

Справочно ръководство



5021324120

©2020 Sony Corporation

IEEE 802.11b/g/n	2400 MHz	< 60 mW e.i.r.p.
IEEE802.11a/n/ac	5150–5350 MHz 5470–5725 MHz	< 35 mW e.i.r.p.
IEEE802.11a/n/ac	5725–5850 MHz	< 25 mW e.i.r.p.
Bluetooth	2400 MHz	< 10 mW e.i.r.p.
NFC	13,56 MHz (13,56 MHz)	< 42 dBuA/m (10 m)

- 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.

Захранващият кабел (проводник към електрическата мрежа), ако е предоставен, е предназначен специално за употреба само с това оборудване и не трябва да се използва с друго електрическо оборудване.

Съобщение

Ако поради статично електричество или електромагнетизъм пренесът 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.

За потребители в Европа



Производител: Sony Corporation
Оторизиран представител на вносителя/
производителя за ЕС: Sony Europe B.V., Da
Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Белгия.
Оторизиран представител на вносителя/
производителя за Обединеното кралство: Sony
Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge,
Surrey KT13 0XW, Обединено кралство.

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

С настоящото Sony Corporation декларира, че това оборудване е в съответствие с Директива 2014/53/EC.

Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС е наличен на следния интернет адрес:
<https://compliance.sony.eu>

С настоящото Sony Corporation декларира, че това оборудване е в съответствие със съответните законови изисквания на Обединеното кралство.

Пълният текст на декларацията за съответствие е наличен на следния интернет адрес:
<https://compliance.sony.co.uk>

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 № _____

Сериен № _____

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да намалите риска от пожар или токов удар, не излагайте устройството на дъжд или влага.

ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ – ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ ОТНОСНО ОПАСНОСТИТЕ, ЗА ДА НАМАЛИТЕ РИСКА ОТ ПОЖАР ИЛИ ТОКОВ УДАР, СЛЕДВАЙТЕ ВНИМАТЕЛНО ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ

Ако формата на щепсела не съвпада с контакта, използвайте адаптер за щепсел с правилната конфигурация за контакта.

⚠ 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 нахъсо 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.

За това радиооборудване се прилагат следните ограничения за въвеждане в експлоатация или изисквания за разрешение за употреба в: AT/BE/BG/CY/CZ/DK/EE/FI/FR/DE/EL/HU/IE/IT/LV/LT/LU/LU/MT/NL/PL/PT/RO/SK/SI/ES/SE/UK/UK(NI)/HR/IS/LI/NO/CH/AL/BA/MK/MD/RS/ME/XK/TR: Честотната лента 5150 – 5350 MHz е ограничена само за работа на закрито.




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 химически 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. 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 заменяна 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.

За потребители, които са купили фотоапарата си от магазин в Япония, обслужващ туристи

Забележка

Някои знаци за сертифициране за стандарти, поддържани от фотоапарата, могат да бъдат потвърдени на екрана му.

Изберете MENU →  (Setup) → [Setup Option] → [Certification Logo].