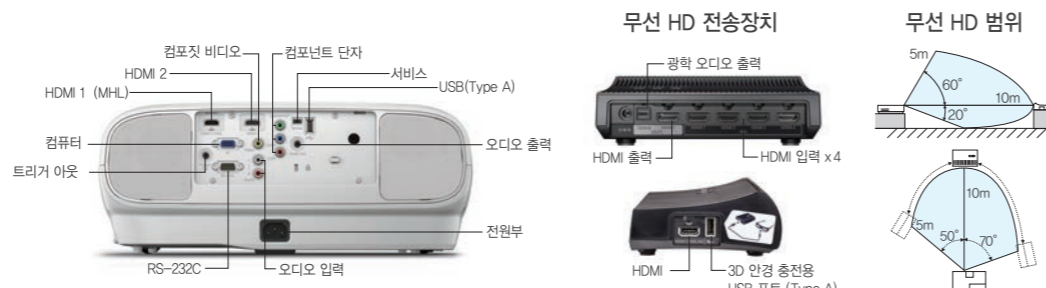


| 제품 사양                                  |                   | EH-TW6600W  |   |
|--|-------------------|---|---|
| 투사 시스템                                 |                   | RGB 액정 셔터 투사 시스템  |   |
| 투사 방식                                  |                   | 전면 / 후면 / 천장 장착   |   |
| 주요부분 사양                                | LCD               | 크기  | 0.61 인치 와이드 패널 without MLA (D9.8, C2Fine, 12Bit)                                    |
|  |                   | 픽셀 수  | 2,073,600 dots (1920 x 1080) x 3  |
|  |                   | 기본 해상도  | 1080p   |
|  | 투사 렌즈             | 방식  | 광학 줌 (수동) / 포커스 (수동)  |
|  |                   | 초점 거리   | 18.2mm~29.2mm   |
|  |                   | 줌 비율  | 1~1.6   |
|  |                   | 렌즈커버  | 렌즈 캡  |
|  | 램프                | 방식  | 250 W UHE   |
|  |                   | 수명  | 4,000 시간  |
|  |                   | 화면 크기 (투사 거리)   | 30° to 300° [0.87 to 8.9 m] (Zoom:Wide)<br>30° to 300° [1.42 to 14.5 m] (Zoom:Tele) |
| 렌즈 시프트 범위                              |                   | 수직: -60.0% to +60.0% (H Center, Manual)<br>수평: -24.0% to +24.0% (V Center, Manual)  |   |
| 밝기(Brightness) *1                      |                   | 2500 lm   |   |
| 컬러밝기 (Color Brightness) *1             |                   | 2500 lm   |   |
| 명암비 *2                                 |                   | 70000:1   |   |
| 컬러 모드                                  |                   | Auto, Dynamic, Living room, Natural, Cinema, 3D Dynamic, 3D Cinema  |   |
| Super-resolution                       |                   | 0 / 1 / 2 / 3 / 4 / 5   |   |
| 디테일 향상 기능                              |                   | 1~100   |   |
| 2D-3D 변환                               |                   | 끔 / 약 / 중 / 강   |   |
| 3D 포맷                                  |                   | Frame Packing / Side By Side / Top And Bottom   |   |
| 입력단자                                   |                   | HDMI x2 (HDMI1 Supports MHL)<br>1 RCA (Composite)<br>2 RCA (Audio L/R)<br>D-sub 15pin x1<br>Stereo Mini Jack x1 (Audio Out)<br>USB 2.0 Type A x1<br>USB 2.0 Type Mini B x1 (Service)<br>RS-232C x1<br>3 RCA (Component)<br>Trigger Out x1 |   |
| 내장 스피커                                 |                   | 스테레오 스피커 10W x 2  |   |
| 무선 네트워크 사양                             |                   | IEEE 802.11b: 11 Mbps*4 / IEEE 802.11g: 54 Mbps*4 / IEEE 802.11n: 130 Mbps*4  |   |
| 키스톤 보정                                 | 수직                | -30° ~ +30°   |   |
|  | 수평                | -30° ~ +30°   |   |
| 작동 온도(고도)                              |                   | 5° C to 35° C (41° F to 95° F) ( 0m / 0ft to 2286m / 7500ft )<br>5° C to 30° C (41° F to 86° F) ( over 2286m / 7500ft )<br>( 20% - 80% humidity, No condensation )  |   |
| 전원 공급 전압                               |                   | 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  |   |
| 규격                                     | 지지대 제외(W x H x D) | 410 x 157 x 304 mm  |   |
|  | 최대 크기(W x H x D)  | 410 x 164 x 322 mm  |   |
| 무게                                     |                   | 약 6.8kg   | 약 6.7kg   |
| 팬소음 Power Consumption: High/Medium/ECO |                   | 36dB/32dB/24dB  |   |
| 기본 약세사리                                |                   | 전원 케이블 (3m), 리모컨, 배터리, 사용자 매뉴얼  |   |
| 무선 HD 전송장치                             | 무선 HD 전송장치 커버     | Yes   | 미지원   |
|  | 규격                | 175 x 52 x 128 mm   | 미지원   |
| 무선 HD 전송장치                             | 무게                | 약 0.6Kg   | 미지원   |
|  | 디스플레이 성능 - Native | 1920 x 1080 dots  |   |

\*1: 컬러모드(Dynamic), 중(Wide), 렌즈시프트(V5.5/H5.5), 오토아이리스(끔)  
\*2: 컬러모드(Dynamic), 전역모드(High), 중(Wide), 렌즈시프트(V10.0/H5.5)  
\*3: 밝기 기준은 ISO2118:2013를 따릅니다.  
\*4: 최대속도 및 범위는 동일한 고급모드기술 사용 시 적용되며 실제 데이터 값, 기능, 성능은 PC 사양 및 환경에 따라 달라질 수 있습니다.

**옵션 약세사리**

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| ELPLP85         | 예비 램프           |
| ELPAF39         | 에어필터            |
| ELPKC02         | 컴퓨터 케이블         |
| ELPKC09         | 컴퓨터 케이블         |
| ELPKC10         | 컴퓨터 케이블         |
| ELPKC19         | 컴포넌트 비디오 케이블    |
| ELPMB20 (White) | 천장 장착용          |
| ELPMB22 (White) | 천장 장착용          |
| ELPMB30         | 천장 장착용          |
| ELPFP13         | 450mm 파이프       |
| ELPFP14         | 700mm 파이프       |
| ELPAF07         | 무선 LAN 유닛       |
| ELPGS03         | 3D 안경 (RF Type) |
| ELPAC01         | 3D 안경 충전기       |



**투사거리 16:9**

| 16:9 Screen X (스크린 크기) | 최단거리(Wide) Y (cm/inch) | 최장거리(Tele) Z (cm/inch) | 렌즈높이        |
|------------------------|------------------------|------------------------|-------------|
| 60                     | 176 / 69               | 286 / 113              | -7 / -2.9   |
| 80                     | 235 / 93               | 382 / 150              | -10 / -3.9  |
| 100                    | 295 / 116              | 478 / 188              | -12 / -4.9  |
| 200                    | 591 / 233              | 959 / 378              | -25 / -9.8  |
| 300                    | 888 / 350              | 1441 / 567             | -37 / -14.7 |

**투사거리 4:3**

| 16:10 Screen X (스크린 크기) | 최단거리(Wide) Y (cm/inch) | 최장거리(Tele) Z (cm/inch) | 렌즈높이       |
|-------------------------|------------------------|------------------------|------------|
| 60                      | 216 / 85               | 351 / 138              | -9 / -3.6  |
| 80                      | 288 / 114              | 468 / 184              | -12 / -4.8 |
| 100                     | 361 / 142              | 586 / 231              | -15 / -6   |
| 200                     | 724 / 285              | 1175 / 463             | -30 / -12  |

**투사거리 16:10**

| 16:10 Screen X (스크린 크기) | 최단거리(Wide) Y (cm/inch) | 최장거리(Tele) Z (cm/inch) | 렌즈높이        |
|-------------------------|------------------------|------------------------|-------------|
| 60                      | 190 / 75               | 309 / 122              | -8 / -3.2   |
| 80                      | 254 / 100              | 413 / 163              | -11 / -4.2  |
| 100                     | 319 / 125              | 517 / 204              | -13 / -5.3  |
| 280                     | 896 / 353              | 1441 / 567             | -38 / -14.8 |

# Epson Home Projector EH-TW6600W



Big Screen, Big Excitement, Big Smile



Big Screen,  
Big Excitement,  
Big Smile

Epson Home Projector  
EH-TW6600W



### 고품질 이미지 구현

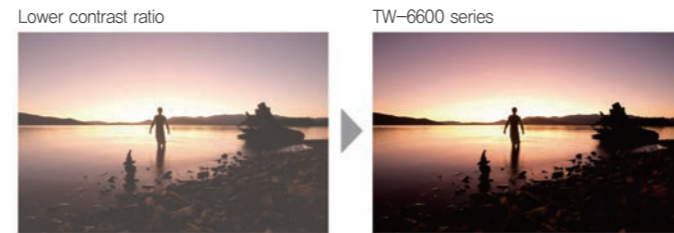
#### 2500lm의 뛰어난 밝기

놀랄 만큼 밝은 2500lm의 밝기로 선명하고 아름다운 이미지를 즐길 수 있습니다.



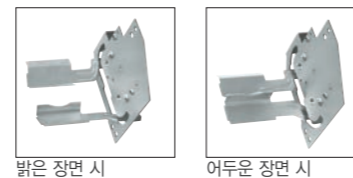
#### 70,000:1 High Contrast

뛰어난 밝기와 명암비로 생생하고 선명한 Full HD 환경을 제공합니다.



#### 자동조리개 기능

엡슨의 오토 아이리스(자동조리개) 기능은 조리개를 자동으로 조정하여 각 장면에 대한 최적의 밝기와 명암비를 제공합니다.



#### 2D-3D 변환

HDMI 연결 시 시중의 블루레이(Blu-ray)미디어 뿐만 아니라 사용자가 녹화한 2D 비디오도 3D로 변환하여 놀라운 즐거움을 누릴 수 있습니다.



#### 블루투스 3D 안경

3LCD 기술을 통해 밝고 아름다운 3D를 즐길 수 있습니다. 또한 블루투스 기술을 적용해 장애물에 상관없이 잘 연결됩니다.



#### 1080p의 높은 해상도

Full HD 1920 × 1080의 해상도를 지원하여 좋아하는 고화질 영상을 대형화면으로도 즐길 수 있습니다.



#### 슈퍼해상도 & 디테일 향상

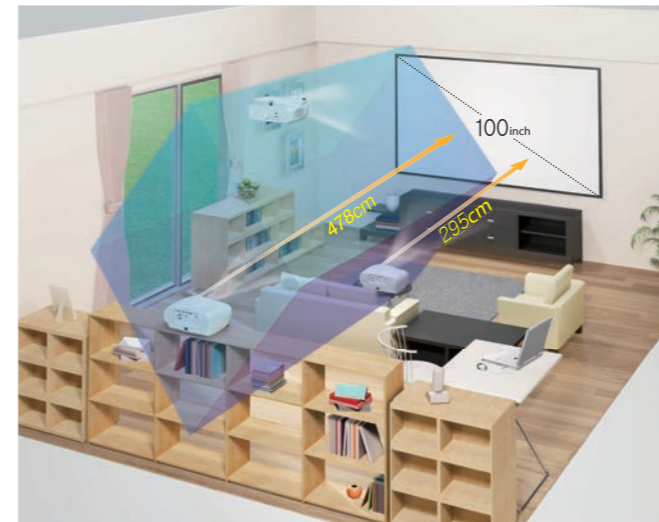
새로운 Super-resolution(슈퍼해상도) 및 디테일 향상 기능 적용으로 더욱 더 깔끔하고 선명한 영상을 즐길 수 있습니다.



### 뛰어난 공간 활용성

#### 렌즈시프트 & 1.6배 줌렌즈

렌즈시프트 기능을 통해 수직 60%, 수평 24%의 넓은 이동범위를 제공하며, 1.6배의 줌 렌즈는 100인치 스크린 투사를 위해 295cm부터 478cm까지의 설치영역을 제공하여 프로젝터를 다양한 공간에 자유롭게 설치할 수 있습니다.



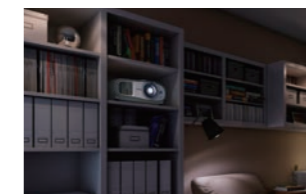
#### 무선 HD



무선 HD는 화질의 저하없이 무선으로 Full HD 콘텐츠를 재생할 수 있어 지저분한 케이블 없이 깔끔하고 아름다운 홈시어터를 구축할 수 있습니다.



#### 컴팩트한 설치공간



측면 및 전면 배기 시스템의 공기 흡입구는 측면과 후면에 여분의 공간을 유지할 필요가 없습니다.



### 손쉬운 사용법

#### 자동 컬러 조정

사용환경의 광량을 감지하여 프로젝터가 자동으로 최적의 컬러모드를 선택, 별도의 조정없이 최적의 설정으로 즐길 수 있습니다.



#### 두개의 10W 출력 내장스피커

두개의 10W 내장 스피커가 풍부하고 강력한 사운드를 재생합니다. 앰프나 스피커 연결없이도 다이내믹한 사운드를 즐길 수 있습니다.



#### Fast 모드

Fast 모드를 사용하면 게임 중 지연현상(렉)을 줄여 스트레스 없이 신나는 게임을 즐길 수 있습니다.



#### MHL (Mobile High-Definition Link)

MHL과 호환되는 스마트 기기를 MHL 케이블로 연결하기만 하면 스마트 기기뿐만 아니라 사용할 수 있었던 다양한 콘텐츠를 완벽하게 즐길 수 있습니다. 또한 연결 시 스마트 기기의 충전이 가능하며, 연결된 프로젝터의 리모컨으로도 사용 가능합니다.



#### 다양한 기기와의 호환성

폭넓은 호환성으로 다양한 엔터테인먼트를 손쉽게 즐길 수 있습니다.

