

S11

USER'S MANUAL 使用手冊

기가바이트 노트북을 구매 하신것을 축하 드립니다 .

이 설명서는 당신이 새로 구매한 노트북을 처음 세팅 하는데 도움을 줄 것입니다.마지막 제품의 스펙 은 당신의 구매 시점에 따라 드를 수 있습니다. 이는 기가바이트가 사전 서면의 통보 없이 변경할수 있는 권리를 가지고 있습니다. 보다 더 자세한 정보가 필요 하시면 저의 웹사이트 http://www.gigabyte.com 을 방문 하십시오.

기가바이트 노트북 처음 으로 사용 하기



- 1 파워코드를 AC 아답터에 연결 하십시오
- 2 AC 아답터를 슬레이트 PC 의 DC-In 잭에 연결 하십시오
- 3 파워코드를 파워 아울렛에 연결 하십시오
- 4 배터리 표시등이 켜져 있을때, 전원버튼을 눌러 태블릿 PC 를 켜십시오

키보드 베이스 어플리케이션



기가바이트 태블릿 PC 투어

파노라믹 뷰



팁 : "마우스의 왼쪽클릭+오른클릭 + 핫키사용을 눌러 "Ctrl+ Alt+Del" 버튼 기능으로 이용 하십시오.



한국 어





3

우측면도



- 1 DC-in 잭
- 2 D-sub (VGA) 포트
- 3 마이크로 SD 카드 리더
- 4 USB 포트
- 5 HDMI 포트
- 6 SIM 카드 슬럿
- 7 볼륨 조정 키 ❸

- ⑥ "+" 나 "-" 를 눌러 소리 조절을 하십시오
 - 전원버튼을 눌러 운영체제를 켜십시오. "+" 버튼을 눌 러 기가바이트 BIOS 셋업유틸리티로 들어 가십시오. 기가바이트 바이오스 셋업 유틸리티 하에서 USB 키보 드를 사용하여 BIOS 기능 설정하시기를 바랍니다.
 - 전원버튼을 눌러 운영체제를 켜십시오. "-" 버튼을 눌러 기가바이트 시스템 복원으로 들어 가십시오. 핫키사용 을 눌러 기가바이트 스마트 복원을 사용 하십시오.

팁 : 컴퓨터를 끄실시 "-" 소리절 버튼을 누르시면 , 디스플레이는 배터리의 잔여량을 표시 합니다 .



바닥면도



경고 : 어떤 서

어떤 서비스 목적이라도 리튬배터리를 제거하지 마십시오.
각 지역 지정된 공식 기가바이트 서비스 센터에 연락 하십시오.

정면도키보드



- 1 키보드 도킹 접지 포트
- 2 키보드
- 3 터치패드
- 4 터치 패드 버튼

핫키

이 컴퓨터는 핫키 또는 조합 키 기능을 채택 하여 화면 밝기 그리고 음성 출력과 같은 대부분의 컴퓨 터 제어에 접근 합니다. 핫키를 활성화 하기 위하여, 조합의 다른 키를 누르기 전에 <Fn> 키를 누 르고 계십시오.

핫키	기능	설명
Fn+F1	수면	컴퓨터를 수면 모드로 합니다.
Fn+F2	무선 랜	무선 랜 기능을 활성/비활성화 합니다.
Fn+F3 ⊗▼	밝기 감소	스크린의 밝기를 감소 시킵니다.
Fn+F4 ເ☆▲	밝기 증가	스크린의 밝기를 증가 시킵니다.
Fn+F5 LCD/©	디스플레이 토글	디스플레이 스크린, 외장 모니터(만약 연결 시) 그리 고 두 개 모두의 디스플레이 출력을
Fn+F6	스크린 디스플레 이 토글	스크린 디스플레이를 켜거나 끕니다.
Fn+F7 ⊄×	스피커 토글	스피커를 켜거나 끕니다.
Fn+F8 ⊄▼	소리 감소	소리를 감소 시킵니다.
Fn+F9 ⊄▲	소리 증가	소리를 증가 시킵니다.
Fn+F10	터치패드 토글	내부 터치 패드를 켜거나 끕니다.
Fn+F11	블루투스	블루투수 기능을 활성화/비활성화 합니다.
Fn+F12	웹캠	웹캠을 켜거나 끕니다.

기가바이트 소프트웨어 어플리케이션

■ 기가바이트 스마트 매니저

만약 당신이 구매한 기가바이트 노트북이 내장된 운영체제가 포함된 것을 사셨다면, 당신은 바 당화면의 빨리 가기 아이콘을 더블 클릭 함으로서 기가바이트 스마트 매니저를 활성화 할 수 있 습니다 . 기가바이트 스마트 매니저는 아이콘을 기본적으로 한 제어 인터 페이스로서 기본적으 로 사용자의 기가바이트 시스템 셋업의 쉬운 접근을 제공하는 기가바이트 독자 유틸리티 입니 다 . 입니다 . 기가바이트 스마트 매니저의인터페이스 , 아이콘 , 유틸리티 그리고 소프트웨어 버 전은 당신이 구매한 버전에 따라 다를 수 있습니다 . 실질 구매한 버전에 따라 기가바이트 스마트 매니저를 운용하십시오 .

■ 기가바이트 드라이버 업데이트 유틸리티

만약 당신이 구매하신 기기가 내장된 운영체제를 가지고 있다면 바탕화면의 바로가기 아이콘을 두번 클릭 함으로서 업데이트가 필요한 드라이버의 검색을 온라인으로 할 수 있습니다. 기가바 이트 드라이버 유틸리티는 최신 버전의 드라이버를 검색하며 자동으로 다운로드를 실행 합니다. 사용자분은 드라이버 버전 확인을 통해 드라이버를 업데이트 할 수 있습니다.

■ 기가바이트 BIOS 설정 유틸리티 활성화 하기

전원버튼을 눌러 운영체제를 켜십시오 . "+" 버튼을 눌러 기가바이트 BIOS 셋업유틸리티로 들어 가십시오 . 기가바이트 바이오스 셋업 유틸리티 하에서 USB 키보드를 사용하여 BIOS 기능 설정 하시기를 바랍니다 .

스마트 USB 백업 안내 (USB 장치를 이용하는 경우)



- 장치 손상으로 인해 복구 이미지가 손상된 경우, 이 프로그램을 통해 원래의 복구 이미지를 백업할 수 있습니다.
- 저장장치의 변경없이 USB 디스크를 통해, 원래의 복구이미지를 USB 디스크에 저장하고 복원할 수 있습니다.
- 복원을 진행하기 전에, 중요 데이터의 백업을 반드시 확인하십시오.
- 데이터 복원중에는 절대로 전원을 끄거나 전원에서 분리하지 마십시오.

8



- 복구가 필요한 경우, 전원을 켜고 F12 키를 누른 뒤 "boot from recovery USB disk" 항 목을 선택하면 시스템이 복원됩니다.
- 복구 과정에는 약 30 분 정도가 소요됩니다.
- (USB 디스크 종류에 따라 소요시간은 달라질 수 있습니다.)

9



시스템복원 (당신의 노트북의 운영체제를 복원)

노트북운영체제에 무엇인가 이상이 생겼을시 , 노트북의 숭겨진 파티션에 저장되어 있는 운영체제 복원기능을 통해 노트북을 공장출시상태의 세팅으로 복원을 시킬 수 있습니다 .



- 만일 저장장치가 켜지거나 교환되거나 파티션이 삭제가 되면 복원선택사항은 더 이상 이용 할 수 없읍니다.
- 복원 기능은 운영체제가 기본 내장되어 있는 노트북에서만 가능하며, 운영체제가 저장되어 있지 않은 노트북을 구매 하셨을 경우 복원 기능은 불가능 합니다.

시스템 복원장치 실행하기

시스템 복원장치는 노트북이 공장에서 출하하기 전에 이미 설치되어 있으며 , 선택메뉴를 통해 윈도 우 복원 도구 를 실행하여 운영체제를 공장세팅모드로 복원을 시킬 수 있습니다 .

아래의 간단한 설명을 통해 어떻게 운영체제 복원을 실행 할 수 있는지 보여줄 것입니다.



준비

PC 가 전원에 연결된것을 확인 부탁드리며, 몇분이 소요 될 수 있습니다.

윈도우 8 복원가이드



노트북을 껐다 다시 켭니다 .



전원버튼을 눌러 운영체제를 켜십시오 . "-" 버튼을 눌러 기가바이트 시스템 복원으로 들어 가십시오 . 핫키사용 을 눌러 기가바이트 스마트 복원을 사용 하십시오 .



당신의 키보드 레이아웃을 선택 하십시오 . 당신은 "See more keyboard layouts"을 눌러 다음페이 지의 언어를 볼 수 있습니다 .



"Troubleshoot"을 선택하여 복원세팅으로 들어 가십시오 .

(당신은 "계속"을 선택하여 복원시스템에서 나와 파일또는 데이터 백업을 진행 할 수 있습니다 .)



다음과 같은 사항이 발생 할 것 입니다 .

- Refresh your PC 사용자가 시스템의 안정성을 향상 시키기 위하여 랩탑을 새로 고침 할 시 당신의 파일은 변하지 않을 것 입니다.
- Reset your PC 만약 사용자가 모든 파일을 없애길 원하신다면, 사용자는 PC를 완전히 초기화 할 수 있습니다.



■ Refresh your PC - "당신의 PC 복원" 선택하기

【 "Next"을 클릭 하십시오】>【복원될 운영체제를 선택 하십시오 .】>【"윈 도우 8"을 선택 하십시오 .】>【"Refresh" 기능을 눌러 복원 기능을 실행 하십 시오 .】

다음과 같은 사항이 발생 할 수 있습니다

• 당신의 파일과 개인적으로 설정한 부분은 변하지 않을 것 입니다 .

- 당신의 PC 는 공장 세팅 상태로 복원될 것 입니다 .
- 윈도우 스토어의 어플은 남아 있을 것 입니다 .
- 디스크나 웹사이트를 통해 설치된 어플은 제거 될 것입니다.
- 제거된 어플의 목록은 윈도우 화면에 남아 있을 것 입니다 .



■ Reset your PC - 당신의 PC 초기화

【 "Next"을 클릭 하십시오】>【복원될 운영체제를 선택 하십시오 .】>【 "윈 도우 8"을 선택 하십시오 .】>【파일이 삭제 될시 만약 모든 드라이버가 깨끗 이 청소되길 바라신다면 드라이브 청소가 가능 합니다 . 다만 더 많은 시간이 소요 될 수 있습니다 .】

▶Just remove my files - 나의 파일만 제거

오직 개인데이터와 파일만이 삭제 되며, 기본컴퓨터 세팅은 남아 있을 것 입니다.

▶ Fully clean the drive - 전체적인 드라이브 청소

드라이브는 공장셋팅상태로 완전 복원 될것이며 다소 시간이 더 소요 됩니 다 .>【"Reset" 버튼을 눌러 복원 기능을 실행 하십시오 .】

다음과 같은 사항이 발생 할 것 입니다

- 디스크나 웹사이트를 통해 설치된 어플은 제거 될 것입니다 .
- 제거된 어플의 목록은 윈도우 화면에 남아 있을 것 입니다 .



■ Advanced options - 고급 선택

Syst

System Restore - 시스템 복원

복원시점을 기록하여 당신의 PC 윈도우를 복원 합니다.



System Image Recovery - 시스템 이미지 복원 특정 이미지 파일을 이용하여 시스템 복원을 실행 합니다 .



Automatic Repair - **자동 수리** 윈도우 시스템의 문제를 자동으로 수리 합니다.



Command Prompt - 명령 지시 메시지 명령시지 메시지는 고급 트러블 슈팅시 사용 됩니다.



UEFI Firmware Settings - UEFI 펌웨어 세팅 당신 PC 의 UEFI 펌웨어 세팀을 변경 합니다.

윈도우 8.1 복원가이드



전원버튼을 눌러 운영체제를 켜십시오 . "-" 버튼을 눌러 기가바이트 시스템 복원으로 들어 가십시오. 핫키사용 을 눌러 기가바이트 스마트 복원을 사용 하십시오.



"Troubleshoot"을 선택하여 복원세팅으로 들어 가십시오. (당신은 "계속"을 선택하여 복원시스템에서 나와 파일또는 데이터 백업을 진행 할 수 있습니다.)



다음과 같은 사항이 발생 할 것 입니다.

- Refresh vour PC 사용자가 시스템의 안정성을 향상 시키기 위하여 랩탑을 새로 고침 할 시 당신의 파일은 변하지 않을 것 입니다.
- Reset your PC 만약 사용자가 모든 파일을 없애길 원하신다면, 사용자는 PC 를 완전히 초기화 할 수 있습니다 .



■ Refresh your PC - "당신의 PC 복원" 선택하기

계정을 선택합니다.계속하려면

다음과 같은 사항이 발생 할 수 있습니다

- 당신의 파일과 개인적으로 설정한 부분은 변하지 않을 것 입니다.
- 당신의 PC 는 공장 세팅 상태로 복원될 것 입니다.
- 윈도우 스토어의 어플은 남아 있을 것 입니다.
- 디스크나 웹사이트를 통해 설치된 어플은 제거 될 것입니다.
- 제거된 어플의 목록은 윈도우 화면에 남아 있을 것 입니다.



■ Reset your PC - 당신의 PC 초기화

▶ Just remove my files - 나의 파일만 제거

오직 개인데이터와 파일만이 삭제 되며, 기본컴퓨터 세팅은 남아 있을 것 입니다.

▶ Fully clean the drive - 전체적인 드라이브 청소

드라이브는 공장셋팅상태로 완전 복원 될것이며 다소 시간이 더 소요 됩니 다.>【"Reset" 버튼을 눌러 복원 기능을 실행 하십시오.】



다음과 같은 사항이 발생 할 것 입니다

- 디스크나 웹사이트를 통해 설치된 어플은 제거 될 것입니다.
- 제거된 어플의 목록은 윈도우 화면에 남아 있을 것 입니다.



■ Advanced options - 고급 선택

System Restore - 시스템 복원 복원시점을 기록하여 당신의 PC 윈도우를 복원 합니다 .



System Image Recovery - 시스템 이미지 복원 특정 이미지 파일을 이용하여 시스템 복원을 실행 합니다 .



Automatic Repair - 자동 수리 윈도우 시스템의 문제를 자동으로 수리 합니다 .



Command Prompt - 명령 지시 메시지 명령시지 메시지는 고급 트러블 슈팅시 사용 됩니다 .



UEFI Firmware Settings - UEFI 펌웨어 세팅 당신 PC 의 UEFI 펌웨어 세팀을 변경 합니다.



시작 설정

Windows 시작 동작을 변경 .



■ 보증 & 서비스 :

보증 , 서비스 그리고 이와 관련된 정보는 워런티 카드를 참조 하시거나 아래의 링크의 기가바이 트 사이트를 참고 하십시오 .

http://www.gigabyte.com/support-downloads/technical-support.aspx

■ 자주 묻는 질문 :

FAQ(자주 묻는 질문) 은 다음의 링크를 참조 하십시오 . http://www.gigabyte.com/support-downloads/faq.aspx