

**SONY**<sup>®</sup>

Lydbjælke

# Installationsvejledning



HT-CT770



### Opsætning

<b>1</b>	Kassens indhold	4
<b>2</b>	Installation	5
<b>3</b>	Tilslutning	6
<b>4</b>	Tænd for systemet	8
<b>5</b>	Lytte til lyden	9

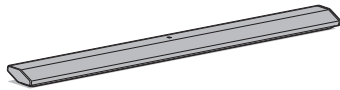
### Grundlæggende betjening

	Oplev lydeffekterne	10
	Lytte til lyden fra BLUETOOTH-enheder	12

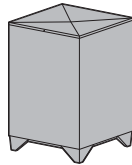
---

Se den betjeningsvejledning, der fulgte med det tilsluttede udstyr, hvis du ønsker yderligere oplysninger om andre funktioner.

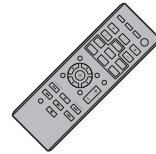
# 1 Kassens indhold



Bjælkehøjtaler (1)



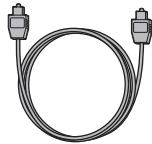
Subwoofer (1)



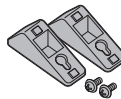
Fjernbetjening (1)



R6-batterier (størrelse AA) (2)



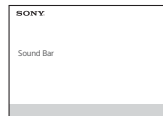
Optisk digitalt kabel til et TV (1)



Vægmonteringsbeslag (2)  
og skruer (2)



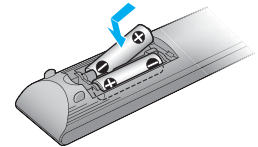
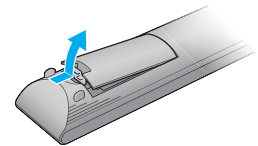
Installationsvejledning (denne bog) (1)



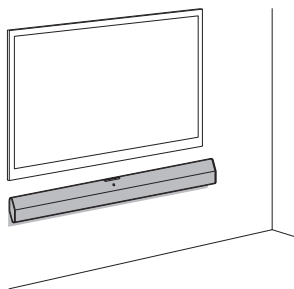
Betjeningsvejledninger (1)

## Opsætning af fjernbetjeningen

Træk op i batteridækslet, og indsæt de to AA-batterier i den viste retning.



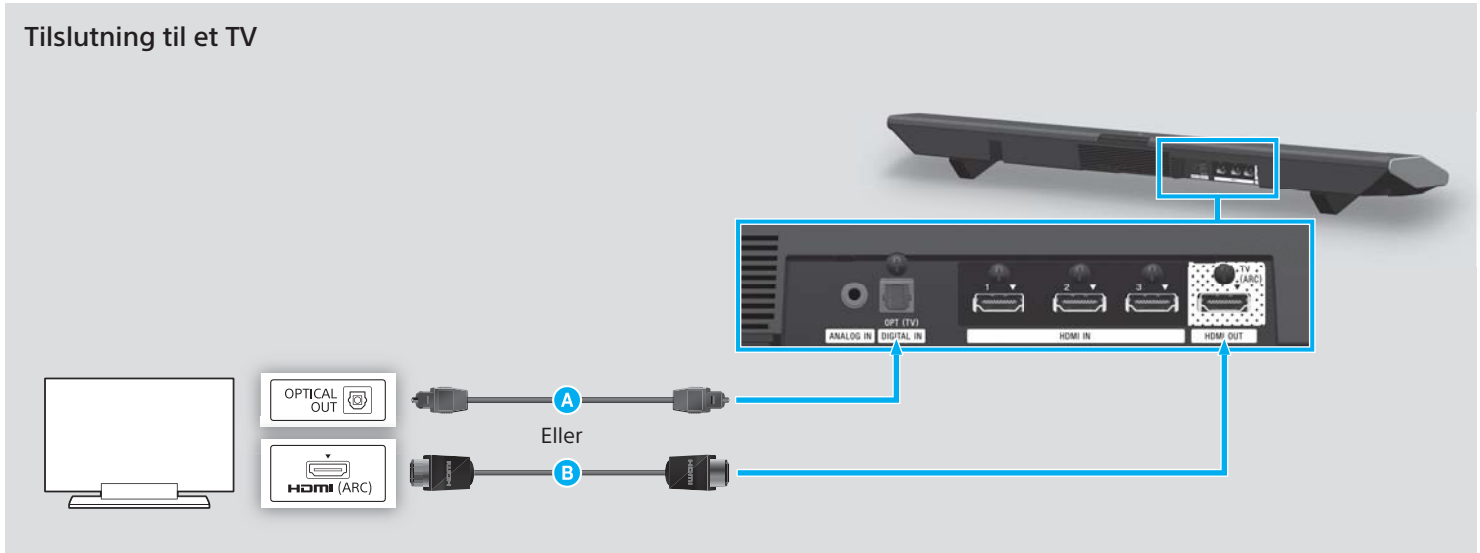
## 2 Installation



**Sådan monteres bjælkehøjtaleren på en væg**  
Se den medfølgende betjeningsvejledning.

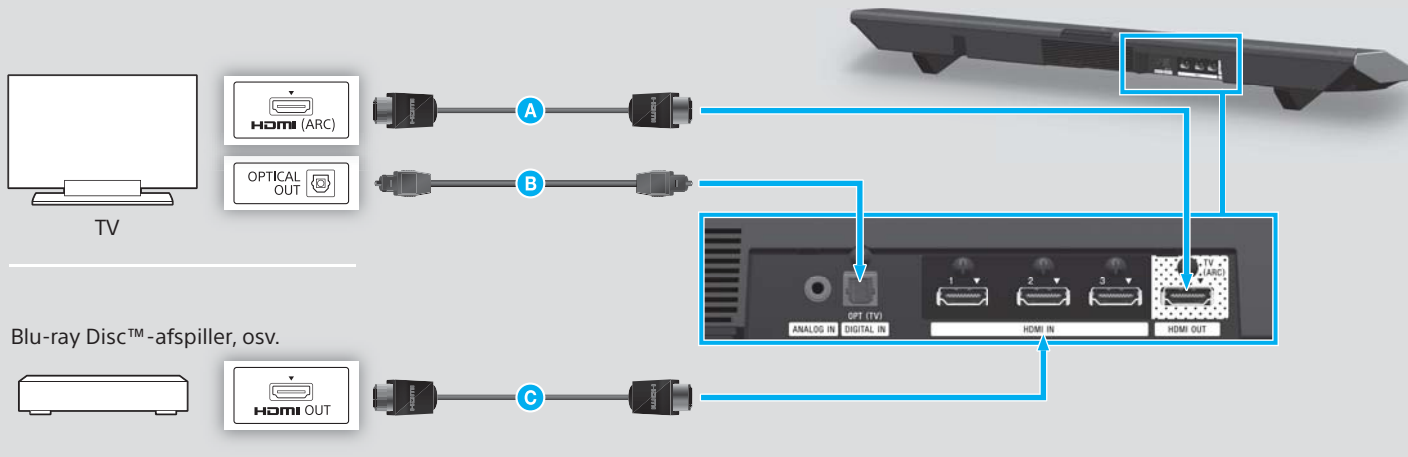
# 3 Tilslutning

## Tilslutning til et TV



Hvis det TV, der skal tilsluttes, ikke er udstyret med et optisk lydudgangsstik, kan du tilslutte et HDMI-kabel (medfølger ikke, højhastighedstype) til HDMI-indgangsterminalen, der er benævnt "ARC". Hvis den HDMI-indgangsterminal, der er benævnt "ARC", er tilsluttet en anden enhed, skal du afbryde denne og tilslutte lydbjælken.

## Når du tilslutter til TV og andre enheder



Dette er en tilslutning, så du kan lytte mere effektivt til lyd.

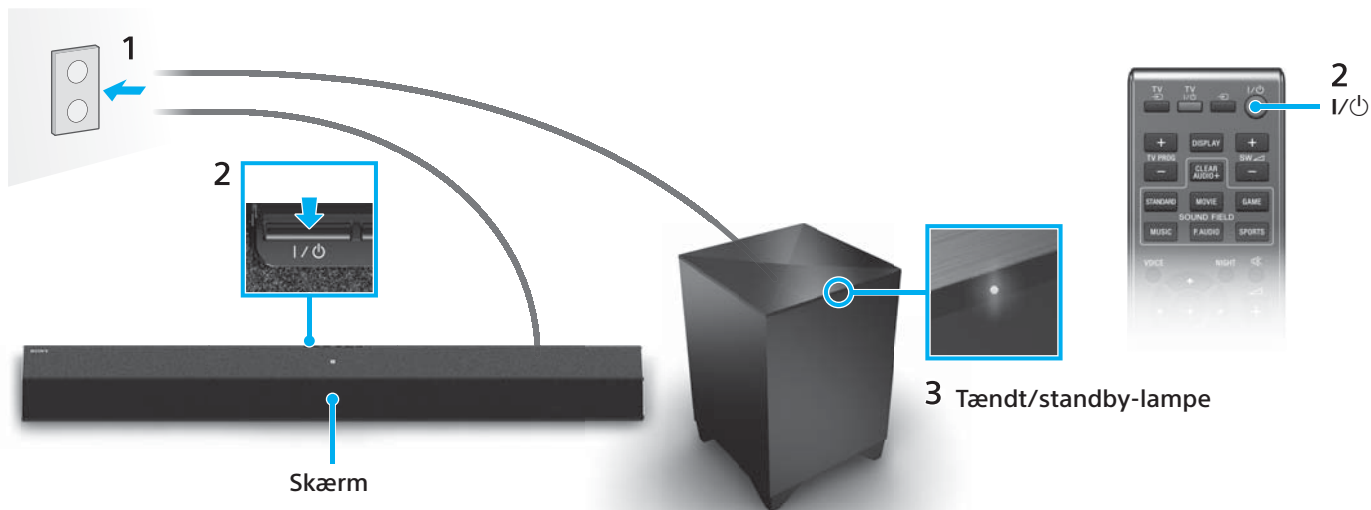
**A** HDMI-kabel (medfølger ikke, højhastighedstype)

Hvis HDMI-indgangsterminalen på TV'et ikke er benævnt "ARC", skal du tilslutte både **A** og **B**.

**C** HDMI-kabel (medfølger ikke, højhastighedstype)

Hvis det er tilsluttet TV'et, skal du tage stikket ud og sætte det i lydbjælken.

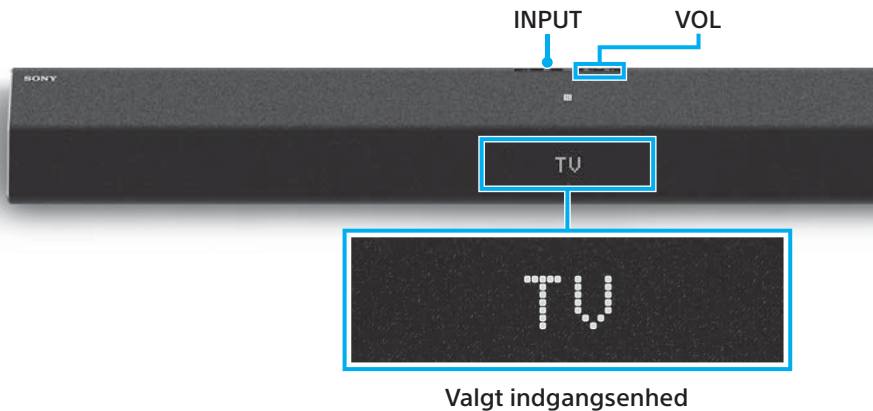
## 4 Tænd for systemet



- 1 Tilslut netledningen.
- 2 Tryk på knappen I/O (tændt/standby).  
Skærmen lyser.
- 3 Bekræft, at tændt/standby-lampen på subwooferen lyser grønt. Hvis den ikke gør det, er den trådløse transmission ikke aktiveret. Se i "Der kommer ingen lyd fra subwooferen" i "Fejlfinding" i den medfølgende betjeningsvejledning.
- 4 Tænd den tilsluttede enhed.



# 5 Lytte til lyden



## Lytte til lyden fra TV'et

- 1 Tryk flere gange på knappen → (indgang) på fjernbetjeningen eller INPUT-knappen på lydbjælken for at vælge "TV"-indgang.
- 2 Tryk på knappen ▲ (lydstyrke) på fjernbetjeningen eller knappen VOL på lydbjælken for at justere lydstyrken.

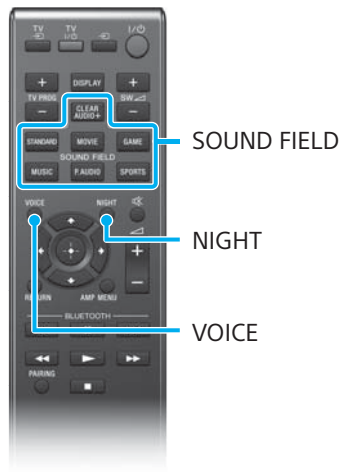
### Hvis du vil lytte til lyd fra en anden indgangsenhed end TV

Tryk flere gange på knappen → (indgang) på fjernbetjeningen eller INPUT-knappen på lydbjælken, indtil den ønskede indgangsenhed vises på skærmen.

TV → HDMI 1 → HDMI 2 → HDMI 3 → ANALOG → BT AU



Opsætningen er fuldført. God fornøjelse.



SOUND FIELD

NIGHT

VOICE

## Oplev lydeffekterne

Hvis du vil angive en lydeffekt, skal du trykke på en af lydeffektknapperne på fjernbetjeningen for at vælge den ønskede tilstand, mens du kigger på skærmen.

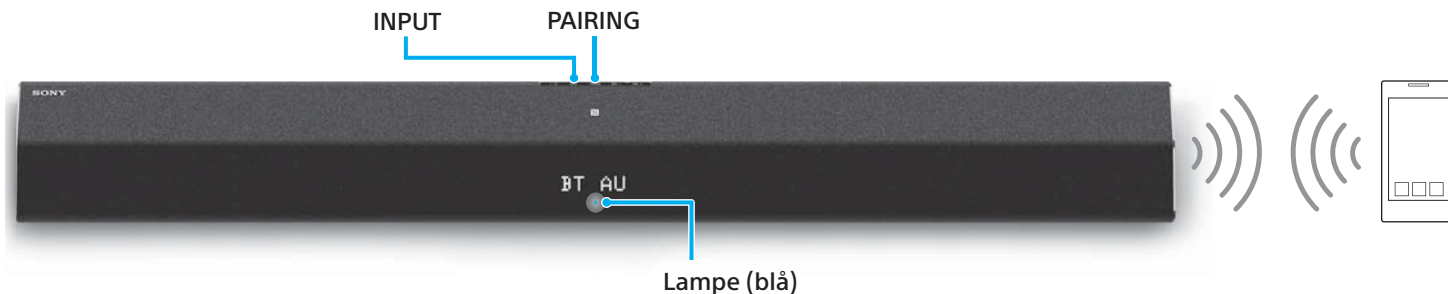
SOUND FIELD: Effekter, der skal passe til indgangsllyden.	<b>CLEARAUDIO+</b>	Den egnede lydindstilling vælges automatisk for lyd-kilden.
	<b>STANDARD</b>	Kan anvendes til alle kilder.
	<b>MOVIE</b>	Dialogen er tydelig og lyden er stærk og realistisk.
	<b>SPORTS</b>	Kommentarerne er tydelige, bifaldsråb høres som surroundsound, og lydene er realistiske.
	<b>GAME</b>	Lydene er stærke og realistiske og velegnede til spil.
	<b>MUSIC</b>	Lyde afspilles, så de passer til et musikprogram, Blu-ray-musikdisks eller DVD'er.
	<b>P.AUDIO</b> (bærbare lyd)	Lyde afspilles, så de passer til en bærbare musikafspiller ved brug af DSEE*.

<b>VOICE:</b> Hjælper med til at gøre samtaler tydeligere.	<b>TYPE1</b>	Standard
	<b>TYPE2</b>	Dialoginterval er betonet.
	<b>TYPE3</b>	Dialoginterval betones, og dele af intervallet, der kan være vanskeligt for ældre at opfatte, forstærkes.
<b>NIGHT:</b> Lyd udsendes ved lav lydstyrke med minimum tab af præcision og klarhed i samtaler.	<b>ON</b>	Aktiverer funktionen Nattilstand.
	<b>OFF</b>	Inaktiverer funktionen Nattilstand.



\* DSEE står for Digital Sound Enhancement Engine (Digital lydforbedringssystem), en avanceret teknologi til kompensering og genoprettelse af fin lyd, der er udviklet af Sony alene.

## Lytte til lyden fra BLUETOOTH-enheder

Når der registreres BLUETOOTH-enheder





### Sådan tilknyttes systemet til enheden (tilknytning)

- 1 Tryk på knappen PAIRING.  
Lampen  blinker hurtigt under BLUETOOTH-tilknytning.
- 2 Indstil din BLUETOOTH-enhed til tilknytningstilstand, og vælg "SONY:HT-CT770".  
Hvis der kræves en adgangskode, skal du angive "0000".
- 3 Kontroller, at lampen  lyser. (Forbindelse er etableret).

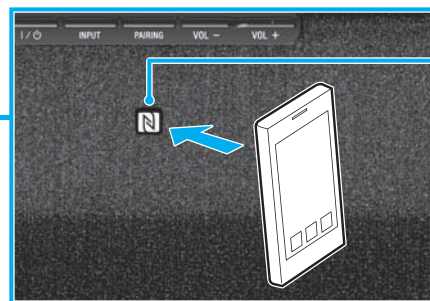
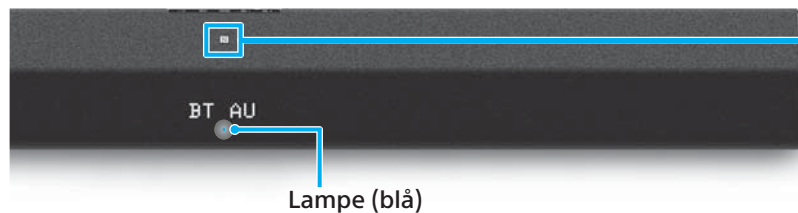
#### Tip

Når BLUETOOTH-forbindelsen er etableret, vises der en angivelse af, hvilket program det anbefales at downloade, i henhold til det udstyr du har tilsluttet. Følg de viste anvisninger. Der kan downloades et program med navnet "SongPal", som giver dig mulighed for at betjene dette system.  
Se "Kontrol af systemet med en smartphone eller en tablet (SongPal)" i den medfølgende betjeningsvejledning, hvis du ønsker oplysninger om "SongPal".

### Lytte til lyden af den registrerede enhed

- 1 Tryk flere gange på knappen INPUT for at få vist "BT AU".  
Lampen  blinker under forsøg på BLUETOOTH-tilknytning.
- 2 Vælg "SONY:HT-CT770" på BLUETOOTH-enheden.
- 3 Kontroller, at lampen  lyser. (Forbindelse er etableret).
- 4 Start lydafspilningen med musiksoftwaren på den tilsluttede BLUETOOTH-enhed.

## Når du bruger tilslutning med et enkelt tryk (NFC)



- 1 Download, installer og start programmet "NFC Easy Connect" på din smartphone.



- 2 Rør ved N Mark på bjælkehøjtaleren med din smartphone.
  - 3 Kontroller, at lampen (blå) lyser. (Forbindelse er etableret).
- Kompatible enheder  
Smartphones, tablets og musikafspillere med indbygget NFC-funktion  
(OS: Android™ 2.3.3 eller nyere, undtaget Android 3.x)







\* 4 4 8 8 9 7 1 2 1 \* (2)