

Принтер HP Sprocket Studio

Принтирайте и дайте живот на спомените си с HP Sprocket Studio!

Части и управление

Съдържание на опаковката

Преглед на продукта

Бутони

Как да нулираме HP Sprocket Studio

Грижа за HP Sprocket Studio

Светлинни индикатори и отстраняване на неизправности

LED индикатори за състоянието

Отстраняване на неизправности

Първоначално стартиране

Инсталиране на мобилно приложение

Зареждане на хартия и мастила

Свързване на кабел за зареждане и включване/изключване

Подготовка за принтиране

Свързване на мобилно устройство с HP Sprocket Studio

Премахване на отделението за хартия

Преносима батерия за HP Sprocket Studio

Обща информация за батерията

Използване на HP Sprocket Studio Power Bank

Батерия: Информация за зареждане

Безопасно използване

Спецификации

Техническа информация

Части и управление

Съдържание на опаковката

Принтер HP Sprocket Studio

Инструкции

Стартова касета с мастила и хартия HP Sprocket 3.9 x 5.8" (100 x 148 mm) (10листа)

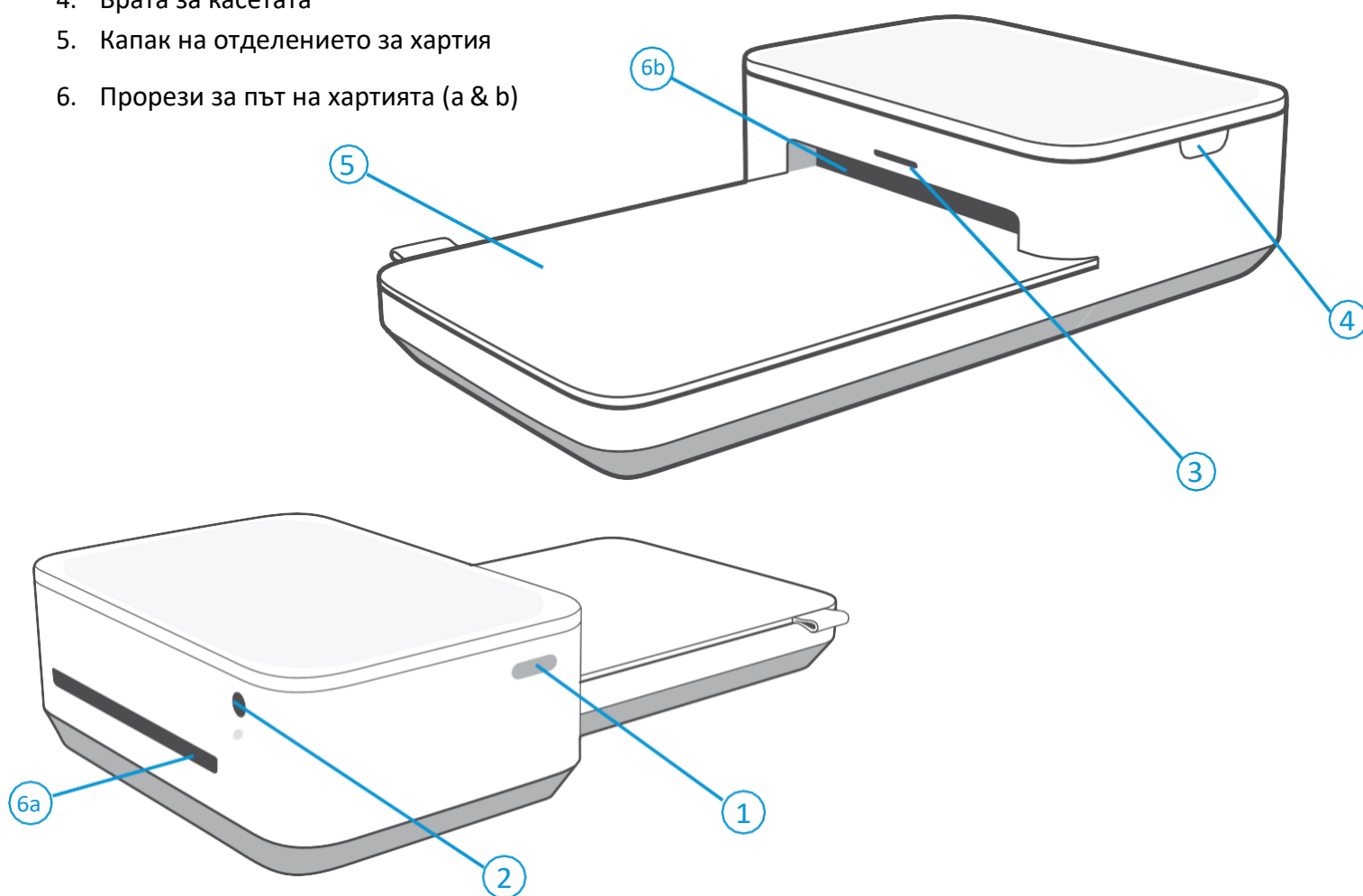
АС адаптер за зареждане

Кабел за зареждане

Нормативна информация

Преглед на продукта

1. Бутон за включване/изключване
2. Порт за включване на кабел за зареждане
3. LED индикатор за състоянието
4. Врата за касетата
5. Капак на отделението за хартия
6. Прорези за път на хартията (a & b)



Бутон за включване

Натиснете и задръжте бутона за захранване за 2-3 секунди, за да включите или изключите принтера. Ако принтерът е включен, светодиодните индикатори отпред на слота от където излиза хартията на принтера ще светнат. Натиснете и освободете бързо бутона за захранване, за да събудите принтера HP Sprocket Studio от състояние на заспиване/готовност, или преминете от включен и активен в режим на заспиване/готовност.

Забележка:

Ако натиснете бутона за захранване за 2-3 секунди, докато устройството ви печата, принтерът ще приключи отпечатването и след това ще се изключи. Ако сте изпратили няколко задания към принтера, той ще се изключи между отделните задачи за принтиране, а останалите ще бъдат поставени в опашката за печат на приложението Sprocket за по-късно.

Как да нулираме HP Sprocket Studio

Има два начина, по които може да се наложи да нулирате принтера Sprocket:

Хардуерно нулиране

Ако принтерът не реагира или не може да се свърже с вашето мобилно устройство, опитайте да извършите нулиране на хардуера. Ако имате проблеми с връзката с принтера, изключете захранващия кабел от контакта и изчакайте няколко секунди. След това включете захранването отново към принтера и го стартирайте.

Когато завършите хардуерното нулиране, вашите персонализирани настройки ще бъдат запазени (Персонализирано име, Личен цвят и т.н.).

Фабрично нулиране

Извършете фабрично нулиране, за да върнете устройството към настройките по подразбиране. Ожете да направите това ако искате да подарите своя Sprocket на някой друг. Възможно е също да се използва фабрично нулиране, ако за вашето мобилно устройство е включена поверителност и устройството е загубено. Завършването на фабрично нулиране ще позволи на нов телефон да се свърже. Преди да завършите фабричното нулиране, актуализирайте фърмуера на принтера.

Можете да извършите фабрично нулиране, като следвате стъпките по -долу. Възстановяването на фабричните настройки може да бъде завършено, само когато принтерът е свързан към контакт или към захранващата батерия HP Sprocket Studio Power Bank.

1. Задръжте бутона за захранване за около 7 секунди. След 3 секунди светодиодната индикация за състоянието ще се изключи, за да покаже, че принтерът се изключва; продължете да държите бутона за захранване, докато LED светлините започнат да мигат.
2. Освободете бутона за захранване. Светодиодите ще продължат да мигат за около 6 секунди
3. Докато светодиодите мигат, натиснете и освободете бутона за захранване. Устройството ще остане изключено, докато не го включите отново.
4. Включете: принтерът ще бъде върнат към фабричните настройки. След фабрично нулиране всички настройки се връщат към фабричните настройки (Персонализирано име, цвят на LED, Време на заспиване, Auto-Off и т.н.).

Ако решите, че НЕ искате да върнете принтера към фабричните настройки, можете да се откажете от нулирането. Докато светодиодите мигат, не натискайте бутона за захранване, както е указано в стъпка три по -горе. Това ще анулира фабричното нулиране.

Забележка:

Ако искате да сдвоите отново принтера с вашето мобилно устройство след фабрично нулиране, не забравяйте да „забравите“ устройството си в списъка „ Paired Devices “ на вашата операционна система. След това сдвоете отново в приложението Sprocket.

Грижа за HP Sprocket Studio

- Премахнете пръстови отпечатащи, прах и мръсотия от принтера със суха кърпа от микрофибър.
- Дръжте капака на отделението за хартия затворен , за да не попадне прах или други частици.
- Актуализирайте фърмуера на принтера. Уверете се, че мобилното ви устройство е свързано с интернет и след това отворете приложението Sprocket. Включете принтера и го свържете към приложението Sprocket. Ако има налична актуализация на фърмуера, се показва екран за актуализация на фърмуера. Следвайте стъпките на екрана, за да завършите актуализацията. Уверете се, че принтерът е включен в електрически контакт, за да завърши актуализацията на фърмуера. Ако сте свързани към външна батерия, уверете се, че сте включили батерията в контакт, като използвате включения адаптер и захранващ кабел.
- Поддържайте актуализирано приложението Sprocket. Ако нямате настроено автоматично актуализиране, отидете в съответния магазин за приложения и се уверете, че е инсталирана най -новата версия.

Светлинни индикатори и отстраняване на неизправности

LED индикатор за състоянието

Цветът на индикаторната лампа за състоянието може да бъде персонализиран в приложението Sprocket. Цветът по подразбиране посочен в тази таблица е светло син.

Цвят/ Статус	Състояние на HP Sprocket	Описание
Изключен	Изключен или в режим „заспал“	Устройството е изключено, в спящ режим или външната батерия за захранване е напълно изтощена и не можете да печатате.
Светло синьо (по подразбиране) (Или личен цвят на собственика)	В готовност	Принтерът е в режим на готовност. Цветът на този светодиод може да бъде персонализиран в приложението Sprocket.
Светло синьо Мига	Sprocket печата от мобилното устройство на собственика	Светодиодът бързо ще мига светлосин/личен цвят три пъти, когато задание за печат е изпратено от мобилно устройство на собственик. Докато печатате, светодиодът бавно ще пулсира бял/личен цвят.
Личен или зададен цвят за гости (Жълто, синьо, зелено, лилаво, розово. Цветът се задава в Sprocket приложението)	Sprocket печата от мобилно устройство което не е на собственика /гост/	Светодиодът бързо ще премигне цвета на собственика/госта три пъти, когато задание за печат е изпратено от конкретен потребител. Докато печатате, светодиодът бавно ще пулсира цвета на собственика/госта.
Личен или зададен цвят за гости Мига бавно	Sprocket е прегрял	Принтерът ще спре да печата, докато температурата се върне към нормалното и ще се възобнови автоматично.
Червено Мига бавно	Грешка	Хартията или касетата с мастила на принтера може да са свършили. Проверете LED индикатора за нивото на заряд на външната батерия. След отстраняване на грешката можете да продължите да печатате.
Постоянно червена светлина.	Грешка	Принтерът е в невъзстановимо състояние на грешка. Завършете хардуерно нулиране, за да разрешите проблема.
Червено Мига бързо	Грешка	В принтера може да е заседнала в хартия. Принтерът ще се рестартира и автоматично ще отстрани заседналата хартия.
Редуващи се цветове Блестящи	Актуализация на фърмуера	Актуализиране на фърмуера на принтера. Не затваряйте приложението Sprocket или не изключвайте захранването по време на актуализацията

Отстраняване на неизправности

Приложението Sprocket ще ви предупреди за различни състояния на грешки чрез съобщения в приложението. Следвайте инструкциите на приложението, за да разрешите проблема.

За допълнителна помощ по конкретни проблеми с вашия принтер HP Sprocket Studio вижте документите за отстраняване на неизправности и често задаваните въпроси на сайта за поддръжка на HP www.hp.com ((съдържанието е на английски език).

Първоначално стартиране

Инсталиране на мобилно приложение

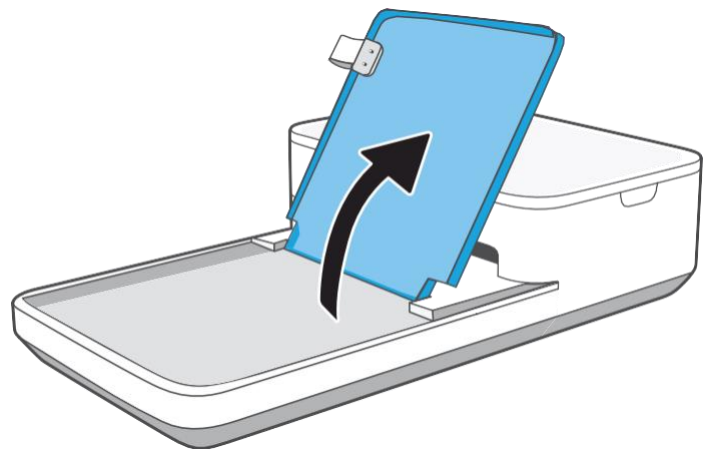
За да използвате вашия HP Sprocket Studio с мобилното си устройство, трябва да изтеглите придружаващото приложение Sprocket от App Store® или от Google Play™. Можете да изтеглите приложението Sprocket и от hpsprocket.com/start. Там ще бъдете насочени към подходящия магазин за приложения за вашето устройство.

- Приложението Sprocket се поддържа от устройства с Android™, използващи OS v. 5.0.
- Съвместимо с iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8, iPhone 8 Plus, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPad (6th generation), iPad Pro 12.9-inch (2nd generation), iPad Pro 12.9-inch (3rd generation), iPad Pro 11-inch, iPad Pro 10.5-inch, iPad (5th generation), iPad Pro 9.7-inch, iPad Pro 12.9-inch (1st generation), iPad Air 2, iPad Air, iPad mini 2, iPad mini 3, iPad mini 4, iPad (4th generation), iPod touch (6th generation).
- Трябва да инсталирате придружаващото приложение Sprocket, за да работите с HP Sprocket с мобилното си устройство.
- Ако преди сте инсталирали приложението Sprocket, можете да получите достъп до инструкциите за настройка на HP Sprocket Studio в менюто „Help & How To „.

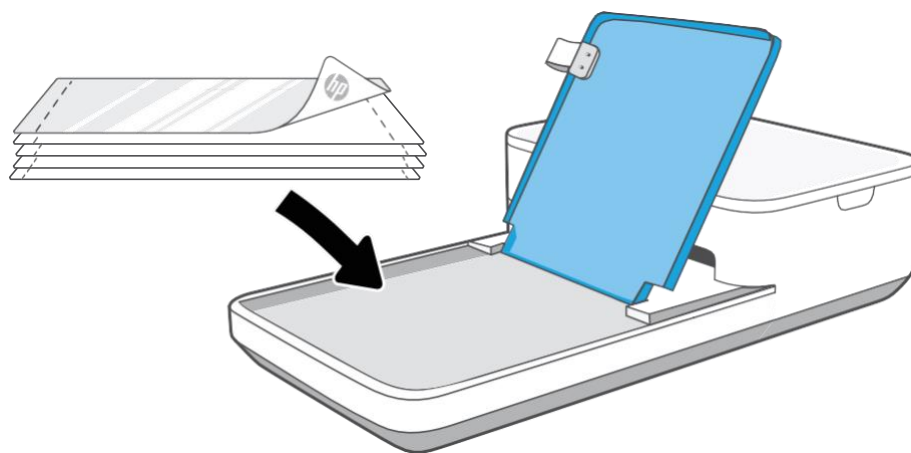


Зареждане на хартия

1. Разпакувайте пакет фотохартия HP Sprocket 3.9 x 5.8" (100 x 148 mm). Внимавайте да не докосвате гланцираната страна на хартията.
 - В отделението за хартия можете да поставите само до 1 пакет.



2. Повдигнете капака на отделението за хартия и поставете фотохартията с лъскавата страна нагоре. Затворете капака на отделението за хартия.



Каква хартия и касети трябва да купя за моето HP Sprocket Studio?

Уверете се, че купувате фотохартия и касети HP Sprocket 3.9 x 5.8" (100 x 148 mm) за вашия HP Sprocket Studio! Касетата и хартията се продават заедно и са специално създадени да работят с вашия принтер Sprocket. Използвайте само HP Sprocket 3.9 x 5.8" (100 x 148 mm) фотохартия и касети за HP Sprocket Studio.

Apple, логото на Apple, iPhone, iPad, iPod и iPod touch са търговски марки на Apple Inc., регистрирани в САЩ и други страни. App Store е марка за обслужване на Apple Inc.

Android и Google Play са търговски марки на Google Inc. Google и логото на Google са регистрирани търговски марки на Google Inc.

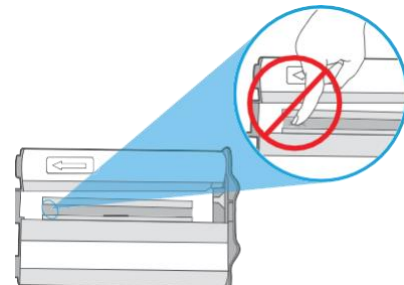


Внимание:

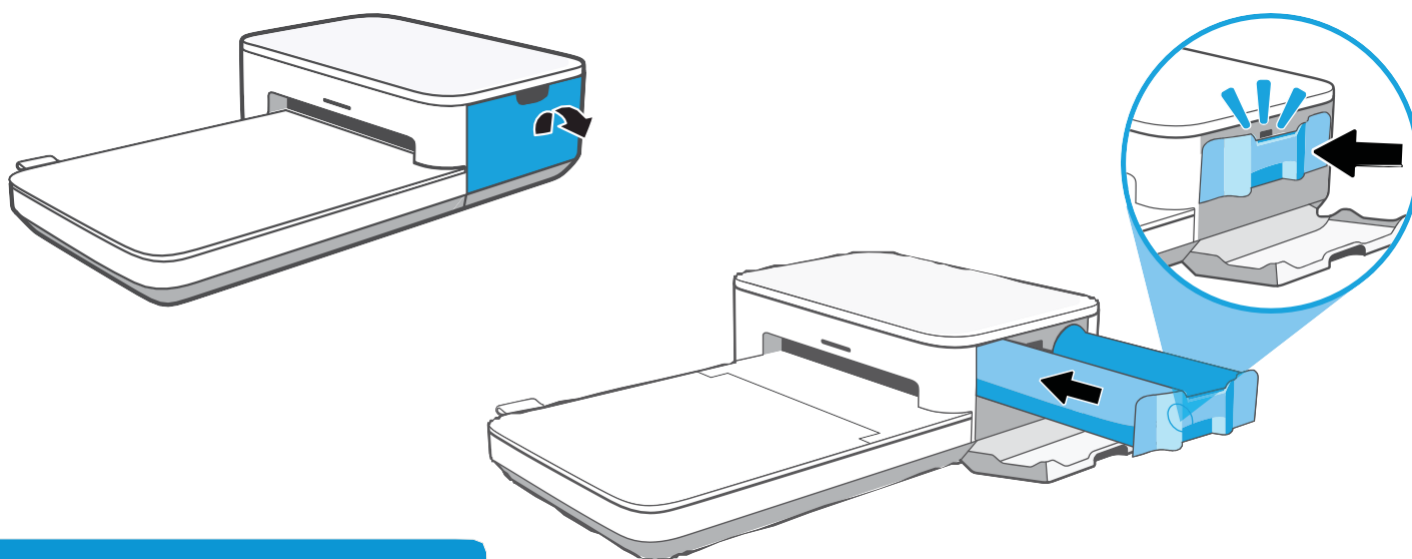
- Не поставяйте повече от един пакет фотохартия HP Sprocket 3,9 x 5,8 "(100 x 148 mm) в устройството едновременно, за да избегнете засядане или грешки при печат.
- Използвайте само фотохартия HP Sprocket 3,9 x 5,8 "(100 x 148 mm) с устройството, за да избегнете засядане и неизправности.
- В случай на заседнала хартия, не дърпайте хартията. Вместо това следвайте инструкциите на приложението, за да премахнете автоматично заседналата хартия.
- Не издърпвайте хартията от устройството по време на печат.
- Ако намокрите снимката, избършете я възможно най - скоро, за да предотвратите увреждане на цвета.
- Пазете фотохартията чиста и без да я огъвате, пазете я от прах или повреди за най -добро качество на печат.
- Не докосвайте лъскавата страна на фотохартията. Мазнината от пръстите ви ще повлияят върху това как мастилото се прилепва към хартията при печат.
- Отстранете перфорираните ръбове (2) на всяка снимка, като първо сгънете, след това бавно разкъсайте от едната страна.

Поставяне на касета

1. Разопакувайте касета на HP Sprocket Studio. Внимавайте да не докосвате лентата на касетата.



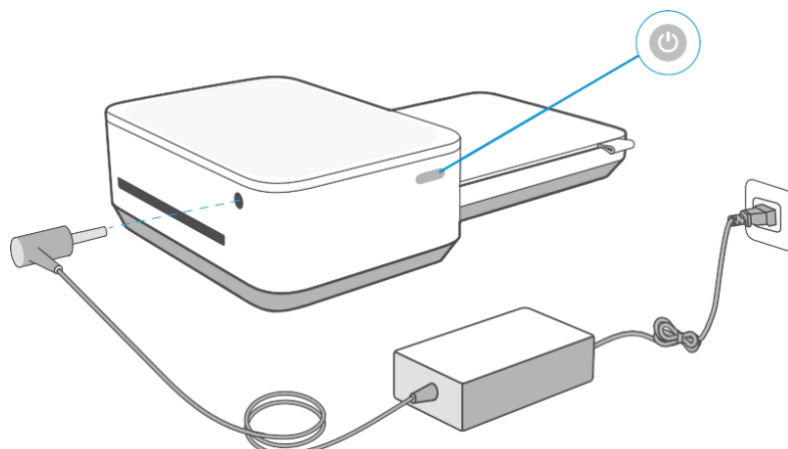
2. Отворете страничния капак на принтера и поставете касетата в слота, докато щракне. Затворете капака.



Забележка: За да извадите касетата, натиснете надолу цветния фиксатор под слота, за да освободите касетата. Когато се освободи, извадете касетата.

Свързване на захранването и включване/ изключване

1. Свържете включените зарядно за контакт и захранващ кабел заедно.
2. Поставете щепсела на захранващия адаптер във вашия принтер и включете щепсела на захранващия кабел в електрически контакт. Натиснете бутона за захранване, докато индикаторната LED лампа за състоянието светне и стане светло синя (по подразбиране) или персонализиран цвят.
3. Натиснете бутона за захранване, докато индикаторната LED лампа за състоянието светне и стане светло синя (по подразбиране) или персонализиран цвят.
4. Изключете устройството, като натиснете и задържите бутона за захранване, докато светодиодният индикатор за състоянието стане тъмен

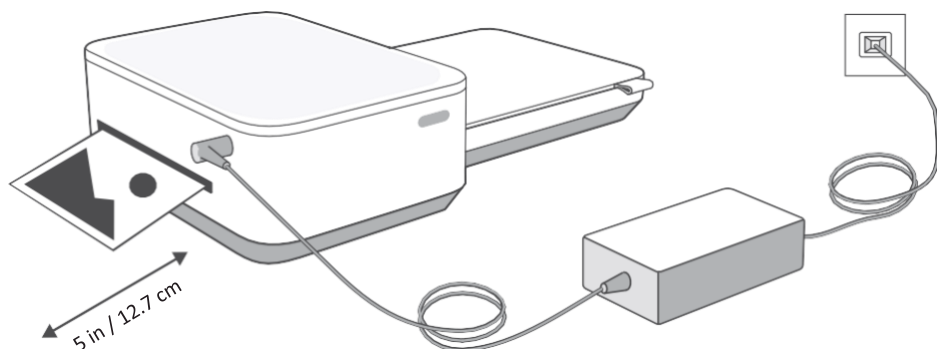


Забележка:

- Свържете зарядното към източник на захранване, който може да достави 24 V DC/1,5 A.
- Използвайте само захранващия адаптер за променлив ток и захранващия кабел, предоставени с вашия принтер HP Sprocket Studio, за захранване на самия принтер или допълнително закупената външна батерия за захранване.

Подготовка за принтиране

Проверете задната част на принтера за предмети които могат да възпрепятстват излизането на снимката. Уверете се, че захранващият кабел, захранващата батерия или други елементи не блокират задната част на принтера. Оставете поне 5 инча (12,7 см) пространство по време на печат.



Когато снимката се отпечата от принтера HP Sprocket, тя преминава през принтера и се появява няколко пъти. Картината получава цветовете, приложени към снимката с всяка итерация. Не докосвайте и не дърпайте снимката, докато отпечатването не приключи и снимката не излезе напълно върху горната част на капака на отделението за хартия.

Сдвояване на мобилно устройство и HP Sprocket Studio

Свържете бързо и лесно с вашия HP Sprocket Studio, като използвате инструкциите за настройка в приложението. При първото стартиране на приложението Sprocket изберете „my sprocket“. Инструкциите в приложението ще ви помогнат лесно да сдвоите с мобилното си устройство в приложението. Можете също така да получите достъп до инструкциите за настройка по всяко време от менюто „Help & How To“.



За Android™ и iPhone®

1. Натиснете и задръжте бутона за захранване, за да включите принтера. Светодиодният индикатор за състоянието ще светне, когато е напълно включен.
2. Отворете приложението Sprocket. Разгънете Главното меню „Main menu“ и натиснете „sprocket“.
3. Докоснете „Manage Printers“. Това отваря падащ списък с принтери, към които преди това сте били свързани. Изберете вашия принтер или докоснете „Add new printer“.
4. Ако добавяте нов принтер, изберете от списъка принтера, към който искате да се свържете. Следвайте инструкциите на екрана.

Премахване на отделението за хартия

Можете да извадите отделението за хартия от принтера, за да го транспортирате по-удобно. За да го премахнете:

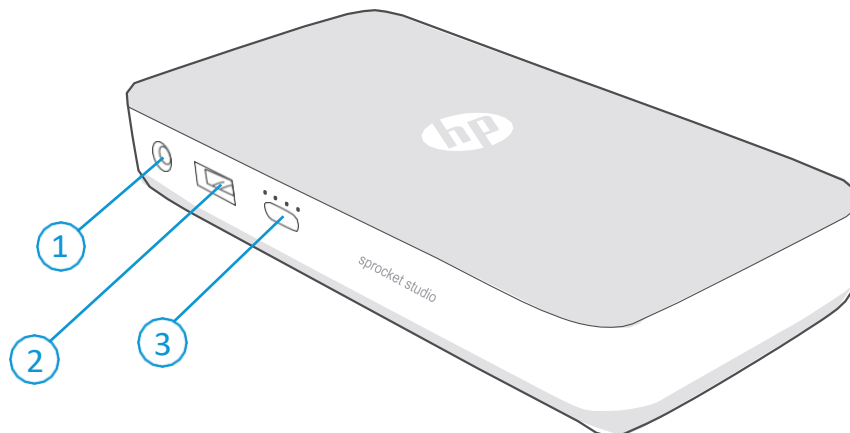
1. Обърнете принтера надолу.
2. Намерете ключалката от долната страна на принтера. Плъзнете и я задръжте наляво.
3. Задръжте ключалката в плъзгащо се положение и внимателно издърпайте отделението за хартия от корпуса на принтера. Двете части ще се разделят.
4. За да свържете отново, подравнете отделението с корпуса на принтера и плъзнете. Тавата автоматично ще се заключи, като щракне.

Вижте ръководството за потребителя на приложението HP Sprocket, за да научите повече за приложението Sprocket и всички забавни функции, налични за вашия принтер!

Външна батерия Sprocket Studio Power Bank

Обща информация

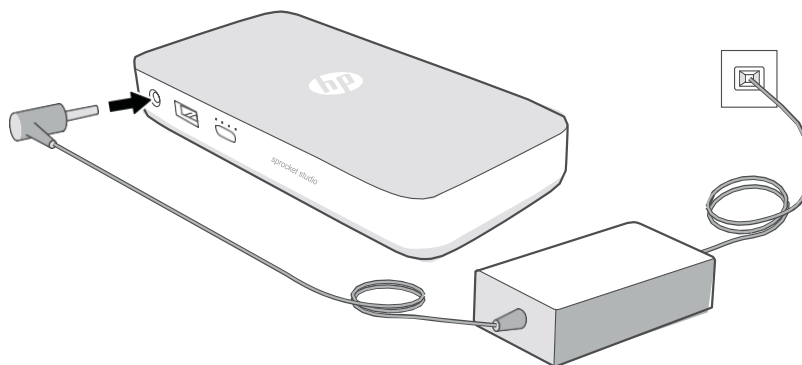
Можете да си купите HP Sprocket Studio принтер с включена преносима батерия за захранване. Можете също така да закупите батерията за захранване като аксесоар към вашия принтер.



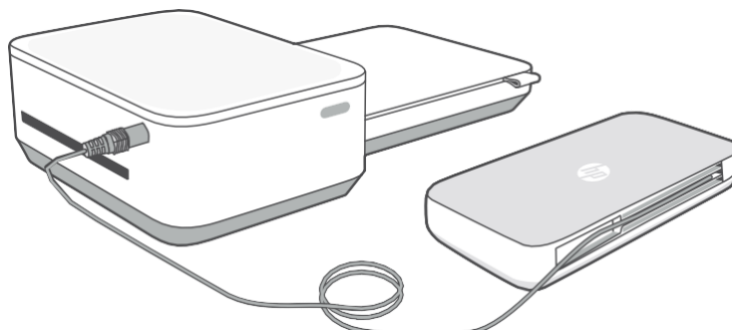
1. AC Power Adapter Port. Connect the AC Power Adapter (included with your HP Sprocket Studio printer) to the HP Sprocket Studio Power Bank to charge it. You can also use the AC Adapter and Power Cord that were included with your HP Sprocket Studio printer to charge the power bank while it is still connected to the printer. Порт за кабел за захранването. Свържете AC адаптера (включен към вашия принтер HP Sprocket Studio) към външната батерия за HP Sprocket Studio, за да го заредите. Можете също да използвате зарядното и захранващия кабел, включени в комплекта с вашия принтер HP Sprocket Studio, за да зареждате батерията, докато тя все още е свързана към принтера.
2. Порт USB-A. Можете да свържете кабел с USB-A към батерията HP Sprocket Studio Power Bank, за да я използвате като източник на захранване за други устройства.
3. Charge Status Button and LED Lights. Press the button to check the current charge level using the LED lights. When the power bank is charging, the LED lights will also indicate charging progress. See "Power Bank Accessory: Charging Information" for more information. Бутон за нивото на зареждане и LED светлини. Натиснете бутона, за да проверите текущото ниво на зареждане с помощта на LED светлините. Когато батерията се зарежда, светодиодните индикатори също ще показват напредването на зареждането.

Използване на външна батерия HP Sprocket Studio Power Bank

1. Зареждайте преносимата батерия, като използвате само зарядното и захранващия кабел, включени в комплекта към принтера. Поставете адаптера на кабела за зареждане във вашата батерия и свържете щепсела на зарядното към стенен контакт. Наблюдавайте LED светлините, за да видите състоянието на зареждане.



2. Докато се зарежда, можете да използвате вложеният в батерията кабел за захранване на принтера, за да я включете в HP Sprocket Studio. LED светлините на батерията ще ви информират за нивото на зареждане.



Информация за ниво на зареждане на външната батерия

Ако вашата батерия HP Sprocket Studio Power Bank не е свързана към захранващия кабел или към принтера HP Sprocket Studio, натиснете бутона за статус на зареждане, за да проверите текущото ниво на зареждане въз основа на светодиодите.

Процент	LED индикация
0-24%	1 LED светлина - мига бързо в бяло.
25-49%	1 LED светлина - постоянна бяла. Остават ви до 10бр. принтирания.
50-74%	2 LED светлини - постоянно бели.
75-94%	3 LED светлини - постоянно бели.
95-100%	Всички LED светлини - постоянна бяла светлина. Можете да принтирате около 40 бр. снимки.

Когато външната батерия за HP Sprocket Studio е свързана към захранване и се зарежда, светодиодите ще показват напредването на зареждането.

Процент	LED индикация
0-24%	Всички 4 LED светлини мигат бавно, последователно.
25-49%	1 LED светлина - постоянна бяла, или 3 LED светлини мигащи бавно, последователно. Остават ви до 10бр. принтирания.
50-74%	2 LED светлини - постоянно бели. 2 LED светлини мигащи бавно, последователно.
75-94%	3 LED светлини - постоянно бели. Останалите LED мигат бавно.
95-100%	Всички LED светлини в постоянно бяло.

Забележка:

- Когато външната батерия е свързана към принтера HP Sprocket Studio, светодиодите ще показват нивото на зареждане.
- За чисто нова външна батерия ще отнеме около 2-3 часа, за да се зареди първоначално от 0% до 100%.
- Свържете захранващия кабел и захранващия адаптер към източник на захранване, който може да захранва 24 V DC/1,5 A
- Използвайте само захранващия кабел и захранващия адаптер, предоставени с вашия принтер HP Sprocket Studio, за захранване на самия принтер и допълнителната преносима батерия.

Безопасно използване

- Не разглобявайте батерията и не скъсявайте клемите.
- Избягвайте контакт с протекла батерия или при нарушена цялост на батерията.
- Препоръчва се надзор на възрастни, когато продуктът се използва от малки деца.
- Не разглобявайте, не удряйте, не прилагайте натиск и не поставяйте в огън.
- Не използвайте принтера, ако захранващата батерия е издута и се забелязва разширяване на продукта.
- Пазете устройството от високи температури и влага.

Спецификация

Спецификация	Описания
Продуктов код	HPISP
Размери и тегло	<ul style="list-style-type: none">Размери: 6.65 x 10.75 x 2.68 in (169 x 273 x 68 mm)Тегло: 2.06 lbs (0.93 kg)
Свързаност	Bluetooth 5.0
Управление на принтера	Приложения Sprocket app
Захранване	<ul style="list-style-type: none">Захранване: Външно захранване (Клас 1 с входно функционално заземяване);Захранваща преносима батерия (външна и опционална): Литиево-полимерна външна батерия за захранване. Зарежда се от външно захранване, способно да доставя 24 V DC/1,5 A.Консумация на енергия: В режим на готовност: 1,8 W; Печат - средно 19,4 W, печат - макс 60 WИзисквания към захранването<ul style="list-style-type: none">Захранване: AC входно напрежение 100-240 V AC (+/- 10% толеранс). Входна честота 50-60 Hz (+/- 3Hz толеранс). Максимален входен ток 1.5A AC.Захранване - Европейски съюз: Входно променливо напрежение 200-240 V AC (+/- 10% толеранс). Входна честота 50-60 Hz (+/- 3Hz толеранс). Максимален входен ток 1,5 A AC.Външна преносима батерия (опционална): изход: 21 V DC- 24 V DC/1,2 A, 5 V DC/2 A, 2600 mAh
Касети за принтерът	1 HP Sprocket 3.9 x 5.8" (100 x 148 mm) касета
Консумирана енергия	1.8 W (в режим на готовност) Печат - средно 19.4 W Печат - максимално 60 W
Технология на принтиране	Сублимационен печат (Dye-sublimation Technology)
Съвместима хартия	HP Sprocket 3.9 x 5.8" (100 x 148 mm) фотохартия
Печат без рамка / поле	Да, след премахване на 2 раздела
Поддържани файлови формати	.jpeg, .tiff (iOS only), .gif, .bmp, and .png <ul style="list-style-type: none">Забележка: Ако изпратите неподдържан тип файл, заданието за печат няма да се отпечата.
Капацитет на отделението за хартия	Един пакет фотохартия HP Sprocket 3.9 x 5.8" (100 x 148 mm)
Поддържани типове носители	HP Sprocket 3.9 x 5.8" (100 x 148 mm) фотохартия и касета
Качество на печат	300 dpi
Мобилна свързаност	<ul style="list-style-type: none">Поддържа се от устройства с Android™, използващи OS v5.0 и по -нови версии.Съвместим с iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8, iPhone 8 Plus, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPad(6th generation), iPad Pro 12.9-inch (2nd generation) iPad Pro 12.9-inch (3rd generation), iPad Pro 11-inch, iPad Pro 10.5-inch, iPad (5th generation), iPad Pro 9.7-inch, iPad Pro 12.9-inch (1st generation), iPad Air 2, iPad Air, iPad mini 2, iPad mini 3, iPad mini 4, iPad (4th generation), iPod touch (6th generation).
Контролен панел	Бутон за включване; LED индикатори за състоянието
Параметри на околната среда	<ul style="list-style-type: none">Работи при влажност: 5% to 80% RHПрепоръчителна влажност: 20% to 80% RHВлажност при която не работи: <5% or >81% RHРаботна температура: 32° F to 104° F (0° C to 40° C)Препоръчителна температура на: 59° F to 90° F (15° C to 32° C)Температура на съхранение: -40° F to 140° F (-40° C to 60° C)
Гаранция	Едногодишна ограничена гаранция за хардуера Посетете www.support.hp.com за повече информация.
Регулаторен номер на модела	За целите на регулаторната идентификация на вашия продукт е издаден регулаторен номер на модела. Регулаторният номер на модела не трябва да се бърка с търговските наименования или номерата на продуктите. Регулаторният номер на модела за вашия продукт е VCVRA-1901.

Техническа информация

Регулаторна информация

За забележки относно регулациите, околната среда и безопасността вижте включения лист в опаковката на вашия продукт и следната информация. Този принтер отговаря на регулаторните изисквания на продукта от регулаторните агенции във вашата страна/ регион. Този раздел съдържа следните теми:

- Декларация на FCC
- Известие за потребителите в Канада
- Инструкции за захранващия кабел FCC statement

Федералната комисия по комуникациите на САЩ (в 47 CFR 15.105) уточни, че на потребителите на този продукт трябва да се обърне внимание на следното известие.

Това оборудване е тествано и е установено, че отговаря на ограниченията за цифрово устройство от клас В, съгласно част 15 от правилата на FCC. Тези ограничения са предназначени да осигурят разумна защита срещу вредни смущения в жилищна инсталация. Това оборудване генерира, използва и може да излъчва радиочестотна енергия и ако не е инсталирано и използвано в съответствие с инструкциите, може да причини вредни смущения в радиокомуникациите. Няма обаче гаранция, че няма да възникнат смущения при конкретна инсталация. Ако това оборудване причинява вредни смущения при приемане на радио или телевизия, което може да бъде определено чрез включване и изключване на оборудването, потребителят се насърчава да се опита да коригира смущенията с една или повече от следните мерки:

- Преориентирайте или преместете приемната антена.
- Увеличете разстоянието между оборудването и приемника.
- Свържете оборудването в контакт на електрическа верига, различна от тази, към която е свързан приемникът.
- Консултирайте се с дилъра или с опитен радио/телевизионен техник за помощ.

Модификации (част 15.21)

Всички промени или модификации, направени на това устройство, които не са изрично одобрени от HP, могат да анулират правото на потребителя да работи с оборудването.

За допълнителна информация се свържете с: Управител на корпоративните продуктови разпоредби HP Inc.

1501 Page Mill Road, Пало Алто, Калифорния 94304, САЩ/ Контакт по имейл: (hpsprocket@caglobal.com)

Това устройство отговаря на част 15 от правилата на FCC. Работата му се осъществява при следните две условия: (1) това устройство не може да причинява вредни смущения и (2) това устройство трябва да приема всякакви получени смущения, включително смущения, които могат да причинят нежелана работа.

Известие за потребителите в Канада /Note à l'attention des utilisateurs canadiens

Съгласно разпоредбите за иновации, наука и икономическо развитие на Канада, този радиопредавател може да работи само с използване на антена от тип и максимална (или по -малка) от одобрената за предавателя от Innovation, Science and Economic Development Canada. За да се намалят потенциалните радиосмущения на други потребители, типът антена и нейното усилване трябва да бъдат избрани така, че еквивалентната изотропно излъчена мощност (e.i.r.p.) да не е повече от необходимата за успешна комуникация.

Устройството е оценено като отговарящо на общите изисквания за радиочестотна експозиция. Устройството може да се използва в преносими условия на експозиция без ограничения.

Инструкции за захранващия кабел

Уверете се, че вашият източник на захранване е подходящ за номиналното напрежение на продукта. Номиналното напрежение е на етикета на продукта. Продуктът използва 100-240 V AC или 200-240 V AC и 50/60 Hz.

ВНИМАНИЕ: За да предотвратите повреда на продукта, използвайте само захранващия кабел, който е предоставен в комплекта.

Програма за управление на екологичните продукти

За забележки относно регулациите, околната среда и безопасността вижте включения лист в опаковката на вашия продукт и следната информация. Този раздел съдържа следните теми:

- Консумация на енергия
- Auto-Off (Автоматично изключване)
- Спящ режим

Консумация на енергия

Оборудването за печат и изображения на HP, маркирано с логото ENERGY STAR®, е сертифицирано от Американската агенция за опазване на околната среда. Следната маркировка се поставя на сертифицирани по ENERGY STAR продукти:



Допълнителна информация за модела на продукта за изображения, сертифицирана по ENERGY STAR, е посочена на: <http://www.hp.com/go/energystar>.

Автоматично изключване – Auto-Off

Тази функция изключва принтера след 2 часа бездействие, за да помогне за намаляване на потреблението на енергия, само когато е свързан към батерия HP Sprocket Studio Power Bank. Auto-Off изключва принтера напълно, така че трябва да използвате бутона за захранване, за да включите отново принтера. Ако вашият принтер поддържа тази функция за пестене на енергия, Auto-Off се активира или деактивира автоматично в зависимост от възможностите на принтера и опциите за свързване. Дори когато Auto-Off е деактивирано, принтерът влиза в спящ режим след 10, 5 или 3 минути бездействие, за да помогне за намаляване на потреблението на енергия (зададено в приложението Sprocket). По подразбиране Auto-Off е деактивирано, когато е свързано към захранване в стенен контакт.

- Auto-Off е активирано, когато принтерът е включен и свързан към външна батерия, ако принтерът няма мрежа, факс или Wi-Fi Direct или не използва тези възможности.
- Auto-Off е деактивирано, когато този продукт е свързан към захранване на стенен контакт, към безжична или Wi-Fi директна функция на принтера или когато принтер с факс, USB или Ethernet мрежови възможности установява факс, USB или Ethernet мрежова връзка.

Съвет: За да спестите енергия при ползване на външна преносима батерия, можете да активирате Auto-Off, дори когато принтерът е свързан или безжичната връзка е включена.

Спящ режим

When an HP Sprocket Studio printer is connected to a wall outlet, the printer will not automatically power off, it will enter Sleep mode. Power usage is reduced while in Sleep mode. After setup, the printer will enter Sleep mode within 5 minutes of inactivity. Using the Sprocket app, change the default time to enter Sleep Mode in Printer Settings (Always On, 3 minutes, 5 minutes, or 10 minutes).

If the printer is connected to the power bank accessory, the app will show an “Auto-off” time setting instead of Sleep mode. Когато принтерът HP Sprocket Studio е свързан към електрически контакт, принтерът няма да се изключи автоматично, той ще влезе в режим на заспиване. Консумацията на енергия се намалява в режим на заспиване. По подразбиране ще влезе в спящ режим след 5 минути бездействие. С помощта на приложението Sprocket променете времето по подразбиране в настройките на принтера (Винаги включено, 3 минути, 5 минути или 10 минути).

Ако принтерът е свързан към аксесоара – външна батерия, приложението ще показва настройка за време „Auto-off“ вместо режим на заспиване.

Свържете се:

www.sprocketprinters.com/pages/support

Apple, iPad, iPad Air, iPad Pro, iPod touch, iPad mini и iPhone са търговски марки на Apple Inc., регистрирани в САЩ и други страни.

App Store е търговска марка на Apple Inc. Android и Google Play са търговски марки на Google Inc. Google и логото на Google са регистрирани търговски марки на Google Inc.

HP и Sprocket са собственост на HP Inc. или негови партньори.

Всички други продукти, търговски марки, фирмени имена и логота са търговски марки на съответните им собственици, използвани само за идентифициране на съответните им продукти и не са предназначени да означават спонсорство или одобрение.

Произведено и разпространено от C&A Marketing, Inc. по лиценз от HP Inc.

HP Inc., 1501 Page Mill Road, Пало Алто, Калифорния 94304 © Copyright 2021 HP Development Company, L.P.
Всички права запазени. Произведено във Виетнам.