

## Procedură de update RO-ALERT pentru telefoanele feature

Descărcați driver-ele pentru telefoanele feature de la următorul link:

[ftp://ftp.vonino.org/public/Firmware/04\\_GENERAL\\_DRIVERS+TOOL\\_SPREADTRUM/Drivers.rar](ftp://ftp.vonino.org/public/Firmware/04_GENERAL_DRIVERS+TOOL_SPREADTRUM/Drivers.rar)

Descărcați programul pentru rescrierea firmware-ului telefonului de aici:






[ftp://ftp.vonino.org/public/Firmware/04\\_GENERAL\\_DRIVERS+TOOL\\_SPREADTRUM/RO-ALERT/SPD\\_Upgrade\\_Tool\\_R24.0.0003.zip](ftp://ftp.vonino.org/public/Firmware/04_GENERAL_DRIVERS+TOOL_SPREADTRUM/RO-ALERT/SPD_Upgrade_Tool_R24.0.0003.zip)

Descărcați firmware-ul de aici:

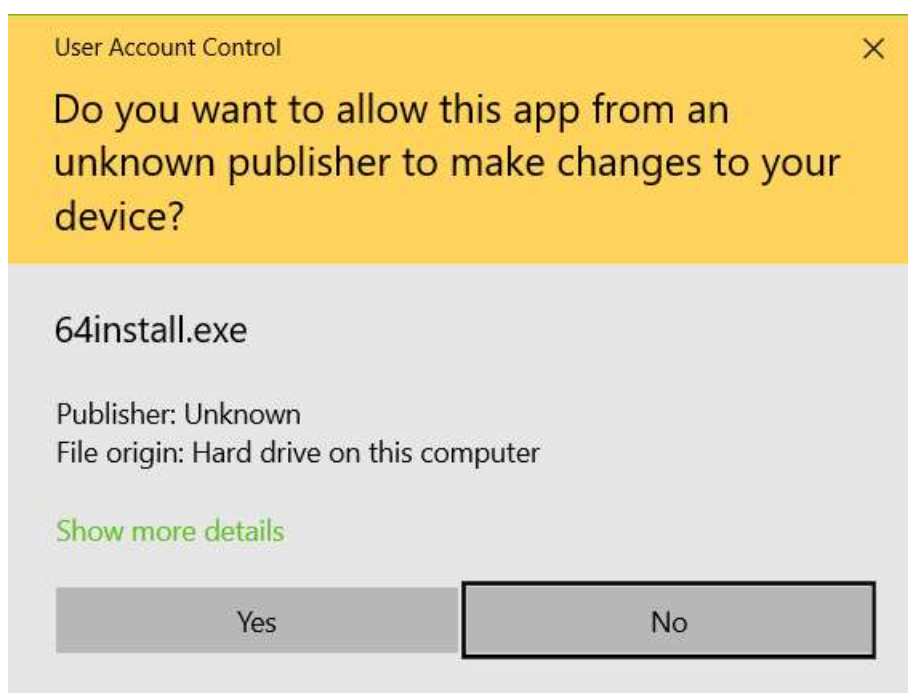
NONO C:

[ftp://ftp.vonino.org/public/Firmware/04\\_GENERAL\\_DRIVERS+TOOL\\_SPREADTRUM/RO-ALERT/NONOC\\_FW\\_1\\_1.pac](ftp://ftp.vonino.org/public/Firmware/04_GENERAL_DRIVERS+TOOL_SPREADTRUM/RO-ALERT/NONOC_FW_1_1.pac)

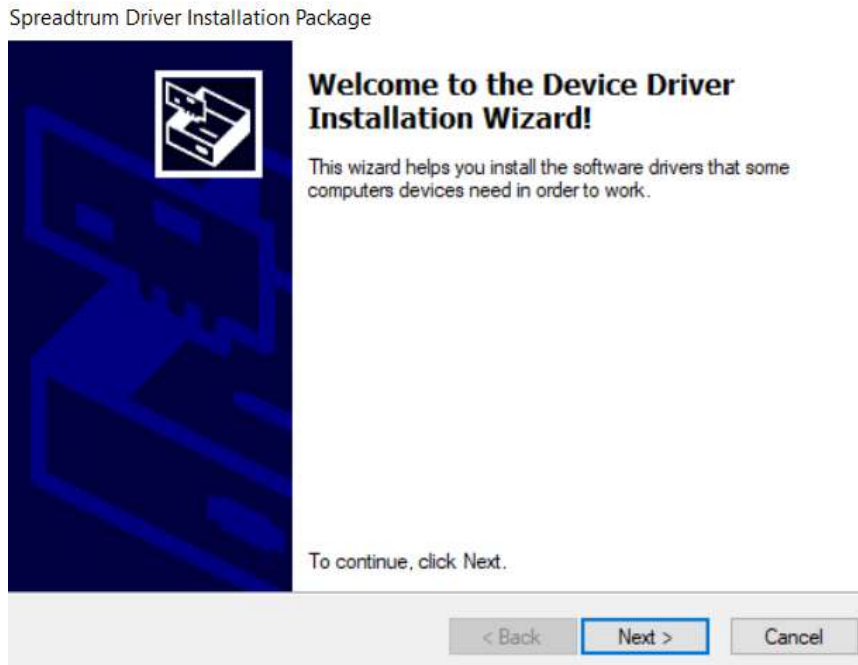
În directorul unde ați descărcat fișierul numit „Drivers.rar” dezarhivați-l și instalați driverele în funcție de arhitectura calculatorului pe care îl utilizați (32biți sau 64biți). Majoritatea calculatoarelor noi sunt pe 64 de biți așa ca vom utiliza 64install.exe.

 drivers	12/11/2017 3:28 PM	File folder	
 32install	9/18/2016 1:30 PM	Application	901 KB
 64install	9/18/2016 1:30 PM	Application	1,026 KB
 dpinst	9/18/2016 1:31 PM	XML Document	1 KB
 PID	9/18/2016 1:31 PM	Microsoft Excel W...	14 KB

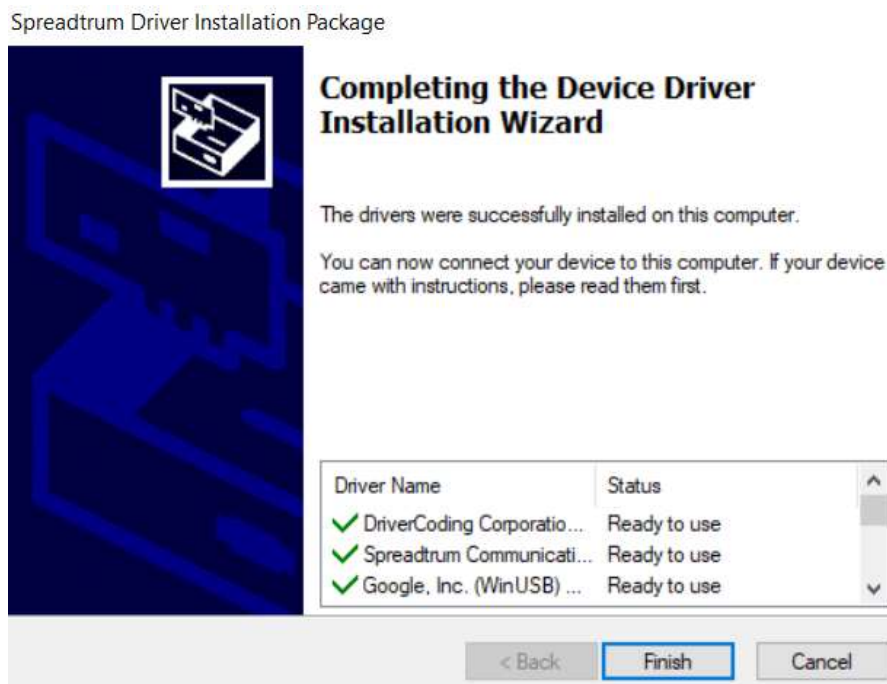
La prompt-ul de UAC selectați „Yes” sau “Da”.



La următorul prompt apăsați pe butonul de „Next”.

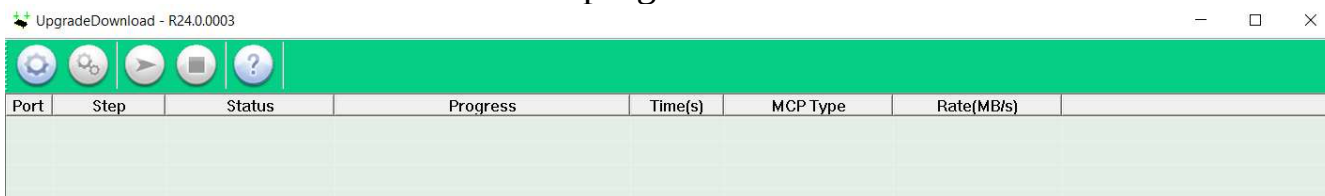


După instalarea cu succes a driverelor în dreptul lor apare o săgeata verde și va trebui sa terminați instalarea prin apăsarea butonului „Finish”.



După instalarea driverelor va trebui să porțiți programul „UpgradeDownload.exe” din directorul “SPD\_Upgrade\_Tool\_R24.0.0003”

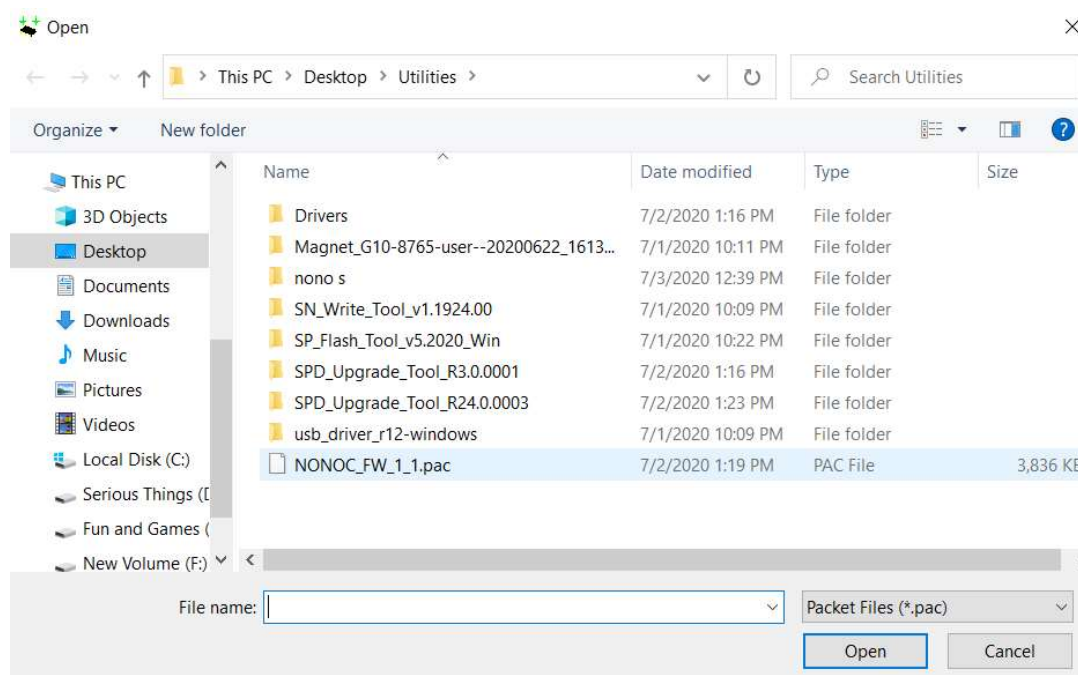
La deschidere programul va arăta astfel:



Pentru a încărca fișierul de firmware va trebui să apăsați pe butonul ce seamănă cu o roată dințată.



Navigați pana la locația în care ați salvat fișierul de firmware(.pac):



După ce fișierul de firmware a fost încărcat programul va arăta astfel și va trebui să apăsați pe butonul de play pentru a începe rescrierea firmwareului.

UpgradeDownload - R24.0.0003



The screenshot shows the software interface with a green header bar. On the left, there are five circular icons: a gear, two interlocking gears, a play button (highlighted with a red box), a square, and a question mark. To the right of these icons, the text reads "NOR\_FLASH\_SC6531EFM : MOCOR\_W17.43.4 (PACKAGE SIZE = 3.746MB)". Below the header is a table with the following columns: Port, Step, Status, Progress, Time(s), and MCP.

Port	Step	Status	Progress	Time(s)	MCP
------	------	--------	----------	---------	-----

După apasarea butonului de play în funcție de dispozitivul caruia îi trebuie făcut update vor fi valabili următorii pași:

- Pentru Nono C și Nono V se va ține apăsat butonul de OK de deasupra tastei de apelare și se introduce cablul USB în telefon.
- Pentru Nono S se va ține apăsată tasta 2 și se introduce cablul USB în telefon.

Programul va începe să descarce firmware-ul în telefon dacă totul a fost făcut conform instrucțiunilor de mai sus și o serie de indicatori de progres pot fi văzuți în program.

UpgradeDownload - R24.0.0003



The screenshot shows the software interface with the play button now disabled. The table below the header shows the progress of the 'Reading Flash' step.

Port	Step	Status	Progress	Time(s)	MCP Type
4	_BKF_NV	Reading Flash	<div style="width: 10%;"></div>	4	—

Odată ce procesul s-a încheiat cablul USB poate fi scos din telefon iar programul va afișa „Passed” cu culoare verde.

UpgradeDownload - R24.0.0003



The screenshot shows the software interface with the play button now disabled. The table below the header shows the completion of the 'FLASH' step.

Port	Step	Status	Progress	Time(s)	MCP Type
4	FLASH	Finish	Passed	59s	—