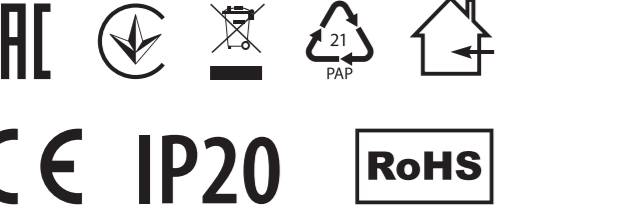


defender

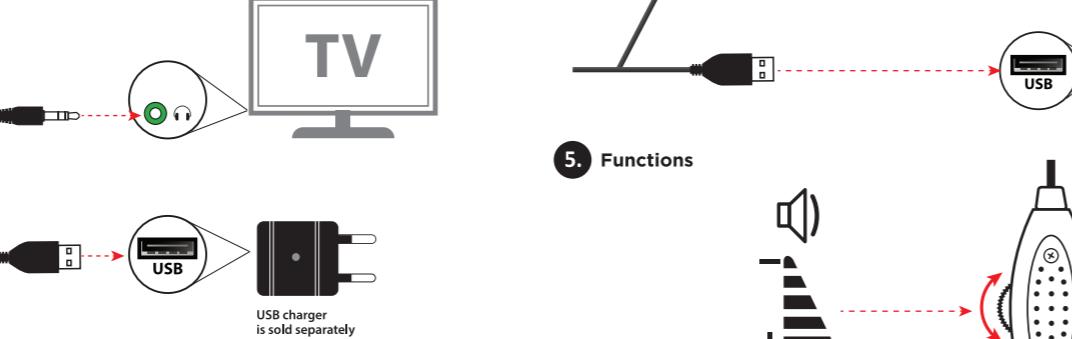
TRIFLES MAKE PERFECTION

Onyx**2.0 Speaker system**

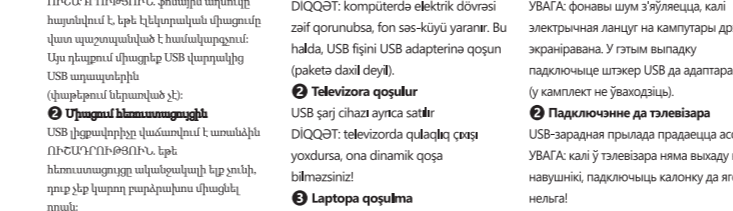
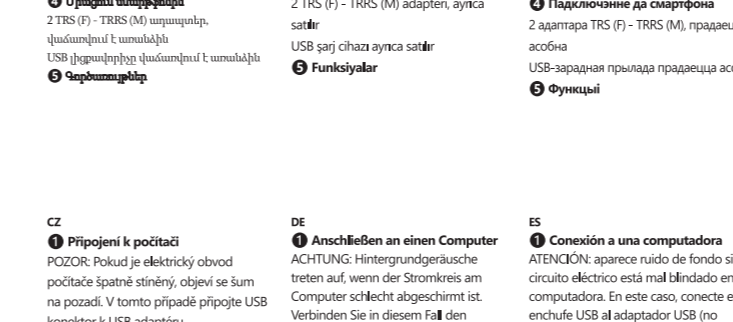
www.defender-global.com

1. Connecting to a computer

ATTENTION: background noise appears if the electrical circuit is poorly shielded on the computer. In this case, connect the USB plug to the USB adapter (not included in the package).

2. Connecting to a TV

ATTENTION: if the TV does not have a headphone output, you cannot connect a speaker to it!

3. Connecting to a laptop**4. Connecting to a smartphone****5. Functions****ARM****1. Մասնակիություն**

ՈՒՆԴԱՐՈՒԹՅՈՒՆ. ֆոնավ ապահով հարցման է, եթե էլեկտրոնական միացումը վաստակություն է համարվում:

Այս լրացր միացր ՏՍ լրացրից ԱՌ առաջնային առաջնային (առ Մշտական պահանջական չէ):

2. Համակարգություն**3. Համակարգություն****4. Համակարգություն****5. Համակարգություն****6. Համակարգություն****7. Համակարգություն****8. Համակարգություն****9. Համակարգություն****10. Համակարգություն****11. Համակարգություն****12. Համակարգություն****13. Համակարգություն****14. Համակարգություն****15. Համակարգություն****16. Համակարգություն****17. Համակարգություն****18. Համակարգություն****19. Համակարգություն****20. Համակարգություն****21. Համակարգություն****22. Համակարգություն****23. Համակարգություն****24. Համակարգություն****25. Համակարգություն****26. Համակարգություն****27. Համակարգություն****28. Համակարգություն****29. Համակարգություն****30. Համակարգություն****31. Համակարգություն****32. Համակարգություն****33. Համակարգություն****34. Համակարգություն****35. Համակարգություն****36. Համակարգություն****37. Համակարգություն****38. Համակարգություն****39. Համակարգություն****40. Համակարգություն****41. Համակարգություն****42. Համակարգություն****43. Համակարգություն****44. Համակարգություն****45. Համակարգություն****46. Համակարգություն****47. Համակարգություն****48. Համակարգություն****49. Համակարգություն****50. Համակարգություն****51. Համակարգություն****52. Համակարգություն****53. Համակարգություն****54. Համակարգություն****55. Համակարգություն****56. Համակարգություն****57. Համակարգություն****58. Համակարգություն****59. Համակարգություն****60. Համակարգություն****61. Համակարգություն****62. Համակարգություն****63. Համակարգություն****64. Համակարգություն****65. Համակարգություն****66. Համակարգություն****67. Համակարգություն****68. Համակարգություն****69. Համակարգություն****70. Համակարգություն****71. Համակարգություն****72. Համակարգություն****73. Համակարգություն****74. Համակարգություն****75. Համակարգություն****76. Համակարգություն****77. Համակարգություն****78. Համակարգություն****79. Համակարգություն****80. Համակարգություն****81. Համակարգություն****82. Համակարգություն****83. Համակարգություն****84. Համակարգություն****85. Համակարգություն****86. Համակարգություն****87. Համակարգություն****88. Համակարգություն****89. Համակարգություն****90. Համակարգություն****91. Համակարգություն****92. Համակարգություն****93. Համակարգություն****94. Համակարգություն****95. Համակարգություն****96. Համակարգություն****97. Համակարգություն****98. Համակարգություն****99. Համակարգություն****100. Համակարգություն****101. Համակարգություն****102. Համակարգություն****103. Համակարգություն****104. Համակարգություն****105. Համակարգություն****106. Համակարգություն****107. Համակարգություն****108. Համակարգություն****109. Համակարգություն****110. Համակարգություն****111. Համակարգություն****112. Համակարգություն****113. Համակարգություն****114. Համակարգություն****115. Համակարգություն****116. Համակարգություն****117. Համակարգություն****118. Համակարգություն****119. Համակարգություն****120. Համակարգություն****121. Համակարգություն****122. Համակարգություն****123. Համակարգություն****124. Համակարգություն****125. Համակարգություն****126. Համակարգություն****127. Համակարգություն****128. Համակարգություն****129. Համակարգություն****130. Համակարգություն****131. Համակարգություն****132. Համակարգություն****133. Համակարգություն****134. Համակարգություն****135. Համակարգություն****136. Համակարգություն****137. Համակա**

ES SISTEMA DE ALTAVOCES 2.0 INSTRUCCIÓN

Declaración de conformidad. El funcionamiento del dispositivo (dispositivos) puede verse afectado por estática fuertes, campos eléctricos o de alta frecuencia (instalaciones de radio, teléfonos móviles, microondas, descargas electrostáticas). Si esto ocurre, intente aumentar la distancia de los dispositivos que causan la interferencia.

Eliminación. No deseche este aparato como residuo doméstico convencional. Devuélvalo a un punto de recogida de piezas eléctricas y electrónicas WEEE. Con ello ayudará a preservar los recursos naturales y proteger el medio ambiente. Contactar con su vendedor o las autoridades locales para obtener más información.

Reglas y condiciones del uso seguro y eficaz del producto. Medidas de precaución:

- Utilice el producto como es debido directamente.
- No despiece el producto. El producto no contiene piezas que se puedan reparar de forma independiente. En lo que se refiere al mantenimiento y sustitución del artículo defectuoso póngase en contacto con la empresa vendedora o con el servicio de asistencia técnica autorizado Defender. Al aceptar el producto asegúrese de su integridad y de que dentro no haya objetos que se muevan con facilidad.
- No está destinado para el uso de los niños menores de 3 años. Puede contener piezas pequeñas.
- Evite que la humedad pase sobre el producto y dentro de él. No ponga el producto en líquidos.
- No someta el producto a vibraciones ni a cargas mecánicas que puedan causar lesiones mecánicas del artículo. En el caso de que haya lesiones mecánicas no se ofrecerá ninguna garantía para el producto.
- No use el producto si tiene defectos visibles. No use dispositivos obviamente defectuosos.
- No use el producto a temperaturas más bajas ni más altas que las recomendadas (ver el manual del usuario), así como en casos de humedad condensada y en el medio agresivo.
- No ponga el producto en la boca.
- No utilice el producto para fines industriales, médicos o productivos.

10. En el caso de que el transporte del producto se haya efectuado a temperaturas bajo cero, antes de empreza a explotar el producto deje que éste se caliente en un local caloroso (+16-25 °C) durante 3 horas.

11. Apague el dispositivo cada vez que no planea utilizarlo durante un largo período de tiempo.

12. No utilice el dispositivo mientras conduza un vehículo si el dispositivo desvia su atención, así como en los casos en que la desconexión del dispositivo está prevista por la ley.

Características • Luz de fondo LED • Tamaño compacto • Alimentado por USB • Control de volumen en el cable

Especificación • Esquema de sonido: estéreo, 2.0 • Potencia total de salida (RMS): 6 W • Vataje satelital (RMS): 2 x 3 W • Relación señal/ruido: 75 dB • Rango de frecuencia: 100-20000 Hz • Tamaño del controlador: 2 x 2" • Impedancia de la unidad del controlador: 4 ohmios • Interfaz: conector de 3,5 mm (m) • Controles: volumen general • Control de volumen: en el cable • Fuente de alimentación: a través de USB, 5V

• Longitud del cable de alimentación: 1,05 m • Longitud del cable auxiliar: 1,05 m • Longitud del cable entre satélites: 0,74 m • Material de la carcasa: plástico

• De color negro **Contenidos del paquete** • Sistema de altavoces • Operación manual IMPORTADOR: Defender Technology OÜ, Betooni str 11, 11415, Tallinn, Estonia.

Fabricante: DIGIMAX TECHNOLOGY (DONGGUAN) CO., LTD. Address: Bldg B, No.37 Fumin Road, Xianbian Community, Houjie Town, Dongguan, China.

No.37 Fumin Road, Xianbian Community, Houjie Town, Dongguan, China.

Vida útil es limitada. La vida útil es de 2 años. Fecha de fabricación: ver el embalaje.

El fabricante se reserva el derecho de cambiar el contenido del paquete y las especificaciones indicadas en este manual. El manual de funcionamiento más reciente y detallado está disponible en www.defender-global.com

Fabricado en China.

EST AKUSTIKALINE 2.0 SÜSTEEM I INSTRUKTSIOON

Vastuvisedeclaratsioon. Statiilised, elektro- või kõrgsagedusvajad (radioisseadmed, mobiiltelefonid, mikrolaineehajud, elektrostatilised (instalaciones de radio, teléfonos móviles, microondas, descargas electrostáticas).

Si esto ocurre, intente aumentar la distancia de los dispositivos que causan la interferencia.

Eliminación. No deseche este aparato como residuo doméstico convencional. Devuélvalo a un punto de recogida de piezas eléctricas y electrónicas WEEE. Con ello ayudará a preservar los recursos naturales y proteger el medio ambiente. Contactar con su vendedor o las autoridades locales para obtener más información.

Reglas y condiciones del uso seguro y eficaz del producto. Medidas de precaución:

- Utilice el producto como es debido directamente.
- No despiece el producto. El producto no contiene piezas que se puedan reparar de forma independiente. En lo que se refiere al mantenimiento y sustitución del artículo defectuoso póngase en contacto con la empresa vendedora o con el servicio de asistencia técnica autorizado Defender. Al aceptar el producto asegúrese de su integridad y de que dentro no haya objetos que se muevan con facilidad.
- No está destinado para el uso de los niños menores de 3 años. Puede contener piezas pequeñas.
- Evite que la humedad pase sobre el producto y dentro de él. No ponga el producto en líquidos.
- No someta el producto a vibraciones ni a cargas mecánicas que puedan causar lesiones mecánicas del artículo. En el caso de que haya lesiones mecánicas no se ofrecerá ninguna garantía para el producto.
- No use el producto si tiene defectos visibles. No use dispositivos obviamente defectuosos.
- No use el producto a temperaturas más bajas ni más altas que las recomendadas (ver el manual del usuario), así como en casos de humedad condensada y en el medio agresivo.
- No ponga el producto en la boca.
- No utilice el producto para fines industriales, médicos o productivos.

10. En el caso de que el transporte del producto se haya efectuado a temperaturas bajo cero, antes de empreza a explotar el producto deje que éste se caliente en un local caloroso (+16-25 °C) durante 3 horas.

11. Apague el dispositivo cada vez que no planea utilizarlo durante un largo período de tiempo.

12. No utilice el dispositivo mientras conduza un vehículo si el dispositivo desvia su atención, así como en los casos en que la desconexión del dispositivo está prevista por la ley.

Características • Luz de fondo LED • Tamaño compacto • Alimentado por USB

Especificación • Esquema de sonido: estéreo, 2.0 • Potencia total de salida (RMS): 6 W • Vataje satelital (RMS): 2 x 3 W • Relación señal/ruido: 75 dB • Rango de frecuencia: 100-20000 Hz • Tamaño del controlador: 2 x 2" • Impedancia de la unidad del controlador: 4 ohmios • Interfaz: conector de 3,5 mm (m) • Controles: volumen general • Control de volumen: en el cable • Fuente de alimentación: a través de USB, 5V

• Longitud del cable de alimentación: 1,05 m • Longitud del cable auxiliar: 1,05 m • Longitud del cable entre satélites: 0,74 m • Material de la carcasa: plástico

• De color negro **Contenidos del paquete** • Sistema de altavoces • Operación manual IMPORTADOR: Defender Technology OÜ, Betooni str 11, 11415, Tallinn, Estonia.

Fabricante: DIGIMAX TECHNOLOGY (DONGGUAN) CO., LTD. Address: Bldg B, No.37 Fumin Road, Xianbian Community, Houjie Town, Dongguan, China.

No.37 Fumin Road, Xianbian Community, Houjie Town, Dongguan, China.

Vida útil es limitada. La vida útil es de 2 años. Fecha de fabricación: ver el embalaje.

El fabricante se reserva el derecho de cambiar el contenido del paquete y las especificaciones indicadas en este manual. El manual de funcionamiento más reciente y detallado está disponible en www.defender-global.com

Fabricado en China.

GEO 2.0 SISTEMA ZVUČNIKA I UPUTSTVO

Vastuvisedeclaratsioon. Statiilised, elektro- või kõrgsagedusvajad (radioisseadmed, mobiiltelefonid, mikrolaineehajud, elektrostatilised (instalaciones de radio, teléfonos móviles, microondas, descargas electrostáticas).

Si esto ocurre, intente aumentar la distancia de los dispositivos que causan la interferencia.

Eliminación. No deseche este aparato como residuo doméstico convencional. Devuélvalo a un punto de recogida de piezas eléctricas y electrónicas WEEE. Con ello ayudará a preservar los recursos naturales y proteger el medio ambiente. Contactar con su vendedor o las autoridades locales para obtener más información.

Reglas y condiciones del uso seguro y eficaz del producto. Medidas de precaución:

- Utilice el producto como es debido directamente.
- No despiece el producto. El producto no contiene piezas que se puedan reparar de forma independiente. En lo que se refiere al mantenimiento y sustitución del artículo defectuoso póngase en contacto con la empresa vendedora o con el servicio de asistencia técnica autorizado Defender. Al aceptar el producto asegúrese de su integridad y de que dentro no haya objetos que se muevan con facilidad.
- No está destinado para el uso de los niños menores de 3 años. Puede contener piezas pequeñas.
- Evite que la humedad pase sobre el producto y dentro de él. No ponga el producto en líquidos.
- No someta el producto a vibraciones ni a cargas mecánicas que puedan causar lesiones mecánicas del artículo. En el caso de que haya lesiones mecánicas no se ofrecerá ninguna garantía para el producto.
- No use el producto si tiene defectos visibles. No use dispositivos obviamente defectuosos.
- No use el producto a temperaturas más bajas ni más altas que las recomendadas (ver el manual del usuario), así como en casos de humedad condensada y en el medio agresivo.
- No ponga el producto en la boca.
- No utilice el producto para fines industriales, médicos o productivos.

10. En el caso de que el transporte del producto se haya efectuado a temperaturas bajo cero, antes de empreza a explotar el producto deje que éste se caliente en un local caloroso (+16-25 °C) durante 3 horas.

11. Apague el dispositivo cada vez que no planea utilizarlo durante un largo período de tiempo.

12. No utilice el dispositivo mientras conduza un vehículo si el dispositivo desvia su atención, así como en los casos en que la desconexión del dispositivo está prevista por la ley.

Características • Luz de fondo LED • Tamaño compacto • Alimentado por USB

Especificación • Esquema de sonido: estéreo, 2.0 • Potencia total de salida (RMS): 6 W • Vataje satelital (RMS): 2 x 3 W • Relación señal/ruido: 75 dB • Rango de frecuencia: 100-20000 Hz • Tamaño del controlador: 2 x 2" • Impedancia de la unidad del controlador: 4 ohmios • Interfaz: conector de 3,5 mm (m) • Controles: volumen general • Control de volumen: en el cable • Fuente de alimentación: a través de USB, 5V

• Longitud del cable de alimentación: 1,05 m • Longitud del cable auxiliar: 1,05 m • Longitud del cable entre satélites: 0,74 m • Material de la carcasa: plástico

• De color negro **Contenidos del paquete** • Sistema de altavoces • Operación manual IMPORTADOR: Defender Technology OÜ, Betooni str 11, 11415, Tallinn, Estonia.

Fabricante: DIGIMAX TECHNOLOGY (DONGGUAN) CO., LTD. Address: Bldg B, No.37 Fumin Road, Xianbian Community, Houjie Town, Dongguan, China.

No.37 Fumin Road, Xianbian Community, Houjie Town, Dongguan, China.

Vida útil es limitada. La vida útil es de 2 años. Fecha de fabricación: ver el embalaje.

El fabricante se reserva el derecho de cambiar el contenido del paquete y las especificaciones indicadas en este manual. El manual de funcionamiento más reciente y detallado está disponible en www.defender-global.com

Fabricado en China.

KAZ 2.0 АКУСТИКАЛЫҚ 2.0 ЖҮЙЕСІ

Vastuvisedeclaratsioon. Statiilised, elektro- või kõrgsagedusvajad (radioisseadmed, mobiiltelefonid, mikrolaineehajud, elektrostatilised (instalaciones de radio, teléfonos móviles, microondas, descargas electrostáticas).

Si esto ocurre, intente aumentar la distancia de los dispositivos que causan la interferencia.

Eliminación. No deseche este aparato como residuo doméstico convencional. Devuélvalo a un punto de recogida de piezas eléctricas y electrónicas WEEE. Con ello ayudará a preservar los recursos naturales y proteger el medio ambiente. Contactar con su vendedor o las autoridades locales para obtener más información.

Reglas y condiciones del uso seguro y eficaz del producto. Medidas de precaución:

- Utilice el producto como es debido directamente.
- No despiece el producto. El producto no contiene piezas que se puedan reparar de forma independiente. En lo que se refiere al mantenimiento y sustitución del artículo defectuoso póngase en contacto con la empresa vendedora o con el servicio de asistencia técnica autorizado Defender. Al aceptar el producto asegúrese de su integridad y de que dentro no haya objetos que se muevan con facilidad.
- No está destinado para el uso de los niños menores de 3 años. Puede contener piezas pequeñas.
- Evite que la humedad pase sobre el producto y dentro de él. No ponga el producto en líquidos.
- No someta el producto a vibraciones ni a cargas mecánicas que puedan causar lesiones mecánicas del artículo. En el caso de que haya lesiones mecánicas no se ofrecerá ninguna garantía para el producto.
- No use el producto si tiene defectos visibles. No use dispositivos obviamente defectuosos.
- No use el producto a temperaturas más bajas ni más altas que las recomendadas (ver el manual del usuario), así como en casos de humedad condensada y en el medio agresivo.
- No ponga el producto en la boca.
- No utilice el producto para fines industriales, médicos o productivos.

10. En el caso de que el transporte del producto se haya efectuado a temperaturas bajo cero, antes de empreza a explotar el producto deje que éste se caliente en un local caloroso (+16-25 °C) durante 3 horas.

11. Apague el dispositivo cada vez que no planea utilizarlo durante un largo período de tiempo.

12. No utilice el dispositivo mientras conduza un vehículo si el dispositivo desvia su atención, así como en los casos en que la desconexión del dispositivo está prevista por la ley.

Características • Luz de fondo LED • Tamaño compacto • Alimentado por USB

Especificación • Esquema de sonido: estéreo, 2.0 • Potencia total de salida (RMS): 6 W • Vataje satelital (RMS): 2 x 3 W • Relación señal/ruido: 75 dB • Rango de frecuencia: 100-20000 Hz • Tamaño del controlador: 2 x 2" • Impedancia de la unidad del controlador: 4 ohmios • Interfaz: conector de 3,5 mm (m) • Controles: volumen general • Control de volumen: en el cable • Fuente de alimentación: a través de USB, 5V

• Longitud del cable de alimentación: 1,05 m • Longitud del cable auxiliar: 1,05 m • Longitud del cable entre satélites: 0,74 m • Material de la carcasa: plástico

• De color negro **Contenidos del paquete** • Sistema de altavoces • Operación manual IMPORTADOR: Defender Technology OÜ, Betooni str 11, 11415, Tallinn, Estonia.

Fabricante: DIGIMAX TECHNOLOGY (DONGGUAN) CO., LTD. Address: Bldg B, No.37 Fumin Road, Xianbian Community, Houjie Town, Dongguan, China.

No.37 Fumin Road, Xianbian Community, Houjie Town, Dongguan, China.

Vida útil es limitada. La vida útil es de 2 años. Fecha de fabricación: ver el embalaje.

El fabricante se reserva el derecho de cambiar el contenido del paquete y las especificaciones indicadas en este manual. El manual de funcionamiento más reciente y detallado está disponible en www.defender-global.com

Fabricado en China.

HU 2.0 HANGSZÓRORENDSZER I HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Vastuvisedeclaratsioon. Statiilised, elektro- või kõrgsagedusvajad (radioisseadmed, mobiiltelefonid, mikrolaineehajud, elektrostatilised (instalaciones de radio, teléfonos móviles, microondas, descargas electrostáticas).

Si esto ocurre, intente aumentar la distancia de los dispositivos que causan la interferencia.

Eliminación. No deseche este aparato como residuo doméstico convencional. Devuélvalo a un punto de recogida de piezas eléctricas y electrónicas WEEE. Con ello ayudará a preservar los recursos naturales y proteger el medio ambiente. Contactar con su vendedor o las autoridades locales para obtener más información.

Reglas y condiciones del uso seguro y eficaz del producto. Medidas de precaución:

- Utilice el producto como es debido directamente.
- No despiece el producto. El producto no contiene piezas que se puedan reparar de forma independiente. En lo que se refiere al mantenimiento y sustitución del artículo defectuoso póngase en contacto con la empresa vendedora o con el servicio de asistencia técnica autorizado Defender. Al aceptar el producto asegúrese de su integridad y de que dentro no haya objetos que se muevan con facilidad.
- No está destinado para el uso de los niños menores de 3 años. Puede contener piezas pequeñas.
- Evite que la humedad pase sobre el producto y dentro de él. No ponga el producto en líquidos.
- No someta el producto a vibraciones ni a cargas mecánicas que puedan causar lesiones mecánicas del artículo. En el caso de que haya lesiones mecánicas no se ofrecerá ninguna garantía para el producto.
- No use el producto si tiene defectos visibles. No use dispositivos obviamente defectuosos.
- No use el producto a temperaturas más bajas ni más altas que las recomendadas (ver el manual del usuario), así como en casos de humedad condensada y en el medio agresivo.
- No ponga el producto en la boca.
- No utilice el producto para fines industriales, médicos o productivos.

10. En el caso de que el transporte del producto se haya efectuado a temperaturas bajo cero, antes de empreza a explotar el producto deje que éste se caliente en un local caloroso (+16-25 °C) durante 3 horas.

11. Apague el dispositivo cada vez que no planea utilizarlo durante un largo período de tiempo.

12. No utilice el dispositivo mientras conduza un vehículo si el dispositivo desvia su atención, así como en los casos en que la desconexión del dispositivo está prevista por la ley.

Características • Luz de fondo LED • Tamaño compacto • Alimentado por USB

Especificación • Esquema de sonido: estéreo, 2.0 • Potencia total de salida (RMS): 6 W • Vataje satelital (RMS): 2 x 3 W • Relación señal/ruido: 75 dB • Rango de frecuencia: 100-20000 Hz • Tamaño del controlador: 2 x 2" • Impedancia de la unidad del controlador: 4 ohmios • Interfaz: conector de 3,5 mm (m) • Controles: volumen general • Control de volumen: en el cable • Fuente de alimentación: a través de USB, 5V

• Longitud del cable de alimentación: 1,05 m • Longitud del cable auxiliar: 1,05 m • Longitud del cable entre satélites: 0,74 m • Material de la carcasa: plástico

• De color negro **Contenidos del paquete** • Sistema de altavoces • Operación manual IMPORTADOR: Defender Technology OÜ, Betooni str 11, 11415, Tallinn, Estonia.

Fabricante: DIGIMAX TECHNOLOGY (DONGGUAN) CO., LTD. Address: Bldg B, No.37 Fumin Road, Xianbian Community, Houjie Town, Dongguan, China.

No.37 Fumin Road, Xianbian Community, Houjie Town, Dongguan, China.

Vida útil es limitada. La vida útil es de 2 años. Fecha de fabricación: ver el embalaje.

El fabricante se reserva el derecho de cambiar el contenido del paquete y las especificaciones indicadas en este manual. El manual de funcionamiento más reciente y detallado está disponible en www.defender-global.com

Fabricado en China.

GRC 2.0 ΣΥΣΤΗΜΑ ΗΧΕΙΩΝ Ι ΟΠΟΥΣΤΡΟ

Vastuvisedeclaratsioon. Statiilised, elektro- või kõrgsagedusvajad (radioisseadmed, mobiiltelefonid, mikrolaineehajud, elektrostatilised (instalaciones de radio, teléfonos móviles, microondas, descargas electrostáticas).

Si esto ocurre, intente aumentar la distancia de los dispositivos que causan la interferencia.

Eliminación. No deseche este aparato como residuo doméstico convencional. Devuélvalo a un punto de recogida de piezas eléctricas y electrónicas WEEE. Con ello ayudará a preservar los recursos naturales y proteger el medio ambiente. Contactar con su vendedor o las autoridades locales para obtener más información.

Reglas y condiciones del uso seguro y eficaz del producto. Medidas de precaución:

- Utilice el producto como es debido directamente.
- No despiece el producto. El producto no contiene piezas que se puedan reparar de forma independiente. En lo que se refiere al mantenimiento y sustitución del artículo defectuoso póngase en contacto con la empresa vendedora o con el servicio de asistencia técnica autorizado Defender. Al aceptar el producto asegúrese de su integridad y de que dentro no haya objetos que se muevan con facilidad.
- No está destinado para el uso de los niños menores de 3 años. Puede contener piezas pequeñas.
- Evite que la humedad pase sobre el producto y dentro de él. No ponga el producto en líquidos.
- No someta el producto a vibraciones ni a cargas mecánicas que puedan causar lesiones mecánicas del artículo. En el caso de que haya lesiones mecánicas no se ofrecerá ninguna garantía para el producto.
- No use el producto si tiene defectos visibles. No use dispositivos obviamente defectuosos.
- No use el producto

PL SYSTEM AKUSTYCZNY 2.0 | INSTRUKCJA

Deklaracja zgodności. Na działanie urządzenia (urządzenia) mogą mieć wpływ silne pola statyczne, elektryczne lub pola o wysokiej częstotliwości (instalacje radiowe, telefony komórkowe, mikrofunkcje, wyludniania elektrostatyczne). W razie wystąpienia prosimy zwiększyć odległość od urządzeń powodujących zakłócenia.

Utylizacja: Nie wykorzystuj urządzenia do ogólnego domowego kosza na śmieci. Należy je oddać w specjalnym punkcie zbiorki elektrycznego i elektronickiego odpadu przeznaczonego do recyklingu. W ten sposób przyczynisz się do zabezpieczenia środowiska i odpowiednim urządzeniem.

Uwagi dotyczące bezpieczeństwa i skutecznego utylizowania produktu: Oszczędzanie: 1. Nie rozbieraj. Niniejszy produkt nie zawiera części nadających się do samodzielnej naprawy. W sprawach związanych z obsługą lub wymianą uszkodzonej części należy się kontaktować ze sprzedawcą lub z autoryzowanym centrum serwisowym Defender. Przy odbiorze należy się upewnić, iż urządzenie jest w dobrym stanie i nie zawiera części przewidzianej dla tego produktu.

2. Produkt jest przeznaczony do użycia w domu. Należy go zawsze przechowywać w miejscu, gdzie nie może być dotknięty przez przedmioty.

3. Produkt jest przeznaczony do użycia w domu. Należy go zawsze przechowywać w miejscu, gdzie nie może być dotknięty przez przedmioty.

4. Nie dopuszczaj przedmiotów, których nie znamy, do kontaktu z produktem.

5. Nie używaj produktu na wibracje i obciążenia mechaniczne, mogące doprowadzić do uszkodzeń mechanicznych produktu. Gwarancja na produkt nie jest udzielana przy wykryciu uszkodzeń mechanicznych.

6. Nie używaj produktu na wibracje i obciążenia mechaniczne, mogące doprowadzić do uszkodzeń mechanicznych produktu. Gwarancja na produkt nie jest udzielana przy wykryciu uszkodzeń mechanicznych.

7. Nie używać w temperaturach wyższych lub niższych od zalecanych (patrz instrukcję obsługi), przy skondensowaniu się pary wodnej oraz w środowisku agresywnym.

8. Nie używać produktu do celów przemysłowych, medycznych lub produkcyjnych.

9. Nie używać produktu przy temperaturze ujemnej, przed rozpoczęciem eksploatacji należy pozwolić urządzeniu ogrzać się w cieplnym pomieszczeniu.

10. Jeżeli produkt był transportowany przy temperaturze ujemnej, przed rozpoczęciem eksploatacji należy pozwolić urządzeniu ogrzać się w cieplnym pomieszczeniu.

11. Wyłączać urządzenie za każdym razem, gdy planowana jest dłuższa przerwa w korzystaniu.

12. Należy unikać urządzeń przeznaczonych do naprawy, gdy urządzenie rozprysza umywając, oraz w przypadkach, gdy obowiązuje wyłączenia urządzeń jednostek sterujących przez komputer.

13. Zasilanie USB - Regulator głośności: Specyfikacja - Schemat złączkowy: Kompatybilność zasilania: Zasilanie USB: 5 V - Stosunek sygnału/plus: 75 dB - Zakres częstotliwości: 100-20000 Hz.

• Rozmiar głośnika: 2 x 2 • Opór elektryczny głośników: 4 Ohm • Rozdzielacz: 3,5 mm jack (m) • Regulator: ogólna głośność • Regulowanie dźwięku: na kablu • Zasilanie: USB: 5 V • Długość kabla AUX: 1,05 m • Maksymalna odległość między satelitami: 0,74 m

• Import: DIGIMAX TECHNOLOGY (DONGGUAN) CO., LTD. Address: Bldg B, No.37 Fumin Road, Xianbian Community, Houjie Town, Dongguan, China.

• Produkcyjny: patrz opakowanie.

• Wyprodukowany w Chinach.

</