



Japan est.1951

**R-22**

PRZEWODNIK  
REFERENCYJNY

REFERENCE  
GUIDE

РЕФЕРЕНТ  
РЪКОВОДСТВО

REFERENČNÁ  
VEDIENKA

ACHSCHALT-  
LEWERK

ΑΝΑΦΟΡΑ  
ΑΝΑΦΟΡΑΣ

GUIA DE  
REFERENȚIA

TEATMIK  
VITEOPAS

GUIDE DE  
RÉFÉRENCE

INFORMACI-  
NIS VADOVA

ATSACELES  
ROKASGRAMA

GUIDA DE  
REFERENȚA

REFERENTE  
GIDS

REFERANSE-  
GUIDE

PL

PT

IT

LT

LV

MT

NL

NO



CAIWA EUROPE S.L. All Rights Reserved.

Printed in P.R.C.

- Не използвайте течни почистващи препарати или аерозолни препарати.
- Почиствайте само със суха кърпа.
- 16. Не се опитвайте сами да поправате този продукт, тъй като отварянето или премахването на капаци може да ви изложи на опасно ниво на електроенергия.
- 17. Трябва внимателно да регулирате силата на звука, когато използвате слушалки, за да избегнете увреждане на ухото.
- 18. Трябва да работите в безопасна и потенциално опасна ситуация, за да сте сигурни, че са безопасни.
- 19. Избягвайте да използвате слушалки по време на шофиране, тъй като те могат да причинят разсеяване.
- 20. Трябва да работите много внимателно слушане при високи нива на звука. Ако усетите брахмични или силата на звука е твърде силна, намалете силата на звука.
- 21. Спирете да използвате слушалките, ако почувствате очевиден дискомфорт, дразнене или други нежелани реакции.

Описание на това устройство в съответствие със съответните местни закони и разпоредби за безопасност и здравеопазване и хартията трябва да се сортира като хартия, годна за рециклиране, а платината - като ресурс, годен за рециклиране (потенциален ресурс за рециклиране).

Символът на зерагнетата отпаднала глава вътре в продукта означава, че продуктът трябва да се рециклира правилно през 2024/25 г.

Всички електрически и електронни продукти, включително батериита, трябва да бъдат изхвърлени отделно в съответствие с регулирано на битовите отпадъци чрез сортиране за събиране, определени от местните власти.

Важното изхвърляне на стари ви уред че помине за намаляване на възможните отрицателни последици за човешкото здраве и околната среда.

**EN SAFETY PRECAUTIONS**

Thank you for purchasing R-22. This is your assurance of quality, performance and value. Our engineers have read many useful and convenient features in this product. Please be sure to include this instruction Manual completely to make sure you are getting the maximum benefit from each feature.

This product was manufactured using the highest quality components and standards of workmanship. It was tested by inspectors and found to be in perfect working order before it left our factory.

**IMPORTANT**

Do these safety instructions before using your device.

1. Do not use this apparatus near water - The appliance should not be used near water or moisture - for example, in a wet basement or near a swimming pool or similar environments.
2. Use this product and its accessories wherever safe from the reach of children, to avoid danger or their inappropriate use.
3. You must use the provided power cord to connect the device, otherwise it may cause damage to the unit.
4. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
5. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at the plugs, connection receptacles, and at the point where they exit from the apparatus.
6. When connected the cord should always be readily accessible.
7. Unplug the apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
8. Do not store near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other electric and electronic appliances that produce heat.
9. The device is intended for use only in a temperate climate.
10. It shouldn't be stored or used at temperatures below 10°C (14 F) or above 40°C (104 F) which may damage the device.
11. Do not expose the unit directly to the sunlight nor heat radiation.
12. Do not expose the unit to strong magnetic or electronic interferences.
13. The unit should be installed on stable and horizontal surface.
14. Do not place objects on top of the unit.
15. Cleaning
  - Turn Off the unit if it's On and unplug before cleaning.
  - Do not use liquid cleaners or aerosol cleaners.
  - Clean only with soft, dry cloths.
16. Do not attempt to repair this product yourself as opening or removing covers may expose you to dangerous voltage or other hazards. Damages that need repair must be refer to all qualified service personnel.
17. You should adjust the volume carefully when using the headphones to avoid ear damage.
18. Stop using the headset in potentially dangerous situations to ensure your safety.
19. Avoid using headphones while driving, as they can cause distractions.
20. You should adjust the volume level to a safe listening level. If you feel a ringing or the volume is too loud, reduce the volume.
21. Stop using the headset if you notice obvious discomfort, irritation, or other adverse reactions.

The packaging needs to be destroyed in accordance with relevant local laws and regulations on waste disposal. Cartons and paper need to be sorted as recyclable paper and platinum as a recyclable resource (potential resource for recycling).

When the crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product, it means the product is covered by the European Directive 2012/19/EC.

All electrical and electronic products including batteries should be disposed of separately from the municipal waste stream in a designated collection facilities appointed by the government or the local authorities.

The correct disposal of your old appliance will help prevent potential negative consequences for the environment and human health.

**SPECIFICATIONS**

Audio output power: 0.3W  
Battery operation: AAA / LR03 (1.5V x2)  
frequency ranges: FM: 87 - 108MHz  
AM: 522 - 1710kHz

Due to continual review and improvement of our products, design and specifications are subject to change without further notice.

**BG МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**

Благодарим ви, че закупите R-22. Това е вашата гаранция за качество, производителност и стойност. Нашите инженери са прочели много полезни и удобни функции в този продукт. Моля, не забравяйте да прочетете това ръководство за инструкции напълно, за да сте сигурни, че получавате максимална полза от всяка функция.

Този продукт е произведен с използване на най-висока качество компоненти и стандарти на изработка. Той беше тестван от инспектори и установи, че е в перфектно работно състояние, преди да напусне фабриката ни.

**ВАЖНО**

Прочетете тези инструкции за безопасност, преди да използвате устройството си. Инструкциите за безопасност и експлоатация трябва да се включат напълно в ръководството за използване на продукта.

1. Не използвайте този апарат близо до вода или влага - апаратът не трябва да се използва близо до вода или влага - например в мокро мазе или близо до топлина батерии и други подобни.
2. Поставете този продукт в безопасна и потенциално опасна ситуация, за да избегнете опасност или нежелателна или увреждане.
3. Трябва да използвате предоставените зареждателни кабели, за да свържете устройството с аудио апаратура и други устройства.
4. Използвайте само приставки/аксесоари, посочени от производителя.
5. Предпазете зареждателния кабел от ходене по него, особено при използване на подвижни или гъвкави устройства.
6. Когато е свързан, кабелът трябва винаги да е лесно достъпен.
7. Изключвайте устройството от електричката мрежа по време на мълнии или когато не се използва за дълги периоди от време.
8. Премахнете всички предмети от радиатора, вентилатори, оплетеници уреди, печни или други апарати (включително усилватели), които произвеждат топлина.
9. Устройството е предназначено за използване само в умерен климат.
10. Не съхранявайте устройството в условията на екстремно висока температура (10°C (14 F) или над 40°C (104 F)), които могат да повредят продукта.
11. Не излагайте устройството директно на пряка слънчева или топлинна радиация.
12. Не излагайте ухото си на силна магнитна или електронна смущения.
13. Уредът трябва да бъде инсталиран на стабилна и хоризонтална повърхност.
14. Не поставяйте предмети върху устройството.
15. Поддържане
  - Изключете устройството, ако е включено преди почистване.

**DA SIKKERHEDSFORANSTALNINGER**

Tak for, du har købt R-22

Dette er din sikkerheds for kvalitet, ydelse og værdi. Vores ingeniører har læst mange nyttige og bekvemmelige funktioner i dette produkt. Sørg derfor at læse denne brugermanual fuldstændigt for at sikre dig, at du får det maksimale udbytte af hver funktion.

Dette produkt blev fremstillet ved hjælp af komponenter og standarder for kvalitet og håndværk, som er blevet testet af inspektører og vist sig at være i perfekt fungerende stand, før det forlod vores fabrik.

**ICL ΜΕΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

Εξ ευχαριστίες που αγοράσατε το R-22

Αυτή είναι η διαβεβαίωση της ποιότητας, της απόδοσης και της αξίας σας. Οι μηχανικοί μας έχουν διαβάσει πολλές χρήσιμες και βολικές λειτουργίες σε αυτό το προϊόν.

Μην χάσετε να διαβάσετε Εμπειρικό οδηγό χρήσης πλήρως για να βεβαιωθείτε ότι έχετε το μέγιστο όφελος από κάθε δυνατότητα.

**PROVAIŠIS**

Daļiņas apmierinātība par kvalitāti, lietotības un vērtību. Mūsu inženieri ir lasījuši daudz noderīgu un ērtu funkciju šajā produktā. Pārliecinieties, ka lasāt šo lietošanas rokasgrāmatu pilnībā, lai nodrošinātu, ka saņemat maksimālu labumu no katras funkcijas.

Šis produkts tika izgatavots, izmantojot augstākās kvalitātes komponentus un standartus, kas ir tikuši pārbaudīti un pierādīti, ka tie ir pilnībā funkcionējoši, pirms tie atstāja mūsu fabriku.

**TECHNISCHE UDAGE**

Vystupni výkon zvučků: 0,3W  
Provoz baterie: AAA / LR03 (1,5V x2)  
Frekvence: FM: 87 - 108MHz  
AM: 522 - 1710kHz

Due to continual review and improvement of our products, design and specifications are subject to change without further notice.

**DA SIKKERHEDSFORANSTALNINGER**

Tak for, du har købt R-22

Dette er din sikkerheds for kvalitet, ydelse og værdi. Vores ingeniører har læst mange nyttige og bekvemmelige funktioner i dette produkt. Sørg derfor at læse denne brugermanual fuldstændigt for at sikre dig, at du får det maksimale udbytte af hver funktion.

Dette produkt blev fremstillet ved hjælp af komponenter og standarder for kvalitet og håndværk, som er blevet testet af inspektører og vist sig at være i perfekt fungerende stand, før det forlod vores fabrik.

**ICL ΜΕΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

Εξ ευχαριστίες που αγοράσατε το R-22

Αυτή είναι η διαβεβαίωση της ποιότητας, της απόδοσης και της αξίας σας. Οι μηχανικοί μας έχουν διαβάσει πολλές χρήσιμες και βολικές λειτουργίες σε αυτό το προϊόν.

Μην χάσετε να διαβάσετε Εμπειρικό οδηγό χρήσης πλήρως για να βεβαιωθείτε ότι έχετε το μέγιστο όφελος από κάθε δυνατότητα.

**PROVAIŠIS**

Daļiņas apmierinātība par kvalitāti, lietotības un vērtību. Mūsu inženieri ir lasījuši daudz noderīgu un ērtu funkciju šajā produktā. Pārliecinieties, ka lasāt šo lietošanas rokasgrāmatu pilnībā, lai nodrošinātu, ka saņemat maksimālu labumu no katras funkcijas.

Šis produkts tika izgatavots, izmantojot augstākās kvalitātes komponentus un standartus, kas ir tikuši pārbaudīti un pierādīti, ka tie ir pilnībā funkcionējoši, pirms tie atstāja mūsu fabriku.

16. Forng ikke selv at reparere dette produkt. De åbning eller fjernelse af dæklær kan udsætte dig for farlig spænding eller andre farer. Skader, der skal repareres, skal henvise.
17. Du bør justere lydtrykket omhyggeligt, når du bruger hovedtelefonerne for at undgå øreskade.
18. Stop med at bruge headsettet i potentielt farlige situationer for at sikre din sikkerhed.
19. Undgå at bruge hovedtelefoner under kørslen, da de kan forårsage distraktion. Brug aldrig telefonen i trafik eller i andre situationer, hvor du skal bruge din fulde opmærksomhed.
20. Stop med at bruge headsettet, hvis du bemærker ubehag, irritation eller andre bivirkninger.

Emballagen skal destrueres i overensstemmelse med de relevante lokale love og bestemmelser om bortskaffelse af affald. Kartoner og papir skal sorteres som genbrugsmateriale og platinet som en genanvendelig ressource (potentielt genanvendeligt materiale).

Når dette produktets symbol med krydset er knyttet til et produkt, betyder det, at produktet er omfattet af det europæiske direktiv 2012/19/EC.

Alle elektriske og elektroniske produkter, inklusive batterier, skal håndteres separat fra den kommunale affaldstrømning via udpegede indsamlingsfaciliteter uafhængigt af regeringen eller de lokale myndigheder.

Korrekt bortskaffelse af dit gamle apparat hjælper med at forhindre potentielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers sundhed.

**SPECIFIKATIONER**

Audio udgangseffekt: 0,3W  
Funktionsområde: FM: 87 - 108MHz  
LR03 (1,5V x2)  
Frekvensområde: FM: 87 - 108MHz  
AM: 522 - 1710 kHz

På grund af kontinuerlig revidering og forbedring af vores produkter, kan design og specifikationer ændres uden yderligere varsel.

**DE SICHERHEITSAANBEWISSEN**

Vielen Dank für Kauf von R-22

Das ist Ihre Versicherung von Qualität, Leistung und Wert. Unsere Ingenieure haben viele brauchbare und praktische Eigenschaften in dieses Produkt eingeschlossen. Stellen Sie bitte sicher, diese Anleitung vollständig zu lesen, um sicherzustellen, dass Sie maximalen Nutzen aus jeder Eigenschaft bekommen.

Dieses Produkt ist mit Komponenten höchster Qualität und Standard von Arbeitsauführung hergestellt. Es ist durch Inspektor geprüft und ist in vollendeter Arbeitsordnung. Bevor es unsere Fabrik verlässt.

**ES PRECAUCIONES DE SEGURIDAD**

Gracias por adquirir R-22

Garantizamos la calidad, rendimiento y valor. Nuestros ingenieros han incorporado muchas funciones útiles y prácticas en este producto. Asegúrese de leer por completo este manual de instrucciones para asegurarse de obtener el máximo provecho de cada función.

Este producto ha sido fabricado con componentes de la máxima calidad y estándares de trabajo. Fue probado por inspectores y se encontró en perfecto estado antes de salir de nuestra fábrica.

**WICHTIG**

Lesen Sie diese Sicherheitshinweise, bevor Sie Ihr Gerät verwenden. Die Sicherheits- und Betriebsanweisungen sollten zum Späteren nachgeschlagen werden.

1. Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser - Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wasser oder Feuchtigkeit verwendet werden - z.B. in einem nassen Keller oder in der Nähe eines Schwimmbeckens und ähnlichem.

2. Bewahren Sie das Gerät in einer sicheren und potenziell gefährlichen Umgebung fern von Kindern auf, um Gefahren und unsachgemäßen Gebrauch zu vermeiden.

3. Schützen Sie das Netzteil vor dem Betreten oder Einklinkern, insbesondere an den Steckern, Kontaktstellen und an der Stelle, an der sie aus dem Gerät austreten.

4. Wenn das Kabel angeschlossen ist, sollte es immer leicht zugänglich sein.

5. Ziehen Sie den Stecker des Geräts bei Gewitter oder wenn es längere Zeit nicht benutzt wird.

6. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmeeinheiten wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

7. Das Gerät nur für den Gebrauch in einem gemäßigten Klima vorgesehen.

8. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

9. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

10. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

11. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

12. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

13. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

14. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

15. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

16. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

17. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

18. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

19. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

20. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

21. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

22. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

23. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

24. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

25. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

26. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

27. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

28. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

29. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

30. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

31. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

32. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

33. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

34. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

35. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

36. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

37. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

38. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

39. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

40. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

41. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

42. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

43. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

44. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

45. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

46. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

47. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

48. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

49. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

50. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

51. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

52. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

53. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

54. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

55. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

56. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

57. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

58. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

59. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

60. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

61. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

62. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

63. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

64. Das Gerät sollte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. in einem Keller) aufbewahrt werden.

65. Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.

15. Καθάρσις:
  - Ανεργονοτήστε τη μονάδα εάν είναι ενεργητικό πριν από τον καθαρισμό.
  - Μην χρησιμοποιείτε υγρά καθαριστικά ή καθαριστικά αεροζόλια.
  - Καθαρίστε μόνο με στεγνό πανί.
  - Αποφύγετε να χρησιμοποιείτε καθαριστικά μέσα σε υγρό καθαριστικό ή σε υγρή ή αφαιρούμενη καθαριστική υγρασία να σε εκθέσει σε ακούσιες ήθ ή άλλους κινδύνους. Ο Θέση που χρησιμοποιείται επισημαίνεται να αναφέρεται σε εκδόσεις προηγούμενων εκδόσεων.
17. Μην ανοίγετε την κάλυψη της μπαταρίας ή άλλα μέρη που δεν είναι προορισμένα να ανοίξουν.
18. Μην χρησιμοποιείτε το ακουστικό σε δυνητικά επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπως ο δρόμος ή η εργασία, όπου απαιτείται η πλήρης ήθ ή άλλη προσοχή.
19. Μην χρησιμοποιείτε το ακουστικό σε δυνητικά επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπως ο δρόμος ή η εργασία, όπου απαιτείται η πλήρης ήθ ή άλλη προσοχή.
20. Μην χρησιμοποιείτε το ακουστικό σε δυνητικά επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπως ο δρόμος ή η εργασία, όπου απαιτείται η πλήρης ήθ ή άλλη προσοχή.
21. Μην χρησιμοποιείτε το ακουστικό σε δυνητικά επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπως ο δρόμος ή η εργασία, όπου απαιτείται η πλήρης ήθ ή άλλη προσοχή.
22. Μην χρησιμοποιείτε το ακουστικό σε δυνητικά επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπως ο δρόμος ή η εργασία, όπου απαιτείται η πλήρης ήθ ή άλλη προσοχή.
23. Μην χρησιμοποιείτε το ακουστικό σε δυνητικά επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπως ο δρόμος ή η εργασία, όπου απαιτείται η πλήρης ήθ ή άλλη προσοχή.
24. Μην χρησιμοποιείτε το ακουστικό σε δυνητικά επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπως ο δρόμος ή η εργασία, όπου απαιτείται η πλήρης ήθ ή άλλη προσοχή.
25. Μην χρησιμοποιείτε το ακουστικό σε δυνητικά επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπως ο δρόμος ή η εργασία, όπου απαιτείται η πλήρης ήθ ή άλλη προσοχή.
26. Μην χρησιμοποιείτε το ακουστικό σε δυνητικά επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπως ο δρόμος ή η εργασία, όπου απαιτείται η πλήρης ήθ ή άλλη προσοχή.
27. Μην χρησιμοποιείτε το ακουστικό σε δυνητικά επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπως ο δρόμος ή η εργασία, όπου απαιτείται η πλήρης ήθ ή άλλη προσοχή.
28. Μην χρησιμοποιείτε το ακουστικό σε δυνητικά επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπως ο δρόμος ή η εργασία, όπου απαιτείται η πλήρης ήθ ή άλλη προσοχή.
29. Μην χρησιμοποιείτε το ακουστικό σε δυνητικά επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπως ο δρόμος ή η εργασία, όπου απαιτείται η πλήρης ήθ ή άλλη προσοχή.

