

RADIOKONTROLLERAT RESEUR PROJEKTIONSKLOCKA

MODELL: RM888P/PU
BRUKSANVISNING

KAPITEL 1 INTRODUKTION

Grattis till ditt val av en RM888P / RM888PU RF Reseur med Projektion. Reseuret är en kompakt och lättanvänd produkt. Din RM888P --- den centraleuropeiske modellen --- kommer automatiskt att synkronisera aktuell tid, datum, månad och år, om den används inom en radie av 1500km från Frankfurt, med radiosignalen som sänds ut från Frankfurt Tyskland (DCF77). RM888PU --- UK modellen --- gör samma sak om den är inom räckvidden för MSF i Storbritannien. Reseuret har funktioner såsom projicerad tid med alarmstatus on/off, flerspråksstöd för visning av veckodag, bakgrundsbelysning, dubbla klockdisplayer (analog och digital), inställbar grunddisplay och 8-minuters snoozefunktion.

DISPLAY

A. DIGITAL KLOCKDISPLAY

1. Digital klockdisplay 2. Alarm-på indikator

B. ANALOG KLOCKDISPLAY

1. Analog klockdisplay
2. Radiomottagningsikon 3. Alarm-på indikator

KONTROLLKNAPPAR

C. [MODE] KNAPP

Tryck för att ändra displayläget eller tryck och håll inne för att gå in i inställningsläge.

D. [ALARM] KNAPP

Tryck för att välja dagligt alarm eller tryck och håll inne för att gå in i inställningsläge.

E. [] och [] knappar

Ändra inställningsvärdet

F. [SNOOZE] KNAPP

Tryck för att aktivera snoozefunktionen eller sätta igång bakgrundsbelysningen och projektionen

G. [RESET] KNAPP

Tryck för att återställa produkten till grundinställning.

H. KLOCKDISPLAY [SWAP] KNAPP

Tryck för att ändra grundvisningsläget för klockans display

I. [LOCK] SKJUTOMKOPPLARE

Läser alla tangenter samt skyddar projektlinsen när du reser

J. [FOCUS] VRED

Justerar fokus för projektionen

K. 3V DC JACK (med gummiskydd)

För AC nätadapter installation

INNAN DU BÖRJAR

För att kunna manövrera klockan skjut [LOCK] till vänster. Detta kommer att låsa upp alla tangenter samt blotta projektlinsen.

Lås upp
lås

STRÖMFÖRSÖRJNING

Denna enhet kan antingen drivas på batterier eller med en AC nätadapter eller med både nätadapter och batterier.

Batteriinstallation:

1. Öppna batteriluckan.
2. Sätt i två UM-4 eller "AAA" 1.5V batterier enligt figur.
3. Tryck på **RESET**.
4. Sätt tillbaka batteriluckan.

När batterivån är låg kommer den analoga klockan att börja blinka. Byt ut batterierna eller anslut nätadaptern och tryck sedan **RESET**.

Denna produkt är utrustad med en korttidsbackup vid strömavbrott. Den kan fortfarande användas ett litet tag efter det att strömförsörjning saknas. Därför kan alla inställningar sparas vid ett batteribyte. Den analoga klockan kommer även då att blinka. I detta fall, byt ut batterierna eller anslut nätadaptern.

Notering: Under normala driftförhållanden håller batterierna i 1 år. Batterilivslängden kan dock minska kraftigt vid frekvent användning av bakgrundsbelysning, projektor eller snooze-funktion.

Om inte batterierna slängs på en miljöstation kan de vara farliga för miljön. Skydda därför miljön genom att slänga förbrukade batterier på en miljöstation.

ATT AKTIVERA BAKGRUNDSBELYSNINGEN

Tryck in [SNOOZE] för att tända bakgrundsbelysningen i 5 sekunder:

ATT ANVÄNDA PROJEKTIONEN

Projektionen gör det lättare att avläsa tid och alarmstatus i mörker.

1. Skjut [LOCK] omkopplaren åt sidan för att öppna linsskyddet.
2. Tryck [SNOOZE/] för att aktivera projektionen i 5 sekunder. Den aktuella tiden (som visas i den analoga displayen) visas i digitalt format och kommer att projiceras på ytan som linsen är riktad mot. Alarmindikatorn [] kommer också att projiceras om alarmet är aktiverat.
3. Justera den projicerade bilden genom att använda fokusvredet.

För kontinuerlig projektion kan du ansluta en nätadapter som du kan köpa hos din auktoriserade återförsäljare. När nätadaptern ansluts kommer projektorn att aktiveras. För att aktivera kontinuerlig projektion, tryck och håll inne [SNOOZE/] i 2 sekunder. För att inaktivera denna funktion, tryck och håll inne [SNOOZE/] i 2 sekunder eller dra ur nätadaptern.

Notering: Kom ihåg att ha linsskyddet öppet när kontinuerlig projektion är Aktiverad.

När du inte använder projektfunktionen, skjut [LOCK] omkopplaren åt sidan för att stänga och därmed skydda linsen samt låsa tangenterna.

KAPITEL 2

DATUMKLOCKAN

GRUNDDISPLAY FÖR DEN ANALOGA KLOCKAN

Du kan välja lokal tid eller hemtid (radiokontrollerad) som grunddisplay för den analoga klockan genom att använda [SWAP] omkopplaren som finns gömd i batterifacket. När den lokala tiden är vald eller visas, kommer en ikon att synas.

DIGITALA DISPLAYLÄGEN

Tryck [MODE] för att växla mellan följande displaylägen:

- Radiokontrollerad Tid (samma som grundläget för den analoga klockan) eller Lokal Tid.
- Veckodag
- Månad format)
- 2:a tidszon (Lokal eller hemtid)

Exempel på digital och analog display: **(Fig.1)** Hemtid (Radiokontrollerad Tid) - 12:55pm (12:55) Lokal tid - 5:55pm (17:55) (tim offset = +5 timmar)

För att visa alarmklockan och detaljer, tryck [ALARM]. Den dagliga alarmtiden kommer att visas i både den analoga och den digitala displayen. Exempel:

OM RADIOMOTTAGNING

När enheten är inom mottagningsradien, kommer radiokontrollen att ta över alla manuella inställningar, om inte funktionen är inaktiverad.

Efter batteriinstallationen kommer enheten att söka efter en radiosignal automatiskt.

När enheten tar emot en radiosignal, kommer radiomottagningsikonen [] (Stark Signal) eller [] (Svag Signal) att börja blinka. En fullständig mottagning tar vanligtvis mellan 2 och 10 minuter, beroende på radiosignalens styrka. Efter det kommer den kontinuerliga sökningen endast att ta några sekunder.

När mottagningen är färdig, slutar radiomottagningsikonen att blinka och den radiokontrollerade tiden kommer således att visas.

Ikonen [•] kommer att visas om mottagningen misslyckades. För att göra en ny sökning, tryck och håll inne [] i 2 sekunder. För bättre mottagning av radiosignalen, placera klockan fri från metallföremål och elektriska apparater för att minimera störningar.

ATT AKTIVERA ELLER INAKTIVERA AUTOMOTTAGNING

Om du önskar att inaktivera automatisk mottagning av radiosignalen, Tryck och håll inne [] knappen i 2 sekunder. Radiomottagningsikonen på den analoga displayen kommer att försvinna och enheten kommer INTE att reagera på radiosignaler.

För att åter ta emot radiosignaler, tryck och håll inne [] knappen i 2 sekunder. Radiomottagningsikonen kommer att visas igen och den analoga klockdisplayen kommer att börja blinka för att initiera radiomottagning.

ATT STÄLLA IN DATUMKLOCKAN MANUELLT

1. Tryck och håll inne [MODE] i 2 sekunder.
2. Slå in klockformatet genom att använda []/[]. Du kan välja 12-timmars eller 24-timmars display.
3. Tryck [MODE].
4. Slå in timmarna genom att använda []/[]. Håll inne en av knapparna i 2 sekunder för att öka eller minska värdena snabbt.
5. Tryck [MODE].
6. Slå in minuterna genom att använda []/[].
7. Tryck [MODE].
8. Ställ in den 2:a tidszonens tim-offset genom att mata in tidsskillnaden mellan lokal tid och hemtid. Du kan välja mellan +23 och -23-timmar.
9. Följ samma procedur för att mata in år, datumformat (månad dag eller dag månad), månad, dag och displayspråk (engelska [E], tyska [D], franska [F], italienska [I] eller spanska [S]) för veckodagen.

	E	F	D	I	S
Monday	MON	LUN	MON	LUN	LUN
Tuesday	TUE	MAR	DIE	MAR	MAR
Wednesday	WED	MER	MIT	MER	MIE
Thursday	THR	JEU	DON	GIO	JUE
Friday	FRI	VEN	FRE	VEN	VIE
Saturday	SAT	SAM	SAM	SAB	SAB
Sunday	SUN	DIM	SON	DOM	DOM

10. Tryck [MODE] för att bekräfta och avsluta. Om ändringar görs under proceduren kommer sekunderna att nollställas och starta om från noll.

Enheten kommer även att spara alla ändringar och återgå till det normala displayläget automatiskt om enheten har varit inaktiv i 1 minut eller när [ALARM] trycks in.

OM ALARMET

Att ställa alarmer:

1. Tryck [ALARM] för att gå till Alarmläget. 2. Tryck och håll inne [ALARM] i 2 sekunder. 3. Använd [] / [] för att välja timme. 4. Tryck [ALARM]. 5. Använd [] / [] för att välja minuter. 6. Tryck [ALARM].

Alarmer kommer att aktiveras automatiskt. Ikonen kommer att visas på den digitala displayen och Alarm på ikonerna kommer att visas i den analoga displayen. För att inaktivera alarmer, tryck [] / [] när alarmtiden visas.

ATT ANVÄNDA DAGLIGT ALARM

Alarmer kommer att pipa i 2 minuter i ett 2-stegs crescendo mönster. Alarm på indikatorn kommer att blinka, bakgrundsbelysningen och klockprojektionerna kommer att aktiveras i 5 sekunder. För att stoppa alarmer, tryck på valfri knapp. Genom att trycka in [SNOOZE/] kommer snoozefunktionen att aktiveras.

SNOOZEFUNKTIONEN

När snoozefunktionen är aktiverad, kommer alarmer att dämpas tillfälligt för att sedan gå igång igen efter 8 minuter. För att inaktivera snoozefunktionen, tryck [ALARM].

KAPITEL 3

ÖVRIG INFORMATION

ÅTERSTÄLLNINGSKNAPPEN

[RESET] knappen används för att synkronisera signaler efter batteribyten eller när apparaten inte fungerar på ett korrekt sätt. Använd ett uträdat gem eller liknande för att trycka ner knappen. Alla inställningar återgår till leveransinställningar.

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

Denna produkt är designad för att ge dig många års glädje om den hanteras på ett korrekt sätt. Här är lite försiktighetsinformation: 1. Lägg aldrig ner produkten i vatten.

2. Rengör inte produkten med repande och korrosiva material då dessa kan repa plastdetaljer samt korrodera elektroniska delar.

3. Utsätt inte apparaten för extreme påverkan av, slag, damm, temperatur eller fuktighet, då det kan orsaka driftstörningar, kortare livslängd, skadade batterier och delar.

4. Mixra inte med enhetens interna komponenter. Detta kommer att ogiltigförklara garantin och det kan även orsaka onödiga skador på produkten. Produkten innehåller inga reparerbara delar. 5. Blanda inte nya och gamla batterier då de gamla batterierna kan läcka. 6. Läs alltid bruksanvisningen noga innan du sätter igång apparaten.

SPECIFIKATIONER

Strömförsörjning : 2st UM-4 eller "AAA" 1.5V batterier, Nätadapter (tillval) 3V DC
Vikt : 78 gram
Mått (mm) : 100 x 60 x 20 mm : Läderfodral för att kunna bära med sig produkten

VARNING

- Innehållet i denna manual kan komma att ändras utan vidare upplysning.
- - Av trycktekniska skäl, kan displaybilderna i denna manual skilja sig från dem i verkligheten.
- Innehållet i denna manual får ej kopieras utan tillverkarens medgivande.