style="list-style-type: none"> <li>De VG5 gebruikt een omgevingslichtachtergrondverlichting sensor om de LED-achtergrondverlichting en LED-statusindicators aan te passen op basis van achtergrondverlichting. Dit is normaal</li> </ul>
Toetsenbord reageert niet op toetsaanrakingen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zet de eenheid aan en uit en zorg er voor dat het kinderslot en de automatische vergrendeling zijn uitgeschakeld</li> </ul>
Eenheid reageert verkeerd of reageert niet	<ul style="list-style-type: none"> <li>Herstel de fabrieksinstellingen door de accu te ontkoppelen en weer aan te koppelen</li> <li>Wis de Bluetooth- en TWS-gegevens (zie de instructies hierboven)</li> <li>Zet de eenheid aan en uit</li> </ul>

祝贺并感谢您购买 Soundcast VG5。使用前请仔细阅读操作指导

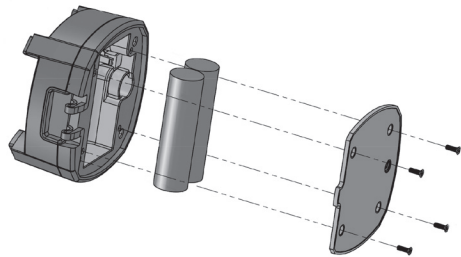
## 迅速上手指南

### 盒内包括:



### 安装电池

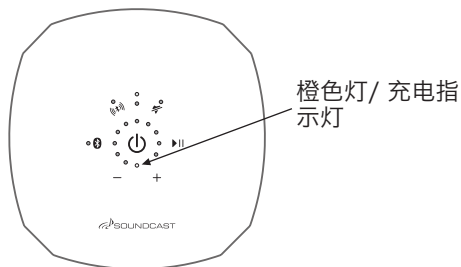
1. 使用3号十字螺丝刀，松开螺丝并取下位于 VG5 底部的电池盖
2. 连接电池到 VG5 的连接器中，注意正确的正负极连接方向
3. 接好连接电池的电线
4. 重新安装电池盖



### 充电电池

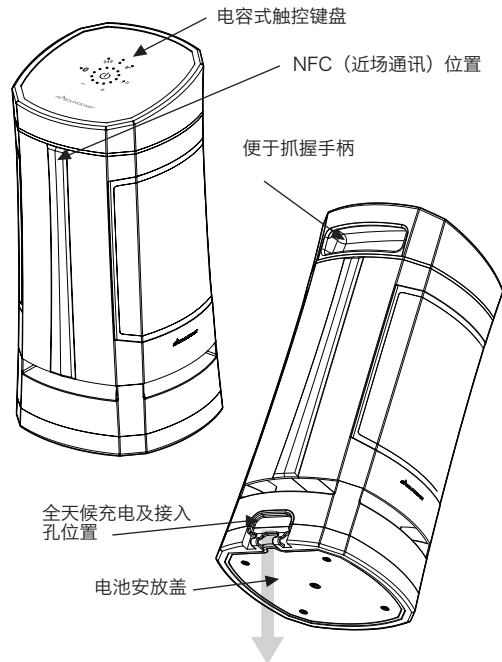
第一次使用前，请至少将电池充电5小时以充满。为了确保电池的使用寿命和系统的最佳性能，在移动操作前请始终为电池充电。

1. 将随附的壁式电源适配器插入交流电源并将另一端连接到位于 VG5 端口保护盖后面的VG5 直流输入口中。
2. VG5 即使在没有电池时仍然可以通过壁式电源适配器的电流运行。
3. 电量全部用完的电池充电充满时间大约为 4-5小时。
4. 播放时间根据播放的音量大小而不同。

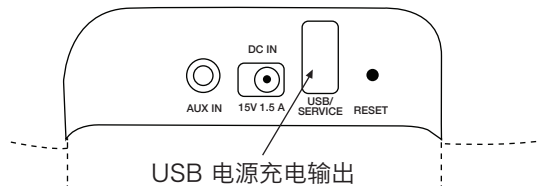


Status	Power LED
电源打开	橙色长亮
电源关闭	关闭
电池电量低	慢速红色闪烁
充电中	红色长亮
电量全部充满	关闭 (如果电源关闭)
电量全部充满	橙色长亮 (如果电源打开)
故障-不能充电	快速红色闪烁

### 端口、连接与输入



### 充电及接入孔





## 电容式触控键盘

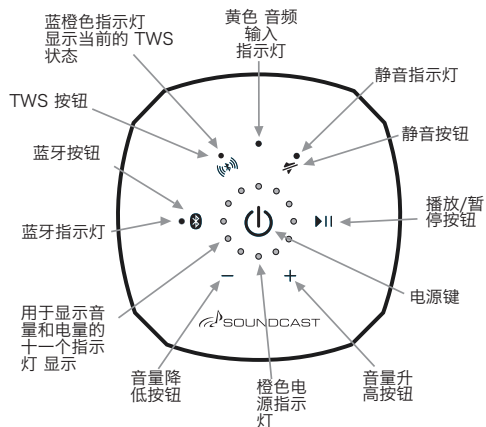
VG5 有着先进的电容式触控键盘和背光科技。用户功能通过单次按压或按下并按住如图所示的键盘表面适当的按钮区域来实现；

**电源开/关** VG5 使用位于键盘中心大的按钮来开关

**打开:** 按下并按住电源按钮(2)秒, 直到背光亮起再在(2)秒内放开, 确认的哔哔声将确认设备已开机

**关闭:** 按下并按住电源按钮(2)秒, 再在(2)秒内放开, 确认的哔哔声将确认设备已关闭

## 控制面板键盘



## 连接和配对

▶ 配对前 VG5 电源必须打开 (并且音频输入断开)。

## 通过 NFC 的蓝牙配对

1. 在你的移动设备上打开蓝牙和 NFC 功能
2. 将移动设备放到靠近 VG5 设备上的 NFC 标志, 直到移动设备连接上并且蓝牙灯缓慢闪烁
3. 按下你的移动设备上的 OK/连接键以完成配对
4. 播放音频

## 标准的蓝牙配对

1. 在你的移动设备上打开蓝牙功能
  2. 配对一个新设备: 按下 VG5 蓝牙按钮 (蓝牙指示灯将会缓慢闪烁)
  3. 从移动设备设置的蓝牙菜单中选择 “VG5 by Soundcast\_xxxxxx”
  4. 一旦配对, 蓝牙灯变为蓝色长亮
- ▶ 按下并按住蓝牙按钮(2)秒并听到哔哔声以重新进入配对模式来匹配一个新的或其它的设备。
- ▶ 要从内存中清除所有设备, 按下并按住蓝牙按钮(10)秒钟直到蓝牙指示灯双闪并且听到第二声哔哔声。

## 辅助输入模式

插入外部音源到3.5毫米插孔以自动切换到音频输入模式, 这时音频指示灯变黄。移除3.5mm插入线以切换回蓝牙操作。

## 真无线立体声 (TWS) 配对

通过 TWS, 两个 VG5 单元可以配对以同步使用 同步蓝牙回放。关机、音量和 TWS 模式将会同步并可以从任一单元上控制。

1. 两个音响都必须打开蓝牙模式 (没有音频输入连接)
2. 至少一个音响必须与音源配对 (如上所述) 按下并按住 TWS (TWS 图标) (2) 秒直到听到表示确认的哔哔声。TWS 等将会开始缓慢闪烁。在第二个 VG5 单元上重复操作

3. 配对时, 两个单元上的 TWS 灯将会都显示为蓝橙色 (紫色)

▶ 在 TWS 模式时 如果你关闭了一个单元, 另一个单元将会自动关闭

4. 重新连接: TWS 配对的单元再将两个单元都打开时将会自动相互连接。短按任何一个单元上的 TWS 按钮将会允许按照下述在 TWS 模式 (立体声、左/右、关机) 中循环;

- 指示灯蓝色和橙色: 具备左右声道
- 指示灯仅橙色: 主机为左声道, 副机为右声道
- 指示灯灭: TWS 关闭

▶ 为了将所有设备从 TWS 中清除并转变为单设备操作, 按下并按住 TWS 按钮 (10) 秒直到听到第三声哔哔声并且 TWS 指示灯双闪, 然后将单元关机。当单元再次打开时, TWS 指示灯不会亮起, 说明 TWS 禁用。

▶ 无论是标准的蓝牙配对还是 TWS 连接, VG5 的蓝牙系统可以通过清除配对记忆来重置蓝牙系统, 通过用 (10) 秒钟按下并按住每个功能按钮然后关机再开机。

▶ 无音乐或断断续续的无声? VG5 的主单元和次单元可能相互之间离得太远。

## 其它的控制和功能

### 音量控制

VG5 的音量可以在播放音乐或者使用扬声器时进行调节，通过长按或按下并按住键盘上的+（加）或-（减）音量调节按钮。当前音量水平将通过蓝色指示灯显示在音量表上。

► 支持 AVRCP 协议的移动设备可以从移动设备的滑动音量控制键来调节音量。

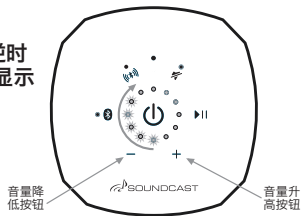
### 电量表

按下电源键（1）秒并且听到哔哔声后会用下述指示灯组合来显示当前电池的电量：红色=电量低、黄色=有电，绿色=电量满。在电池放电时电池指示将会逆时针递减。

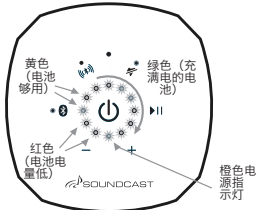
► 电量表和琥珀色的电池电量低指示灯将不会准确显示，直到至少两个完整的充电/放电循环进行完毕。

### 音量指示器

蓝色指示灯以逆时针方向递减以显示音量水平



### 电池状态指示器



### 键盘锁

VG5 有两种键盘锁定机制以防止不希望的或意外的键盘操作。两者默认都是禁用的。当启用后，除了开/关机以外的键盘功能都会被忽略。

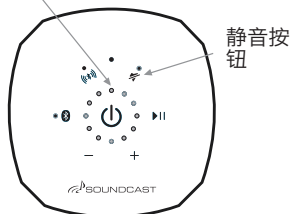
### 儿童锁:

要启用或禁用，按下并按住静音键（5）秒并放开。最上面的蓝色指示灯将会闪烁以显示键盘被锁定并且儿童锁被激活。反复按下电源键将会禁用键盘儿童锁。

键盘锁指示灯:

蓝色闪烁:  
儿童锁激活

绿色闪烁:  
自动锁激活



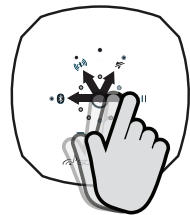
### 自动锁

要启用或禁用自动锁，按下并按住静音键（10）秒并放开。音量指示表将在启用时闪烁两次，在禁用时闪烁一次。当启用时，键盘会在（3）分钟无键盘交互后“自动锁定”。顶上的绿色指示灯将会闪烁以显示键盘由“自动锁”锁住。当反复开关机时，自动锁定将保持启用或禁用。

在自动锁激活时通过进行“解锁轻扫”临时解锁键盘。这可以通过快速地在电源键和任意一个功能键间滑动手指来完成，确认你的手指在“其它的功能”的按钮上时放开手指。音量条将会闪烁以显示键盘已经被解锁。键盘在（3）分钟无交互作用后会再次自动锁定。

### 暂时解锁轻扫动作

将手指从电源键滑动到任意功能键并放开。



## 故障排除

问题	解决方案
VG5 不能开机	<ul style="list-style-type: none"><li>· 确认单元是充满电了的</li><li>· 确认键盘上无任何污物或水汽</li><li>· 断开/再连接电池</li></ul>
蓝牙或 TWS 配对过程有困难	<ul style="list-style-type: none"><li>· 反复按 VG5 单元的电源键并再次尝试</li><li>· 通过按下蓝牙按钮 10 秒钟（第三声哔哔声）清除蓝牙和 TWS 配对的历史，重复按下 TWS 按钮整整 10 秒（第三声哔哔声）并再次尝试配对。</li><li>· 在你的音源设备（电话或电脑）上禁用/启用蓝牙功能</li></ul>
键盘由于水汽发生不想要的操作	<ul style="list-style-type: none"><li>· 擦屏幕以去除任何多余的水汽和污物</li><li>· 使用上面描写的键盘锁功能</li></ul>
键盘背光亮度改变或关闭	<ul style="list-style-type: none"><li>· VG5 使用环境光感应器来调节指示灯背光，状态指示灯也是基于环境光的。这是属于正常的操作。</li></ul>
键盘对按钮按下没有反应	<ul style="list-style-type: none"><li>· 反复按单元的电源键并确保键盘锁和自动锁处于禁用</li></ul>
单元表现不正常或不能回应	<ul style="list-style-type: none"><li>· 通过断开和重新连接电池进行出厂重置</li><li>· 清除蓝牙和 TWS 记忆（参考上述指导）</li><li>· 反复按开关机单元</li></ul>



# LITHIUM-ION BATTERIES SAFETY INSTRUCTIONS

## ENGLISH

### LITHIUM-ION BATTERIES SAFETY INSTRUCTIONS

The VGX uses a 12 volt Lithium-Ion rechargeable battery for DC operation. Please review the following safety instructions before use. Failure to read and follow the instructions below may result in fire, personal injury, and damage to property if charged or used improperly. **Please note that the battery must be fully charged prior to its initial use.**

Please observe the following precautions when using or handling the battery:

- Do not dispose in fire or expose to high temperature.
- Do not under any circumstances insert the battery with the positive and negative poles reversed.
- Do not directly connect the battery to power outlets or 12 volt automotive ports.
- Do not connect the positive terminal with the negative terminal with metals such as wire, etc. Also, do not store or carry the battery with metal necklaces, etc.
- Do not disassemble or modify the battery. The battery contains safety and protective devices which, if damaged, may cause the battery to generate heat, explode or ignite.
- Do not directly solder the battery.
- The battery contains a chemical liquid. If this liquid comes in contact with the eyes, this may lead to loss of sight. Without rubbing the eyes, immediately wash them with clean water for at least 15 minutes and then consult a doctor.

## ESPAÑOL

### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LAS BATERÍAS LITHIUM-ION

VGX utiliza una batería recargable de 12 voltios de ion de litio para su operación CC.Lea las siguientes instrucciones de seguridad antes de uso. Si no lee y sigue las instrucciones de abajo, podrían producirse incendios, daños personales y daños a la propiedad si se carga o se usa de manera inadecuada. **Tenga en cuenta que las baterías deben estar cargadas antes de usarlo por primera vez.**

Por favor cumpla con las siguientes precauciones cuando use o maneje la batería

- No se deshaga de ellas en una hoguera o exponga a altas temperaturas
- Bajo ninguna circunstancia, inserte la batería con los polos positivos y negativo invertidos
- No conecte directamente la batería a enchufes de pared o a puertos automotor de 12 V.
- No conecte la terminal positiva, la terminal negativa con metales como cables, etc. Tampoco almacene o lleve la batería con collares de metal, etc.
- No desmonte o modifique batería. La batería contiene dispositivos de seguridad y protección que, si se dañan podrían hacer que la batería genere calor, explote o se incendie.
- No suelde directamente la batería.
- La batería tiene un líquido químico. Si este

líquido entra en contacto con los ojos podría perder la vista. Sin tocarse los ojos, límpielos de inmediato con agua limpia durante 15 minutos y luego consulte con un médico

- No use la batería si detecta fugas, cambio de color o forma o cualquier cambio de aspecto, olor inusual o se recalienta
- No moje la batería o no la ponga en agua o agua de mar. Eso podría tener como consecuencia que la batería se recaliente u oxide.
- No quite o dañe el tubo revestido. Quitarlo facilita que la batería tenga cortocircuitos, tenga fugas o genere calor.
- Guarde la batería fuera del alcance de los niños en todo momento.
- Si la batería está oxidada, genera calor o se comporta de forma anormal cuando la compra, lívela al punto de venta sin usarla.
- Cuando no use la batería, o no use la unidad durante un periodo de tiempo prolongado, quite la batería de la unidad y guárdela en un lugar seco con temperaturas entre -20° C (-4° Fahrenheit) y +35° C (95° Fahrenheit). Con ello evitará fugas, oxidación y la disminución del rendimiento y vida de la batería
- No ponga la batería directamente en el sol, en coches calientes, en frente de fogones o lugares calientes. La consecuencia podría ser fugas, explosión o deterioro de la batería.
- Solo debería usar la batería provista con el dispositivo, o una batería compatible de sustitución que compre a Soundcast, LLC. No use esta batería en ningún otro dispositivo.

- Do not use the battery if it shows signs of any leakage, a change of color or shape, or any other changes in appearance, an unusual smell, or feels hot.
- Do not wet the battery or place it in water or sea water. This may lead to the battery generating heat or rusting.
- Do not remove or damage the coating tube. This makes it easy for the battery to short-circuit and may cause leakage or heat generation.
- At all times, store the battery out of reach of small children.
- If the battery is rusted, generating heat, or shows any other abnormal signs at the time of purchase, take it to the point of purchase without using it.
- When not using the battery, or not using the unit for a prolonged period, remove the battery from the unit and store it in a dry place between the temperatures of -20 degrees C (-4 degrees F) and +35 degrees C (95 degrees F). This prevents leakage, rust, and decreased battery performance and service life.
- Do not place the battery in direct sunlight, in hot cars, in front of stoves or other hot places. This may lead to leakage or explosion, and may deteriorate the performance and life expectancy.
- Only the battery provided with the device, or a compatible replacement battery purchased from Soundcast, LLC should be used in this device. Do not use this battery in any other device.
- When charging the battery, use only the built-in charger provided in this device. Do not attempt to charge the battery by any other means, or using any other device. Failure to do so may cause the battery to become hot, rupture, or ignite and cause serious injury.
- The temperature range over which the battery can be charged is 0°C (+32°F) to +45°C (+113°F). The built-in charger in this device will not charge the battery outside of this range. Charging the battery at

- Cuando cargue la batería, use el cargador integrado provisto. No intente cargar la batería con otros medios o usarla en otro dispositivo.
- Si lo hace, podría tener como consecuencia que la batería se recalientase su ruptura, su incendio o que cause daños serios.
- El rango de temperaturas con los que se puede cargar la batería es entre 0°C (+32°F) a +45°C (+113°F). El cargador integrado en este dispositivo no cargará la batería fuera de este rango. Cargar la batería fuera de este rango podría tener como consecuencia el calentamiento o la ruptura de la batería, además, también podría dañar el rendimiento de la batería o reducir su expectativa de vida
- El rango de temperaturas con los que se puede usar la batería es entre -20° C (-4° F) a +35° C (+95° F). El uso de la batería fuera de este rango de temperaturas podría dañar el rendimiento de la batería o reducir su expectativa de vida

**PARA CLIENTES EN EE.UU O CANADÁ**  
RECIKLADO DE BATERÍAS DE IÓN DE LITIO:  
Las baterías de ion de litio se pueden reciclar. Puede ayudar a conservar el medio ambiente devolviendo las baterías recargables al punto que tenga más cercano para su recogida y reciclado. Para tener más información acerca del reciclado de baterías recargables, llame a este número gratuito 1-800-822-8837 o visite [www.call2recycle.org](http://www.call2recycle.org). **Atención: No maneje baterías de ion de litio dañadas o con fugas.**

## FRANCAIS

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR LES BATTERIES LITHIUM-ION

Le VGX utilise une batterie rechargeable 12 volts au lithium-ion pour un fonctionnement en courant continu. Veuillez lire les consignes de sécurité suivantes avant toute utilisation. Ne pas lire et respecter les instructions ci-dessous peut entraîner un incendie, des blessures corporelles et des dommages matériels si la batterie est rechargée ou utilisée de manière incorrecte. **Veuillez noter que la batterie doit être complètement chargée avant d'être utilisée pour la première fois**

Veuillez respecter les précautions suivantes lors de l'utilisation ou de la manipulation de la batterie:

- Ne la jetez pas dans le feu et ne l'exposez pas à une température élevée
- N'insérez en aucun cas la batterie avec les pôles positif et négatif inversés.
- Ne connectez pas directement la batterie à une prise secteur à une prise 12 volts de voiture.
- Ne raccordez pas la borne positive à la borne négative par le biais de métaux tels que des fils, etc. Par ailleurs, ne portez pas et ne rangez pas la batterie avec un collier métallique, etc.
- Ne démontez pas et ne modifiez pas la batterie. La batterie contient des dispositifs de sécurité et de protection qui, s'ils sont endommagés, peuvent faire que la batterie charge de manière anormale, explose ou s'enflamme.
- Ne soudez pas directement la batterie.
- La batterie contient un liquide chimique. Si ce liquide entre en contact avec les yeux cela

peut entraîner la perte de la vision. Sans vous frotter les yeux, rincez-les immédiatement avec de l'eau propre pendant au moins 15 minutes, puis consultez un médecin

temperatures outside of this range may cause the battery to become hot or to break, and may also harm the performance of the battery or reduce its life expectancy.

- The temperature range over which the battery can be used is -20°C (-4°F) to +50°C (+122°F). Use of the battery outside of this temperature range may damage the performance of the battery or may reduce its life expectancy.

### FOR CUSTOMERS IN THE U.S.A. AND CANADA

**RECYCLING LITHIUM-ION BATTERIES:** Lithium-Ion batteries are recyclable. You can help preserve our environment by returning your used rechargeable batteries to the collection and recycling location nearest you. For more information regarding recycling of rechargeable batteries, call toll free: 1-800-822-8837, or visit [www.call2recycle.org](http://www.call2recycle.org) **Caution: Do not handle damaged or leaking Lithium-Ion batteries.**

**Caution: Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type. Batteries and battery packs shall not be exposed to excessive heat, such as prolonged sunlight or fire.**

peut entraîner la perte de la vision. Sans vous frotter les yeux, rincez-les immédiatement avec de l'eau propre pendant au moins 15 minutes, puis consultez un médecin

- N'utilisez pas la batterie si elle présente des signes de fuite, un changement de couleur ou de forme, ou toute autre modification d'apparence, une odeur inhabituelle, ou si elle est chaude.
- Ne mouillez pas la batterie ou ne la placez pas dans de l'eau ou de l'eau de mer. Cela pourrait faire que la batterie surchauffe ou rouille.
- Ne retirez pas et n'endommagez pas le tube de revêtement. Cela rendrait un court-circuit de la batterie plus facile et pourrait entraîner une fuite ou une surchauffe.
- Rangez toujours la batterie hors de portée des jeunes enfants.
- Si la batterie est rouillée, si elle surchauffe ou si elle présente tout autre signe anormal au moment de l'achat, rappelez-la au revendeur sans l'utiliser.
- Lorsque vous n'utilisez pas la batterie ou que vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée, retirez la batterie de l'appareil et rangez-la dans un endroit sec, à une température comprise entre -20° C (-4° F) et +35° C (+95° F). Cela permet d'éviter les fuites, la rouille et une baisse des performances de la batterie et de sa durée de vie.
- Ne placez pas la batterie en plein soleil, dans une voiture chaude en face d'un toit d'un radiateur ou de tout autre source de chaleur. Cela pourrait entraîner une fuite ou une explosion, ou pourrait détériorer sa performance et sa durée de vie.
- Utilisez uniquement la batterie fournie avec l'appareil ou une batterie de remplacement

compatible achetée auprès de Soundcast, LLC. N'utilisez pas cette batterie dans un autre appareil quelconque.

- Lorsque vous rechargez la batterie utilisez uniquement le chargeur intégré dans cet appareil. N'essayez pas de recharger la batterie par un autre moyen ni d'utiliser un autre appareil. Cela pourrait faire que la batterie surchauffe, se fende ou preme feu et causer des blessures graves.
- La plage de température dans laquelle la batterie peut être rechargée est entre 0° C (+32° F) et +45° C (+113° F). Le chargeur intégré dans cet appareil ne rechargera pas la batterie en dehors de cette plage de température. Rechargez la batterie à des températures en dehors de cette plage pourrait faire que la batterie surchauffe ou se casse, ou pourrait également réduire sa performance et sa durée de vie.
- La plage de température dans laquelle la batterie peut être utilisée est entre -20° C (-4° F) et +50° C (+122° F). L'utilisation de la batterie en dehors de cette plage de température pourrait réduire la performance de la batterie et sa durée de vie.

### POUR LES CLIENTS DES ÉTATS-UNIS ET DU CANADÁ

**RECYCLAGE DES BATTERIES LITHIUM-ION :** Les batteries lithium-ion sont recyclables. Vous pouvez contribuer à préserver l'environnement en rapportant les batteries usagées au point de collecte et de recyclage le plus proche. Pour plus d'informations sur le recyclage des batteries rechargeables, téléphonez au numéro gratuit: 1-800-822-8837, ou consultez [www.call2recycle.org](http://www.call2recycle.org) **Attention: Ne manipulez pas des batteries Lithium-Ion endommagées ou qui fuient.**









## WARRANTY ENGLISH

**Double your warranty! Register your product at [www.goSoundcast.com/](http://www.goSoundcast.com/)**

Soundcast, LLC warrants to the end user ("Customer") that the hardware product will be free from defects in workmanship and materials, under normal use and service, for the following length of time from the date of purchase from Soundcast or an authorized retailer: One (1) Year.

Soundcast's sole obligation under this express warranty shall be, at its option and expense, to repair the defective product or part deliver to Customer an equivalent product or part to replace the defective item. All products that are replaced will become the property of Soundcast. Replacement products may be new or refurbished. Soundcast warrants any replaced or repaired product or part for a period of ninety (90) days from shipment or the remainder of the initial warranty period, whichever is longer. In no case shall Soundcast be responsible for damage to any connected audio equipment, resulting from misuse, abuse, neglect, improper installation or testing, unspecified application, modification or alteration of or tampering with Soundcast products.

**For warranty service please contact:**

Soundcast  
San Diego, California  
US only 1-800-722-1293 or 1-619-591-0126  
[customersupport@gosoundcast.com](mailto:customersupport@gosoundcast.com)

\*to a maximum warranty period of 2-years

## GARANTÍA ESPAÑOL

**¡Dúplice su garantía!\* Registre su producto en [www.goSoundcast.com/](http://www.goSoundcast.com/)**

Soundcast, LLC garantiza al usuario final ("Cliente") que el producto hardware estará libre de defectos en fabricación y materiales con un uso y servicio normales, durante el siguiente periodo de tiempo desde la fecha de compra a Soundcast o un vendedor autorizado un (1) año.

La única responsabilidad de Soundcast según esta garantía expresa será, si así lo decide y a su costa, reparar el producto o parte defectuosa, entregar al Cliente un producto o parte equivalente para sustituir el artículo defectuoso. Todos los productos sustituidos serán propiedad de Soundcast. Los productos de sustitución pueden ser nuevos o reparaciones. Soundcast garantiza cualquier producto sustituido o reparado durante un periodo de noventa (90) días desde su envío o el resto del periodo inicial de garantía más largo. En ninguna circunstancia, Soundcast será responsable de daños a equipos audio conectados, resultado de mal uso, abuso, negligencia, instalación o prueba inadecuadas, aplicación sin especificar, modificación, alteración o manipulación de los productos Soundcast.

**Para contactar con el servicio de garantía**

Soundcast  
San Diego, California  
Solo EE.UU. 1-800-722-1293 o 1-619-591-0126  
[customersupport@gosoundcast.com](mailto:customersupport@gosoundcast.com)

\*hasta un periodo máximo de garantía de 2 años

## GARANTIE FRANCAIS

**Doublez votre garantie !\* Enregistrez votre produit sur le site [www.goSoundcast.com/](http://www.goSoundcast.com/)**

Soundcast, LLC garantit à l'utilisateur final (« le client ») que le produit matériel est exempt de vices de matériaux et de fabrication, sous conditions d'utilisation et d'entretien normale pendant toute la durée suivante à compter de la date d'achat auprès de Soundcast ou d'un revendeur agréé: Un (1) an.

La seule obligation de Soundcast au titre de cette garantie explicite est, à sa discrétion et à ses frais de réparer le produit ou la pièce défectueuse, de fournir au client un produit ou une pièce équivalente pour remplacer le produit ou la pièce défectueuse. Tous les produits remplacés deviendront la propriété de Soundcast. Les produits de remplacement peuvent être neufs ou remis à neuf. Soundcast garantit tout produit ou pièce remplacé ou réparé pour une période de quatre-vingt-dix (90) jours à compter de la date d'expédition ou le reste de la période de garantie initiale si elle est plus longue. En aucun cas, Soundcast ne saurait être tenu responsable des dommages survenus à tout équipement audio connecté, résultant d'une mauvaise utilisation, d'abus, de négligence, de mauvaise installation ou d'essais, d'usages non spécifiés, de modification, d'altération ou de falsification de produits Soundcast.

**Pour le service de garantie veuillez contacter :**

Soundcast  
San Diego, California  
États-Unis : 1-800-722-1293 ou 1-619-591-0126  
[customersupport@gosoundcast.com](mailto:customersupport@gosoundcast.com)

\*pour une période de garantie maximale de 2 ans

# NEDERLANDS GARANTIE

**Verdubbel uw garantie! \* Registreer uw product op [www.goSoundcast.com/](http://www.goSoundcast.com/)**

Soundcast, LLC garandeert aan de eindgebruiker ("Klant") dat de apparatuur vrij is van gebreken in vakmanschap en materialen bij normaal gebruik en onderhoud gedurende de volgende tijdsperiode vanaf de datum van aankoop bij Soundcast of een geautoriseerde verkoper: Eén (1) jaar

De enige verplichting van Soundcast onder deze expliciete garantie is om, naar eigen keuze en kosten het defecte apparaat of onderdeel te repareren, de Klant een gelijkwaardig apparaat of onderdeel te leveren of om het defecte onderdeel te vervangen. Alle producten die worden vervangen worden het eigendom van Soundcast. Vervangende producten kunnen nieuw of gereviseerd zijn. Soundcast garandeert elk vervangen of gerepareerd product of onderdeel voor een periode van negentig (90) dagen vanaf verzending, of het restant van de originele garantietermijn, welke van deze het langste is. In geen geval is Soundcast verantwoordelijk voor schade aan enig aangesloten audioapparaat als gevolg van onjuist gebruik, misbruik, nalatigheid, onjuiste installatie of testen ongespecificeerd gebruik, aanpassingen of wijzigingen of sabotage aan Soundcast-producten

## **Voor garantie service kunt u contact opnemen met**

Soundcast  
San Diego, California  
Alleen voor de 1-800-722-1293 of 1-619-591-0126  
[customersupport@gosoundcast.com](mailto:customersupport@gosoundcast.com)

\*tot een maximale garantietermijn van 2 jaar

# PORTUGUESE GARANTIA

**Prolongue a sua garantia!\* Registe o seu produto em [www.goSoundcast.com/](http://www.goSoundcast.com/)**

A Soundcast, LLC garante ao utilizador final ("Cliente") que o produto de hardware não terá defeitos de fabrico nem de materiais, em condições normais de utilização e manutenção por o período de um (1) ano a partir da data de compra junto da Soundcast ou de um revendedor autorizado

Ao abrigo da presente garantia a Soundcast só está obrigada ao seu exclusivo critério e expensas a reparar o produto ou peça defeituosa, ou a entregar ao Cliente um produto ou uma peça equivalente para substituir o artigo defeituoso. Todos os produtos substituídos tornam-se propriedade da Soundcast. Os produtos de substituição podem ser novos ou recondicionados. A Soundcast oferece uma garantia a todos os produtos ou peças substituídas ou reparadas por um período de noventa (90) dias a partir da data de envio ou pelo tempo restante do período da garantia inicial que for mais extensa. A Soundcast jamais será responsável por danos causados a um equipamento de áudio ligado que resultem de uma utilização, teste ou instalação indevida, abusiva, negligente ou incorreta, aplicação não especificada, modificação ou adulteração dos produtos da Soundcast

## **Para assistência ao abrigo da garantia contacte:**

Soundcast  
San Diego, California  
Apenas nos EUA 1-800-722-1293 or 1-619-591-0126  
[customersupport@gosoundcast.com](mailto:customersupport@gosoundcast.com)

\*até um período máximo de dois (2) anos

# DEUTSCHE GARANTIE

**Verdoppeln Sie Ihre Garantie!\* Registrieren Sie Ihr Produkt unter [www.goSoundcast.com/](http://www.goSoundcast.com/)**

Soundcast, LLC garantiert dem Endbenutzer ("Kunde"), dass das Hardware-Produkt frei von Mängeln in der Verarbeitung und Material unter normalem Gebrauch und Service ist, und für den folgenden Zeitraum ab dem Datum des Kaufs bei SoundCast oder einem autorisierten Fachhändler garantiert ist Ein (1) Jahr.

Soundcast einzige Verpflichtung im Rahmen dieser ausdrücklichen Gewährleistung besteht darin, dass nach eigenem Ermessen und auf eigene Kosten, das mangelhafte Produkt oder Teile davon zu reparieren, dem Kunden ein gleichwertiges Produkt oder Teil auf die mangelhafte Sache zu ersetzen. Alle Produkte die ersetzt werden werden Eigentum von Soundcast. Ersatzprodukte können neu oder renoviert sein. Soundcast gewährt auf ersetzte oder reparierte Produkte oder Teile für einen Zeitraum von neunzig (90) Tagen ab dem Versand oder den Rest der ursprünglichen Garantiezeit, je nach dem welcher Zeitraum länger ist

## **Für Garantieleistungen kontaktieren Sie bitte:**

Soundcast  
San Diego, California  
US only 1-800-722-1293 or 1-619-591-0126  
[customersupport@gosoundcast.com](mailto:customersupport@gosoundcast.com)

\*auf eine maximale Garantiezeit von 2 Jahren

# 中文 保修

**将您的保修期延长一倍!\*在[www.gosoundcast.com](http://www.gosoundcast.com)/上注册您的产品**

Soundcast有限责任公司向最终用户（“客户”）保证，在正常使用和保养的情况下，从向Soundcast或授权零售商购买之日起的下述时间内，该硬件产品无工艺与材料上的缺陷：—（1）年。

Soundcast在上述明示担保项下的唯一责任是，维修有缺陷的产品或部件，或向客户提供同等产品或部件以更换有缺陷的产品或部件，保修方式由Soundcast决定并承担相应费用。所有被更换的产品将成为Soundcast的财产。用于更换的产品可能是全新的或翻新产品。Soundcast对于任何经过更换或修理的产品或部件的保修期为自发货之日起九十（90）天，或原保修期的剩余时间，以时间较长者为准。在任何情况下Soundcast均不对因误用、滥用、疏忽、安装或测试不当、产品说明书之外的用途、改造、改造或篡改Soundcast产品而导致的任何相关音频设备的损坏承担责任。

获得保修服务，请联系：

Soundcast San Diego, California 仅限于美国

1-800-722-1293 or 1-619-591-0126

[customersupport@gosoundcast.com](mailto:customersupport@gosoundcast.com)

\*保修期最长可达2年。

 SOUNDCAST®  
**VG5**