

*** REVIVE는 아래의 순서로 작동합니다.**

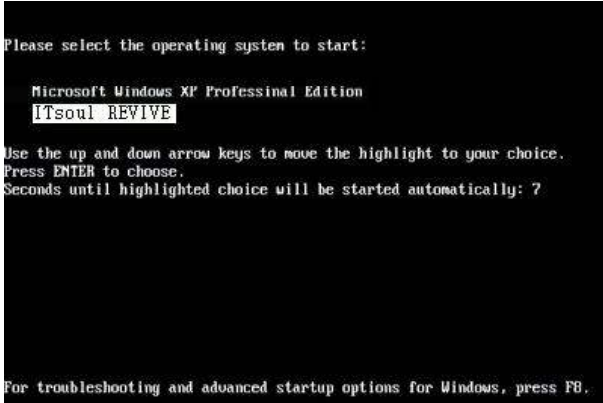
1. USB부팅을 사용하는 방법

- a. usb를 컴퓨터에 꽂는다.
- b. USB부팅을 위해서 BIOS에서 부팅장치로 USB를 설정해 주어야 합니다.
: <http://itsoul.org/bios.html> 페이지 참조 혹은 매뉴얼의 * USB로 부팅하기 참조
- c. 리바이브로 부팅되면서 메뉴가 나타납니다.
- d. 원하는 작업 버튼을 누르시면 됩니다.
- f. 작업완료 후 컴퓨터의 전원이 자동종료된다.

2. 윈도우상에서 ITsoulREVIVestart_nobios.exe를 사용하는 방법

2-1. ITsoulREVIVestart_nobios 실행하기 :

- @ 공지 : PC의 부트메뉴가 아래처럼 영구히 변경됩니다.
[b - d] 단계는 최초 한번만 실행하시면 됩니다.
- a. 윈도우가 실행중인 상태에서 USB를 꼽는다.
- b. USB의 드라이브에서 ITsoulREVIVestart_nobios.exe를 실행시킨다.
참조 : (<http://itsoul.org/download.html>)
- c. 프로그램창이 뜨면 AUTO-START REVIVE를 클릭합니다.
- d. 잠시후 윈도우즈가 종료되고 컴퓨터가 아래와 같은 부팅메뉴가 나타납니다.



- e. ITsoul REVIVE를 화살표버튼을 이용해 선택하신 후 엔터를 칩니다.
- f. 메뉴에서 원하는 번호를 누르시면 됩니다.
:XP의 경우 프로그램 실행이 안될경우 .netframeworwork 2.0이상을 설치하십시오.
다운로드 : (<http://itsoul.org/download.html>)
:win7의 경우는 Administrator권한으로 로그인 한후 실행해야 합니다.
- g. 작업완료 후 컴퓨터의 전원이 자동종료된다.

*** 주의사항.**

MBR영역 또는 하드디스크의 물리적인손상으로 인한 경우에는 위 기능대신에 바이오스의 [USB Booting]을 사용하셔야 복구가 가능합니다. => <http://itsoul.org/bios.html>

*** USB로 부팅하기**

이하 USB Storage Device, USB HDD, USB disk등은 모두 동일한 용어로 간주됩니다.
아래에 명시된 LG XTIC은 REVIVE제작에 사용된 샘플 USB모델명입니다. 이부분을 각자 사용하시는 모델명으로 찾으시면 됩니다.

1. Quick booting 을 이용할 경우

컴퓨터의 전원을 켜고 바로 해당 단축키(F12, ESC..)를 눌러 선택가능한 부팅장치 목록이 나타나면 여기에서 Usb Storage Device 혹은 USB 모델명(LG XTIC) 를 선택하고 엔터를 치면 됩니다. 이때 사용되는 단축키는 전원을 켰을때 모니터의 하단이나 상단에 표시되는 "F12 = Boot Menu" 혹은 "Press F11 key to run Boot Menu" 와 같은 문구로 나타나며 단축키만 해당 문구는 제조사 및 메인보드 모델별로 차이가 날수 있습니다.

Example)

- Dell series : F12 -> Usb Storage Device -> Enter
- Dell inspiron series : ESC -> USB Storage -> Enter
- SAMSUNG : ESC -> USB HDD : LG XTIC -> Enter
- LG : F11 -> LG XTIC(USB disk) -> Enter
- HP : F9 -> LG XTIC(USB disk) -> Enter
- TG(AVERATEC) : F11 -> USB:(LG XTIC) -> Enter
- Asus : F8 -> USB:(LG XTIC) -> Enter
- MSI : F11 -> USB HDD -> Enter
- GIGABYTE : F12 -> Hard Disk -> USB HDD0(LG XTIC) -> Enter

2. Bios 설정을 이용할 경우

주로 Del, F2, F10등의 키가 사용된다. (간단한 사용법은 사용자 PC의 메인보드 설명서나, <http://itsoul.org/bios.html> 페이지를 참조해 주세요.

3. 컴퓨터 제조사에 문의

각 컴퓨터 제조사 A/S센터에 문의하여 "USB로 컴퓨터를 부팅하려고 합니다. 도와주세요!" 라고 제조사에 문의하셔도 됩니다.

*** 아래 명시되는 주요 용어에 대한 설명**

하드디스크명칭 보는 방법 :

sda, sdb, sdc ... 등은 물리적인 하드디스크 하나하나를 나타냅니다.
이들은 하드디스크의 시리얼넘버순으로 명명되기 때문에 순위가 바뀔수도 있습니다.

sda1, sda2, sda5, sdb1, sdc1 등은 위의 하드디스크를 실제 운영체제가 사용하기 위해서 포맷을 하게 되면 나타나는 단위이며, 파티션이라고 부릅니다.

윈도우에서 우리가 보는 C, D, E같은 드라이브명칭이 바로 sda1, sdb1등과 매칭이 되는 것입니다. 아래 매뉴얼에서는 시스템이 설치된 드라이브는 C:W임을 명시하고 그 외에는 파티션 네임을 사용하였습니다. 윈도우에서는 D,E등으로 나타나게 됩니다.

*** 멀티운영체제는 지원하지 않습니다.**

*** 저장장치로 사용할 디스크의 파일포맷은 NTFS여야만 합니다.**

*** Revive 간단하게 사용하기**

내 컴퓨터 백업하기	
1. 부팅	컴퓨터를 부팅할 때, 장착한 USB로 부팅합니다. (사용 PC의 CMOS Setup boot sequence을 참조하십시오.)
2. 백업 (메뉴선택)	메뉴에서 1. Backup 을 선택합니다.
3. 백업할 공간 선택 (숫자선택)	여유 디스크를 나타내는 메뉴에서 원하는 디스크 공간을 선택합니다.
4. PC 자동종료	백업을 완료하면 자동으로 PC를 종료합니다.
내 컴퓨터 복구하기	
1 부팅	컴퓨터를 부팅할 때, 장착한 USB로 부팅합니다.
2. 복구	메뉴에서 2. Recovery 를 선택합니다.
3. 자동종료	복구를 완료하면 자동으로 종료합니다.
새 하드디스크에 복구하기	
1. 부팅	컴퓨터를 부팅할 때, 장착한 USB로 부팅합니다.
2. Advanced menu 선택	메뉴에서 3. Advanced menu를 선택합니다.
3. 복구할 디스크 선택	리스트된 디스크중 복구(새로 설치)할 디스크 번호를 선택합니다.
4. 자동종료	복구를 완료하면 자동으로 종료됩니다.

(표 1) 간단사용 메뉴얼

- 백업하기 : (USB booting) -> 1 (Backup) -> Number of partition -> 백업완료.
- 복구하기 : (USB booting) -> 2 -> 복구완료.
- Boot 영역 복구하기 : (USB booting) -> 3 -> 3 -> 복구완료.
- 새하드디스크 복구하기 : (USB booting) -> 3 -> 1 -> Number of disk -> 복구완료.

목 차

- 1. Revive main menu
 - 1-1. 백업 수행
 - 1-2. 복구 수행
 - 1-3. Advanced menu (-> go to 2)
 - 1-4. Exit(시스템 종료)
 - 1-5. 펌웨어 업데이트하기
- 2. Advanced menu
 - 2-1. 새하드디스크에 복구 수행
 - 2-2. MBR영역 복구 수행
 - 2-3. Boot영역 복구 수행
 - 2-4. Exit(시스템 종료)
 - 2-5. Return main menu
- 3. 에러코드
- 4. 참고사항
 - 4-1. 백업할 시스템 하드디스크의 용량을 줄이고 싶을때,
 - 4-2. 새 하드디스크로 교체시 주의사항
 - 4-3. 수행시간 및 백업용량
- 5. 라이선스정책
- 6. 보충서

이내에 해결해 드립니다.

제품명	REVIVE	모델명	REVIVE-WIN
구입일	년 월 일	SERIAL NO.	
구입처		판매금액	
고객센터	대전시 서구 만년동 381 엑스포오피스텔1차 806호 support@itsoul.co.kr , 042-364-4537		

무료서비스

구입 후 제품 보증 기간 (1년) 이내에 제품이 고장난 경우에만 무료서비스를 받을 수 있습니다.

소비자 피해유형		보상내용	
		보증기간이내	보증기간이후
1. 구입 후 10일 이내 정상적인 사용상태에서 발생한 성능, 기능상의 하자로 중요한 수리를 요할 때 2. 구입하신 컴퓨터와의 호환성 문제로 인해서 제품을 사용할 수 없을때		교환 또는 환불	
구입 후 1개월 이내 정상적인 사용상태에서 발생한 성능, 기능상의 하자로 중요한 수리를 요할 때		제품 교환	
수리가능	동일 하자로 3회 까지 고장 발생시	무료 수리	유료 수리
	동일 하자로 4회 째 고장 발생시	교환 또는 환불	유료 수리
수리불가능	수리용 부품은 있으나 수리 불가능시	교환 또는 환불	정액 감가상각 후 교환
	수리용 부품이 없어 수리 불가능시	교환 또는 환불	정액 감가상각 후 10% 가산하여 환불

유료 서비스

천재 지변, 소비자의 과실로 고장난 경우 및 고장이 아닌 경우 서비스를 요청하시면 요금을 받게 되므로 반드시 사용설명서를 읽어 주세요.

제품 기능 사용 설명 및 분해하지 않고 처리하는 간단한 조정시	2회부터 유료 1회 무료
제품의 이동, 이사 등으로 인한 설치 부설시	1회부터 유료

손해예외조항

본 제품과 관련하여 발생하는 책임은 제품의 수리 또는 교환에 한하며 아래 사항에 대한 책임은 없습니다.

1. 손해 가능성에 대한 충고를 받았더라도, 제품의 하자로 인한 다른 재산의 손해, 사용 불편함에 의한 손해, 제품 사용에 의한 손실, 시간 손실, 이익 손실, 거래 기회 손실, 신용의 손실, 데이터 손실, 소프트웨어 손실, 대체 장비 비용, 거래 관계 저해, 제 3자에 의한 클레임, 다른 상업적 손실
2. 그 밖의 다른 우연 또는 필연적인 손해
3. 제 3자가 사용자에게 청구하는 클레임

***보증서는 다시 발행하지 않으므로 사용설명서와 함께 잘 보관해 주세요**