

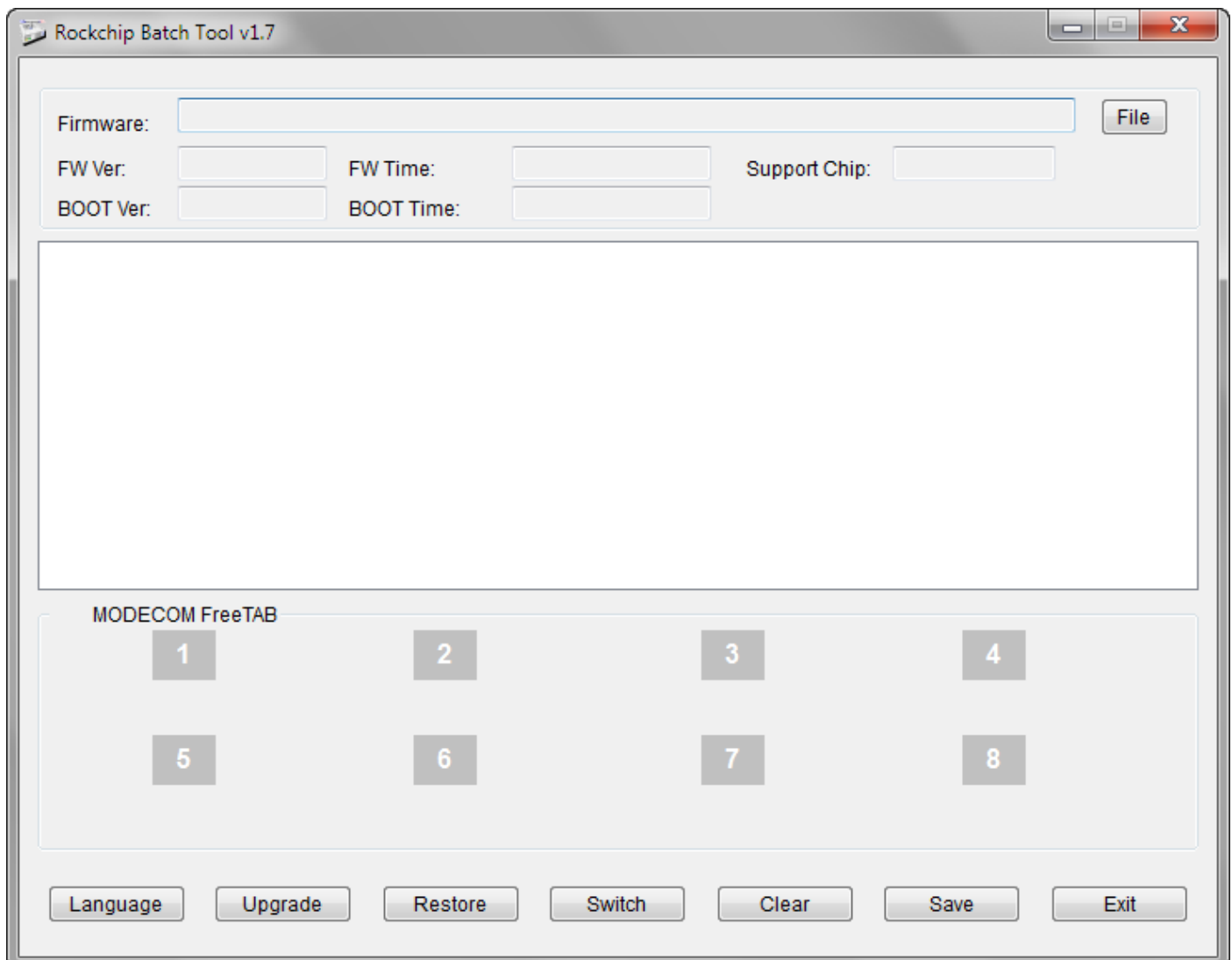
# MODECOM FREETAB 2096 + / 8GB BLACK

Оновлення прошивки >>> Android 4.1.1 Jelly Bean >>> **Версія 1**

- Перед оновленням зарядити планшет
- Оновлення стирає всі дані з пристрою
- Будь ласка, поновіть процес здійснюється відповідно до інструкцій
- Для оновлення необхідно підключити планшет до комп'ютера

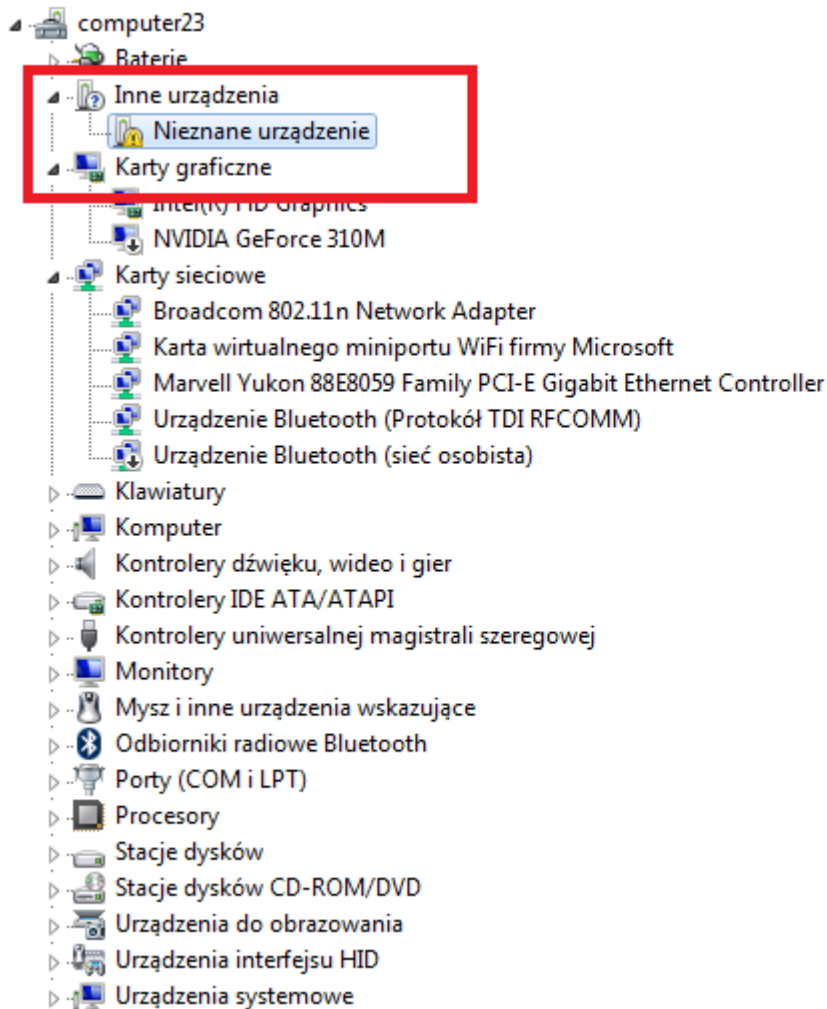
Перший запуск пристрою після оновлення може зайняти трохи більше часу, ніж зазвичай для запуску (декілька хвилин) і пов'язаний установкою компонентів.

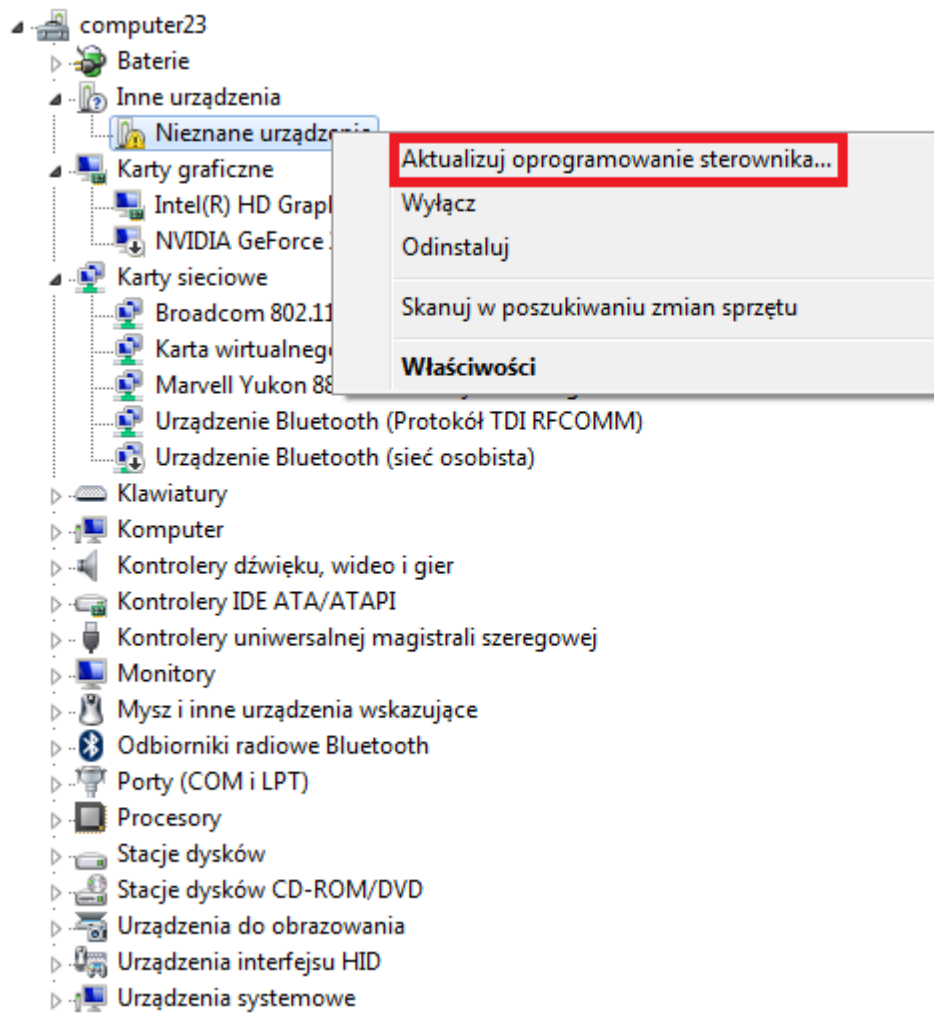
1. Підготовка планшета і з'єднувальний кабель usb, який входить в таблетці
2. Натисніть на посилання нижче, щоб завантажити архівний файл з оновленням Android 4.1.1  
[http://freetab.eu/softy/ENG/Tablets/FreeTAB\\_2096\\_PLUS/Firmware/Black\\_Front/8GB/Android\\_4.1.1/Version\\_1/UA/Firmware\\_2096\\_android\\_4.1.1\\_version\\_1.zip](http://freetab.eu/softy/ENG/Tablets/FreeTAB_2096_PLUS/Firmware/Black_Front/8GB/Android_4.1.1/Version_1/UA/Firmware_2096_android_4.1.1_version_1.zip)
3. Розпакуйте файл **Firmware\_2096\_android\_4.1.1\_version\_1.zip** на ваш комп'ютер або ноутбук, ви створите папку з ім'ям Firmware\_2096\_android\_4.1.1\_version\_1
4. Запустіть файл **RKBatchTool.exe** в папці **RKBatchTool\_v1.7**

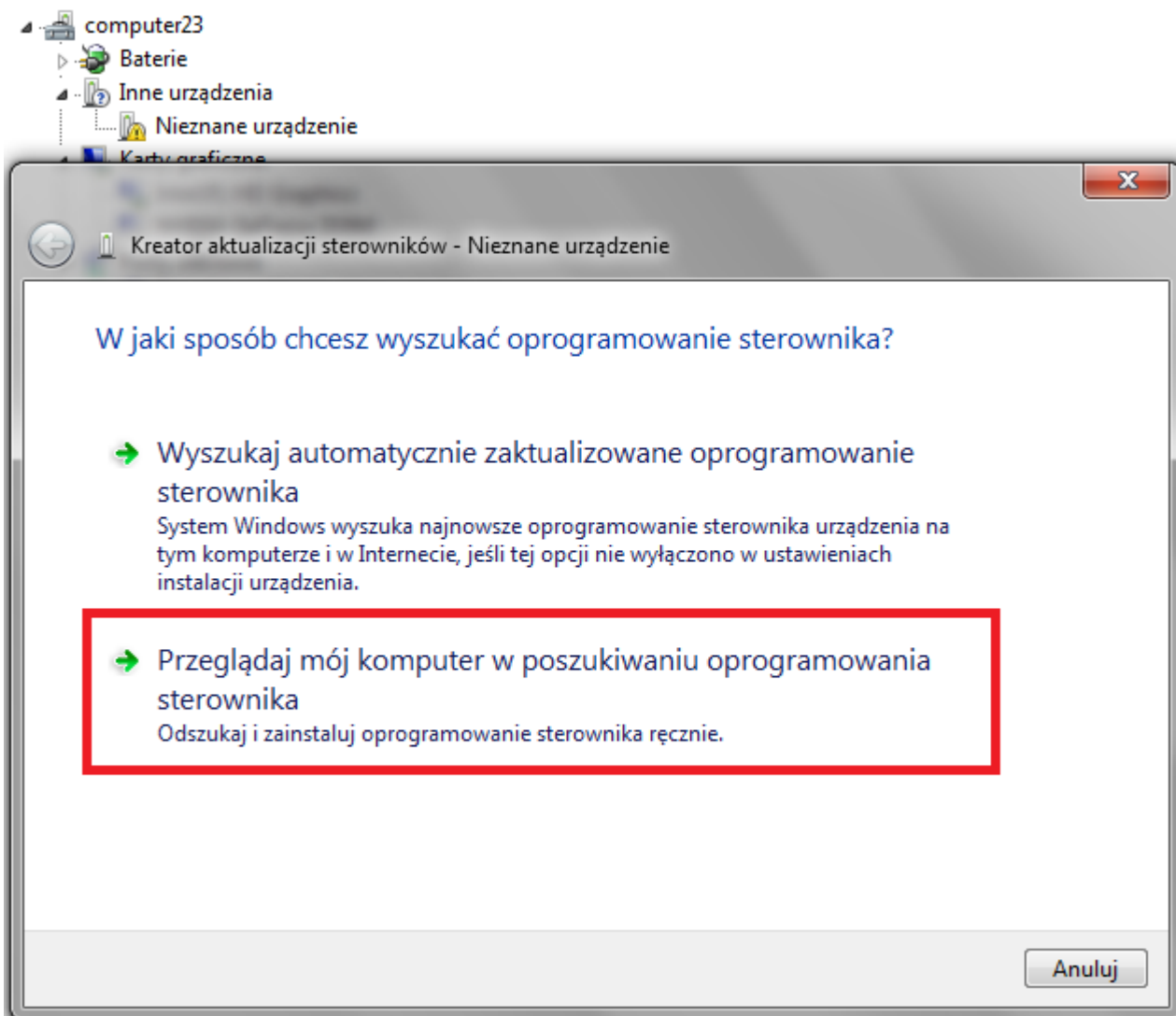


5. Вимкніть планшет, якщо він включений, і підключіть кабель usb до комп'ютера або ноутбука. **Натисніть і утримуйте кнопку V+ і Power**, а потім натисніть кнопку скидання за допомогою штифта і промовчати про 5 секунд кнопку **V+ і Power**, планшет розпізнається як "Невідомий пристрій", система, як очікується, додати драйвери бути додані за допомогою диспетчера пристроїв

Драйвери знаходяться у **RKBatchTool\_v1.7\Rockusb\_v3.5\Rockusb** Водії можуть бути додані до системи за допомогою диспетчера пристроїв (Control Panel > Device Manager) або (Computer > Properties > Device Manager)

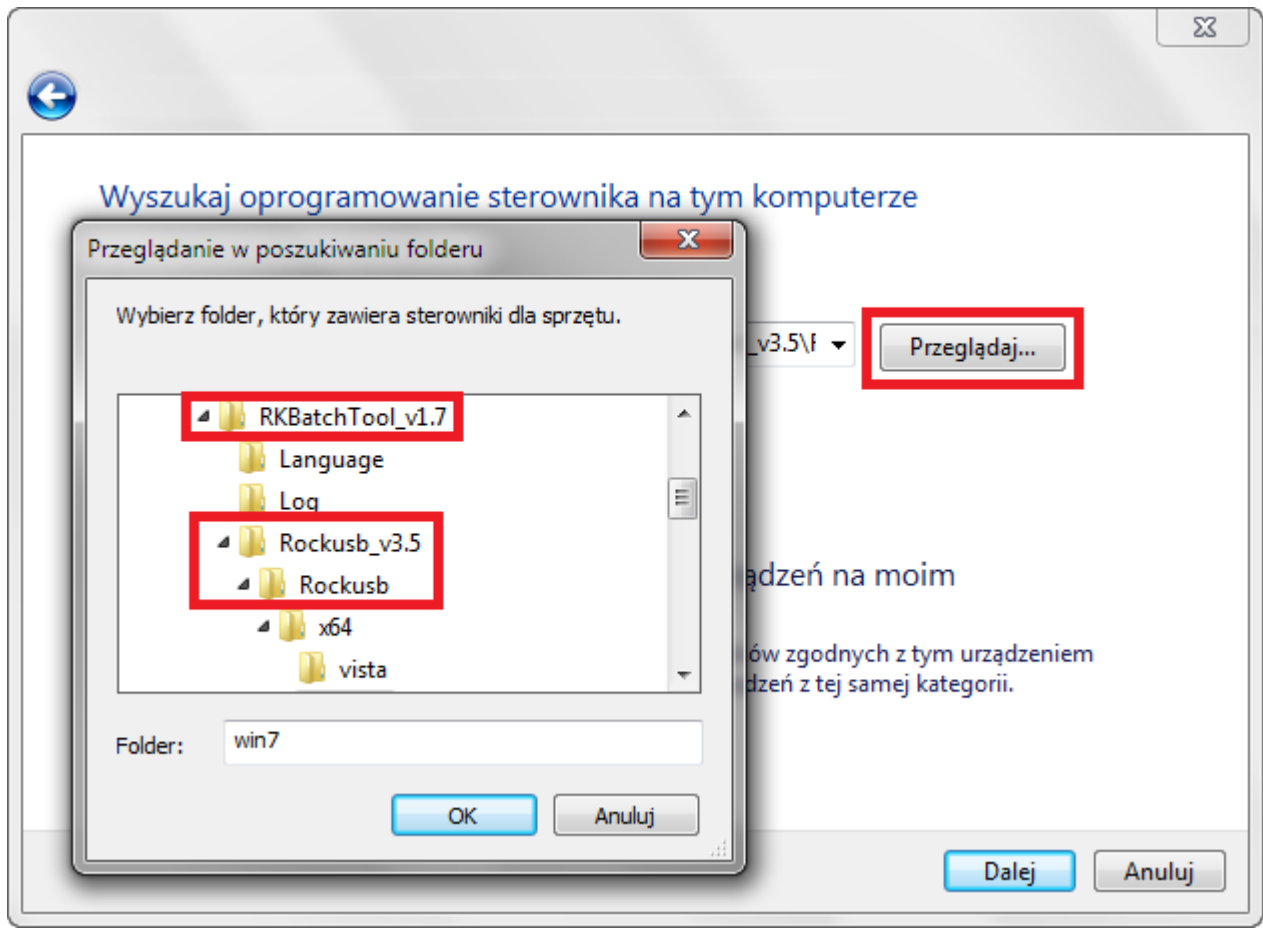


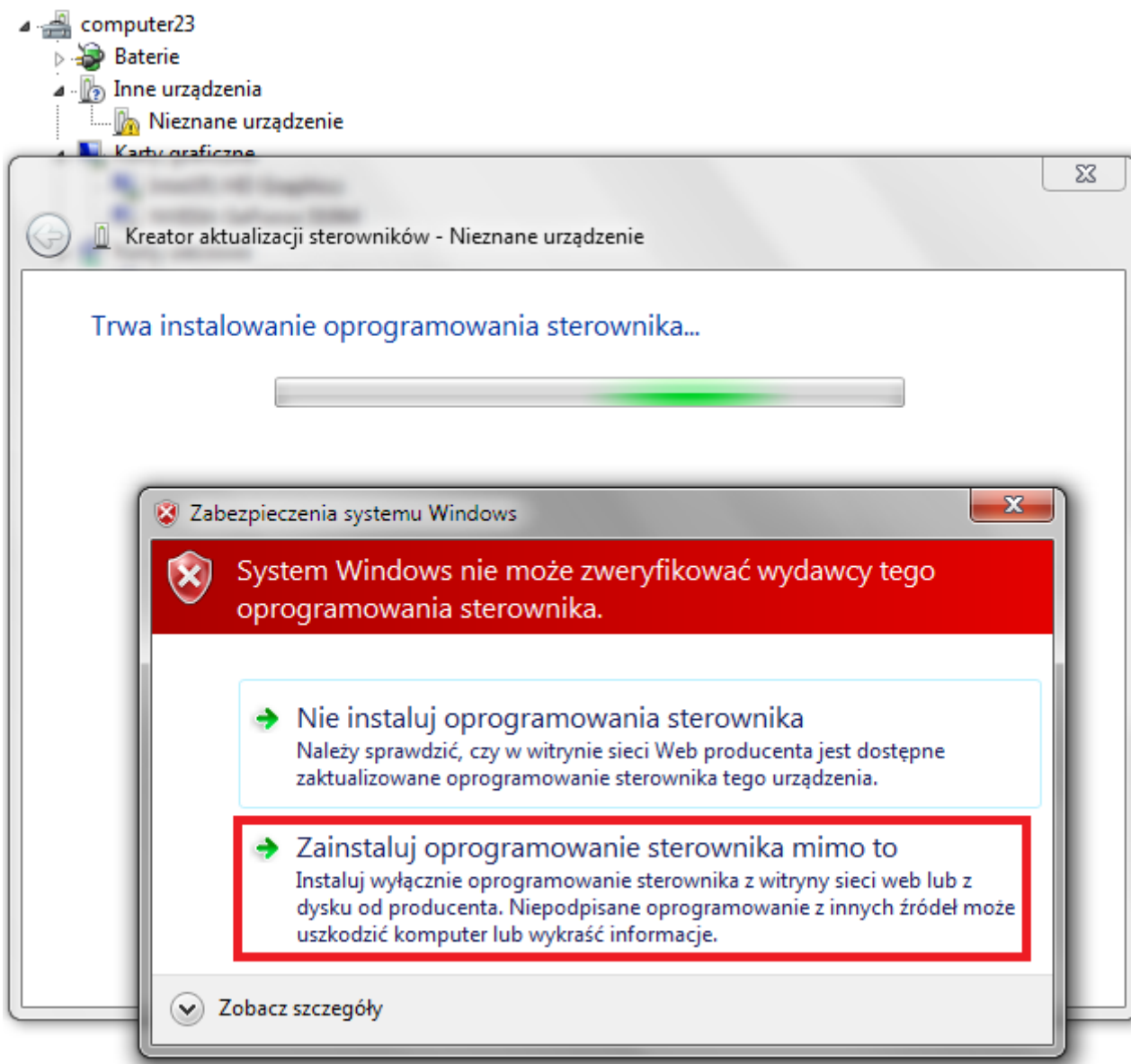




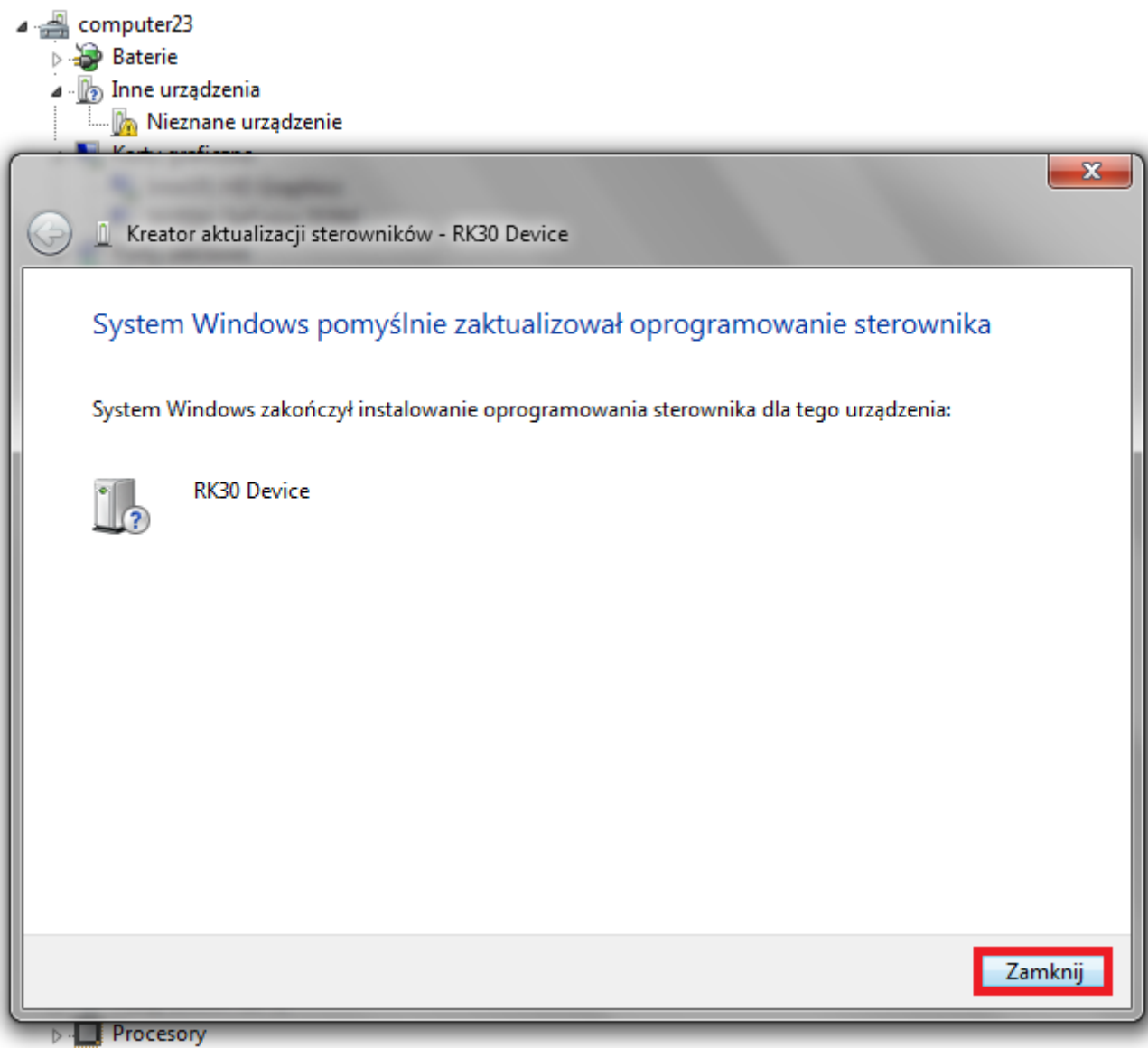
## 6. Drivers:

RKBatchTool\_v1.7\Rockusb\_v3.5\Rockusb\x64\win7 (dla **Windows 7** 64-bit)  
RKBatchTool\_v1.7\Rockusb\_v3.5\Rockusb\x64\win8 (dla **Windows 8** 64-bit)  
RKBatchTool\_v1.7\Rockusb\_v3.5\Rockusb\x64\vista (dla **Windows Vista** 64-bit)  
RKBatchTool\_v1.7\Rockusb\_v3.5\Rockusb\x86\win7 (dla **Windows 7** 32-bit)  
RKBatchTool\_v1.7\Rockusb\_v3.5\Rockusb\x86\win8 (dla **Windows 8** 32-bit)  
RKBatchTool\_v1.7\Rockusb\_v3.5\Rockusb\x86\vista (dla **Windows Vista** 32-bit)





7. Контролер був доданий в систему, Ви можете продовжити роботу з програмою **RKBatchTool**



8. Якщо водії були належним чином квадратних 1 блідо-зелений, натисніть на кнопку **File** і виберіть файл з ім'ям **Firmware\_2096\_android\_4.1.1\_version\_1.img** в папці **Firmware\_2096\_android\_4.1.1\_version\_1**

Firmware:

**File**

FW Ver:

FW Time:

Support Chip:

BOOT Ver:

BOOT Time:



MODECOM FreeTAB

**1**

2

3

4

2-1-1

5

6

7

8

Language

Upgrade

Restore

Switch

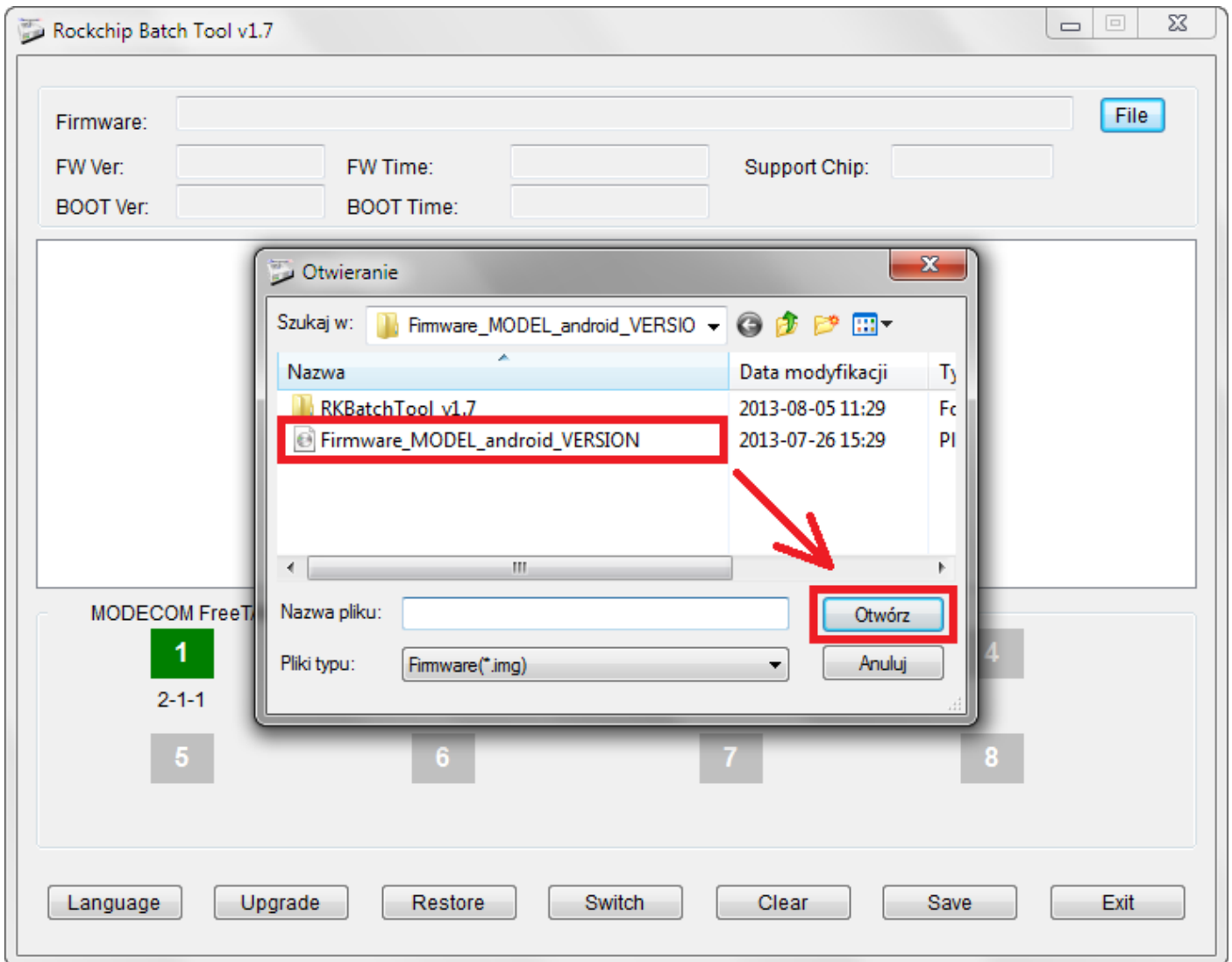
Clear

Save

Exit







9. Натисніть на кнопку **Upgrade**, програма почне процес оновлення, ця операція займає кілька хвилин

Rockchip Batch Tool v1.7

Firmware: C:\Firmware\_MODEL\_android\_VERSION\Firmware\_MODEL\_android\_VERSION.img

File

FW Ver: 4.2.02

FW Time: 2013-07-26 15:29:15

Support Chip: RK31

BOOT Ver: 1.24

BOOT Time: 2013-06-21 16:59:45

Loading firmware...  
Loading firmware Finished.

MODECOM FreeTAB

1

2-1-1

2

3

4

5

6

7

8



Language

Upgrade

Restore

Switch

Clear

Save

Exit

Firmware:

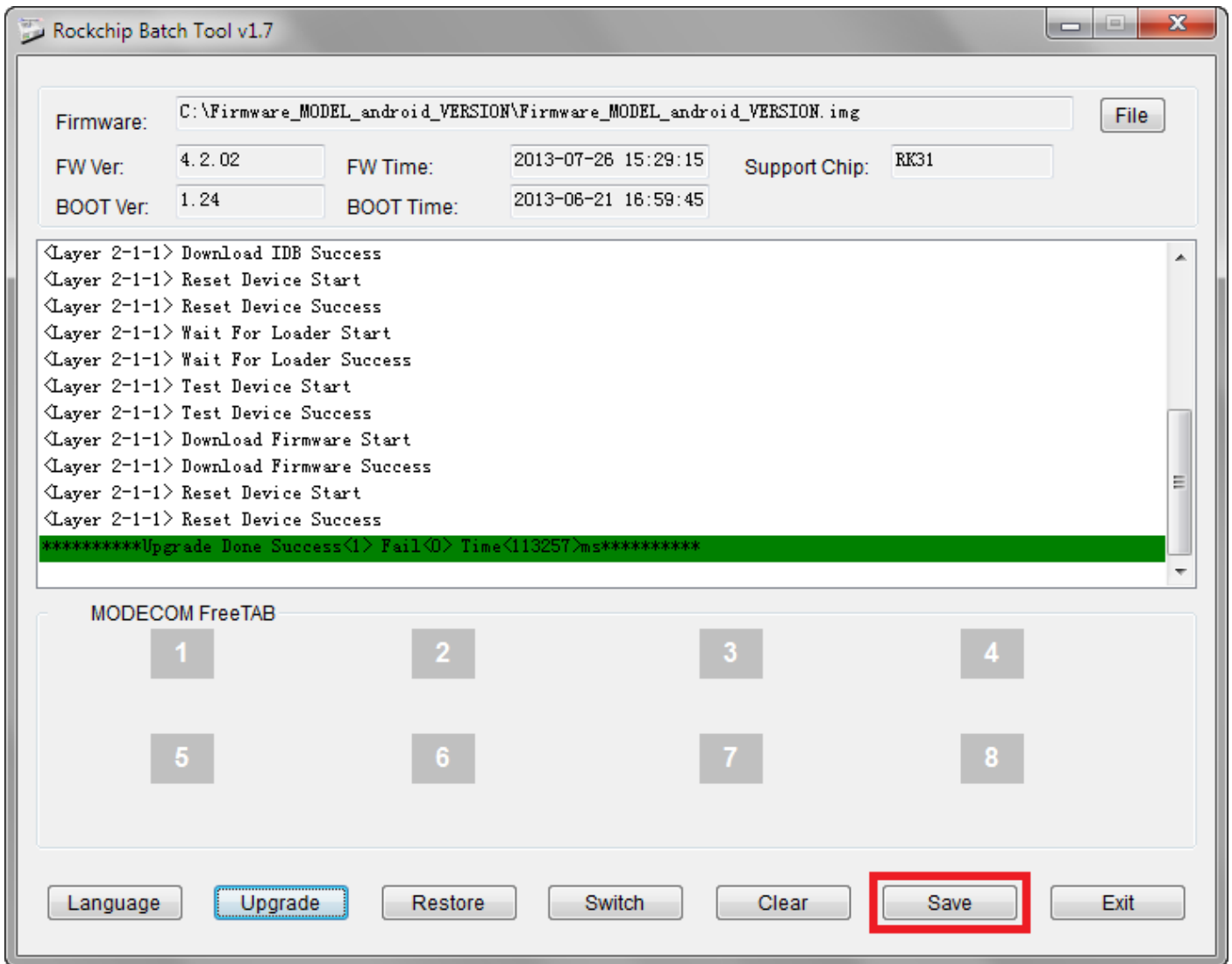
FW Ver:  FW Time:  Support Chip:

BOOT Ver:  BOOT Time:

```
<Layer 2-1-1> Get FlashInfo Success  
<Layer 2-1-1> Prepare IDB Start  
<Layer 2-1-1> Prepare IDB Success  
<Layer 2-1-1> Download IDB Start  
<Layer 2-1-1> Download IDB Success  
<Layer 2-1-1> Reset Device Start  
<Layer 2-1-1> Reset Device Success  
<Layer 2-1-1> Wait For Loader Start  
<Layer 2-1-1> Wait For Loader Success  
<Layer 2-1-1> Test Device Start  
<Layer 2-1-1> Test Device Success  
<Layer 2-1-1> Download Firmware Start
```

MODECOM FreeTAB

1	2	3	4
Download (84%)...			
5	6	7	8



**Оновлення успішно встановлено, вимкніть його та від'єднайте програмного забезпечення планшета з комп'ютера**

