



# QuarkCopyDesk 10.1 읽어보기

# 목차

|                              |    |
|------------------------------|----|
| QuarkCopyDesk 10.1 읽어보기..... | 3  |
| 시스템 요구사항.....                | 4  |
| 시스템 요구사항: Mac OS X.....      | 4  |
| 시스템 요구사항: Windows.....       | 4  |
| 설치하기: Mac OS.....            | 5  |
| 자동 설치 수행하기.....              | 5  |
| 무인 설치 준비하기: Mac OS.....      | 5  |
| 무인 설치 준비하기: Mac OS.....      | 5  |
| 설치하기: Windows.....           | 6  |
| 자동 설치 수행하기.....              | 6  |
| 무인 설치 준비하기 : Windows.....    | 6  |
| 무인 설치: Windows.....          | 6  |
| 설치 이후 파일 추가 하기: Windows..... | 7  |
| QLA 설치 하기 혹은 업그레이딩 하기.....   | 8  |
| 등록검증.....                    | 9  |
| 설치 제거하기.....                 | 10 |
| 설치 제거: Mac OS.....           | 10 |
| 설치 제거하기: Windows.....        | 10 |
| 이 버전의 변경 사항.....             | 11 |
| 알려진 문제점과 해결된 문제점.....        | 14 |
| Quark에 문의.....               | 15 |
| 아메리카.....                    | 15 |
| 아메리카 외.....                  | 15 |
| 법률적 공지.....                  | 16 |

# QuarkCopyDesk 10.1 읽어보기

QuarkCopyDesk® 는 강력하고 적합한 타이포그래픽 그리고 이미지 편집 도구로 기사에서 사용된 텍스트와 이미지 편집을 지원합니다. QuarkCopyDesk는 QuarkXPress® 프로젝트의 기사를 작업하는 독립 어플리케이션으로 혹은 대규모 편집 워크플로우 시스템 내에서 일 부분으로 사용할 수 있습니다.

# 시스템 요구사항

## 시스템 요구사항: Mac OS X

### 소프트웨어

- Mac OS X® 10.7.5 (Lion), Mac OS X 10.8.x (Mountain Lion), Mac OS X 10.9.x (Mavericks)

### 하드웨어

- Mac® Intel® 프로세서
- 2GB RAM 이상
- 2GB 하드 디스크 공간

### 선택사항

- 등록검증을 위한 인터넷 연결
- DVD 설치를 위한 DVD-ROM 드라이브 (다운로드 인스톨하는 경우 불필요 함)

## 시스템 요구사항: Windows

### 소프트웨어

- Microsoft® Windows® 7(32 및 64비트) SP1 또는 Windows 8(32 및 64비트) 또는 Windows 8.1(32 및 64비트)
- Microsoft .NET Framework 4.

### 하드웨어

- 2GB RAM 이상
- 2GB 하드 디스크 공간
- SSE3 지시사항 세트를 지원하는 다중 코어 프로세서

### 선택사항

- 등록검증을 위한 인터넷 연결
- DVD 설치를 위한 DVD-ROM 드라이브 (다운로드 인스톨하는 경우 불필요 함)

# 설치하기: Mac OS

QuarkCopyDesk설치 하기:

- 1 바이러스 보호 소프트웨어를 비활성 합니다. 만약 컴퓨터 바이러스 감염이 염려된다면, 인스톨러 파일을 실행하기 전에 바이러스 점검을 진행 한 후 바이러스 백신 소프트웨어를 비활성 시킵니다.
- 2 인스톨러 아이콘을 더블 클릭하고, 화면의 지시를 따릅니다.

## 자동 설치 수행하기

자동 설치 기능은 사용자가 단계별 지침을 따르지 않고도 네트워크를 통해 컴퓨터에 QuarkCopyDesk를 설치하게 해 줍니다. 이 기능은 수동 설치가 번거로울 때 큰 그룹 설치에 유용합니다.

## 무인 설치 준비하기: Mac OS

Mac OS 사용자가 컴퓨터에 무인 설치를 실행 할 수 있게 하기 위해서, 관리자는 다음의 변경사항을 반드시 따라야 합니다:

- 1 로컬 하드 디스크의 빈 폴더에 인스톨러를 포함하는 디스크 혹은 디스크 이미지 전체를 복사합니다.
- 2 인스톨러의 로컬 복사본을 사용하여, 로컬 하드 디스크에 QuarkCopyDesk 를 설치 합니다. 인스톨러는 "QuarkCopyDesk Setup.xml" 파일을 인스톨러가 위치한 동일 폴더에 생성합니다.
- 3 인스톨러를 포함하는 폴더와 QuarkCopyDesk 을 설치할 수 있는 라이선스 사용자와 "QuarkCopyDesk Setup.xml" 파일을 공유합니다.

## 무인 설치 준비하기: Mac OS

Mac OS에서 무인 설치를 실행을 위하여 사용자는 다음의 단계를 반드시 따라야 합니다:

- 1 "QuarkCopyDesk Setup.xml" 파일을 포함하는 인스톨러 폴더를 설치하려는 컴퓨터에 복사합니다.
- 2 QuarkCopyDesk 인스톨러 아이콘을 더블 클릭하고, 스크린의 지시를 따릅니다.

# 설치하기: Windows

## QuarkCopyDesk 설치하기:

- 1 바이러스 보호 소프트웨어를 비활성 합니다. 만약 컴퓨터에 바이러스가 감염되는 것을 염려한다면, 인스톨러 파일에서 바이러스 확인을 실행 한 후 바이러스 축출 소프트웨어를 비활성 시킵니다.
- 2 인스톨러 아이콘을 더블 클릭하고, 화면의 지시를 따릅니다.

## 자동 설치 수행하기

자동 설치 기능은 사용자가 단계별 지침을 따르지 않고도 네트워크를 통해 컴퓨터에 QuarkCopyDesk를 설치하게 해 줍니다. 이 기능은 수동 설치가 번거로울 때 큰 그룹 설치에 유용합니다.

## 무인 설치 준비하기 : Windows

Windows 사용자가 컴퓨터에 무인 설치를 할 수 있게 하기 위해서는, 관리자는 반드시 다음의 변경사항을 따라야 합니다:

- 1 로컬 하드의 빈 폴더에 인스톨러를 포함하는 디스크 혹은 디스크 이미지 전체를 복사합니다.
- 2 로컬에 복사된 인스톨러를 이용하여, QuarkCopyDesk 를 로컬 하드 디스크에 설치합니다. 인스톨러는 "QuarkCopyDesk Setup.xml" 파일을 인스톨러가 위치한 폴더에 생성합니다.
- 3 텍스트 편집기에서 "silent.bat" 를 열기하여, "QuarkCopyDesk Setup.xml" 파일의 경로가 첫 번째 라인이 다음의 '[network path of setup.exe file] /s /v'/qn' 과 같은지를 확인합니다.
- 4 인스톨러를 포함하는 폴더와 QuarkCopyDesk 파일을 설치할 수 있는 라이선스가 있는 사용자와 "QuarkCopyDesk Setup.xml" 을 공유합니다.

## 무인 설치: Windows

Windows에서 무인 설치를 실행하기 위해서는 다음의 단계를 진행하여 주십시오: Windows

- 1 "QuarkCopyDesk Setup.xml" 를 포함하는 공유된 폴더와 "silent.bat" 파일을 탐색합니다.
- 2 "silent.bat" 을 더블 클릭하고, 스크린의 지시를 따릅니다.

## 설치 이후 파일 추가 하기: Windows

설치 후 파일을 추가하려면:

- 1 "setup.exe" 아이콘을 더블 클릭 합니다.  
설치 대화 상자가 나타납니다.
- 2 다음 클릭합니다.  
프로그램 유지보수 화면이 나타납니다.
  - 선택된 파일의 설치를 위하여 변경 을 클릭합니다. 신규 파일을 설치하거나 이전에 설치된 파일을 제거할 수 있습니다.
  - 설치 파일과 관련한 작은 이슈의 바로 잡기는 복구를 클릭합니다. 유실 혹은 손상된 파일, 간단한 설치 혹은 등록 입력 이슈에 해당한다면 이 선택사항을 사용합니다.
- 3 다음 클릭합니다.
  - 만약 이전 대화 상자에서 변경을 클릭하면, 사용자 설정 화면이 나타납니다. 해당의 수정을 하기 위해, 다음을 클릭합니다. 프로그램 변경 준비 화면이 나타납니다.
  - 만약 이전 대화 상자에서 복구를 클릭하면, 프로그램 복구 준비 화면이 나타납니다.
- 4 설치를 클릭합니다.
- 5 과정이 완료되고 시스템에 등록 되면, 완료 클릭합니다.

# QLA 설치 하기 혹은 업그레이딩 하기

Quark® License Administrator (QLA)는 Quark 제품의 라이선스를 관리하는 소프트웨어입니다. 만약 교육 사이트 라이선스 혹은 상업 사이트 라이선스를 구매하셨다면, QuarkCopyDesk 구매 시에 QLA CD-ROM을 받았을 것입니다. QLA는 설치 전에 반드시 네트워크를 설치하여야만 합니다.

만약 QLA가 이미 설치되고, QuarkCopyDesk 설치되어있다면, 라이선스 서버 세부사항 대화 상자에 등록 정보를 입력하여 주십시오. 진행 전에, 아래의 필요한 정보 사항을 확인하여 주십시오:

- 라이선스 서버 호스트 이름 혹은 IP 주소: 라이선스 서버 생성을 위한 IP 주소 혹은 서버 이름을 입력하여 주십시오. 라이선스 서버는 라이선스 클라이언트에서 요청되어 조정됩니다.
- 라이선스 서버 포트: 라이선스 서버 포트를 위한 포트 값을 입력하여 주십시오. 이 포트 번호는 온라인으로 QLA 소프트웨어가 등록될 때 결정됩니다. 라이선스 서버 포트는 지정된 포트 번호를 통하여 포트를 통하여 소통합니다.
- 백업 라이선스 서버 호스트 이름 혹은 IP 주소: 백업 라이선스 서버 생성을 위한 IP 주소 혹은 서버 이름을 입력하십시오.
- 백업 라이선스 서버 포트: 백업 라이선스 서버 포트를 위한 값을 입력하십시오.



# 등록검증

단일 사용자용 QuarkCopyDesk는 등록검증이 필요합니다. QuarkCopyDesk를 실행할 때 등록검증하려면 즉시 등록 검증 (*Windows*) 또는 계속 (*MAC OS X*)을 클릭합니다.

QuarkCopyDesk를 실행할 때 등록검증하지 않으려면 취소를 클릭합니다. QuarkCopyDesk는 등록검증을 할 때까지 어플리케이션 실행 시마다 등록검증 옵션을 표시합니다.

QuarkCopyDesk를 등록검증하지 않은 상태로는 설치 후 30일 동안 사용할 수 있습니다. 30일이 지나면 제품이 데모 모드로 실행되며 전체 버전을 실행하려면 등록검증이 필요합니다.

➡ 온라인으로 등록검증할 수 없는 경우에는 [Quark에 문의](#)에서 연락 정보를 참조하십시오.

# 설치 제거하기

➡ 제거 프로그램이 실행 중인 프로그램을 발견하면, 경고가 나타납니다. 프로그램을 제거하기 전에 응용 프로그램을 닫으십시오.

## 설치 제거: Mac OS

QuarkCopyDesk 설치 제거를 위하여, 하드웨어 드라이브 "응용프로그램" 폴더(혹은 QuarkCopyDesk 가 설치된 폴더)를 열고, QuarkCopyDesk 폴더를 휴지통으로 드래그하여 버립니다.

## 설치 제거하기: Windows

QuarkCopyDesk 설치 제거하기:

- 1 시작 > 모든 프로그램 > QuarkCopyDesk > Uninstall 선택합니다.
- 2 예를 클릭합니다. 언인스톨러가 설치 제거를 위해 필요한 정보를 모으고 난뒤 QuarkCopyDesk 어플리케이션 폴더가 삭제될 것이라는 경고가 나타날 것입니다.
- 3 계속을 원하면 예를 혹은 취소를 원하면 아니오를 클릭합니다.

➡ 또한 인스톨러를 다시 실행하여 설치제거를 할 수 있습니다.

# 이 버전의 변경 사항

## 새로운 기능

QuarkCopyDesk 버전 10.1에는 다음과 같은 새로운 기능과 향상된 기능이 포함되어 있습니다.

## 최적화된 최신 UI

Mac OS X용 QuarkCopyDesk는 이제 네이티브 Cocoa app이 되었으므로 사용자 인터페이스가 Finder, Dock, 다른 Cocoa 앱이 포함된 운영 체제의 나머지 부분과 긴밀하게 통합됩니다. 사용자들은 미래 지향적인 최신 어플리케이션으로 새로운 OS 기능을 활용하고 새로운 Mac OS X 릴리즈와 기능의 지원을 빠르게 누릴 수 있습니다. 게다가 QuarkCopyDesk 10.1은 이제 HiDPI/Retina®를 지원하므로 작업공간에서 팔레트 도킹, 전체 화면 보기, 간소화된 여러 메뉴와 대화상자 등의 여러 가지 향상된 기능을 사용할 수 있습니다.

- 팔레트 도킹: 도구막대와 팔레트를 화면 가장자리에 도킹할 수 있습니다. 화면 가장자리에 도킹된 팔레트는 그룹을 형성하며 그룹 단위로 이동할 수 있습니다.
- ➔ **축정 팔레트는 가로 크기 때문에 가로로만 도킹할 수 있습니다. 다른 모든 팔레트는 화면의 왼쪽과 오른쪽 가장자리에 세로로 도킹할 수 있습니다.**
- 팔레트 드래그 앤 드롭: 팔레트를 드래그 앤 드롭하여 원하는 팔레트 그룹에 병합할 수 있습니다.
- 팔레트 윈도우 부착: 도킹된 팔레트에 부착 기능을 사용하여 작업공간을 구성할 수 있습니다. 기사 윈도우에서 크기 조절 (+) 버튼을 사용하면 윈도우를 팔레트에 부착하거나 부착을 해제할 수 있습니다. 팔레트 크기를 조절하면 윈도우 크기도 조절되도록 윈도우와 팔레트 경계 사이에는 자르기 도구가 추가됩니다.
- 팔레트 자동 보기/가리기: 팔레트 그룹에 자동 보기/가리기를 설정할 수 있습니다. 이 기능은 넓은 작업공간을 확보해 두고 필요에 따라 팔레트를 호출하려는 경우에 유용합니다.
- 크기 조절 가능한 대화상자: 전까지 고정되어 있던 여러 대화상자의 크기를 이제는 조절할 수 있습니다.

## 생산성 향상

- *Mac OS X* 메뉴 향상
  - 1 관련된 메뉴 항목을 그룹으로 묶기 좋게 여러 메뉴의 순서를 재정렬했습니다.
  - 2 여러 컨텍스트 메뉴도 비활성 메뉴 항목이 포함된 긴 목록을 표시하는 대신 짧은 목록을 표시하도록 변경되었습니다.

- 전체 화면 보기(*Mac OS X에만 해당*): 여러 다른 네이티브 *Mac OS X* 어플리케이션에서와 같이 전체 화면 보기로 전환할 수 있습니다. 두 개 이상의 화면에서 작업하는 경우에는 팔레트에 한 화면을 사용하고 기사에 다른 화면을 사용할 수도 있습니다. 편집자는 다른 주변 요소의 방해 없이 기사에 집중할 수 있습니다. 전체 화면 모드에서는 메뉴 막대를 가립니다.
- 측정 팔레트 향상(*Mac OS X에만 해당*): Cocoa 마이그레이션의 일부로서 *Mac OS X*에서 수정 대화상자, 문자 속성 대화상자, 단락 속성 대화상자가 제거되었습니다. 모든 기능이 향상된 측정 팔레트로 이동하고 모든 단축키가 측정 팔레트에 매핑되었습니다.
- 프린트 대화상자 향상(*Mac OS X에만 해당*): 이제 프린트 대화상자에 페이지 미리보기가 표시됩니다.

### 기타 새로운 기능

- 최대 8000%까지 확대하는 기능을 추가했습니다.
- Retina 지원 UI(*Mac OS X에만 해당*): QuarkCopyDesk UI는 고해상도 Retina 디스플레이가 장착된 Apple 컴퓨터를 지원합니다.
- 더 많은 서체 스타일에 대한 네이티브 지원(*Mac OS X에만 해당*): QuarkCopyDesk 10.1에는 모든 서체가 올바른 서체 패밀리 이름과 함께 표시됩니다. 서체 관리자에서 서체를 비활성화하면 QuarkCopyDesk 10.1의 서체 목록에서도 제거됩니다.
- MS Word 필터 향상: 이제 Microsoft Word 파일에서 그림을 가져올 수 있으며 하이퍼링크도 유지됩니다.
- Mac OS X 파일 확장자(*Mac OS X에만 해당*): 모든 저장/보내기 대화상자에서 파일과 확장자를 함께 저장하는 기능을 지원합니다.
- 유실 서체 하이라이트: 이제는 사용목록 팔레트를 사용하지 않아도 유실 서체를 찾을 수 있습니다. 환경설정에서, *Windows*의 경우는 텍스트 하이라이트 패널을 사용하고 *Mac OS X*의 경우는 컬러 테마 패널을 사용하여 유실 서체의 배경 컬러를 선택합니다.
- 문자 팔레트에 지속 유니코드 값 추가: 선택한 문자의 유니코드 값이 항상 문자 팔레트에 표시되므로 사용자가 도구 도움말에 의존할 필요가 없습니다.
- 텍스트를 IME로 보내 다시 변환: QuarkCopyDesk 10.1에서는 한국어, 일본어 텍스트에 대한 IME 다시 변환 지원이 추가되었습니다. 이 기능은 사용자가 확인된 발음 텍스트를 원래 상태로 수정하는 데 도움이 됩니다. *Windows*의 경우에는 유틸리티 메뉴와 컨텍스트 메뉴에서 이 기능을 사용할 수 있습니다. *Mac*의 경우에는 IME 메뉴를 통해 이 기능을 사용할 수 있습니다. IME 단축키와 키보드를 통해서도 지원이 제공됩니다.
- EA 기능 활성화/비활성: QuarkCopyDesk 10.1에서는 레이아웃 아티스트가 세로 문장 방향 텍스트, 매달린 문자, 구두점 문자 폭 처리, 발음 텍스트(루비), 서체 세트, 문자 격자, 그룹 문자, 지능형 서체 매핑과 같은 동아시아 타이포그래피 개념을 활용할 수 있습니다. 이전에는 동아시아와 글로벌 버전의 QuarkCopyDesk에서만 이러한 기능을 사용할 수 있었습니다. 이제 환경설정에서 전용 설정을 사용하여 UI를 제어할 수 있습니다.
- 프로그램 언어 설정(*Mac OS X에만 해당*): 전의 QuarkCopyDesk 버전에서는 편집 메뉴를 통해 프로그램 언어를 변경할 수 있었습니다. *Mac OS X*에서는 이 옵션이 사라지고 QuarkCopyDesk가 자동으로 활성 OS 언어로 실행됩니다(지원되는 경우).
- 포르투갈어 개편 하이픈 및 단어 검사 지원: 환경설정에서 선택사항을 선택하여 개편된 포르투갈어를 선택할 수 있습니다.
- 업데이트된 Pantone 컬러 라이브러리: QuarkCopyDesk 10.1에는 Pantone에서 받은 최신 컬러 라이브러리가 통합되어 있습니다. 이 업데이트에는 336개의 새로운 Pantone 컬러가 포함되어 있습니다.

자세한 내용을 보려면 *QuarkCopyDesk 10.1 사용 안내서*를 참조하거나 [www.quark.com/support/documentation](http://www.quark.com/support/documentation)을 방문하십시오.

## 알려진 문제점과 해결된 문제점

제품 관련 문서는 Quark 웹 사이트([www.quark.com](http://www.quark.com), [euro.quark.com](http://euro.quark.com) 또는 [japan.quark.com](http://japan.quark.com))  
를 방문하시기 바랍니다. 알려진 문제와 해결된 문제 목록은 여기  
([Support/Documentation/QuarkCopyDesk](#))에서 확인할 수 있습니다.

# Quark에 문의

지원 포털에서는 지원 티켓을 기록하고, 티켓을 추적하고, 상태 알림을 받고, 기술 지원 담당자와 대화하고, 기술 문서를 검색하고, 제품 문서에 접근할 수 있습니다.

QuarkXPress와 App Studio에서 Quark Enterprise Solutions까지의 모든 Quark 소프트웨어와 관련된 문서에 직접 접근할 수 있으면 질문에 대한 답을 편리하게 찾을 수 있습니다. 지원 팀 역시 지원 포털이나 유지 관리 고객용 전화를 통해 도움을 제공할 수 있습니다.

현재 Quark 고객으로 유지 또는 지원 계약이 있는 경우, 지원 계정은 이미 등록된 이메일 계정을 사용하여 설정되어 있습니다. 지원 계약이 없는 경우에는 한 건에 대한 지원을 구매하여 문제를 해결할 수 있습니다. 지원되는 제품을 구매 또는 등록한 경우에는 처음 90일 동안 무료 지원을 받을 수 있습니다.

## 아메리카

세부사항은 지원 웹 사이트 [www.quark.com/support](http://www.quark.com/support)을 확인하시기 바랍니다.

## 아메리카 외

아메리카 외 지역에서 내 지원 계정에 접근하려면 다음 사이트에 방문하시기 바랍니다.

지원 웹 사이트

- 프랑스 - [www.quark.com/fr/support](http://www.quark.com/fr/support)
- 독일 - [www.quark.com/de/support](http://www.quark.com/de/support)

# 법률적 공지

©2014 Quark Software Inc. 그리고 라이선스 저작권자가 모든 권리를 갖습니다.

다음 U.S 특허 번호: 5,541,991; 5,907,704; 6,005,560; 6,052,514; 6,081,262; 6,633,666 B2; 6,947,959 B1; 6,940,518 B2; 7,116,843; 7,463,793; 그리고 다른 특허에 의거하여 보호를 받습니다.

Quark, Quark 로고, QuarkXPress 및 QuarkCopyDesk는 Quark Software Inc.와 미국 및/또는 다른 나라에 있는 제휴사들의 상표이거나 등록 상표입니다. 모든 다른 마크는 해당 소유자의 자산입니다.