



빠른 시작 안내서



차례

개요	4	Firefox 웹 브라우저 사용	14
Dell 바탕 화면 시작하기	5	탭 방식의 찾아보기 기능 사용	14
일반 바탕 화면 시작하기	8	즐거찾기 사용	14
응용 프로그램 시작	8	Launcher에 즐겨찾기 추가	14
바탕 화면 사용자 정의	8	Pidgin을 사용한 인스턴트 메시징	16
패널 개인 설정	8	디지털 사진 가져오기	16
바탕 화면에서 응용 프로그램 아이콘		Ubuntu®의 응용 프로그램	17
추가 및 제거	8	응용 프로그램 추가 및 제거	17
Ubuntu 시작하기	9	프린터 추가	18
Window 전체 화면 빠르게 표시	9	인터넷에 연결	18
시스템 환경설정 및 관리	10	Ubuntu 시스템 복원	19
화면 보호기 환경설정 구성	10	Ubuntu 재설치	19
Nautilus를 사용하여 파일 및 폴더		시스템 복원 시작	19
찾아보기	12		
즐거찾기 사용	12		
즐거찾기에 추가하는 방법	12		
새 폴더 만들기	12		

개요


Dell 컴퓨터는 컴퓨터 구입 시 주문한 경우 Ubuntu®이 사전 구성된 상태로 제공됩니다.

이 문서에서는 Ubuntu 운영 체제를 실행하는 컴퓨터의 기본 기능을 수행하는 방법에 대해서 설명하며 Ubuntu 운영 체제 재설치 단계가 수록되어 있습니다.

Ubuntu가 실행되는 컴퓨터를 작동하는 방법은 두 가지 모드가 있습니다.


- Launcher를 사용한 Dell 사용자 정의 모드
- 클래식 Ubuntu 모드

이 두 모드는 다음에 나오는 장에 설명되어 있습니다.

Ubuntu 운영 체제에 관한 추가 정보를 보려면 [도움말 및 지원](#)( → 시스템 → 도움말 및 지원 클릭)을 참조하십시오.

Dell 바탕 화면 시작하기

Ubuntu 운영 체제로 컴퓨터를 켜면 Dell 바탕 화면이 실행됩니다.

Dell Desktop Launcher를 끄려면  을 클릭한 다음 **Switch Desktop Mode**(바탕 화면 모드 전환)→ **Classic Desktop**(일반 바탕 화면)을 선택하십시오. 일반 바탕 화면을 시작하는 방법에 대해서는 8페이지의 “일반 바탕 화면 시작하기”를 참조하십시오.



1 Launcher

Launcher는 응용 프로그램과 웹 사이트 즐겨찾기를 범주별로 구성합니다. Launcher를 사용하여 응용 프로그램에 액세스하려면 Category(범주)를 클릭한 다음 해당 응용 프로그램을 클릭하거나 새 탭에서 웹 사이트를 표시할 즐겨찾기를 클릭합니다. + 아이콘을 사용해서 가장 자주 사용하는 응용 프로그램과 웹 사이트 즐겨찾기가 포함되도록 Launcher를 사용자 정의할 수 있습니다.

2 바탕 화면

바탕 화면 이미지를 변경하려면 메뉴의 배경을 마우스 오른쪽 단추로 클릭합니다.

3 범주

응용 프로그램 및 즐겨찾기 목록을 보려면 범주를 클릭합니다.

4 홈 아이콘

모든 창을 최소화하고 Launcher를 표시하려면 이 아이콘을 클릭합니다.

5 Ubuntu 아이콘

Preferences(환경설정), **Places**(배치)(유용한 파일 위치 찾기), **Help and Support**(도움말 및 지원) 기능을 이용하려면 이 아이콘을 클릭합니다.

6 작업 실행

연관된 창을 표시하려면 필요한 탭을 클릭합니다.

7 패널

패널을 사용하면, 바탕 화면에서 실행 중인 작업이나 자주 사용하는 프로그램, 파일 또는 유틸리티에 빠르게 액세스할 수 있습니다.

8 검색 아이콘

파일 및 폴더를 검색하려면 이 아이콘을 클릭합니다.

9 전지/충전 상태 표시기

전지 상태를 확인하려면 이 아이콘을 클릭합니다.

- 10 네트워크 상태 표시기**
네트워크 신호 강도를 확인하려면 이 아이콘을 클릭합니다.
- 11 볼륨 제어 아이콘**
컴퓨터의 볼륨을 조절하려면 이 아이콘을 클릭합니다.
- 12 알림 영역**
프로그램과 연계되어 있는 클럭과 아이콘이 있습니다.
- 13 + 아이콘**
Launcher에서 범주를 추가하거나 제거하려면 상단 + 아이콘을 클릭합니다. 응용 프로그램 또는 웹 사이트 즐겨찾기를 추가하려면 하단 + 아이콘을 클릭합니다.

일반 바탕 화면 시작하기

응용 프로그램 시작

1. 응용 프로그램 메뉴를 클릭합니다.
2. 해당하는 범주와 응용 프로그램을 선택합니다.

바탕 화면 사용자 정의

패널 개인 설정

다음의 절차를 수행하여 자주 이용하는 유틸리티와 응용 프로그램을 패널에 추가할 수 있습니다.

1. 패널을 마우스 오른쪽 단추로 클릭하고 **Add to Panel**(패널에 추가)을 선택합니다.
2. **Add to Panel**(패널에 추가) 대화 상자에서 응용 프로그램을 선택하고 **Add**(추가)를 클릭합니다.

바탕 화면에서 응용 프로그램 아이콘 추가 및 제거

자주 사용하는 응용 프로그램을 실행할 때 사용할 수 있도록 바탕 화면에 아이콘을 추가할 수 있습니다.

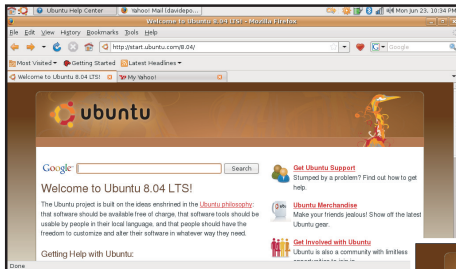
1. **Applications**(응용 프로그램) 메뉴에서 응용 프로그램을 선택합니다.
2. 바탕 화면에 해당 응용 프로그램을 끌어다 놓습니다.

바탕 화면에서 응용 프로그램 아이콘을 제거하려면 해당 아이콘을 휴지통을 끌어가십시오.

Ubuntu 시작하기

Window 전체 화면 빠르게 표시

표준 보기와 전체 화면 보기 간에 토글하려면 키 조합 <Ctrl> <Alt> <F>를 누르십시오.




시스템 환경설정 및 관리

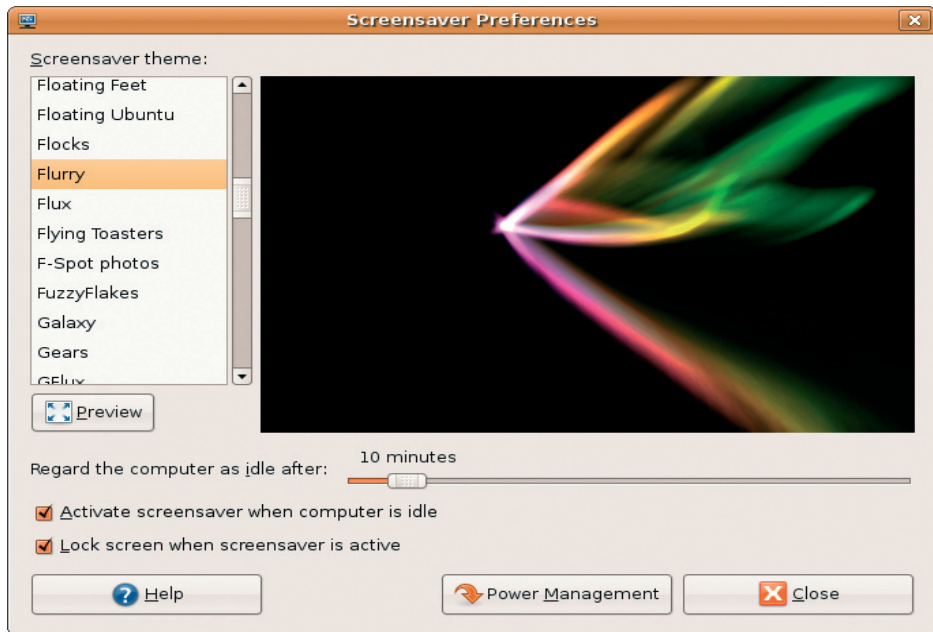
System(시스템) 메뉴에서 컴퓨터 모양과 작동을 제어하고 도움말을 확인할 수 있습니다.

- 테마, 키보드 바로 가기 및 전원 관리 설정에 대한 **Preferences**(환경설정)를 선택합니다.
- 컴퓨터 모니터와 네트워크, 인쇄, 사용자 및 그룹과 같은 구성 도구 기능을 관리하려면 **Administration**(관리)를 선택합니다.


화면 보호기 환경설정 구성

1.  → **System**(시스템) → **Preferences**(환경설정) → **Screensaver**(화면 보호기)를 클릭합니다.
그러면 **Screensaver Preferences**(화면 보호기 환경설정) 창이 나타납니다.

2. **Screensaver Theme**(화면 보호기 테마) 목록에서 빈 화면의 경우 **Blank**(비어 있음)를, 임의로 화면 보호기를 설정하려면 **Random**(임의)를 선택하거나 원하는 화면 보호기를 선택합니다.
3. 화면 보호기가 켜지기 전에 컴퓨터 대기 시간을 설정하려면 슬라이더를 조절하면 됩니다.
4. **Activate screensaver when computer is idle**(컴퓨터 유휴 시 화면 보호기 활성화) 확인란이 선택되었는지 확인하십시오.
5. 화면 보호기가 작동할 때 화면을 잠그려면 **Lock screen when screensaver is active**(화면 보호기가 작동할 때 화면 잠금) 확인란을 선택하십시오.
6. **Close**(닫기)를 클릭합니다.



Nautilus를 사용하여 파일 및 폴더 찾아보기

Nautilus File Manager를 사용하면 웹 브라우저와 유사한 인터페이스를 사용하여 파일과 폴더를 보고, 만들고, 구성하거나 검색할 수 있습니다. Nautilus를 열려면  → **Places** (배치) → **Home Folder**(홈 폴더)를 클릭합니다.

즐거찾기 사용

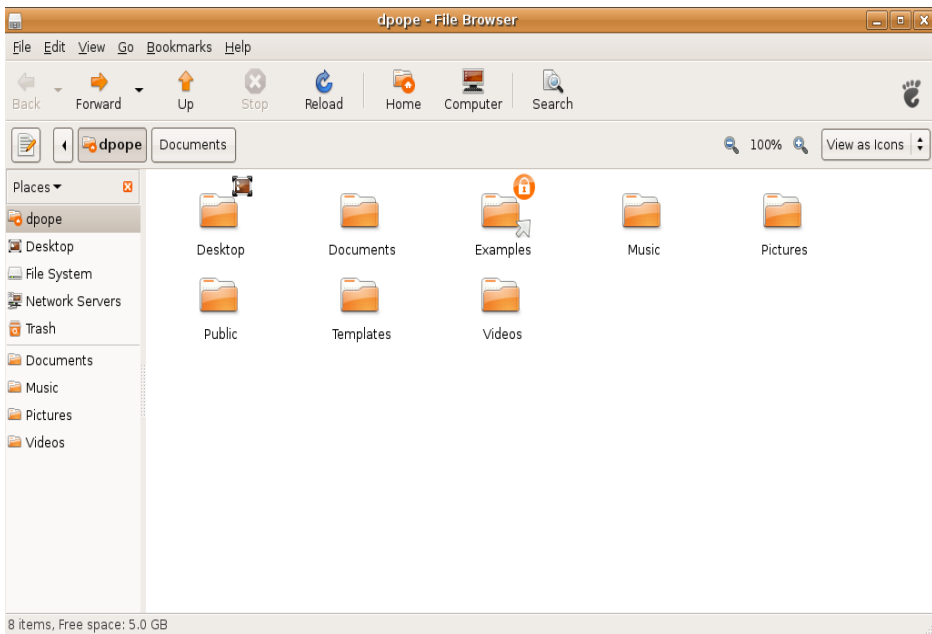
Nautilus에서 즐겨찾기 기능은 웹 브라우저의 즐겨찾기와 유사합니다. 즐겨찾기 기능을 사용하면 자주 사용하는 폴더를 빠르게 열 수 있습니다.

즐거찾기에 추가하는 방법

1. 즐겨찾기에 추가할 폴더를 찾아 엽니다.
2. **Bookmarks**(즐거찾기) → **Add Bookmark** (즐거찾기에 추가)를 클릭하거나 <Ctrl><D>를 누릅니다. 그러면 해당 즐겨찾기가 **Bookmarks**(즐거찾기) 메뉴와 측면 창 하단에 나타납니다.

새 폴더 만들기

1. 새 폴더를 만들 위치로 찾아갑니다.
2. **File**(파일) → **Create Folder**(폴더 만들기)를 클릭하거나 파일을 마우스 오른쪽 단추로 클릭한 다음 **Create Folder**(폴더 만들기)를 클릭하거나 <Shift><Ctrl><N>을 누릅니다.
3. 폴더 이름을 지정하고 **Enter** 키를 누릅니다.



Firefox 웹 브라우저 사용

Firefox 웹 브라우저를 사용하여 웹 검색을 수행할 수 있습니다. Google 검색 상자를 사용하면 도구 모음에서 직접 Google 검색 엔진을 사용해서 웹 검색을 할 수 있습니다. 탭 방식의 찾아보기 기능은 동일한 브라우저 창에서 여러 웹 페이지를 열 수 있음을 의미합니다.

탭 방식의 찾아보기 기능 사용

새 탭을 열려면 **File**(파일)→**New Tab**(새 탭)을 클릭하거나 <Ctrl><T>를 누릅니다.

탭을 닫으려면 해당 탭에서 닫기 단추를 클릭하거나 <Ctrl><W>를 누릅니다.

즐거찾기 사용

1. 페이지를 즐겨찾기에 추가하려면 **Bookmarks**(즐거찾기)→**Bookmark This Page**(이 페이지 즐겨찾기)를 클릭하거나 <Ctrl><D>를 누릅니다. 탭 그룹을 즐겨찾기에 추가하려면 **Bookmarks**(즐거찾기)→**Bookmark All Tabs**(모든 탭 즐겨찾기)를 선택하십시오.

2. 즐겨찾기에 추가할 폴더를 선택하고 **Add**(추가)를 클릭합니다.

Bookmarks Toolbar Folder(도구 모음 폴더 즐겨찾기)에 저장된 즐겨찾기가 즐겨찾기 도구 모음에 나타납니다.

3. 즐겨찾기를 구성하고 편집하려면 **Bookmarks**(즐거찾기)→**Organize Bookmarks**(즐거찾기 구성)를 클릭합니다.

Launcher에 즐겨찾기 추가

Dell 바탕 화면을 사용 중인 경우 Firefox 내에서 웹 사이트 즐겨찾기를 Launcher에 추가할 수 있습니다.

1. 즐겨찾기를 Launcher에 추가하려면 **Bookmarks**(즐거찾기)→**Bookmark in Launcher**(Launcher에 즐겨찾기 추가)를 클릭하거나 <Ctrl><Shift><D>를 누릅니다.
2. 범주를 선택하고 **Apply**(적용)를 클릭합니다.

Ubuntu Help Center | Yahoo! Mail (davidepo...)

Welcome to Ubuntu 8.04 LTS! - Mozilla Firefox

File Edit View History Bookmarks Tools Help

http://start.ubuntu.com/8.04/

Most Visited | Getting Started | Latest Headlines

Welcome to Ubuntu 8.04 LTS! | My Yahoo!

ubuntu

Google Search

Welcome to Ubuntu 8.04 LTS!

The Ubuntu project is built on the ideas enshrined in the [Ubuntu philosophy](#): that software should be available free of charge, that software tools should be usable by people in their local language, and that people should have the freedom to customize and alter their software in whatever way they need.


Getting Help with Ubuntu:

- Get Ubuntu Support**
Stumped by a problem? Find out how to get help.
- Ubuntu Merchandise**
Make your friends jealous! Show off the latest Ubuntu gear.
- Get Involved with Ubuntu**
Ubuntu is also a community with limitless opportunities to join in.

Done

Pidgin을 사용한 인스턴트 메시징

Pidgin 메시징 클라이언트를 사용하면 여러 종류의 인스턴트 메시징 계정과 프로토콜을 동시에 사용할 수 있습니다.

1.  → **Applications**(응용 프로그램) → **Internet**(인터넷) → **Pidgin Internet Messenger**(Pidgin 인터넷 메신저)를 클릭합니다.
2. 처음으로 Pidgin을 실행한 경우 **Buddy List**(친구 목록) 외에 계정을 추가하라는 **Accounts**(계정) 대화 상자가 나타납니다.
3. **추가**를 클릭합니다.
4. 추가할 계정의 **Protocol**(프로토콜)을 선택하고 필수 정보를 입력한 다음 **Save**(저장)를 클릭합니다.
5. **Accounts**(계정) 대화 상자를 닫습니다. 원하는 경우 **Buddy List**(친구 목록)도 닫을 수 있습니다.

상단 패널에서 Pidgin 아이콘을 마우스 오른쪽 단추로 클릭하면 Pidgin 메뉴 옵션을 이용할 수 있습니다.

디지털 사진 가져오기

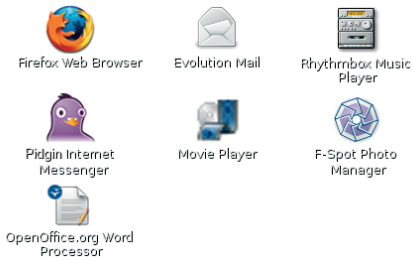
카메라에서 사진을 가져오는 방법:

1. 사진을 검토 모드에 배치하려면 카메라를 연결하고 전원을 켭니다.
2. **Import Photos**(사진 가져오기)를 클릭합니다.
그러면 사진 미리 보기 화면이 나타납니다.
3. 하드 드라이브에 사진을 저장할 위치를 선택하고 **Import**(가져오기)를 클릭합니다.


Ubuntu®의 응용 프로그램

Ubuntu는 다양한 종류의 응용 프로그램이 사전 설치된 상태로 제공됩니다.

가장 자주 이용하는 몇 가지 응용 프로그램은 다음과 같습니다.



응용 프로그램 추가 및 제거


1.  → **Applications**(응용 프로그램) → **Add/Remove**(추가/제거)를 클릭합니다.
2. 응용 프로그램을 추가하려면 원하는 응용 프로그램 확인란을 선택합니다. 응용 프로그램을 제거하려면 해당 응용 프로그램 확인란의 선택을 해제합니다.
3. 일부 응용 프로그램은 추가적인 지원 응용 프로그램이 필요하거나 번들의 일부일 수 있습니다. 이러한 경우에도 해당 응용 프로그램을 설치/제거하길 원하는 경우에는 확인 창에서 **Install All/Remove All**(모두 설치/모두 제거)을 클릭하십시오.
4. 변경 사항 모두 적용했으면 **OK**(확인)를 클릭합니다.
5. 확인 창에서 적용한 변경 사항 목록을 확인하고 **Apply**(적용)를 클릭합니다.
6. 응용 프로그램이 다운로드, 설치 및 제거되는 동안 진행률 창이 나타납니다. 프로세스가 완료되면 **Changes Applied**(적용된 변경 사항) 창이 나타납니다.

7. **Close**(닫기)를 클릭합니다.

프린터 추가

1.  → **System**(시스템) → **Administration**(관리) → **Printing**(인쇄)을 클릭합니다. 그러면 **Printers**(프린터) 창이 나타납니다.
2. **New Printer**(새 프린터) 아이콘을 두 번 클릭합니다. **Add a Printer**(프린터 추가) 마법사가 시작되고 프린터가 자동으로 감지됩니다.
3. **Forward**(다음)를 클릭합니다.
4. **Printer Driver**(프린터 드라이버) 설정이 자동으로 구성됩니다.
5. **Forward**(다음)를 클릭합니다.
6. 필요하면 **Description**(설명)과 **Location**(위치)을 입력하십시오.
7. **Apply**(적용)를 클릭합니다.
Printers(프린터) 창에 프린터가 나타납니다. 프린터가 자동으로 발견되지 않으면 **Printer Port**(프린터 포트)와 **Driver**(드라이버)를 수동으로 설정할 수 있습니다.

인터넷에 연결

1.  → **System**(시스템) → **Administration**(관리) → **Network**(네트워크)를 클릭합니다.
2. 사용할 연결을 선택하고 **Properties**(등록 정보)를 클릭합니다.
3. 무선 또는 유선 연결을 사용하는 경우 **Configuration**(구성)을 **Automatic configuration**(자동 구성)(**Dynamic Host Configuration Protocol**)으로 설정하십시오. 그렇지 않고 ISP 또는 네트워크 관리자가 IP 주소를 지정하는 경우에는 **Configuration**(구성)을 **Static IP address**(정적 IP 주소)로 설정한 다음 **IP address**(IP 주소) 필드에 주소를 입력하고 **OK**(확인)를 클릭합니다.
4. 네트워크 연결을 활성화하거나 비활성화하려면 **Network Settings**(네트워크 설정) 창의 **Connections**(연결) 탭에서 필수 연결 옆에 있는 상자를 선택하거나 선택 해제하십시오.
5. **Close**(닫기)를 클릭합니다.

Ubuntu 시스템 복원

Ubuntu 재설치

컴퓨터와 함께 운영 체제 디스크를 받은 경우 이 디스크를 사용하여 운영 체제를 복원할 수 있습니다.

➡ **주의사항:** 그러나 운영 체제 매체를 사용해도 하드 드라이브의 모든 데이터를 삭제합니다.

✎ **주:** 사용 중인 컴퓨터에 광학 드라이브가 있거나 없을 수 있습니다. 매체에 관련된 절차에 대해서는 외장 광학 드라이브 또는 외장 저장 장치를 사용하십시오.

Ubuntu를 재설치하려면 Ubuntu OS 복구 매체가 필요합니다.

시스템 복원 시작

1. 컴퓨터를 끕니다.
2. 외장형 USB 광학 디스크 드라이브를 컴퓨터에 연결합니다.

3. 외장형 USB 광학 디스크 드라이브에 Ubuntu OS 복구 매체를 삽입합니다.

✎ **주:** Ubuntu OS 복구 매체를 사용하여 하드 디스크의 모든 데이터를 삭제합니다.

4. 컴퓨터를 켭니다.

5. DELL 로고가 나타나면 즉시 <0> 키를 누르십시오.

✎ **주:** 이 단계를 사용하면 부팅 순서가 한 번만 변경됩니다. 다음 부팅 시에는 시스템 설치 프로그램에 지정된 장치 순서대로 부팅됩니다.

6. 부팅장치 목록이 나타나면 **CD/DVD/CD-RW**를 선택하고 <Enter> 키를 누릅니다.

7. 아무 키나 눌러 **CD-ROM에서 부팅**합니다. 화면의 지시사항에 따라 설치를 완료합니다.

본 문서의 정보는 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다.

© 2008–2009 Dell Inc. 저작권 본사 소유.

Dell Inc.의 서면 허가를 받지 않은 이러한 자료에 대한 일체의 모든 재생산은 엄격하게 금지됩니다.

본 설명서에 사용된 상표: **Dell**, **DELL** 로고 및 **YOURS IS HERE**는 Dell Inc.의 상표입니다. **Windows**는 미국 및/또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 상표 또는 등록 상표입니다.

본 설명서에서 특정 회사의 표시나 제품 이름을 지칭하기 위해 기타 상표나 상호를 사용할 수도 있습니다. Dell Inc.는 자사가 소유하고 있는 것 이외의 타사 소유 상표 및 상표명에 대한 어떠한 소유권도 갖고 있지 않습니다.

2009년 1월

P/N H142K

Rev. A01