Nejprve je nutné provést nainstalovat program PhoenixCard a pomocí něj připravit firmware na microSD kartu. Pomocí této microSD karty bude poté provedena aktualizace firmware v tabletu.

1. Vložte do PC microSD kartu, zkontrolujte zda byla detekována. Stáhněte program PhoenixCard a rozbalte jej z archivu:



2. Otevřete rozbalenou složku a spusťte tento soubor:



3. Zasuňte do slotu v PC microSD kartu. V program PhoenixCard v části "*disc*" zvolte to označení, které odpovídá microSD kartě kterou jste v bodě 1 vložili do PC. Dále klikněte na "*Img file*" a zvolte cestu k souboru firmware.

C PhoenixCard 3.09	
Card and Image DiskCheck disk F:\ Img File C:\FF_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711.img	Update Version
© Product User Data C Startup ! Data Path	
Burn Format to Normal Clear Info Help [] Rate	Exit

PhoenixCard 3.0		
Card and Image- DiskCheck Img File Write Mode	disk F:\ C:_FW_EAGET\N10B\G710-N10B-072711.img	Update Version
Froduct	🔽 User Data	
C Startup !	Data Path	
Burn	Format to Normal Clear Info Help	Exit
Rate		
Option Find 3 device. Pl	ease select correct the one.	

PhoenixCard 3.09			x
DiskCheck disk	· F:\ •		Update Version
Img File			
Write Mode	V Otevřít		
🕫 Product 🗌 User	Oblast hledání: 🏭 N10B 🗨	← 🗈 📸 🖬 マ	
C Startup / Dat	Název položky	Datum změny Ty	
	PhoenixCard_V3.0.9-20130518 for N10B	25.9.2013 11:44 SI	
Burn	GT10-N10B-072711	6.8.2013 12:26 Irf	Exit
Rate			
Option Find 3 device Please se			
rinu 5 device, llease se.			
	souboru:	Otevrit	
	Soubory typu: Image Files (*.img)	✓ Stomo	
	<u>(</u>		
1			

4. Klikněte na položku "*Format to Normal*" a dale případný dotaz potvrďte "Ano" čímž bude microSD karta naformátována. Vyčkejte, dokud se nezobrazí informace ohledně dokončení.

PhoenixCard 3.09	
Card and Image DiskCheck disk F:\ Img File C:_FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711.img	Update Version
Write Mode	
Burn Format to Normal Clear Info Help Rate Option Find 3 device, Please select correct the one.	Exit



V PhoenixCard 3.09		x
Card and Image DiskCheck disk F:\ Img File C:_FW_EAGET\N10	▼ B\GT10-N10B-072711.img	Update Version
Write Mode		
C Startup ! Data Path Burn Format to Rate	Format Card To Normal Mode Success !	Exit
Option Find 3 device, Please select correct (Start formating the card to normal, Format Card To Normal Mode Success	ОК	

5. Klikněte na položku "Burn" a při případném dotazu potvrďte "Ano". Dojde k nahrání firmware na microSD kartu. Pozor tento proces může trvat I několik minut a je nutné vydržet dokonce až je zobrazena informace "Burn End..."

PhoenixCard 3.09	
-Card and Image	Undete Vergien
	opuace version
Img File C:_FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711.img	
Write Mode-	
© Product User Data	
C Startup / Data Path	
Burn Format to Normal Clear Info Help	Exit
Rate	
[pheonix card_00]Burn Sucess [pheonix card_11]Burn Sucess [pheonix card_11]Burn Sucess [MBR]Burn Sucess []Burn Sucess	
/ PhoenixCard 3.09 Card and Image DiskCheck disk F:\ Img File C:_FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711.img	Update Version
<pre>/ PhoenixCard 3.09 Card and Image DiskCheck disk F:\ ▼ Img File C:_FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711.img Write Mode</pre>	Update Version
PhoenixCard 3.09 Card and Image DiskCheck disk F:\ Img File C:_FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711.img Frite Mode Frite Mode C Froduct Vser Data	Update Version
PhoenixCard 3.09 Card and Image DiskCheck disk F:\ Img File C:_FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711.ing Frite Mode © Product User Data C Startup ! Data Pat Warning	Update Version
PhoenixCard 3.09 Card and Image DiskCheck disk File C:_FW_EAGET\HIOB\GT10-NIOB-072711. img Write Mode © Product User Data C Startup ! Data Pail Here are 3 devices Are you sure operate the F\2	Update Version Exit
PhoenixCard 3.09 Card and Image DiskCheck Img File C:_FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711. img Frite Mode @ Product User Data O Startup ! Burn For Rate	Update Version Exit
PhoenixCard 3.09 Card and Image DiskCheck disk Img File C:_FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711. ing Write Mode @ Froduct User Data C Startup ! Data Pati Burn For Rate Option Did 3 dariae Plass select of	Update Version
PhoenixCard 3.09 Card and Image DiskCheck Ing File C:_FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711. img Write Mode © Product User Data C Startup ! Burn For Rate Option Find 3 device, Please select or	Update Version
PhoenixCard 3.09 Card and Image DiskCheck Ing File C:_FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711. img Write Mode © Froduct User Data © Startup ! Data Pat Warning Burn For Rate Option Find 3 device, Please select of	Update Version
PhoenixCard 3.09 Card and Image DiskCheck Img File C:_FW_EAGET\H10B\GT10-N10E-072711. img Write Mode @ Froduct User Data C Startup ! Data Path Here are 3 devices.Are you sure operate the F:\? Rate Option Find 3 device, Please select c	Update Version
PhoenixCard 3.09 Card and Image DiskCheck Img File C:\FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711. img Frite Mode @ Product User Data @ Startup ! Burn For Rate Option Find 3 device, Please select of	Update Version
PhoenixCard 3.09 -Card and Image DiskCheck disk F:\ Img File C:_FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711. ing Frite Mode @ Product User Date Option Find 3 device, Please select c	Update Version

PhoenixCard 3.09	
Card and Image DiskCheck disk Img File C:_FW_EAGET\N10B\GT10-N10B-072711.img	Update Version
Trite Mode © Product © Startup ! Data Path	
Burn Format to Normal Clear Info Help	Exit
Option [MBR]Burn Sucess [JBurn Sucess [IBurn Sucess [IBAR File]Burn Sucess [phoenix card_00]Check Complete [phoenix card_10]Check Complete [MBR]Check Complete [DBrack Complete] [DBrack Complete] [DBrack Complete] [Dark Complete] [Dark Complete] [Dark File]Check Complete	E
	•

6. Nahrání na microSD kartu je tímto dokončeno. Nyní vypněte tablet N7I a zasuňte do slotu tuto microSD kartu s firmware.

7. Po zapnutí tabletu se zobrazí červený obdélník a začnou se ozývat zvuky tikání. V tuto chvíli tablet provádí aktualizaci, obdélník se bude postupně vyplňovat zeleně, jakmile bude vyplněn celý, bude aktualizace hotova, poté se tablet sám vypne.



8. Po dokončení aktualizace vyjměte ze slotu microSD kartu a tablet zapněte. Prvotní načtení po aktualizaci bude trvat déle než klasické nabíhání po startu. Dále vložte microSD kartu zpět do PC a proveďte bod 4. aby karta byla vrácena do normálního režimu.