

유지보수

공기필터의 청소

분리가 가능한 공기필터는 렌즈와 프로젝터 내부에 먼지가 쌓이는 것을 방지하는 역할을 합니다. 먼지로 인해 공기필터가 막히게 되며, 냉각팬의 냉각효과를 떨어뜨리고 프로젝터의 내부온도를 상승시키며, 프로젝터의 수명을 단축 시키는 원인이 될 수 있습니다.

- 1 프로젝터의 전원을 끄고 AC전원코드를 콘센트에서 분리하여 주십시오.
- 2 프로젝터의 바닥면에 있는 2개의 공기필터 커버를 잡아 밀어올려 주십시오.
- 3 공기필터를 브러시로 손질하여 먼지를 제거해 주십시오.
- 4 공기필터 청소 후, 원래의 상태대로 장착하여 주십시오.



주의

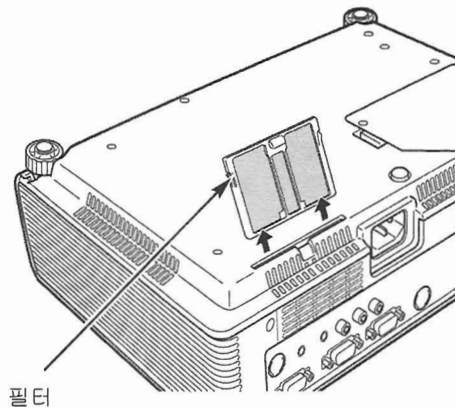
프로젝터가 작동하고 있는 상태에서 공기필터의 커버를 벗겨서 필터를 꺼내지 마십시오. 프로젝터 내부의 LCD패널과 미러 등이 먼지에 오염될 수 있습니다. 공기필터의 커버를 벗겨낸 상태에서 작은 이물질 등이 공기흡입구로 들어가지 않도록 주의하여 주십시오. 에어필터에 구멍이 나거나 손상되면, 필터의 효과가 없습니다.

*권장 사항

깨끗하고 선명한 이미지를 계속하여 보기 위해서는 담배연기, 먼지 등이 없는 공기가 깨끗한 환경에서 프로젝터를 사용하시기 바랍니다. 대기오염이 심각한 장소에서 프로젝터를 사용하게 되면, LCD패널과 내부의 렌즈에 먼지가 쌓일 수 있습니다. 그렇게 되면 프로젝터 내부로 먼지가 유입되어 프로젝터를 투사할 때 LCD패널과 미러 등에 묻은 먼지까지 투사되어, 화면상태가 뿌옇게 흐려질 수 있습니다.
공기필터는 정기적으로 청소하여 주십시오.(2주일에 1회를 권장합니다.)

필터카운터 재설정

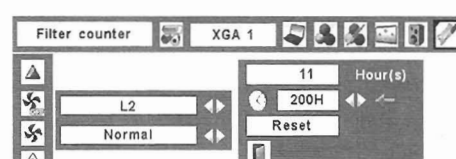
- 1 스크린 메뉴창에서 포인트 버튼의 **◀▶**를 눌러 설정 메뉴아이콘으로 이동합니다.
- 2 포인트 버튼의 **▲▼**를 눌러 필터카운터 항목으로 이동한 후, 선택 버튼을 누릅니다. 필터사용시간과 리셋모드가 표시됩니다. 리셋을 선택하면 "필터카운터를 재설정할까요" 메시지가 뜹니다. [Yes]를 선택합니다.
- 3 확인창이 나타나면 다시 [Yes]를 선택하여 필터카운터를 재설정합니다.



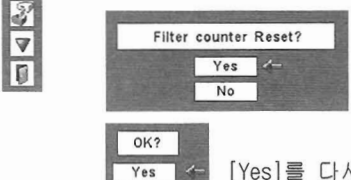
필터

✓ Note:

●필터의 앞뒤면을 유의하여 장착합니다.



리셋을 선택하면 "필터카운터를 재설정할까요?"가 나타납니다.



[Yes]를 선택하면 확인창이 나타납니다.

OK?

Yes ←

No

[Yes]를 다시 선택하여 필터카운터를 재설정합니다.