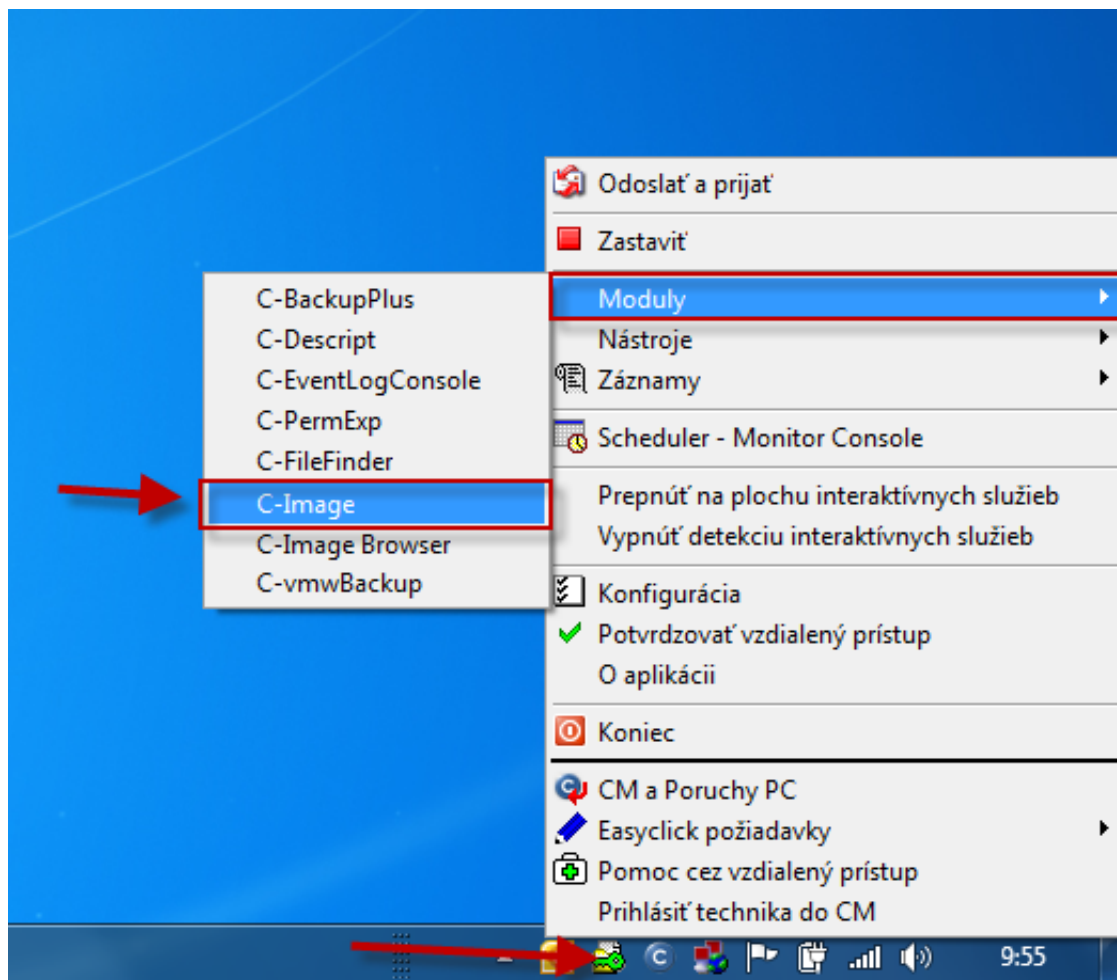


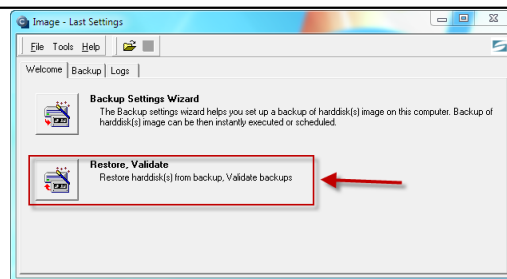
Obnova celých partícií, diskov z C-Image zálohy je popísaná v texte nižšie.

Upozornenie: Pre obnovu systémovej partície priamo na PC s poškodeným diskom napr. zo zálohy na USB disku je nutné použiť spôsob, obnovy využitím Recovery Boot CD (USB), ktorý je popísaný v časti [Recovery Boot CD \(USB\)](#) [1].

Obnovu zálohy spravíte pomocou modulu C-Image, ktorý spustíte cez Tray menu C-Monitor ikonky ako je znázornené na nasledujúcom obrázku.



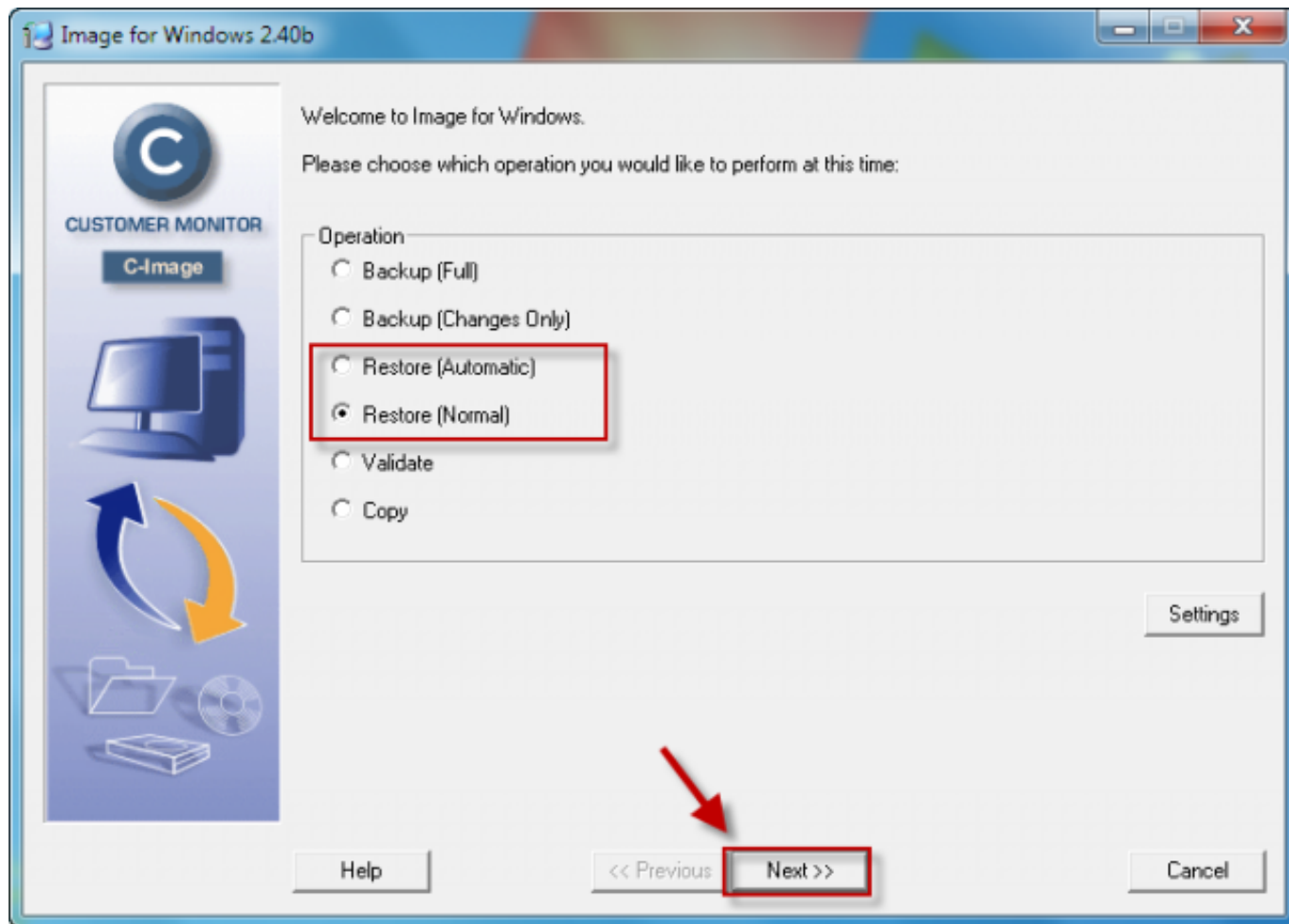
Obrázek: Spustenie C-Image pre obnovu záloh cez Tray menu C-Monitor ikonky



Obrázek: Voľba obnovy zálohy

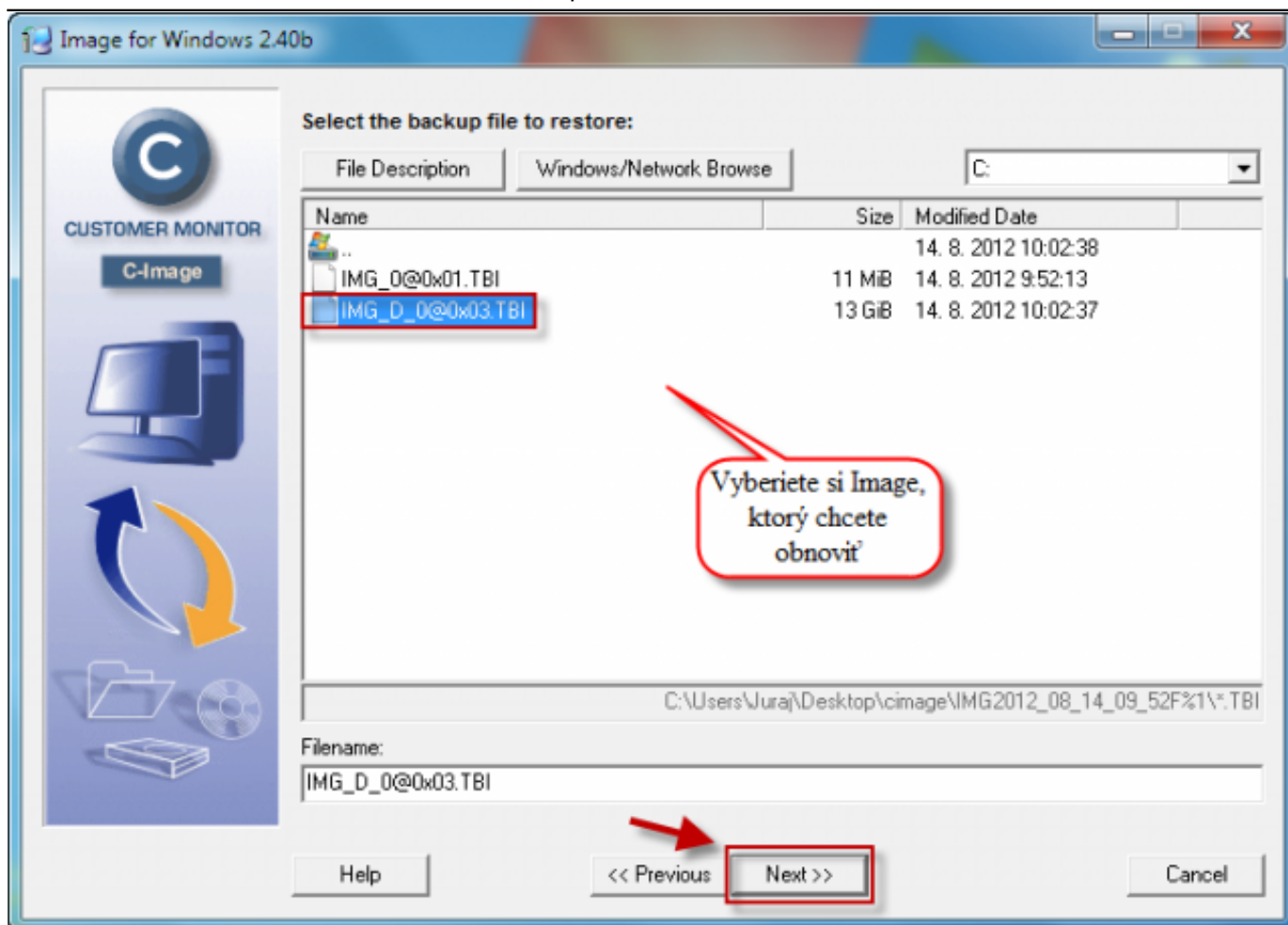
Na nasledujúcom okne máte na výber z dvoch možností:

1. Restore (automatic) - väčšina nastavení sa realizuje automaticky je potrebná minimálna asistencia.
2. Restore (Normal) - sprístupní sa väčšie množstvo voliteľných nastavení - táto možnosť je spomenutá v texte nižšie.



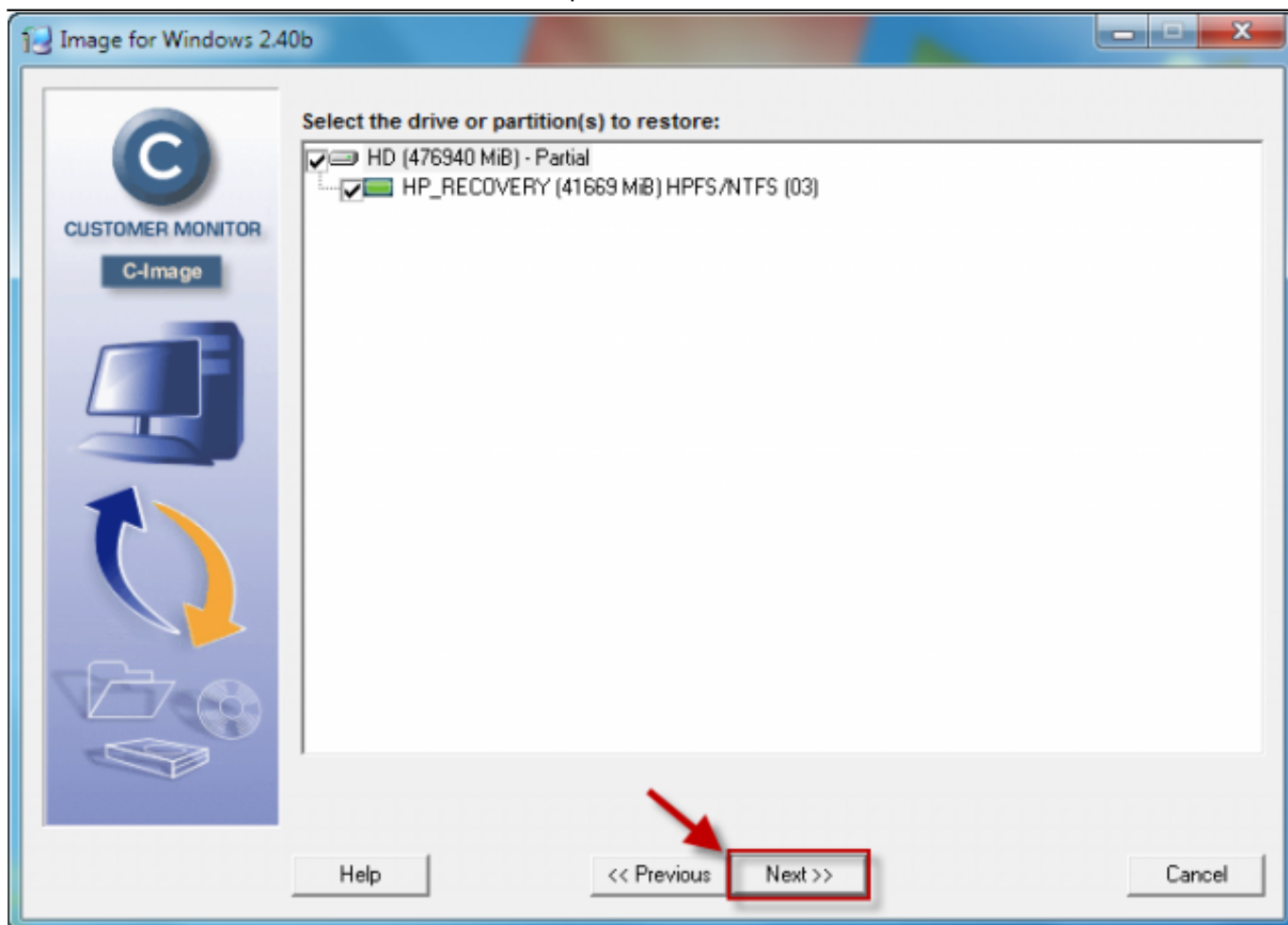
Obrázek: Zvolíte si buď automatický typ obnovy alebo normálny

Vyberiete si zálohu, ktorú chcete obnoviť.



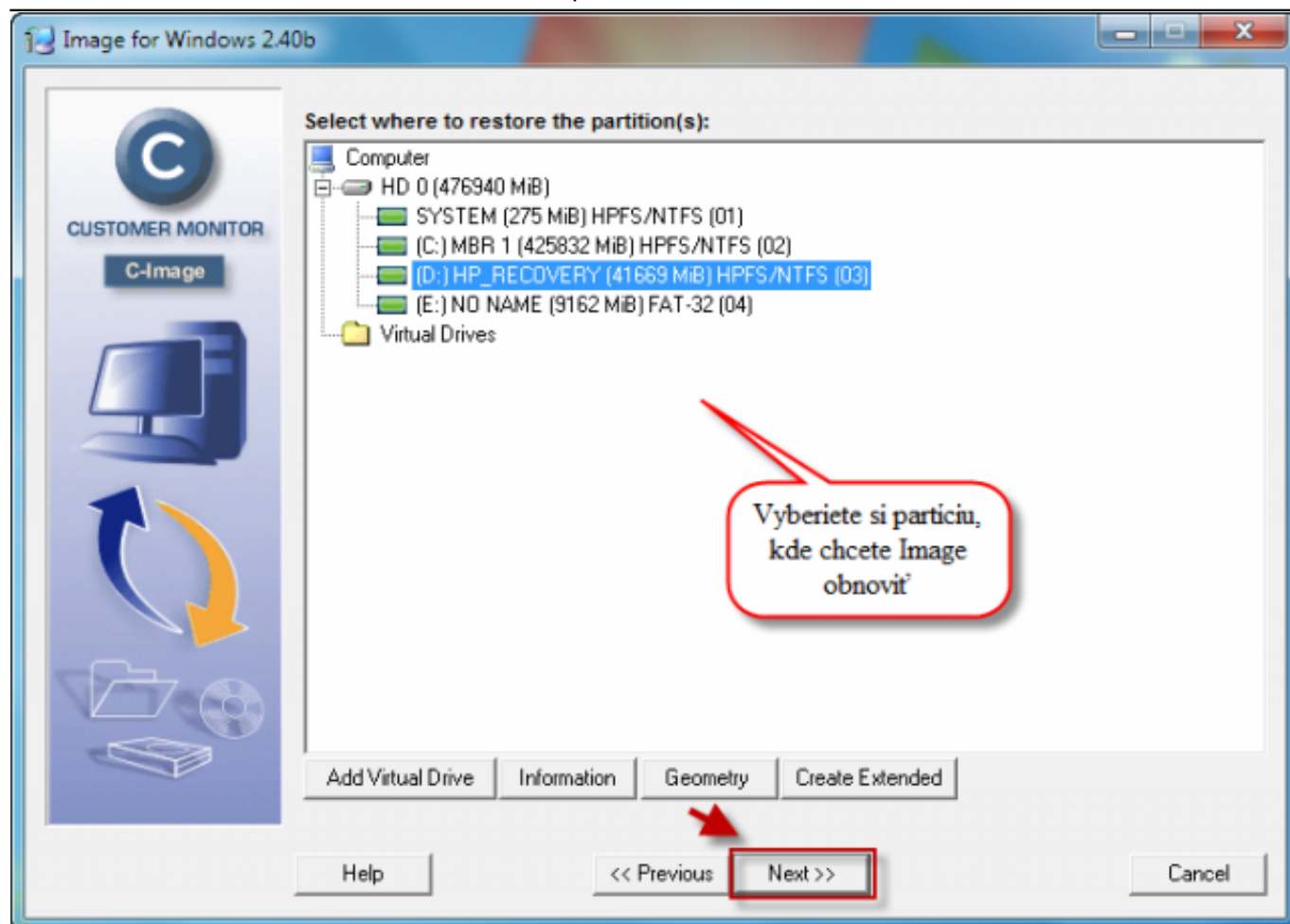
Obrázek: Vyberiete si Image, ktorý chcete obnoviť

V tomto okne sa vám zobrazí partícia, ktorá sa bude zo zálohy obnovovať odporúčame ponechať predvolené nastavenia.



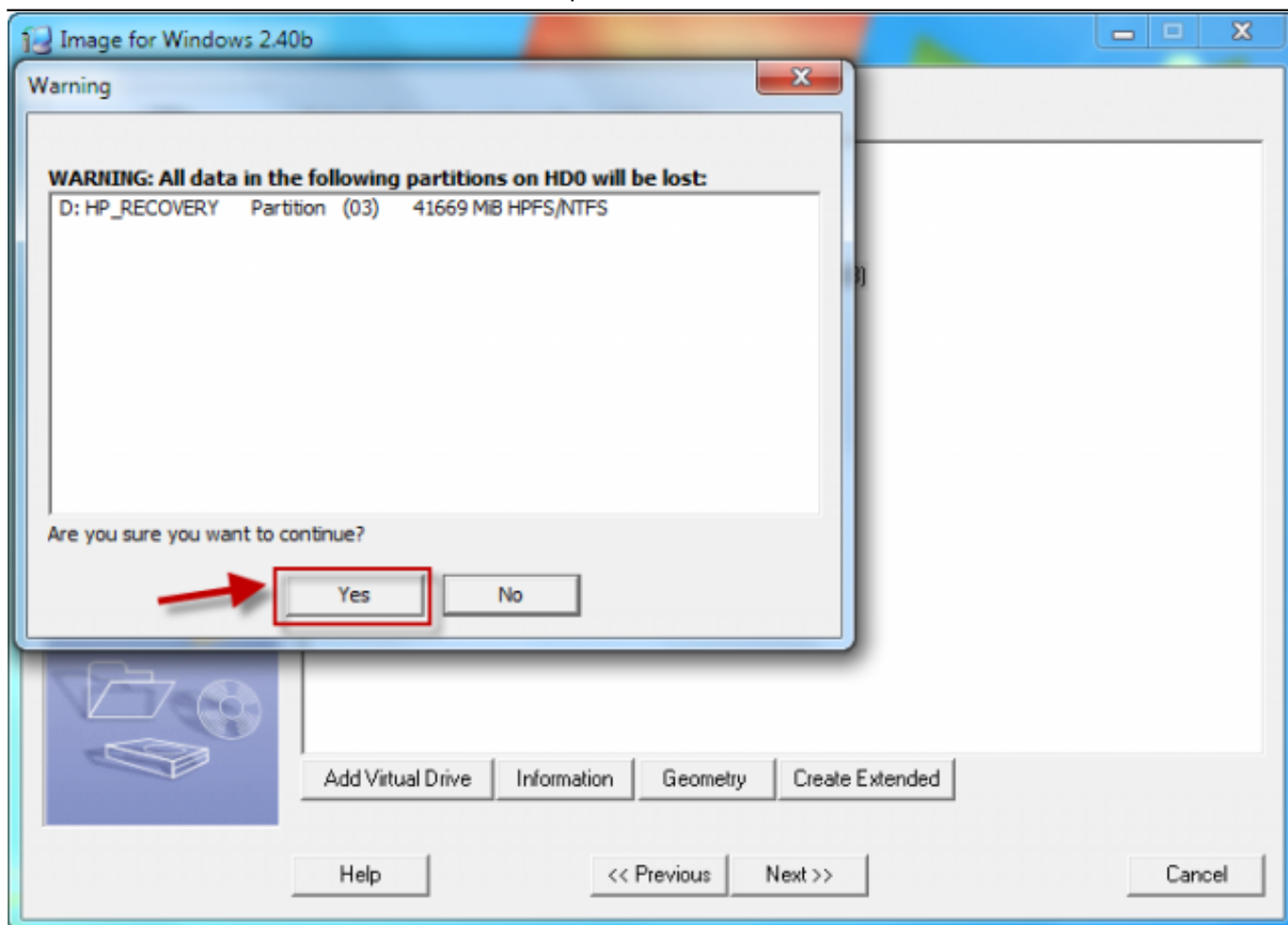
Obrázek: Ponecháte predvolené hodnoty, oznamuje o tom, ktorá partícia sa bude obnovovať

Vyberiete si partíciu na ktorú chcete zálohu obnoviť.



Obrázek: Vyberiete si miesto kam sa má Image záloha obnoviť

Upozornenie, že na cieľová partícia bude vymazané všetky dáta.



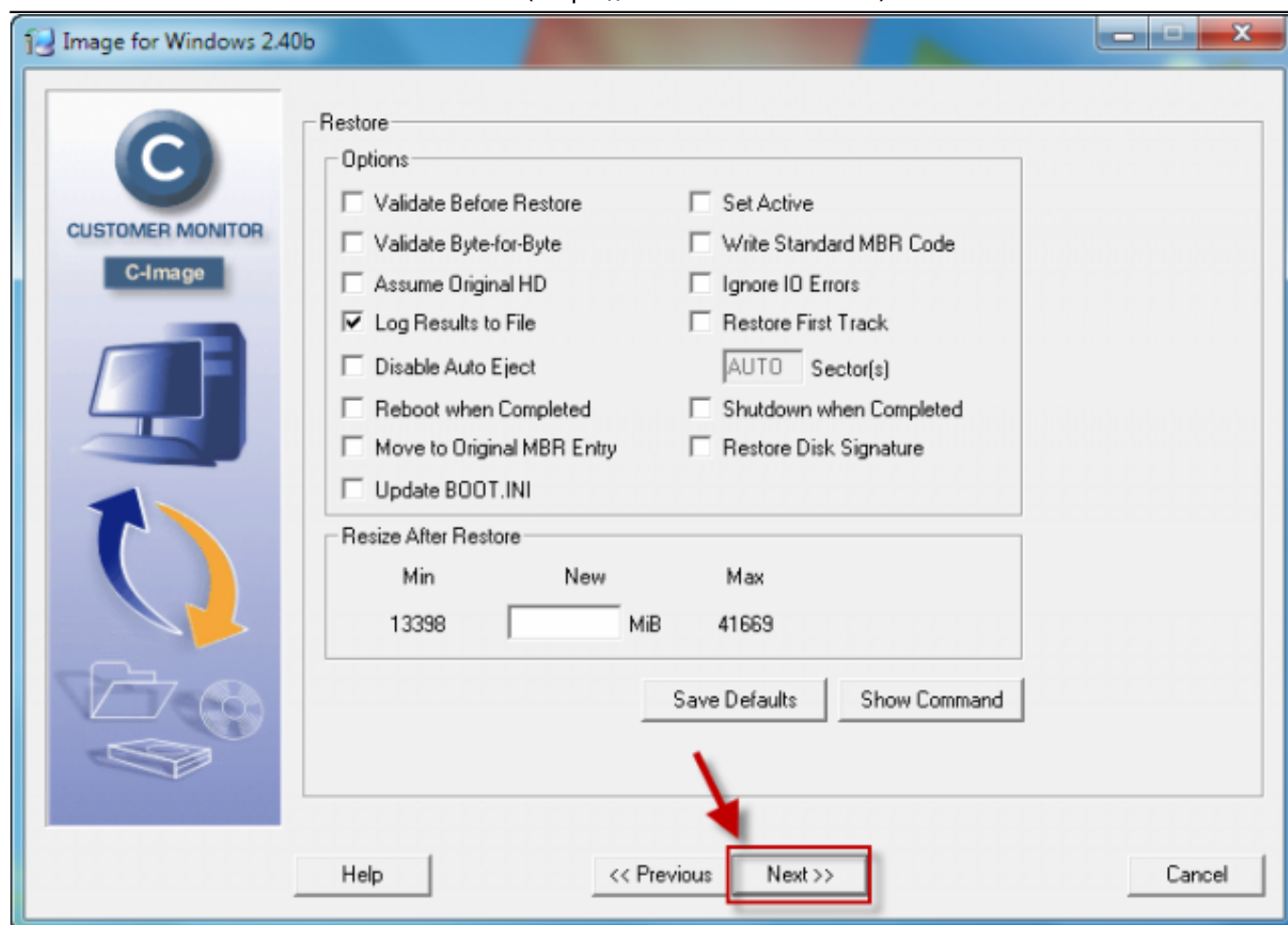
Obrázek: Upozornenie že cieľová partícia bude vymazaná

Pokročilé nastavenia, odporúčame ponechať predvolené hodnoty. V prípade obnovy viacerých partícií odporúčame nastaviť systémovú partíciu ako aktívnu - voľba Set Active.

Set Active - Ak zvolíte túto možnosť, Image for Linux spraví z obnovovanej partície aktívnu po dokončení obnovy, pri obnove viacerých partícií je dôležité aby ste mali systémovú partíciu nastavenú ako aktívnu.

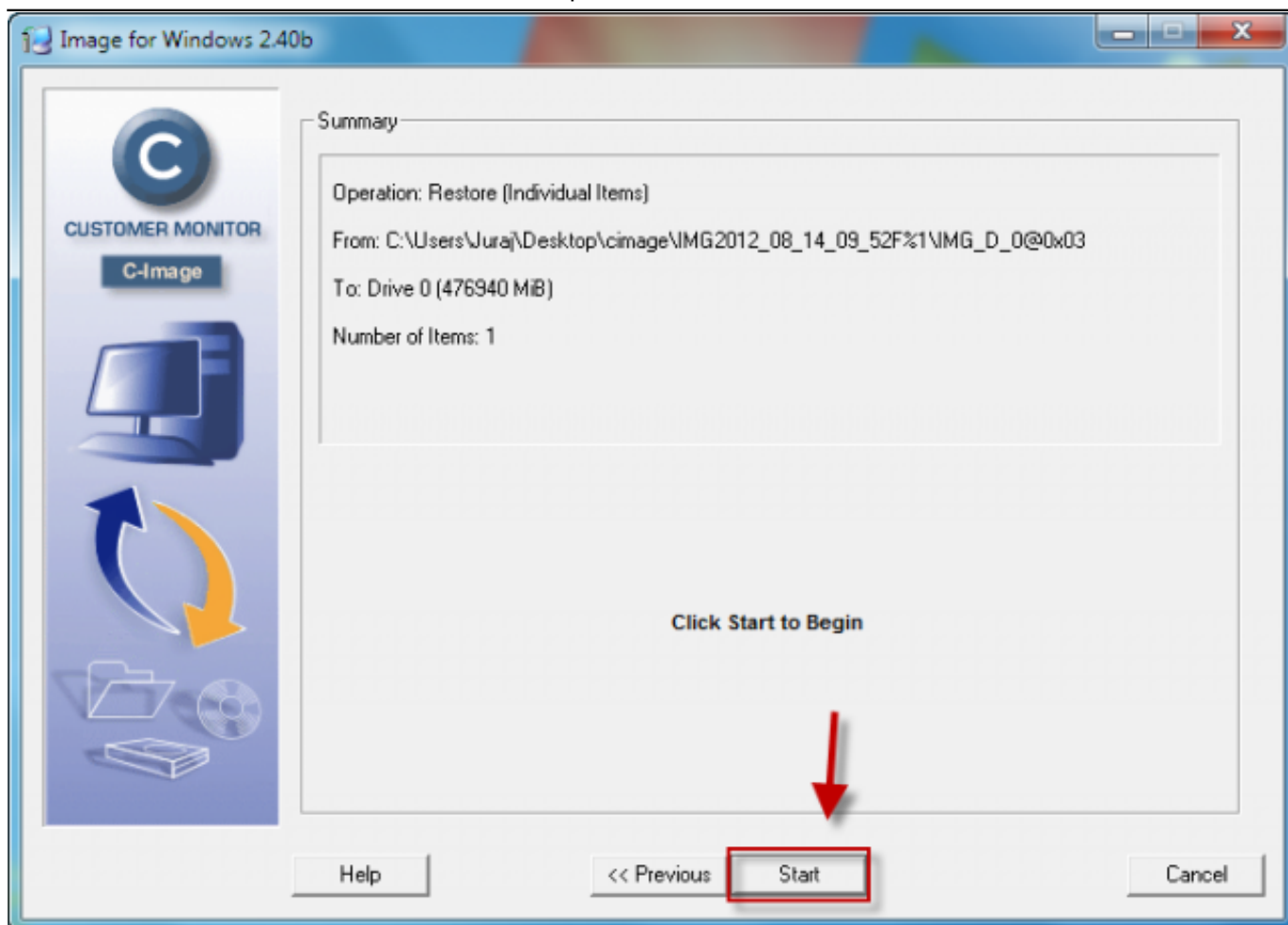
Update BOOT.INI - Ak zvolíte túto možnosť, Image for Linux aktualizuje všetky záznamy partícií v súbore BOOT.INI nájdenom na obnovennej partícii, čo môže byť užitočné pri obnove Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11 a serverových operačných systémov Windows 2008 a vyššie operačných systémov na nový disk alebo umiestnenie.

Update Boot Partition - táto voľba aktualizuje všetky odkazy obnoveného diskového oddielu do aktívneho bootovacieho oddielu na cieľovom disku. To je užitočné v situáciách keď sa spúšťač (boot) oddiel líši od systémového.



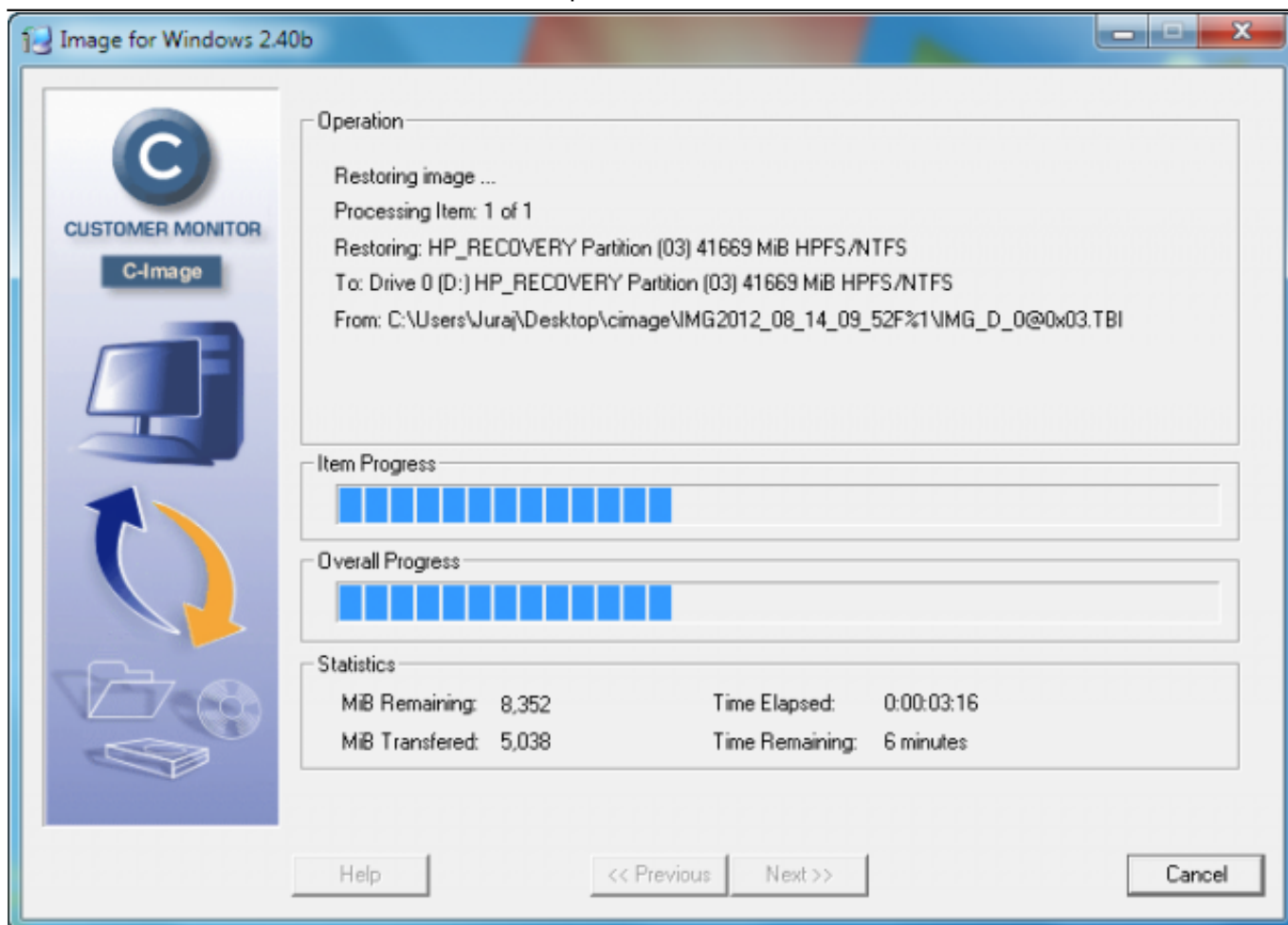
Obrázek: Pokročilé nastavenia odporúčame ponechať predvolené hodnoty

Pre začiatok obnovy zálohy kliknite na tlačidlo *Štart*.



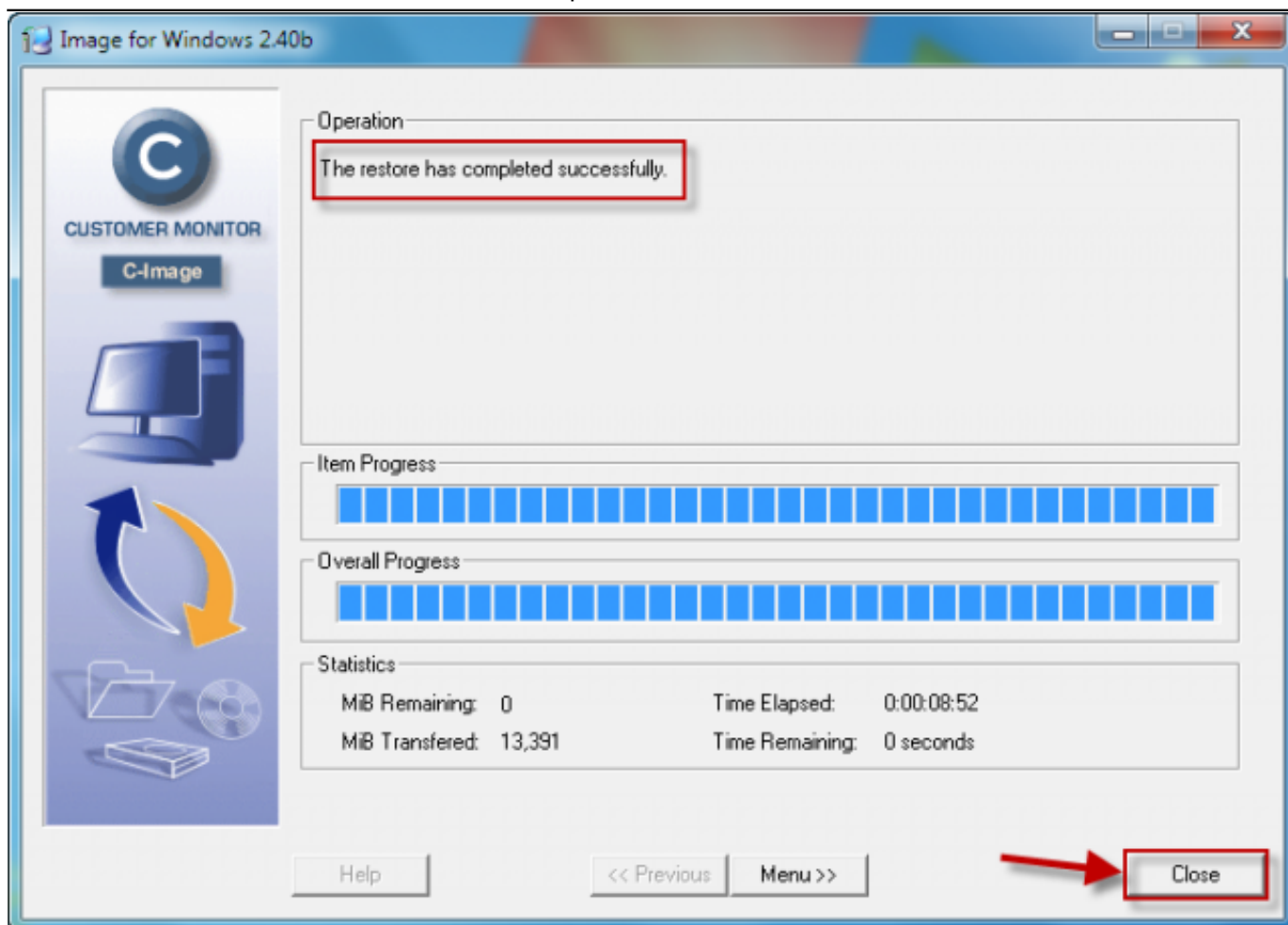
Obrázek: Kliknutím na tlačidlo štart začnete obnovu

Na nasledujúcom obrázku je znázornený priebeh obnovy partície zo zálohy.



Obrázek: Priebeh obnovy

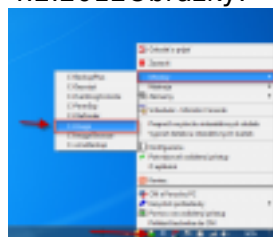
Obnova je úspešne skončená.



Obrázek: Obnova je skončená

Date:

4.2.2012Obrázky:



[2]



[3]



[4]



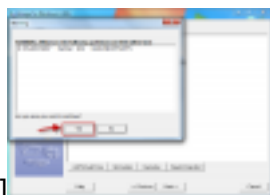
[5]



[6]



[7]



[8]



[9]



[10]



[11]



[12]

Odkazy

[1] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/zalohovanie/zalohovanie-obrazov-diskov-a-particii/recovery-boot-cd-usb>

[2] https://customermonitor.cz/sites/default/files/1_24.png

[3] https://customermonitor.cz/sites/default/files/2_21.png

[4] https://customermonitor.cz/sites/default/files/3_13.png

[5] https://customermonitor.cz/sites/default/files/4_16.png

[6] https://customermonitor.cz/sites/default/files/5_14.png

[7] https://customermonitor.cz/sites/default/files/6_11.png

[8] https://customermonitor.cz/sites/default/files/7_12.png

[9] https://customermonitor.cz/sites/default/files/8_13.png

[10] https://customermonitor.cz/sites/default/files/9_10.png

[11] https://customermonitor.cz/sites/default/files/10_11.png

[12] https://customermonitor.cz/sites/default/files/11_11.png