



# T 535

DVD / SACD Player

---



Bruksanvisning

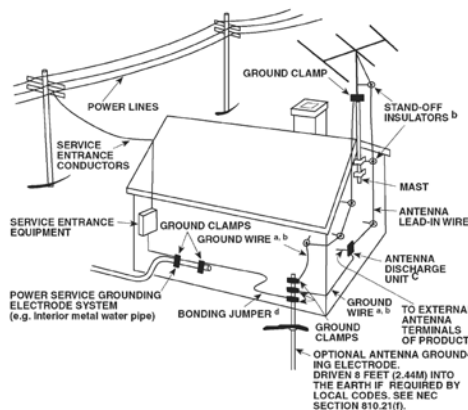
# VIKTIGA SÄKERHETS FÖRESKRIFTER

## SPARA DESSA INSTRUKTIONER FÖR SENARE BRUK FÖLJ ALLA VARNINGAR OCH INSTRUKTIONER SOM FINNS PÅ APPARATEN.

- Läs instruktionerna** - Alla säkerhets och användarinstruktioner skall läsas innan apparaten tas i bruk
- Spara instruktionerna** - Säkerhets och bruksanvisningen skall sparas för framtida bruk.
- Beakta Varningarna** - Alla varningar på apparaten och i bruksanvisningen måste följas.
- Följ Instruktionerna** - Alla instruktioner om drift och skötsel skall följas.
- Rengöring** - Koppla ur apparaten från elnätet innan rengöring. Använd inte flytande eller sprej rengöringsmedel. Använd en lätt fuktad trasa för rengöring
- Tillbehör** - Använd inga tillbehör som inte rekommenderas av tillverkaren eftersom de kan orsaka skada.
- Vatten och Fukt** - Använd inte denna produkt i närheten av vatten, exempelvis nära ett badkar, vask, diskbänk eller tvättbalja. Vi avråder även från att använda den i en fuktig källare eller nära en simbassäng och liknande.
- Kringutrustning** - Placera inte denna produkten på en instabil vagn, stativ eller bord. Produkten kan falla och orsaka allvarlig skada på barn eller vuxna, och skada på produkten. Använd bara vagnar, stativ, väggfäste som rekommenderas av tillverkaren eller säljs tillsammans med produkt. All montering av produkten skall följa tillverkarens instruktioner och använda monteringsutrustning som tillverkaren rekommenderar.
-  Om produkten skall flyttas på en vagn skall detta ske med största försiktighet. Snabba stopp, för mycket kraft och ojämnt underlag kan ogöra att vagnen välter.
- Ventilation** - Galler och öppningar i apparatens hölje är till för att ge apparaten tillräcklig ventilation för stabil drift och förhindra överhettning. Öppningarna får inte blockeras genom att ställa apparaten i en soffa, på en säng eller på en tjock matta eller liknande yta. Produkten får inte byggas in i en bokhylla eller i en ställning om det inte finns tillräcklig ventilation eller att tillverkarens instruktioner beaktas.
- Nätspänning** - Denna produkt skall enbart användas med den typ av nätspänning som indikeras av etiketten på apparatens baksida. Om du är osäker på vilken nätspänning du har hemma bör du kontakta din handlare eller ditt elbolag.  
Den bästa metoden för att helt koppla bort förstärkaren från elnätet är att koppla ur nätsladden. Se till att nätkontakten alltid är lätt åtkomlig. Koppla ur nätkabeln ur nätuttaget om apparaten inte skall användas på ett par månader.
- Jordning och fasvändning** - Denna apparat skall anslutas till ett jordat uttag. Vilket håll du ansluter nätkontakten i uttaget kan också påverka ljudet en aning. Jordningen är en säkerhetsfunktion. Prova att ansluta kontakten åt olika håll och lyssna efter vilket som låter bäst. Man kan även mäta på chassit med en faspenna. Det håll på nätkontakten som ger det minsta elfältet är det rätta. Prova även att vända fasen på övrig utrustning i anläggningen.
- Skydda nätsladden** - Nätsladdar skall dras så att man inte riskerar att trampa på dem eller att de kommer i kläm. Man skall vara extra noga med kontakterna, uttagen och vid anslutningen i apparaten.
- Jordning av utomhusantennen** - Om en utomhus antenn eller kabelradioantenn är ansluten till apparaten, försäkra dig om att antennen eller kabelradiosignalen är jordad så att den skyddas mot överslag och statiska urladdningar. Gäller enbart USA/Kanada: Article 810 of the National Electrical Code, ANSI/NFPA 70, provides information with regard to proper grounding of the mast and supporting structure, grounding of the lead-in wire to an antenna discharge unit, size of grounding conductors, location of antenna discharge unit, connection to grounding electrodes, and requirements for the grounding electrode.

## BRA ATT VETA FÖR KABEL-TV INSTALLATÖRER

Gäller enbart USA/Kanada: This reminder is provided to call the CATV system installer's attention to Section 820-40 of the NEC which provides guidelines for proper grounding and, in particular, specifies that the cable ground shall be connected to the grounding system of the building, as close to the point of cable entry as practical.



- Blixtnedslag** - För utökad skydd av produkten mot blixtnedslag, eller när den lämnas oanvänd under längre tidsperioder rekommenderar vi att antennen eller kabelantennen kopplas ur. Detta kommer att förhindra skada på apparaten mot blixtnedslag och mot störningar via kabelnätet.
- Kraftledningar** - En utomhusantenn bör inte placeras i närheten av kraftledningar eller andra ledningar som kan komma i kontakt med antennen. När man installerar en utomhusantenn bör man vara extremt noga med att inte vidröra kraftledningar eller liknande ledningar. Det kan innebära livsfara.
- Överbelastning** - Överbelasta inte vägguttag, förlängningskablar eller uttag på apparaten eftersom detta kan resultera i brand eller elektriska stötar.
- Om föremål eller vätska kommer in i apparaten** - Tryck aldrig in någon form av föremål i apparaten genom dess öppningar. De kan komma i kontakt med farlig spänning och kortsluta delar i apparaten vilket kan resultera i brand eller stötar. Spill aldrig vätska i apparaten.

**VARNING: APPARATEN FÅR INTE UTSÄTTAS FÖR VATTENDROPPAR ELLER STÄNK. FÖRMÅL INNEHÅLLANDE VÄTSKOR SOM EXEMPELVIS VASER FÅR EJ PLACERAS PÅ APPARATEN. SOM VID ALLA ANDRA ELEKTRONISKA APPARATER BÖR DU VARA NOGA MED ATT UNDVIKA ATT SPILLA VÄTSKA I NÅGON DEL AV APPARATEN. VÄTSKOR KAN ORSAKA SKADA OCH FARA FÖR BRAND.**

- Skador som kräver service** - Koppla ur apparaten från elnätet och överlämna den till kvalificerad servicepersonal under följande villkor:
  - När nätsladden eller kontakten skadats.
  - Om vätska kommit in i apparaten.
  - Om produkten varit utsatt för vatten eller annan vätska.
  - Om produkten inte fungerar normalt enligt bruksanvisningen. Justera enbart de kontroller som beskrivs i bruksanvisningen eftersom en felaktig inställning av andra kontroller kan resultera i skador på apparaten som kan kräva omfattande reparationer för att återställa apparaten.
  - Om apparaten tappats eller skadats på något sätt.
  - Om apparaten visar klara skillnader i prestanda är detta ett tecken på att den behöver lämnas in för reparation.

**20 Reservdelar** - När man behöver reservdelar, försäkra dig om att serviceteknikern använder sig av de delar som servicemanualen specificerar eller har samma karaktäristik som originaldelarna. Utbyte till delar som inte motsvarar specifikationen kan resultera i brand, elektriska stötar eller andra olyckor.

**21 Säkerhetskontroll** - Efter att service gjorts på apparaten be teknikern att utföra en säkerhetskontroll på apparaten för att se om den fungerar som avsett.

**22 Vägg eller takmontering** - Produkten skall enbart monteras på sätt som rekommenderas av tillverkaren.

## VARNING!

FÖR ATT MINIMERA RISKEN FÖR BRAND ELLER ELEKTRISKA STÖTAR SKALL DU UNDVIKA ATT UTSÄTTA APPARATEN FÖR REGN ELLER FUKT.

FÖR ATT FÖRHINDRA ELEKTRISKA STÖTAR SKALL DU SE TILL ATT DET BREDA STIFTET PÅ STICKKONTAKTEN HAMNAR MITT FÖR DET BREDA HÅLET OCH SEDAN STICKA IN KONTAKTEN HELT.

## OBSERVERA!

Denna utrustning använder sig av ett lasersystem. För att du säkert skall använda produkten på rätt sätt ber vi dig att läsa igenom bruksanvisningen noggrant och spara den för framtida bruk. Om apparaten skulle behöva service bör du kontakta en auktoriserad verkstad. Du skall inte använda reglage, göra justeringar eller någonting annat med receiveern som inte finns angivet här, eftersom du då kan exponeras för laserstrålning. Öppna inte apparatens hölje, eftersom du då kan exponeras direkt för laserstrålningen. Laserljuset är synligt när höljet är öppnat.

## TITTA INTE IN I LASERSTRÅLEN.

## FCC-DEKLARATION

Denna utrustning har testats och befunnits uppfylla kraven för digital utrustning av klass B, enligt avsnitt 15 i FCC-reglerna. Kraven är utformade för att ge ett rimligt skydd mot skadliga störningar vid installation i hemmiljö.

Apparaten genererar, använder och kan utsända radiofrekvensenergi och kan, om den inte installeras och används i enlighet med bruksanvisningen, orsaka skadliga störningar på radiokommunikationen. Det finns dock ingen garanti att störningar inte kan uppträda i en given installation. Om utrustningen orsakar skadliga störningar i radio- eller TV-mottagningen, vilket kan fastställas genom att man stänger av utrustningen och sätter på den igen, rekommenderas användaren att försöka avhjälpa störningen genom en eller flera av följande åtgärder:

- Flytta eller rikta om mottagningsantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till ett eluttag i en annan krets än den som mottagaren är ansluten till.
- Ta kontakt med försäljaren eller en erfaren radio/TV-tekniker.

## FCC-VARNING

Ändringar eller modifieringar av apparaten som inte uttryckligen godkänns av den part som ansvarar för utrustningens uppfyllande av nämnda regler och krav kan upphäva användarens rätt att använda utrustningen.

## KRAV ENLIGT INDUSTRY CANADA

Denna digitala apparat av klass B uppfyller alla krav i de kanadensiska regelverken för "Interference-Causing Equipment".



SYMBOLN MED EN BLIXT INUTI EN TRIANGEL VARNAR FÖR ATT DET INUTI APPARATEN FINNS OISOLERADE SPÄNNINGSFÖRANDE DELAR SOM KAN SKADA EN MÄNNISKA.



SYMBOLN MED ETT UTROPSTECKEN INUTI EN TRIANGEL TALAR OM ATT DET FINNS VIKTIGA INSTRUKTIONER OM APPARATENS ANVÄNDNING OCH UNDERHÅLL I DE DOKUMENT SOM MEDFÖLJER APPARATEN.



När POWER-strömbrytaren står i läge STANDBY förbrukar apparaten ändå en viss nominell vilostrom från vägguttaget.

Vägguttaget skall finnas nära apparaten och vara lättåtkomligt.

## OBSERVERA!

Ändringar eller modifieringar av denna apparat som inte uttryckligen godkänns av NAD Electronics vad gäller uppfyllande av nämnda regler och krav kan upphäva användarens rätt att använda apparaten.

## FÖRSIKTIGHETSFORESKRIFTER FÖR PLACERING

För att få tillräcklig ventilation runt apparaten måste du lämna ett öppet utrymme (räknat från apparatens största mått, inklusive utskjutande delar) på minst:

- Höger och vänster sida: 10 cm
- Baksidan: 10 cm
- Ovensidan: 50 cm

# VIKTIGA SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

## VIKTIG INFORMATION TILL KUNDER I STORBRITANNIEN

**KLIPP INTE** AV stickkontakten till apparaten. Om den medföljande stickkontakten inte passar uttagen i ditt hem eller om sladden inte räcker fram till vägguttaget skall du skaffa en säkerhetsgodkänd förlängningsladd eller kontakta försäljningsstället. Om kontakten ändå klipps av, skall du TA BORT SÄKRINGEN och omedelbart kassera kontakten, så att ingen riskerar att få en elektrisk stöt genom att av misstag sätta i den i ett vägguttag. Om produkten levereras utan stickkontakt, eller en ny kontakt behöver monteras, följ anvisningarna nedan:

### VIKTIGT!

**ANSLUT INTE** någon ledare till den större polen, som är märkt med bokstaven "E" eller med symbolen för skyddsjord eller med GRÖN eller GRÖN OCH GUL färg.

Ledarna i nätsladden till denna produkt är färgade enligt följande kod:

BLÅ – NOLLA

BRUN – FAS

Eftersom det kan hända att dessa färger inte överensstämmer med färgmarkeringarna för polerna i stickkontakten, skall du göra så här:

Den BLÅA ledaren måste anslutas till den pol som är märkt med bokstaven "N" eller med SVART färg.

Den BRUNA ledaren måste anslutas till den pol som är märkt med bokstaven "L" eller med RÖD färg.

När du byter säkringen skall du endast använda en godkänd säkring av korrekt typ och komma ihåg att sätta tillbaka säkringslocket.

**OM DU ÄR TVEKSAM SKALL DU KONTAKTA EN UTBILDAD ELEKTRIKER**

## MILJÖSKYDDSANVISNINGAR



När produkten inte längre kan användas, får den inte kasseras som hushållsavfall, utan måste lämnas på en återvinningscentral som tar emot elektrisk och elektronisk utrustning. På produkt, förpackningen och bruksanvisning finns en symbol som markerar detta.

Materialen kan återanvändas i enlighet med sin märkning. Genom återanvändning, återvinning av råvaror eller andra former av återvinning av gamla produkter bidrar du aktivt till att skydda vår miljö. Ditt lokala miljökontor kan lämna upplysningar om närmaste återvinningsställe.

**OBS! DENNA T 535 HAR INTE AUTOMATISKT SPÄNNINGSVAL. DEN FÅR ENDAST ANSLUTAS TILL ANGIVEN NÄTSPÄNNING, ALLTSÅ 230 V 50 HZ ELLER 120 V 60 HZ.**

### ANTECKNA APPARATENS MODELLNUMMER (NU NÄR DU LÄTT KAN SE DET)

Du hittar T 535 modell- och serienummer på baksidan av apparaten. Vi rekommenderar att du antecknar dem här, så att du har dem lätt tillgängliga för framtida bruk.

Modell Nr. : .....

Serie Nr. : .....

<b>VIKTIGA SÄKERHETSFORESKRIFTER</b> .....	<b>2</b>
--	----------

### INTRODUKTION

<b>FÅ UT SÅ MYCKET SOM MÖJLIGT AV T 535</b> .....	<b>6</b>
UPPACKNING OCH INSTALLATION .....	6
SNABBSTART .....	6
OM T 535 .....	6

### PRESENTATION AV REGLAGEN

<b>FRONTPANELEN</b> .....	<b>7</b>
<b>BAKSIDAN</b> .....	<b>8</b>
<b>DVD 9 FJÄRRKONTROLL</b> .....	<b>9</b>
<b>VAKUUMFLUORESCENSDISPLAYEN</b> .....	<b>10</b>

### INSTALLATION

<b>ANVÄNDA T 535</b> .....	<b>11</b>
REGIONKODER .....	11
OM DVD/SVCD/VCD/CD .....	11
OM SKÄRMMEYERNA (OSD) .....	11

### HANTERING

<b>ANVÄNDA T 535 – ALLMÄN INSTÄLLNINGSMENY</b> .....	<b>12</b>
ALLMÄN INSTÄLLNINGSMENY.....	12
DVD-AUDIOLÄGE .....	12
SACD-LÄGE .....	12
OSD-SPRÅK .....	12
FÖRÄLDRAGRADERING .....	12
FÖRÄLDRALÖSENORD .....	12
SKÄRMSLÄCKARE .....	13
AUTOMATISK AVSTÄNGNING .....	13
SOVTIMER .....	13
FABRIKINSTÄLLNING .....	13
DIVX REGISTRERING .....	13
<b>ANVÄNDA T 535 – LJUDINSTÄLLNINGSMENY</b> .....	<b>14</b>
LJUDINSTÄLLNINGSMENY.....	14
ANALOG UTSIGNAL .....	14
DIGITALUTGÅNG .....	14
LPCM UTSIGNAL .....	14
NATTLYSSNINGSLÄGE .....	14
<b>ANVÄNDA T 535 – HÖGTALARINSTÄLLNINGSMENY</b> .....	<b>15</b>
HÖGTALARINSTÄLLNINGSMENY.....	15
STORLEK .....	15
AVSTÅND .....	15
HÖGTALARNIVÅ .....	16
SACD-KONFIGURATION .....	16
BRYTFREKVENNS .....	16

<b>ANVÄNDA T 535 – VIDEOINSTÄLLNINGSMENY</b> .....	<b>17</b>
VIDEOINSTÄLLNINGSMENY.....	17
TV DISPLAY .....	17
TV TYP .....	17
SVARTNIVÅ .....	17
TELETEXT .....	17
STILLBILDSLÄGE .....	17
PROGRESSIV SCAN .....	17
SCART VIDEO UT (ENDAST EUROPEISKA MODELLER).....	18
BILDINSTÄLLNING .....	18
<b>ANVÄNDA T 535 – HDMI-INSTÄLLNINGSMENY</b> .....	<b>19</b>
HDMI-INSTÄLLNINGSMENY .....	19
OM HDMI .....	19
HDMI-VIDEO .....	19
BREDSKÄRMSFORMAT .....	19
DVI UTSIGNAL .....	19
HDMI-AUDIO .....	19
<b>ANVÄNDA T 535 – SKIVINSTÄLLNINGSMENY</b> .....	<b>20</b>
SKIVINSTÄLLNINGSMENY.....	20
AUDIO SPRÅK/SPRÅK PÅ UNDERTEXTER/ DVD MENYSPRÅK .....	20
VINKELMÄRKE .....	20
PBC .....	20
TIDSINTERVALL .....	20
<b>ANVÄNDA T 535 – FUNKTIONER</b> .....	<b>21</b>
TITLE- OCH MENU-KNAPPARNA .....	21
SLUMPMÄSSIG UPSPELNING .....	21
REPEAT .....	21
REPEAT A-B .....	21
SLOW .....	21
ZOOM .....	22
HDMI .....	22
VIDEO OUT .....	22
PAL/NTSC .....	22
MULTI/2CH .....	22
DIMMER .....	22
PROGRAMMERING .....	23
SPELA MP3/WMA/JPEG .....	23

### REFERENSINFORMATION

<b>SPRÅKKODER</b> .....	<b>24</b>
<b>BILDINSTÄLLNING</b> .....	<b>25</b>
<b>INFORMATION OM SKIVOR</b> .....	<b>25</b>
<b>FELSÖKNING</b> .....	<b>26</b>
<b>SPECIFIKATIONER</b> .....	<b>27</b>

### TACK FÖR ATT DU VALDE NAD!

T 535 är en tekniskt avancerad produkt med många möjligheter, men samtidigt har vi ansträngt oss för att göra den riktigt lättanvänd. Vi har varit noggranna med att göra T 535 så musikaliskt transparent och spatialt korrekt som möjligt och vi har inkorporerat många av våra erfarenheter av ett kvarts sekel av att designa ljud- och bildkomponenter för hemmabruk.

Vi ser gärna att du nu ägnar några minuter åt att läsa igenom denna bruksanvisning. Att lägga ner lite tid så här i början kan bespara dig en hel del tid senare, och det är det överlägset bästa sättet att garantera att du

utnyttjar din investering i T 535 optimalt och får ut så mycket som möjligt av denna kraftfulla och flexibla hembio-komponent.

En sak till: Vi uppmanar dig verkligen att registrera dig som ägare till T 535 på NADs webbsida:

<http://NADelectronics.com/warranty>

För garantiärenden ber vi dig att kontakta din lokala återförsäljare.

# INTRODUKTION

## FÅ UT SÅ MYCKET SOM MÖJLIGT AV T 535

### UPPACKNING OCH INSTALLATION

#### VA D INGÅR?

Tillsammans med din T 535 hittar du:

- En audio-/videoanslutning
- DVD 9 fjärrkontroll med 4 (fyra) AAA-batterier
- Bruksanvisning

#### SPARA FÖRPACKNINGSMATERIALET

Vi ber dig att spara kartongen och allt förpackningsmaterial till T 535. Om du skulle flytta eller av annan anledning behöva transportera din T 535, är detta det överlägset säkraste sättet att packa in den. Vi har sett alldeles för många för övrigt perfekta apparater som transportskadats p.g.a. brist på lämplig transportkartong, så snälla: Spara kartongen!

#### VAL AV PLACERING

Välj en väl ventilerad plats, som lämnar minst 1 dm fritt utrymme på båda sidorna och bakom apparaten), och som dessutom ger fri sikt inom 8 m mellan frontpanelen på T 535 och din huvudsakliga lyssnar/tittarplats. Detta för att fjärrkontrollens infraröda kommunikation skall fungera perfekt. T 535 alstrar en viss värme, men det är inget som skall orsaka problem för andra komponenter i närheten. Det är fullt möjligt att ställa T 535 ovanpå andra komponenter, men det omvända bör vanligen undvikas.

Inte desto mindre är det i allmänhet mest lämpligt att T 535 får stå för sig själv. Det är speciellt viktigt att man ser till att det finns tillräcklig ventilation runt apparaten. Om du funderar på att placera T 535 inuti ett TV-skåp eller någon annan möbel, skall du konsultera din NAD-handlare för att få råd om hur du skapar ett tillräckligt luftflöde.

### SNABBSTART

Om du bara inte kan vänta på att få uppleva det som din nya T 535 från NAD kan erbjuda, kan du använda nedanstående "Snabbstart"-instruktioner för att komma igång. Innan du går igenom punkterna nedan skall du ansluta din T 535 till en TV/monitor.

Koppla in alla sladdar till T 535 med nätkontakten urdragen. Vi rekommenderar också att du stänger av strömmen eller drar ur kontakten till alla tillhörande apparater medan du ansluter eller kopplar ur signal- eller nätkablar.

#### SPELA EN CD ELLER DVD-FILM

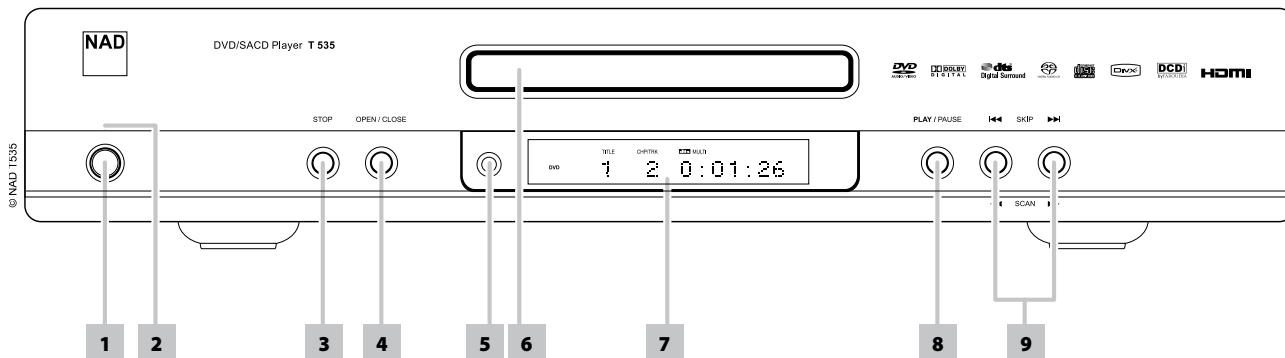
- Använd den medföljande audio-/videokabelanslutningen till att ansluta T 535:s sammansatta VIDEO OUT- eller S-VIDEO OUT-jack till motsvarande ingång på din TV/skärm. Anslut också T 535:s MIXED AUDIO OUT till din TV:s/bildskärms tillämpliga AUDIO-ingång.
- Sätt i stickkontakten i eluttaget; lysdioden på frontpanelen tänds och lyser orange som en signal på att T 535 är i standbyläge, klar att ta emot kommandon antingen från strömbrytaren på frontpanelen eller från fjärrkontrollen DVD 9.
- För att starta uppspelning med DVD-spelaren använder du fjärrkontrollen. Tryck på knappen "DVD" i fältet Device Selector (Apparatval) och sedan på knappen "OPEN/CLOSE".
- Sätt i skivan och tryck på knappen ► [PLAY] för att starta uppspelning. Du bör då höra stereoljud och se en bild på TV:n/monitorn. (Om någon av dem inte fungerar kan du behöva använda T 535:s skärmenysystem för att kontrollera tilldelningen av audio- och videoingångar (se avsnittet "Video ut" under rubriken "Hantering").

Nu kan du njuta av filmen eller musiken, men se till att ta dig tid senare att läsa igenom den här bruksanvisningen noga, och att installera, kalibrera och konfigurera din T 535 noggrant och fullständigt.

### OM T 535

Fastän T 535 är en av de tekniskt mest sofistikerade spelare på marknaden, har vi arbetat hårt för att även göra den till en av de mest musikaliskt transparenta hembiokomponenterna – det är det vi menar med NADS "Music First"-filosofi. Här är bara några exempel:

- Till T535 hör en High Definition Digital Interface (HDMI) med HDCP-kryptering som möjliggör överföring av högdefinierade audio- och videosignaler mellan källkomponenter, processorer och TV-bildskärmar i rent digitalt format.
- Med hjälp av en 12-bitars 216-MHz video DAC av hög kvalitet, tillförsäkras T 535 en synnerligen exakt uppspelning av svaga videosignaler på låg nivå och den producerar också en färgstark bild som är verklighetstrogen in i minsta detalj. Å andra sedan gör 24-bitars, 192-kHz audio D/A-omvandlaren i audiofilkvalitet att T 535 är välskyddad från brus som förorsakas t o m av minimala variationer i strömtillförsel. Den högpresterande audio-D/A omvandlaren garanterar att allt det ljud du hör är så klart och brusfritt som möjligt så att ett dynamiskt, jämnt och brett ljud bibehålles.
- T 535 är utomordentligt spelbar. T 535 kan spela DVD-Video, DVD-R/-RW/+R/+RW, DVD-A, SACD, SVCD med eller utan PBC (Play Back Control), VCD, DivX, CD-R/-RW och CD inklusive inspelade MP3-, kopieringskyddade WMA- och JPEG-filer.
- Genomgående guldpläterade kontaktton för att garantera maximal signalintegritet.



**1. POWER:** Tryck på den här knappen för att sätta PÅ T 535. LED-indikatorn för viloläge går från orange till blå och lyser upp VFD-fönstret på spelaren. Om du trycker på strömknappen igen, går spelaren tillbaka till viloläge.

T 535 kan också sättas på från viloläget genom att trycka på knappen [STOP/OPEN] eller [PLAY] på spelarens framsida och även på fjärrkontrollen.

**2. INDIKATOR:** Denna indikator tänds och lyser orange när T 535 är i viloläge. När T 535 är i läget PÅ (ON), lyser denna indikator blå.

**3. STOP:** Medan en skiva spelas kan du trycka på den här knappen för att stoppa skivan och samtidigt pausa uppspelningen – meddelandet "RESUME" visas. (När du trycker på "PLAY/PAUSE"-knappen fortsätter uppspelningen från det ställe där den stoppades.) Tryck STOP en gång till så stannar skivuppspelningen helt.

**4. OPEN/CLOSE:** Tryck på den här knappen för att öppna och stänga skivsläden. Om T 535 är i standbyläge när du trycker på knappen går receivern först över i läge ON, varpå skivsläden öppnas.

**5. SENSOR FÖR FJÄRRKONTROLL:** Rikta fjärrkontrollen DVD 9 mot sensorn och tryck på önskad knapp. Utsätt inte sensorn för någon stark ljuskälla, som direkt solljus eller starkt lamplyjus. Om du gör det kan det hända att du inte kan styra receivern med fjärrkontrollen.

**Räckvidd:** Cirka 7 m från sensorns främre yta.

**Vinkelomfång:** Cirka 30° i varje riktning räknat från sensorns främre yta.

**6. SKIVSLÄDE:** När skivsläden är öppen kan du lägga i en DVD, VCD, CD eller annan kompatibel skiva med den blanka sidan nedåt.

Om du lägger skivan uppochner och det är en enkelsidig skiva, visas texten "UNKNOWN DISC" på T 535 display och på TV/monitor-skärmen.

**7. VFD:** Vakuumfluorescensdisplayen (VFD-displayen) ger visuell information om T 535 viktigaste lägen, inställningar och funktioner.

**8. PLAY/PAUSE:** Tryck på den här knappen för att växla mellan uppspelning och pausning av en DVD, VCD, CD eller annan kompatibel skiva.

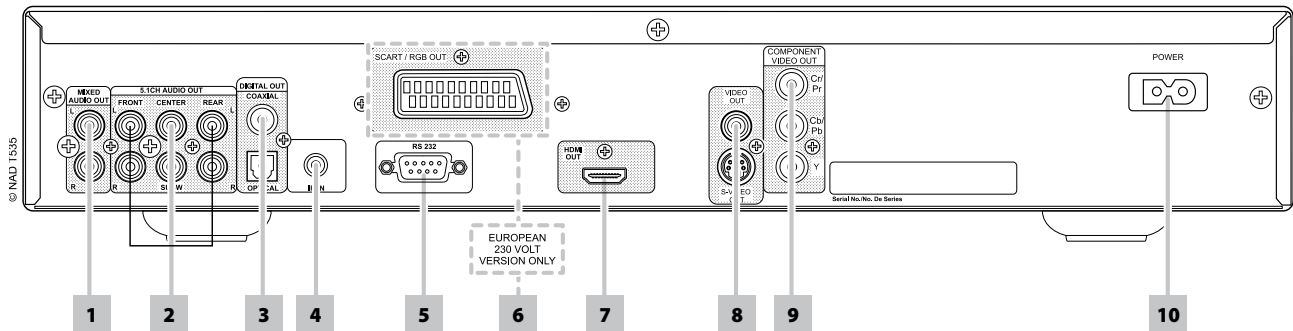
Om skivsläden är öppen och det ligger en skiva i den, kan du trycka på den här knappen för att automatiskt stänga släden och starta uppspelning.

**9. SKIP/SCAN:** Tryck ►► för att hoppa framåt eller ◀◀ för att hoppa tillbaks ett spår eller kapitel.

Tryck och håll nere ►► eller ◀◀ i mer än 2 sekunder för att söka uppåt eller neråt på ett spår eller kapitel. Tryck flera gånger för att välja önskad snabbspolningshastighet. Tryck PLAY/PAUSE för att fortsätta normal uppspelningshastighet.

# PRESENTATION AV REGLAGEN

## BAKSIDAN



### OBSERVERA!

Koppla in alla sladdar till T 535 med nätkontakten urdragen. Vi rekommenderar också att du stänger av strömmen eller drar ur kontakten till alla tillhörande apparater medan du ansluter eller kopplar ur signal- eller nätkablar.

**1 MIXED AUDIO OUT:** Anslut till motsvarande analoga audioingång på en förstärkare, mottagare eller ett stereosystem.

**2 5.1CH AUDIO OUT:** T 535 innehåller en flerkanalig avkodare. Den möjliggör uppspelning av skivor som spelats in i flerkanaligt surround-ljud så att det inte behövs någon extra avkodare.

Anslut till motsvarande flerkanaliga audioingång på en mottagare eller en processor.

**3 DIGITAL OUT (COAXIAL, OPTICAL) :** Här ansluter du apparater som kan spela in digitalt, CD-inspelare, Mini Disc, eller ljudkort på dator, via antingen optisk och eller koaxial DIGITAL OUT till motsvarande S/PDIF digitalingång.

**4 IR IN :** Om du ansluter den här ingången till utgången på en IR-*"förlängare"* (IR-länk; Xantech eller liknande) eller till IR-utgången på en annan komponent kan du styra T 535 från ett annat rum. Be din handlare eller installatör om ytterligare information. De flesta NAD-produkter med IR OUT är helt kompatibla med T 535.

**5 RS-232:** Anslut detta gränssnittet med en RS-232 seriellkabel (följer inte med) till en Windows® kompatibel PC för att kunna styra T 535 med NADs egna PC program. Var vänlig och gå in på [www.nadelectronics.com/software](http://www.nadelectronics.com/software) för den senaste versionen av PC styrprogram. NAD är en certifierad partner till AMX och Crestron och har fullt stöd för extrema styrenheter. Kontakta din NAD specialist för mer information.

**6 SCART/RGB OUT (endast den europeiska modellen/PAL-modellen) :** Anslut T 535 utgång "SCART/RGB OUT" till en SCART/RGB-videoingång på en kompatibel videomonitor/TV. Se till att du vänder SCART/RGB-kontakten rätt.

**7 HDMI OUT:** Med hjälp av en HDMI-kabel (medföljer ej) anslut HDMI OUT-jacket till motsvarande HDMI-ingångsjack på en HDTV, projektor eller en A/V-mottagare.

### OBS!

- Växla HDMI-knappen på DVD 9:s fjärrkontroll för att sätta PÅ eller stänga AV HDMI-utgången. När den är PÅ, visas "HDMI ON" i VFD-fönstret följt av tillämplig upplösningsinställning.
- Det kommer inte att vara någon komponentvideoutgång vid "HDMI ON".
- HDMI-knappen på DVD 9:s fjärrkontroll kommer inte att ge något gensvar om HDMI-kabeln är antingen bortkopplad från HDMI OUT-terminalen eller inte är ansluten till en HDMI-kapabel TV/skärm.

### VARNING

Innan du ansluter eller kopplar ur några HDMI kablar, måste T 535 och annan berörd utrustning vara avstängd och urkopplad från elnätet. Om detta inte följs kan det orsaka permanenta skador på all utrustning ansluten via HDMI kontakterna.

**8 Samman-satt/S-Video :** Anslut detta uttag till videoingången på din monitor/TV. Använd RCA- och/eller S-videokablar avsedda för videosignaler. I allmänhet ger en S-videoanslutning överlägsen kvalitet och vi rekommenderar att du använder den om din TV/monitor har en sådan ingång.

**9 Komponent Video Ut :** Anslut receivers utgång "COMPONENT VIDEO OUT" till en komponentvideoingång på en kompatibel videomonitor/TV. Var noga med att ansluta var och en av utgångarna Y, Cb/Pb och Cr/Pr till motsvarande jack på den andra apparaten. Lita inte enbart på färgkodningen på jacken; den är inte alltid konsekvent mellan olika märken. Den interna kopplingen av komponentvideosignalen är alltid densamma.

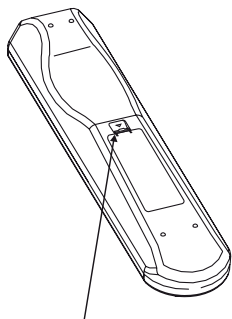
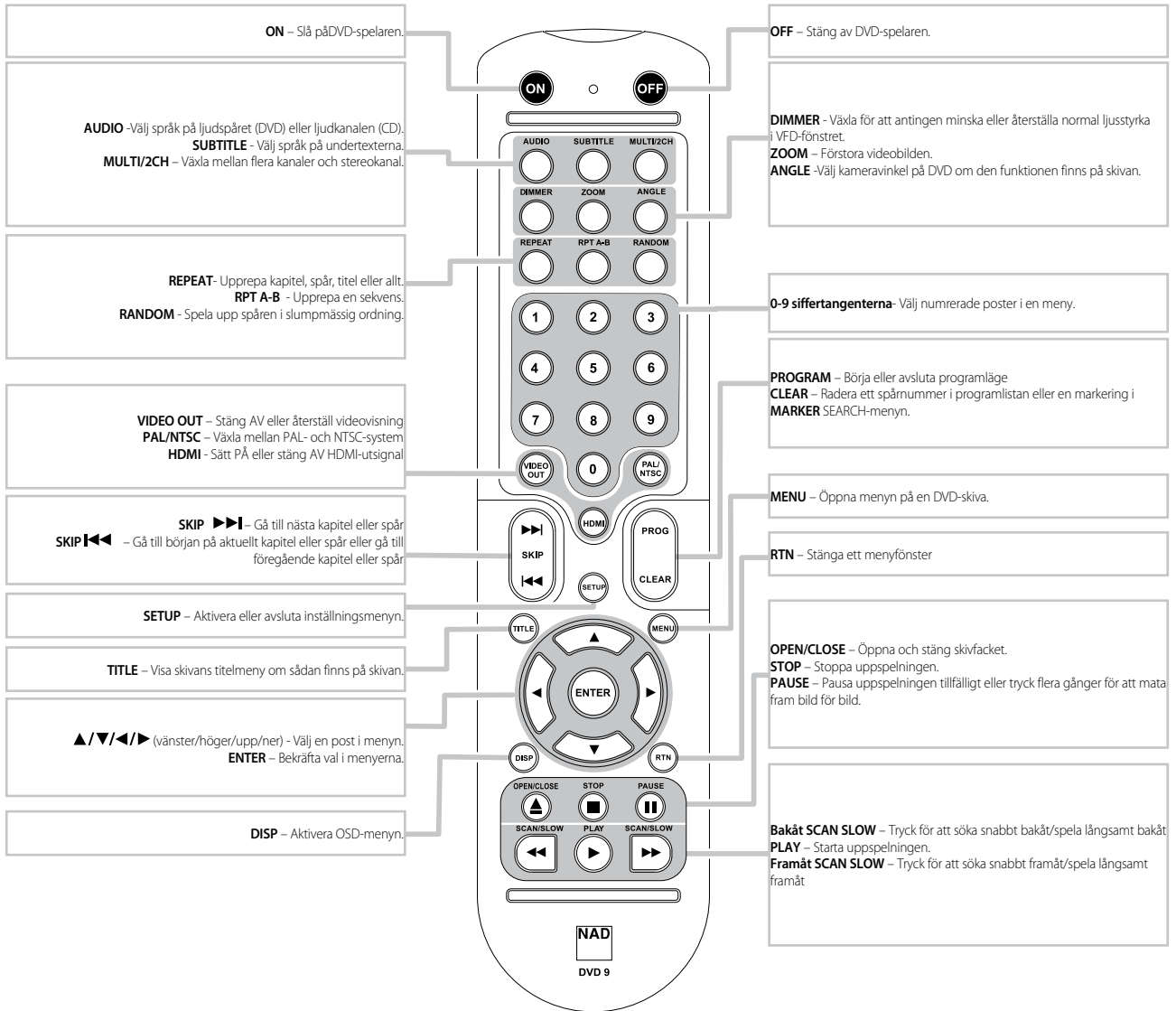
T 535:s komponentvideoutgång ger en fullständig bredbandssignal som är kompatibel med alla HDTV-format. Skärmmenyerna (OSD) ingår också i komponentvideosignalen.

**10 NÄTBRUNN:** Anslut medföljande IEC-standard nätkabel eller motsvarande kompatibel kabel.

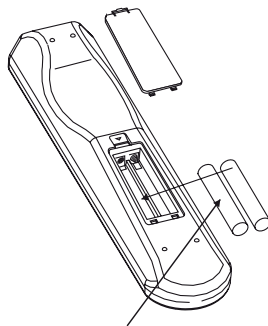


# PRESENTATION AV REGLAGEN

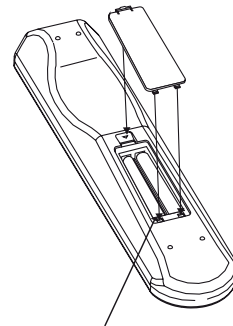
## DVD 9 FJÄRRKONTROLL



TRYCK IN OCH LYFT FLIKEN FÖR ATT AVLÄGNSA BATTERILOCKET.



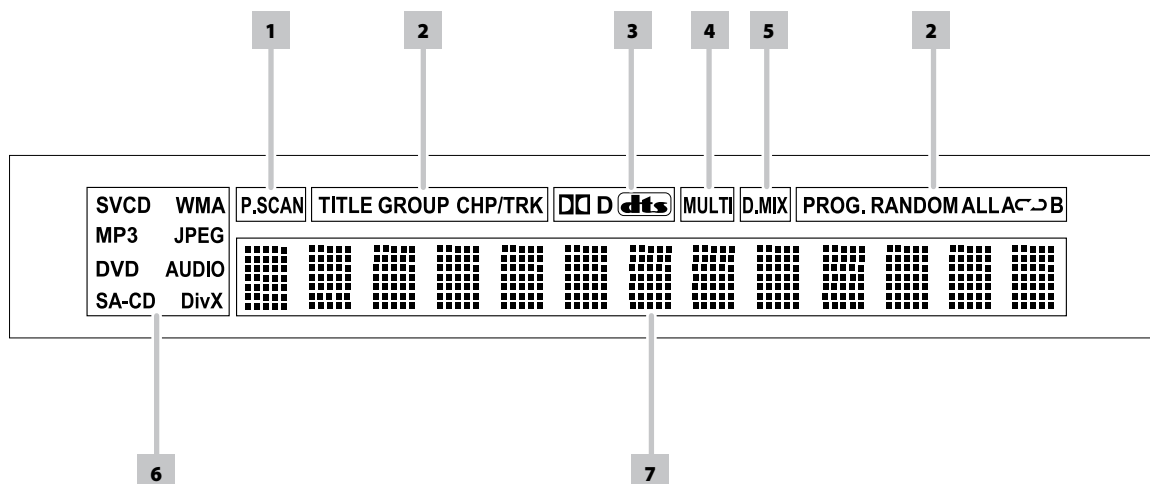
SÄTT I BATTERIERNÄ. SE TILL ATT DE ÄR RÄTT PLACERADE.



SÄTT TILLBÄCKS BATTERILOCKET GENOM ATT PASSA IN DE TVÅ FLIKARNA I HÅLEN. STÄNG BATTERILOCKET GENOM ATT TRYCKA PÅ DET TILLS DET KLICKAR PÅ PLATS.

# PRESENTATION AV REGLAGEN

## VAKUUMFLUORESCENSDISPLAYEN



**1 P.SCAN indikator:** Tänds när funktionen Progressive Scan aktiveras.

**2 Indikatorer för UPPSPELNINGSLÄGE:** Visar tillämplig ikon för det valda uppspelningsläget.

**3 AVKODAR-indikatorer:** Visar tillämplig ikon för den valda interna avkodaren.

**4 MULTI-indikator:** Tänds när man spelar en skiva i flerkanaligt audioformat.

**5 D.MIX-indikator (endast DVD-audio):** Tänds när man spelar en skiva som tillåter nermixning av en flerkanalig audiokälla. [MULTI]-ikon tänds också bredvid [D.MIX]-ikonen för att visa att skivan är i flerkanaligt audioformat och kan nermixas.

**6 SKIV-indikatorer:** Visar motsvarande ikon för skivtypen.

**7 INFORMATIONSDISPLAY:** Visar information t ex titel, kapitel, spårnummer och tillämplig uppspelningstid.

Du kan styra T 535 från frontpanelen eller med hjälp av DVD 9-fjärrkontrollen. Eftersom det är fjärrkontrollen som används mest, fokuserar vi på hur apparaten styrs med den. Kom ihåg att även läsa avsnittet "Frontpanelen".

### REGIONKODER

T 535 är konstruerad och tillverkad för att fungera med den regionkod som finns lagrad på en DVD-skiva. Om regionkoden på skivan inte stämmer med den regionkod som anges på baksidan av T 535, kan den inte spela skivan. VFD och OSD visar 'REGION ERROR' när en icke-kompatibel regionskiva laddas.

### OM DVD/SVCD/VCD/CD

T 535 är utomordentligt spelbar. T 535 kan spela DVD-Video, DVD-R/-RW/+R/+RW, DVD-A, SACD, SVCD med eller utan PBC (Play Back Control), VCD, DivX, CD-R/-RW och CD inklusive inspelade MP3-, kopieringskyddade WMA- och JPEG-filer.

### OBS!

*Du kan inte spela andra skivor än de som anges ovan. Om du försöker spela en Videodisc, CD-CD-ROM, CD-Extra, CD-G, photo-CD och CD-i riskerar du att skada T 535 permanent.*

### LADDA OCH SPELA UPP EN SKIVA

Du kan öppna skivsläden genom att trycka på "STOP/OPEN"-knappen även om T 535 står i standbyläge. Powerindikatorn ändras då från orange till blå. Lägg i en skiva i släden med den blanka sidan nedåt.

Det finns två olika storlekar på skivor. Placera skivan i rätt fack i disksläden. Om skivan inte ligger centrerad i sitt fack, finns det risk att skivan skadas eller att T 535 inte fungerar som den skall. Om du råkar lägga skivan uppochner (och det är en enkelsidig skiva) visas texten "UNKNOWN DISC" på display och på TV/monitor-skärmen.

Här följer några viktiga tips att tänka på när du laddar en skiva

- Tryck inte på skivsläden medan den rör sig. Om du gör det kan det hända att T 535 slutar fungera.
- Tvinga inte ut släden manuellt och lägg inga andra föremål än spelbara skivor i den. Om du gör det kan det hända att T 535 slutar fungera.
- Håll undan fingrarna från skivsläden medan den stängs. Var extra försiktig så att inte barn klämmer fingrarna när skivsläden stängs, eftersom man kan skada sig ordentligt.

Tryck på "PLAY/PAUSE"; skivsläden stängs automatiskt och uppspelningen startar. Tryck på navigationsknapparna på fjärrkontrollen och sedan på "ENTER", eller tryck på sifferknapparna för att välja önskat spår (CD). Det valda spåret spelas upp. (Beroende på skivan – DVD eller annan – kan vissa funktioner vara annorlunda eller begränsade. Du hittar ytterligare information på fodralet till den skiva du spelar.)

Om du trycker två gånger på fjärrkontrollens "STOP"-knapp under uppspelning så visas det totala antalet spår och den totala speltiden för en ljud-CD på displayen.

Om du sätter i en videaskiva med SVCD-format visas symbolen för PBC (Play Back Control) både på T 535:s display och i skärmmenyn. Du kan sätta på eller stänga av PBC med "MENU"-knappen på fjärrkontrollen.

När DVD-spelaren har spelat upp alla kapitel i en titel stannar den automatiskt och går tillbaka till menyskärmen.

### OBS!

*Rör inte T 535 under uppspelning. Om du gör det kan du skada både skivan och T 535.*

### OM SKÄRMMENYERNA (OSD)

T 535 använder en lättförstådd skärmvisningsmeny som visas på den anslutna skärmen/TV:n. Dessa menyer visas på den anslutna videomonitorn/TV:n och är helt nödvändiga under installationsprocessen (samt mycket användbara under daglig användning), så se till att du ansluter din monitor/TV innan du går vidare med installationen.

### VISA MENYN INSTÄLLNINGAR

Tryck på "SETUP"-knappen på frontpanelen så visas T 535:s meny "Inställningar" på din monitor/TV. Om inställningsmenyn inte visas, kontrollera videoanslutningarna.

### NAVIGERA OCH GÖRA ÄNDRINGAR I SKÄRMMENYN "INSTÄLLNINGAR"

Använd fjärrkontrollen på följande sätt för att navigera bland de olika inställningsalternativen i menyn:

1. Tryck på ▲/▼-knapparna för att gå uppåt eller nedåt bland menyvalen.
2. Tryck [ENTER] för att välja en meny.
3. Använd ◀/▶-knapparna för att stega igenom de olika alternativen för ett visst menyval.
4. Tryck knapparna ▲/▼ för att spara inställningarna och samtidigt flytta till nästa funktion.

För att avsluta ett menyalternativ, tryck flera gånger på DVD 9:s [RTN]-tangent eller [SETUP]-tangent för avsluta helt.

### VISA SKÄRMINFORMATION FÖR SKIVA

Du kan visa allmän information om uppspelningen av en skiva på TV-skärmen. Du kan också ändra vissa inställningar med hjälp av skärminformationen. Gör så här för att använda skärminformationen:

1. Tryck på DISPLAY medan en skiva spelas upp.
2. Tryck på ◀/▶ för att välja en viss inställning. Den valda inställningen markeras på skärmen.
3. Knappa in önskad nummerknapp eller tryck [ENTER].

### OBS!

- Skärminformationen fungerar eventuellt inte för alla skivor, och vilken information som kan visas är beroende på disken.
- Under uppspelning och medan du är i "Timer" OSD-alternativet, tryck upprepade gånger tangenten [ENTER] för att visa skivans spelade spår, resterande spår och total uppspelningstid. Detta gäller endast för CD-uppspelning.
- Om du inte trycker på någon knapp inom 10 sekunder försvinner skärminformationen.

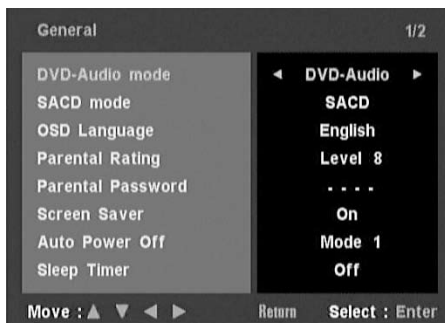
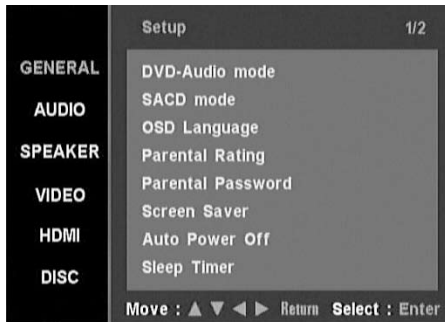
# HANTERING

## ANVÄNDA T 535 – ALLMÄN INSTÄLLNINGSMENY

Med menyn "Inställningar" kan du skräddarsy funktionerna i T 535. Om du inte är nöjd med fabriksinställningarna använder du menyn för att konfigurera T 535 efter egen smak.

För att visa menyn och navigera i den följer du anvisningarna i avsnittet "Navigera och göra ändringar i skärmmenyn 'Inställningar'" här ovan.

### ALLMÄN INSTÄLLNINGSMENY



### DVD-AUDIOLÄGE

En del DVD-audioskivor har förutom DVD-audioinnehåll också DVD-videoinnehåll. Du kan välja lägena DVD-audio eller DVD-video genom att rulla till [DVD-audioläge].

**DVD-AUDIO** : Välj att spela upp både DVD-audio- och DVD-videoinnehåll. Det kan hända att bara DVD-audioinnehåll kan spelas upp beroende på skivan.

**DVD-video** : Välj att endast spela upp DVD-videoinnehållet.

### OBS!

- Denna inställning är endast tillgänglig när skivan laddas i skivfacket.
- Det valda läget aktiveras när du har stängt inställningsmenyn.
- När en DVD-audioskiva spelas upp, tänds DVD AUDIO-indikatorn.
- När du väljer [DVD-Video], släcks DVD AUDIO-indikatorn.

### BYTE TILL EN ANNAN GRUPP

På vissa DVD audio-skivor är innehållet indelat i olika grupper. Via OSD-menyn kommer du snabbt åt de olika grupperna under uppspelning.

1. Tryck på DISP under uppspelning eller i stoppat läge.
2. Tryck ▲/▼/◀/▶ för att markera [GROUP].
3. Ange gruppnummer med hjälp av nummerknapparna 0-9.

### SACD-LÄGE

En del SACD-skivor innehåller både SACD-lager och standard CD-lager. Du kan välja lägena SACD eller CD genom att rulla till [SACD-läge].

**SACD** : Välj att endast spela upp SACD-lager. Tryck [STOP] och växla DVD 9:s tangent [MULTI/2CH]-tangent för att direkt välja antingen flerkanalig audio eller 2-kanalig SACD audio. Ytterligare detaljer t ex SACD-titel och artist kan visas genom att trycka på tangenten [DISP].

**CD** : Välj att endast spela upp CD-lager.

### OBS!

- Denna inställning är endast tillgänglig när ingen skiva laddats i skivfacket.
- Det valda läget aktiveras när du har stängt inställningsmenyn.

### OSD-SPRÅK

Välj ett språk från inställningsmenyn. Du kan välja bland följande språk: engelska, tyska, franska, spanska, italienska, ryska och svenska.

### FÖRÄLDRAGRADERING

#### (ENDAST PÅ DEN NORDAMERIKANSKA VERSIONEN)

Vissa filmer innehåller scener som inte lämpar sig för barn. Många av dessa skivor innehåller barnlåsinformation som gäller hela skivan eller vissa scener på den. Filmerna och scenerna klassificeras från 1 till 8, beroende på land. Vissa skivor tillhandahåller alternativa, klippta scener.

Med barnlåsfunktionen kan du spärra scener som ligger över den klassificeringsnivå som du väljer så att du kan hindra dina barn från att se material som du tror är olämpligt för dem. Gör så här för att aktivera "Föräldragradering":

1. Rulla till "Föräldragradering" och tryck ►. [- - -] visas och anger att det krävs ett lösenord för att ändra graderingsnivån.
2. Ange lösenordet som du har ställt in i [Föräldralösenord] enligt nedanstående beskrivning.
3. När du anger lösenordet, kan du ställa in den föräldragraderingsnivå du föredrar.
4. Tryck knapparna ▲/▼ för att spara inställningarna och samtidigt flytta till nästa funktion.

### NIVÅ 1-8

Nivå 1 innebär kraftigast begränsning, och Nivå 8 är den minst restriktiva.

### OBS!

Om du har ställt in en viss klassificeringsnivå för spelaren kan den spela upp alla scener som har samma klassificering eller en lägre klassificering. Scener med högre klassificering spelas inte, såvida inte skivan innehåller alternativa versioner av dem. De alternativa scenerna måste givetvis ha en lägre klassificering. Om det inte finns några lämpliga alternativ avbryts uppspelningen. Du måste då mata in det fyrsiffriga lösenordet för att spela upp skivan. Om du skulle glömma bort lösenordet får du återställa T 765 till fabriksinställningarna (se avsnittet "Fabriksinställning").

### FÖRÄLDRALÖSENERD

Du kan ändra lösenorder för föräldrakontroll. Ange ditt fyrsiffriga lösenord när du uppmanas till det på skärmen. Standardlösenorder är [1234].

1. Rulla till [Föräldragradering]. Ange ditt gamla fyrsiffriga lösenord med hjälp av sifferknapparna (0-9).
2. När du gör detta för första gången, ange [1234]. Om lösenordet är korrekt visas en undermeny.
3. Ange det nya fyrsiffriga lösenordet med hjälp av sifferknapparna (0-9). Då markeras [Bekräfta lösenord].
4. Ange det nya fyrsiffriga lösenordet igen. Den föregående menybilden visas och det nya fyrsiffriga lösenordet är nu giltigt.

### SKÄRMSLÄCKARE

När du sätter [Skärmsläckare] till [På], visas en skärmsläckare i form av ett NDA-logo när du lämnar T 535 i läget Stop/Resume i omkring 15 minuter eller i läget Pause i 30 minuter.

Av. Välj detta för att inaktivera funktionen [Skärmsläckare].

### AUTOMATISK AVSTÄNGNING

T 535 har tre alternativ för automatisk avstängning. De är:

**Läge 1:** Välj detta till att automatiskt ställa in T 535 i vänteläge när skivuppspelningen har stoppats i mer än 30 minuter eller när skivuppspelningen pågått i mer än 6 timmar utan att några funktioner använts.

**Läge 2:** Välj detta till att automatiskt ställa enheten i vänteläge när skivuppspelningen är i läget Stop/Resume i 30 minuter eller i läget Pause i 45 minuter.

**Av:** Välj detta för att inaktivera funktionen automatisk avstängning.

### SOVTIMER

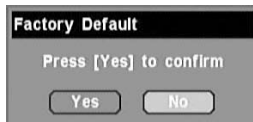
Med sovtimern kan T 535 gå automatiskt till vänteläge när en viss tid har förflutit. Sovtimerperioderna är följande: 30 min, 60 min, 90 min, 120 min och 150 min.

För att avbryta sovtimerfunktionen, välj [Av].

### FABRIKINSTÄLLNING

Ibland kan ojämn strömtillförsel ge upphov till oavsiktliga funktionsdefekter. Nedanstående metod används för att återställa T 535:s fabriksinställningar.

1. Rulla till [Fabriksinställning].
2. Använd sifferknapparna (0-9) till att skriva ditt fyrsiffriga lösenord [2580]. Bekräftelsebilden visas. (Se också avdelningen "Föräldralösenord" ovan.)



3. Tryck ◀/▶ för att välja [Ja] och sedan ENTER för att återställa T 535. Alla inställningar har nu återställts till de ursprungliga fabriksinställningarna.

### DIVX REGISTRERING

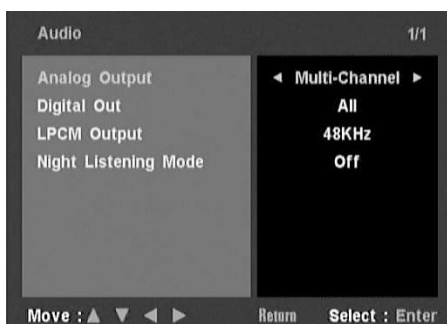
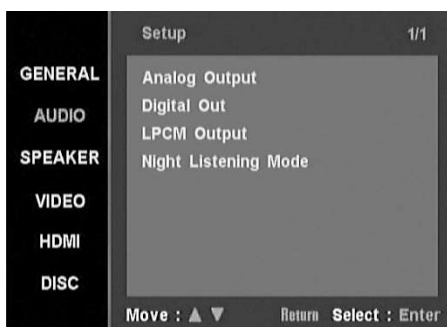
DivX är en ny revolutionerande ny videokodex, som är baserad på den nya MPEG-4-komprimeringsstandarden för video. Du kan spela DivX-skivor med T 535. De uppgifter om registreringskoder som behövs för VOD ("video-on-demand") kan du få fram genom att trycka på ▶:



# HANTERING

## ANVÄNDA T 535 – LJUDINSTÄLLNINGSMENY

### LJUDINSTÄLLNINGSMENY



### ANALOG UTSIGNAL

Beroende på skivformatet kan analog utsignal ställas in så att den matchar T 535:s uppspelningskapacitet.

**STEREO** : Ändra utsignal till stereo med endast 2-kanalig audio.

**FLERKANAL** : När T 535 är ansluten till en flerkanalig A/V-mottagare med 6 kanalingångar utför den DTS avkodning eller Dolby Digital 5.1-kanalavkodning när det är tillämpligt.

### DIGITALUTGÅNG

Varje DVD har ett antal olika alternativ för audioutsignalen. Ställ in "DIGITAL UTSIGNAL" för spelaren beroende på vilken typ av ljudsystem du använder.

**Alla** : Välj "Alla" om du ansluter T 535's digitala utgång till en förstärkare eller annan utrustning med en Dolby Digital-, DTS- eller MPEG-dekoder.

**PCM** : Välj detta när du ansluter en tvåkanalig digital stereoförstärkare. DVD-skivor som är kodade med Dolby Digital eller MPEG mixas då automatiskt ner till tvåkanaligt PCM-ljud.

**AV** : Välj att stänga av digital audioutsignal.

### LPCM UTSIGNAL

Skivor spelas in med en viss samplingshastighet – ju högre samplingshastighet desto bättre ljudkvalitet.

Om T 535 är ansluten till en PCM-kompatibel mottagare via en digital terminal, kan LPCM-utsignalen ställas in så att den matchar mottagarens kapacitet.

**48KHz** : Om mottagaren eller förstärkaren INTE kan hantera 96 kHz-signalerväljer du 48 kHz. När du gjort detta val, konverteras 96 kHz-signalertill 48 kHz automatiskt så att de kan avkodas.

**96KHz** : Om mottagaren eller förstärkaren kan hantera 96 kHz-signalerväljerdu 96 kHz. När du har gjort detta val, passerar varje signaltypigenom utan vidare bearbetning.

Kontrollera förstärkarens begränsningar i dess dokumentation.

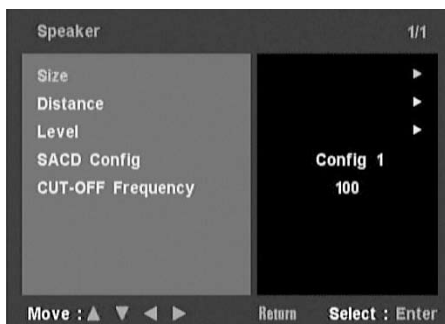
### NATTLYSSNINGSLÄGE

Med nattlyssningsläge kan man välja ett alternativ som gör svaga ljud jämförelsevis starkare medan de starkaste bitarna av höga ljud begränsas. Det är praktiskt när du vill titta på din favoritaktionsfilm på natten utan att störa andra.

**På** : Inställningen [På] passar bäst när du ser en film sent på natten eller vid andra tillfällen när du vill uppfatta så mycket som möjligt av dialogen men ändå ha så låg total ljudnivå som möjligt. Detta gäller bara för Dolby Digital ljudspår.

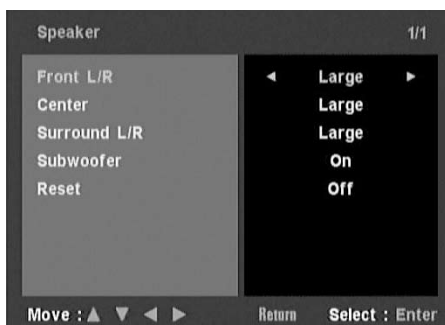
**Av** : För att behålla fullt dynamikomfång skall du ställa in [Nattlyssningsläge] till [Av].

### HÖGTALARINSTÄLLNINGSMENY



### STORLEK

Välj den högtalare du vill ställa in. Tryck ◀/▶ för att ställa in storlek (Stor, Liten eller Av).



**STOR:** Om dina högtalare har en nedre gränshänsfrekvens som är under 100 Hz, väljer du [Stor].

**LITEN:** Om dina högtalare har en nedre gränshänsfrekvens som är över 100 Hz, väljer du [Liten].

**Av:** Om du inte har anslutit någon centerhögtalare väljer du inställningen [Av].

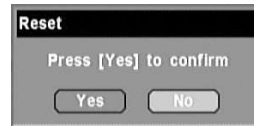
### OBS!

- Front L/R högtalarna storlek kan ställas på antingen [Stor] eller [Liten].
- Om Front L/R högtalarnas storlek är inställd på [Liten], Rear och Centerhögtalarens storlek kan ställas på [Liten] eller [Av].
- Subbasens storlek kan bara väljas mellan [På] eller [Av].
- Dessa inställningar är inte tillgängliga på SACD-skivor.
- Inställningarna [Center], [Surround V/H] och [Subbas] är inte tillgängliga när inställningen [Analog utsignal] är inställd på [Stereo] (se också avdelningen "Analog utsignal").

### ÅTERSTÄLL

Storleksinställningarna för högtalare kan återställas till de ursprungliga fabriksinställningarna genom att välja [På] vid alternativet [Återställ].

När [På] har valts, visas bekräftelsebilden.



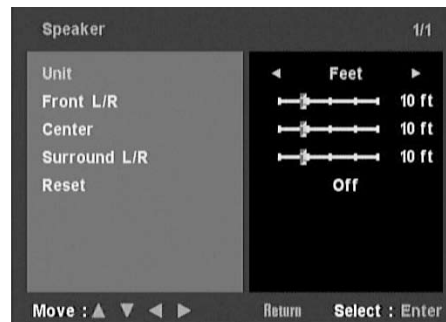
Välj [Ja] för att återställa inställningen och tryck sedan ENTER. Inställningarna för [Storlek] har nu återställts till de ursprungliga fabriksinställningarna.

Välj [Av] om du vill att inställningarna inte ska ändras.

### AVSTÅND

När man ställer in avstånd, får högtalarna veta hur långt ljudet måste fortplantas för att nå den plats du vanligen lyssnar från. På så sätt kan ljudet från varje högtalare nå lyssnaren samtidigt.

Tryck ◀/▶ för att justera den markerade högtalarens avstånd. [0,3 m (1 ft) – 12,0 m (40 ft)]



Avstånd kan visas som [Fot] eller [Meter] vilket kan väljas under [Enhet].

### OBS!

- Avståndsställningen [Center] kan inte sättas över eller under 1,5 m (5 ft) på [Fram V/H]-inställningen.
- Avståndsställningen [Surround V/H] kan inte sättas över eller under 4,5 m (15 fot) på [Fram V/H]-inställningen.

### ÅTERSTÄLL

Avståndsställningarna för högtalare kan återställas till de ursprungliga fabriksinställningarna genom att välja [På] vid alternativet [Återställ].

När [På] har valts, visas bekräftelsebilden.

Välj [Ja] för att återställa inställningen och tryck sedan ENTER. Inställningarna för [Avstånd] har nu återställts till de ursprungliga fabriksinställningarna.

Välj [Av] om du vill att inställningarna inte ska ändras.

# HANTERING

## ANVÄNDA T 535 – HÖGTALARINSTÄLLNINGSMENY

### HÖGTALARNIVÅ

Från menyn [Högtalare], rulla till alternativet [Nivå] för att ställa in volymnivåerna på de individuella högtalarna i en intervall från 0 dB till 12 dB.



Tryck ◀/▶ för att ställa in önskade volymnivåer för högtalarna Front Vänster, Center, Front Höger, Surround Vänster och Surround Höger eller Subbas.

### TESTTON

En testton kan aktiveras för att hjälpa dig uppskatta volymnivån på varje högtalare.

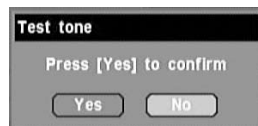
1. Rulla till [Testton].
2. Tryck ◀/▶ för att välja [Av], [Manuell] eller [Auto].

**AV:** Ingen testtonsutsignal

**Manuell:** Aktivera testton manuellt. Under testtonen kan du justera volymnivån när du befinner dig i varje kanal.

**Auto:** Testtonen går automatiskt igenom varje kanal. Testtonen kan inte avbrytas och stannar endast efter subbastesten.

3. För [Auto], välj [Ja] när bekräftelsebilden visas.



4. För [Manuell], tryck ◀/▶ för att välja varje högtalare och tryck sedan ENTER för att aktivera testtonen.

### SACD-KONFIGURATION

Det finns 3 förinställda högtalarkonfigurationer för SACD-skivor. Följande tabell anger vilka högtalare har ställts in till Stor, Liten eller är AV baserat på konfigurationsinställningen.

Högtalare	Storlek		
	Konfig 1	Konfig 2	Konfig 3
Fram V/H	Stor	Liten	Stor
Center	Stor	Liten	Liten
Surround V/H	Stor	Liten	Liten
Subbas	På	På	AV

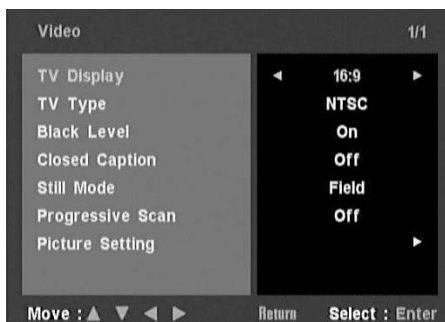
### BRYTFREKVENS

Du kan välja en brytfrekvens (filterfrekvens) för alla lågfrekvenssignaler. De brytfrekvenser som kan väljas är: 60, 80, 100 och 120 Hz. Alla frekvenser under den valda frekvensen sänds till subbas ut.



## ANVÄNDA T 535 – VIDEOINSTÄLLNINGSMENY

### VIDEOINSTÄLLNINGSMENY



### TV DISPLAY

Välj [4:3 Pan Scan] eller [4:3 Letter Box] när en standard 4:3 TV är ansluten.

**4:3 Letter Box.** Visar en bred bild med svarta band upptill och nedtill (s.k. brevlåde- eller letterboxformat).

**4:3 Pan Scan.** Visar automatiskt ett bredbilsprogram över hela skärmen och skär bort de delar som inte får plats (s.k. pan & scan-format).

**16:9.** Välj detta när den anslutna TV:n har bredbilsformatet 16:9.

### TV TYP

De två inställningarna [NTSC] och [PAL] använder du om du vill tvinga T 535 att ge en utsignal i ett visst format. Du kan till exempel sätta i en NTSC-skiva och sedan visa den i PAL-format. På motsvarande sätt kan du sätta i en PAL-skiva och sedan visa den i NTSC-format.

Beroende på vad du har för TV väljer du det signalläge som krävs för att du skall kunna se på inspelningen. Standardinställningen eller Auto-inställningen är PAL för Europa och NTSC för Nordamerika.

### OBS!

*I läget STOP, växla tangenten [PAL/NTSC] på DVD 9:s fjärrkontroll till att automatiskt ställa in TV-typen till antingen PAL- eller NTSC-system. Denna nyckelfunktion hos DVD 9 [PAL/NTSC] fungerar endast med europeisk version.*

### SVARTNIVÅ

I NTSC-läge kan färgkontrast under uppspelning förbättras genom att sätta svartnivån till [PÅ].

På. Välj detta för att förbättra svartnivån.

AV. Välj detta för standard svartnivåinställning.

### OBS!

- *Svartnivå är endast tillgängligt för CVBS (sammansatt video) och S-video utsignaler.*
- *Denna funktion fungerar inte om [TV-typ] är inställd till [PAL] (se avdelningen "TV-typ" ovan).*

### TELETEXT

Vissa skivor har dolda data i videosignalerna. Teletext gör sådana data synliga även utan en speciell avkodare.

Undertext och teletext är snarlika – undertexter är avsedda för hörande personer och teletext för hörselskadade. Teletext visar ljudeffekter t ex "telefonen ringer" och "fotsteg" medan undertexter sällan visar all audio. Teletext är tillgänglig om skivan innehåller teletextinformation och din TV/bildskärm också stöder denna funktion.

**På :** Aktivera teletextfunktion.

**AV :** Inaktivera teletextfunktion.

### OBS!

- *Teletext är endast tillgängligt för CVBS (sammansatt video) och S-video utsignaler.*
- *Tillämpliga undertexter bör aktiveras för att teletexten ska visas.*

### STILLBILDSLÄGE

Stillbildsläge förbättrar visningen av en tydlig stillbild när videouppspelning är pausad.

**Halv bildruta :** Standard stillbildsläge lämpligt för uppspelning av snabba rörliga scener.

**Bildruta :** Välj detta om bilden är ostadig i läget [Halv bildruta].

### PROGRESSIV SCAN

#### (ENDAST PÅ DEN NORDAMERIKANSKA VERSIONEN)

Om du har en HD-TV eller en "digitalklar" TV, kan du utnyttja T 535:s utsignal med progressiv scan för att få så hög bildupplösning som möjligt. Progressive Scan är endast tillgängligt med komponentvideo ut.

**På :** Aktivera läget Progressive Scan. Välj [Ja] när bekräftelsebilden visas.

**Av :** Välj "AV" om du vill fortsätta med vanlig komponentvideoutsignal (Radsprång).

# HANTERING

## ANVÄNDA T 535 – VIDEOINSTÄLLNINGSMENY

### SCART VIDEO UT (ENDAST EUROPEISKA MODELLER)

SCART innehåller både sammansatta videosignaler och RGB-signaler. Man kan välja vilken slags utsignal som ska sändas över SCART UT.

**CVBS** : Välj att sända ut sammansatta videosignaler.

**RGB** : Dela signalen i tre grundfärger Röd, Grön och Blå (RGB) vilket ger en bättre bildupplösning och avlägsnar störningar associerade med sammansatta videosignaler.

### BILDINSTÄLLNING

T 535 är försedd med 10 satser bildfärgsinställningar som du själv kan definiera. Avdelningen [Bildinställning] på "Referensinformation" visar detaljerade riktlinjer för tillämpliga bildinställningar med avseende på videoutsignal.

**Ljusstyrka** : Justera ljusstyrkan på bilden.

**Kontrast** : Justera ljusa områden (vitnivå) på bilden.

**Nyans** : Justera nyans eller fas på bilden.

**Skärpa mellan** : Justera skärpan på bilden för mellanfrekvenser.

**Skärpa hög** : Justera skärpan på bilden för höga frekvenser.

**Digital brusreducering (DNR)** : Ställ in för att minska videobrus.

**Gamma** : Justera bildens intensitet olinjärt. Välj detta när de mörka delarna på en bild är oklara eller när ljusa delar blir ljusare än vad som behövs.

**Mättnadsgrad** : Justera färgmättnad.

**Färgförskjutning** : Justera förskjutning av ljusstyrka och färgsignal på bilden.

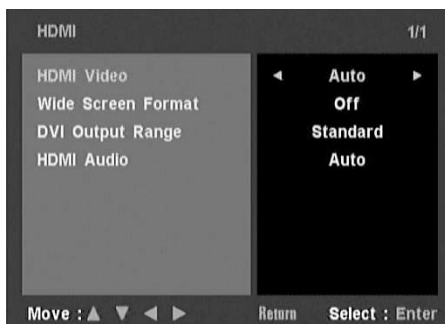
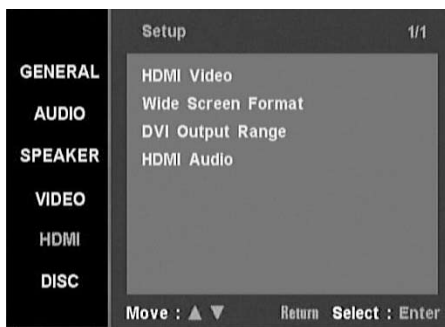
**True Life** : En mer dynamisk bild får man genom att öka bildkontrast och färgintensitet.

### OBS!

*Inte alla bildinställningar är tillgängliga för SCART (RGB) utsignal.*

## ANVÄNDA T 535 – HDMI-INSTÄLLNINGSMENY

### HDMI-INSTÄLLNINGSMENY



### OM HDMI

HDMI (High Definition Multimedia Interface) stödjer både video och audio i en enda digital anslutning och används för DVD-spelare, digitalboxar och annan AV-utrustning.

HDMI har utvecklats för att för att kunna erbjuda HDCP-teknologi (High Definition Contents Protection). HDCP används för att skydda digitalt innehåll som skickas och tas emot.

HDMI stöder standard, utökad eller högupplöst video samt standard- till flerkanal surround-ljud. HDMI-funktionerna omfattar icke komprimerad digital video, bandbredd på upp till 5 gigabyte per sekund, en kontakt (istället för flera kablar och kontakter) och kommunikation mellan AV-källor och AV-utrustning som till exempel DTV.

### HDMI-VIDEO

Upplösningen på din HDMI-video kan justeras med T 535 ansluten till en HDMI-kompatibel komponent via HDMI-jacket.

**480p/576p, 720p, 1080i och 1080p** : Ställ in lämplig upplösning beroende på din TV:s/bildskärms kapacitet.

**Auto** : Den bästa upplösningen väljs automatiskt baserat på din TV:s/bildskärms kapacitet.

### OBS!

- När [TV-typ] är inställd på [NTSC] eller [PAL], blir videoutsignalerna respektive 480P och 576P.
- Komponentvideo ut är avstängd under HDMI PÅ.
- För andra inställningar än [Auto], se till att den valda upplösningen stöds av den HDMI-kompatibla bildskärmen som du använder. Om den valda upplösningen inte stöds, ställs inställningen automatiskt om till den lämpligaste upplösningen.
- Bildkvaliteten kan minskas när [1080P] har valts och man använder en HDMI-kabel som är längre än 5 m.

### BREDSKÄRMSFORMAT

Bildförhållandet på de bilder som visas på skärmen kan justeras med hjälp av nedanstående funktioner.

**Zoom** : Visa en 4:3 bild på en 16:9 skärm med mittdelen på skärmen förstörd. (Den övre, nedre, vänstra och högra delen av bilden skärs av.)

**Olinjärt utdragen bild** : Visa en 4:3 bild på en 16:9 skärm med olinjärt utdragning av bilden. (Mitten på skärmen är mindre utdragen än sidorna.)

**Pillar Box** : Visa en 4:3 bild på en 16:9 skärm utan utdragning av bilden (med svarta ränder längs höger och vänster sida).

**AV** : Ingen justering av bildförhållandet.

### OBS!

*Denna funktion är endast tillgänglig för Progressive Scan och HDMI-utsignal.*

### DVI UTSIGNAL

Utsignalsområdet för DVI kan ställas in så att det matchar den anslutna komponenten.

**Standard** : Välj detta om du inte kan se en korrekt bild när du har valt [Förbättrad].

**Förbättrad** : Välj detta om svart och vitt i bilden inte är distinkta.

### OBS!

*Denna funktion är endast tillgänglig när det finns en anslutning till en DVI-D-kompatibel komponent via HDMI-jacket.*

### HDMI-AUDIO

HDMI-audioutsignalen kan ställas in så att den matchar den anslutna komponenten.

**Auto** : Den bästa audioinställningen väljs automatiskt baserat på den anslutna komponenten.

**PCM** : Audioutsignalen är avkodade flerkanaliga eller 2ch linjära PCM audiosignaler.

**AV** : Stäng av HDMI-audio utsignal.

### OBS!

- Denna funktion är endast tillgänglig när det finns en anslutning till en HDMI-kompatibel komponent via HDMI-jacket.
- SACD-signal är inte tillgänglig med HDMI ut.
- Digitala utsignaler stängs av när [HDMI-audio] är inställt på [Auto] eller [PCM].

# HANTERING

## ANVÄNDA T 535 – SKIVINSTÄLLNINGSMENY

### SKIVINSTÄLLNINGSMENY



### AUDIO SPRÅK/SPRÅK PÅ UNDERTEXTER/ DVD MENYSPRÅK

Vilka [AUDIO språk], [Språk på undertexter] och [DVD Menyspråk] som verkligen är tillgängliga beror alltid på vad som finns lagrat på DVD:n. När du har valt ett språk blir det standardspråket för alla skivor, såvida inte DVD:n anger något annat.

Välj mellan engelska, franska, tyska, spanska, italienska, ryska och svenska som önskat textspråk.

Välj detta [Andra] om önskat språk inte finns på listan. När [Andra] har valts blir du uppmanad att skriva den fyrsiffriga språkkoden. Se avdelningen "SPRÅKKODER" på "REFERENSINFORMATION"-sidan för motsvarande 4-siffriga kod för det land du valt.

Om du inte vill ha några undertexter väljer du [Av].

### VINKELMÄRKE

Ett vinkelmärke på skärmen kan vara på eller av när man spelar upp sekvenser som spelats in från olika kameravinklar.

**På** : Ett vinkelmärke visas kontinuerligt.

**Av** : Ett vinkelmärke visas i fem sekunder och försvinner sedan.

### PBC

Playback Control (PBC) kan ställas i På eller Av.

**På** : Video CD med PBC spelas i enlighet med PBC standarden.

**Av** : Video CD med PBC spelas på samma sätt som Ljud-CD.

### OBS!

- *Denna funktion är endast tillgänglig på video CD eller SVCD med funktionen uppspelningskontroll (PBC).*
- *Uppspelningskontrollfunktionen (PCB) kan sättas PÅ eller stängas AV direkt genom att växla tangenten MENU på DVD 9:s fjärrkontroll.*

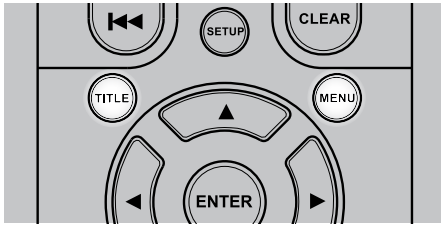
### TIDSINTERVALL

Längden på ett bildspel med jpeg-filer kan regleras genom att ställa in tidsintervallen. Inställningarna är: 2 sek till 10 sek (med 1-sekunds kontrollsteg)

Det kan hända att inställningen inte fungerar korrekt beroende på filernas storlek.

Beroende på skivan har T 535 även följande grundläggande funktioner. Använd DVD 9:s fjärrkontroll för att utnyttja dessa funktioner.

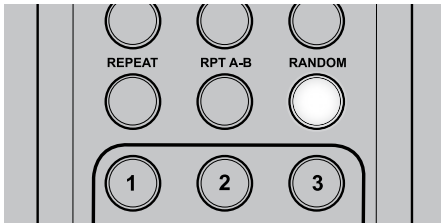
### TITLE- OCH MENU-KNAPPARNA






Du använder dem för att ta fram skärmvisning av titlar och menyer för DVD:n (eller annan kompatibel skiva). Vissa filmskivor kan innehålla två eller flera titlar. Om det finns en inspelad titelmeny på skivan kan du använda "TITLE"-knappen för att välja filmtitel. (Exakt hur du gör beror på skivan.)

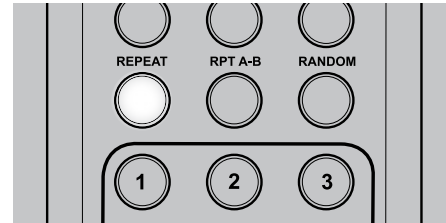
- Tryck på "TITLE" för att få fram en lista över titlarna på skivan. Om du trycker på "TITLE" en gång till kan det hända att uppspelningen återgår till den scen som pågick när du tryckte på "TITLE" första gången. Detta beror dock på skivan.
- Tryck på "ENTER", "PLAY" eller sifferknapparna för att välja önskad titel. Den valda titeln spelas då upp.
- Vissa DVD-skivor har egna menystrukturer, som kallas DVD-menyer. Till exempel kan DVD-skivor med komplext innehåll innehålla guidemenyer, och skivor med flera språk har menyer för val av ljud- och undertextningsspråk.
- Tryck på "MENU" under uppspelning så visas DVD-menyn för skivan på skärmen. Om du trycker på "MENU" igen fortsätter uppspelningen från den scen som pågick när du tryckte på MENU första gången.

### SLUMPMÄSSIG UPPSPELNING



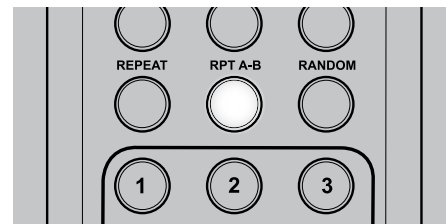
Tryck på RANDOM-knappen på fjärrkontrollen under uppspelning, så visas  kortvarigt på TV-skärmen. En motsvarande "RANDOM"-ikon tänds på T 535 display. När du trycker på  eller  startar den slumpmässiga uppspelningen automatiskt. Tryck på [RANDOM] igen för att återgå till normal uppspelning.

### REPEAT



För att upprepa uppspelningen av upp ett visst spår eller kapitel trycker du en gång på "REPEAT"-knappen på fjärrkontrollen. Om du trycker en andra gång upprepas alla spår eller titlar. Stäng av upprepningsläget genom att trycka en tredje gång på [REPEAT].

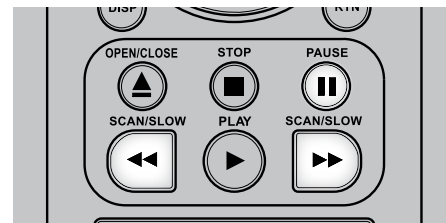
### REPEAT A-B





Om du vill upprepa en viss sekvens gör du så här:

1. Tryck på "REPEAT A-B" vid den startpunkt som du har valt – TV-skärmen visar kort "A".
2. Tryck på "REPEAT A-B" igen vid den slutpunkt som du har valt – TV-skärmen visar kort "A-B". Upprepningssekvensen börjar spelas.
3. Tryck på "REPEAT A-B" igen för att avbryta sekvensen.

### SLOW

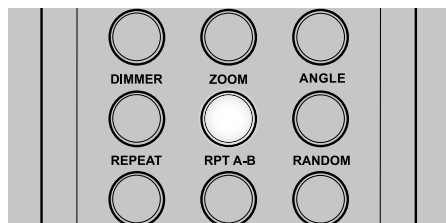


Tryck på [PAUSE] på fjärrkontrollen eller [PLAY/PAUSE] på frontpanelen under uppspelning. Tryck flera gånger på  eller  för att välja önskad hastighet. För att gå ur slow motion-läge trycker du på [PLAY].

# HANTERING

## ANVÄNDA T 535 – FUNKTIONER

### ZOOM

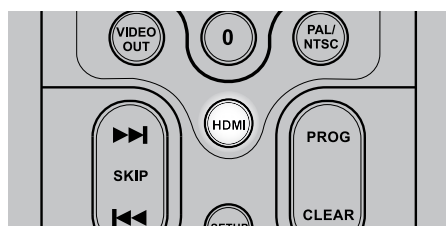


Använd zoom för att förstora bilden på TV-skärmen. Om du trycker på [ZOOM] under uppspelning eller stillbildsvisning aktiveras zoomfunktionen. Beroende på skivan kan varje tryckning på ZOOM-knappen ändra TV-bilden enligt följande: ZOOM X 1.5, ZOOM X 2, ZOOM x 3 och ZOOM X 4. Använd ▲/▼/◀/▶-knapparna på fjärrkontrollen för att flytta runt i den inzoomade bilden. När du vill återgå till normal bildvisning trycker du flera gånger på [ZOOM] tills du kommer till [AV].

#### OBS!

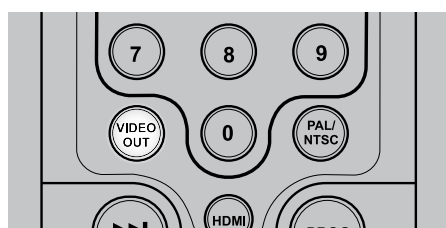
Med vissa DVD-skivor fungerar inte zoomfunktionen.

### HDMI



Växla HDMI-knappen på DVD 9:s fjärrkontroll för att sätta PÅ eller stänga AV HDMI-utgången. När den är PÅ, visas "HDMI ON" i VFD-fönstret följt av tillämplig upplösningstillställning.

### VIDEO OUT



En del användare kanske föredrar att stänga AV videobilden under CD uppspelning. Växla [VIDEO OUT]-tangenten för att stänga AV eller återställa videovisningen.

#### OBS!

[VIDEO OUT] tangenter är inte tillgängliga i läget "HDMI ON".

### PAL/NTSC



I läget STOP, växla tangenten [PAL/NTSC] på DVD 9:s fjärrkontroll till att automatiskt ställa in TV-typen till antingen PAL- eller NTSC-system. Denna nyckelfunktion hos DVD 9 [PAL/NTSC] fungerar endast med europeisk version.

### MULTI/2CH

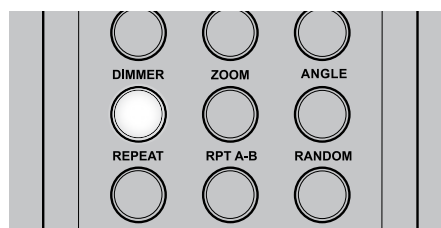


There are three types of SACD discs: single-layer, dual-layer and hybrid. Each type may contain up to two areas of recorded information: a High Quality Stereo area and a High Quality Multi-channel area.

Tryck STOP under SACD-uppspelning. Tryck på [MULTI/2CH]-tangenter för att växla mellan SACD flerkanalområde och SACD stereoområde.

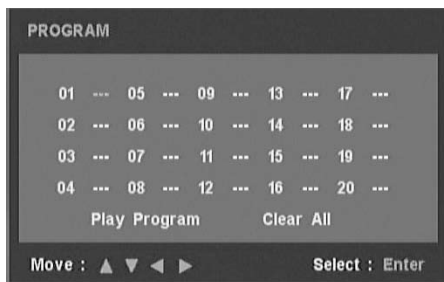
[MULTI/2CH]-tangenter kan också användas på andra typer av skivor beroende på skivans audioformat.

### DIMMER



Växla för att antingen minska eller återställa normal ljusstyrka i VFD-fönstret.

### PROGRAMMERING



Med hjälp av programmeringsfunktionen kan du spara dina favoritspår från vilken skiva som helst i spelarens minne. När du programmerar en sekvens av spår måste T 535 vara i Stop- eller Pause-läge. Gör så här för att programmera en sekvens:

1. Tryck på "PROGRAM"-knappen på fjärrkontrollen för att gå in i programmeringsläge. Du kommer då in i menyn [PROGRAM] "PROGRAMMERING".
2. Använd sifferknapparna för att mata in önskat spår i programmet. Tryck på ▲/▼/◀/▶-knapparna för att gå uppåt eller nedåt i sekvensen och samtidigt lagra det angivna spårnumret. Tryck på "CLEAR"-knappen på fjärrkontrollen om du vill ta bort ett spår, eller gå ner till [CLEAR ALL] "RENSA ALLA" om du vill radera hela programsekvensen.
3. Du kan lägga in maximalt 12 spår i programsekvensen. Tryck på "PLAY"-knappen eller gå ner till "SPELA PROGRAM" för att spela upp programsekvensen. En "PROG"-ikon tänds på receivers display när programmet börjar spelas upp.

### SPELA MP3/WMA/JPEG

T 535 kan spela upp inspelningar i MP3/WMA-format från CD-R- eller CD-RW-skivor och även visa skivor med JPEG-filer. Du kan blanda dessa filformat hur du vill på disken.



1. Sätt in den skiva du vill spela. Skärmmenyen visar mappar och filer som en lista. Navigera genom mappar och filer med ▲/▼/◀/▶-knapparna på fjärrkontrollen. Du måste vara i stoppläge för att kunna öppna mapparna till vänster i menyfönstret.
2. Tryck på ENTER eller PLAY för att starta uppspelning. För varje fil som spelas upp visas filformatet på T 535:s display och en motsvarande ikon på skärmmenyen.
3. Tryck på STOP och ◀ för att gå tillbaka till föregående katalog eller tryck på "RTN"-knappen på fjärrkontrollen för att gå till rotkatalogen.

### SLUMPMÄSSIG UPPSPELNING

Tryck på "RANDOM"-knappen på fjärrkontrollen för slumpmässig uppspelning av de filformat som kan spelas.

### REPEAT

Tryck på "REPEAT"-knappen flera gånger för att upprepa en enstaka fil eller mapp, hela mapplistan eller tills du får "REPETITION AV". Skärmmenyen och T 535:s display visar aktuellt repetitionsläge.

### ROTERA BILDEN

Tryck på ▲/▼/◀/▶-knapparna medan du visar en bild för att rotera den [Roter 90], [Roter 180], [Roter 270] grader" och tillbaka till [Original] "Ursprunglig".

### OBS!

- Scan ►► eller ◀◀ fungerar inte med WMA-filer.
- Under uppspelning av en jpeg-fil, tryck MENU för att visa miniatyrbilder på TV:n/bildskärmen

# REFERENSINFORMATION

## SPRÅKKODER

Använd den här listan för att mata in önskat språk för följande grundinställningar: [AUDIO språk], [Språk på undertexter] och [DVD Menyspråk].

Språk	Kod	Språk	Kod	Språk	Kod	Språk	Kod
Abkhasiska	1112	Guarani	1724	Malagasy	2317	Somaliska	2925
Afar	1111	Gujarati	1731	Malay	2329	Spanska	1529
Afrikaans	1116	Hausa	1811	Malayalam	2322	Sundanese	2931
Albanska	2927	Hebreiska	1933	Maltesiska	2330	Svenska	2932
Ameharic	1123	Hindi	1819	Maori	2319	Swahili	2933
Arabiska	1128	Holländska	2422	Marathi	2328	Tagalog	3022
Armeniska	1835	Indonesiska	1924	Moldavian	2325	Tajik	3017
Assamese	1129	Interlingua	1911	Mongoliska	2324	Tamilska	3011
Aymara	1135	Irländska	1711	Nauru	2411	Tatar	3030
Azerbajjani	1136	Isländska	1929	Nepali	2415	Telugu	3015
Bashkir	1211	Italienska	1930	Norska	2425	Thai	3018
Baskiska	1531	Japanska	2011	Oriya	2528	Tibetanska	1225
Bengali; Bangla	1224	Javanesiska	2033	Panjabi	2611	Tigrinya	3019
Bhutani	1436	Jiddisch	2019	Pashto, Pushto	2629	Tjeckiska	1329
Bihari	1218	Kambodjanska	2123	Persiska	1611	Tonga	3025
Bretoniska	1228	Kannada	2124	Polska	2622	Turkiska	3028
Bulgariska	1217	Kashmiri	2129	Portugisiska	2630	Turkmeniska	3021
Burmese	2335	Katalanska	6765	Quechua	2731	Twi	3033
Danska	1411	Kazaks	2121	Rätoromanska	2823	Tyska	1415
Engelska	1524	Kinesiska	3618	Rumänska	2825	Ukrainska	3121
Esperanto	1525	Kirgisiska	2135	Ryska	2831	Ungerska	1831
Estniska	1530	Koreanska	2125	Samoan	2923	Urdu	3128
Färöiska	1625	Korsikanska	1325	Sanskrit	2911	Uzbek	3136
Fidji	1620	Kroatiska	1828	Serbiska	2928	Vietnamesiska	3219
Finska	1619	Kurdiska	2131	Serbokroatiska	2918	Vitryska	1215
Franska	1628	Laotiska	2225	Shona	2924	Volapük	3225
Frisiska	1635	Latin	2211	Sindhi	2914	Welsh	1335
Galiciska	1722	Lettiska	2232	Singalesiska	2919	Wolof	3325
Georgiska	2111	Lingala	2224	Skotsk gaeliska	1714	Xhosa	3418
Grekiska	1522	Litauiska	2230	Slovakiska	2921	Yoruba	3525
Grönländska	2122	Makedoniska	2321	Slovenska	2922	Zulu	3631



### ENDAST PÅ DEN NORDAMERIKANSKA VERSIONEN

Bildinställning	Video UT					Kontrollområde
	Samman-satt	S-video	Komponent Video		HDMI	
			Radsprång	Progressiv Scan		
Ljusstyrka	✓	✓	✓	✓	✓	0 to +6
Kontrast	✓	✓	✓	✓	✓	-6 to +6
Nyans	-	-	-	✓	✓	-6 to +6
Skärpa mellan	✓	✓	✓	✓	-	-6 to +6
Skärpa hög	✓	✓	✓	✓	-	-6 to +6
Digital brusreducering (DNR)	✓	✓	✓	✓	✓	0 to +6
Gamma	✓	✓	✓	✓	-	-6 to +6
Mättnadsgrad	✓	✓	✓	✓	✓	-6 to +6
Färgförskjutning	✓	✓	✓	✓	✓	-2 to +2
True Life	-	-	-	✓	✓	0 to +6

### ENDAST EUROPEISKA MODELLER

Bildinställning	Video UT					Kontrollområde
	Samman-satt	S-video	Komponent Video		HDMI	
			Radsprång	Progressiv Scan		
Ljusstyrka	-	-	✓	✓	✓	0 to +6
Kontrast	-	-	✓	✓	✓	-6 to +6
Nyans	-	-	-	✓	✓	-6 to +6
Skärpa mellan	-	-	✓	✓	-	-6 to +6
Skärpa hög	-	-	✓	✓	-	-6 to +6
Digital brusreducering (DNR)	-	-	✓	✓	✓	0 to +6
Gamma	-	-	✓	✓	-	-6 to +6
Mättnadsgrad	-	-	✓	✓	✓	-6 to +6
Färgförskjutning	-	-	✓	✓	✓	-2 to +2
True Life	-	-	-	✓	✓	0 to +6

## INFORMATION OM SKIVOR

### HANTERING AV SKIVOR

Berör aldrig skivans uppspelningssida. Håll skivorna om kanterna så att fingeravtryck inte hamnar på ytan. Fäst inga etiketter eller tejp på skivan.

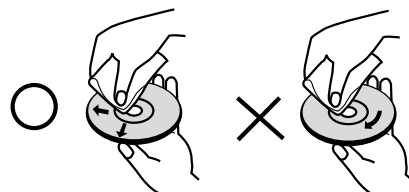


### FÖRVARING AV SKIVOR

Förvara alltid skivorna i fodralen när de inte spelas. Utsätt inte skivan för direkt solljus eller värmekällor. Lämnar aldrig en skiva i en parkerad bil där den kan utsättas för direkt solljus.

### RENGÖRING AV SKIVOR

Fingeravtryck och damm på skivan kan ge dålig bildkvalitet och förvrängt ljud. Torka av skivan med en ren trasa innan du spelar den. Torka skivan från mitten och utåt.



Använd inte starka rengöringsmedel som t.ex. alkohol, bensin, thinner eller andra kommersiella rengöringsmedel. Rengöringsmedel avsedda för gamla vinylskivor bör ej heller användas.

# REFERENSINFORMATION

## FELSÖKNING

SYMPTOM	MÖJLIG ORSAK	POSSIBLE SOLUTIONS
Ingen ström.	<ul style="list-style-type: none"><li>Nätsladden är inte ansluten.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sätt i sladden ordentligt i vägguttaget.</li></ul>
Apparaten är påslagen men DVD-spelaren fungerar inte.	<ul style="list-style-type: none"><li>Ingen skiva i apparaten.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Lägg i en skiva. (Kontrollera att DVD- eller Audio CD-indikatorn i displayfönstret tänds.)</li></ul>
Ingen bild.	<ul style="list-style-type: none"><li>TV:n är inte inställd på att ta emot DVD-signal.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Välj rätt videoläge på TV:n.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Videokabeln är inte rätt ansluten.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Anslut videokabeln ordentligt.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Inställningen för enhetens utsignal och TV:ns upplösningsfunktion stämmer inte överens.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Kontrollera TV:n prestanda.</li><li>Kontrollera anslutningsläget (t.ex. S-Video, Component osv.).</li><li>Kontrollera upplösningsinställningen i förhållande till TV:ns prestanda och anslutningsläge.</li></ul>
Inget ljud.	<ul style="list-style-type: none"><li>Den anslutna ljudanläggningen är inte inställd för att ta emot DVD-signal.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Välj rätt ingång på mottagaren så att du kan höra ljudet från DVD-spelaren.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Ljudanläggningen är inte påslagen.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sätt på ljudanläggningen.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>AUDIO-alternativen är felaktigt inställda.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sätt Digital Audio Output i rätt läge, sätt därefter på DVD-spelaren genom att trycka på POWER.</li></ul>
DVD-spelaren startar inte uppspelning.	<ul style="list-style-type: none"><li>En ospelbar skiva i apparaten.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sätt i en spelbar skiva. (Kontrollera skivtyp, färgtyp och regionkod.)</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Fel skyddsklass.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Stäng av skyddsklassen eller byt skyddsklass.</li></ul>
Fjärrkontrollen fungerar inte ordentligt.	<ul style="list-style-type: none"><li>Fjärrkontrollen är inte riktad mot mottagaren på DVD-spelaren.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Rikta fjärrkontrollen mot spelarens mottagare.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Fjärrkontrollen är för långt från DVD:n</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Använd fjärrkontrollen närmare DVD-spelaren.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Batterierna i fjärrkontrollen är slut.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Byt ut batterierna i fjärrkontrollen.</li></ul>

### SYSTEM

Signalsystem	PAL/NTSC/Auto
Laser	Laserdiod med två våglängder
CD	våglängd 790 nm
DVD	våglängd 650 nm
Frekvensgång	-1dB (1 kHz, 20 Hz till 44 KHz, DVD) -3dB (1 kHz, 20 Hz till 50 KHz, SACD)
Signal/brusförhållande (audio)	>95dB (A-vägt)
Dynamikomfång (audio)	>90 dBA (A-vägt)
Total harmonisk distorsion	<0.002%

### UTGÅNGAR

Videoutgång	1 V p-p/75 ohm
S-video (Y-signal)	1 V p-p/75 ohm
S-video (C-signal)	0,286 V p-p/75 ohm
Komponent (Y-signal)	1 V p-p/75 ohm
Komponent (Cb/Cr-signal)	0,7 V p-p/75 ohm
Scart (RGB-signal)	0,7 V p-p/75 ohm
HDMI video utgång	HDCP 480p/720p/1080i/1080p (NTSC) HDCP 576p/720p/1080i/1080p (PAL)
Digital Utgång (koaxial)	500mVp-p
Digital Utgång (optisk)	3Vp-p
Digital Utgång (HDMI)	5.1-kanal 48 kHz PCM/Bitstream(DVD-Video) 5.1-kanal 96 kHz PCM/Bitstream(DVD-Audio)
Audioutgång	2Vrms (1KHz, 0dB)

### ALLMÄNT

Strömförsörjningskrav	AC 120 V, 60 Hz NTSC Region 1 AC 230V, 50 Hz PAL Region 2
Effekt	21W
Unit Dimension	(B x H x D) 435 x 290 x 85 mm
Nettovikt	3,9kg
Transportvikt	5,8kg

Tillverkad på licens under U.S. patentnummer: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 och andra amerikanska och globala patent som sökts eller godkänts. DTS och DTS Digital Surround är registrerade varumärken och DTS logon och symboler är varumärken som tillhör DTS, Inc. © 1996-2007 DTS, Inc. Med ensamrätt.

Tillverkad under licens från Dolby Laboratories. "Dolby" och dubbel-D-symbolen är varumärken som tillhör Dolby Laboratories.

HDMI, HDMI-logotypen och High-Definition Multimedia Interface är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör HDMI Licensing LLC.

Denna produkt innehåller upphovsrättsskyddande teknik som är skyddad av metodkrav i vissa amerikanska patent och andra immaterialrättsliga rättigheter tillhöriga Macrovision Corporation och andra rättighetsägare. Användning av denna upphovsrättsskyddande teknik måste vara godkänd av Macrovision Corporation, och är endast avsedd för hemmabruk och annan begränsad visning om ej annat godkänts av Macrovision Corporation. Dekompilering och disassemblering är förbjuden.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. För uppdaterad dokumentation och ändrade funktioner hänvisar vi till [www.NADelectronics.com](http://www.NADelectronics.com) där du hittar den senaste informationen om din T 535.



[www.NADelectronics.com](http://www.NADelectronics.com)

**©2007 NAD ELECTRONICS INTERNATIONAL  
A DIVISION OF LENBROOK INDUSTRIES LIMITED**

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored or transmitted in any form without the written permission of NAD Electronics International

T 535 Manual 07/07