

**GIGABYTE™**

# U2442

## USER'S MANUAL 使 用 手 冊

• 한 국 어  
V6.0

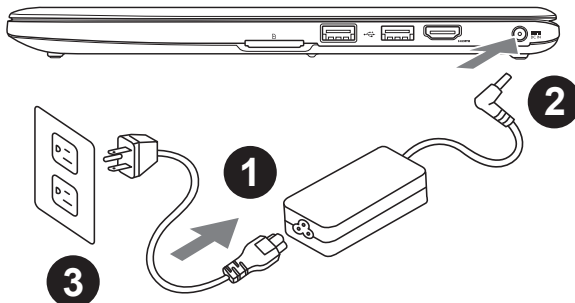
## 기가바이트 노트북을 구매하신 것을 축하 드립니다.

이 설명서는 당신이 새로 구매한 노트북을 처음 세팅하는데 도움을 줄 것입니다. 마지막 제품의 스펙은 당신의 구매 시점에 따라 다를 수 있습니다. 이는 기가바이트가 사전 서면의 통보 없이 변경할 수 있는 권리를 가지고 있습니다. 보다 더 자세한 정보가 필요하시면 저의 웹사이트 [www.gigabyte.com](http://www.gigabyte.com)을 방문하십시오.

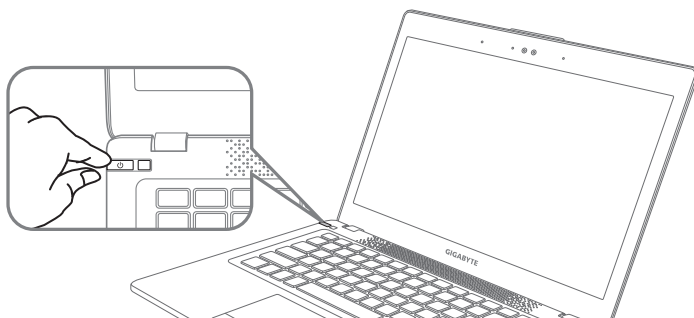
## 기기바이트 노트북 처음으로 사용하기

1

한국어



- 1 파워코드를 AC 아답터에 연결 하십시오
- 2 AC 아답터를 노트북 오른쪽의 DC-In 잭에 연결 하십시오
- 3 파워코드를 파워 아울렛에 연결 하십시오



### 전원 켜기

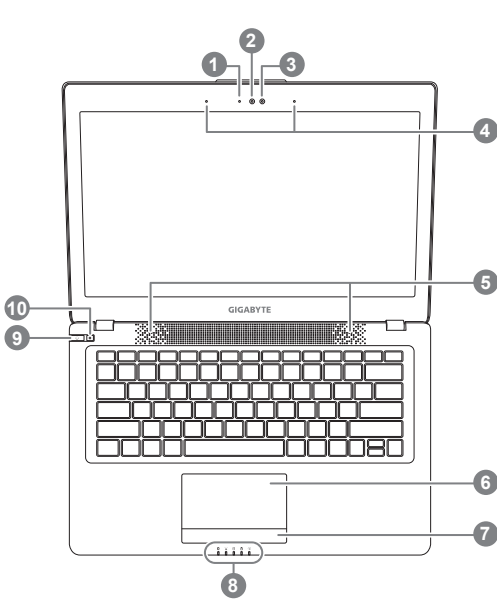
처음 U2442 노트북을 결시, 운영체제가 모두 설정될 때까지 전원을 끄지 마십시오. 윈도우 셋업이 모두 마치기 전에 오디오는 작동을 하지 않을 수 있습니다.

### 처음으로 U2442 부팅 하기

당신의 환경 설정에 따라, 당신의 노트북의 시작 시 마이크로소프트 윈도우 부트 스크린은 당신의 처음 스크린 일 것 입니다. 스크린상의 자시에 따라 개인정보를 입력하여 윈도우 운영체제 셋업을 마치십시오.

# 기가바이트 노트북 투어

## 정면도



- 1 웹캠 상태 LED표시등
- 2 웹캠
- 3 등 센서
- 4 마이크로 폰 x2
- 5 스피커
- 6 터치패드
- 7 배터리 표시 버튼 ①
- 8 LED 표시등 ②
- 9 전원 버튼
- 10 스마트<sup>+</sup> 버튼 ③

① 배터리 잔여량을 확인 하기 위하여 터치패드로른쪽의 버튼을 누르십시오.

② ☰ 블루투스 LED

₩ 무선 랜 상태 표시등

□ HDD 상태 표시등

🔋 배터리 상태 표시등

✿ 전원 상태 표시등

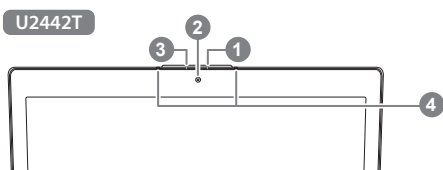
③ 스마트 매니저 기능 실행하기

• 스마트 매니저 :

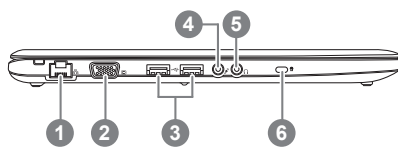
꺼져 있을 시, "☒"를 눌러 off모드시의 "스마트 셋업"으로 들어 가십시오. 당신은 셋업 메뉴안에서 BIOS 셋업 유필리티 시스템 복원을 선택 할 수 있을 것입니다.

• 스마트 매니저 :

윈도우 모드 하에서 "☒" 버튼을 눌러 "스마트 매니저"를 실행 하십시오.

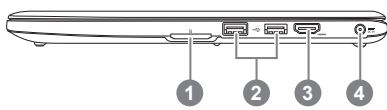


## 좌측면도



- 1 에터넷 포트
- 2 D-sub (VGA) 포트
- 3 USB 포트 x2
- 4 마이크로 폰
- 5 헤드폰 잭
- 6 킹스턴 락 슬롯

## 우측면도

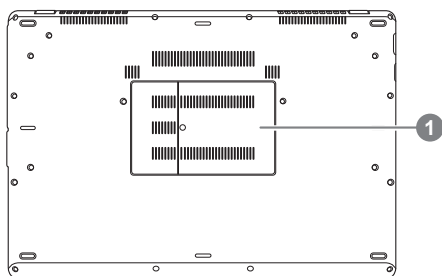


- 1 SD 카드 리더
- 2 USB 포트 X 2
- 3 HDMI 포트
- 4 DC-in 잭

3

한국어

## 바닥면도



- 1 메모리 설치구

# 핫키

4

## 핫키

이 컴퓨터는 핫키 또는 조합 키 기능을 채택 하여 화면 밝기 그리고 음성 출력과 같은 대부분의 컴퓨터 제어에 접근 합니다. 핫키를 활성화 하기 위하여, 조합의 다른 키를 누르기 전에 <Fn> 키를 누르고 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 	밝기 증가	스크린의 밝기를 증가 시킵니다.
Fn+F5 	디스플레이 토글	디스플레이 스크린, 외장 모니터(만약 연결 시) 그리고 두 개 모두의 디스플레이 출력을
Fn+F6 	스크린 디스플레이 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	블루투스 기능을 활성화/비활성화 합니다.
Fn+F12 	웹캠	웹캠을 켜거나 끕니다.
Fn+Space 	키보드 백라이트 토글	키보드 백라이트를 켜거나 끕니다.

# 기가바이트 소프트웨어 어플리케이션

## ■ 기가바이트 스마트 매니저

만약 당신이 구매한 기가바이트 노트북이 내장된 운영체제가 포함된 것을 사셨다면, 당신은 바탕화면의 빨리 가기 아이콘을 더블 클릭 함으로서 기가바이트 스마트 매니저를 활성화 할 수 있습니다. 기가바이트 스마트 매니저는 아이콘을 기본적으로 한 제어 인터페이스로서 기본적으로 사용자의 기가바이트 시스템 셋업의 쉬운 접근을 제공하는 기가바이트 독자 유필리티입니다. 기가바이트 스마트 매니저의 인터페이스, 아이콘, 유필리티 그리고 소프트웨어 버전은 당신이 구매한 버전에 따라 다를 수 있습니다. 실제 구매한 버전에 따라 기가바이트 스마트 매니저를 운용하십시오.

## ■ 기가바이트 스마트 셋업

모드 시에 스마트 버튼을 눌러 스마트 셋업 메뉴로 들어 가십시오. 당신은 BIOS셋업 유필리티, 시스템 복원, 그리고 다른 기능을 이 셋업 메뉴에서 선택 할 수 있습니다.



"운영체제로 계속" 버튼을 눌러 운영체제로 들어 가십시오.

**Continue to OS**

"BIOS 셋업 유필리티" 버튼을 눌러 BIOS 유필리티 셋업 유필리티로 들어 가십시오.

**BIOS Setup Utility**

"스마트 복원"버튼을 눌러 기가바이트 빠른 복원으로 들어 가십시오.

**Smart Recovery**

"전원끄" 버튼을 눌러 시스템을 꺼 주십시오.

**Shutdown**

# 복원 가이드

## 시스템복원 ( 당신의 노트북의 운영체제를 복원 )

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

### 참고

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

6

한국어

## 시스템 복원장치 실행하기

시스템 복원장치는 노트북이 공장에서 출하하기 전에 이미 설치되어 있으며 , 선택메뉴를 통해 원도우 복원 도구를 실행하여 운영체제를 공장세팅모드로 복원을 시킬 수 있습니다 .

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

### 준비

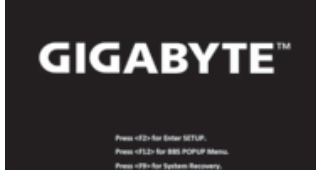
PC 가 전원에 연결된것을 확인 부탁드리며 , 몇분이 소요 될 수 있습니다 .

## 원도우 7 복원가이드

1

노트북을 껐다 다시 켭니다 .

2



노트북이 부팅을 시작할시 F9 키를 눌러 도구를 실행 하십시오 .

3



복원은 실행 될 것이며 , 복원 관련 옵션버튼을 보게 될 것입니다 . “복원”을 클릭하여 실행 하십시오 .

### 주의

복원이 선택된 후 복원이 실행되면 당신의 개인데이터나 파일은 삭제 될 것이며 운영체제는 공장출고 세팅 상태로 복원 될 것 입니다 .

4



복원을 진행할시 진행과정표시가 화면을 통해 보일 것이며 AC 아답터를 통해 충분한 전원이 공급되어야 하며 , 진행중 노트북을 끄지 말아 주십시오 .

5



시스템 복원을 마친후 , 제부팅하여 주십시오 .

7

한글판

## 원도우 8 복원가이드

1

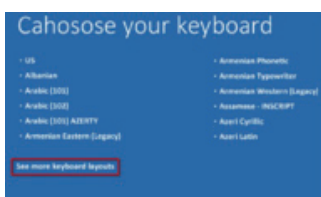
노트북을 껐다 다시 켭니다 .

2



노트북이 부팅을 시작할시 F9 키를 눌러 도구를 실행 하십시오 .

3



당신의 키보드 레이아웃을 선택 하십시오 .

당신은 “See more keyboard layouts”을 눌러 다음페이지의 언어를 볼 수 있습니다 .

4



“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 PC 를 완전히 초기화 할 수 있습니다 .

**5**

### ■ Refresh your PC - “당신의 PC 복원” 선택하기

【“Next”을 클릭 하십시오.] > 【복원될 운영체제를 선택 하십시오.] > 【“윈도우 8”을 선택 하십시오.] > 【“Refresh” 기능을 눌러 복원 기능을 실행 하십시오.]



#### 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.] > 【“윈도우 8”을 선택 하십시오.] > 【파일이 삭제 될시 만약 모든 드라이버가 깨끗이 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 것입니다 .

#### ▶ Fully clean the drive - 전체적인 드라이브 청소

드라이브는 공장셋팅상태로 완전 복원 될것이며 다소 시간이 더 소요 됩니다 .> 【“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 .

**비고**

### 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 세팅을 변경 합니다 .

## ■ 보증 & 서비스:

보증 , 서비스 그리고 이와 관련된 정보는 워런티 카드를 참조 하시거나 아래의 링크의 기가바이트 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>

