

SONY®

Vezeték nélküli hangsugárzó

Referencia útmutató

SRS-XB01



* 4 7 3 9 4 0 8 1 1 * (1)

4-739-408-11(1)

©2018 Sony Corporation

<http://www.sony.net/>

Magyar

Vezeték nélküli hangsugárzó



A CE jelölés érvényessége azokra az országokra korlátozódik, ahol ez jogilag kényszerítő erejű, vagyis főleg az Európai Gazdasági Térség országaira.

A Sony Corporation kijelenti, hogy a berendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az európai uniós megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetcímen található:

<http://www.compliance.sony.de/>

A tűzveszély megelőzése érdekében ne takarja el a készülék szellőzőnyílásait újsággal, terítővel, függönnyel stb. Ne tegye ki a készüléket nyílt láng (például égő gyertya) hatásának.

A készüléket nem szabad több oldalról zárt térben (pl. könyvszekrényben vagy beépített fülkében) elhelyezni és működtetni.

Megjegyzés a vásárlók számára: a következő információk csak az európai uniós irányelveket alkalmazó országokban értékesített berendezésekre érvényesek.

Ezt a terméket a Sony Corporation gyártotta vagy nevében gyártották.

Európai importőr: Sony Europe Limited.

Az európai importőrnek szánt vagy az európai termékfelelőséggel

kapcsolatos kérdéseket a gyártó hivatalos képviselőjének kell küldeni:

Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1,

1935 Zaventem, Belgium.



Elhasznált elemek, valamint elektromos és elektronikus berendezések hulladékként való eltávolítása (az Európai Unióra és egyéb, szelektív hulladékgyűjtési rendszerrel rendelkező országokra érvényes)

Ez a jelölés a terméken, az elemen vagy annak csomagolásán arra figyelmeztet, hogy a terméket és az elemet ne kezelje háztartási hulladékként. Egyes elemeken ez a jelzés vegyjellel együtt szerepel. Az ólom (Pb) vegyjele akkor van feltüntetve, ha az elem vagy akkumulátor több mint 0,004% ólmot

tartalmaz. A feleslegessé vált termékek és elemek helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség helytelen hulladékkezelésből eredő károsodását. Az anyagok újrahasznosítása elősegíti a természeti erőforrások megőrzését. Olyan termékek esetén, ahol biztonsági, hatékonysági és adatkezelési okok miatt állandó kapcsolat szükséges a beépített elemekkel, az elemek eltávolításához szakember szükséges. Az elemek, valamint az elektromos és elektronikus berendezések szakszerű hulladékkezelése érdekében a készülékek hasznos élettartamának végén adja le azokat a megfelelő hulladékgyűjtő vagy újrahasznosító telepen. Egyéb elemek esetén olvassa el az elemek biztonságos kicserélésére vonatkozó részt. Az elemeket adja le a megfelelő gyűjtőhelyen újrahasznosítás céljából. A termék és az elemek selejtezéséről és újrahasznosításáról a lakóhelye szerinti illetékes intézménytől, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatótól, illetve a terméket árusító üzlettől kaphat tájékoztatást.

Az akkumulátort ne tegye ki hosszú ideig sugárzó hőnek, például napfénynek, tűznek vagy hasonló hatásnak.

Ne szerelje szét, ne nyissa fel és ne zúzza szét az elemeket és azok celláit. Egy cella szivárgása esetén ne tegye lehetővé, hogy a folyadék érintkezzen bőrével, illetve a szemébe kerüljön. Ha ez mégis megtörténne, mossa le az érintett területet bő vízzel, és forduljon orvoshoz. Csak a készülékkel történő használatra tervezett elemeket és akkumulátort használjon. A másodlagos cellákat és akkumulátorokat fel kell tölteni a használat előtt. Hosszabb ideig történő tárolás esetén szükség lehet a cellák vagy akkumulátorok többszöri feltöltésére és lemerítésére a lehető legjobb teljesítmény elérése érdekében. Az ártalmatlanítás során tartsa be a hulladékkezelés szabályait.

Ezt a berendezést tesztelték, és 3 méternél rövidebb kábel használata esetén az EMC szabályozásban megállapított határértéknek megfelelően minősítették.