

SAMYANG

XP 14mm F2.4 사용설명서

삼양옵틱스 제품을 구입해 주셔서 대단히 감사합니다.

Samyang XP 14mm F2.4 렌즈는 최신 DSLR 카메라에 최적화하여 설계된 고성능 수동초점 단렌즈입니다.

※ 사용 전에, 카메라에 맞는 마운트인지 확인해 주시기 바랍니다.

※ 조리개 최대 개방시 Canon 카메라에서는 조리개값이 F2.5로 표기되지만, 이는 캐논 카메라의 조리개 표시 사양에 따른 것이며, 렌즈의 실제 조리개값은 F2.4입니다.
(Nikon 카메라에서는 F2.4 표기)

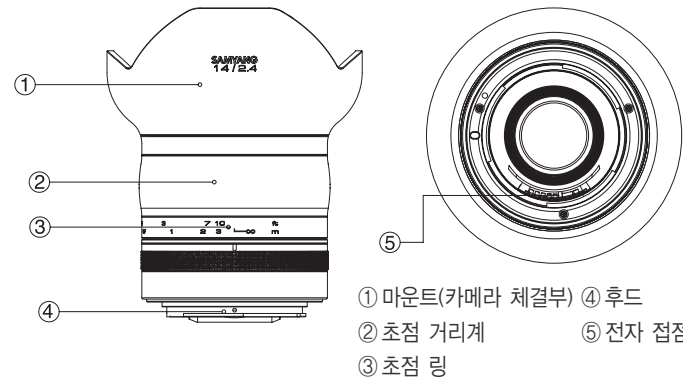
특장점

- 최신 DSLR 카메라의 고화소에 대응하도록 설계되어 뛰어난 광학 성능을 구현합니다.
- 35mm Full Frame 이미지 센서가 탑재된 카메라로 촬영할 수 있도록 설계되어 최상의 사진과 영상을 촬영할 수 있습니다.
- 최대 개방 조리개 값 F2.4로 동급 초광각 렌즈 중에서 가장 밝은 렌즈로, 다양한 표현이 가능합니다.
- 초정밀 비구면렌즈와 고굴절렌즈를 탑재하여 각종 수차를 최소화해 선명한 이미지를 구현합니다. 특히 왜곡 억제력이 뛰어나고, 중심은 물론 주변부까지 뛰어난 해상력을 제공합니다.
- 인체공학적으로 설계된 초점조정링은 부드러운 그립감을 제공하여 촬영의 안정감을 더합니다.
- 단순하면서도 세련된 디자인과 함께, 금속재질을 사용하여 고급스럽고 내구성이 뛰어납니다.

구성품

- 렌즈
- 렌즈캡 (앞)
- 렌즈캡 (뒤)
- 휴대 주머니
- 사용설명서
- 품질보증서

각 부분의 명칭



사용하기 전에

- 본 설명서를 읽고, 렌즈의 기능, 조작법, 취급상 주의점을 정확하게 이해한 뒤에, 제품을 사용해 주시기 바랍니다. 또한 사용하시는 카메라의 사용설명서도 함께 참고하시기 바랍니다.
- 본 제품은 카메라 모델에 따라 지원되는 기능이 다를 수 있습니다.
- 호환성에 관한 상세한 정보는 인증된 서비스센터에 방문하시거나 연락해서 확인해 주십시오.

⚠ 안전 관련 주의사항

- 렌즈 또는 카메라를 통해 직접 태양이나 강한 빛을 보지 마십시오. 실명의 원인이 됩니다.
- 렌즈캡이 부착되지 않은 상태로 차량 내부와 같은 직사광선이 비치는 장소에 보관하지 마세요. 렌즈를 통과한 직사광선이 응집되어 화재가 발생할 수 있습니다.
- 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 사고나 부상의 위험이 있습니다.

⚠ 취급시 주의사항

- 렌즈를 부착할 때 충격을 주지 않도록 주의 하십시오. 렌즈는 정밀 광학 제품이므로 떨어뜨리거나 과도한 충격을 주는 것은 고장의 원인이 될 수 있습니다.
- 렌즈를 안전하게 사용하기 위해서는 카메라의 전원을 끈 상태에서 렌즈를 장착하거나 분리하십시오.
- 마운트 부분의 접점을 만지거나 오염되지 않도록 주의하십시오. 카메라와 렌즈 사이에 전기 신호가 원활하게 전송되지 않으면 오작동이 일어날 수 있습니다.
- 렌즈가 카메라에 확실히 고정된 것을 확인하고 사용해 주십시오. 바르게 장착되지 않은 경우 렌즈가 빠지거나 손상될 수 있습니다.
- 렌즈를 카메라에 장착한 상태에서 무리한 힘을 가하지 마십시오. 렌즈 및 카메라의 마운트 부분이 손상될 우려가 있습니다.

⚠ 취급시 주의사항

- 렌즈를 개조하거나 변조하지 마십시오. 렌즈나 카메라가 고장날 수 있으며, 개조, 변조한 렌즈는 수리할 수 없는 경우가 있습니다.
- 삼각대는 강도가 높은 제품을 권장합니다. 약한 삼각대를 사용할 경우 삼각대가 쓰러져 카메라와 렌즈가 손상될 수 있습니다.
- 렌즈를 뜨거운 곳에 두면 손상이나 뒤틀림이 발생할 수 있으며, 기능, 성능에 문제가 생길 수 있습니다.
- 렌즈가 물이나 액체에 젖지 않도록 주의하고, 건조하고 통풍이 잘 되는 곳에 보관하십시오.
- 직사광선을 피하고, 나프탈렌이나 증약과 함께 보관하지 마십시오.
- 급격한 온도 변화가 있는 곳에서는 렌즈 사용을 자제하십시오. 특히 추운 곳에서 차가워진 렌즈를 따뜻한 곳으로 옮기면, 공기 중의 습기가 렌즈의 외부나 내부에 응집되어 고장 또는 곰팡이 발생의 원인이 될 수 있습니다. 이런 경우에는 비닐 봉지나 카메라 전용 가방에 렌즈를 넣어 두고, 렌즈의 온도가 주변 온도와 비슷해지면 꺼내시기 바랍니다.
- 렌즈 표면이 더러워지면 블로워 또는 브러쉬로 먼지를 털어내고 부드럽고 깨끗한 천(클리닝 티슈, 무명천)으로 닦아주십시오.
- 먼지 제거 혹은 렌즈 청소시 에탄올이나 렌즈 클리너를 사용하시고, 시너, 알코올, 벤젠과 같은 유기 용매는 사용하지 마십시오.

