

# ArcoMaster 40/60



**Laserliner**<sup>®</sup>  
Innovation in Tools

DE 04

GB 07

NL 10

DK 13

FR 16

ES 19

IT 21

PL 24

FI

PT

SE

NO

TR

RU

UA

CZ

EE

LV

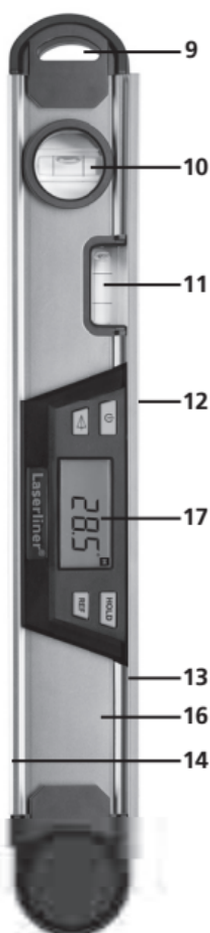
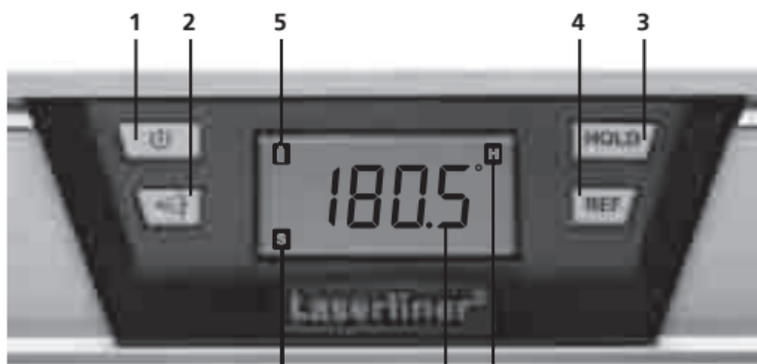
LT

RO

BG

GR

Goniometro elettronico digitale con indicatore dell'angolo interno o esterno da 0° a 220°. Il braccio di misura pieghevole ed estraibile da entrambi i lati può essere prolungato. Livella verticale ed orizzontale supplementare e 2 FlipDisplay illuminati e girevoli di 180°.



#### Tastiera

1. ON/OFF – commutazione FlipDisplay 180°
2. Bisettrice
3. Mantenimento del valore misurato
4. Impostazione del valore di riferimento dell'angolo

#### Display

5. Indicatore batteria: vuota
6. Simbolo per modalità REF
7. Valore misurato dell'angolo
8. Indicatore HOLD

#### ArcoMaster 40/60

9. Sospensione
10. Livella verticale
11. Livella orizzontale
12. Braccio di misura pieghevole ed estraibile da entrambi i lati
13. Bordo di contatto
14. Base / superficie di misura
15. Snodo a cerniera

#### Lato posteriore

16. Vano delle pile
17. Display LC su entrambi i lati

# ArcoMaster 40/60

---

## Inserimento delle pile:

Aprire il vano delle pile (16) sul retro dell'apparecchio ed introdurre due pile nuove (tipo AA/LR03) come indicato dai simboli di installazione e facendo attenzione alla correttezza delle polarità.

- Sostituire le pile quando il simbolo della pila (5) si accende.
- 

## Accensione e misura:

L'ArcoMaster può misurare qualsiasi angolo compreso tra 0° e 220°.

- Accendere l'apparecchio con il tasto (1).
- Per qualche secondo viene visualizzato il valore misurato.
- Applicare il braccio di misura sul punto desiderato; il valore dell'angolo misurato compare sul display (7) a seconda dell'angolo di apertura tra il braccio di base ed il braccio di misura pieghevole.
- Il valore misurato compare su entrambi i display.

**NOTA:** il lieve rumore nello snodo a cerniera viene generato da un sensore di precisione.

---

## Mantenimento dell'angolo (HOLD)

- I risultati di misura possono essere fissati con il tasto (3) ed azzerati premendo brevemente il tasto (3) quando non sono più necessari.
- 

## FlipDisplay girevole di 180°

- Se si misurano angoli sopra testa, premendo brevemente e ripetutamente il tasto (1) il display ruota di 180°.
- 

## Modifica del valore di riferimento dell'angolo:

- Con il tasto (4) si possono trasferire differenze angolari: Applicare l'angolo desiderato e premere il tasto (4).  
Il display passa quindi a visualizzare "0,0°" e compare anche una (5).  
L'angolo di riferimento desiderato è ora settato e può essere trasferito su altri oggetti. Con questa funzione si può inoltre misurare una differenza angolare.

**IMPORTANTE:** dopo aver trasferito tutti gli angoli disattivare il nuovo valore di riferimento dell'angolo premendo ripetutamente il tasto REF. Il valore REF viene azzerato anche all'accensione/spagnimento.

---

**Funzione di livella a bolla d'aria:**

- Con le livelle verticale ed orizzontale (9), (10) viene visualizzato l'orientamento rispetto alla superficie di misura (14).

**Spegnimento/AutoShut Off:**

- Per spegnere l'apparecchio tenere premuto il tasto (1) per almeno 3 secondi. A riposo, l'apparecchio si spegne automaticamente.

**Dati tecnici:**

Precisione della livella	± 0,25° mm/m
Precisione	± 0,1°
Campo di misura	0 – 220°
AutoShut Off	3 min
Lunghezza del braccio <b>40 / 60</b>	40 / 60 cm
Alimentazione elettrica	2 x 1.5V (tipo AA/LR06)
Dimensioni <b>40</b>	420 x 57 x 40 mm (L x H x P)
Dimensioni <b>60</b>	600 x 57 x 40 mm (L x H x P)
Peso <b>40</b>	0,8 kg
Peso <b>60</b>	1,05 kg
N. articolo <b>ArcoMaster 40</b>	<b>075.130A</b>
N. articolo <b>ArcoMaster 60</b>	<b>075.131A</b>
Con riserva di modifiche tecniche 11.2008	

**Declaración de garantía:**

El período de garantía es de 2 años desde la fecha de compra. Quedan excluidos de la garantía: los daños causados por una utilización incorrecta o por un almacenaje incorrecto, por el desgaste normal y los defectos que sólo influyan insignificamente al valor o la idoneidad de uso. La garantía se pierde por intervenciones en partes no autorizadas por nosotros. En caso de reclamación con garantía, entregue el aparato completo con toda la información correspondiente y la factura a nuestro distribuidor o envíelo a Umarex-Laserliner.