

정품잉크카트리지는 무한키트로 교체해서 보관해주세요. 추후 a/s나 테스트용으로 사용될 수 있습니다.



1. 구성물(기종에 따라 조금씩 차이가 있을 수 있음)

①캐논 메가포토 잉크 110ML 1set	②무선이지카트리지 1SET(잉크내장)
③이지키트 충전전용 마개 1set	④라텍스장갑 1켤레

2. 프린터(혹은 복합기)에 무선이지키트 설치



그림 2-1

그림 2-2

노란 테이프를 제거합니다.

주황색 홀더를 제거해줍니다.

그림 2-3

순서대로 홀더를 분리해주세요. 고정 쇠를 젓힌 다음, 2번 방향으로 젓혀주시면 분리됩니다. **입의로 분해할 경우 홀더가 부러질 수 있습니다.**



4. 충전용 메가포토 잉크에 이지키트용 충전전용마개 결합



그림 4-1

그림 4-2

그림 4-3

칼을 이용하여 은박실링을 제거합니다.

이지키트 전용 충전마개입니다.

충전잉크에 마개를 둘려 결합합니다.
힘 있게 정확히 닫아주셔야 잉크가 누수되지 않습니다.

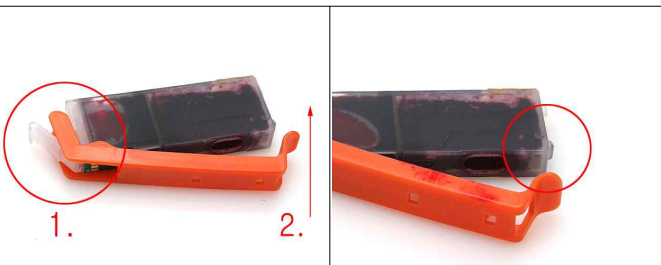
- 참고 - 잉크를 다친 후에 충전전용마개는 버리지 마십시오. 추가잉크 구매 후 재사용 시 필요합니다.

3. 충전잉크의 주의사항

5. 충전완료한 이지카트리지를 프린터(혹은 복합기)에 재설치



그림 5-1
잉크잔량이 없는 카트리지를
프린터에서 꺼냅니다.



1. 카트리지의 1번 부분을 먼저 걸고 2번
을 위로 옮겨서 장착해줍니다.

그림 5-3
사진의 흡에 흠더가 끼워지면 됩니다.



그림 5-4
카트리지에서 잉크주입마개 열어줍니다. 고무재질이며 손잡이를 잡고 당기면 쉽게 빠집니다.
(주의: 잉크 뿜 수 있습니다.)



그림 5-5
마개를 열어준 카트리지 잉크주입구에
충전잉크의 주입구를 정확히 넣은 후
천천히 잉크통을 눌러 잉크를 주입합
니다.
(주황색 흠더제거하면 안됨->누수위험)



그림 5-6
카트리지에서 잉크가 넘치지 않을 만
큼만 충전해 주십시오. 충전 후
1분정도 길리면 스푼지에 잉크가 흡수
되어 추가 충전이 가능합니다. 흡수량
에 따라 2~3번 재충전 해주시면 됩니다.



그림 5-7
카트리지에서 잉크주입마개를 얹지 손
가락으로 강하게 눌러 꼭 들어가게
해줍니다. 충전완료입니다.

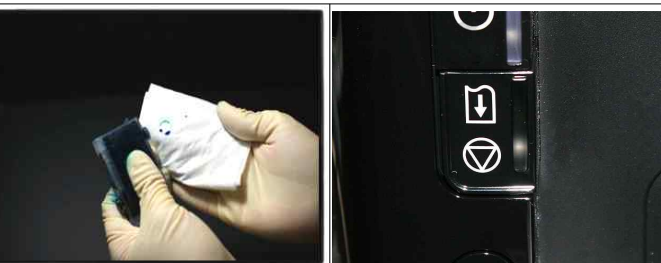


그림 5-8
충전 후 잔여잉크가 노즐에 고여 있을
수 있으니, 휴지를 이용해 쿡! 쿡! 찍어
고인 잉크를 닦아 줍니다. 절대 문지
르지 마십시오. 노즐손상의 원인이 됩
니다.



그림 5-9
[잉크 충전 후 프린터에 끼워서 작동 시
액정에 에러 메세지 1688, 잉크를 다 썼습
니다. 잉크탱크를 교체합니다]와 같은 메
세지가 뜰 경우 프린터 종지 버튼을 7초간
눌러주세요.

6. 사용상 주의사항

- 인쇄물에 줄이 생길 경우 카트리지의 잉크잔량을 확인해 주십시오. 잉크잔량이 부족하면 인쇄품질이 저해될 수 있습니다.
- 무리한 헤드청소는 헤드손상의 원인이 될 수 있습니다. 헤드청소는 3회이상 연속으로 실시하지 마십시오.
- 연속 3회 헤드청소 후에도 노즐안정화가 이루어지지 않는 경우 1시간 정도 전원이 켜진 상태로 기다려주십시오. 노즐에 공기가 빠지고 잉크가 자동으로 채워집니다.
- PIGMENT BLACK**의 경우 잉크잔량이 없는 상태에서 연속 출력 될 경우 헤드손상이 심할 수 있습니다. 사용 중 블랙색상에 줄이 생기면 잉크잔량을 꼭! 확인해주세요.
- [잉크 충전 후 프린터에 끼워서 작동 시 액정에 에러 메세지 1688, 잉크를 다 썼습니다. 잉크탱크를 교체합니다]와 같
은 메세지가 뜰 경우 프린터 종지 버튼을 7초간 눌러주세요.**

* 여러 차례 세척 후 정확하게 장착을 해보아도 개선되지 않을 경우 IC CHIP의 손상으로 의심되므로
A/S는 당사홈페이지 www.inkmedia.co.kr로 문의하시기 바랍니다.

○ 차후 보충잉크 구매 및 제품에 관한 문의, A/S는 당사홈페이지 www.inkmedia.co.kr로 문의하시기 바랍니다.
감사합니다.

* 충전이 완료된 카트리지는 바로 장착하여 사용하지 마시고 **1분정도 안정화 시간**을 가진 후 장착하여 사용하십시오.

* 충전이 완료된 카트리지는 정품과 동일한 방법으로 프린터에 장착한 후 사용하십시오.

* 충전이 완료된 카트리지를 프린터에 설치하면 침의 잔량이 100%로 차게 되어 인식됩니다.(아래그림참고)