

# MODA D'APPLICAZIUN

$\mathbb{Z}^+$   
 $\mathbb{M}$



# TAVLA DAL CUNTEGN

FUNCZIUNS		INFURMAZIUNS SUPPLEMENTARAS	
Metter en funcziun	004	Datas tecnicas	014
Luminusitad	007	Datas operativas	014
Temp da stad	008	Nettegiada	015
Calibraziun radiofonica	009	Material e derivanza	015
Regulaziun dal temp	010	Avertiments	015
Selecziun da colurs	012		
Test LED	013		

# METTER EN FUNCZIUN

Coliar l'ura e l'indriz da cumond cul cabel da cumond. Lura metter en era l'alimentatur en l'indriz da cumond. Far attenziun che l'indriz da cumond haja almain 1m distanza dad auters apparats electronics.  
Coliar ussa l'indriz da cumond cun la rait electrica.

1 Indriz da cumond

2 Alimentatur

3 Cabel da cumond (3m)

4 Sdratsch da microfibra

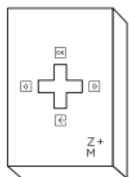
5 Fixaziun a la paraid

6 Fixaziun da suspensiun

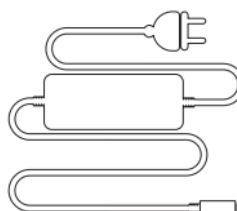
7 Pes (gia montads)

8 Zeitmeter

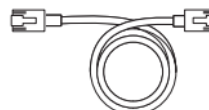
1



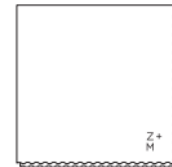
2



3



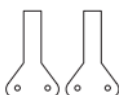
4



5



6



7



8

IDVESTLASLÜNDDESCHQUARTSCHINCHEDABLÜNAULASMEZDIOTQUATTERDUOSESETRAISDUDESCHNOUVIEDQUARANTAÜND



# LUMINUSITAD

Per reglar la luminusitad, smatgar  per entrar en il menu. Lura smatgar  fin ch'i cumpara CLEREZZA | CLARITED | CLARITAD sin il display e confermar la selecziun cun .

Ussa duvrar   per navigar tras ils otg niveis. Vus pudais era selecziunar la regulaziun automatica da la luminusitad. Confermar la selecziun giavischada cun . Il display cumenza a tragliischar. Smatgar  per bandunar il menu.

# TEMP DA STAD

Per reglar il midament da l'ura automatic smatgar **OK** per entrar en il menu. Lura smatgar **»** fin ch'i cumpara STÀ | STED | STAD sin il display e confermar la selecziun cun **OK**.

Ussa selecziunar cun **« »** tranter AUTO e OUR | OURA | ORA.  
Confermar la selecziun giavischada cun **OK**. Il display cumenza a  
traglischar. Smatgar **«** per bandunar il menu.

# CALIBRAZIUN RADIOFONICA

Per activar u stizzar la calibrazion radiofonica automatica smatgar **OK** per entrar en il menu. Lura smatgar **»** fin ch'i cumpara URA sin il display e confermar la selecziun cun **OK**.

Ussa selecziunar cun **« »** tranter AINT | EN e OUR | OUR A. Confermar la selecziun giavischada cun **OK**. Il display cumenza a tragliischar. Smatgar **←** per bandunar il menu.

**Controlla dal retschaviment:** il LED verd tragliischa en il tact da secundas cun il signal DCF. In tragliischar irregular inditgescha in retschaviment debel u disturbà. Cun in retschaviment gartegià daventa l'indicatur AINT | EN verd.

# REGULAZIUN DAL TEMP

Per reglar il temp da l'ura manualmain smatgar **OK** per entrar en il menu. Lura smatgar **»** fin ch'i cumpara URA sin il display e confermar la selecziun cun **OK**.

Ussa midar cun **«** **»** tranter uras, minutus e secundas e smatgar **OK**. Per la regulaziun da las minutus e secundas cumpara ina scala blaua da 0 a 60. La valur actuala è inditgada cun in bustab cotschen. Confermar la selecziun giavischada cun **OK**. Il display cumenza a tragliischar. Smatgar **«** per bandunar il menu.

## URAS

L'ura actuala vegn inditgada sco text cotschen.

**EXEMPEL URA SES**

IDVESTLASLUND~~E~~SCHQUARTSCHINCHEDABLÜNAULASMEZDIOTQUATTERDUOSESSETRAISDUDESCHNOVIEDQUARANTAÜND~~E~~SCHVAINCHETSCHINCHQUARTRENTATSCHINCHÀMEZZANOT

## MINUTAS/SECUNDAS

La valur actuala vegn inditgada cun in bustab cotschen.

**EXEMPEL 54 MINUTAS/SECUNDAS**

IDVESTLASLUND~~E~~SCHQUARTSCHINCHEDABLÜNAULASMEZDIOTQUATTERDUOSESSETRAISDUDESCHNOVIEDQUARANTAÜND~~E~~SCHVAINCHETSCHINCHQUARTRENTATSCHINCHÀMEZZANOT

SCALA DA DIESCH



# SELECZIUN DA COLURS

La colur da l'indicaziun da l'ura po vegnir regulada directamain mintga mument. Per far quai pudais navigar cun tras las otg colurs diversas. Confermar la selecziun giavischada cun .

Smatgar per bandunar la selecziun da colurs senza arcunar.

## TEST LED

Il test LED permetta da verifitgar sche tut ils 138 caracters èn illuminads il meglier pussaivel. Tegnair smatgà  per 5 secundas.

Smatgar  per bandunar il test.

# INFURMAZIUNS SUPPLEMENTARAS

## DATAS TECNICAS

- Ura: 1000×24,5×17,5 mm | 1035 g (senza pes e pendariels)
- Indriz da cumond: 90×67,5×28,5 mm | 131 g
- Cabel da cumond: 3 m | max. 10 m | 1x4 0,5 mm<sup>2</sup> | RJ9
- Alimentatur AC 100–240 V~ | 50–60 Hz | 0,5 A | 0,5 m | PELV DC 5V | 3A | 15 W | USB-C | 1,35 m

## DATAS OPERATIVAS

- Temperatura: 10–30 °C
- Umiditat: 10–60% rH (non-condensing)
- Funcziuna be cun l'alimentatur original (ZMR-PS1)



DCF 77



SANS  
eRecycling

## NETTEGIADA

- Sdratsch da microfibra pauc umid senza fils che sgratta betg
- Moviments levs e regulars senza pressiun

## MATERIAL E DERIVANZA

- Producziun: Svizra
- Atschal cromà: Finlanda
- Materia sintetica:  
Ollanda (PET reciclà)  
e Italia (PA12)
- Electronica: Svizra (PCB)  
e China (LED)
- Emballadi: Svizra (chartun)
- Tut ils materials èn confurms  
a la normativa RoHS

## AVERTIMENTS

- Betg cuvrir l'apparat en funcziun
- Betg metter en funcziun l'apparat cur ch'i fa fraid (regular a la temperatura interna)
- Betg nettegiar l'apparat cun aua u detergents e betg far bletsch
- Betg exponer l'apparat a la glisch dal sulegl directa
- Betg avrir l'apparat (perdita da garanzia)

ZEIT +  
METER

INFO@ ZEITMETER.CH  
WWW. ZEITMETER.CH