



# 장시간 사용 후에도 선명한 이미지 품질 제공 다양한 편의를 제공하는 프로젝터

## MU613

WUXGA 4,000 lm



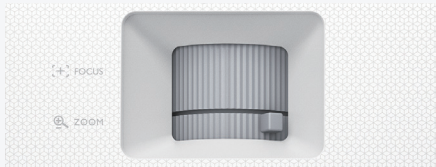
## 최상의 프레젠테이션 제공

### BenQ DLP 기술력



BenQ DLP 프로젝터는 명암비가 높고 색상 재현성이 우수하여 고화질의 영상을 감상하기에 적합한 프로젝터입니다.

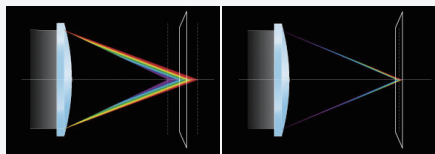
### 수동 줌/포커스 기능



상단에 위치한 줌 휠을 돌려 원하는 크기로 확대 및 축소할 수 있으며, 포커스 휠을 돌려 위치 이동에 따라 달라지는 초점을 쉽고 빠르게 맞출 수 있습니다.

### 선명도를 위한 최고의 정밀 유리 렌즈

BenQ 프로젝터는 고품질 유리 렌즈만을 사용하여 색수차를 최소화 하고 뛰어난 선명도의 이미지 품질을 보장합니다.



비 저분산 렌즈

저분산 렌즈

### 편리한 높이 조절 나사



바닥에 총 세개의 높이 조절 나사가 있어 프로젝터의 높이를 빠르고 쉽게 조절할 수 있으며, 회의실간 설치와 이동이 편리하고 유연합니다.

### 시간 절약을 위한 기능



MU613 프로젝터는 HDMI 입력 신호가 감지되면 자동으로 전원이 켜집니다. 빠른 시작 기능으로 준비 시간을 단축할 수 있습니다.

### 인포그래픽 모드



4,000 안시 및 10,000:1 명암비를 통하여 더 업그레이드 된 색상을 갖춘 인포그래픽 모드를 적용하면 뛰어난 가독성을 가진 텍스트와 선명하고 생동감있는 화면을 투사할 수 있습니다. 직관적이고 효율적인 의사 소통을 위하여 다양한 인포그래픽의 시각화 효과를 극대화 할 수 있습니다.

### 편리한 화면 보정을 위한 수직 키스톤



투사된 이미지가 사다리꼴이 되더라도 이미지를 정면 이미지로 쉽게 바로잡을 수 있습니다.

## 사용자를 위한 편리한 기능

### 2.79 kg의 가벼운 무게



2.79kg의 가벼운 무게와 컴팩트한 사이즈로 편리하게 이동할 수 있으며 쉬운 작동법으로 누구나 사용할 수 있는 프로젝터입니다.

### 듀얼 HDMI 단자 탑재



HDMI는 영상신호와 음성신호를 압축하지 않고 전송하는 디지털 방식의 케이블입니다. HDMI 케이블 하나만 연결하여 간편하게 고품질의 영상과 음향을 즐길 수 있습니다. MU613은 두개의 HDMI 단자를 탑재하여 지연 없이 빠른 화면 전환이 가능합니다. 회의 준비 시간과 지연 시간을 최소화 함으로써, 보다 효과적인 회의를 진행할 수 있습니다.

### 2W 내장 스피커


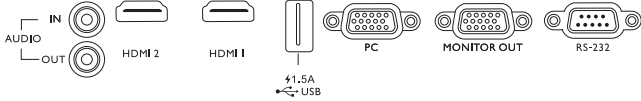
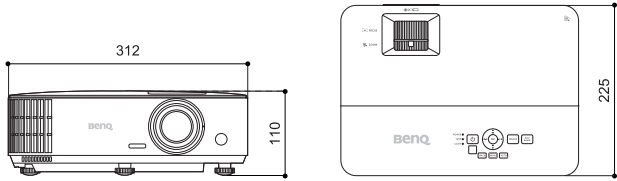


프로젝터 내에 2W 스피커가 탑재되어 있어 별도의 스피커나 음향 솔루션이 없는 곳에서도 프로젝터만으로 소리를 전달할 수 있습니다.

### 직관적인 버튼 배치

프로젝터 본체와 리모콘에 버튼이 직관적으로 배치되어 있어 누구든지 간편하게 사용할 수 있습니다.

## 제품 사양

|                  |   |             |
|------------------|---|-------------|
| 모델명              | MU613   |             |
| 제품 사진            |                          |             |
| 투사 방식            | 0.47" 1Chip DLP   |             |
| 밝기               | 4,000 lm  |             |
| 명암비              | 10,000:1  |             |
| 해상도              | WUXGA(1920x1200)  |             |
| 화면비              | 16:10   |             |
| 램프 타입            | 245W  |             |
| 램프 수명            | 4,000 hrs(Normal)/8,000 hrs(SmartEco)/10,000 hrs(Eco)/15,000 hrs(LampSave)                                |             |
| 렌즈               | 투사비율  | 1.5~1.65:1  |
|                  | 렌즈쉬프트   | -           |
|                  | 키스톤   | 수직 ±40°     |
|                  | 줌   | 1.1x Manual |
|                  | 포커스   | Manual      |
| 중형왜곡보정           | -   |             |
| 화면사이즈            | 30 ~ 300"   |             |
| 단자 정보            |                          |             |
| 작동 온도            | 0 ~ 40°C  |             |
| 스피커              | 2W  |             |
| 팬 소음(Normal/Eco) | 35dB/29dB   |             |
| 정격 전압            | AC 100~240V   |             |
| 소비 전력            | 330W  |             |
| 규격(WxHxD)        | <br>312 x 110 x 225 mm |             |
| 무게               | 2.79 kg   |             |

※ 제품의 외관 및 사양은 성능 개선을 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.

## 투사 거리

|                |                          |  |       |
|----------------|--------------------------|--|-------|
| 모델명            | MU613                    |  |       |
| 투사거리비율         | 1.5~1.65:1               |  |       |
| 줌/포커스          | 1.1x 수동/수동               |  |       |
| 해상도            | WUXGA(1920x1200 / 16:10) |  |       |
| 인치(WxH(m))     | 최소                       |  | 최대    |
| 60(1.29x0.80)  | 1.93                     |  | 2.13  |
| 80(1.72x1.07)  | 2.58                     |  | 2.84  |
| 100(2.15x1.34) | 3.23                     |  | 3.55  |
| 120(2.58x1.61) | 3.87                     |  | 4.26  |
| 150(3.23x2.01) | 4.84                     |  | 5.33  |
| 180(3.87x2.42) | 5.81                     |  | 6.39  |
| 200(4.30x2.69) | 6.46                     |  | 7.10  |
| 300(6.46x4.03) | 9.69                     |  | 10.66 |

※ 거리단위: m / 모든 측정 수치는 대략의 수치이며, 실제 사이즈와 다소 차이가 있을 수 있습니다. (±7%)

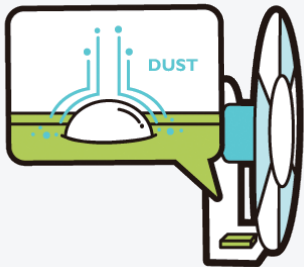
## 간편한 제품 관리

### Kensington 잠금



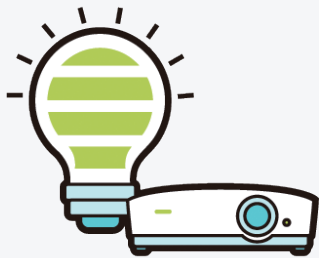
프로젝터를 보호하도록 설계된 Kensington 잠금 인터페이스는 물리적 보안을 제공합니다.

### 먼지 축적 방지 센서



먼지가 쌓이는 것을 막는 먼지 축적 방지(Anti-Dust Accumulation) 센서 기술로 먼지로 인한 컬러휠의 오작동 현상을 방지해 먼지가 많은 공간에서도 장기간 최적의 성능을 발휘합니다.

### SmartEco 기술



벤큐 에코 사이클 시스템(Eco Cycle System)은 유지 보수 비용을 최소화 합니다. 회의 전 후의 전원 가동 대기 시간을 줄이고 명암을 자동으로 조정하여 전력 낭비를 방지합니다.

#### - SmartEco™ 모드

SmartEco™ 모드는 입력 내용 분석으로 최적의 색상과 명암에 필요한 밝기를 결정하고, 최대 70%의 램프 전력을 절약하면서도 최상의 화질을 제공합니다.

#### - 에코 블랭크 모드

3분 미사용으로 프로젝터가 원본 콘텐츠를 감지하지 못하면 에코 블랭크 모드가 자동으로 활성화되어 에너지를 절약할 수 있습니다.

#### - 자동 전원 꺼짐

벤큐 프로젝터는 16~20분 동안 사용하지 않으면 전원이 꺼지므로 에너지 낭비를 최소화 할 수 있습니다.