



## 식품용 온도계

**testo 926**  
식품 산업 전반에 사용되는 온도 측정기



- \_\_\_\_\_ 레스토랑 및 케이터링 업체에 적합
- \_\_\_\_\_ 측정값 소리 알람 기능(한계값 조정 가능)
- \_\_\_\_\_ 방수케이스(TopSafe)의 충격 방지 및 방수 기능
- \_\_\_\_\_ 최대/최소값 저장
- \_\_\_\_\_ 측정값 자동 고정 기능(Auto Hold)
- \_\_\_\_\_ EN 13485에 따른 자체 성적서 포함

testo 926은 특히 식품 분야에 적합한 정밀 온도계입니다. 다양한 표준 유선 프로브 뿐 아니라 필요에 따라 무선 프로브도 접속할 수 있습니다. TopSafe 보호 케이스는 먼지, 물, 충격으로부터 온도계를 보호해줍니다.

사용자가 한계값을 직접 설정하여 저장할 수 있으며, 설정된 한계값을 넘으면 소리 알람으로 알려줍니다. 이 경보 기능과 풀 스케일 값 자동 인식 기능은 측정 작업을 간편하게 해주며, 측정값을 정확하게 인식하고 해석할 수 있도록 도와줍니다.

그 외에도 최대값 및 최소값을 확실하게 저장합니다.

testo 926은 식품위해요소 중점관리기준(HACCP)과 EN 13485의 요구조건을 충족하므로, 대형 주방, 호텔, 식당 등 식품 산업 전반에 사용되는 이상적인 측정기입니다.

# 기술데이터

**testo 926**

testo 926-1, 소리 알람, T타입의 1채널의 온도 측정기, 배터리, 교정 성적서 포함



제품번호 0560 9261

**testo 926, 스타터 세트**

testo 926, 스타터 세트, T타입의 1채널의 온도 측정기, 탐세이프, 배터리, 교정 성적서 포함

제품번호 0563 9262

프로브 타입	Type T (Cu-CuNi) 또는 NTC
측정범위	-50 ~ +400 °C
정확도 ±1 digit	±0.3 °C (-20 ~ +70 °C) ±(0.7 °C 측정값의 ±0.5%) (나머지 범위)
분해능	0.1 °C (-50 ~ +199.9 °C) 1 °C (나머지 범위)

**기술데이터**

작동온도	-20 ~ +50 °C
보관온도	-40 ~ +70 °C
배터리 타입	9V block battery, 6F22
배터리 수명	200시간(연결형 프로브, 백라이트 꺼짐) 68시간(프로브 연결, 백라이트 꺼짐)
크기	182 x 64 x 40 mm
재질	ABS
무게	171 g
보증기간	2년



TopSafe 보호 케이스(옵션)



테스토 고속 프린터를 통해 현장에서 즉시 출력 가능

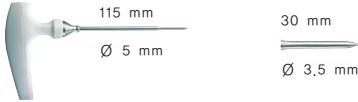
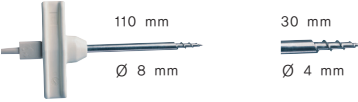
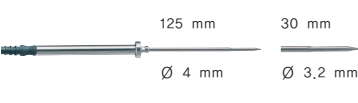
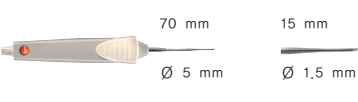
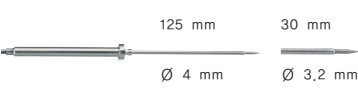
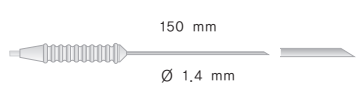
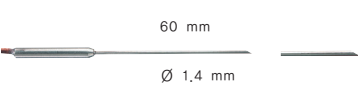

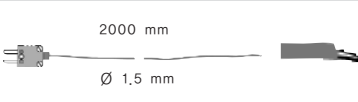


외장 프로브 및 충전기 연결

## 액세서리

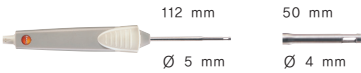
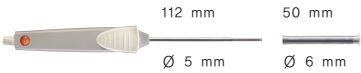
측정기용 액세서리	제품번호
9V 충전용 배터리	0515 0025
9V 충전기(0515 0025 충전용)	0554 0025
<b>프린터 및 액세서리</b>	
무선 적외선 인터페이스의 테스트 고속 프린터(프린터 용지 1롤 및 배터리 포함)	0554 0549
적외선 프린터용 감열지(6롤), 반영구적-10년까지 보관가능	0554 0568
프린터용 감열지(6롤)	0554 0569
외부 충전기(4개의 Ni-MH 충전지 포함), 100-240 V, 300 mA, 50/60 Hz	0554 0610
<b>케이스</b>	
방수 케이스, 충격과 먼지로부터 보호	0516 0220
측정기/3개의 프로브/액세서리 보관용 케이스(430 x 310 x 85 mm)	0516 0200
측정기/프로브 등의 보관용 케이스(405 x 170 x 85 mm)	0516 0201
측정기/프로브 보관용 케이스	0516 0210
<b>교정 성적서</b>	
ISO 교정 성적서/온도: 대기/침투용 프로브, 교정 포인트 -18 °C; 0 °C; +60 °C	0520 0001
ISO 교정 성적서/온도: 대기/침투용 프로브, 교정 포인트 -18 °C	0520 0061
ISO 교정 성적서/온도: 대기/침투용 프로브, 교정 포인트 0 °C	0520 0062
ISO 교정 성적서/온도: 대기/침투용 프로브, 교정 포인트 +60 °C	0520 0063
ISO 교정 성적서/온도: 대기/침투용 프로브, 교정 포인트 -8 °C; 0 °C; +40 °C	0520 0181
ISO 교정 성적서/온도: 표면용 프로브, 교정 포인트 +60 °C; +120 °C; +180 °C	0520 0071
ISO 교정 성적서/온도: 표면온도의 단일 교정점 시험; 교정 포인트 +60 °C	0520 0072
ISO 교정 성적서/온도: 표면온도의 단일 교정점 시험; 교정 포인트 +120 °C	0520 0073

# 프로브

프로브 타입	그림	측정범위	정확도	t <sub>99</sub>	제품번호
<b>식품용 프로브</b>					
견고한 식품용 프로브, 특수 핸들, PUR 케이블, 열전대 T타입		-50 ~ +350 °C	±0,2 °C(-20 ~ +70 °C) Class 1(나머지 범위) <sup>1)</sup>	6초	0603 2492
냉동 열전대 T타입 식품용 프로브, 스크류 타입		-50 ~ +350 °C	±0,2 °C(-20 ~ +70 °C) Class 1(나머지 범위) <sup>1)</sup>	8초	0603 3292
스테인레스 스틸 재질의 식품용 프로브(IP67), PUR 케이블, 열전대 T타입		-50 ~ +350 °C	±0,2 °C(-20 ~ +70 °C) Class 1(나머지 범위) <sup>1)</sup>	7초	0603 2192
방수용 정밀 침투용 프로브, 침투 구멍이 보이지 않음, 열전대 T타입		-50 ~ +350 °C	±0,2 °C(-20 ~ +70 °C) Class 1(나머지 범위) <sup>1)</sup>		0603 2693
스테인레스 스틸 재질의 식품용 프로브(IP67), 테프론 케이블, 최대 +250 °C까지, 열전대 T타입		-50 ~ +350 °C	±0,2 °C(-20 ~ +70 °C) Class 1(나머지 범위) <sup>1)</sup>	7초	0603 3392
빠른 반응 속도를 가진 바늘형 프로브, 침투 구멍이 보이지 않음, 열전대 T타입		-50 ~ +250 °C	±0,2 °C(-20 ~ +70 °C) Class 1(나머지 범위) <sup>1)</sup>	2초	0628 0027
빠른 반응 속도를 가진 바늘형 프로브, 열전대 T타입, 프로브로 오븐의 요리온도 측정		-50 ~ +250 °C	±0,2 °C(-20 ~ +70 °C) Class 1(나머지 범위) <sup>1)</sup>	2초	0628 0030
열전대 아답터 T타입을 가진 측정 팁		-50 ~ +350 °C	Class 1 <sup>1)</sup>	5초	0628 0023
유연한 개방형 프로브, 최대 +250 °C, 케이블 재질: 테프론 T타입		-50 ~ +250 °C	Class 1 <sup>1)</sup>		0603 0646

1) 유럽연합 표준 EN 60584-2에 따르면 1등급의 경우 -40 ~ +350 °C임(T타입).

# 프로브

프로브 타입	그림	측정범위	정확도	t <sub>99</sub>	제품번호
<b>대기용 프로브</b>					
견고하고 저렴한 가격대의 대기용 프로브, 열전대 T타입		-50 ~ +350 °C	±0.2 °C (-20 ~ +70 °C) Class 1(나머지 범위) <sup>1)</sup>	25초	0603 1793
<b>표면용 프로브</b>					
방수용 표면용 프로브, 평평한 표면을 측정할 수 있는 팁 포함, 열전대 T타입		-50 ~ +350 °C	±0.2 °C (-20 ~ +70 °C) Class 1(나머지 범위) <sup>1)</sup>	30초	0603 1993
<b>침투용 프로브</b>					
방수용 침투용 프로브, 열전대 T타입		-50 ~ +350 °C	±0.2 °C (-20 ~ +70 °C) Class 1(나머지 범위) <sup>1)</sup>	7초	0603 1293

1) 유럽연합 표준 EN 60584-2에 따르면 1등급의 경우 -40 ~ +350 °C임(T타입).



**(주)누비콤**

**서울본사**

서울특별시 영등포구 경인로 775(문래동 3가, 에이스하이테크시티 3동 201호)  
TEL: 070-7872-0701 FAX: 02-2167-3801  
E-mail: sales@nubicom.co.kr

**고객지원센터**

TEL: 070-7872-0701, 080-801-7880 FAX: 02-2167-3802  
E-mail: oft@nubicom.co.kr

**대전 사무소**

대전광역시 유성구 대덕대로 593(도룡동 386-2) 대덕테크비즈센터 203호  
TEL: 070-7872-0712 FAX: 042-863-2023  
E-mail: inyeom@nubicom.co.kr

[www.testo.co.kr](http://www.testo.co.kr)  
[www.nubicom.co.kr](http://www.nubicom.co.kr)  
[www.itestoshop.co.kr](http://www.itestoshop.co.kr)