



LaserPecker Air Assist

使用说明书 | User Manual | 取扱説明書 | 사용자매뉴얼 | 使用説明書



에어 어시스트 × 1



Mini USB - Mini USB 케이블 × 1



필터 × 2



튜브 (1.0m) × 1



사용자 매뉴얼 × 1

튜브 연결구

AUTO: LDS에서
자동으로 공기
흐름 설정

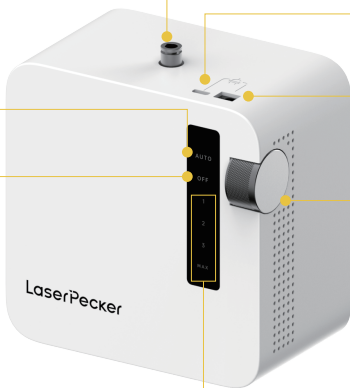
OFF: 전원 끄기

1/2/3/MAX:
수동 모드

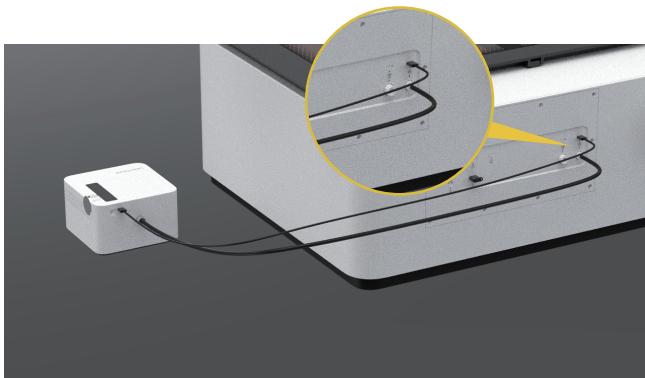
전원·신호 포트

전원 포트

컨트롤 스위치



LX2를 에어 어시스트에 연결하여 전원을 공급하고, 튜브를 적절히 삽입하세요.



가공 요구 사항에 따라 수동으로 공기 흐름을 조절할 수 있습니다.
또한, **AUTO** 모드 로 설정하면 LDS 소프트웨어가 설정에 따라 작동 중 자동으로 조절합니다.



1 에어 어시스트의 공기 흐름이 시간이 지나면서 감소하는 이유는 무엇인가요?

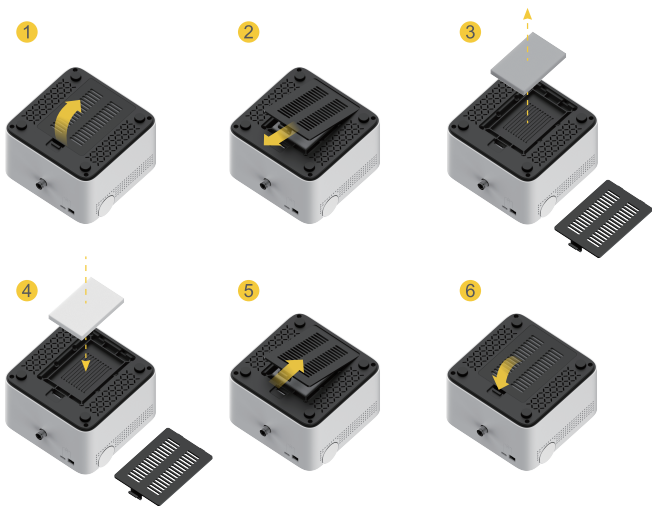
필터가 막혔을 가능성이 있습니다. 에어 어시스트 하단의 필터를 교체하세요.

2 LX2 에어 어시스트를 다른 제품과 함께 사용할 수 있나요?

네, 24V DC 전원을 연결하면 사용할 수 있습니다. 하지만, 이 경우 AUTO 모드는 사용할 수 없습니다.

3 필터 교체 주기는 어떻게 되나요?

일반적으로 필터는 6개월 이상 사용할 수 있습니다. 하지만 사용 환경에 따라 수명이 다를 수 있습니다. 공기 흐름이 크게 감소하지 않는다면 계속 사용할 수 있습니다.



크기	140 x 148 x 93 mm
----	-------------------

무게	1.5 kg
----	--------

최대 소음 수준	55 dB
----------	-------

공기 출력	≥28L/min
-------	----------

정격 전력	24V \approx 2.5 A
-------	---------------------

압력	≥33kpa
----	--------

애프터서비스 정보

제품 사용 중 문제가 발생하면 고객 지원팀에 문의해 주세요.
support@laserpecker.com

면책 조항

LaserPecker 제품을 선택해 주셔서 감사합니다! 본 매뉴얼은 사용자의 안전, 법적 책임, 권리에 대한 내용을 포함하고 있습니다. 제품을 사용하기 전에 모든 안전 예방 조치와 절차를 숙지하시기 바랍니다.

본 매뉴얼의 지침 및 요구 사항을 준수하지 않거나, 잘못된 조작으로 인해 발생한 문제에 대해 LaserPecker (Hingin Technology Co., Ltd.)는 책임을 지지 않습니다.

LaserPecker는 본 제품의 사용 조건 및 방법을 완전히 제어할 수 없으므로, 아래의 상황에 대해 책임을 지지 않습니다. 해당 책임은 사용자가 부담해야 합니다.

잘못된 조작, 매뉴얼 미준수, 기타 불확실한 요인으로 인한 개인 상해, 재산 손실, 제품 손상.

LaserPecker 제품을 이용하여 제작된 작품이 제3자의 지적 재산권을 침해하거나 관련 법규를 위반한 경우.

제품의 설치, 운송, 보관, 사용, 유지보수 및 폐기 과정에서 발생하는 개인 상해, 재산 손실, 제품 손상.

LaserPecker 공식 재료는 안전 검사를 거쳐 제품과 호환됩니다. 그러나, 사용자가 LaserPecker 공식 재료가 아닌 것을 사용하여 발생한 안전 문제나 품질 문제에 대해 LaserPecker는 책임을 지지 않습니다.

저작권

본 매뉴얼의 저작권 및 본 제품과 관련된 소프트웨어 및 하드웨어의 권리는 Shenzhen Hingin Technology Co., Ltd. (이하 "Hingin Technology")에 있습니다. LaserPecker는 Hingin Technology의 등록 상표입니다.

본 매뉴얼의 내용은 예고 없이 변경될 수 있으며, 본 매뉴얼의 정보는 회사의 공식적인 보증을 구성하지 않습니다. 최신 정보는 LaserPecker 공식 웹사이트에서 확인하세요.

본 매뉴얼의 내용을 무단으로 복제하거나 배포하는 것은 금지됩니다.

LaserPecker