

	사용자 메뉴얼	작성일자	2020. 07. 23
		개정번호	00
	부팅 문제	페이지번호	1 / 5

리커버리(Recovery System) 화면이 뜰 시 해결방법:

1. 아수스 (ASUS)

제일 먼저, 컴퓨터를 부팅(전원을 On)합니다.

부팅이 되고 나면, 아래 그림 1과 같은 화면이 출력됩니다. 해당 화면을 리커버리(복구) 화면이라고 합니다.

부팅 순서(켜지는 순서)가 잘못되어 출력되는 화면이니 CMOS 상에서 순서를 바꿔 주어야 합니다.

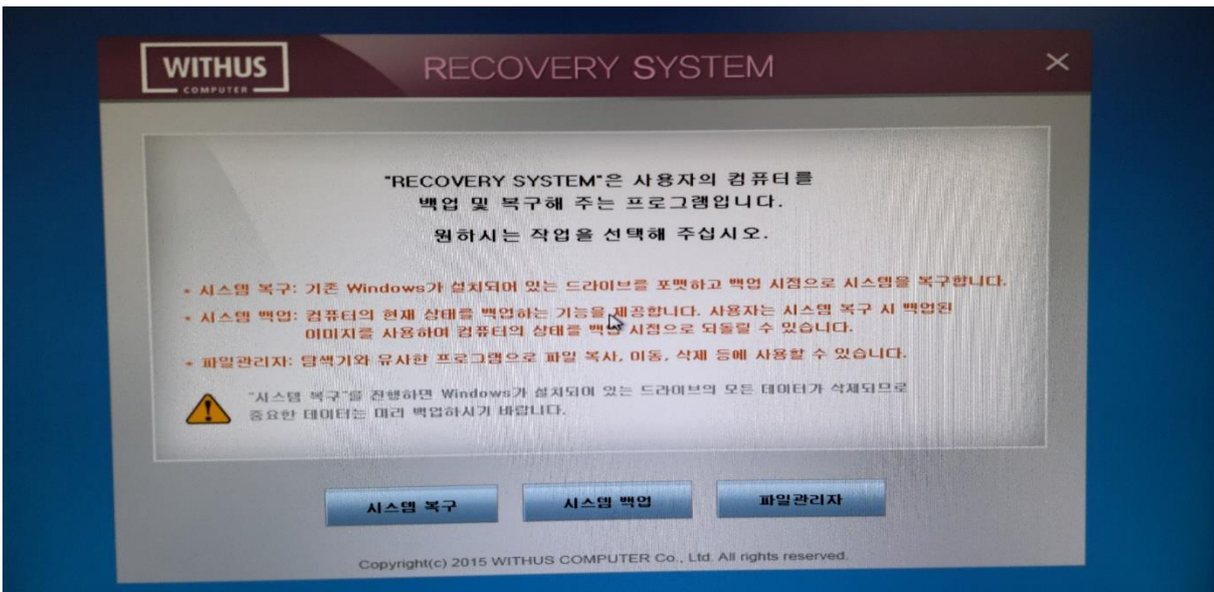


그림 1

이제 CMOS에 들어가 설정을 바꿔봅시다. 컴퓨터 전원을(전원 버튼) 끄고 다시 키거나, 창을 닫고 Ctrl + Alt + Del키를 눌러서 (컴퓨터를 다시 시작하는 단축키) 재부팅을 해줍니다.

컴퓨터가 켜지는 동안 키보드 Delete(혹은 Del)키를 계속 연타합니다 (리커버리 화면이 뜨기 전에 계속 눌러줘야 CMOS로 진입이 가능합니다). CMOS에 들어가지지 않았다면 들어가질 때까지 재부팅 후 Del키를 눌러줍니다.

	사용자 메뉴얼	작성일자	2020. 07. 23
	부팅 문제	개정번호	00
		페이지번호	2 / 5

만약 CMOS에 정상적으로 진입을 했다면 아래 그림 2와 같은 화면이 출력 됩니다.

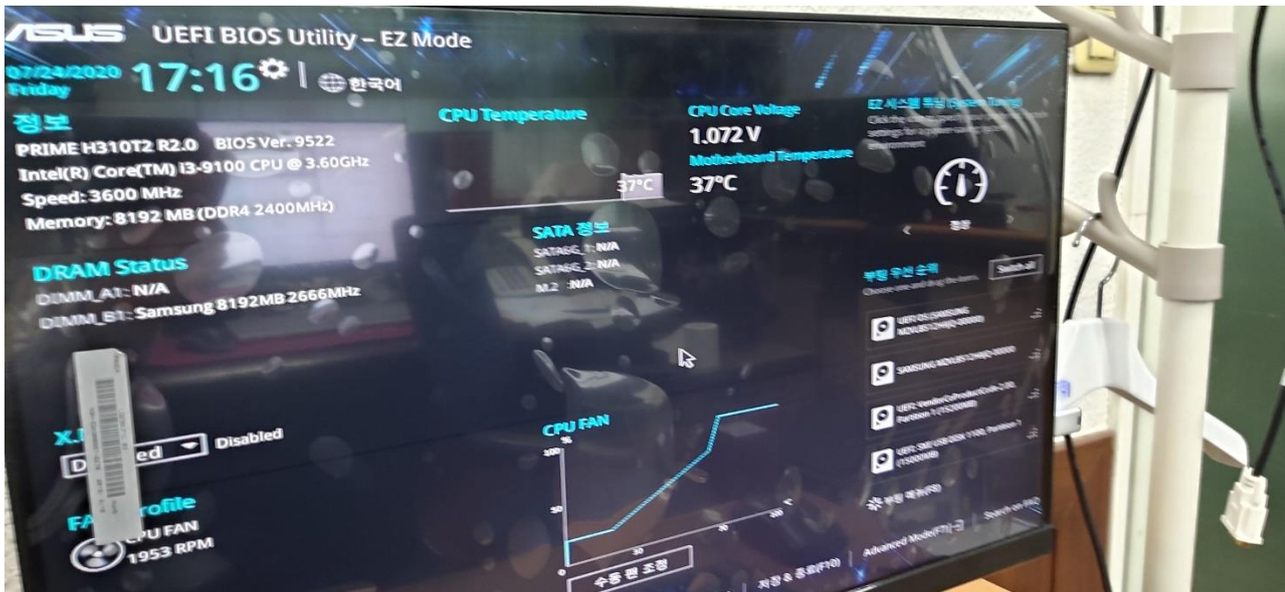


그림 2

이제 F7번을 누르면 Advanced Mode (고급 모드)로 들어가져 아래 그림 3과같이 바뀐 것을 볼 수 있습니다.

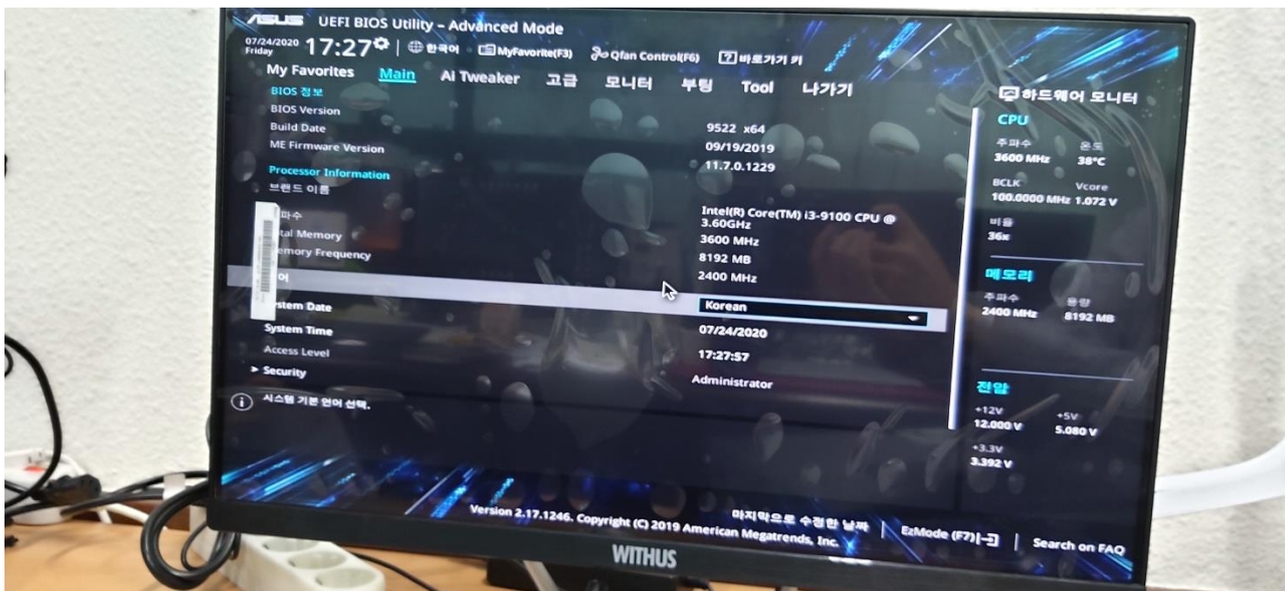


그림 3

	사용자 메뉴얼	작성일자	2020. 07. 23
	부팅 문제	개정번호	00
		페이지번호	3 / 5

이제 키보드를 오른쪽(방향키)으로 네 번 누르거나 마우스로 클릭해서 **부팅** 탭으로 이동합니다.

그러면 다음과 같이 아래 그림 4과 같은 화면이 나타납니다.

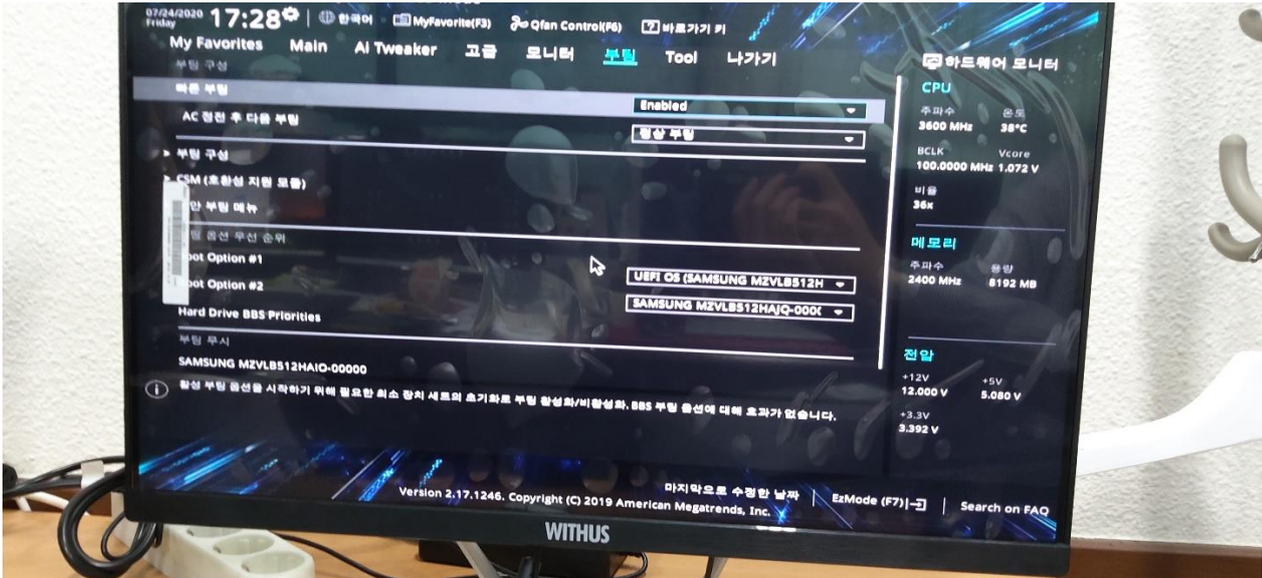


그림 4

화면을 보시면 **부팅 옵션 우선 순위**라고 써 있는 부분이 있는데, 이곳이 부팅 순서를 정하는 부분입니다. 키보드 위 아래 버튼으로 이동이 가능합니다. 현재는 **UEFI OS (SAMSUNG MZVLB512H)**이라고 되어 있는데 이것을 아래 **SAMSUNG MZVLB512HAJQ-00K**와 바꿔주어야 합니다 (**Boot Option #1**과 **#2**의 위치를 바꿈).

이제 부팅순서를 바꿔봅시다. Boot Option #1 위에서 Enter(엔터)를 누르면 다음 그림 5와 같이 Boot Option (부트 옵션) 첫번째를 무엇으로 할 건지 선택하는 창이 나옵니다. 키보드를 방향키를 위아래로 움직여 이동이 가능합니다.

	사용자 메뉴얼	작성일자	2020. 07. 23
	부팅 문제	개정번호	00
		페이지번호	4 / 5

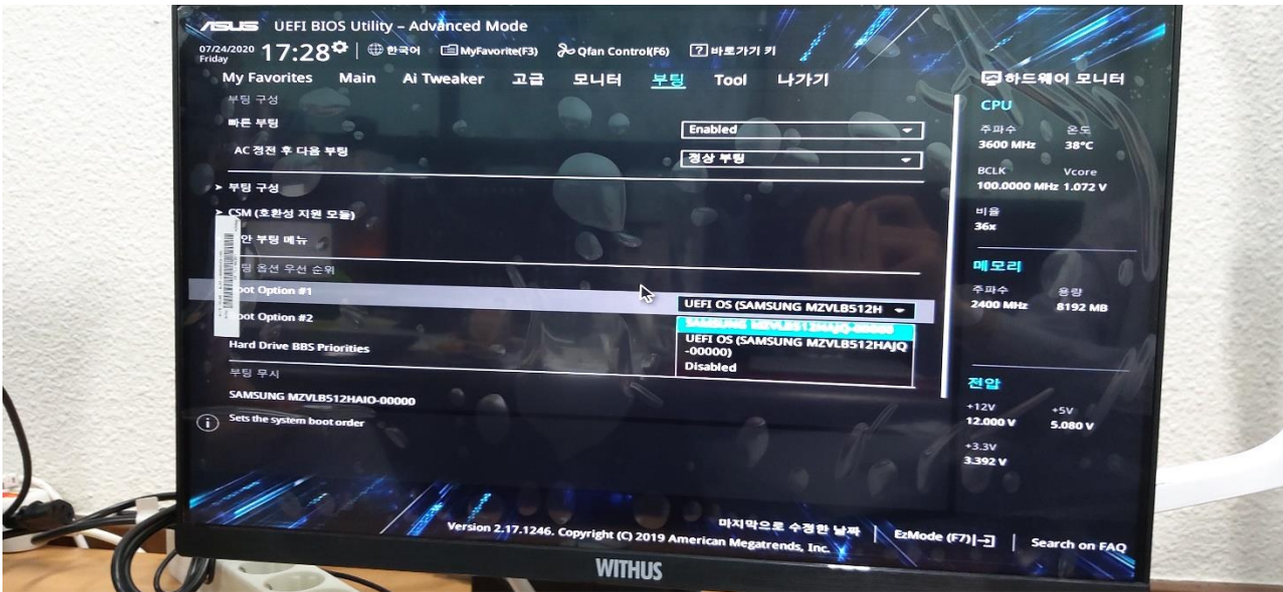


그림 5

위 그림 5를 보면 SAMSUNG MZVLB51HAJQ-00K라는 이름의 장치가 보입니다. 저희가 이 장치를 **Boot Option #1**으로 바꿔야 하니, 해당 장치를 선택 후 Enter(엔터)를 누릅니다 (*장치 이름은 컴퓨터마다 다릅니다. SAMSUNG MZVLB250이나 SAMSUNG MZVLB500라고 써 있는 장치를 찾으시고 엔터를 누르시면 됩니다). 잘 따라오셨다면 이제 아래와 같이 **Boot Option #1**이 **UEFI OS**가 아닌 **SAMSUNG MZVLB500**으로 바뀐 모습을 보실 수 있습니다. 이제 컴퓨터를 시작하면 해당 장치를 먼저 읽어오게 됩니다.



	사용자 메뉴얼	작성일자	2020. 07. 23
	부팅 문제	개정번호	00
		페이지번호	5 / 5

이제 F10을 누르면 그림 6와 같이 Save & reset (저장 후 다시 시작) 이라는 문구가 나옵니다. Enter(엔터)를 눌러 줍니다.

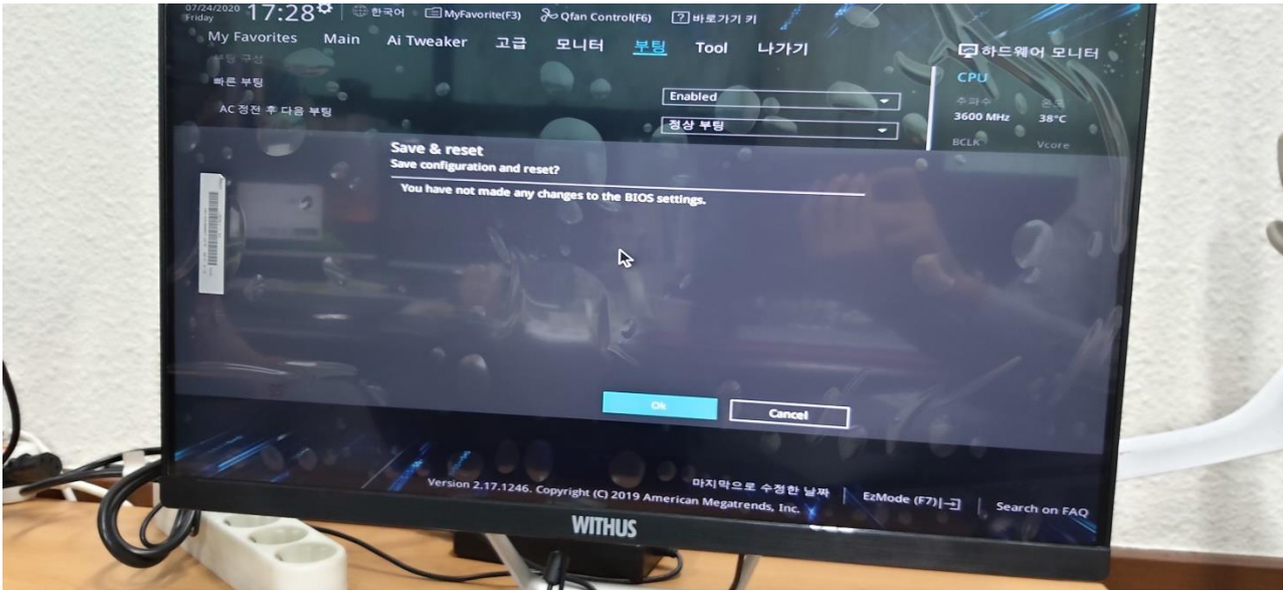


그림 6

위 과정까지 모두 끝났다면 화면이 꺼지다가 잠시 후에 그림 7과 같이 윈도우가 정상으로 부팅되는 모습을 보실 수 있습니다.

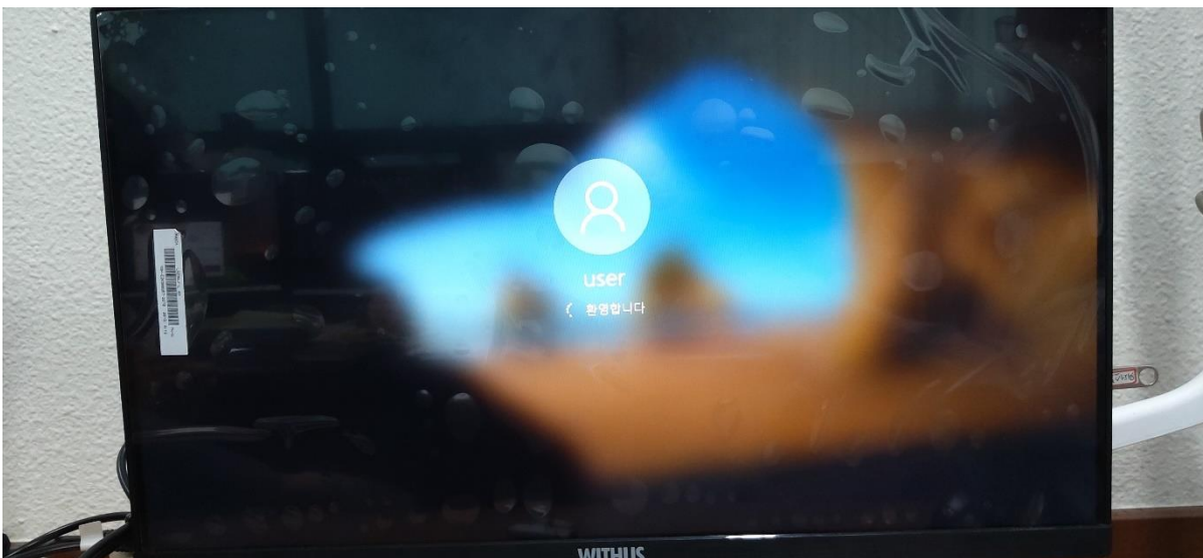


그림 7

수고하셨습니다!!