

Installationsmanual & Användarhandbok

KB Sound® Premium



Viktiga säkerhetsinstruktioner

Före installation av denna enhet, läs igenom och följ instruktionerna i installationsmanualen, vilken är inkluderad i detta kit.

Före användning av denna enhet, läs igenom och följ instruktionerna i denna användarmanual ordentligt och spara denna för framtida behov.

VIKTIGT! För att reducera riskerna för brand eller elektriska stötar:

- Installera enligt tillverkarens rekommendationer
- Utsätt inte enheten för droppande eller stänk från någon vätska
- Använd inte denna enhet nära vatten
- Försök inte att plocka isär enheten
- Blockera inga ventilationsöppningar
- Installera ej enheten nära en värmekälla, som t ex radiatorer, spisar eller någon annan utrustning som alstrar värme



Tillverkaren påtar sig inget ansvar för skador och/eller olyckor i samband med förändringar eller modifikationer som inte är uttryckligen beskrivna i den tekniska informationen som medföljer produkten.

Produkten är utformad och testad för att ge ett rimligt skydd mot störningar från övriga hushållsapparater. Men samtidigt går det inte att garantera fullt ut att vissa installationer inte påverkas av detta. Om detta sker, ändra antennenpositionen, öka avståndet mellan enheten och källan till störningen och/eller koppla enheten till ett annat uttag än det som störningskällan är kopplad till.

Kunden är ansvarig för att installera produkten så att man undgår risker samt att den fungerar korrekt med tanke på användning, resultat och prestanda. Vid tillfällen där man koppla ifrån apparaten med hjälp av ett eluttag eller en strömställare bör denna vara lättillgänglig. Se även till att strömkabeln inte kläms eller skadas, speciellt vid den punkt där kabeln kommer ut från apparaten.

Använd endast tillbehör som levereras av tillverkaren.

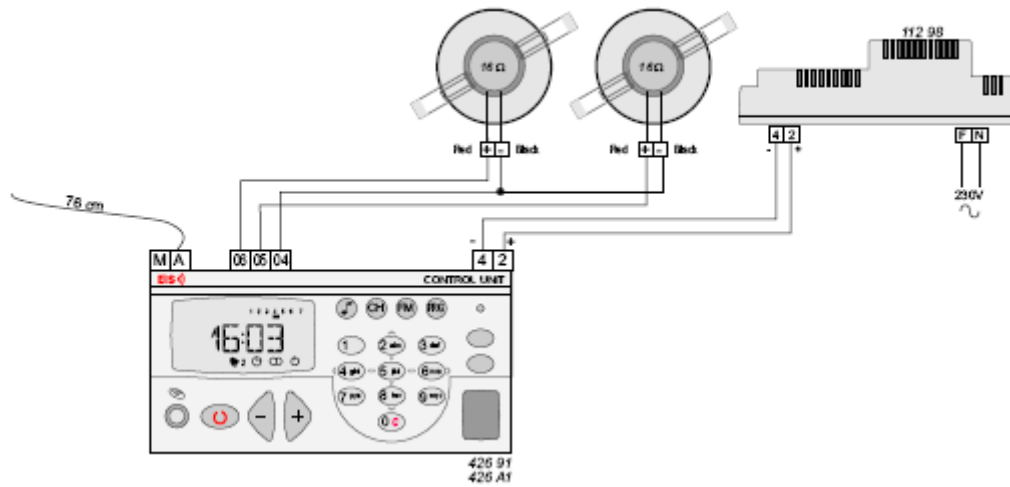
Använd dig av en certifierad elektriker för installation, reparation och/eller underhåll av denna produkt och följ samtliga gällande regler. Service krävs om enheten har blivit skadad på något sätt, t ex om strömkabeln eller stickkontakten har blivit skadad, om någon vätska har trängt in i enheten, om enheten har blivit utsatt för droppande eller stänk från någon vätska, om enheten inte fungerar korrekt eller om den har blivit tappad.

Kom ihåg att ta hänsyn till miljön när du byter batterier i fjärrkontrollen. Lämna in dessa för återvinning, släng inte dessa i hushållssoporna.



Denna manual tar för givet att enheten är korrekt installerad och fungerar till fullo. Installera enheten enligt medföljande beskrivning innan du fortsätter att läsa denna manual.

Kopplingschema



F	Strömförsörjning 230V
N	
05	Vänster högtalare (Röd kabel / +)
06	Höger högtalare (Röd kabel / +)
04	Gemensamt högtalareuttag (Svart kabel / -)
2	15V DC ljud regulator (strömförsörjning)
4	Jord
A	Antennsignal
M	Antennjord

Terminaler huvudenhet

För att starta, tryck på on/off knappen. Skärmen kommer att lysa och enheten startar.

För att välja mini-jack ingången på kontrollenheten, tryck på "CH"

För att justera volymen

För att välja FM-tunern, tryck "FM"

För att gå direkt till en FM-station, knappa in stationens frekvens, följt av FM-knappen. Exemplet visar hur du ställer in 94,7 MHz.

För att automatiskt söka efter stationer

Knapp	Skärm
	07:18
	d
	VOL 55
	FM 95.50
	94.70
	96.70

Tips!

+ och – knapparna har flertalet funktioner. Ursprungsfunktionen är för att justera volymen. Om ingen knapp är intryckt under ett fåtal sekunder återgår dessa knappar till sin ursprungsfunktion.

2.2 Programmeringsmenyer

Knapp	Skärm
	INSTAL
	CONFIG
	PROGR

2.2.1 Tre huvudmenyer

Det finns tre menyer för att programmera olika objekt.

Installationsmeny

Denna meny lagrar information gällande parametrar som rör installationen. Denna programmering bör göras av en specialiserad tekniker.

Konfigurationsmeny

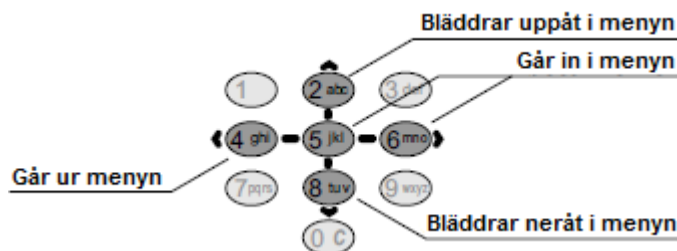
Denna meny lagrar information gällande de personliga inställningar som varje användare har. Modifiering av dessa inställningar påverkar inte några vitala inställningar på enheten.

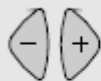
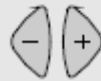

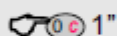

Programmeringsmeny

Denna meny lagrar information gällande funktioner som kan programmeras av användaren, dessa kan enkelt modifieras.

2.2.2 Bläddra genom menyerna


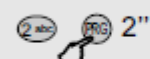

Menyerna är strukturerade genom nivåer av menyer och undermenyer. Väl inne i en meny används följande knappar för att bläddra i menyerna.



Knapp	Skärm
	Den parameter som ska bli programmerad blinkar vilket indikerar att den är redo att ändras. Om det finns flertalet alternativ (t ex veckodagar, datum etc) + och – knapparna används för att växla mellan dessa.
	De numeriska knapparna används för att modifiera dessa parametrar, ibland kan även + och – knapparna fungera för att justera dessa parametrar.
	För att spara den nya inställningen, tryck "PRG". Parametern blinkar till snabbt för att visa att den är sparad.
	För att radera en inställning som är inställd, tryck och håll in "0" under ungefär 1 sekund.
	För att gå ur ett programmeringsval utan att spara, tryck på on/off.

2.2.3 Omedelbar åtkomst till ett menyval

Som ett alternativ för att bläddra i menyn efter ett specifikt menyalternativ, kan du knappa in en kod och därefter knappa in vilken meny du är ute efter (En lista av koder hittar du i kapitel 7).

	Åtkomst för programmeringsmeny "justering av sökkänslighet)
	Åtkomst för konfigurationsmeny "personlig hälsningsfras"
	Åtkomst för installationsmeny "välj högtalarimpedans"

3. Installation

3.1 Kopplingsschema

Installationen involverar tre element: en transformator, en kontrollenhet och högtalare. Se s 3.

- Om rummet endast skall ha mono, koppla in högtalare och ställ in kontrollenheten på MONO (se 3.2.1 Mono/Stereo).
- 8Ω högtalare kan bli inkopplade i kontrollenhetens utgångar. I detta fall, måste kontrollenheten bli inställd på detta (Se 3.2.2 Ljud utgångsinstallation).
- För att koppla in en FM-antenn, koppla in en 76cm kabel till kontakt A eller koppla en 75Ω antenn till kontakt A (signal) och M (Massa).
- Om det är nödvändigt att koppla in en förstärkare för att kontrollera enhetens utgång, måste kontrollenheten ställas in på AMPLIFIER (Se 3.2.2. Ljudutgång). Koppla in förstärkaren på kontakt 2, 4, 05 och 06 på kontrollenheten.
- Alla kopplingsplintar är 0,25mm² förutom strömförsörjningskablarna (kontakt 2 och 4), vilka är 1mm². Nätverksledningarna är standard.

3.2 Installationsmenyn

Följande information är, i sin helhet, installationsdata för kontrollenheten. För att modifiera dessa inställningar, öppna installationsmenyn på självaste kontrollenheten. Se 7 Koder och tabeller.

3.2.1 Mono / Stereo

Definierar om kontrollenhetens ljudutgång (kontakt 04, 05, 06) är kopplade i mono- eller stereoläge. På en kontrollenhet som är kopplad i stereo, styr utgång 05 och 06 vänster och höger kanalerna. På en kontrollenhet som är kopplad i mono, är båda kanaler identiska.

För att ändra utgångsinställningen till mono

Lagra

Knapp	Skärm
	<p>STEREO/MONO STEREO</p>
	<p>MONO</p>

3.2.2 Ljudutgång

Knapp	Skärm
	<p>AUDIO OUTPUT 16 Ω</p> <p>8 Ω</p>
	<p>DELETE INSTALLATION OFF</p> <p>ON</p> <p>LOADING DATA</p>
	<p>VERSION SOFT SOFTWARE, 112702, 141211</p>

Välj den impedans som de högtalare har som är inkopplade på kontakterna 04, 05, 06 mellan följande alternativ:

16Ω passiv högtalare
8Ω passiv högtalare
Förstärkare
Linje

För att ändra till 8Ω

Lagra

3.2.3 Fabriksåterställning

Raderar alla inställningar och programmeringsdata från kontrollenheten, och återställer enheten, detta gäller installationsdatan.

För att aktivera raderingsprocessen

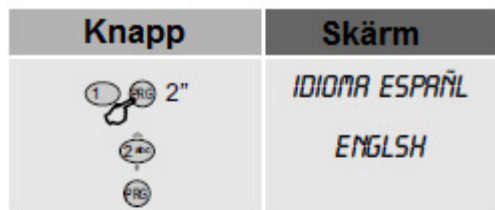
För att initiera processen

När enheten har startat om är den nollställd, och inställningarna är som när den först kopplades in.

3.2.4 Mjukvaruversion

Visar kontrollenhetens mjukvaruversion.

4. Inställningar

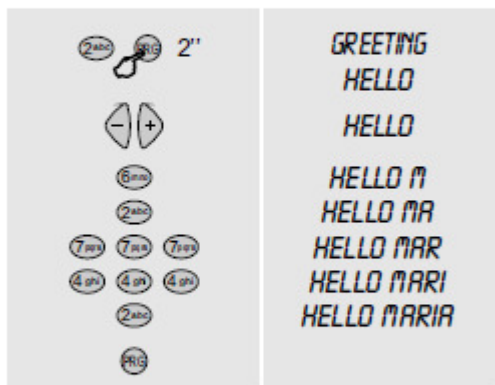


4.1 Språk

Att välja språk till skärmtexten.

För att välja ett annat språk (t ex engelska)

Lagra



4.2 Hälsning

Tillåter dig att lägga in ett personligt hälsningsmeddelande när kontrollenheten startas (max 18 bokstäver).

Bläddra genom namnen tills du når den du vill ändra.

Genom att använda de alfanumeriska tangenterna knappar du in den nya hälsningen

Lagra



4.3 Tillåtelse för att lagra/radera förprogrammerade FM-stationer

Neka ändringar

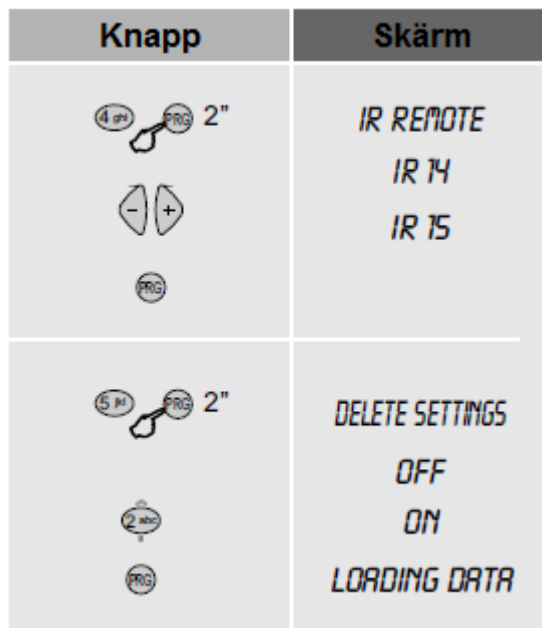
Lagra

4.4 Val av fjärrkontroll (IR)

Tillåter användning av fjärrkontroll.

För att aktivera användning av fjärrkontroll, använd +knappen och bläddra till IR14. För att blockera användning av fjärrkontroll välj en annan siffra än "14".

Lagra



4.5 Radera inställningar från kontrollenheten

Raderar samtliga inställningar och programmerade data från kontrollenheten, och återgår till ursprungsinställningar. Detta val påverkar inte installationsprogrammeringen (se 3 Installation).

Aktivera raderingsprocessen

Startar processen

5. Användarprogrammering

Knapp	Skärm
<p>1 1 PRG eller 1 2 abc PRG</p>	ALARM 1 ALRM1
	ON/OFF
	OFF
	ON
	ON/OFF
	HH-MM
	00-00
	06-50
	HH-MM
	DIAS

...fortsättning

5.1 Alarm 1 och 2

KB Sound Premium är utrustad med två programmerbara alarm, med två driftlägen, vilket beskrivs i 6.11. – Drift: Alarm

Ändrar den aktiverade inställningen, även tillgänglig som snabbfunktion, se 7. Koder och tabeller

Lagra

Bläddra till nästa programinställning i alarmläget

Tryck in för att programmera in tiden

Ställ in tiden

Lagra

Bläddra till nästa programinställning i alarmläget

Tryck in för att programmera in veckodagar då alarmet skall gälla

Bläddra genom dagarna

Bläddra genom dagarna

Ändra

Bläddra genom dagarna

Ändra

Lagra

Bläddra till nästa programinställning i alarmläget

Tryck in för att programmera alarmljudet

Ändra

Lagra

Knapp	Skärm
	MO ON
	TU ON
...	
	SA ON
	SA OFF
	SU ON
	SU OFF
	TYPE
	BEEP
	MUSIC
	TYPE

... fortsättning

Bläddra till nästa programinställning i alarmläget

Tryck in för att programmera in alarmvolym

Ändra

Lagra

Knapp	Skärm
	VOLUME
	VOL 75
	VOL 86

5.2 Auto-standby

Knapp	Skärm
	AUTOSTANDBY
	ON/OFF
	OFF
	ON
	ON/OFF
	HH-MM
... fortsättning	

Ett alternativ där du kan programmera in kontrollenheten att automatiskt gå till standby-läge.

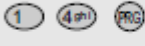

Till exempel, för att programmera auto-standby vid 23:45 varje dag förutom lördag och söndag.

Lagra

Knapp	Skärm
	00-00
	23:45
	HH-MM
	DAYS
	MO ON
	TU ON
...	...
	SA ON
	SA OFF
	SU ON
	SU OFF
	DAYS

Lagra













5.3 Sleep-läge

Knapp	Skärm
	SLEEP MINUTES MIN 20
	MIN 35




Sleep funktionen kan justeras för att passa användarens behov genom att detta programmeringsval.

(Se 6.4 Sleepfunktion)

5.4 Tid och Datum

	Knapp	Skärm
Gå in i tidsprogrammeringen		TIME-DATE
		HH-MM
Enter		13-43
Ex, ställ in 10:54		10-54
Lagra		HH-MM
Bläddra till nästa steg		DATE
Enter		28-AUG-02
Knappa in den 10:e		10-AUG-02
Ändra tills månaden december är nådd		10-DEC-02
Bläddra för att ställa in år		02
Ändra tills året 2004 är nått		10-DEC-04
Lagra		

5.5 FM-Sökning känslighet

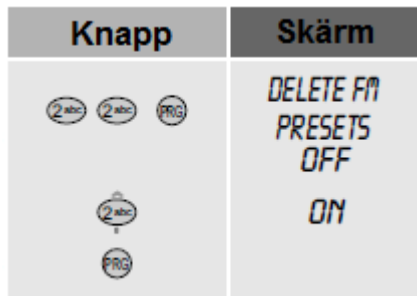
Knapp	Skärm
	FM SENSITIVITY SENS 4
	SENS 2
	

Valet att justera känsligheten vid stationssökning av kontrollenhetens interna fm-tuner.

För att justera den nya känsligheten (4= max, 1=min)

Lagra

5.6 Radering av förprogrammerade fm-stationer.



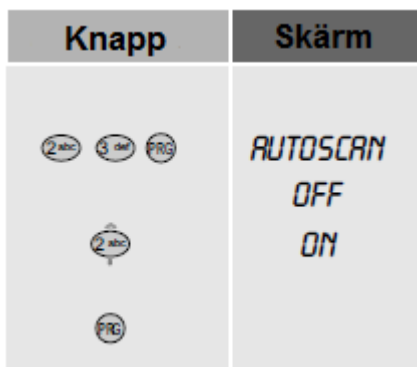
Valet att radera samtliga förinställda fm-stationer

Bekräfta kommandot att radera informationen

För att starta processen

5.7 Automatisk lagring av fm-stationer

Kotrollenheten lagrar fm-stationer i minnet som den kan ta emot med högsta kvalitet, ordningen den lagrar i går från den lägsta frekvensen (87,5 MHz) till den högsta frekvensen (108,0MHz). Systemet kommer att använda sig av samtliga minnesplatser, vilket uppgår till 20.



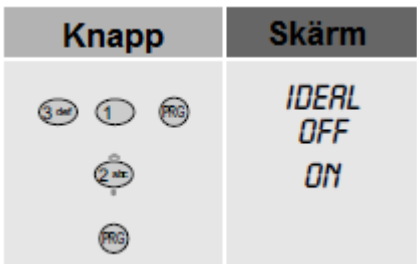
Knappa in koden

Bekräfta kommandot

För att starta processen

5.6 och 5.7 alternativen är endast tillgängliga om det finns tillstånd för detta enligt inställningsmenyn. 4.3 Tillåtelse för att lagra/radera förprogrammerade FM-stationer.

5.8 Lagring av Idealläge



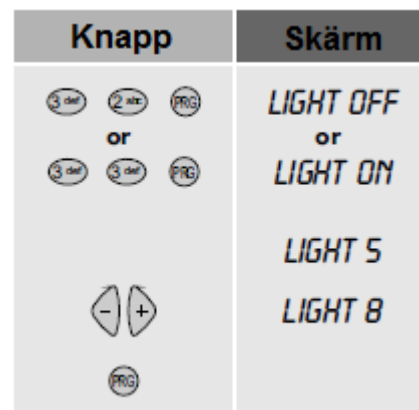
Detta alternativ används för att lagra ljudinställningarna (volym, balans, bas, diskant, loudness och vald kanal) som ett Ideal-läge för kontrollenheten.

5.9 On / Off Dimmer

Skärm ljusstyrka för On/Off funktioner kan programmeras med detta val

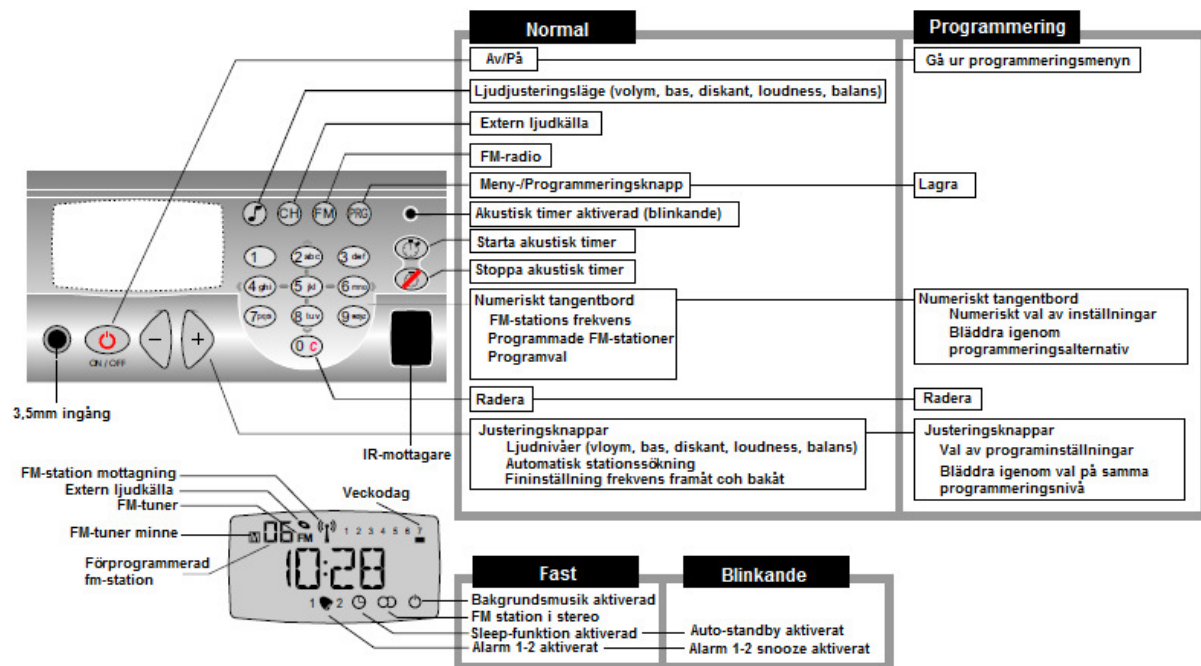
Justera nivå

Lagra



6.0 Användning

6.1 Snabbpreferens för skärm och tangenter



6.2 Klocka – Kalender

Vad är det?

Tid, datum och veckodag visar enligt standard i skärmen

Hur programmeras det?

Gå in i menyn och välj timme, minuter och datum

Se 5.4 Tid och datum

6.3 Manuell av/på av kontrollenheten

Kontrollenheten startar, skärmen lyser upp och följande symbol visas efter klockslaget. Kontrollenheten stängs av, skärmen slocknar och symbolen slocknar efter klockslaget.

6.4 Sleep

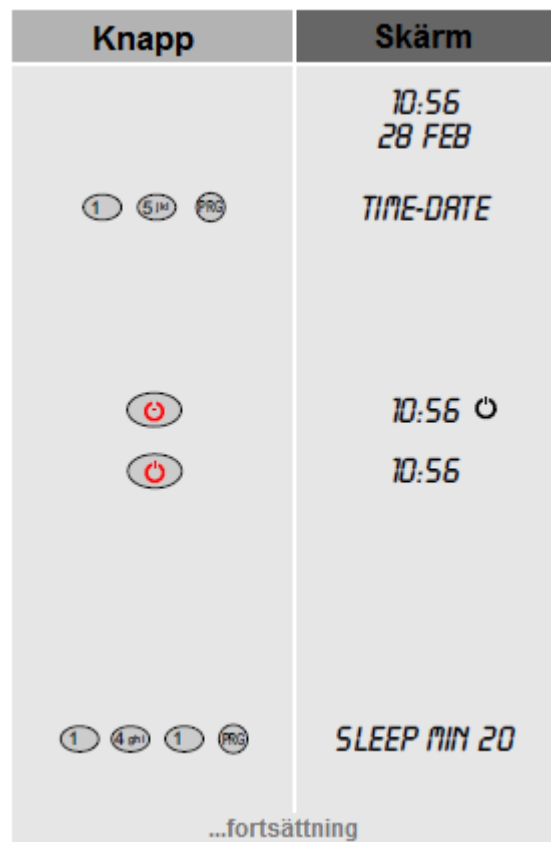
Vad är det?







Sleep-funktionen stänger av kontrollenheten efter ett bestämt antal minuter. Dessa antalet minuter programmeras in av användaren.

Hur programmeras det?

Gå in i menyn och välj tiden i minuter

Se 5.3 Sleep-läge



Knapp	Skärm
	<p>SLEEP ✓</p> 
  	<p>AUTO-STANDBY</p> <p>ON/OFF</p> <p>STANDBY ✓</p> <p>STANDBY X</p> 

Hur är det aktiverat/borttaget?

Det aktiveras genom att trycka in Av/På knappen under ca 2 sekunder. Klocksymbolen här intill dyker då upp i skärmen. När den förutbestämda tiden har uppnåtts stänger kontrollenheten automatiskt av sig. Om kontrollenheten stängs av manuellt innan den förutbestämda tiden, avaktiveras Sleep-funktionen.

6.5 Auto standby

Vad är det?

Kontrollenheten går automatiskt in i standby-läge vid inprogrammerad tid och dag.

Hur programmeras det?

Gå in i menyn och välj På/Av status, tidpunkt och veckodagar när detta skall gälla.

Se 5.2 Auto-standby

Hur startas/avslutas det?

Du startar/avslutar denna funktion i programmenyn.

Du kan även använda snabbfunktionen.

Hur kan jag se att denna funktion är startad?

Funktionen är aktiverad när klocksymbolen i skärmen blinkar.

6.6 Justering av ljudnivåer

Den grundläggande funktionen för + och – knappen är att justera volymen.

Tryck på "noten" en gång för att justera basen

I detta läge justerar dessa knappar basen

Tryck på "noten" igen för att justera diskanten

I detta läge justerar dessa knappar diskanten

Tryck på "noten" igen för att justera loudness
(1 = På, 0 = Av)

I detta läge slår du på och av loudness

Tryck på "noten" igen för att justera balansen

I detta läge justerar dessa knappar balansen

Efter ett par sekunder efter det att du tryckt senast på en knapp återgår + och – knappen till ursprungsläget, dvs volymkontroll.

6.7 Välja 3.5mm ingången som ljudkanal

Vad är det?

Det är möjligt att ansluta en ljudkanal genom 3,5mm ingången på framsidan av kontrollenheten.

Hur väljs den?

Den s k Discman kanalen (3,5mm ingången) kommer du åt genom att trycka en gång på "CH"-knappen. En indikator kommer då att lysa i skärmen.

Knapp	Skärm
	VOL 55
	BAS +12
	BAS +24
	TRB+11
	TRB +17
	LOUD 1
	LOUD 0
	BAL -23
	BAL -28

Knapp	Skärm
	<p>Frekvensvalsläge Station hittad</p> <p>89.10 Frekvens</p> <p>Stereo</p>
	<p>Minnesplatsnummer Station hittad</p> <p>89.10 Frekvens</p> <p>Stereo</p>
	<p>Minnesplatsnummer Station hittad</p> <p>89.10 Frekvens</p> <p>Stereo</p>
	<p>Minnesplatsnummer Station hittad</p> <p>98.00 Frekvens</p> <p>Stereo</p> <p>... fortsättning</p>

6.8 Välja Fm-tuner som ljudkanal Hur ställer jag in en fm-station?

1. Genom att direkt knappa in en frekvens, exemplet här intill ger dig 89.10MHz. *Det minsta antalet siffror som måste slås in är tre stycken.*

2. Genom att direkt knappa in en stations minnesplats, exemplet här intill ger dig stationen som finns på plats nr 6, vilken i det här fallet är 89.10MHz.

3. För att komma åt minnesplatsväljaren tryck en gång på "FM"-knappen. Skärmen visar då den nuvarande frekvensen

Vi kan då bläddra mellan de olika förprogrammerade stationerna med + och – knapparna.




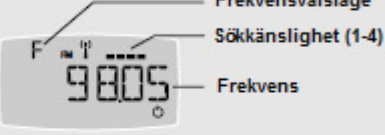





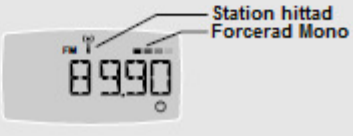
4. för att gå in till frekvensvalsläge, tryck återigen på "FM"-knappen

Genom att trycka snabbt på + eller – knappen ändrar du frekvensen med 0,05MHz intervaller.

5. På ett liknande sätt söker du efter stationer manuellt genom att i detta läge hålla inne + eller – knappen för att gå till nästa funna station. (Känsligheten ställer du in på 5.5 FM sökning känslighet.

Om mottagningskvaliteten inte är tillfredsställande, välj då det mindre krävande "forcerad mono"-läget genom att trycka på "FM"-knappen.

För att ändra mellan stereo och "forcerad mono", använd + och – knapparna.

Knapp	Skärm
	
 Tryck snabbt	
 Håll inne	
	
	

Knapp	Skärm
	<i>AUTOSCAN</i>
	<i>DELETE FM PRE-SETS</i>
	<i>FM SENSIT</i>

Hur lagrar man Fm-stationer i minnet?

Välj den frekvens som skall lagras med någon av tidigare beskrivna metoder.

För att komma åt minneshantering tryck på "FM"-knappen.

Enheten kommer att föreslå en ledig minnesplats, vilken kan bli ändrad genom att trycka på + eller – knappen, till den plats man vill ha stationen på.

För att bekräfta lagringen och den tilldelade minnesplatsen, tryck återigen på "FM"-knappen.

Du kan även låta enheten programmera samtliga stationer själv, då sorteras dom in från den lägsta till den högsta frekvensen.

Hur raderar jag förprogrammerade stationer?

Gå in i programmenyn (se 5.6 radering av förprogrammerade stationer)

Att justera känsligheten på automatsökningen.

Gå in i programmenyn (se 5.5 FM-sökning känslighet)

6.9 Idealläge

Vad är det?

Varje kontrollenhet har en funktion att lagra ett "ideal"-läge, vilket är en förprogrammerad inställning som är lätt att komma åt när det behövs. Dessa inställningar består av en ljudkanal och förvalda ljudnivåer.

Hur programmeras det?

Välj ljudkanal som ska definieras som "ideal"-kanal. T ex, för att välja radion, tryck "FM". leta upp din favoritkanal, och ställ in ljudnivåerna (se 6.6 Justering av ljudnivåer)

Använd sedan snabbfunktionen här intill för att spara detta.

Hur aktiveras detta?

Tryck på + och – knappen samtidigt, och kontrollenheten går automatiskt till Ideal-läget.

6.10 Akustisk timer

Vad är det?

Enheten är utrustad med en programmerbar timer, vilken ger ifrån sig en specifik akustisk signal när den programmerade väntetiden har gått ut (mellan 1 till 240 minuter).

Hur programmeras det?

knappa in tiden som önskas följt av timer startknappen, ex 121 minuter.

Om endast timerknappen trycks in, använder enheten den senaste tiden som programmerades.

Hur avbryter man?

Genom att trycka på stoppknappen, som syns här intill.

Knapp	Skärm
	98.6 VOL 72 IDEAL ✓
	IDEAL
	121:00

6.11 Alarm

Kontrollenheten är utrustad med två alarm som individuellt kan programmeras och vilka kan fungera i två olika lägen.

Ljudsignalsalarm

- ✓ Fungerar oberoende på om kontrollenheten är av eller på.
- ✓ Vid alarmtillfället (tid och datum) startar kontrollenheten och en specifik ljudsignal ljuder. Alarm 1 och alarm 2 är olika och har programmerbara volymer.
- ✓ Den är utrustad med en Snooze-funktion: en snabb knapptryckning på vilken knapp som helst, och enheten återgår till sitt tidigare läge (standby eller musik) och efter 4 minuter går larmet igång igen.
- ✓ För att stänga av alarmet, tryck och håll inne vilken knapp som helst till dess att ljudsignalen blir ihållande. Kontrollenheten återgår då till sitt tidigare läge (standby eller musik).
- ✓ Om kontrollenheten startas eller stängs av under en "snooze"-period, avslutas alarmet.
- ✓ Om alarmet står och ljuder i 4 minuter stängs alarmet av och kontrollenheten återgår till sitt tidigare läge (standby eller musik).

Musikalarm

- ✓ Fungerar endast när kontrollenheten är avslagen
- ✓ Vid alarmtillfället (tid och datum) startar kontrollenheten med den senaste ljudkanalen.
- ✓ Alarm 1 och alarm 2 är olika och har programmerbara volymer.

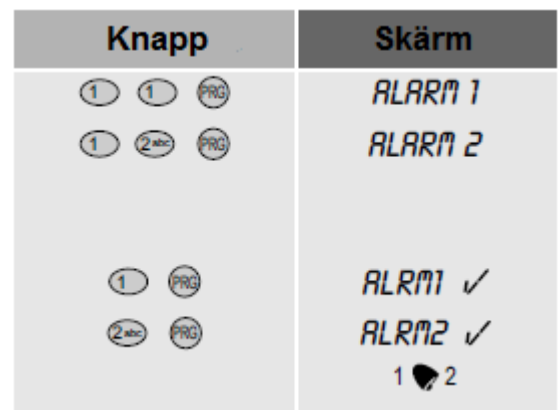
Hur programmeras det?

Gå in i programmenyn. Välj av/på statusen, tidpunkt och veckodagar som funktionen skall äga rum, välj även alarmtyp och volym. Se 5.1 Alarm 1 och 2.

Hur aktiveras alternativt avaktiveras alarmen?

Genom snabbfunktionerna...

Ikonen **1** **2** indikerar statusen av alarmen (aktiverad/Avaktiverad)



7. Snabbreferensguide

<p>Menyval </p> <p>För att direkt komma åt en funktion, knappa in den funktionens nummer, tryck sedan på och gör de önskade ändringarna. För att bekräfta, tryck på igen.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Klocka</p> <p>1.1 Alarm 1</p> <p>1.1.1 På/Av Status</p> <p>1.1.2 Timme, minuter</p> <p>1.1.3 Veckodag</p> <p>1.1.4 Typ</p> <p>1.1.5 Volym</p> <p>1.2 Alarm 2</p> <p>1.2.1 På/Av Status</p> <p>1.2.2 Timme, minuter</p> <p>1.2.3 Veckodag</p> <p>1.2.4 Typ</p> <p>1.2.5 Volym</p> <p>1.3 Auto Standby</p> <p>1.3.1 På/Av Status</p> <p>1.3.2 Timme, minut</p> <p>1.3.3 Veckodag</p> <p>1.4 Sleep</p> <p>1.4.1 Minuter</p> <p>1.5 Tid</p> <p>1.5.1 Timme, minuter</p> <p>1.5.2 Dag, månad, år</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>FM-tuner</p> <p>2.2 FM sökningskänslighet</p> <p>2.2 Radera FM-programmering</p> <p>2.3 Autosök</p> <p>Justeringar</p> <p>3.1 Lagra "Ideal"-läge</p> <p>3.2 Dimmer Off</p> <p>3.3 Dimmer On</p> </div> </div>	<p>Inställningsval </p> <p>För att direkt komma åt en funktion, knappa in den funktionens nummer, tryck sedan på och gör de önskade ändringarna. För att bekräfta, tryck på igen.</p> <ol style="list-style-type: none"> Language Hälsningsmeddelande Tillåtelse att spara/radera FM-tuner program Fjärrkontrolls inst. (IR) Radera inställningar <p>Installationsval </p> <p>För att direkt komma åt en funktion, knappa in den funktionens nummer, tryck sedan på och gör de önskade ändringarna. För att bekräfta, tryck på igen.</p> <ol style="list-style-type: none"> Mono/Stereo Ljudutgång Radera Installation Mjukvaruversion 	<p>Specialfunktioner med snabbåtkomst</p> <p> Starta Sleep-funktionen</p> <p> Alarmstatus 1 (På/Av)</p> <p> Alarmstatus 2 (På/Av)</p> <p> Auto standby status På/Av</p> <p> Lagra "Ideal"</p> <p> Aktivera "Ideal"</p> <p>För att komma åt denna funktion ska de indikerade knapparna tryckas in samtidigt.</p>
---	---	--

8. Tekniska Specifikationer

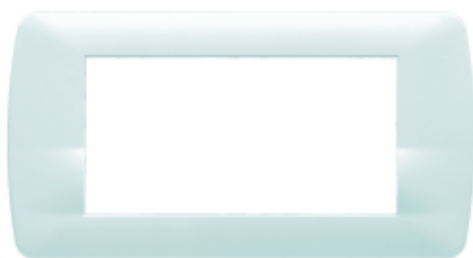
42691/A1	MIN	NORMAL	MAX	Enhet	Kommentar
Mått		135,5 x 70,5 x 44		mm	Yttermått (BxHxD)
		116 x 54 36		mm	Hållighet (BxHxD)
		99 x 51		mm	Front (BxH)
Spänning		15	16	V DC	Kontakt 2
Strömförbrukning	120	220	500	mA	Kontakt 2
Signalingång		100		mVeff	3,5mm ingång
Impedansingång		100 000		Ohm	
Utgångseffekt (16Ω)			1,5	W	Kontakt 05, 06
Bandbredd	20		15 000	Hz	
Förvrängning		0,1	0,4	%	
Frekvensområde	87,5		108	MHz	
Antennimpedans		75		Ohm	Kontakt A, M
Antennkänslighet		3,5	5	uV	
Tunerförvrängning			3	%	
Antal förvalsstationer			20		

11295	MIN	NORMAL	MAX	Enhet	Kommentar
Dimensioner		118 x 70 x 48		mm	Yttermått (BxHxD)
Spänning	185	230	265	V AC	50Hz, kontakt F, N
Effekt			14	W	Kontakt 2, 4
Utspänning	14	15	16	V DC	Kontakt 2, 4
Utström			1,2	A	Kontakt 2, 4
Strömförbrukning	0		18	W	Standby/Max effekt
Auto-Power-on nivå	10			V DC	Kontakt 02

11298	MIN	NORMAL	MAX	Enhet	Kommentar
Dimensioner		181 x 50 x 52		mm	Yttermått (BxHxD)
Strömförsörjning	185	230	265	V AC	50Hz, kontakt F, N
Effekt			8	W	Kontakt 2, 4
Utspänning		15	16	V DC	Kontakt 2, 4
Utström			600	mA	Kontakt 2, 4
Strömförbrukning			12	W	

9. Tillbehör

Fjärrkontroll (IR) Art nr 427 918
Utvändiga mått: 165 x 48 x 28 (mm)



Ram till kontrollenheten
Tillgängliga färger: Vit, Elfenben, grafit, guld, svart, silver och borstat aluminium



Frontplatta för kontrollenheten
Tillgängliga färger: Vit, Elfenben, grafit, guld, svart, silver och borstat aluminium