Instrukce pro provedení instalace/obnovu Androidu

Základní instrukce:

Pro aktualizaci Androidu je nutné použít Windows XP nebo Windows 7. Stáhněte si z webu www.iget.eu aktuální verzi Androidu a obslužnou aplikaci iuw_2.0.15b_beta. Stažené soubory rozpakujte v počítače.

Příprava Androidu pro kopírování na microSD kartu Α.

- 1) Vložte prázdnou microSD kartu do počítače (např. pomocí redukce na SD).
- 2) Spusťte soubor UIW.exe z obslužné aplikace iuw_2.0.15b_beta_20121211.
- 3) Klikněte na File New New UIS.

File	e Disk	Security	Server	Tools	Help	
	New	•	New	IUS		
	Open					
-	Close			Type		Device
1	Save					
	Save As.					
	Extract T	o				
	Propertie	es				
	Exit					

4) V otevřeném okně vyberte android: nand. Následně klikněte na tlačítko "tři tečky" a zadejte cestu do složky, kam jste rozpakovali/nakopírovali Android. 1---->

Klikněte na tlačítko Wrap.		
		android:
		nand
		1 Hand
		5
New IUS - IUW		<u> </u>
Basic	Image list	
IUS template:	🗸 burninit.isi	
android:nand Edit	√ uboot0.8	
Image folder:	✓ uboot1.isi	
C:\Vsers\admin\Desktop\images_nand	🗸 items.itm	
	√ uImage	
Options	🖌 recovery-rd.img	Klikněte
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	🔽 logo.isi	
Enable provider	🖌 ramdisk.img	1
AES Key:	√ uImage	
	√ system.img	
	Wrap Cancel	

- 6) Započne proces vytvoření souborů pro kopírování na microSD kartu. Postup je znázorněn zeleným polem v pravém spodním rohu, které pomalu narůstá.

7) Výsledné okno po vytvoření souborů pro instalaci Androidu.

🖳 nand_logo.ius -	IUW]]
File Disk Se	ecurity Serv	ver Tools Help	þ					
Properties Ext	ract To							
Name	Mask	Type	Device	Offset	Size	Essential		
Default								Nainportované
Oburninit, isi	0	ins	0	0x0	2260	1		soubory.
Juboot0.8	0	bnd	0	0x0	17608	1		
@uboot1.isi	0	nnd	0	0x800000	176240	1		
⊘items.itm	0	nnd	0	0x1000000	3182	1		
0	0	boot	0	0x0	0	1		
🥥 uImage	1	nnd	0	0x4800000	3026772	1		
@recovery-rd.img	; 1	nnd	0	0x5800000	1050470	1		
٥٥)	1	bootre	0	0x0	0	1		
⊘logo.isi	2	nnd	0	0x1800000	2521200	1		
🥥 ramdisk. img	2	nnd	0	0x2000000	162977	1		
🥥 uImage	2	nnd	0	0x3800000	3026772	1		
🥥 system. img	2	system	0	0x0	165625236	1		
								1
Ready							.:	

B. Formátování SD karty

1) Klikněte na Disk – Normalize Disk. - 0 -X 🖳 untitled.ius* - IUW File Disk Security Server Tools Help ¢ Make Burn Disk... Dump IUS... Prope Make Boot Disk... Name Type Device Size Defau Backup Disk... Klikněte 2740 ig burn Restore Disk... ins n, aboo 🥥 U 1048576 -Normalize Disk... Juboo nnd 0 0x800000 217920 0 0x1000000 10078 🥥 i tems. i tm nnd 0 0 0 0 🕥 boot 0x00 0x4800000 auImage 🏈 0 10283908 1 nnd ⊘recovery-rd.img 1 nnd 0 0x5800000 3509671 0 🕥 1 bootre 0 0x00 🥥 logo. isi 2 nnd 0 0x1800000 2457608 🥥 ramdisk. img 2 2 nnd 0 0x2000000 808477 0x3800000 10283908 au 🖉 u Image 0 nnd 🥥 system. img 2 162419243 system 0 0x0Ready

2) Klikněte na Mass Storage Device USB – Normalize.



3) Klikněte na Continue – OK.

Varning: Nor	Normalize success!			
	Name Drive to normalize: Physical Disk Mass Storage Device USB Device (1.84GB, USB) Normalize Cancel	Offset	Size	

File [Disk Security Server	Toets Hel	р			
	Make Burn Disk					
Prope	Dump IUS					
lame -	Make Boot Disk	Гуре	Device	Offset	Size	
Defai	Backup Disk					
burn	Restore Disk	ins	0	0xD	2740	
uboo		bnd	0	0x0	1048576	
uboo	Normalize Disk	nnd	0	0x800000	217920	
)items.:	itn O	nnd	0	0×1000000	10078	
20	0	boot	0	0x0	0	
uInage	1	nnd	0	0x4800000	10283908	
recover	ry-rd.ing 1	nnd	U	0x5800000	3509671	
9U 87	. 0	bootre	0	0x0 4-1400000	0457200	
Logo, 1: Anon di el	51 Z	nna	U	UX1600000	2431000	
a ranci Si anTo ogo	n. 1mg 2	nnd	0	0x2000000	10283908	
g uninagie.	4	Dini	0	023000000	10203300	

2) Klikněte na Mass storage Device USB Disk – Make.

Make Burn Disk - IUW	Klikněte
Drive to burn: Physical Disk Mass Storage Device USB Device (3.70GB, USB)	
Install bootloader ubootO:	Klikněte
uboot1:	

 Započne proces kopírování/vypalování dříve připravených souborů Androidu na microSD kartu. Postup je znázorněn zeleným polem v pravém spodním rohu, které pomalu narůstá.



5) Vytáhněte microSD kartu z počítače. Počítač ukazuje, že na microSD kartě nejsou žádné soubory, nicméně soubory tam jsou, jen nejsou viditelné pro počítač.

D. Vlastní instalace Androidu

Ujistěte se, že je tablet minimálně nabit na 50% případně připojte tablet k nabíječce.

- 1) Vypněte tablet a vložte microSD kartu s Androidem do tabletu.
- 2) Zmáčkněte minimálně na 3 sekundy tlačítko pro zapnutí tabletu, dokud se tablet nerozsvítí.
- 3) Proces instalace Androidu započne automaticky. Postup instalace je znázorněn pomocí zeleného pole.
- 4) Jakmile se na displeji zobrazí "Remove sdcard and reboot" vyjměte microSD kartu z tabletu. Tablet se automaticky restartuje a naběhne do systému.



Gratulujeme! Reinstalace Androidu dopadla úspěšně.