

Справочно ръководство



5016574110

©2019 Sony Corporation

IEEE 802.11b/g/n	2400 MHz	< 60 mW e.i.r.p.
NFC	13,56 MHz (13,56 MHz)	< 42 dBuA/m (10 m)

**Български****Данни на собственика**

Запишете номера на модела и серийния номер (които се намират на продукта) в полето, предоставено по-долу. Правете справка с тези номера винаги когато се свързвате с търговеца си на Sony относно този продукт.

Модел № _____

Серийен № _____

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да се намали рискът от пожар или токов удар:

- 1) не излагайте устройството на дъжд или влага.
- 2) не поставяйте предмети, пълни с течности, като например вази, върху устройството.

ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Прочетете тези указания.
- Запазете тези указания.
- Обърнете внимание на всички предупреждения.
- Спазвайте всички указания.
- Не използвайте това устройство в близост до вода.
- Почистявайте само със суха кърпа.
- Не блокирайте вентилационните отвори. Извършете инсталирането съобразно указанията на производителя.
- Не инсталирайте в близост до източници на топлина, като например радиатори, отоплителни решетки, печки или други уреди (включително усилватели), генериращи топлина.
- Не нарушавайте предпазното предназначение на поляризирания или заземяния щепсел. Поляризираният щепсел е снабден с две клеми, едната от които е по-широка от другата. Заземеният щепсел разполага с два шипа и трети заземителен щифт. Широката клема или третият заземителен щифт са предоставени за безопасността ви. Ако предоставеният щепсел не отговаря на контакта ви, посъветвайте се с електротехник за замяна на стария контакт.
- Не позволявайте захранващият кабел да бъде настъпван или прещипван, особено до щепселите, електрическите розетки и около мястото, където излиза от устройството.
- Използвайте само указанията от производителя приспособления и принадлежности.
- Използвайте само с количка, стойка, статив, скоба или маса, указани от производителя или продавани с устройството. Когато се използва количка, внимавайте при преместването ѝ заедно с устройството, за да избегнете нараняване поради преобръщане.

- Изключете устройството от електрозахранването по време на гръмотевични бури или когато няма да се използва за продължителни периоди от време.
- За всякакво сервизно обслужване се обръщайте към квалифицирани сервизни техници. Сервизно обслужване се налага, ако устройството е повредено по какъвто и да е начин, например при повреда в кабела за електрозахранване или щепсела, при разливане на течности или попадане на предмети в устройството, при излагането му на дъжд или влага, при необичайна работа или при изпускане.

⚠ ВНИМАНИЕ**Комплект батерии**

- Ако с комплекта батерии се борави неправилно, той може да избухне, да причини пожар или дори химически изгаряния. Съблюдавайте предупрежденията по-долу.
- Не разглобявайте.
 - Не смачквайте и не подлагайте комплекта батерии на удар или силно физическо въздействие, като например удар с чук, изпускане или стъпване върху него.
 - Не свързвайте накъсо и не позволявайте метални предмети да влизат в контакт с клемите на батерията.
 - Не излагайте на висока температура над 60 °C (140 °F), например на пряка слънчева светлина или в паркиран на слънце автомобил.
 - Не изгаряйте и не хвърляйте в огън.
 - Не използвайте повредени или изпускащи течност литиево-йонни батерии.
 - Зареждайте комплекта батерии с оригинално зарядно устройство за батерии на Sony или с устройство, което може да зарежда комплекта батерии.
 - Дръжте комплекта батерии далеч от досега на деца.
 - Пазете комплекта батерии сух.
 - Заменяйте само със същия или с еквивалентен тип, препоръчан от Sony.
 - Изхвърляйте използваните комплекти батерии точно както е описано в инструкциите.
 - Не излагайте на изключително ниска температура от -20 °C (-4 °F) или по-ниска или изключително ниско налягане от 11,6 kPa или по-ниско.

Използвайте близък електрически контакт (стенно гнездо), когато използвате адаптера за променлив ток/зарядното устройство за батерии. Ако възникне неизправност, незабавно изключете щепсела от електрическия контакт, за да изключите източника на захранване.

Ако използвате продукта с лампа за зареждане, обърнете внимание, че продуктът не е изключен от източника на захранване дори когато лампата не свети.

Не използвайте адаптера за променлив ток/зарядното устройство за батерии в тясно пространство, като например между стена и мебели.

Съобщение

Ако поради статично електричество или електромагнетизъм преносът на данни прекъсне, рестартирайте приложението или изключете и включете отново комуникационния кабел (USB и т.н.).

Този продукт е изпробван и е открито, че е съвместим с ограниченията, изложени в разпоредбата за EMC за използване на свързващи кабели с дължина под 3 метра (9,8 фута) с изключение на LAN кабели.

Електромагнитните полета на определени честоти могат да повлияят върху картината и звука на това устройство.

Ако устройството е подложено на интензивен неприсъщ шум, то може да се рестартира.

Забележка относно използването на безжичната функция

Използването на безжичната функция на устройството може да не е разрешено в зависимост от правилата и разпоредбите на държавата или региона.

Винаги спазвайте правилата и разпоредбите на държавата или региона по отношение на използването.

Когато използвате това устройство в самолет или болница, следвайте инструкциите от авиационната компания или болницата, за да избегнете възможни смущения с измервателни прибори или медицински устройства, причинени от радиовълните от това устройство.

Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на природните ресурси. При продукти, които поради съображения за безопасност, производителност или цялостност на данните изискват постоянна връзка с вградена батерия, тя трябва да бъде заменена само от квалифициран сервизен персонал. За да гарантирате правилното третиране на батерията и на електрическото и електронното оборудване, предайте тези продукти в края на експлоатационния им живот в подходящ пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. За всички други батерии прегледайте раздела за безопасното изваждане на батерията от продукта. Предайте батерията в подходящ пункт за рециклиране на използвани батерии. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт или батерия се обърнете към местната администрация, към службата за събиране на битови отпадъци или към магазина, от който сте закупили продукта или батерията.

Информация за еко дизайна за адаптера за променлив ток, ако е предоставен, е налична на следния уебсайт: <https://www.compliance.sony.eu/>

За потребители в Европа

Този продукт е произведен от или от името на Sony Corporation. Вносител за ЕС: Sony Europe B.V. Запитванията до вносителя за ЕС или относно съответствието на продукта в Европа трябва да бъдат отправяни към упълномощените представители на производителя, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Белгия.

С настоящото Sony Corporation декларира, че това оборудване е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС е наличен на следния интернет адрес: <http://www.compliance.sony.eu>



Изхвърляне на използвани батерии и електрическо и електронно оборудване (приложимо за държавите от Европейския съюз и други държави със системи за разделно събиране на отпадъците)

Този символ върху продукта, батерията или опаковката показва, че продуктът и батерията не трябва да се третират като битови отпадъци. При определени батерии той може да се използва заедно с химичен символ. Химичният символ за олово (Pb) се добавя, ако батерията съдържа повече от 0,004% олово. Като осигурявате правилното изхвърляне на тези продукти и батерии, помагате за предотвратяването на евентуалните негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които биха могли да възникнат при неподходящата им обработка като отпадък.