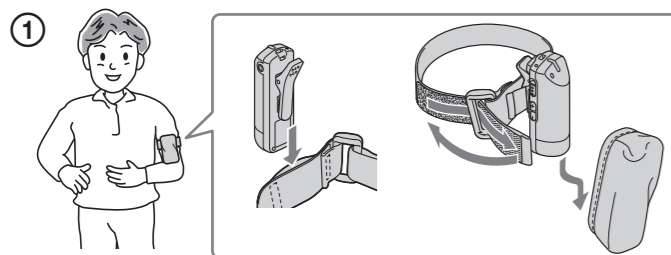
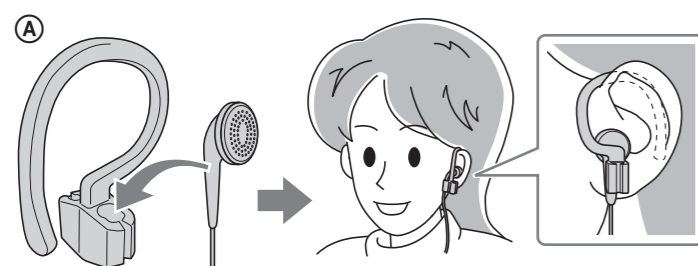


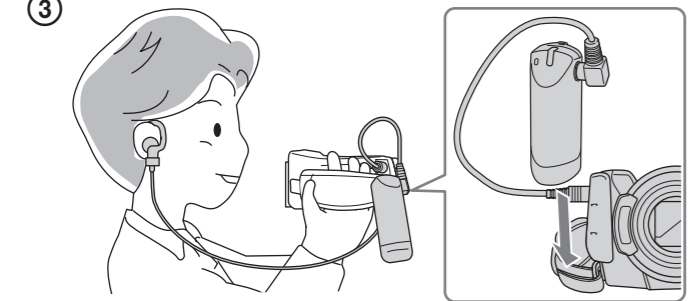
C



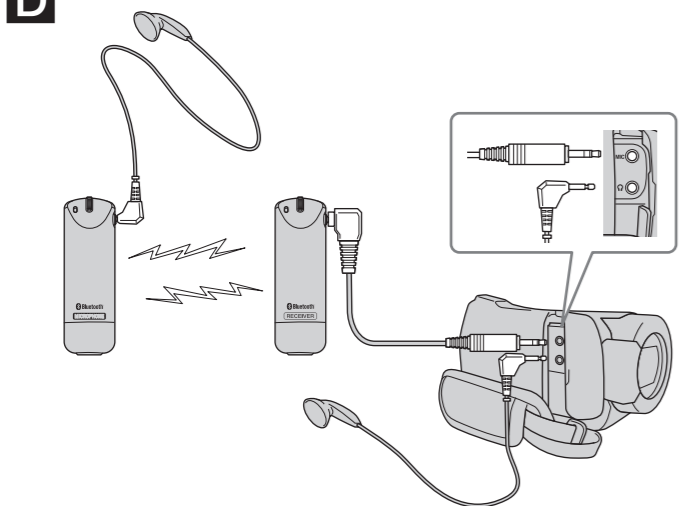
2



3



D



Minőségtanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy a Sony ECM-AW3 típusú készülék az IpM-BkM. 2/1984. (III. 10.) számú együttes rendeletben előírtak szerint megfelel a következő műszaki jellemzőknek.

Vezeték nélküli adatátvitel

Adatátviteli rendszer Bluetooth szabvány, 2.0 változat
Kimenet Bluetooth szabvány, Power Class 1 szint
Kompatibilis Bluetooth profil

Hatótávolság* Advanced Audio Distribution profil (AADP)
legfeljebb 50 m

Mikrofon (jeladó)

Készenléti idő kb. 9 óra**

Jelvevő

Készenléti idő kb. 3 óra**

Mikrofon (jeladó)/jelvevő

Rendszer mono, nem irányfüggő
Energiaellátás 1,5 V (egy db AAA méretű alkáli elem vagy egy db AAA méretű Ni-MH tölthető elem***)

Teljesítményfelvétel kb. 0,3 W
Frekvenciaátvitel 300–9000 Hz
Folyamatos működési idő kb. 3 óra**
Méretek (szé × ma × mé) kb. 24 × 75 × 33,5 mm
Tömeg kb. 26 g (az elem nélkül)
Üzemi hőmérséklet 5–40°C
Tárolási hőmérséklet –20–60°C

* Megközelítő adatátviteli távolság, a mikrofon és a jelvevő között közvetlen, akadálymentes rálátást feltételezve.

A felvételi körülményektől, pl. a Bluetooth-eszközök közötti akadályoktól vagy visszaverő felületektől, rádióhullámoktól stb. függően változhat.

** Sony alkáli elemmel, 25°C hőmérsékleten.

Hideg környezetben az alkáli elem kapacitása gyorsabban csökken. Használjon Ni-MH tölthető elemet.

*** Az elem külön megvásárolható. Mangán alapú szárazelemet ne használjon.

Mellékelt tartozékok

Mikrofon (jeladó) (ECM-AW3(T)) (1 db), jelvevő (ECM-AW3(R)) (1 db), felvételi vezeték (1 db), szélzaj szűrő (1 db), hordtáska (1 db), karpánt (1 db), fülhallgató (2 db), fülhallgató fülkempő (1 db), nyomtatott dokumentáció

A kivitel és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak.

4-158-207-01(1)

A csatlakoztatott felvevőeszköz függvényben előfordulhat, hogy zaj keletkezhet, ha a jelvevő közelében működött azt. Ilyen esetben addig változtassa a felvevőeszköz és a jelvevő helyzetét, amíg a zaj (a fülhallgatóval ellenőrizve) nem csökken kellő mértékben.

4-148-821-21(1)

Óvintézkedések

FIGYELEM!

Ne tegye ki az elemet magas hőmérséklet, például közvetlen napsugárzás, tűz vagy egyéb hatásának.

A fül- és fejhallgatók erős hangnyomása halláskárosodást okozhat.

Figyelmeztetés

A bizonyos frekvenciáknál fellépő elektromágneses mezők e mikrofon hangminőségét befolyásolhatják.

Az ezen a terméken elvégzett vizsgálatok alapján megállapították, hogy a készülék megfelel az EMC Direktívák 3 méternél rövidebb csatlakozóvezetékek használatára vonatkozó határértékeinek.



A Sony Corporation tanúsítja, hogy ez az ECM-AW3 típusú készülék megfelel az 1999/5/EC számú direktíva általános követelményeinek és egyéb vonatkozó előírásainak.

A részleteket lásd az alábbi honlapon:

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

Ezt a készüléket az alábbi országokban vagy régiókban történő használatra tervezték. Ausztria, Belgium, Ciprus, Cseh Köztársaság, Dánia, Észtország, Finnország, Németország, Görögország, Magyarország, Izland, Írország, Lettország, Liechtenstein, Litvánia, Luxemburg, Málta, Hollandia, Norvégia, Lengyelország, Portugália, Szlovákia, Szlovénia, Spanyolország, Svédország, Svájc, Nagy-Britannia. Előfordulhat, hogy a felsorolt országok némelyikében a Sony nem forgalmazza ezt a terméket, annak ellenére, hogy a dobozon vagy a kezelési útmutatóban az adott ország szerepel a célországok között.

E készülék használati engedélye az értékesítési országban érvényes. A készülék engedélyezési címkéjének eltávolítása jogszabályba ütközhet.



Feleslegessé vált elektromos és elektronikus készülékek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)

Ez a szimbólum a készüléken vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a terméket ne kezelje háztartási hulladékként. Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A feleslegessé vált termékének helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakhelyén az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.