

ISTRUZIONI PER L'USO

Z+
M

INDICE DEI CONTENUTI

FUNZIONI

Attivazione	004
Luminosità	007
Ora legale	008
Calibratura radio	009
Regolazione dell'ora	010
Selezione del colore	012
Test LED	013

INFORMAZIONI EXTRA

Dati tecnici	014
Dati operativi	014
Pulizia	015
Materiale e origine	015
Avvertenze	015

ATTIVAZIONE

Collegare l'orologio e l'unità di controllo con il cavo di controllo. Inserire poi l'alimentatore nell'unità di controllo. Assicurare che l'unità di controllo sia ad almeno 1 metro di distanza da altri dispositivi elettronici. Ora collegare l'unità di controllo alla rete.

1 Unità di controllo

2 Unità di alimentazione

3 Cavo di controllo (3 m)

4 Panno in microfibra

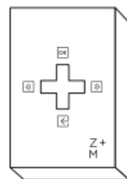
5 Supporto a muro

6 Supporto di sospensione

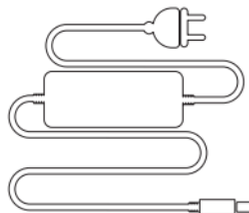
7 Piedi (già montati)

8 Zeitmeter

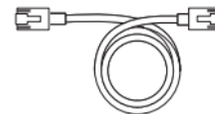
1



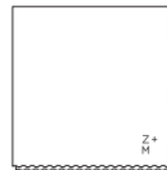
2



3



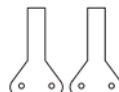
4



5



6



7



8

SONO ERLE ABUNDICILE MEZZOGIORNO VELE LUNADUETREQUATTROTTODIE CINQUE E SEI SETTE MEZZANOTTE UN MENOTREHL

LUMINOSITÀ

Per regolare la luminosità, premere  per entrare nel menu. Poi premere  fino a quando appare CHIARORE sul display e confermare la selezione con .

Ora usa   per navigare attraverso gli otto livelli. Si può anche selezionare la regolazione automatica della luminosità. Confermare l'impostazione desiderata con . Il display inizia a lampeggiare. Premere  per uscire dal menu.

ORA LEGALE

Per regolare il cambio automatico dell'ora, toccare  per entrare nel menu. Poi premere  fino a quando sul display appare ORA LEGALE e confermare la selezione con .

Ora selezionate tra AUTO e SPENTO con  . Confermare l'impostazione desiderata con . Il display inizia a lampeggiare. Premere  per uscire dal menu.

CALIBRATURA RADIO

Per attivare o disattivare la calibratura automatica dell'ora, toccare , per entrare nel menu. Poi premere  fino a quando RADIO appare sul display e confermare la selezione con .

Ora seleziona tra ACCESO e SPENTO con  . Confermare l'impostazione desiderata con . Il display inizia a lampeggiare. Premere  per uscire dal menu.

Controllo della ricezione: il LED verde all'estrema sinistra lampeggia ogni secondo con il segnale DCF. Un lampeggiamento irregolare indica una ricezione debole o disturbata. Se la ricezione funziona, l'indicatore «ACCESO» diventa verde.

REGOLAZIONE DELL'ORA

Per regolare l'ora manualmente, toccare  per entrare nel menu. Poi premere  fino a quando ORA appare sul display e confermare la selezione con .

Cambiare poi tra ore, minuti e secondi con   e premere . Per la regolazione dei minuti e dei secondi appare una scala blu da 0 a 60. Il valore attuale è indicato con una lettera rossa. Confermare ogni volta l'impostazione desiderata con . Il display inizia a lampeggiare. Premere  per uscire dal menu.

ORE

L'ora corrente viene visualizzata in un testo rosso.

ESEMPIO ORA SEI



MINUTI/SECONDI

Il valore attuale è visualizzato in una lettera rossa.

ESEMPIO 54 MINUTI/SECONDI



SCALA DA DIECI

0

10

20

30

40

50

60

SELEZIONE DEL COLORE

Il colore del display dell'ora può essere regolato direttamente in qualsiasi momento. Per farlo, usa   per navigare tra gli otto diversi colori. Confermare l'impostazione desiderata con .

Premere  per uscire dalla selezione dei colori senza salvare.

TEST LED

Il test LED permette di vedere se tutti i 138 caratteri sono illuminati in modo ottimale. Tenere premuto  per 5 secondi.

Premere  per uscire dal test.

INFORMAZIONI EXTRA

DATI TECNICI

- Orologio: 1000 × 24,5 × 17,5 mm | 1035 g (senza piedi e ganci)
- Unità di controllo: 90 × 67,5 × 28,5 mm | 131 g
- Cavo di alimentazione: 3 m | max. 10 m | 1 × 4 0,5 mm² | RJ9
- Alimentazione: AC 100–240 V~ | 50–60 Hz | 0,5 A | 0,5 m | PELV DC 5V | 3 A | 15 W | USB-C | 1,35 m

DATI OPERATIVI

- Temperatura: 10–30 °C
- Umidità: 10–60% rH (non-condensing)
- Funziona solo con l'alimentatore originale (ZMR-PS1)



DCF 77



sons
eRecycling

PULIZIA

- Panno poco umido in microfibra senza graffi e peluzzo
- Movimenti sottili e regolari senza pressione

MATERIALE E ORIGINE

- Produzione: Svizzera
- Acciaio al cromo: Finlandia
- Plastica: Olanda (Recycled PET) e Italia (PA12)
- Elettronica: Svizzera (PCB) e Cina (LED)
- Imballaggio: Svizzera (cartone)
- Tutti i materiali sono conformi alla normativa RoHS

AVVERTENZE

- Non coprire il dispositivo durante il funzionamento
- Non mettere in funzione il dispositivo quando è freddo (regolare a temperatura ambiente)
- Non pulire o bagnare il dispositivo con acqua o detergente
- Non esporre il dispositivo alla luce del sole diretta
- Non aprire il dispositivo (questo annullerà la garanzia)

ZEIT+
METER

INFO@ ZEITMETER.CH
WWW. ZEITMETER.CH