

# 디지털 매연 측정기

## testo308

사용하기 편리하고 사용법이 간단한 사용자 편의 메뉴 구조

확실한 영역을 구분하여 디스플레이

LED화면

적외선방식 프린트

TÜ∨ 인증

블루투스 인터페이스(옵션)

손쉬운 필터지 교환

기기와 분리 가능한 여분 배터리

보호 클래스 IP40



testo 308은 편리한 디지털 매연 측정기 입니다. 일정한 샘 사용하기 쉬운 메뉴 구조와 인체 공학적 권총 손잡이로 사용 플링 후 한 소수점 위치로 연기 개수로 측정합니다. 어두운 친화적입니다. 조명 조건에서도 강력한 LED 조명을 보장합니다.

서도 사용할 수 있습니다. (testo 327와testo330)

testo 308은 정확성이 매우 높아 난방 측정시 결로로 인한 testo 308의 리튬 이온 충전지는 testo 연소 가스 분석기에 즉정 오류를 방지합니다. 추가로 무선 인터페이스를 통해 측정값을 무선 프린터를 통해 출력할 수 있습니다.



# 매연측정기



높은 정확도 - 발광다이오드 센서 를 통한 정밀한 측정가능



적외선 인터페이스- 측정값을 편리 하게 현장에서 출력 가능



충전식 배터리 - 신속하고 편리한 배터리 교체



내장 농축 트랩 - 분리가능한 내 장 농축 트랩

### testo 308

디지털 매연 측정기, 배터리와 교정성적서 포함



제품번호. 0632 0308

## testo 308 세트

디지털 매연 측정기 308 세트, 본체 및 보관 케이스 포함

제품번호. 0563 3080



# 기술데이터 / 액세서리

프로브	타입	308

측정범위	0 ~ 6 RZ
정확도 ±1 Digit	±0.2 RZ
분해능	0.1 RZ

### 기술데이터

펌프용량	1,63 ± 0,1 I
필터기준	기압: 990 mbar, 대기온도: +20℃
무게	600 g (배터리 포함)
크기	270 x 63 x 120 mm
배터리	리튬이온 배터리, 2600 mA
배터리수명	45 Einzelmessungen
배터리충전	본체 삽입상태에서 충전 / 외부 충전기 충전
디스플레이	백라이트 디스플레이
법규 및 성능 테스트	1. BlmSchV, METAS, EU-guideline 2004/108/EG
작동온도	0 ~ +40 ° C
보관온도	−20 ~ +50 ° C
보호등급	IP40
인터페이스	IR/IRDA 인터페이스
가스 샘플링	스테인레스 스틸 파이프 약. 220 mm, 고무호스 100 mm
보증기간	2년

측정기용 액세서리 제품번호

testo 308용 수납용 가방	0516 0002
100~240V DC 아답타	0554 1096
testo 308용 프로브홀더와 연소가스 프로브	0554 0616
예비 배터리 2600mA	0515 0107
예비 배터리 충전기	0554 1103
예비 매연필터지 (8롤)	0554 0146
예비 분진필터 (10개)	0554 1101
픽싱 스크류가 있는 콘	0554 9010
무선 적외선 인터페이스, 테스토 고속 프린터 (프린터 용지1롤 및 배터리 포함)	0554 0549
분석기 본체, 프로브, 악세사리를 넣을 수 있는기본 케이스	0516 3330
testo 308용 섀프트, 길이 330mm	0440 1115

## (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

**대천 사무소** 대천광역시 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 www.nubicom.co.kr www.itestoshop.co.kr