

KODAKSLIDEN SCAN Цифров скенер за филми

За цветни и черно-бели негативи (135, 110, 126) и 50 мм диапозитиви (135, 110, 126)

Escáner de película para negativos en color y en blanco y negro (135, 110, 126) y diapositivas de 50 mm (135, 110, 126)

Филмов скенер за цветен и шварц-вайс-негатив (135, 110, 126) и 50-мм диагонален (135, 110, 126)

Скенер за филми за цветни негативи и N&B (135, 110, 126) и диапозитиви 50mm (135, 110, 126)

Филмов скенер за негативи, цветни и бели черни (135, 110, 126) и диапозитивни от 50mm (135, 110, 126)



Ръководство за употреба

СЪДЪРЖАНИЕ

ВГ	1. ВЪВЕДЕНИЕ	6
	2. СПЕЦИФИКАЦИИ	6
	3. СЪДЪРЖАНИЕ НА КУТИЯТА	7
	4. ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	8
	5. ЗАПОЗНАЙТЕ СЕ СВОЯ СКЕНЕР	9
	6. КАК ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ВАШИЯ СКЕНЕР	10
	7. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГАРАНЦИЯТА	24
	8. ИНФОРМАЦИЯ ЗА КОНТАКТНО ОБСЛУЖВАНЕ НА КЛИЕНТИ	25

1. ВЪВЕДЕНИЕ

Благодарим ви, че закупихте цифровия скенер за филми KODAKSLIDE N SCAN. Това Ръководство за потребителя има за цел да ви предостави насоки, за да гарантира, че работата с този продукт е безопасна и не представлява риск за потребителя. Всяка употреба, която не отговаря на насоките, описани в това Ръководство за потребителя, може да анулира ограничената гаранция.

Моля, прочетете всички указания, преди да използвате продукта, и запазете това ръководство за справка. Този продукт е предназначен само за домашна употреба. Не е предназначен за търговска употреба.

Този продукт е покрит от ограничена едногодишна гаранция. Покритието подлежи на ограничения и изключения. Вижте гаранцията за подробности.

2. СПЕЦИФИКАЦИИ

Сензор за изображение

14,0 мегапиксела (4320 x 3252)

1/2,33" CMOS сензор

Дисплей

5" цветен LCD подсички зъгли

Спецификация на обектива

F/No. 3.5, 5 елемента обектив

Цветов баланс

Автоматичен

Контрол на експозицията

Автоматично/Ръчно

Поддържани размери на филма Автоматично изрязване 135 Негатив и слайд(3:2) 110 Негатив и слайд(4:3) 126 Негатив и слайд(1:1)

Поддържани типове филми Автоматично конвертиране

Слайд(135, 110 и 126)

Цветен негативен филм (135, 110 и 126)

Черно-бял негативен филм (135, 110 и 126)

Сканируеми картинни формати Черно-

бяло, диапозитиви, негативи

Фокусиране

Фиксиран фокус

EV Регулиране

Да, +2.0 EV

RGB настройка на цвета

Да

PC интерфейс

USB 2.0

Формат на изображението

135 Отрицателно отношение 3:2 110

Отрицателно отношение 4:3 126

Отрицателно отношение 1:1

Захранване

От компютърен USB порт, Power Bank

Източник на светлина

Бял LED панел

USB конектор

Тип-C

Конектор за телевизор

HDMI

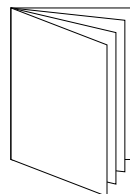
Размери

5,27" Д x 5,35" Ш x 3,74" В (95 x 136 x 134 mm)

3. СЪДЪРЖАНИЕ НА КУТИЯТА



Скенер за цифров филм



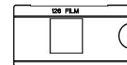
Ръководство за употреба



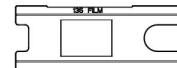
50 x 50 mm На панти
Държач за слайдове



110 филмов адаптер



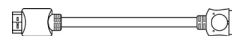
126 филмов адаптер



135 филмов адаптер



USB кабел



HDMI кабел



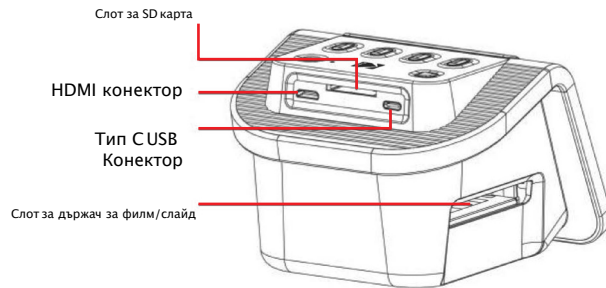
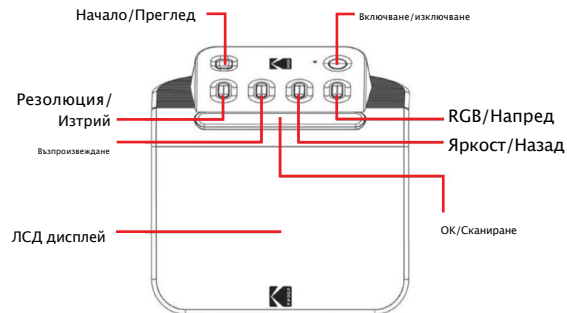
Четка за почистване

4. ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. **ВАЖНО:** Не излагайте този продукт на течности или висока влажност.
 2. Не пипайте този продукт с мокри ръце. Риск от токов удар.
 3. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** НЕ СЕ ОПИТВАЙТЕ ДА РАЗГЛОБЯВАТЕ ИЛИ ПРОМЯНАТЕ ТОЗИ УРЕД. ТОВА УСТРОЙСТВО НЕ СЪДЪРЖА ЧАСТИ, КОИТО МОГАТ ДА СЕ ОБСЛУЖАВАТ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЯ.
 4. Не блокирайте никакви вентилационни отвори.
 5. Не работете с това устройство в близост до източници на топлина като радиатори или печки.
 6. Когато свързвате цифровия скенер KODAK SLIDE N SCAN директно към вашия компютър, внимавайте да не претоварите USB връзките. Ако имате твърде много устройства, свързани към вашия компютър, като например безжична мишка, медиен плейър, мобилен телефон или други устройства, захранвани от USB, може да няма достатъчно мощност, за да може продуктът да функционира правилно.
 7. Не местете и не изключвайте устройството от компютъра, докато устройството чете/записва данни. Това може да причини повреда на данните и/или устройството.
 8. Подходящата адаптерна тава трябва да бъде поставена в държача за диалозитиви и след това поставена в продукта, преди да се опитате да поставите филм. Неспазването на това може да доведе до загуба на носител в устройството и да анулира гаранцията. Получената загуба на носители НЕ се покрива от гаранцията.
 9. Винаги изключвайте и изключвайте устройството, когато не го използвате. Изключете USB кабела от вашия компютър и извадете АС адаптера от контакта.
 10. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** ОПАСНОСТ ОТ ЗАДУШАВАНЕ – Малки части. Този продукт съдържа малки части и не е подходящ за деца под 3 години.
 11. Отстранете всички опаковки, преди да използвате това устройство. Моля, съхранявайте всички опаковъчни материали далеч от деца и домашни любимци.
 12. Изхвърлете правилно всички опаковъчни материали веднага след разпаковането на продукта, тъй като торбичките, използвани за опаковане, могат да представляват опасност от задушаване или задавяне.
- Това устройство не е предназначено за, нито може да проявява филм. Филмът трябва да е предварително разработен, за да се произведат негативи, които могат да бъдат дигитализирани. Всички изображения на филми и/или видове филми са само за илюстриране на различните категории филми, които могат да бъдат дигитализирани и сканирани с това устройство.
- НЕ СЕ ОПИТВАЙТЕ ДА ПРОЯВИТЕ ФИЛМ С ТОВА УСТРОЙСТВО.**

Устройството не е предназначено за никакви други цели, нито за използване извън описания обхват. Не се приемат искове от какъвто и да е вид за щети, възникнали в резултат на неправилна употреба. Рискът се поема единствено от потребителя.

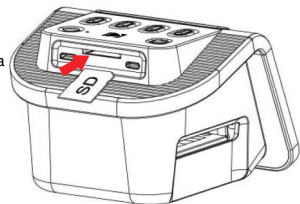
5. ЗАПОЗНАЙТЕ СЕ СЪС СВОЯ СКЕНЕР



6. КАК ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ВАШИЯ СКЕНЕР

ПРИГОТВЯМЕ СЕ ЗА ПОЧНЕМ

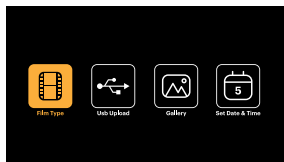
1. Поставете SD картата в слота за SD карта в задната част на скенера. Уверете се, че етикетът на картата е обърнат нагоре. Картата ще се заключи автоматично на място. Ако това не се случи, уверете се, че е поставен правилно.
2. Моля, обърнете внимание: Скенерът приема само SD и SDHC карти (максимум 32 GB). SDXC картите не са съвместими. Ако SD картата ви използването не е съвместимо със скенера, ще трябва да го форматирате, като използвате вашия компютър. Форматирането ще изтрие всички снимки, съхранени на SD картата. Ако не искате да изтриете снимки, моля, изгледете ги на компютъра си или използвайте нова карта.
3. Захранете скенера, като свържете Type-C USB кабела към порта на вашия скенер и след това свържете другия край или към захранващия адаптер, или към USB порта на вашия компютър.
4. Натиснете бутона за захранване, за да включите скенера. Началната страница ще изскочи на LCD екрана.



ВАШАТА НАЧАЛНА СТРАНИЦА И ГЛАВНО МЕНЮ

Моля, обърнете внимание: по всяко време можете да се върнете към началната си страница, като натиснете бутона Начало/Преглед.

Началната страница е вашата начална страница за всички операции с вашия скенер.



- Когато устройството е включено, началната страница ще се зареди автоматично.
- За да се върнете към началната страница по всяко време, натиснете бутона Home/Preview.
- Ако сте в режим на преглед, можете да получите достъп до режим на галерия, като натиснете бутона за възпроизвеждане.

За да влезете в режим Preview, отидете на началната страница и натиснете бутона Home/Preview.



Настройки на филма: Натиснете OK/Сканиране (ikon), за да изберете тази икона, за да зададете (размер и тип на филма, който сканирате.



USB качване: Използвайте бутоните със стрелки, за да превъртите до тази икона, след което натиснете бутона OK/Сканиране, за да изберете тази опция за качване на файлове от вашата SD карта на вашия компютър. Докато сте в режим USB качване, няма да можете да сканирате снимки или да активирате която и да е друга функция на скенера. За да излезете от USB Upload Mode и да прекъснете връзката с вашия компютър, натиснете бутона Home/Preview.



Фото галерия: Използвайте бутоните със стрелки, за да превъртите до тази икона, след което натиснете OK/Сканиране (ikon), за да изберете тази опция за прегледна сканирани изображения от вашия SD карта на LCD екрана на вашия скенер.



Настройки за дата час: Използвайте бутоните със стрелки, за да превъртите до тази икона, след което натиснете бутона OK/Сканиране, за да изберете тази опция. Тя ви позволява ръчно да етикетирате изображението с желаната от вас дата: това може да е датата, на която снимката е направена или сканирана. Датата и часът няма да бъдат отпечатани върху сканираното изображение, но ще бъдат съхранени в електронния файл на изображението. Тази настройка не е работещ календар или часовник.

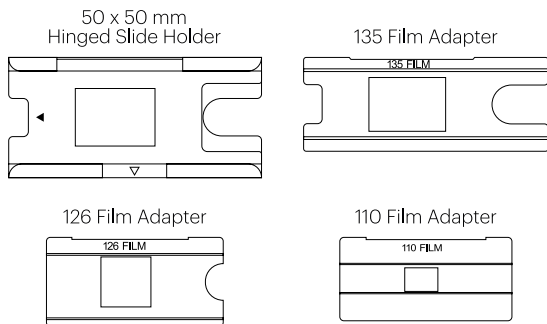
ИЗПОЛЗВАНЕНАВАШИЯ СКЕНЕР

Вашият филм се зарежда

Забележка: вашият скенер поддържа прозрачни слайдове, цветни негативи и черно-бели негативи за филми с размери 135, 110 и 126.

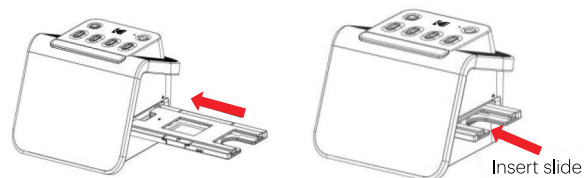
Завсички сканирания:

- За всички формати се използва шарнирният държач за слайдове 50x50 mm. Използвайте го самостоятелно за **пързалка** размери 135, 110 и 126 или с един от трите специални адаптера за 135, 126 или 110 филм. Размерът на филма, отпечатан върху адаптера, трябва да се вижда. Уверете се, че 4-тецифтя на вашия адаптер са подравнени и вкарани докрай в 4-теотвора на държача за слайдове. Трябва да лежи плоско.
- Затворете държача за слайдове, докато щракне. Ако не се затваря добре, не насилвайте. Преместете адаптера и опитайте отново.



За да сканирате прозрачни слайдове:

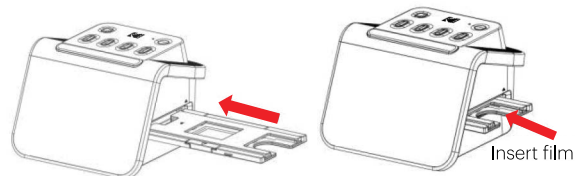
1. Поставете шарнирния държач за диaposитиви 50x50 mm в слота на държача за филм/диaposитив, като използвате триъгълните стрелки върху държача и скенера за справка, докато спре.
2. Поставете слайдове едно по едно в отвора на държача за слайдове. Плъзгачите ще се пробутват един друг. Можете да центрирате слайда, като го регулирате ръчно наляво или надясно.



3. Когато слайдът е центриран на място, направете необходимите настройки на цвета и яркостта. Инструкциите за тази стъпка се намират на страница 15.
4. Когато изображението е на мястото си на LCD екрана, можете да натиснете бутона ОК/Сканиране, за да сканирате.
5. След това изображението автоматично ще бъде запазено на SD картата.

За да сканирате 135, 110 и 126 негатива:

1. Отворете шарнирния държач за слайдове 50x50 mm и поставете подходящия филмов адаптер за размера на вашите негативи.
2. Уверете се, че 4-тецифтя на вашия адаптер са подравнени и вкарани докрай в 4-теотвора на държача за слайдове. Трябва да лежи плоско.
3. Затворете държача за слайдове, докато щракне. Ако не се затваря добре, не насилвайте. Преместете адаптера и опитайте отново.
4. Поставете филмовия адаптер 135 в слота на държача за филм/слайд, като използвате триъгълните стрелки върху държача и скенера за справка.
5. Поставете филма един по един в отвора на адаптера за филм. Негативите ще се пробутват взаимно. Можете да центрирате изображението, като го регулирате ръчно наляво или надясно.



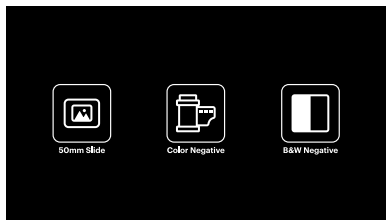
6. Когато изображението е на мястото си на LCD екрана, можете да натиснете бутона OK/Scan, за да сканирате.

7. След това изображението автоматично ще бъде запазено на SD картата.

Забелжка: Уверете се, че страната на негатива, върху която са отпечатани думите, е ориентирана отгоре.

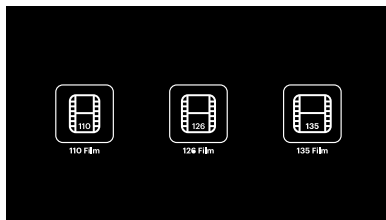
ИЗБОР НА ОБСТАНОВКА НА ФИЛМАС

1. Изберете потвърждение на икона от главното меню и натиснете OK/Scan, за да настроите филма.



2. Използвайте бутоните със стрелки, за да изберете желан тип филм от подменното меню (Диапозитиви, Цветни негативи или Черно-бели негативи). Натиснете OK/Scan, за да изберете.

3. След като изберете типа филм, на екрана ще се появи подменно меню за размер на филма. Използвайте бутоните със стрелки, за да изберете желан размер и натиснете OK/Сканиране, за да изберете.



4. Сега ще трябва да заредите фолиото в подходящата конверторна тава за желан тип фолио. Моля, вижте страница 13 за инструкции.

5. Ще се появи екран за визуализация и скенерът е готов да поставите филм.

6. След това ще можете да гледате филма на LCD екрана, да конвертирате вашите снимки в цифрови изображения и да ги съхранявате на SD картата.

РЕЖИМ НА ПРЕДВАРИТЕЛЕН ПРЕГЛЕД

Без значение в кое меню се намирате, можете да се върнете в режим Преглед чрез двукратно докосване на бутона **Home/Preview**.

РЕГУЛИРАНЕ НА ЯРКОСТТА И ЦВЕТА НА ИЗОБРАЖЕНИЕТО

• Яркостта и цветът са предварително зададени автоматично, така че обикновено не е необходима допълнителна настройка.

• Настройките на яркостта и цвета могат да се правят само в режим Preview.

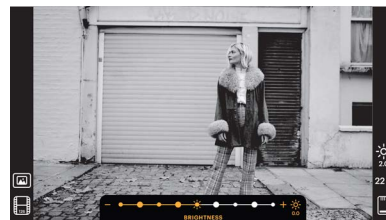
За да регулирате яркостта:

1. Натиснете бутона **Яркост/Назад**.


2. Скалата за яркост ще се покаже на LCD екрана.

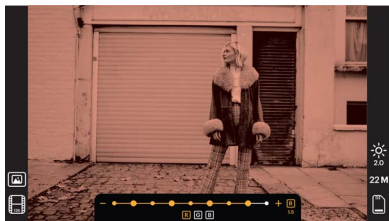
3. Използвайте бутоните със стрелки, за да регулирате.

4. Натиснете OK/Scan, за да изберете желаната яркост.



За да коригирате цвета:

1. Натиснете RGB/Напред  бутон.
2. Използвайте бутоните със стрелки, за да навигирате в подменюто за регулиране на Червени, Зелени или Сини. Натиснете OK/Scan, за да потвърдите избора си.
3. Цветовата скала ще се покаже на LCD екрана.



4. Използвайте бутоните със стрелки, за да регулирате.
5. Натиснете OK/Scan, за да изберете желаните нива на цвят.
6. Опцията за връщане ще върне изображението обратно към оригиналния цветови баланс.



ИЗБОР НА РЕЗОЛУЦИЯ НА ИЗОБРАЖЕНИЕТО

- Има две опции, от които можете да избирате за разделителната способност на изображенията, които искате да запишете на вашата SD карта: 14 мегапиксела или 22 мегапиксела.



14 M 22 M

- Докато вашият скенер е в режим Preview, можете да изберете разделителната способност, като натиснете бутон Resolution/Delete. Вашият избор ще се покаже в долната дясна част на LCD екрана.




РЕЖИМ ГАЛЕРИЯ

Този режим може да бъде добър начин да използвате вашия скенер като електронна настолна рамка за снимки.

1. Когато скенерът е в режим на преглед, натиснете Възпроизвеждане  бутон.
2. Използвайте бутоните със стрелки, за да превъртате през вашите съхранени изображения.
3. Изберете желаното изображение и натиснете бутон OK/Сканиране.
4. След като бъде избрано изображение, ще видите тава икона в горния ляв ъгъл на екрана.
5. Натиснете Възпроизвеждане  бутон отново, за да започнете слайдшоуто на галерията.
6. Иконата в горния ляв ъгъл на екрана ще се промени на и слайдшоуто ще започне автоматично след няколко секунди.
7. За да спрете режима на слайдшоу, натиснете бутон OK/Scan. Ще се върнете към началния екран.

Режимът на възпроизвеждане също може да бъде достъпен директно от началната страница, като изберете опцията Фотогалерия.

1. От началната страница изберете, използвайте бутоните със стрелки, за да изберете иконата на фотогалерията и натиснете OK/Сканиране, за да потвърдите.
2. Използвайте бутоните със стрелки, за да превъртате през вашите съхранени изображения.
3. Изберете желаното изображение и натиснете бутон OK/Сканиране.
4. След като бъде избрано изображение, ще видите тава икона в горния ляв ъгъл на екрана.
5. Натиснете Възпроизвеждане  бутон отново, за да започнете слайдшоуто на галерията.
6. Иконата в горния ляв ъгъл на екрана ще се промени на и слайдшоуто ще започне автоматично след няколко секунди.
7. За да спрете режима на слайдшоу, натиснете бутон OK/Scan. Ще се върнете към началния екран.

Можете също така да показвате слайдшоуто на вашия телевизор.

Моля, следвайте стъпките в „ПРЕГЛЕД НА ИЗОБРАЖЕНИЯ НА ТЕЛЕВИЗИОНЕН ЕКРАН“ и след това следвайте стъпките, за да включите функцията за слайдшоу.

Забележка: ще можете да възпроизведете само изображения, които са създадени с вашия скенер. Изображенията от други устройства, като например мобилни телефони, няма да бъдат достъпни поради различни имена на файлове и формати.

ИЗТРИВАНЕ НА ИЗОБРАЖЕНИЕ

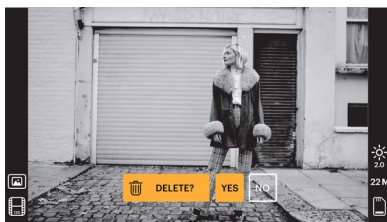
Забележка: Моля, архивирайте изображения от вашата SD карта на друго устройство, преди да започнете този процес. След като даден елемент бъде изтрит, той не може да бъде извлечен, освен ако не сте го съхранили на друго устройство.

1. В режим на възпроизвеждане използвайте клавишите състрелки, за да изберете снимката, която искате да изтриете.

2. Натиснете бутона Resolution/Delete само веднъж, за да изтриете избраното изображение.

3. За да отмените изтриването, изберете Не, когато бъдете подканени.

Натиснете бутона Resolution/Delete два пъти, за да изтриете всички заснети изображения. Това ще изтрие за постоянно всички изображения на вашата SD карта.





ГЛЕДАНЕ НА ИЗОБРАЖЕНИЯ НА ТЕЛЕВИЗИОНЕН ЕКРАН

1. Използвайте HDMI кабела, за да свържете вашия скенер към HDMI порта на вашия телевизор.

2. Уверете се, че вашият телевизор е настроен на настройка за HDMI вход. Може да се наложи да се обърнете към ръководството на вашия телевизор за това.


3. Моля, обърнете внимание, че всички менюта и изображения ще се показват само на екрана на вашия телевизор от този момент нататък. Екранът на скенера няма да ги покаже.

4. За да визуализирате изображение, натиснете Home/Preview на вашия скенер  бутон.


5. Когато скенерът е в режим на преглед, натиснете Възпроизвеждане  бутон.

6. Използвайте бутоните състрелки, за да превъртате през вашите съхранени изображения.

7. Изберете желаното изображение и натиснете бутона ОК/Сканиране.

8. След като бъде избрано изображение, ще видите  икона в горния ляв ъгъл на екрана.

9. Натиснете Възпроизвеждане  бутон отново, за да започнете слайдшоуто на галерията.

10. Иконата в горния ляв ъгъл на екрана ще се промени на  и слайдшоуто ще започне автоматично след няколко секунди.

11. За да спрете режима на слайдшоу, натиснете бутона ОК/Scan. Ще се върнете към началния екран.


12. Може също така да можете да прегледате изображенията си с качество до 4K/2K, като свържете скенера към телевизора чрез USB настройка, в зависимост от максималната разделителна способност на вашия телевизор.

Забележка: когато е избрано сканиране с 22 мегапиксела, разделителната способност за предварителен преглед на телевизионния екран ще се намали до 480P поради скоростта на трансфер. Разделителната способност на сканираните изображения, записани в SD картата, ще остане 22 мегапиксела без намаление.

КАЧВАНЕ НА ИЗОБРАЖЕНИЯ НА ВАШИЯ КОМПЮТЪР

1. Използвайте Type-C USB кабел, за да свържете скенера към USB порта на вашия компютър.

2. Уверете се, че вашият скенер и компютър са включени.

3. От началната страница на скенера изберете иконата за USB качване .

4. Натиснете ОК/Scan, за да завършите свързването.

5. Намерете сменяемия диск на вашия компютър (обикновено E: или F:).

6. Следвайте подканите на вашия компютър, за да качите файловете с изображения.


Забележка: ако не можете да се свържете, проверете дали SD картата е заредена правилно в своя слот и опитайте да свържете USB кабела към друг USB порт на вашия

компютър. Ако това е първият път, когато се свързвате, може да отнеме няколко минути на вашия компютър, за да намери правилното устройство.

ФОРМАТИРАНЕ НА ВАШАТА SD КАРТА

Важно: Форматирането на вашата SD карта ще изтрие всички файлове на тази карта. Моля, запазете файловете, които искате да запазите на вашия компютър, преди да форматирате.

Ако SD картата, която използвате, не е съвместима, ще трябва да я форматирате с вашия компютър.

1. Използвайте Type-C USB кабел, за да свържете скенера към USB порта на вашия компютър.
2. Уверете се, че вашият скенер и компютър са включени.
3. От началната страница на скенера изберете иконата за USB качване .
4. Натиснете OK/Scan, за да завършите свързването.
5. Намерете сменяемия диск на вашия компютър (обикновено E или F:) и щракнете с десния бутон върху него.
6. Изберете „Форматиране“.

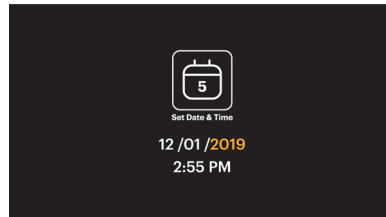
НАСТРОЙВАНЕ НА ДАТА И ЧАС


Задаването на дата и час ви позволява ръчно да етикетирате изображението с датата, на която снимката е направена или сканирана. Тази настройка не е работещ календар или часовник.

Можете да зададете дата и час на изображение, преди да го сканирате. Датата и часът няма да бъдат отпечатани върху сканираното изображение, но ще бъдат съхранени в електронния файл на изображението.

За да зададете дата и час:

1. Отидете на началната страница на скенера и използвайте бутоните със стрелки, изберете иконата за дата и час. Натиснете OK/Scan за потвърждение.
2. Ще видите таблица за настройка на датата и часа.


















3. Натиснете Възпроизвеждане  бутон, за да изберете желаните от вас елементи.
4. Използвайте клавишите със стрелки, за да регулирате числото, което задавате.
5. Натиснете OK/Scan, за да потвърдите избора си и да се върнете на началната страница.

СЪВЕТИ ЗА НАЙ-ДОБРО КАЧЕСТВО НА ИЗОБРАЖЕНИЕТО

- Преди да заредите филм в скенера, използвайте почистващата пръчица и внимателно я поставете в слота за филм, за да почистите обектива и панела за подсветка.
- Уверете се, че вашите негативи, диапозитиви и корици са чисти преди употреба.
- Прахът или мръсотията могат да повлияят на качеството на вашите сканирани изображения.

ИКОНИ И ТЕХНИТЕ ФУНКЦИИ

Икони Функции и индикация

-  Сканиращ филм
-  Свържете SD картата към компютъра
-  Преглед на сканирани снимки от SD картата
-  Настройка на дата и час
-  За прозрачно фолио и диапозитиви 50 x 50 mm
-  За цветен негатив филм
-  За черно-бял филм
-  За филм 135, филм с размер на изображението 24X36mm
-  За филм 110, филм с размер на изображението 13X17mm
-  За филм 126, филм с размер на изображението 28X28mm
-  Избраният тип фолио, показан при преглед: Прозрачен филм
-  Избран тип филм, показан в предварителен преглед: Цветен негативен филм
-  Избран тип филм, показан при преглед: Черно-бял негативен филм
-  Избраният размер на филма, показан във визуализацията: 135 филма
-  Избраният размер на филма, показан във визуализацията: 110 филма



Избраният размер на филма, показан във визуализацията: 126 филма



Настройка на яркостта: -2EV до +2EV

22 M

Настройка на разделителната способност: 14 Мили 22 М



Капацитет на картата: пълн=3GB+, 3/4=2GB, 2/4=1GB, 1/4=0.5GB



Неизправност на SD картата. Не е заредена, не е заключена или не е съвместима



Прегледна снимка от карта: единична снимка



Преглед на снимки от карта: Слайдшоу



Скала за регулиране на яркостта (EV).



RGB скала за настройка на цвета



Регулирането на RGB цвета се връща към настройките по подразбиране



RGB избор на цвят и нулиране



Изберете изтриване на едно изображение



Изберете изтриване на всички сканирани изображения



Показва, че SD картата и компютърът са свързани успешно



Показва неуспешна връзка с компютъра



Изчакайте сканираното изображение да бъде съхранено в SD картата

7. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГАРАНЦИЯТА

ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ ЗА ЦИФРОВ ФИЛМОВ СКЕНЕР KODAK SLIDE N SCAN

ТАЗИ ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ ВИ ДАВА СПЕЦИФИЧНИ ЗАКОНИ ПРАВА И МОЖЕ ДА ИМАТЕ И ДРУГИ ПРАВА, КОИТО ВАРИРАТ ОТ ДЪРЖАТ.

НИЕ ГАРАНТИРАМЕ, ЧЕ ПО ВРЕМЕ НА ГАРАНЦИОННИЯ ПЕРИОД ПРОДУКТЪТНЯМА ДА ИМА ДЕФЕКТИ В МАТЕРИАЛИТЕ И ИЗРАБОТКАТА.

ОГРАНИЧАВАНЕ НА ОТГОВОРНОСТТА

ДО СТЕПЕН, КОЯТО НЕ Е ЗАБРАНЕНА ОТ ЗАКОНА, ТАЗИ ГАРАНЦИЯ Е ИЗКЛЮЧИТЕЛНА И ВМЕСТО ВСИЧКИ ДРУГИ ГАРАНЦИИ, УСТНИ, ПИСМЕНИ, ЗАКОНОВИ, ИЗРИЧНИ ИЛИ КОСВЕНИ. ОСВЕН ЗА ИЗРИЧНИТЕ ГАРАНЦИИ, СЪДЪРЖАЩИ СЕ В ТАЗИ ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ И ДО СТЕПЕН, КОЯТО НЕ Е ЗАБРАНЕНА ОТ ЗАКОНА, НИЕ СЕ ОТКАЗВАМЕ ОТ ВСИЧКИ ДРУГИ ГАРАНЦИИ, ИЗРИЧНИ ИЛИ КОСВЕНИ, ЗАКОНОВИ ИЛИ ДРУГИ, ВКЛЮЧИТЕЛНО, БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЕ, ГАРАНЦИИТЕ ЗА ПРОДАВАЕМОСТ И ГОДНОСТ ЗА ОПРЕДЕЛЕНА ЦЕЛ. НИЯКОИ ДЪРЖАВИ НЕ ПОЗВОЛЯВАТ ОТКАЗ ОТ КОСВЕНИ ГАРАНЦИИ, ТАКА ЧЕ ТОЗИ ОТКАЗ ОТ ОТГОВОРНОСТИ МОЖЕ ДА НЕ СЕ ОТНАСЯ ЗА ВАС. ДО СТЕПЕНТА ТАКИВА ГАРАНЦИИ НЕ МОГАТ ДА БЪДАТ ОТХВЪРЛЕНИ СЪГЛАСНО ЗАКОНОДАТЕЛСТВАТА НА ВАШАТА ЮРИСДИКЦИЯ, НИЕ ОГРАНИЧАВАМЕ ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТТА И СРЕДСТВАТА ЗА ЗАЩИТА НА ТАКИВА ГАРАНЦИИ ДО ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТТА НА ТАЗИ ИЗРИЧНА ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ.

НАШАТА ОТГОВОРНОСТ ЗА ДЕФЕКТНИ СТОКИ Е ОГРАНИЧЕНА ДО РЕМОТ, ПОДМЯНА ИЛИ ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА СУМИТЕ, КАКТО Е ОПИСАНО ПО-ДОЛУ В ТАЗИ ГАРАНЦИОННА ДЕКЛАРАЦИЯ. КОЙ МОЖЕ ДА ИЗПОЛЗВА ТАЗИ ГАРАНЦИЯ? C&A Marketing, Inc., разположена на 114 Tived Lane East, Edison, NJ („ние“) разширява тази ограничена гаранция само за потребителя, който първоначално е закупил продукта („Вие“). Тоне се разпростира върху последващ собственик или друг получател на продукта.

КАКВО ПОКРИВА ТАЗИ ГАРАНЦИЯ? Тази ограничена гаранция покрива дефективни материалите и изработката на цифровия филмов скенер KODAK SLIDE N SCAN („продукта“) за гаранционния период, както е дефиниран по-долу.

КАКВО НЕ ПОКРИВА ТАЗИ ГАРАНЦИЯ? Тази ограничена гаранция не покрива щети, дължащи се на: (а) транспортиране; б) съхранение; в) неправилна употреба; д) неспазване на инструкциите на продукта или извършване на превантивна поддръжка; е) модификации; ж) неоторизиран ремонт; з) нормално износване; или (h) външни причини като инциденти, злоупотреба или другидействия или събития извън нашия разумен контрол.

КАКЪВ Е ПЕРИОДЪТ НА ПОКРИТИЕТО? Тази ограничена гаранция започва от датата на вашата покупка и продължава една година („Гаранционен период“). Гаранционният период не се удължава, ако ремонтираме или заменим продукта. Можем да променим наличността на тази ограничена гаранция по наша преценка, но промените няма да имат обратно действие.

КАКВИ СА ВАШИТЕ СРЕДСТВА ЗА ЗАЩИТА ПО ТАЗИ ГАРАНЦИЯ? По отношение на всеки дефектен продукт по време на Гаранционния период, ние по свое усмотрение ще: (а) поправим или заменим такъв продукт (или дефектната част) безплатно или (б) възстановим покупната цена на такъв продукт, ако не може да бъде предоставена единица за обмен.

КАК ДА ПОЛУЧИТЕ ГАРАНЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ? За да получите гаранционно обслужване, трябва да се свържете с нас на 1-844-516-1539 или поимейл на kodak@camarketing.com по време на Гаранционния период, за да получите номер на разрешение за дефектна стока („DMA“). Няма да бъде предоставено гаранционно обслужване без DMA номер и разходите за връщане до нашите съоръжения се поемат от вас, купувача. Разходите за доставката на резервния модул до вас се поемат от нас.

8. ИНФОРМАЦИЯ ЗА КОНТАКТИС ОБСЛУЖВАНЕ НА КЛИЕНТИ

Ако имате проблеми с вашата продукция, моля, свържете се с нас, преди да върнете артикула на мястото на покупката. Ние сме тук, за да помогнем!

Поддръжка от САЩ:
kodak@camarketing.com
844-516-1539

Международна поддръжка:
kodakintl@camarketing.com
844-516-1540



Не изхвърляйте електрическите уреди като несортирани битови отпадъци. Уверете се, че използвате определените съоръжения за събиране във вашия район. Свържете се с местните власти или службите за изхвърляне на отпадъци за информация относно правилното изхвърляне на електрически уреди. Ако електрическите уреди се изхвърлят на сметища или сметища, опасни вещества могат да изтекат в подпочвените води и да попаднат в хранителната верига, увреждайки здравето и благосъстоянието на общността.

Търговската марка Kodak, логото и търговският облик се използват по лиценз от Eastman Kodak Company. Mac е търговска марка на Apple Inc. в САЩ и други страни.

SD е търговска марка на SD-3C, LLC.

HDMI, логото на HDMI и High-Definition Multimedia Interface са търговски марки или регистрирани търговски марки на HDMI Licensing, LLC в Съединените щати и/или други държави.

Създаден за и разпространен от C&A Marketing, Inc. по лиценз на Kodak.

ПРОИЗВЕДЕНО В КИТАЙ

Разпространява се от: C&A Marketing, Inc., 114 Tived Lane East, Edison, NJ 08837 САЩ
C&A Marketing UK LTD, 167 Hermitage Road, Crusader Industrial Estate, London N4 1LZ, UK

© 2019. C&AIP Holdings, LLC. Всички права запазени.

