Ashampoo Rescue Disc

A szoftver lehetővé teszi helyreállító CD / DVD vagy helyreállító USB flash meghajtó készítését. E mentési rendszer a következő két esetre érvényes:

- 1. Biztonsági mentés visszaállítása a fő merevlemezen. Ez nem történhet meg, mialatt a normál rendszer fut. Emiatt mentés-rendszerre van szükség.
- 2. Biztonsági mentés visszaállítása, ha a rendszer annyira megsérült, hogy már nem fog elindulni.

Fontos: A mentés-rendszer jelenleg csak az úgynevezett image-alapú biztonsági mentések helyreállítását képes használni. Vagyis csak a teljes merevlemezek vagy partíciók biztonsági mentéseit. Használja a normál Windows-alkalmazás, ha csak egyes fájlokat, vagy mappákat akar helyreállítani.

Mentés-rendszer készítése

Útbaigazítást a mentés-rendszerhez itt talál:

https://www.ashampoo.com/de/eur/pin/0459/system-software/Backup-Rescue-Disc

A mentés-rendszer használata

A mentés-rendszer bootolható. Ez azt jelenti, hogy a számítógépe közvetlenül a mentés-médiumról indítható, anélkül hogy a normál operációs-rendszerhez kellene nyúlni.

Kérjük, ügyeljen arra, hogy a mentés-rendszer puszta elindításával nem történik változás a számítógépen. Biztonsági mentések visszaállítása soha nem történik automatikusan. A mentés-rendszer mindig megerősítést kér az adatok helyreállítása előtt.

1. Ha CD-t vagy DVD-t használ: tegye be az adathordozót a meghajtóba.

FONTOS: ha külön áramellátással rendelkező külső meghajtót használ, győződjön meg arról, hogy csatlakoztatva van-e a külső áramforráshoz, **akkor is, ha a meghajtó normál esetben külön tápegység nélkül működik!** Egyes számítógépek nem indulnak el különben külső meghajtóról. Ez csak azokra az esetekre érvényes, ha külön áramellátást igényel - ha a meghajtónak nincs külön tápegysége, akkor a nélkül is kell működnie.

Ha USB-ceruzát használ: Csatlakoztassa az eszközt közvetlenül a számítógéphez. Ne használjon USB-hub-ot, mivel néhány számítógép nem indul USB-hub-hoz csatlakoztatott USB-ceruzáról.

2. Indítsa újra a számítógépet.

FONTOS: Ha Windows 8-at vagy újabbat használ, kérjük, használja az "Újra- indítás" funkciót. **NE** használja a "Kikapcsolás" -funkciót Windows 8 alatt, mivel ez megakadályozza a számítógép indítását Boot-médiumról.

3. A mentés-rendszernek most indulnia kell. Néhány másodperc múlva látnia kell a "Rescue System" egyszerű startmenüjét. Ha látja e menüt, folytassa a következő lépéssel.

Ha a normál Windows-rendszer elindul, vagy ha hibaüzenet jelenik meg, hogy nem található operációs rendszer, akkor úgy kell beállítani a számítógépet, hogy az megpróbáljon CD / DVD-ről vagy USB-ceruzáról indulni. Ez a BIOS-ban van konfigurálva. Sajnos, minden számítógépnél más a hozzáférést ezekhez a beállításokhoz. De a legtöbb számítógépen a következő lépéseket kell végrehajtania:

- a. Felhívjuk figyelmét, hogy e kiegészítő lépéseket CSAK akkor kell megtennie, ha a mentésrendszer nem indul! Ha elindul, akkor hagyja ki ezeket a problémamegoldó lépéseket, majd folytassa az alábbiak szerint.
- b. FONTOS: A számítógép-beállítok változtatása meglehetősen technikai és kockázatos vállalkozás. A helytelen változás azt okozhatja, hogy a számítógép már nem indul! Ha kétségei vannak, hogy lehet beállítani mindent helyesen, azt javasoljuk, hogy kérje szakember segítségét!

- c. Először is, meg kell nyitni a számítógép BIOS-beállításait. Általában ehhez egy meghatározott billentyűt kétszer egymás után gyorsan kell lenyomni a számítógép indításakor. Ez a legtöbb számítógépen a következő gombok valamelyike: F2, F1, DEL, ESC, F10. Kérjük,próbálja ki valamelyik gombot gyorsan egymás után lenyomni, amikor a számítógép kezd elindulni. Ha a beállítások nem nyílnak meg, indítsa újra a számítógépet, és próbálja meg a következő billentyűvel.
- d. Ha megnyitotta a beállításokat, navigáljon a boot-beállításokat tartalmazó beállítások-oldalra. A képernyőn megjelenek az útmutatások, hogy hogyan lehet a különböző beállítási kategóriák között oda-vissza kapcsolni (például a kurzor-billentyűvel, A TAB- vagy F-billentyűkkel,vagy hasonlókkal).
- e. Ezután meg kell keresni azt a beállítást, amely meghatározza a "boot sorrendet" ("Boot order") vagy a "start sorrendet" ("Startup order"). Ez a lista meghatározza azt a sorrendet, amelyben a számítógép megpróbálja indítani a csatlakoztatott adathordozókat. Úgy kell megváltoztatni ezt a sorrendet, hogy a mentési rendszert tartalmazó meghajtó (akár CD / DVD vagy USB, attól függően, hogy mit használ) induljon elsőként. Az USB flash meghajtót néha "USB HDD"-nek is nevezik. A CD-meghajtó nevében néha szerepel a "optikai" kifejezés.

FONTOS: Legyen óvatos, ha itt valamit változtat. Ne távolítson el egyetlen bejegyzést se a listáról, hanem csak a sorrenden változtasson.

- f. E változtatások után a beállításokat még mentenie, és utána a számítógépet újraindítania kell. Keressen a képernyőn utasításokat, hogy ez hogyan történik. Általában van egy "Kilépés" menüpont a beállítások mentésére és a kilépésre.
- g. Ha a beállítások hibátlanok, indítsa a mentés-rendszert és a a start menü a fent leírtak szerint fog megjelenni.
- 4. A mentés-rendszer startmenüje csak néhány másodpercre jelenik meg. Ez lehetővé teszi, annak kiválasztását, hogyan induljon a mentés-rendszer: normál vagy, vagy un. "csökkentett mód"-ban. Amikor először indítja a mentés-rendszert, és nincs probléma, válassza a normál módot. Ha még nem választott a menüben néhány másodperc után, a mentés-rendszer automatikusan normál módban indul.
- 5. A mentés-rendszer indulni fog. **Vegye figyelembe, hogy ez akár 15 percig is tarthat legyen türelemmel***!*Ha a mentés-rendszer nem hibátlanul töltődik be, vagy sokáig grafikus zavarok jelennek meg, indítsa újra a számítógépet és válassza a "csökkentet-mód"-opciók egyikét a startmenüben. Csökkentett módban a mentés-rendszer lassúbb lehet, mivel kevesebb hardver-eszközmeghajtó használható. Egyébként ugyanúgy viselkedik, mint normál módban.
- 6. Ha a mentés-rendszer betöltődött nyelv-választék jelenik meg. Válassza ki a kívánt nyelvet.
- 7. Ha számítógépe támogatja a vezeték nélküli hálózatokat, meg kell adnia a hálózati hozzáférését. Gyakran előfordul, hogy kihagyhatja ezt a lépést, akkor is, ha a helyreállításhoz internet- vagy hálózati hozzáférés szükséges. Például ez szükséges, ha a biztonsági mentést felhőben tárolják.
- 8. A következőként a tartózkodási helyét kérdezi a program. Ez a beállítás azért szükséges, hogy az idő-adatok a megfelelő időzónában jelenjenek meg.
- A következő képernyőn kiválaszthatja a billentyűzet típusát. Válassza ki a baloldalon, a billentyűzet nyelvét, majd jobbra a billentyűzet típusát. Ha nem tudja, mit válasszon, hagyja meg az alapértelmezést.
- 10. Az általános konfigurálás befejeződött, és a mentés-rendszer most befejezi az indítási folyamatot. Ez néhány percig ismét eltarthat.
- 11. A mentés-rendszer automatikusan kezdi el a helyreállítási programot. Ez majdnem megegyezik a Windows alatti normál backup-program helyreállítási funkciójával.

A következő lépések leírják, hogyan kell visszaállítani a biztonsági mentést a helyreállítási programban.

• Mentéstípus kiválasztása

Itt válassza ki a tár típusát, amelyen a biztonsági adatok tárolása történt.

• Biztonsági mentés meghajtójának kiválasztása

Ha már megjelölte, hogy a biztonsági mentést a helyi meghajtóról vagy hálózati meghajtóról akar helyreállítani, a megfelelő meghajtó kiválasztását kéri a program.

FONTOS: E beállítás-oldal alsó részén megadhatja a fölérendelt mappa nevét is, amely tartalmazza az almappákat a biztonsági tervek adataival. Ha az adatok tárolása a kijelzettől eltérő mappában történt, ennek megfelelően kell a nevet pontosítani. Ellenkező esetben a biztonsági mentést nem találja meg a program.

Hozzáférés engedélyezése

Ha felhő-tárat vagy hálózati meghajtót választott mentéshelynek, akkor ehhez engedélyeznie kell a helyreállítási szoftver számára a hozzáférést. Gyakran a beállítás-képernyőn a bejelentkezési névre és jelszóra van szükség a hozzáféréshez. Egyes esetekben e helyett "Engedélyezés"-gomb jelenik meg. Ez a gomb küldi Önt a felhő-szolgáltató weboldalára, ahol ezután azt kérik, hogy fogadja el a biztonsági szoftver hozzáférését.

Backup kiválasztása

Ezen a képernyőn a szoftver megjelenít egy listát az összes biztonsági mentésről (a kiválasztott mappában). Egyszerűen csak válassza ki amit vissza akar állítani.

Ha a kívánt biztonsági mentés nem jelenik meg a listán, a szoftver valószínűleg nem a megfelelő mappában keres. Kattintson ebben az esetben a "Vissza"-gombra, amíg ismét a meghajtókiválasztás képernyőre kerül. Ezután megadhatja lent a másik fölérendelt mappát, ahol a biztonsági mentést kell keresni.

Titkosítás-jelszó megadása

Ha a biztonsági mentés jelszóval védett, meg kell adnia a jelszót. Ez az a jelszó, amit a backupterv készítése során megadott. Ha a mentés nem jelszóvédett, ez a lépés kimarad.

- A következő lépések a kiválasztott biztonsági mentés jellegétől függnek.
 - o Ha fájl-szintű biztonsági másolat választott ki, akkor kövesse az alábbi lépéseket:
 - 1. A helyreállítandó fájlok és mappák kiválasztása:

Tegyen pipa a visszaállítandó fájlok és mappák mellé. Ha a pipát a mappa mellé teszi, a mappa automatikusan teljes tartalmával együtt kiválasztásra kerül.

Duplakattintás egy mappára, megnyitja azt és tartalma látható lesz.

Ja csak kis pipát lát a mappa mellett, ez azt jelenti, hogy tartalmának csak részei vannak kiválasztva.

Több listabejegyzés mellett a pipákat egyszerre is megváltoztathatja, ha kiválasztja e bejegyzéseket, majd az egyik jelölőnégyzetre kattint.

Visszafelé is mozoghat időben, és hozzáférhet a korábbi verziók fájljaihoz is. Csak ki kell választania a megfelelő dátumot és a program megjeleníti biztonsági mentés állapotát, amilyen az adott napon volt. A backup-terv beállításaitól függ, hogy mennyire tud visszamenni, időben.

2. Válassza ki a visszaállítandó fájlok mappáját.

A rendszerfájlok veszélyes felülírásának megakadályozására helyreállított adatok csak üres mappákba kerülhetnek.

3. A következő oldalon kiválaszthatja, hogy mely hozzáférési jogokat kell beállítani a visszanyert fájlok és mappák számára. A két lehetőség vagy a szokásos alapértelmezett engedélyek használata (ajánlott), vagy azon eredeti hozzáférési jogok visszaállítása, amelyek a biztonsági mentéskor megvoltak. A második lehetőség a szakértőknek való, és a hétköznapi felhasználók tegyenek inkább egy pipát az "Alapértelmezett hozzáférési jogok használata" jelölőnégyzetbe.

Felhívjuk figyelmét, hogy problémát okozhat, ha nem tesz pipát az "Alapértelmezett hozzáférési jogok használata" jelölőnégyzetbe. Ha a fájlok eredetileg másik számítógépen voltak, vagy az operációs rendszer újratelepítése történt, akkor az eredeti hozzáférési jogok visszaállítása azt jelenti, hogy Önnek nincs hozzáférése a visszaállított fájlokhoz (legalábbis nem néhány technikai trükk nélkül).

- 4. Ha a "Tovább"-ra kattint, megjelenik egy összefoglaló az Ön beállításairól.
- 5. Ha még egyszer a "Tovább"-ra kattint, megkezdődik a helyreállítás folyamata. Látható lesz a haladásjelző képernyő, amíg a folyamat befejeződik.
- Ha kép-alapú backupot (a teljes merevlemez vagy partíció biztonsági másolata) választott ki, akkor meg kell adnia, hogy milyen adatokat szeretne visszaállítani::

1. Biztonsági mentések tallózása vagy egyes fájlok vagy mappák helyreállítása

Ez a beállítás a mentés-rendszerben NEM elérhető. Csak a Windows alatti normál backup-szoftverben jelenik meg.

Ez a funkció virtuális meghajtót készít a biztonsági mentések egyikének adataival. Csak válassza ki a meghajtót és a szükséges mentés-dátumot, majd kattintson a "Megnyitás"-ra. Egy új Windows Intéző ablak nyílik meg. Ez mutatja a kiválasztott biztonsági mentés tartalmát. Úgy navigálhat a virtuális meghajtón, mint a normál merevlemezen. Még fájlokat is közvetlenül megnyithat, vagy ezeket másolhatja.

2. A meghajtó tartalmának, de nem az egész lemez ("boot információk" nélkül) felülírása

Ez az opció olyan esetekre való, amikor egyetlen merevlemez-partíció tartalmát (vagyis egy meghajtót, mint pl. a "D:") felül akarja írni. Ha vannak más partíciók (meghajtók) ugyanazon a merevlemezen, akkor ezek érintetlenül maradnak.

FONTOS: Ezt a funkciót csak meglévő partíciók felülírására használhatja. Nem írhat ezzel üres merevlemezre, melynek még nincsenek partíciói. Használja ilyen esetekben a "boot információkkal" beállítást.

A baloldalon megjelennek a tárolt meghajtók, és a jobboldalon az Ön jelenlegi rendszerének meghajtói. Az egérrel húzza a meghajtókat balról a kívánt célmeghajtóra a jobboldalon. Több meghajtót is kiválaszthat felülírásra, ha akarja.

Ha kiválasztotta, mit szeretne visszaállítani, kattintson a Tovább gombra. A szoftver ezután helyreállítja az adatokat. Kérjük, indítsa újra a számítógépet a helyreállítás után.

3. Egy teljes merevlemez helyreállítása ("boot-információkkal")

Használja ezt az opciót teljes merevlemez visszaállítására. Minden adat felülíródik a merevlemezen. Itt lényegtelen, hogy a merevlemez üres vagy nem.

A baloldalon a tárolt merevlemezek látszanak, és a jobb oldalon, a a jelenlegi rendszer merevlemezei. Csak húzza baloldalt a kívánt merevlemezt az egérrel a biztonsági mentésből jobb oldalra a kívánt cél-merevlemezre (drag and drop).

Amikor befejezte a kiválasztást, kattintson a Tovább gombra a helyreállítás megkezdéséhez. Kérjük, indítsa újra a számítógépet a helyreállítás után.