

Referencia útmutató

©2019 Sony Corporation



4747628110

IEEE802.11b/g/n	2400 MHz	<60 mW e.i.r.p.
Bluetooth	2400 MHz	<10 mW e.i.r.p.

Magyar**A tulajdonos feljegyzései**

Jegyezze fel a modell- és sorozatszámot (amelyek a készüléken megtalálhatók) az alábbi helyre. Hivatkozzon ezekre a számokra, ha a Sony márkaképviselőhöz fordul e termékkel kapcsolatban.

Modellszám _____

Sorozatszám _____

FIGYELMEZTETÉS

A tűzveszély és az áramütés elkerülése érdekében ne tegye ki a készüléket csapadék vagy nedvesség hatásának.

FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK – MENTSE EL EZT AZ ÚTMUTATÓT A TŰZESETEK VAGY ÁRAMÜTÉSEK

KOCKÁZATÁNAK CSÖKKENTÉSE ÉRDEKÉBEN; KÖRÜLTEKINTŐEN KÖVESSE AZ UTASÍTÁSOKAT

Amennyiben a csatlakozó alakja nem illeszkedik a fali aljzatba, használjon egy megfelelő műszaki adatokkal rendelkező csatlakozóadaptert a fali aljzathoz.

⚠ FIGYELEM!**Akkumulátor**

Ha az akkumulátort nem megfelelően kezelik, akkor az akkumulátor felrobbanhat, illetve tüzet vagy akár kémiai sérülést is okozhat. Tartsa be a következő figyelmeztetéseket.

- Ne szerelje szét az akkumulátort.
- Ne próbálja meg összetörni vagy felnyitni az akkumulátort. Kerülje a hirtelen vagy erős erőhatásokat – ne ütögesse, ne ejtse le, és ne lépjen rá.

- Ne okozzon rövidzárlatot, és ügyeljen rá, hogy az akkumulátor érintkezési pontjai ne érjenek fém tárgyakhoz.
- Ne tegye ki az akkumulátort 60 °C feletti hőhatásnak, például közvetlen napfénynek, és ne hagyja közvetlen napsütésben álló autóban.
- Ne dobja tűzbe az akkumulátort.
- Ne használjon sérült vagy lyukas lítiumionos akkumulátort.
- Az akkumulátor töltéséhez mindig eredeti Sony akkumulátortöltőt, vagy az akkumulátor feltöltésére alkalmas készüléket használjon.
- Tartsa távol az akkumulátort a kisgyermekektől.
- Tartsa szárazon az akkumulátort.
- Az akkumulátort csak azonos vagy a Sony által kompatibilisnek jelzett típusúra akkumulátorra cserélje.
- A használt akkumulátort az útmutatóban leírtak szerint kell selejtezni.
- Ne tegye ki -20 °C vagy az alatti, rendkívül alacsony hőmérsékletnek, illetve 11,6 kPa vagy az alatti, rendkívül alacsony nyomásnak.

A hálózati adapter/akkumulátortöltő használata során használjon egy közeli fali csatlakozót (fali aljzat). Hibás működés esetén azonnal húzza ki a csatlakozót a fali aljzattól (fali konnektorból) az áramforrás leválasztása érdekében. Amennyiben töltőlámpával használja a terméket, ne feledje, hogy a termék akkor is csatlakozik az áramforráshoz, amikor a lámpa kikapcsol.

A hálózati kábelt (tápkábelt), ha a csomag része, kizárólag ezzel a készülékkel való használatra tervezték, és nem szabad más elektromos berendezésekkel használni.

Fontos megjegyzések

Ha statikus elektromosság vagy elektromágneses mező hatására megszakad az adatátvitel, indítsa újra az alkalmazást, vagy húzza ki és csatlakoztassa újra a kommunikációs kábelt (például USB-kábelt).

Ez a termék teszteken esett át, és 3 méternél rövidebb csatlakozókábel használata esetén az EMC szabályozásban megállapított határértékeknek megfelelően bizonyult.

Az elektromágneses mezők bizonyos frekvenciákon torzíthatják a készülék képét és hangját.

Az egység újraindulhat, ha erős külső zajnak tesz ki.

Európai vásárlók számára

Ezt a terméket a Sony Corporation gyártotta vagy nevében gyártották.

Európai importőr: Sony Europe B.V.

Az európai importőrnek széni vagy az európai termékmegfeleléssel kapcsolatos kérdéseket a gyártó hivatalos képviselőjének kell küldeni: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgium.

A Sony Corporation kijelenti, hogy a berendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek.

Az európai uniós megfeleléségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetcímen található:

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

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 lakóhely szerinti illetékes intézménytől, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatótól, illetve a terméket árusító üzletlőtől kaphat tájékoztatást.