

#미세나노침관리 #나노오토 MTS #피부탄력관리 #여드름흉터&모공관리 #튼살관리 #주름관리

# 필로샤인 나노톡 오토펜플러스 FILLOSHINE NANO-TOK ATP+

(가죽케이스&본체\*1ea / 나노칩\*3ea / 충전케이블\*1ea / 설명서)



## 연구개발배경 Development Story



MTS 는 Microneedle Therapy System 의 약자로 1902 년 독일에서 시작되어 1950 년대에 대중화된 이후로 피부과나 전문샵에서 현재까지도 꾸준히 사랑받고 있는 피부치료 및 케어 기기입니다.

피부층에 미세한 구멍을 내는 방식으로 영양제의 흡수 효과를 극대화하고 피부 자극 후 자연적으로 피부를 개선합니다.

> 이러한 역사를 가진 MTS를 현시대의 트렌드에 맞춰 기존과 비슷한 효능을 발휘하는 전제하에

통증과 시술 후 붉어짐을 최소화하여 바로 일상생활이 가능하게 하는 NANO-TOK ATP+를 개발하였으며 많은 뷰티션의 관심을 받고 있습니다.



## 제품상세소개 PRODUCT INFORMATION



### 제품효능 Effect

NANO-TOK ATP+는 특허받은 단결정 규소 나노칩으로 상처나 통증 없이 약물 흡수를 돕는 최신 미용 디바이스입니다.

고순도의 규소 나노칩의 침은 머리카락의 1/1000 두께로 피부에 유입되는 **미세한 길을 열어주어**, 솔루션의 유효성분이 피부 표피에서 머물지 않고 보다 **깊숙한 곳까지 전달**하는 데 도움을 줍니다.

NANO-TOK ATP+는 기존 MTS 의 한계를 뛰어넘는 새로운 화장품 흡수용 유도기로 누구나 쉽고 안전하게 **프리미엄 홈에스테틱**을 느껴보실 수 있습니다.



#### │ 제품특징 Features

#### 얇지만 강하다!

NANO-TOK ATP+ NANO CHIP의 침은 머리카락 굵기의 1/1000 사이즈로 아주 얇고 순도 높은 단결정 규소를 사용하여 피부에 저자극으로 미세한 길을 열어주어 MTS 와 유사한 효과로 유효성분의 흡수를 도와줍니다.

#### 블리딩 (출혈) 없이 안전한다!

머리카락보다 얇고 스테인리스보다 강한 나노 침은 미세한 사이즈로 니들링하여 기존 MTS 시술 시 나타날 수 있는 피부 붉어짐, 출혈 등 현상 없이 유효성분 유입 경로를 열어줍니다.

#### 하루 10 분, 333 법칙 준수하기!

10 분간 규소 마이크로 나노칩을 이용하여 피부에 미세 경로를 열어 제품을 흡수시키는 물리적 방식으로 하기 333 법칙을 준수하여 최소한의 자극으로 실속 있는 관리를 받으시기 바랍니다.

> 같은 곳에 3초 이상 머물지 않습니다! 같은 곳에 3번 이상 반복하지 않습니다! 일주일 3회 이상 사용하지 않습니다! 애플은 아낌없이 흡수시켜 줍니다!

### 사각지대 없이 사용부위 구석구석 모두 케어 가능하다!

4\*4(mm)의 작은 사이즈로 입체적인 얼굴 구석구석 모두 케어 가능할 뿐만 아니라 두피 또는 바디의 튼 살, 색소침착이 이뤄진 부위에도 모두 사용 가능합니다.



#### │ 메커니즘 Mechanism

NANO-TOK APT+는 수많은 에스티션과 뷰티션이 선호하는 그립감이나 무게감에 포커징하여 만들어졌기 때문에 견고한 느낌을 받을 수 있습니다.

NANO-TOK ATP+에는

4\*4(mm) 사이즈의 칩이 탑재되어 7200rpm 의 속도로 기기를 사용하는 10 분간 피부에 수만 개의 미세 경로를 열어주고 두께가 머리카락 1/1000 정도 되는 미세 침이 최소 자극으로 유효성분의 흡수를 도와줍니다.

일단 전력량이 다르면 진동이 일정하지 않고, 특히 입체감이 있는 굴곡진 부위에 사용하게 되면 누르는 압력 대비 니들링(펀칭)의 힘이 부족해서 효과가 못한 경우도 있지만, NANO-TOK ATP+는 KC 인증받은 모터와 전자파 검증을 통해 안정성이 인증되었기 때문에 더욱 안전하고 긴 수명으로 지속적인 관리가 가능한 특징이 있습니다.

#### 사용방법 Use Direction

1. 완충된 나노톡 오토펜플러스를 준비하고 나노칩을 나노톡 오토펜플러스 앞쪽 스크류에 끼워줍니다. (시계방향으로 돌려서 끝까지 끼우고 사용 후 반대 방향으로 돌려서 빼주세요.)

- 2. 세안 후 물기를 제거하고, 토너로 피부를 정돈해 준 뒤 관리할 부위에 앰플을 적당히 도포해 줍니다.
  - 3. 기기 작동: 버튼을 길게 눌러 On/Off 하고, 짧게 눌러 1, 2, 3 단계로 강도를 조절해 줍니다.
  - 4. 앰플을 덧발라가며 NANO-TOK ATP+를 이용하여 10 분간 수직, 수평, 사선 방향으로 피부 결에 따라



안에서 밖으로 마사지하듯이 이동해 줍니다.

5. 사용 후, 기기의 버튼을 길게 눌러 Off하고 진정 및 영양 공급에 도움을 주는 크림을 도포하고 가볍게 두드려 흡수시켜 줍니다.

#### \* 사용 전 체크사항

- 1. 본 제품은 사용 시 항상 완충 상태를 유지해야 합니다. 충전 량이 부족할 경우, 나노칩을 움직이는 내부 모터 돌기의 부하로 인해 나노칩에 원활한 진동을 전달할 수 없어 사용 시 피부에 스크래치 등 현상이 발생할 수 있습니다.
- 2. 나노칩을 결합하기 전, 육안으로 나노칩을 움직이는 본체 내부 모터 돌기가 과도하게 돌출되어 있는지 확인합니다. 정상 돌기의 높이는 약 0~2mm 입니다.
- 3. 나노칩을 결합하기 전, 나노칩 컵과 니들의 높이 차이를 육안으로 확인합니다. 일반적으로 니들은 컵으로부터 약 2mm 정도 떨어진 하단에 위치하여 있습니다. 니들이 컵과 동일한 위치에 있거나 하단의 스프링을 눌렀다 놨을 때 원위치로 복구가 되지 않을 경우 해당 나노칩은 사용하지마십시오.
- 4. 나노칩은 1회용 '화장품 흡수 유도제'이며 다른 목적으로 사용을 금합니다.



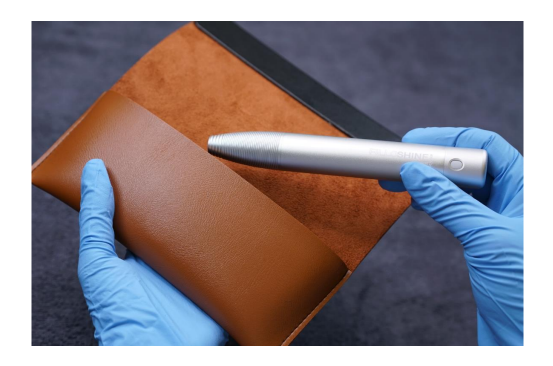
<2. 참고 이미지>



<3. 참고 이미지>



## 에디터 소감 EDITOR'S SUMMARY



처음에는 미세한 붉은 기가 있었으나,
다음날 아침에 바로 회복되었으며 통증은 거의 없었습니다.
사용 후 피부에 앰플이 더욱 잘 흡수된 것 같았고,
다음 날 화사하게 화장이 잘 되었습니다.
3 일부터 효과가 더욱 뚜렷하게 나타나서
7 일째까지 피부가 더욱 밝고 화사한 느낌을 받았습니다.

저녁 세안 후 토너로 피부 결 정리하고
FILLOSHINE GFP 10.5 시리즈 앰플을 볼에 드롭시킨 후
수평, 수직, 사선 방향으로 3 번씩 니들링하고 다른 부위도 동일하게 사용하였습니다.
총 10 분간 NANO-TOK ATP+를 사용한 후
남은 앰플은 얼굴에 도포하여 가볍게 두드려 흡수시켰습니다.

1 회/주, 최소 5 회 사용한 결과 관리 직후 미세한 붉어짐은 발생하지만 회복이 빨라 일상생활에 지장 없이 스킨 부스팅 효과가 있었습니다.

약 2-3 회 정도 사용 후 피부 탄력 및 모공 축소 등 효과를 볼 수 있었습니다. 그리고 무엇보다 미세 굵기의 나노칩이 타제품과 다르게 거의 통증이 없었고



콧볼 주변이나 눈 밑 애교살, 주름이 쉽게 지는 미간 등 구석구석 필요한 부위에 모두 사용이 가능했으며 헤어와 바디에도 사용할 수 있는 멀티성이 있었습니다.

관리 기간 동안에는 기본 스킨케어를 꾸준히 하고 미세니들링이긴 하지만 기미 예방을 위해 수시로 자외선 차단제를 발라주어 케어 효과를 장시간 유지하였습니다.



	NUB-TOK S+	NUB-TOK H+	NANO-TOK ATP+
소비자 가격	₩85,000	₩85,000	₩165,000
사용 횟수	1 회 소진	1 회 소진	팁 1 회 사용; 기기 무한 사용
사용 방법	-사용 후 남은 앰플 코니칼캡 과 결합하여 얼굴에 바르기	-최대 1 주 1 회 (저녁) -1 회 10 분간 사용 (사용하면 서 강도 올릴 경우 최대 20 분) -사용 후 남은 앰플 코니칼 캡과 결합하여 두피에 바르 기다음 날 자외선 차 필수	총 5 주간사용) -1 회 10 분간 333 법칙 -3 초 이상 같은 곳 머물지 않기 -3 회 이상 같은 곳 시술하 지 않기
	피부: 세안 후 토너로 피부 결 정리 > '관리 시작' > 관리 후 진정 및 영양크림 바르기 > 충분한 수면 취하고 다음 날 외출 시 자외선 차단제 바르기 두피: 샴푸하고 모발을 건조한 후 > '관리 시작' >관리 후 냉찜질 혹은 토닉/에센스로 진정하기 > 충분한 수면 취하고 다음 날 외출 시 자외선 차단하기		
-			본체*1ea 충전케이블*1ea 가죽케이스/설명서
규격	34 게이지(0.25mm)	34 게이지(0.25mm)	0.2mm
용도	스킨	두피	스킨, 두피, 바디
사용감	굵고 진한 효과	굵고 진한 효과	얇고 잔잔하게
(통증)	(아프지만 확실한 효과)	(아프지만 확실한 효과)	차오르는 효과
강도	손 힘을 이용하여 강도 조절 가능		
호환 제품			GFP 10.5 GFP 10.5 AC GFP 10.5 PG