

저울 사용법

WEIGHING 단순계량기능 활성화
↓
0.00 g
• 실행 응용기능 취소

용기키
→0/T←
↓
0.00 g
121.01 g
0.00 g Net

단위 전환
↻
22.00 g 단위 1
* 22.00 M 리콜
0.78 oz 단위 2

빠른 응용기능 접근

F1 → **COUNTING** 응용 프로그램을 실행 (F1에 할당) 팩토리 설정: "계수 기능"

F2 → **PERCENT** 응용 프로그램을 실행 (F2에 할당) 팩토리 설정: "퍼센트 증량 측정"

F3 → **CHECK** 응용 프로그램을 실행 (F3에 할당) 팩토리 설정: "증량 체크 기능"

응용 프로그램 설정

주: 설정하는 동안 시간 초과가 발생하는 경우, 저울은 다시 마지막 활성 응용 프로그램으로 전환됩니다.

교정기능 사용법

실행 조정 (보정) 절차
팩토리 설정: 내부 조정 (MLxxxE 모델: 외부 조정)

외부 조정 절차

ADJUST
1000.00
0.00 g
ADJ DONE
0.00 g

조작 키

번호	키	짧게 누르기(1.5초 이내)	길게 누르기(1.5초 이상)
1	메뉴 잠금 해제 아이콘	• 어플리케이션 작동 중 디스플레이 해독도(1/10d 기능) 변경	기능 없음
2	메뉴 설정 활성화 아이콘	• 메뉴 들어가기 또는 나가기(파라미터 설정)	기능 없음
3	사전 정의한 조정(Calibration) 절차 실행 아이콘	• 사전 정의한 조정(Calibration) 절차 실행	기능 없음
4	디스플레이 값 출력, 활성 사용자 메뉴 설정 출력, 데이터 전송 아이콘	• 디스플레이 값 출력 • 활성 사용자 메뉴 설정 출력 • 데이터 전송	기능 없음
5	메뉴 항목 또는 메뉴 선택(7번 키 대신) 내에서 뒤로 이동(스크롤 업), 메뉴 및 어플리케이션에서 (숫자형) 파라미터 감소	• 메뉴 항목 또는 메뉴 선택(7번 키 대신) 내에서 뒤로 이동(스크롤 업) • 메뉴 및 어플리케이션에서 (숫자형) 파라미터 감소	• 계량 어플리케이션 선택 • 메뉴 및 어플리케이션에서 (숫자형) 파라미터 빠르게 감소
6	메뉴 항목 또는 메뉴 선택 내에서 앞으로 이동(스크롤 다운), 메뉴 및 어플리케이션에서 (숫자형) 파라미터 증가	• 메뉴 항목 또는 메뉴 선택 내에서 앞으로 이동(스크롤 다운) • 메뉴 및 어플리케이션에서 (숫자형) 파라미터 증가	• 지정 어플리케이션 선택 및 (F1) 어플리케이션의 파라미터 설정 입력 • 기본 어플리케이션 지정 (F1): 개수 파악 • 메뉴 및 어플리케이션에서 (숫자형) 파라미터 빠르게 증가
7	입력 항목이 있는 경우: 스크롤 다운, 메뉴 항목이나 메뉴 선택간 이동, 유닛 1, 리콜 값(선택 시), 유닛 2(유닛 1과 다른 유닛) 및 어플리케이션 유닛(설치 시)간 전환	• 입력 항목이 있는 경우: 스크롤 다운 • 메뉴 항목이나 메뉴 선택간 이동 • 유닛 1, 리콜 값(선택 시), 유닛 2(유닛 1과 다른 유닛) 및 어플리케이션 유닛(설치 시)간 전환	• 지정 어플리케이션 선택 및 (F2) 어플리케이션의 파라미터 설정 입력 • 기본 어플리케이션 지정 (F2): 퍼센트 증량 측정
8	메뉴 선택 들어가기 또는 나가기(메뉴 항목에서), 어플리케이션 파라미터 입력 또는 다음 파라미터로 전환, 파라미터 저장	• 메뉴 선택 들어가기 또는 나가기(메뉴 항목에서) • 어플리케이션 파라미터 입력 또는 다음 파라미터로 전환 • 파라미터 저장	• 지정 어플리케이션 선택 및 (F3) 어플리케이션의 파라미터 설정 입력 • 기본 어플리케이션 지정 (F3): 증량 확인
9	켜짐, 영점/용기 측정	• 켜짐 • 영점/용기 측정	• 꺼짐
10	취소 및 저장하지 않고 메뉴 나가기(메뉴에서 한 단계 뒤로)	• 취소 및 저장하지 않고 메뉴 나가기(메뉴에서 한 단계 뒤로)	기능 없음

디스플레이 패널

어플리케이션 아이콘	상태 아이콘
🔒	M
⚙️	Net
⚖️	🔧
🔍	FACT
📊	📄
🏠	🔑
📈	🔊
📉	W1
Σ	W2
📉	🔋
Fx	
F+	
📄	

어플리케이션 아이콘	상태 아이콘
🔒	M
⚙️	Net
⚖️	🔧
🔍	FACT
📊	📄
🏠	🔑
📈	🔊
📉	W1
Σ	W2
📉	🔋
Fx	
F+	
📄	

단위 필드	중량 측정 에이드
g	▲
kg	⬆️
mg	✳️
ct	📄
>>	

메뉴지도

메뉴 조작

- 시작 메뉴
- 메뉴를 그대로 저장
- 짧게 누르세요
- 아래로 스크롤
- 위로 스크롤
- 입력 또는 메뉴 선택
- 실행 설정
- 한 걸음 뒤로
- 메뉴를 저장하지 않고 나가기

메인 메뉴

- BASIC** >> 기본 기능 메뉴
- ADVANCE** >> 고급 메뉴 기능
- INTERFACE** >> 인터페이스 메뉴
- PROTECT** >> 메뉴 보호

기본 기능 메뉴

DATE	01.01.2008
TIME	+1H
SET TIME	12:00
UNIT 1	g
UNIT 2	g
KEY BEEP	MEJ
STAB. BEEP	LOW
RESET	NO?

고급 메뉴 기능

WEIG. MODE	UNIVERS.
ENVIRON	STANDARD
CAL	ADJ. INT
ADJ. CUST. F	EXECUTE
FACT	TIME
FACT PRT	ON

참고
 [] 팩토리 설정
 [] 관련 국가 기관이 허가한 다음 중량 단위만 선택할 수 있습니다.
 [] MSxxxE 모델 사용 불가
 [] MSxxxKLIPE 모델 사용 불가
 [] 승인 버전 사용 불가
 [] 승인 버전 사용 불가 (OIML 정확도 등급 1 승인 모델 제외).
 [] 설정이 자동으로 이루어집니다.
 소프트웨어 버전 V2.20

DATE.FORM	MM/DD/Y
TIME.FORM	24.MM
RECALL	OFF
SHUTOFF	A.OFF 10 min
BACKLIGHT	3.L. ON
DISPLAY	BRIGHTN. 50%
AUTOZERO	ON
ZERO RNS	21.00 g
LANGUAGE	ENGLISH
ASSIGN.F1	COUNTING
ASSIGN.F2	PERCENT
ASSIGN.F3	CHECK
DIAGNOSE	REPEAT
SERV. ICON	ON
SERV. PRT	NO?

인터페이스 메뉴

RS232	PRINTER	PRT.STAB
		PRT.AUTO
		PRT.ALL
PC-IR		PRT.STAB
		PRT.AUTO
		PRT.ALL
HOST		SEND.OFF
		SEND.STB
		SEND.CONT
		SEND.AUTO
		SEND.ALL
HEADER	NO	
SINGLE	NET	
SIGNAL	OFF	
LINEFEED	0	
ZERO PRT	OFF	
COMSET	MT-SICS	
BAUDRATE	9600	
BIT.PAR	8/NO	
STOPBIT	1 BIT	
H2SHAKE	ON/OFF	
RS232.E.O.L	(CR)(LF)	
RS CHAR	IBM/DOS	
USB	PC-IR	
COMSET	MT-SICS	
USB.E.O.L	(CR)(LF)	
USB CHAR	ANSI/WIN	
INTERVAL	0 s	

메뉴 보호

PROTECT	OFF
	ON

