

## Strona główna » JVC » Instrukcja obsługi słuchawek bezprzewodowych JVC HA-S95N

### **zawartość**

- 1 Instrukcja obsługi słuchawek bezprzewodowych JVC HA-S95N**
  - 1.1 Dla Europy i Wielkiej Brytanii**
  - 1.2 Dla USA i Kanady**
  - 1.3 Jak używać**
- 2 Dokumenty / Zasoby**
  - 2.1 Odniesienia**
- 3 powiązane posty**

### **Instrukcja obsługi słuchawek bezprzewodowych JVC HA-S95N**



### **SŁUCHAWKI BEZPRZEWODOWE**

© 2024 JVCKENWOOD Corporation  
B5A-4657-00

### **PRZEWODNIK STARTOWY**



#### **Do użytku klienta:**

Wprowadź poniżej numer modelu i numer seryjny (znajdujące się wewnątrz lewej nausznicy). Zachowaj te informacje na przyszłość.

**Numer modelu**

**Numer seryjny**

## Producent

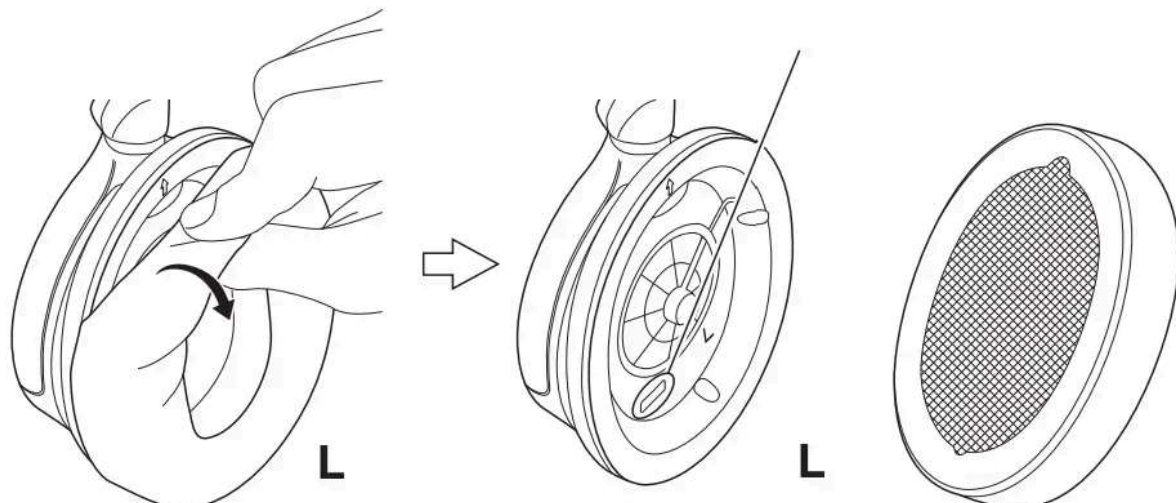
JVCKENWOOD Corporation

3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPONIA

Remove the ear pad on the L side.

The serial number can be found by removing the  
ear pad on the L side.

Serial number



## Dla Europy i Wielkiej Brytanii

### Dla Europy

Szanowny Kliencie,

To urządzenie jest zgodne z obowiązującymi europejskimi dyrektywami i normami dotyczącymi urządzeń radiowych oraz RoHS. Przedstawicielem JVCKENWOOD Corporation w Europie jest: JVCKENWOOD Deutschland GmbH, Konrad-Adenauer-Allee 1-11. 61118 Bad Vilbel, NIEMCY

### Dla Zjednoczonego Królestwa

Szanowny Kliencie,

- ➊ To urządzenie jest zgodne z obowiązującymi w Wielkiej Brytanii przepisami i normami dotyczącymi radia i dyrektywy RoHS. Przedstawicielem JVCKENWOOD Corporation w Wielkiej Brytanii jest:  
JVCKENWOOD UK Limited, First Floor, Gleneagles, the Belfry, Colonial Way, Watford,  
Hertfordshire WD24 4WH, WIELKA BRYTANIA

### Deklaracja zgodności (dla Europy)

Niniejszym firma JVCKENWOOD oświadcza, że urządzenie radiowe [HA-S95N] jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE.

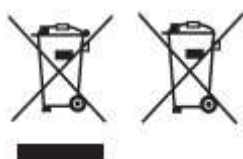
Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: (<https://www.jvc.net/euukdoc/> ).



### Dla Zjednoczonego Królestwa

Niniejszym firma JVCKENWOOD oświadcza, że urządzenie radiowe [HA-S95N] jest zgodne z odpowiednimi wymogami ustawowymi.

Pełny tekst deklaracji zgodności jest dostępny pod następującym adresem internetowym: (<https://www.jvc.net/euukdoc/> ).



**Informacje dotyczące utylizacji starego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii (dotyczy krajów, które wprowadziły systemy selektywnej zbiórki odpadów)**

Produktów i baterii oznaczonych symbolem (przekreślony kosz na śmieci) nie można wyrzucać razem z odpadami domowymi. Ten produkt zawiera akumulator. W celu utylizacji skontaktuj się z autoryzowanym dealerem JCKENWOOD.



### **OSTRZEŻENIE**

- Nie słuchaj urządzenia przez dłuższy czas przy wysokiej głośności. Nie używaj podczas jazdy samochodem lub rowerem.
- Podczas korzystania ze słuchawek na zewnątrz należy zwrócić szczególną uwagę na ruch uliczny.

Nieprzestrzeganie tego zalecenia może doprowadzić do wypadku.

- This product with a built-in battery shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- This product contains rechargeable battery, which is not replaceable.

Danger of explosion if user replaced battery. Do not replace battery user own self.



To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.



## **WARNING**

### **Warnings for battery**

Please do not handle the battery in the following manners.

It can lead to an explosion or leakage of flammable liquids and gases.

- Dispose in fire, discard, crush or cut
- Leave in extremely high temperature environment
- Leave in extremely low pressure environment

### **BLUETOOTH SPECIFICATION**



Frequency range: 2.402 GHz – 2.480 GHZ

Output power: +16.0 dBm (MAX), Power Class 1

### **For U.S.A. and Canada**

**IC:23340-S95NS75N**

**FCC ID:2ADZH-S95NS75N**



## **ATTENTION:**

The product you have purchased is powered by a rechargeable battery that is recyclable. Please call 1-800-8-BATTERY for information on how to recycle this battery.

## **For U.S.A.**

Supplier's Declaration of Conformity

Model Number : HA-S95N

Trade Name : JVC

Responsible party : JVCKENWOOD USA Corporation

Address: 1440 Corporate Drive, Irving, TX 75038

Telephone Number: **678-449-8879**

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**Caution:** Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

## **For Canada**

CAN ICES-3 (B)

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

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

### **For U.S.A. and Canada**

The available scientific evidence does not show that any health problems are associated with using low power wireless devices. There is no proof, however, that these low power wireless devices are absolutely safe. Low power Wireless devices emit low levels of radio frequency energy (RF) in the microwave range while being used. Whereas high levels of RF can produce health effects (by heating tissue), exposure of low-level F that does not produce heating effects causes no known adverse health effects. Many studies of low-level F exposures have not found any biological effects. Some studies have suggested that some biological effects might occur, but such findings have not been confirmed by additional research. HA-S95N has been tested and found to comply with FCC/ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines and RSS-102 of the ISED radio frequency (RF) Exposure rules.

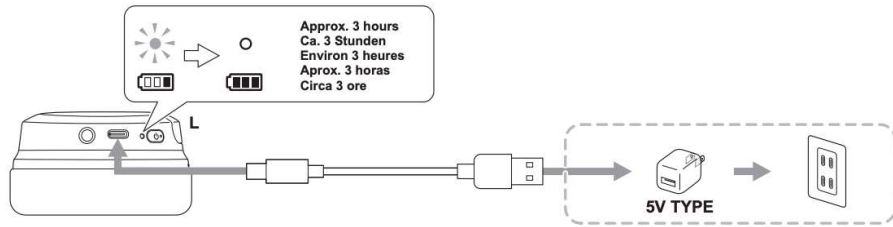
### ***Hearing Comfort and Well-Being***

- Do not play your personal audio at a high volume. Hearing experts advise against continuous extended play.
- If you experience a ringing in your ears, reduce volume or discontinue use.

### ***Traffic Safety***

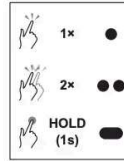
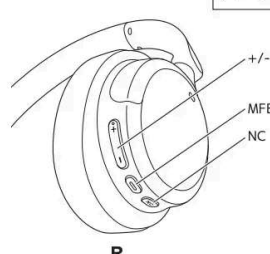
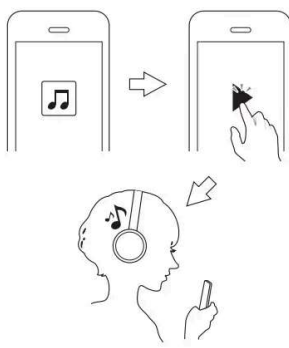
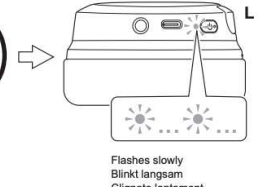
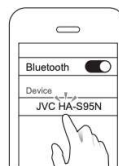
- Do not use while operating a motorized vehicle. It may create a traffic hazard and is illegal in many areas.
- You should use extreme caution or temporarily discontinue use in potentially hazardous situations.
- Do not turn up the volume so high that you cannot hear sound around you.

# How To Use



**1**  
When power is off, hold down the  $\textcircled{O}$  button until the indicator flashes quickly.  
Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, halten Sie die Taste  $\textcircled{O}$  gedrückt, bis die Anzeige schnell blinkt.  
Lorsque l'alimentation est coupée, maintenez enfoncé le bouton  $\textcircled{O}$  jusqu'à ce que l'indicateur clignote rapidement.  
Cuando la alimentación esté desactivada, mantenga pulsado el botón  $\textcircled{O}$  hasta que el indicador parpadee rápidamente.  
Quando l'alimentazione è spenta, tenere premuto il  $\textcircled{O}$  pulsante finché la spia non lampeggia rapidamente.

- 2** Connect the System to the BLUETOOTH device.  
 • If a pop-up display appears on your Android device, follow the instructions on screen to connect. For other cases, turn on the BLUETOOTH function on the BLUETOOTH device, and then select this unit.  
 Stellen Sie die Verbindung des Systems mit dem BLUETOOTH-Gerät her.  
 • Wenn ein Pop-up-Anzeige auf Ihrem Android-Gerät erscheint, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Verbindung herzustellen. Schalten Sie in den anderen Fällen die BLUETOOTH-Funktion Ihres BLUETOOTH-Geräts ein und wählen Sie dann dieses Gerät aus.  
 Connectez le système au périphérique BLUETOOTH.  
 • Si un écran contextuel apparaît sur votre appareil Android, suivez les instructions à l'écran pour vous connecter. Dans les autres cas, activez la fonction BLUETOOTH sur le périphérique BLUETOOTH, puis sélectionnez cette unité.  
 Conecte el Sistema al dispositivo BLUETOOTH.  
 • Si aparece una pantalla emergente en su dispositivo Android, siga las instrucciones de la pantalla para conectarse. En otros casos, active la función BLUETOOTH en el dispositivo BLUETOOTH y, a continuación, seleccione esta unidad.  
 Collegare il Sistema sul dispositivo BLUETOOTH.  
 • Se sul dispositivo Android viene visualizzato un display a comparsa, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per connettersi. Per altri casi, attivare la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH, quindi selezionare questa unità.



Audio operation		
	Button operation	
$\blacktriangleright/\text{II}$	MFB	•
$\blacktriangleright/\blacktriangleleft$	MFB	••
$\blacktriangleleft/\blacktriangleright$	MFB	•••
VOICE ASSISTANT	MFB	••••
SOUND MODE (FLAT/BASS/CLEAR)	MFB	•—
$\text{MFB} +$	+	•/—
$\text{MFB} -$	-	•/—
NOISE CANCELING/LISTEN TO AMBIENT SOUND	NC	•

Phone operation		
	Button operation	
CALL SWITCHING	$\text{MFB} \leftrightarrow \square$	••••
$\text{MFB}$	—	—
$\text{MFB} +$	+	•/—
$\text{MFB} -$	-	•/—
NOISE CANCELING/LISTEN TO AMBIENT SOUND/OFF	NC	•



<https://manual3.jvckenwood.com/accessory/headphones/global/>

For detailed operations, troubleshooting and information on the European Guarantee, please refer to the user manual.



- The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by JVCKENWOOD Corporation is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.
- The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by JVCKENWOOD Corporation is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

trade  
names are those of their respective owners.

## Application



## Documents / Resources

A thumbnail image of a PDF document titled 'User Guide' for the JVC HA-S95N Wireless Headphones. The document contains various sections of text and diagrams related to the product's features and usage.	<p><b>JVC HA-S95N Wireless Headphones [pdf]</b> User Guide HA-S95N, B5A-4657-00, HA-S95N Wireless Headphones, HA-S95N, Wireless Headphones, Headphones</p>
---	--

## References

- [\*\*User Manual\*\*](#)

[Manuals+](#) | [Upload](#) | [Deep Search](#) | [Privacy Policy](#) | [@manuals.plus](#) | [YouTube](#)

Niniejsza strona internetowa jest niezależną publikacją i nie jest powiązana ani wspierana przez żadnego z właścicielami znaków towarowych. Znak słowny i logo „Bluetooth®” są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do Bluetooth SIG, Inc. Znak słowny i logo „Wi-Fi®” są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do Wi-Fi Alliance. Jakiekolwiek użycie tych znaków na tej stronie internetowej nie oznacza żadnego powiązania ani wsparcia.

