

SONY®

4-479-235-11(1)



IJO4

Преносим безжичен сървър

Упътване за бързо включване

За смартфони/таблети

BG

Това упътване за бързо включване е предназначено за лесна настройка на устройството, така че максимално бързо да започнете да се наслаждавате на работата си с него.

Когато използвате устройството със смартфон или таблет, моля, прочетете това упътване за бързо включване.

Ако използвате устройството с компютър, свалете “Упътване за бързо включване за компютърни потребители” от следната Интернет страница:
<http://www.sony.net/c20/>

Серия WG-C20

© 2013 Sony Corporation

Изрази, които се използват в това ръководство

В това упътване се използват следните изрази.

WG-C20 → този сървър

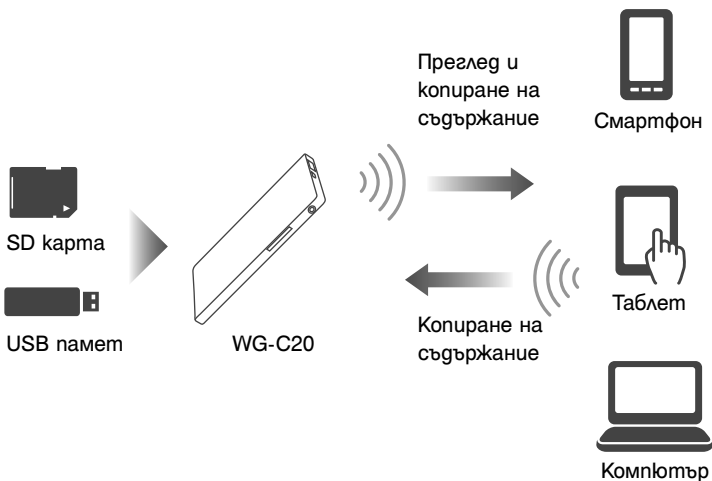
Смартфон/таблет → мобилното устройство

Приложение за работа с файлове (File Manager) →

Приложение

Примери за употреба

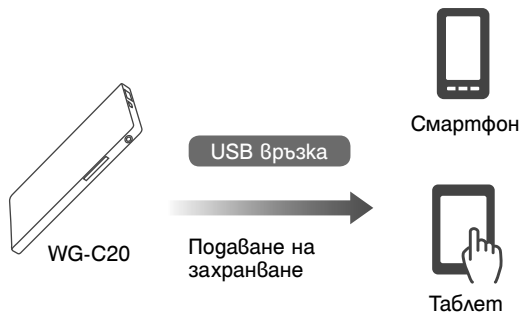
1 Wi-Fi съхранение



2 DLNA връзка



3 Зарядно устройство за батерии



*За подробности се обърнете към помощния файл.


Помощен файл


Можете да прегледате помощния файл в приложението или в Интернет браузър.

Свързването на вашето устройство с Интернет е необходимо, за да свалите помощния файл в приложението или да го прегледате във вашия браузър. Ако мобилното устройство е свързано към този сървър, вижте “Свързване с Интернет” на стр. 18.

В приложението

Първо свалете помощния файл на мобилното устройство.

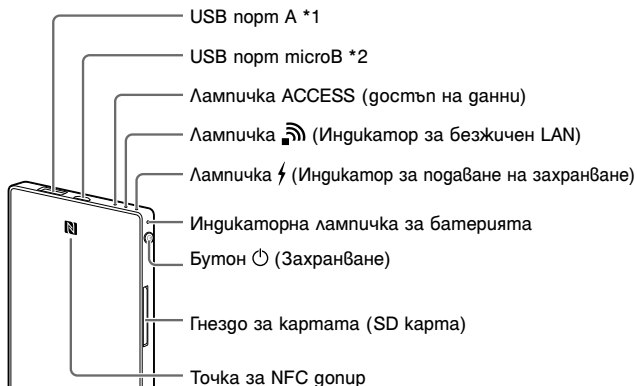
За Android устройства докоснете *, след това докоснете [Help].

* Иконата  не се извежда на екрана при някои Android устройства. Ако това е така, натиснете бутона за основното меню, който се намира извън екрана.

В Интернет браузър

Влезте в Интернет страницата (<http://rd1.sony.net/help/pws/c20/gb/>) във вашия браузър.

Идентификация на частите



*1 За захранване на вашето мобилно устройство/ За свързване с USB памет и др.

*2 За зареждане на това устройство/
За свързване към компютър



Индикаторни лампички на това устройство

Индикаторна лампичка за батерията

	Състояние на лампичката	Състояние на устройството
Индикатор за зареждане	Кехлибар	В процес на зареждане
	Кехлибар → изключена	Зареждането е приключило
Индикатор за оставащ заряд на батерията, докато я използвате	Зелена, мига бавно	Зарядът в батерията е висок
	Зелена, мига	Зарядът в батерията е на средно ниво
	Червена, мига бързо	Зарядът в батерията е нисък
	Изключена	Батерията е изтощена или захранването е изключено.

Индикаторна лампичка за безжичен LAN

Състояние на лампичката	Състояние на устройството
Зелена	Безжичният LAN е включен
Зелена, мига	Безжичният LAN се стартира
Изключена	Безжичният LAN е изключен

- Когато това устройство е в режим на подаване на захранване, лампичката се изключва.

Индикаторна лампичка за подаване на захранване ⚡

Състояние на лампичката	Състояние на устройството
Зелена	Подава захранване или е в готовност за подаване
Червена, мига	Получила се е грешка
Изключена	Подаването на захранване е изключено

- Когато към порта USB microB е свързано устройство като например компютър, подаването на захранване и достъпът до данни от порта USB A са невъзможни. В този случай индикаторът за подаване на захранване се изключва.

Лампичка ACCESS (достъп на данни)

Състояние на лампичката	Състояние на устройството
Кехлибар	Актуализация на системния софтуер или грешка
Кехлибар, мига	Достъп до данни

Стъпка 1: Свързване на SD карта или мобилно USB устройство към този сървър

Поставете SD карта в гнездото за карти на сървъра или свържете мобилно USB устройство към порта USB A на сървъра.

Забележки

- Изваждането на SD картата или изключването на мобилното USB устройство от този сървър, докато

чете данни, може да повреди данните. Преди да извършите подобна операция се уверете, че лампичката за достъпа до данни не мига.

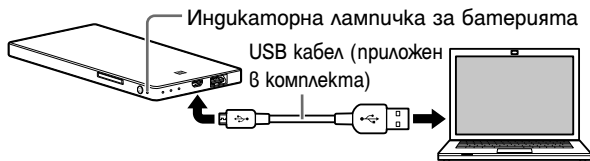
Стъпка 2: Зареждане на сървър

Този сървър е снабден с вградена акумулаторна батерия. Заредете сървъра преди да започнете да го използвате.

Заредете устройството с помощта на компютър или като използвате USB променливотоков адаптер (продава се отделно).

Зареждане от компютър

Свържете сървъра към компютъра посредством USB кабел (приложен в комплекта).



Зареждане с USB променливотоков адаптер

Можете да зареждате този сървър като свържете USB кабел (приложен в комплекта) към това устройство и USB променливотоков адаптер (продава се отделно), след това включете адаптера към електрическата мрежа.

За информация относно USB променливотоковите адаптери, които работят с този сървър, посетете Интернет страницата за поддръжка (<http://www.sony.net/c20/>).

Когато зареждането приключи, индикаторната лампичка се изключва.


Когато зареждането приключи, изключете USB кабела.

Приблизително време за зареждане

Зареждане на мобилни устройства	Време за зареждане
Компютър	8 часа
USB променливотоков адаптер (когато използвате AC-UD10)	3.5 часа*

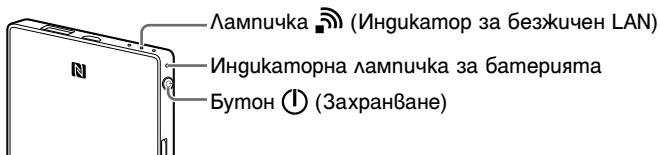
* Приблизителното време за зареждане се различава в зависимост от използвания USB променливотоков адаптер (продава се отделно).

Стъпка 3: Включване на захранването

Натиснете продължително бутона  (Захранване) за 3 или повече секунди.

Захранването на сървъра се включва, след което индикаторната лампичка за батерията започва да свети непрекъснато.


При стартиране на безжична LAN връзка индикаторната лампичка за безжичния LAN мига. Когато стартирането приключи, лампичката започва да свети непрекъснато.



Забележки

- Когато нивото на батерията е ниско, индикаторът за оставащ заряд в батерията мига (червено). Заредете устройството.
- Стартирането на сървъра може да отнеме няколко минути след включване на захранването. Това не е неизправност.

За да изключите сървъра

Натиснете бутона  (Захранване) за 3 или повече секунди.

Захранването на сървъра се изключва, след което индикаторните лампички за безжичния LAN и батерията спират да светят.

Забележки

- Не изключвайте захранването на сървъра, докато се извършва операция по трансфер на данни.

Стъпка 4 (а): Инсталиране и стартиране на приложението (когато използвате NFC)

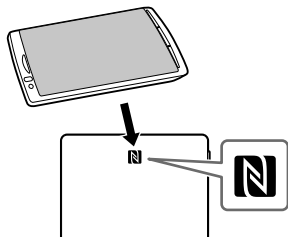
Прегледайте ръководството с инструкции на вашето мобилно устройство, за да проверите дали то поддържа технологията NFC*.

Ако мобилното устройство не поддържа технологията NFC, преминете към **“Стъпка 4 (b): Инсталиране и стартиране на приложението (когато не използвате NFC)”**.

* NFC е технология за безжична връзка между устройства на близки разстояния като например мобилни телефони, IC чипове и др.

Инсталиране на приложението

Докоснете мобилното NFC устройство до NFC точката за допир на сървъра.



Мобилното устройство автоматично ще влезе в страницата на приложението в Google Play.

Ако сървърът и мобилното устройство не могат да осъществят NFC връзка, извършете следното.

- Бавно преместете устройството над маркировката N на този сървър.
- Ако мобилното устройство е в калъф, отстранете калъфа.

Забележки

- Функцията NFC работи, когато индикаторната лампичка за безжичен LAN свети.

Стартиране на приложението и свързване към безжичен LAN

Докоснете отново мобилното устройство и маркировката N на сървъра.

Връзката е завършена, когато се изведе първоначалният екран на приложението.

Първоначалната настройка на сървъра, когато го използвате за първи път, може да отнеме няколко минути.

Важно!

Когато стартирате приложението, на екрана на мобилното устройство се извежда съобщение за настройка на сигурността.

Настройката на сигурността е много важна преди да започнете работа с безжично LAN устройство. Ако не зададете настройка на сигурността, други съвместими устройства, които се намират в обхвата на предаване, може също да се свържат със сървъра. Как да настроите сигурността ще откриете в помощния файл.

Стъпка 4 (б): Инсталиране и стартиране на приложението (когато не използвате NFC)

Когато не използвате функциите NFC, извършете следните операции.

Инсталиране на приложението

За да работите с този сървър, инсталирайте предназначения за него приложение на мобилното устройство.

За информация относно съвместимите операционни системи и списък с мобилни устройства, които работят с този сървър, вижте Интернет страницата за поддръжка (<http://www.sony.net/c20/>).

Потърсете File Manager в Google Play и го инсталирайте.



File Manager

Забележки

- Приложението File Manager е безплатно. Въпреки това вашият Интернет доставчик може да изиска плащане на такса за свалянето.

Когато инсталацията приключи, преминете към “Свързване посредством безжична LAN мрежа” без да стартирате приложението.

Свързване посредством безжична LAN мрежа

Свържете сървъра към вашето мобилно устройство посредством безжичната LAN мрежа.

Извършете тази настройка след като инсталирате съответното приложение.

Забележки

- Когато свързването се осъществи, връзката на мобилното устройство с Интернет прекъсва.

- 1** Включете захранването на сървъра.
- 2** Включете Wi-Fi от менюто с настройки на вашето мобилно устройство и отворете екрана с наличните Wi-Fi мрежи.

Android



3 Докоснете SSID на този сървър [WG-C20-XXXXXX]* от списъка с Wi-Fi мрежи, към които можете да се свържете.


* “xxxxxx” са последните 6 цифри на MAC адреса. Можете да проверите MAC адреса от задната страна на сървъра.

4 Потвърдете връзката.

Android



Android :

Връзката е осъществена, когато под избрания SSID се изведе съобщението [Connected] и в горната част на екрана се изведе индикацията .

Стартиране на приложението



Докоснете иконата на вашето мобилно устройство, за да стартирате приложението.

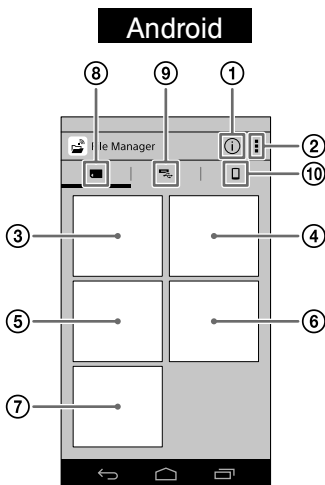
Възможно е първоначалната настройка на сървъра да отнеме няколко минути, когато използвате приложението за първи път.

Важно!

Когато стартирате приложението, на екрана на мобилното устройство се извежда съобщение за настройка на сигурността.

Настройката на сигурността е много важна преди да започнете работа с безжично LAN устройство. Ако не зададете настройка на сигурността, други съвместими устройства, които се намират в обхвата на предаване, може също да се свържат със сървъра. Помощният файл ще ви даде информация как да настроите сигурността.

Основен екран на приложението



- ① Информация за PWS (този сървър)
- ② Други менюта
- ③ Преглед на снимки
- ④ Гледане на видеоклипове
- ⑤ Слушане на музика
- ⑥ Преглед на документ
- ⑦ Търсене в папките
- ⑧ SD карта

Данни, които са записани в SD картата, поставена в сървъра.

⑨ USB устройство

Данни, които са записани на USB устройството, свързано към сървъра.

⑩ Налични данни

Данни, записани в сървъра.

Забележки


- Възможно е основният екран да подлежи на промяна.

Свързване с Интернет

1 Включете захранването на сървъра.

Android

Докоснете *, след това докоснете [Settings].

* Иконата  не се извежда на екрана при някои Android устройства. Ако това е така, натиснете бутона за основното меню, който се намира извън екрана.

2 Докоснете [Internet settings].

3 Задайте ключа в горния десен ъгъл на екрана в положение ON.

Извежда се списък с наличните безжични LAN точки за достъп.

4 Докоснете SSID на точката за гостъп, към която желаете да се свържете.

Докоснете свързания или регистриран SSID, за да изведете информацията за мрежата.

5 Ако е необходимо, въведете паролата на мобилното устройство, към което желаете да свържете, и след това докоснете [OK].

Ако желаете да свържете към защитен рутер за безжичен LAN, трябва да въведете парола.

Сървърът се рестартира и се свързва с рутера за безжичната LAN мрежа.

Забележки

- Можете автоматично да регистрирате до 8 SSID към един безжичен LAN рутер.
- Използването на сървър в домашни условия изисква наличие на Интернет връзка и безжичен LAN рутер.
- Когато използвате сървър навън, проверете дали там, където се намирате, има безжична LAN мрежа в Интернет страницата на доставчика на обществени безжични LAN услуги или в друг информационен източник. Използването на тези услуги може да изисква отделно споразумение с доставчика.

- Свързването към всички обществени безжични LAN услуги не е гарантирано.
- Безжичният LAN обменя информация чрез радио вълни, което позволява лесен достъп в комуникационния обхват. Следователно, ако настройките за сигурност не са извършени, съществува риск от злонамерен достъп (хакерски пробив) от трети лица във вашия сървър. Задаването на настройки за сигурност е ваше решение и задължение, и е силно препоръчително.
- Възможно е свързването да отнеме време. В зависимост от средата, в която използвате сървъра, е възможно и връзката да не бъде осъществена.
- Не можете да осъществявате връзка с безжични LAN рутери със скрити SSID.

Захранване на други устройства

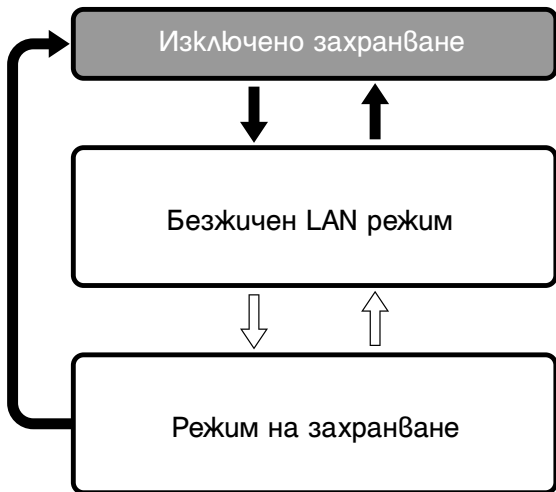
- 1 Включете захранването на сървъра.
- 2 Свържете приложения USB кабел към устройството, което желаете да захранвате.

Преди да започнете подаване на захранване

Уверете се, че оставащият заряд в батерията на сървъра е достатъчен.

Подаване на захранване

Подаването на захранване е възможно, когато този сървър е в безжичен LAN режим или режим на захранване.



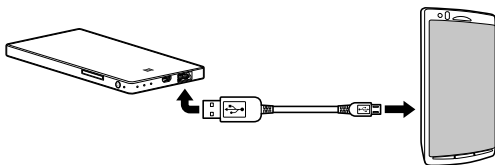
← Натиснете продължително бутона на захранването за 3 или повече секунди.

← Натиснете бутона на захранването за 0.5 до 1 секунда.

- В режим на подаване на захранване, максималната изходна мощност на захранването, когато зареждате вашето мобилно устройство, е 1.5 A.

- Подаването на захранване с висока мощност не работи в режим на безжичен LAN.

3 Свържете другия край на USB кабела към порта USB A на този сървър.



- * Прегледайте помощния файл за списъка с устройства, които поддържат подаване на захранването.

<http://www.sony.net/c20/>

Забележки

- Ако захранването надвишава максималната изходна мощност, функцията за безопасност се изключва и индикаторната лампичка за подаване на захранването започва да мига (червено).

Други функции

Информация относно възпроизвеждането от DLNA поддържащо устройство ще намерите в помощния файл.

Интернет страница за поддръжка

Можете да прегледате информацията за продуктите, които са съвместими с този сървър, в Интернет страницата за поддръжка. Въпреки това правилната работа на сървъра с всички изброени устройства не е гарантирана.

<http://www.sony.net/c20/>

Търговски марки

- Android и Google Play са търговски марки на Google Inc.
- Wi-Fi® и Wi-Fi Alliance® са запазени търговски марки на Wi-Fi Alliance.
- Маркировката N е търговска марка или запазена търговска марка на NFC Forum, Inc. в САЩ и други държави.
- DLNA и DLNA CERTIFIED са търговски марки и/или сервизни марки на Digital Living Network Alliance.

Имената на други продукти, търговски марки, сервизни марки и др., използвани в това ръководство като цяло, са търговски марки или запазени търговски марки на техните съответни разработчици или производители.

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

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

BG



Изхвърляне на стари електрически и електронни уреди (приложимо в Европейския съюз и други Европейски страни със системи за разделно събиране на отпадъци)

Този символ върху устройството или върху неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домакински отпадък. Вместо това той трябва да бъде предаден в съответния събирателен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Като предадете този продукт на правилното място, вие ще помогнете за предотвратяване на негативните последствия за околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали при изхвърлянето му на неподходящо място. Рециклирането на материалите ще спомогне да се съхранят природните ресурси. За подробна информация относно рециклирането на този продукт можете да се обърнете към местната градска управа, фирмата за събиране на битови отпадъци или магазина, откъдето сте закупили продукта.