

Alva Solo

Manual Generated: 19/11/2024 - 10:37

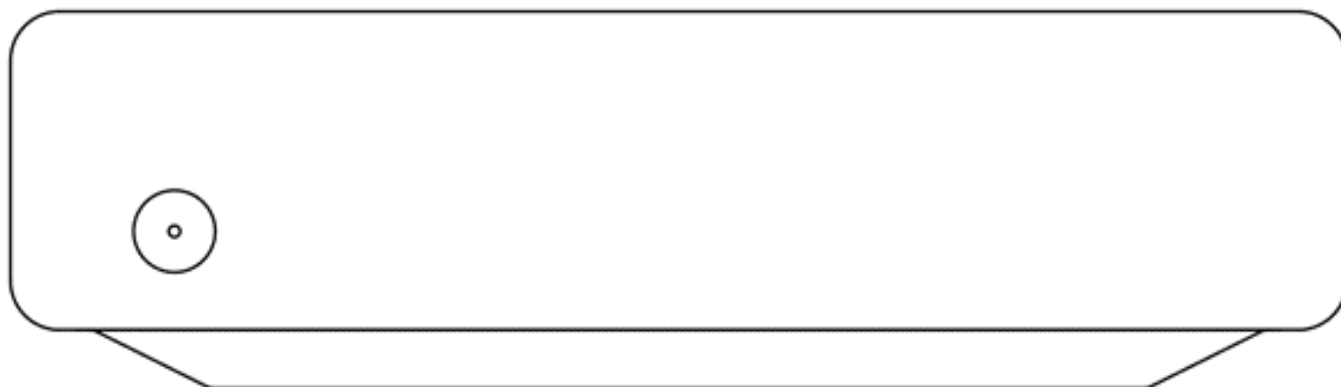


Table of Contents

Alva Solo	3
Introduktion	3
Vad medföljer Alva Solo?	4
Frontpanelens reglage	5
Baksidespanel	6
Anslutning	7
Automatisk avstängning (APD)	8
Felsökning	9
Tekniska specifikationer	10

Alva Solo

Last updated: April 23, 2024 05:14. Revision #12595



Användarmanual

Introduktion

Last updated: July 13, 2022 09:20. Revision #7846

Den här handledningen är framtagen för att göra det lättare för dig att installera och använda den här produkten. Informationen i det här dokumentet har kontrollerats noggrant och stämde vid publiceringen. Men Cambridge Audios policy förbättras kontinuerligt och därför kan utformning och specifikationer förändras utan föregående meddelande.

Det här dokumentet innehåller äganderätts- och copyright-skyddad information. Med ensamrätt. Ingen del av denna manual får återskapas i någon mekanisk eller elektronisk form eller på något annat sätt om inte skriftligt tillstånd erhållits från tillverkaren. Alla varumärken och registrerade varumärken tillhör sina respektive ägare.

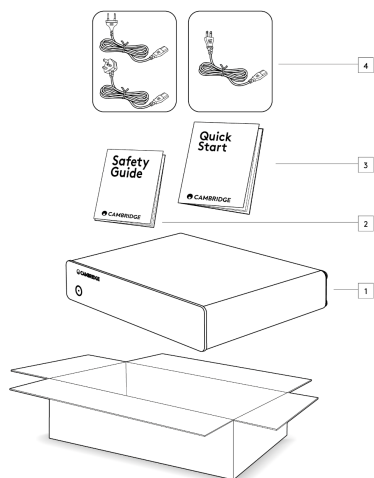
© Copyright Cambridge Audio Ltd

För att få information om kommande produkter, programvaruuppdateringar och exklusiva erbjudanden ska du komma ihåg att registrera din produkt på <http://www.cambridgeaudio.com/register>

Vad medföljer Alva Solo?

Last updated: June 28, 2022 03:24. Revision #7847

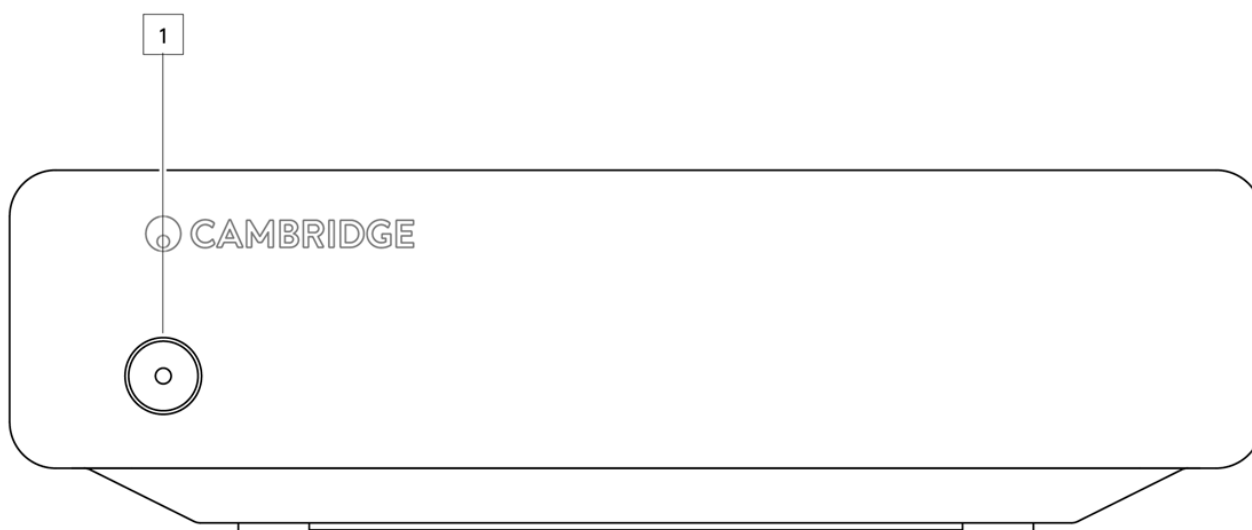
I kartongen till din Alva Solo får du:



1. Alva Solo Moving Magnet Grammofonförstärkare
2. Säkerhetsguide
3. Snabbstartsguide
4. Nätkabel för UK (5A-säkrad) (Beroende på vilket land Alva Solo köptes i)
Nätkabel för EU (beroende på vilket land Alva Solo köptes i)
Nätkabel för CU (beroende på vilket land Alva Solo köptes i)

Frontpanelens reglage

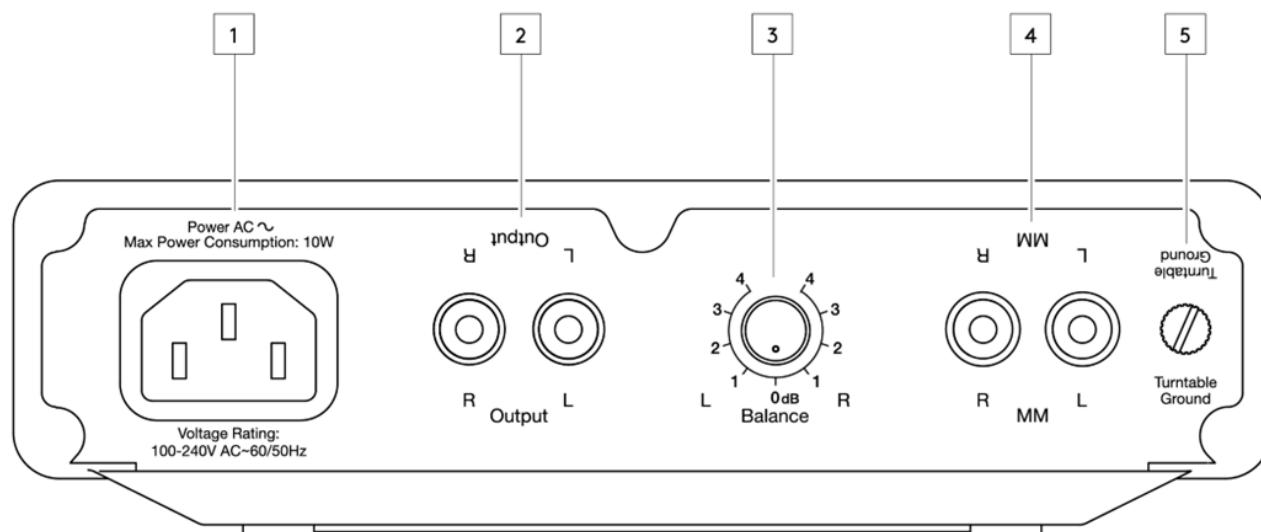
Last updated: June 28, 2022 03:24. Revision #7848



1. Standby/On - Växlar mellan Standby-läge (svagare LED) och På (starkare LED). I standby-läget drar enheten mindre ström och förbrukningen ligger här på mindre än 0,5 watt.

Baksidespanel

Last updated: June 28, 2022 03:24. Revision #7849



1. Kontakt för nätkabel

2. Signalutgångar - RCA-anlutningar som används för att ansluta till en ingång på linjenivå.

Obs! Anslut inte till någon Phono-ingång.

3. Balansreglage - Det här reglaget hjälper dig att finjustera de relativa utgångsnivåerna för höger respektive vänster kanal. I mittpositionen är utsignalen från varje kanal lika hög.

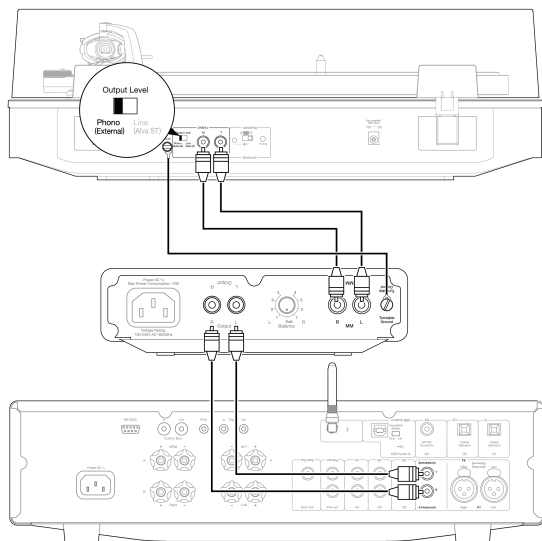
4. MM-ingångar - RCA-anlutningar som används för att ansluta till en skivspelare som är utrustad med en moving magnet-pickup.

5. Jordskruv - Om din skivspelare har en separat jordningskabel ska den anslutas här. På så sätt avskärmas tonarmen och de känsliga kretsarna i skivspelaren.

Anslutning

Last updated: July 13, 2022 09:18. Revision #7850

Initial inställning



1. Anslut först utgångarna på din skivspelare till MM-ingångskontakten på Alva Solo med högkvalitativa RCA-sammankopplingar.
2. Om din skivspelare använder en separat jordkabel ansluter du den till jordskruven på Alva Solo. Detta minskar eventuell brum eller surrande.
3. Anslut signalutgångarna på Alva Solo till en ingång på linjenivå på din förstärkare.
4. Se till att balansreglaget är satt till mittläget. Detta kan justeras senare vid behov.
5. Anslut nätkabeln ordentligt till Alva Solo och slå på enheten.

Automatisk avstängning (APD)

Last updated: June 28, 2022 03:24. Revision #7851

Alva Solo har APD (Automatisk avstängning) aktiverat och växlar automatiskt till standby efter 20 minuters inaktivitet.

För att inaktivera Automatisk avstängning (APD): Om du vill avaktivera APD-funktionen håller du in strömknappen 5 sekunder när enheten är i standby-läge. Du kan återställa det här till fabriksinställningarna genom att koppla in strömkabeln samtidigt som du håller in standby-knappen.

Felsökning

Last updated: June 28, 2022 03:24. Revision #7852

Ingen ström

- Kontrollera att AC-strömsladden är korrekt ansluten.
- Kontrollera att kontakten är helt ansluten till elnätet och är påslagen.
- Kontrollera säkringen i nätanslutningen.

Inget ljud

- Kontrollera att enheten är påslagen.
- Kontrollera att skivspelaren är ordentligt ansluten till Alva Solo.
- Kontrollera att anslutningarna mellan Alva Solo och förstärkaren sitter korrekt.
- Kontrollera att högtalarna är korrekt anslutna.

Inget ljud i ena kanalen

- Kontrollera högtalaranslutningar och sammankopplingar.
- Kontrollera att Alva Solos balanskontroll är inställd centralt.

Ett högt surr eller brummande ljud hörs

- Kontrollera att jordkabeln (om sådan finns) är ordentligt ansluten till både skivspelaren och Alva Solo.
 - Se till att alla sammankopplingar är säkra och intakta.
- Kontrollera att skivspelaren inte står för nära din förstärkare.

Svag bas eller diffus stereobild

- Kontrollera att dina högtalarkablar inte är fasvända.

Volymen är för hög/tyst

- Kontrollera att pick-upen som används är en Moving Magnet-pickup som är lämplig för användning med Alva Solo.

Tekniska specifikationer

Last updated: July 13, 2022 09:40. Revision #7853

Maximal energiförbrukning

10 W

Standbyförbrukning

<0,5 watt

Nätspänning

100-240 V AC

Vid 1 kHz gain

39 dB

Nominell effekt

300 mV

Känslighet för nominell utgång

3,35 mV

Motsvarande inmatningsbrus (A-viktad)

~0,09 μ V

RIAA-kurvans noggrannhet

+/- 0,65 dB, 30 Hz - 20 kHz

Signal/brus-förhållande jordade ingångar, ref. 1V-utgång (20 Hz - 20 kHz BW)

>90 dB

THD+N 1kHz (20 Hz - 20 kHz BW)

<0,0025 %

Ingångsimpedans

47k Ω

Ingångskapacitans

100 pF

Överbelastningsmarginal

>30 dB

Överhörning vid 20 kHz

>85 dB

Subsonisk filterkaraktistik

-3 dB vid 15 Hz 12 dB/oktav

Dimensioner (H x B x D)

48 x 176 x 132 mm (1,9 x 6,9 x 5,2")

Vikt

0,68 kg (1,5 kg)