## MODECOM

## TABLET FREETAB 9706 IPS2 X4+

Firmware updates >>> Android 4.2.2 Jelly Bean >>> Version 1

- Before updating charge the tablet
- Updates erases all data from the device
- Please carry out updating proces in accordance
- To run an update computer and micro usb connector (included) are required

The first launch of the device after the update may take a little longer than normally (a few minutes), as it is connected with the installation of the components.

- 1. Prepare tablet and micro usb cable which is included in the set
- 2. From the following link download the file containing updated to Android 4.2.2

http://freetab.eu/softy/ENG/Tablets/FreeTAB 9706 IPS2 X4 PLUS/Firmware/Android 4.2.2/Version 1/ENG/Firmware 9706 android 4.2.2 version 1.zip

- **3.** Unzip the file **Firmware\_9706\_android\_4.2.2\_version\_1.zip** on computer disk drive, a folder named Firmware\_9706\_android\_4.2.2\_wersja\_1 will be created.
- 4. Run the file RKBatchTool.exe from RKBatchTool\_v1.7 folder.

Rockchip Batch Tool v1.7				
Firmware:				Plik
FW Ver: BOOT Ver:	FW Data: BOOT Data:	Typ chipsetu:		
	2	3	4	
5	6	7	0	
5	0	· · · · ·	0	
Język Nagraj	Odzyskaj	Firmware Wyczyść	Zapisz	Wyjdź

5. Turn off the tablet and connect it to the computer using usb cable, then press and hold V+ button, next press the Reset button and keep still about 5 seconds down the V+, tablet will be detected by the system (the drivers will not be added automatically by the system, please follow the description which is below the photo)

Use the drivers which are located in **RKBatchTool\_v1.7\Rockusb\_v3.5\Rockusb** folder. Drivers can be added to the system using the Device Manager System (Control Panel > Device Manager) or (Computer > Properties > Device Manager)







Location drivers:

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

9	Ξ
Wyszukaj oprogramowanie sterownik Przeglądanie w poszukiwaniu folderu	a na tym komputerze
Wybierz folder, który zawiera sterowniki dla sprzętu.	v3.5\f 🗸 Przeglądaj
RKBatchTool_v1.7	
Rockusb_v3.5     Rockusb	adzeń na moim
vista	ów zgodnych z tym urządzeniem dzeń z tej samej kategorii.
Folder: win7	uluj
	Dalej Anuluj

6. Kliknij w drugą opcję Zainstaluj oprogramowanie sterownika mimo to



7. Driver has been added to the system, you can continue working with the program RKBatchTool

computer23
De la la companya de la compa
Nieznane urządzenie
Vederations
Central Control Contro
System Windows pomyślnie zaktualizował oprogramowanie sterownika
System Windows zakończył instalowanie oprogramowania sterownika dla tego urządzenia:
RK30 Device
Zamknij
▷ - Frocesory

8. If the drivers were properly square 1 is green, Click File and select the update file Firmware\_9706\_android\_4.2.2\_version\_1.img in the folder Firmware\_9706\_android\_4.2.2\_version\_1

Rockchip Batch Tool v1.7				
Firmware:				Plik
FW Ver:	FW Data:	Typ chipsetu:		A
				/
MODECOM FreeTAB 1 2-1-1	2	3	4	
5	6	7	8	
Język Nagraj	Odzyskaj	Firmware Wyczyść	Zapisz	Wyjdź

Rockchip Batch Tool v	L.7	
Firmware: FW Ver: BOOT Ver:	FW Data: Typ chipsetu: BOOT Data:	Plik
MODECOM FreeT 1 2-1-1 5	Otwieranie   Szukaj w:   Firmware_MODEL_android_WERSJ.   Oata modyfikacji   Nazwa   Data modyfikacji   RKBatchTool v1.7   2013-08-05 11:29   2013-07-26 15:29   Firmware_MODEL_android_WERSJA   Otwórz   Pliki typu:   Firmware(*.img)	
Język	Nagraj Odzyskaj Firmware Wyczyść Zapisz	Wyjdź

**9.** Click **Upgrade**, the program will start upgrade procedure, wait a few minutes, do not unplug device from your computer during the update process, operation takes a few minutes

🍒 Rockchip Bat	ch Tool v1.7					_ 🗆 🗙
Firmware:	C:\Firmware_MODEL_android_WERSJA\Firmware_MODEL_android_WERSJA.img					
FW Ver:	4.2.02	FW Data:	2013-07-26 15:29:15	5 Typ chipsetu:	RK31	
BOOT Ver:	1.24	BOOT Data:	2013-06-21 16:59:45	5		
Wgrywanie Fin Wgrywanie fin	rmware rmware zakończone					
MODEC	OM FreeTAB 1 2-1-1	2		3	4	
	5	6		7	8	
Język	Nagraj	Odzyskaj	Firmware	Wyczyść	Zapisz	Wyjdź

🍃 Rockchip Bat	ch Tool v1.7					×	
Firmware:	Firmware: C:\Firmware_MODEL_android_WERSJA\Firmware_MODEL_android_WERSJA.img						
FW Ver:	4. 2. 02	FW Data:	2013-07-26 15:29:15	Typ chipsetu:	RK31		
BOOT Ver:	1.24	BOOT Data:	2013-06-21 16:59:45	i			
Layer 2-1-1 (Layer 2-1-1) (Layer 2-1-1)	Layer 2-1-1> Pobieranie informacji z pamięci zakończone sukcesem Layer 2-1-1> Przygotowanie IDB Layer 2-1-1> Przygotowanie IDB zakończone sukcesem Layer 2-1-1> Pobieranie IDB zakończone sukcesem Layer 2-1-1> Reset urządzenia Layer 2-1-1> Reset urządzenia zakończony sukcesem Layer 2-1-1> Oczekiwanie na start Loadera Layer 2-1-1> Oczekiwanie na start Loadera zakończone sukcesem Layer 2-1-1> Test urządzenia zakończony sukcesem						
MODEC Wqrywa	OM FreeTAB	2		3	4		
	5	6		7	8		
Język	Nagraj	Odzyskaj	Firmware	Wyczyść	Zapisz	Wyjdź	

Rockchip Bat	ch Tool v1.7						
Firmware:	C:\Firmware_MOD	C:\Firmware_MODEL_android_WERSJA\Firmware_MODEL_android_WERSJA.img					
FW Ver:	4. 2. 02	FW Data:	2013-07-26 15:29:15	Typ chipsetu:	RK31		
BOOT Ver:	1.24	BOOT Data:	2013-06-21 16:59:45				
Layer 2-1-1. (Layer 2-1-1) (Layer 2-1-1) (Layer 2-1-1) (Layer 2-1-1) (Layer 2-1-1) (Layer 2-1-1) (Layer 2-1-1) (Layer 2-1-1) (Layer 2-1-1) (Layer 2-1-1)	> Keset urządzeni > Reset urządzeni > Oczekiwanie na > Test urządzenia > Test urządzenia > Pobieranie Firm > Pobieranie IDB > Reset urządzeni > Reset urządzeni cywanie zakończor	a a zakończony su start Loadera ztart Loadera z	kcesem akończone sukcesem cesem esem kcesem ail⊀O≻ Time≺114052≻ms**	****			
MODEC	OM FreeTAB	2		3	4	1	
	5	6		7	8	V	
Język	Nagraj	Odzyska	j Firmware	Wyczyść	Zapisz	Wyjdź	

The software has been properly installed, disconnect the device from the computer