

Integrerad förstärkare
Bruksanvisning
2

SVENSKA

Topaz

AM10

 *Cambridge Audio*

Din musik + vår passion

Innehåll

Inledning.....	50
Viktiga säkerhetsinstruktioner	51
Begränsad garanti	52
Anslutningar på bakre panelen	53
Kontroller på frontpanelen.....	54
Fjärrkontroll	55
Anslutningar	56
Användarinstruktioner	57
Tekniska specifikationer.....	57
Felsökning	57

Inledning

Tack för att du köpte denna Cambridge Audio Topaz AM10 förstärkare. Vi är säkra på att du kommer att få många års nöje från den. Liksom alla produkter från Cambridge Audio följer AM10 våra tre grundprinciper – enastående prestanda, enkel användning och otroligt värde.

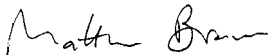
Enheten kan stödja ett stort sortiment med externa källor och en ingång för MP3-spelare/bärbar mediaspelare har byggts till på frontpanelen för användning med hörlurs- eller linjeutgången på de flesta bärbara mediaspelare.

Den medföljande fjärrkontrollen kan styra denna enhet och de matchande CD5- eller CD10-spelarna vid behov.

Som del av vårt nya Topaz-sortiment har denna produkt ett nytt hölje med förstärkt frontpanel, styvt lock och noggrant utformad mekanik för resonanskontroll.

Din förstärkare är bara så bra som systemet den är ansluten till. Gör inga kompromisser med din kvaliteten av din källutrustning, dina högtalare eller dina kablar. Naturligtvis rekommenderar vi källutrustning och högtalarmodeller från Cambridge Audio-sortimentet, som har utformats enligt samma höga standarder som denna produkt. Din återförsäljare kan även tillhandahålla Cambridge Audio-anslutningskablar för att ditt system ska uppnå sitt fullständiga potential.

Tack för att du tar tid att läsa denna handbok. Vi rekommenderar att du behåller den för framtida referens.



Matthew Bramble
Teknikchef på Cambridge Audio
och designteamet för AM10

Se till att registrera ditt köp.

Besök: www.cambridge-audio.com/sts

Om du registrerar blir du den första som vi informerar om:

- Framtida produktlanseringar
- Programvaruuppdateringar
- Nyheter, händelser och exklusiva erbjudanden samt tävlingar!

Denna handbok är utformad för att underlätta installation och användning av denna produkt. Informationen i detta dokument har kontrollerats noggrant vid tryckningstillfället. Cambridge Audio har dock en policy av kontinuerliga förbättringar, vilket innebär att design och specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.

Detta dokument innehåller upphovsrättsskyddad information. Med ensamrätt. Ingen del av handboken får reproduceras på mekaniskt, elektroniskt eller annat sätt, i någon form, utan skriftligt tillstånd från tillverkaren. Alla varumärken och registrerade varumärken tillhör sina respektive ägare.

© Copyright Cambridge Audio Ltd 2010

Viktiga säkerhetsinstruktioner

För din egen säkerhet bör du läsa följande viktiga säkerhetsinstruktioner försiktigt innan du försöker att ansluta apparaten till nätuttaget. Instruktionerna hjälper dig även att få bästa prestanda från enheten samt förlänga dess bruksliv:

1. Läs dessa instruktioner.
2. Behåll dessa instruktioner.
3. Uppmärksamma alla varningar.
4. Följ alla instruktioner.
5. Använd inte apparaten i närheten av vatten.
6. Rengör endast med en torr trasa.
7. Blockera inte någon av ventilationsöppningarna. Installera i enlighet med tillverkarens instruktioner.
8. Installera inte i närheten av värmekällor som element, värmepannor, spisar eller annan utrustning (inklusive förstärkare) som ger ifrån sig värme.
9. Kringgå inte säkerhetsanordningen i den polariserade eller jordade kontakten. En polariserad kontakt har två stift, ett bredare än det andra. En jordad kontakt har två stift och ett tredje jordningsstift. Det breda stiftet eller det tredje stiftet är viktiga för din säkerhet. Om den medföljande kontakten inte passar i ditt nätuttag ska du be en elektriker byta ut det gamla nätuttaget.
10. Skydda strömkabeln från att någon går på den eller att den kläms fast, särskilt vid kontakterna, vägguttagen och platsen där de ansluts till apparaten.
11. Använd endast tillbehör som har angetts av tillverkaren.
12. Använd endast med vagn, ställning, stativ, fäste eller bord som angetts av tillverkaren eller säljs med apparaten. När en vagn används ska vagnen med utrustningen flyttas försiktigt för att förhindra att den välter och orsakar skador.
13. Koppla ur apparaten under åskväder eller när den inte ska användas under en längre tid.
14. All service hänvisas till kvalificerad servicepersonal. Service krävs när apparaten har skadats på något sätt, t.ex. om strömkabeln eller kontakten har skadats, om vätska har spillts eller om föremål har fallit ned i apparaten samt om apparaten har utsatts för regn eller fukt, inte fungerar normalt eller har tappats.

VARNING

- Minska risken för brand eller elchock genom att inte exponera denna apparat för regn eller fukt.
- Batterier (batteripaket eller installerade batterier) får inte exponeras för kraftig hetta, t.ex. solsken, brand eller liknande.

Enheten är en Klass 1-konstruktion och måste vara ansluten till ett nätuttag med skyddad jordanslutning.

Apparaten måste installeras på ett sätt som gör det möjligt att koppla ur nätkontakten från nätuttaget (eller apparatens kontakt från baksidan av apparaten). Om nätkontakten används för urkoppling, måste denna alltid vara brukbar. Endast nätkabeln medföljer denna apparat.

Kontrollera att det finns tillräckligt med ventilation. Vi rekommenderar att du inte placerar apparaten i ett instängt utrymme. Om du vill placera apparaten på en hylla, ska du använda översta hyllan för maximal ventilation. Ställ inga föremål ovanpå denna apparat. Placera den inte på en matta eller liknande mjuk yta och blockera inte några luftgångar eller -utgångar. Täck inte över ventilationsgallret med föremål som tidningar, bordsdukar, gardiner eller liknande.

Denna apparat får inte användas i närheten av vatten eller exponeras till droppande eller stänkande vatten eller andra vätskor. Inga föremål fylla med vätska, t.ex. vaser, får ställas på apparaten.



CAUTION

Risk of electric shock. Do not open.

AVIS

Risque de choc électrique. Ne pas ouvrir.

ACHTUNG

Vorm öffnen des Gerätes. Netzstecker ziehen.

Blixten med pilsymbolen i en triangel är avsedd att varna användaren för oisolerad "farlig spänning" inom produkten som kan vara stark nog att ge personer en elstöt.

Utropstecknet i en triangel är avsedd för att uppmärksamma användaren på att det finns viktiga drift- och underhållsinstruktioner (service) i handboken som medföljer apparaten.



WEEE-symbol

Den överkorsade soptunnan är Europeiska Unionens symbol för att indikera separat uppsamling av elektrisk och elektronisk utrustning. Denna produkt innehåller elektrisk och elektronisk utrustning som kan återanvändas, återvinnas eller återhämtas och inte får kasseras med normalt sorterat hushållsavfall. Ta tillbaka apparaten eller kontakta den auktoriserade återförsäljaren som du köpte produkten från för mer information.



CE-märkning

Denna produkt uppfyller de europeiska direktiven för Lågspänningsutrustning (2006/95/EC), Elektromagnetisk kompatibilitet (2004/108/EC) och Miljövänlig design för energirelaterade produkter (2009/125/EC) när den installeras och används i enlighet med denna instruktionsbok. För att apparaten ska fortsätta att uppfylla dessa direktiv får endast tillbehör från Cambridge Audio användas med produkten och service måste utföras av kvalificerad servicepersonal.



C-Tick-märkning

Denna produkt uppfyller Australian Communications Authoritys krav för radiokommunikationer samt EMC-krav.



Ross Test Stamp

Denna produkt uppfyller kraven för elektronisk säkerhetsmärkning i Ryssland.

FCC-regler

ANMÄRKNING: TILLVERKAREN ANSVARAR INTE FÖR RADIO- ELLER TV-STÖRNINGAR SOM ORSAKAS AV ICKE-AUKTORISERADE MODIFIERINGAR TILL DENNA UTRUSTNING. SÅDANA MODIFIERINGAR KAN OGILTIGFÖRKLARA ANVÄNDARENS RÄTT ATT ANVÄNDA UTRUSTNINGEN.



Denna utrustning har testats och ligger inom gränserna för en digital apparat i Klass B, enligt Del 15 i FCC-reglerna. Dessa gränsvärden är skapade för att ge rimligt skydd mot skadliga störningar i en bostadsinstallation. Utrustningen genererar, använder och kan ge ifrån sig radiofrekvensenergi och kan, om den inte installeras och används i enlighet med instruktionernas, orsaka störningar som skadar radiokommunikationer. Det finns dock ingen garanti att störningar inte förekommer vid vissa installationer.

Om denna utrustning orsakar skadliga störningar på radio- eller TV-mottagning, vilket kan fastställas genom att stänga av och slå på utrustningen, uppmanas användaren att försöka korrigera störningarna på ett eller fler av följande sätt:

- Vänd eller flytta mottagarantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till ett nätuttag på en annan krets än den som mottagaren är ansluten till.
- Rådgor med återförsäljaren eller en utbildad radio-/tv-tekniker.

Ventilation

VIKTIGT – Apparaten blir het när den används. Stapla inte flera apparater på varandra. Placera inte i ett instängt område som en bokhylla eller ett skåp utan tillräcklig ventilation.

Kontrollera att små föremål inte faller genom någon av ventilationsgallren. Om detta händer ska du stänga av apparaten med detsamma, koppla ur den från nätströmmen och rådgöra med din återförsäljare.

Placering

Välj installationsplatsen försiktigt. Undvik att ställa apparaten i direkt solljus eller nära en värmekälla. Inga lågor, t.ex. tända ljus får placeras på enheten. Undvik platser som utsätts för vibration eller för mycket damm, kyla eller fukt. Apparaten kan användas i ett måttligt klimat.

Apparaten måste installeras på en stadig, jämn yta. Placera inte i ett instängt område som en bokhylla eller ett skåp. Alla utrymmen som är öppna på baksidan (som ett särskilt ställ för utrustningen) går dock bra. Placera inte apparaten på en instabil yta eller hylla. Apparaten kan falla och orsaka allvarliga skador på barn eller vuxna, och dessutom orsaka allvarliga skador på produkten. Ställ inte annan utrustning ovanpå apparaten.

P.g.a. magnetiska fält får inte skivspelare eller CRT TV-apparater finnas i närheten p.g.a. möjliga störningar.

Elektroniska ljudkomponenter har en inkörningsperiod på cirka en vecka (om de används flera timmar om dagen). Efter denna tid har alla nya komponenter hamnat på plats och ljudegenskaperna förbättras under denna tid.

Strömkällor

Apparaten ska endast förses med ström från en strömkälla som är märkt på etiketten. Om du inte är säker på typen av strömförsörjning i ditt hem ska du rådgöra med produktens återförsäljare eller det lokala elbolaget.

Stäng av apparaten genom att använda brytaren på frontpanelen. Om du inte avser att använda apparaten under en längre tid, ska du koppla ur kontakten från nätet.

Överbelastning

Överbelasta inte vägguttag eller förlängningskablar eftersom det kan leda till risk för brand eller elstötar. Överbelastade nätuttag, förlängningskablar, frätta strömkablar, skadad eller sprucken kabelisolering och trasiga kontakter är farliga. De kan orsaka elstötar eller brandfara.

För in alla strömkablar ordentligt. Förhindra surrande och oljud genom att inte bunta ihop anslutningskablarna med strömkabeln eller högtalarkablarna.

Rengöring

Rengör apparaten genom att torka av höljet med en torr luddfri trasa. Använd inte rengöringsmedel som innehåller alkohol, ammoniak eller frätande medel. Spruta inte sprejflaskor mot eller i närheten av apparaten.

Avyttrande av batterier

Batterier kan innehålla ämnen som kan skada miljön. Avyttra alla urladdade batterier med omsorg och i enlighet med lokal miljölagstiftning för återvinning av elektronik.

Högtalare

Innan du ansluter högtalarna ska du kontrollera att all ström har stängts av. Endast lämpliga anslutningskablar får användas.

Service

Användaren kan inte utföra service på dessa apparater. Försök aldrig reparera, demontera eller bygga om apparaten om verkar finnas ett problem. Om denna försiktighetsåtgärd ignoreras kan det leda till allvarlig elchock. Kontakta din återförsäljare om du upplever problem eller haveri.

VIKTIGT

Om apparaten körs på en mycket hög nivå känner en givare av temperaturhöjningen och visar "PROTECTION OVERLOAD" (Överbelastningsskydd) på displayen. Apparaten försätts sedan i standby-läge. Den kan inte aktiveras igen tills temperaturen har fallit till en mer normal nivå.

Begränsad garanti

Cambridge Audio garanterar att denna produkt är fri från defekter vad gäller material och hantverk (villkoren nedan gäller). Cambridge Audio reparerar eller byter ut (Cambridge Audios val) denna produkt eller alla delar med fel i denna produkt. Garantiperioderna varierar beroende på land. Om du är osäker ska du kontakta din återförsäljare och se till att du behåller ditt köpbevis.

För att få garantiservice ska du kontakta den auktoriserade återförsäljaren för Cambridge Audio där du köpte denna produkt. Om din återförsäljare inte har lämplig utrustning för att utföra reparationen av din produkt från Cambridge Audio kan återförsäljaren skicka den till Cambridge Audio eller en auktoriserad serviceleverantör för Cambridge Audio. Du behöver frakta denna produkt i dess originalemballage eller i ett annat emballage som ger lika bra skydd.

Köpbevis i form av kvitto eller fakturakvittens, som är bevis att produktens garantiperiod fortfarande gäller, måste visas för att få garantiservice.

Denna garanti är ogiltig om (a) serienumret från fabriken har ändrats eller avlägsnats från produkten eller (b) om denna produkt inte köptes från en auktoriserad återförsäljare för Cambridge Audio. Du kan ringa Cambridge Audio eller den lokala distributören för Cambridge Audio i ditt land för att bekräfta att du har ett icke-ändrat serienummer och/eller att du köpte produkten från en auktoriserad återförsäljare för Cambridge Audio.

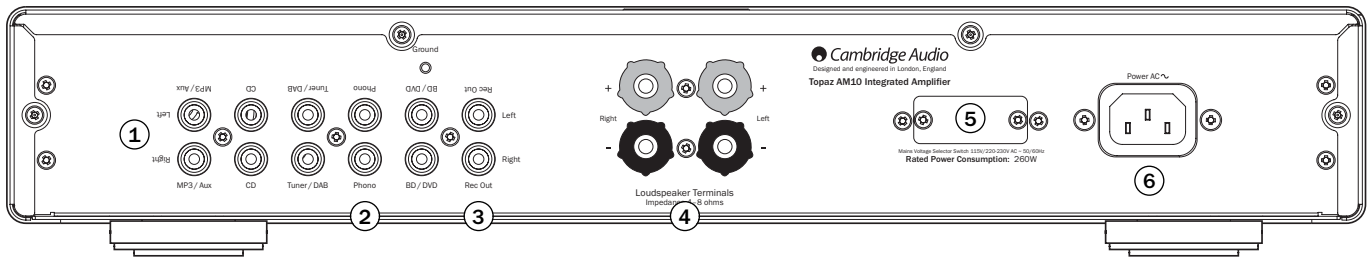
Denna garanti täcker inte kosmetiska skador eller skador som beror på force majeure, olycka, felanvändning, missbruk, underlåtelse, kommersiell användning, eller modifieringar till produkten eller någon del av produkten. Denna garanti täcker inte skador som orsakas av felaktig användning, underhåll eller installation, eller försök att reparera av någon annan än Cambridge Audio eller en Cambridge Audio-återförsäljare, eller auktoriserad serviceleverantör, som har auktoriserats att utföra garantiarbete för Cambridge Audio. Alla icke-auktoriserade reparationer ogiltigförklarar garantin. Denna garanti täcker inte produkter som säljs SOM DE ÄR eller MED ALLA FEL.

REPARATIONER ELLER BYTEN ENLIGT DENNA GARANTI UTGÖR KUNDENS ENDA ERSÄTTNING. CAMBRIDGE AUDIO ANSVARAR INTE FÖR SLUMPMÄSSIGA SKADOR ELLER FÖLJDSKADOR FÖR BROTT MOT UTTRYCKLIGA ELLER UNDERFÖRSTÅDDA GARANTIER FÖR DENNA PRODUKT. MED UNDANTAG AV DE VILLKOR SOM GÄLLER ENLIGT LAG ÄR DENNA GARANTI EXKLUSIV OCH GÄLLER ISTÄLLET FÖR ALLA UTTRYCKLIGA OCH UNDERFÖRSTÅDDA GARANTIER INKLUSIVE, MEN INTE BEGRÄNSAT TILL, GARANTIN FÖR SÄLJBARHET OCH LÄMPLIGHET FÖR ETT PRAKTISKT ÄNDAMÅL.

Vissa länder och stater i U.S.A. tillåter inte uteslutning eller begränsning av följdskador eller underförstådda garantier, därför kanske uteslutandena ovan inte gäller för dig. Denna garanti ger dig specifika rättigheter och du kan ha andra lagstadgade rättigheter som varierar mellan olika stater eller länder.

Kontakta din återförsäljare för all service, med eller utan garanti.

Anslutningar på bakre panelen



① Ljudingångar

Dessa ingångar är lämpliga för all källutrustning på 'linjenivå', t.ex. ljudutgångar på CD-spelare, BD/DVD-spelare, o.s.v.

② Phono-ingång

Denna ingång har ett inbyggt phono-stadie. Skivspelare som har skivspelarpatroner av typen Moving Magnet (MM) eller **hög uteffekt** Moving Coil (MC) (mellan 2-6mV uteffekt och 30-50k impedans) kan användas. Moving Coil-typer med låg uteffekt (<1mV och normalt 10-1000 ohm impedans) kan inte anslutas direkt och kräver en matchande transformator eller huvudförstärkare. Fråga din återförsäljare om information.

Obs! 'Jord'-uttagen på både skivspelaren och AM10 ska anslutas (om möjligt) med en jordningskabel för lägsta brusnivå.

③ Rec Out

Anslut inspelningsingången för en kassettspelare, CD-brännare, o.s.v.

④ Högtalaruttag

Anslut kablarna från vänster kanals högtalare till de positiva och negativa vänstra uttagen och kablarna från höger kanals högtalare till de positiva och negativa högra uttagen. I detta fall är det röda uttaget det positiva uttaget och det svarta är det negativa uttaget.

Var försiktig att inga lösa kabelfilament kortsluter högtalarutgångarna. Kontrollera att högtalaruttagen har dragits åt tillräckligt hårt för att ge en bra elektrisk anslutning. Det är möjligt att ljudkvaliteten påverkas om skruvuttagen är lösa.

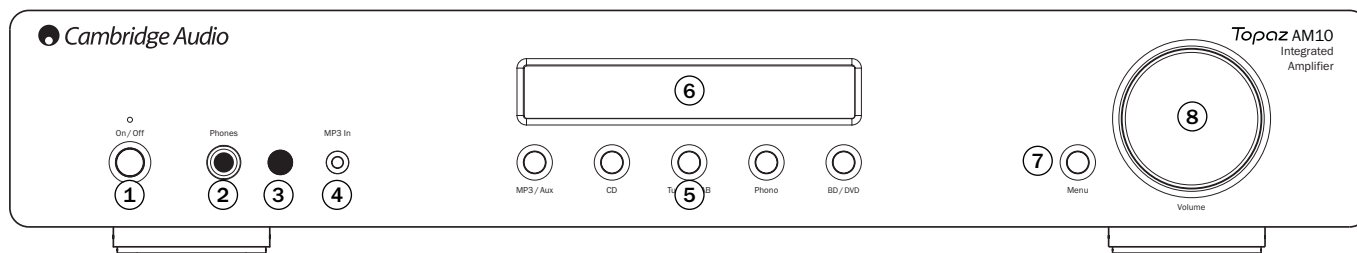
⑤ Spänningsväljare

Endast för användning vid service.

⑥ Nätströmskontakt

När du har utfört alla anslutningar kan du koppla in nätkabeln i ett lämpligt nätuttag och slå på enheten.

Kontroller på frontpanelen



① Strömbrytare (On/Off)

Slår på/stänger av apparaten.

② Hörlursuttag

Gör det möjligt att ansluta stereohörlurar med ett 6,35mm kontakt. Hörlurar med en impedans på mellan 32 och 600 ohm rekommenderas.

Obs! Om du kopplar in högtalarna stängs högtalarutgångarna av automatiskt.

③ Infrarödsensor

Mottar IR-kommandon från den medföljande fjärrkontrollen. En oblockerad siktlinje mellan fjärrkontrollen och sensorn krävs.

④ MP3-ingång

Denna källingång gör det möjligt att ansluta en bärbar ljudenhet som en MP3-spelare direkt till enhetens frontpanel med en 3,5mm stereokontakt. När en enhet är inkopplad väljs ingången automatiskt. Trots detta kan andra ingångar fortfarande väljas när en stereokontakt är inkopplad. Knappen MP3/AUX på enhetens frontpanel väljer denna ingång när en stereokontakt är inkopplad.

Obs!

- Om du kopplar in en källa på frontpanelen åsidosätter MP3-ingången Aux-ingången. Ta ut kontakten från frontpanelen för att aktivera Aux-ingången igen.
- Observera också att utmatningsnivån för MP3-spelare brukar vara ganska låg och att AM10 därför lägger till 10dB till den aktuella volyminställningen när (och endast om) MP3-ingången har valts.

⑤ Knappar för ingångskälla (MP3/Aux, CD, Tuner/DAB, Phono, BD/DVD)

Tryck på motsvarande knapp för att välja önskad ingångskälla.

⑥ Display

Används för att visa information som t.ex. vald ingångskälla, volym och ton/balansnivåer.

Obs! Vid inköpet är displayen täckt av skyddsplast. Dra bort plasten för att se displayen tydligare.

⑦ Menu-knapp

Om du trycker på knappen en gång visas alternativet Bass (Bas). Om du trycker en andra gång väljs alternativet Treble (Diskant) och om du trycker en tredje gång väljs alternativet Balance (Balans). När en av dessa alternativ har valts kan nivån justeras med volymkontrollen. Om du inte trycker på något på ett tag, visas källan och volymkontrollen återgår till att reglera volymen.

⑧ Volume (Volymkontroll)

Används för att öka/minska ljudnivån från utgångarna på enheten. Detta styr volymnivån för högtalare och hörlurar. Nivån för 'Rec Out'-utgången påverkas inte. Volymkontrollen ändrar även nivån för bas, diskant och balans i menyalternativen.

Fjärrkontroll

Topaz AM10 medföljs av en fjärrkontroll som styr denna enhet. Dessutom kan knapparna med blåfärgade ikoner styra en matchande Topaz CD5- eller CD10-spelare.

Använd alltid alkaliska batterier.

CD5/CD10 (Blåfärgade ikoner)

Endast för styrning av Topaz CD5- och CD10-spelare. Mer information finns i bruksanvisningen till Topaz CD5 och CD10.

Tyst

Stänger av ljudet från enheten. Tryck igen för att aktivera ljudet.

Volym

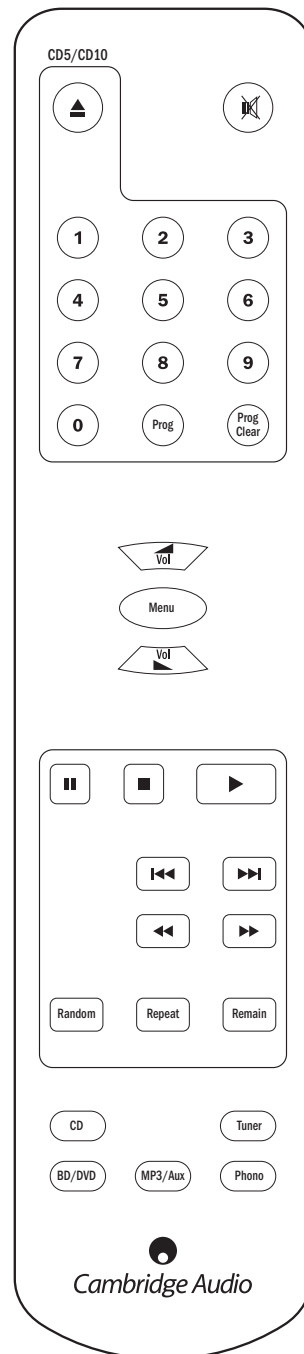
Höjer eller sänker volymen för enheten. Används även för att ändra bas, diskant och balans när dessa har valts i menyn.

Menu

Växlar mellan alternativen Bass (Bas), Treble (Diskant) och Balance (Balans). Använd volymknapparna för att ändra nivå för det valda alternativet.

Källknappar (CD, Tuner, BD/DVD, MP3/Aux, Phono)

Tryck på motsvarande knapp för att välja önskad musikkälla.



Anslutningar

Högtalare

Kontrollera högtalarnas impedans. När du använder ett par högtalare kan du använda typer med en impedans på mellan 4 och 8 Ohm.

De röda högtalarterminalerna är positiva (+) och de svarta högtalarterminalerna är negativa (-). Kontrollera att du för in kabeln med rätt polaritet i varje högtalaranslutning, annars kan ljudet bli svagt och förvrängt med för lite bas.

Använda anslutningar med skalad kabel

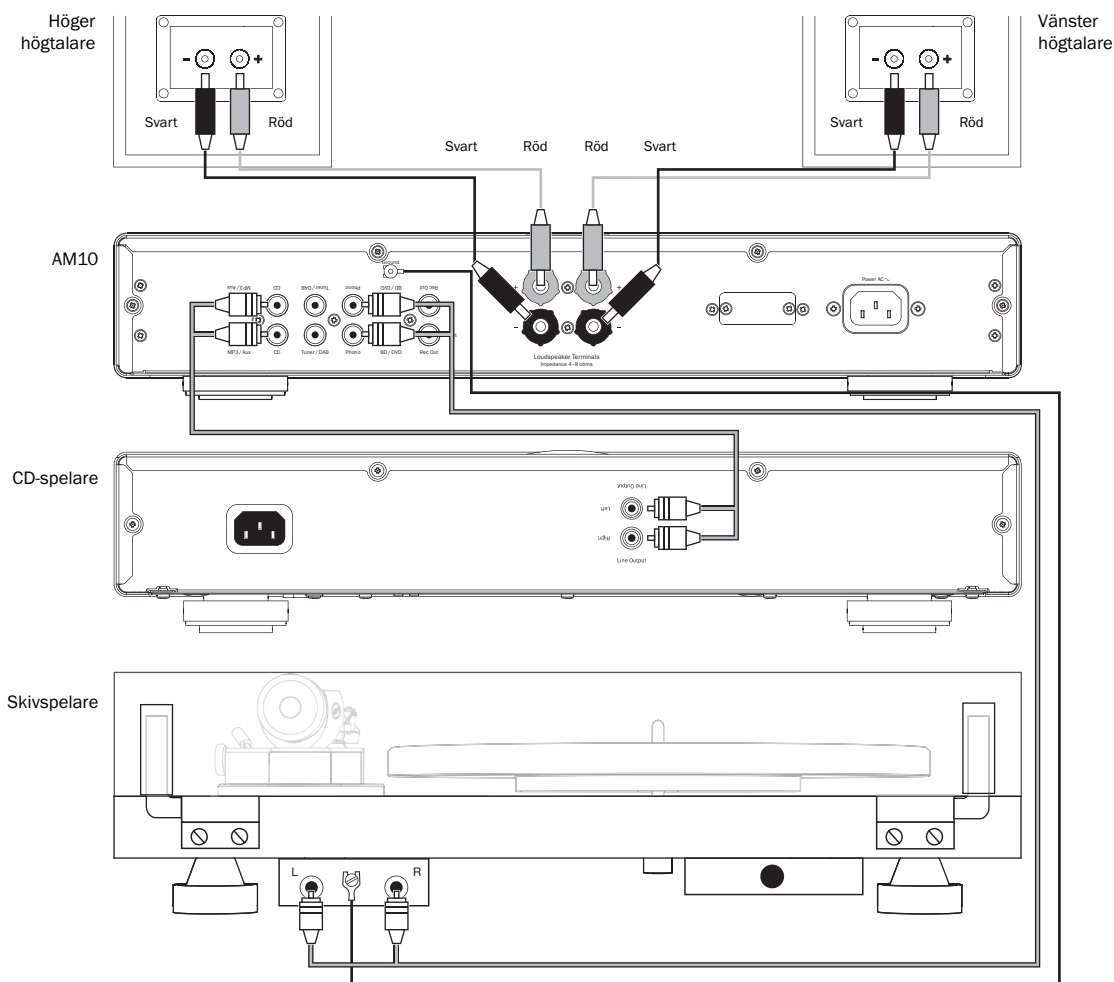
Förbered högtalarkablarna för anslutning genom att skala bort cirka 10mm eller mindre av den yttre isoleringen. Mer än 10mm kan orsaka en kortslutning. Vira ihop vajrarna tätt så att det inte förekommer några lösa vajrar. Skruva loss vredet på högtalaruttaget, för in högtalarkabeln, dra åt vredet och fäst kabeln.



Obs! Alla anslutningar görs med vanlig högtalarkabel.

Grundläggande anslutning

Bilden nedan visar grundläggande anslutning av din enhet till en CD-spelare, en skivspelare och ett par högtalare.

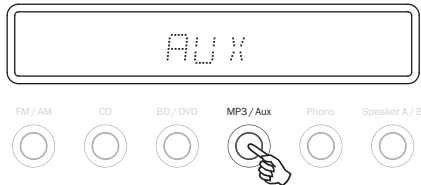


Användarinstruktioner

När du har gjort alla anslutningar till din enhet ska du aktivera Topaz AM10 genom att trycka på strömbrytaren (On/Off) på frontpanelen.

Ställa in källa

Tryck på källknappen på frontpanelen som motsvarar den källa som du vill använda. Alternativt kan du använda motsvarande knapp på fjärrkontrollen.

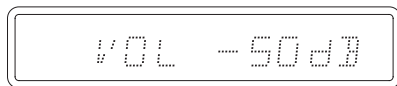


Justera volymen

Använd antingen volymknapparna på fjärrkontrollen eller volymkontrollen på enhetens frontpanel för att ändra volymnivån. Den nya nivån indikeras en kort stund på displayen.

Volymen visas som minus dB där 0dB är den högsta nivån.

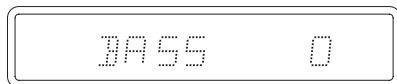
Ett större negativt nummer visas att volymen minskas.



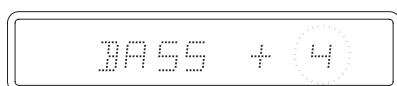
Justera ljudinställningar

Justera bas, diskant eller balans enligt följande:

1. Öppna ljudmenyn. Tryck på knappen Menu på frontpanelen eller på fjärrkontrollen.



2. Gå igenom de tillgängliga alternativen genom att trycka på Menu-knappen. De tillgängliga inställningarna i följd är Bass (Bas), Treble (Diskant) och Balance (Balans).
3. När du vill justera bas, diskant eller balans roterar du helt enkelt volymknappen eller använder volymknapparna på fjärrkontrollen.



4. Avsluta genom att vänta i fem sekunder, så återgår enheten till normalt läge.

Tekniska specifikationer

Uteffekt	35 watt (till 8 ohm)
THD (icke-viktat)	<0,01% @ 1kHz, 80 % av märkeffekt <0,15 % 20Hz - 20kHz, 80 % av märkeffekt
Frekvensrespons (-3dB)	5Hz - 50kHz
S/N-förhållande (ref 1W)	>82dB (icke-viktat)
Ingångsimpedans	47 k ohm
Strömförstärkare, dämpningsfaktor	>50
Max. strömförbrukning	260W
Bas-/Diskantkontroller	Hyllfilter, ultimate boost/cut +/- 10dB @ 100Hz och 10kHz
Mått	76 x 430 x 340mm
Vikt	5,6kg

Felsökning

Ingen ström

Kontrollera att nätsladden är ordentligt ansluten.

Kontrollera att kontakten är ordentligt införd i nätuttaget och är påslagen.

Kontrollera säkringens i nätuttaget eller adaptern.

Kontrollera att strömmen är påslagen på frontpanelen.

Inget ljud hörs.

Kontrollera att rätt ingång har valts.

Kontrollera att högtalarna är ordentligt anslutna.

Kontrollera att enheten inte är i tyst läge.

Ljudet är förvrängt

Kontrollera högtalaranslutningarna.

Ett sus kommer från högtalaren

Kontrollera att alla kabelanslutningar är säkra, delvis jorda/skydda anslutningarna för skivspelare.

Det förekommer oönskat bakgrundsljud eller störningar

Flytta bort enheten från annan elektronisk utrustning som kan orsaka störningar.

Kontrollera att alla kabelanslutningar är säkra, delvis jorda/skydda anslutningarna för skivspelare.

Fjärrkontrollen fungerar inte

Kontrollera att batterierna inte är urladdade.

Kontrollera att inget blockerar fjärrsensorn.

Om lösningarna ovan inte hjälper att lösa ditt problem ska du avsnittet med vanliga frågor (Frequently Asked Questions - FAQ) på vår webbplats: www.cambridge-audio.com/sts/faqs

Kontakta din återförsäljare för all service, med eller utan garanti.

Cambridge Audio is a brand of Audio Partnership Plc
Registered Office: Gallery Court, Hankey Place,
London, SE1 4BB, United Kingdom
Registered in England No. 2953313

www.cambridge-audio.com

