

Technics®

OTTAVA™ S



(Billede: SC-C50)

Betjeningsvejledning

Trådløst højttalersystem

SC-C50 / SC-C30

Music is borderless and timeless, touching people's hearts across cultures and generations.

Each day the discovery of a truly emotive experience from an unencountered sound awaits.

Let us take you on your journey to rediscover music.

Rediscover Music™

Technics

Delivering the Ultimate Emotive Musical Experience to All

At Technics we understand that the listening experience is not purely about technology but the magical and emotional relationship between people and music.

We want people to experience music as it was originally intended and enable them to feel the emotional impact that enthuses and delights them.

Through delivering this experience we want to support the development and enjoyment of the world's many musical cultures. This is our philosophy.

With a combination of our love of music and the vast high-end audio experience of the Technics team, we stand committed to building a brand that provides the ultimate emotive musical experience by music lovers, for music lovers.

Director
Michiko Ogawa

A handwritten signature in black ink, reading "Michiko Ogawa". The signature is fluid and cursive, with a long horizontal flourish extending to the right.

Tak fordi du har købt dette produkt.

Læs venligst disse instruktioner omhyggeligt igennem, før du anvender produktet, og gem vejledningen til fremtidig brug.

- Om beskrivelserne i denne betjeningsvejledning
 - De sider, der henvises til, er angivet som “⇒ ○○”.
 - De viste illustrationer kan være forskellige fra dit apparat.
- Illustrationer og figurer i denne manual henviser til hoveddelen i sort.

Funktioner

Utrolig klar og dyb lyd med et værelsesmættende lydbillede

Med deres kompakte bueform producerer højttalerne optimal lyd. Disse drives af en kraftig 2.1 kanals fuldt digital forstærker for at opnå en rumfyldende hi-fi-lyd.

Optimerer lyd i alle musiklytningsmiljøer

Space Tune™ optimerer lyden, uanset hvor du placerer den, eller hvor du lytter fra. En indbygget mikrofon aktiverer en ny Auto-funktion for at optimere lyd miljøet fra hovedenheden eller en smartphone-app i en enkelt handling.

Et bredt udvalg af streamingstjenester, nem betjening

Nem forbindelse understøtter USB, analog indgang (AUX), optisk indgang, AirPlay, Bluetooth®, Chromecast built-in, Spotify, TIDAL, Deezer, internetradio og netværksafspilning (adgang til lagret musik), der giver mulighed for bekvem afspilning af forskellige musikkilder fra en enkelt enhed.

Indholdsfortegnelse

Læs først 06

Læs omhyggeligt "Sikkerhedsforskrifter" i denne vejledning før brug.

Referencevejledning for betjening 14

Denne enhed (forside/top/bagside)

Forbindelser 19

AC-netledningsforbindelse Netværksindstillinger

Betjening 29

Streaming af online musik, osv.

Indstillinger 47

Favorit-funktion, Andre indstillinger

Andre 51

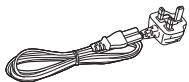
Fejlfinding, specifikationer, mv.

Tilbehør

AC-netledning

For Storbritannien og Irland

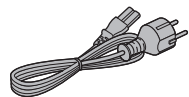
Hvid: K2CT3YY00097



For Europa

Sort: K2CMZDR00001

Hvid: K2CMZYY00002



- Smarttelefonen på forsiden leveres ikke sammen med denne enhed.
- Produktnumrene i disse driftsvejledninger er gældende fra og med august 2019.
- Ændringer kan ske.
- Brug ikke AC-netledning med andet udstyr.

Læs først

Sikkerhedsforskrifter	07
Advarsel.....	07
Forsigtig.....	07
Installation	11
Installation	11
Bemærkninger på højttalerne	11
For optimale lydeffekter.....	11
Vedligeholdelse af enheden	12
Anvendelse af "Technics Audio Center"	12
Firmwareopdateringer	12
Bortskaffelse/overførsel af denne enhed....	13

🔄 Indholdsfortegnelse ...	04
---------------------------	----

Sikkerhedsforskrifter

Advarsel

Apparat

- For at mindske risikoen for brand, elektrisk stød eller produktskade:
 - Dette apparat må ikke udsættes for regn, fugt, dryp eller sprøjt.
 - Genstande, der indeholder væsker, såsom vaser, må ikke placeres oven på apparatet.
 - Brug det anbefalede tilbehør.
 - Dæksler må ikke fjernes.
 - Du må ikke selv reparere dette apparat. Vedligeholdelse må udelukkende udføres af kvalificerede teknikere.
 - Pas på, at der ikke falder metalgenstande ned i apparatet.
 - Anbring ikke tunge genstande oven på dette apparat.

AC-netledning

- For at mindske risikoen for brand, elektrisk stød eller produktskade:
 - Sørg for, at strømforsyningsspændingen svarer til den spænding, der er angivet på apparatet.
 - Indsæt stikproppen helt ind i stikdåsen eller elkontakten.
 - Lad være med at bøje eller trække i ledningen eller stille tunge genstande på den.
 - Rør ikke ved stikket med våde hænder.
 - Hold fast på stikproppen, når du trækker ledningen ud.
 - Brug aldrig en ødelagt stikprop eller stikdåse.
- Strømstikket anvendes til at afbryde enheden med. Installer denne enhed, så strømstikket øjeblikkeligt kan tages ud af stikkontakten.
- Kontroller, at jordbenet på netstikket er sikkert tilsluttet for at undgå elektrisk stød.
 - Et apparat med KLASSE I-konstruktion skal sluttes til en netstikkontakt med en beskyttelsesjording.

Forsigtig

Apparat

- Kilder til åben ild, såsom tændte stearinlys, må ikke anbringes oven på enheden.
- Dette apparat kan modtage radiointerferens under brug pga. af tændte mobiltelefoner. Hvis der forekommer interferens, skal du øge afstanden mellem dette apparat og mobiltelefonen.
- Denne enhed er beregnet til brug i fastlandsklimaer og tropeklimaer.
- Læg ikke noget på denne enhed. Den kan blive meget varm, når den er tændt.

Placering

- Anbring dette apparat på en flad vandret overflade.
- For at mindske risikoen for brand, elektrisk stød eller produktskade:
 - Dette apparat må ikke installeres eller anbringes i en reol, et indbygget skab eller et andet aflukket område. Sørg for god ventilation til apparatet.
 - Ventilationshullerne må ikke tilstoppes med aviser, duge, gardiner og lignende genstande.
 - Dette apparat må ikke udsættes for direkte sollys, høje temperaturer, høj luftfugtighed eller kraftige vibrationer.
- Hold alle magnetiske genstande væk. Magnetkort, ure osv. kan blive beskadiget, hvis de anbringes for tæt på hovedapparatet.

Panasonic Corporation, et selskab med hjemsted på 1006, Oaza Kadoma, Kadoma City, Osaka 571-8501, Japan, samler automatisk persondata såsom IP adresser og/eller Device ID fra din enhed så snart du tilgår Internettet. Det gør vi for at beskytte vores kunder og integriteten af vores Tjenester samt for at beskytte Panasonics rettigheder eller ejendom.

Du har en ret til indsigt, berigtigelse og indsigelse i visse tilfælde, en ret til sletning, begrænsning af behandling, dataportabilitet og en ret til indsigelse imod andre former for behandling. Hvis du ønsker at anvende nogen af de ovenstående rettigheder og/eller ønsker at vide mere om behandlingen af dine persondata, se venligst den fulde persondatapolitik på din enheds support side, <http://panasonic.jp/support/global/cs/audio/>, <http://www.technics.com/support/> eller kontakt vores kundekommunikations/-support nummer eller adresse beskrevet i den fælleseuropæiske garanti (Pan European Guarantee) inkluderet i din enhed for at få tilsendt den fulde persondatapolitik.

Indsamling af elektronikskrot

Kun for Den Europæiske Union og lande med retursystemer



Dette symbol på produkter, emballage og/eller ledsagedokumenter betyder, at brugte elektriske og elektroniske produkter ikke må blandes med almindeligt husholdningsaffald.

For korrekt behandling, indsamling og genbrug af gamle produkter, skal du tage dem til indsamlingssteder i overensstemmelse med den nationale lovgivning.

Ved at skaffe sig af med dem på korrekt vis hjælper du med til at spare værdifulde ressourcer og forhindre eventuelle negative påvirkninger af menneskers sundhed og miljøet.

Ønsker du mere udførlig information om indsamling og genbrug skal du kontakte din kommune.

Usagkyndig bortskaffelse af elektronikskrot kan eventuelt udløse bødeforlæggelse.

Overensstemmelseserklæring (DoC)

Herved erklærer "Panasonic Corporation", at dette produkt opfylder de væsentlige krav og andre relevante forskrifter i Direktiv 2014/53/EU.

Kunderne kan downloade en kopi af den originale overensstemmelseserklæring (DoC) for vores

RE-produkter fra serveren DoC:

<http://www.ptc.panasonic.eu>

Kontakt til autoriseret repræsentant:

Panasonic Marketing Europe GmbH, Panasonic Testing Centre, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Tyskland

Type trådløs	Frekvensbånd	Maksimal strømstyrke (dBm EIRP)
WLAN	2412 - 2472 MHz	20 dBm
	5180 - 5320 MHz	20 dBm
	5500 - 5700 MHz	20 dBm
Bluetooth®	2402 - 2480 MHz	10 dBm

Båndet på 5,15 - 5,35 GHz er begrænset til indendørs drift i følgende lande.

AT	BE	BG	CZ	DK	EE	FR	DE	IS	IE	IT
EL	ES	CY	LV	LI	LT	LU	HU	MT	NL	NO
PL	PT	RO	SI	SK	TR	FI	SE	CH	UK	HR

Produktidentifikationsmærkning findes på bunden af enheden.

Installation

Installation

- Sluk for alt udstyr inden tilslutning, og læs de relevante betjeningsanvisninger. Sørg for at løfte enheden, når du flytter den. Enheden må ikke trækkes hen over gulvet.

Bemærkninger på højttalerne

- Disse højttalere har ingen magnetisk afskærmning. Undgå at placere dem i nærheden af tv'er, pc'er eller andet udstyr, som nemt påvirkes af magnetisme.
- Afspilning af musik ved høj lydstyrke i længere tid kan beskadige systemet og forkorte hele systemets levetid.
- Skru ned for lydstyrken under følgende forhold for at undgå skader:
 - Når der afspilles forvrænget lyd
 - Når lyd kvaliteten justeres
 - Når der tændes/slukkes for enheden

For optimale lydeffekter

Kvaliteten og styrken af baslyden, lydlokaliseringspræstation, lydmiljø osv. varierer alt efter enhedens installationssted, lytteposition, rumforholdene og andre faktorer. Læs informationen nedenfor, når enheden installeres.

Sådan fastslås installationsstedet

- Anbring denne enhed på en flad, sikker overflade.

Justering af afstand mellem denne enhed og væggen

- Hvis du installerer denne enhed tæt på en væg eller i et hjørne, bliver baslyden kraftigere, men når enheden stilles for tæt på væggen/hjørnet, kan lydlokaliseringen og lydmiljøet blive forringet.

Justering med funktionen Space Tune

Du kan justere lydkvaliteten automatisk i henhold til installationsstedet (hvis det er tæt på væggen eller i et hjørne af rummet).

- ① Tryk på [▶/II] i 5 sekunder og hold knappen nede.
 - "Space Tune (Auto)" vises.
- ② Tryk på [▶/II] igen, mens "Space Tune (Auto)" vises.
 - En høj prøvetone lyder, mens målingen foretages.
 - Du annullerer denne indstilling ved at trykke på [↵].
 - Når indstillingen er foretaget, vises "Success".
- ③ Tryk på [↵] for at afslutte.

Vedligeholdelse af enheden

Tag AC-netledningen ud af stikkontakten, før der udføres vedligeholdelse. Rengør enheden med en blød klud.

- Hvis der er meget snavs, skal du vride en våd klud godt for at tørre snavset af, og tør den derefter med en blød klud.
- Brug ikke opløsningsmidler, herunder benzin, fortynder, sprit, opvaskemiddel, klude imprægneret med et kemikalie osv. Hvis du gør dette, kan det forårsage, at kabinetets udvendige side eller belægning skæmmes, eller at belægningen skaller af.

Anvendelse af "Technics Audio Center"

Hvis du installerer appen "Technics Audio Center" (gratis) på din tablet/smartphone, kan du streame musikfiler fra enheden på dit netværk til denne enhed, streame online musiktjenester, anvende denne enhed med andre højttalere og konfigurere indstillingerne for lyd kvalitet mv.

Du finder flere oplysninger ved at besøge:

www.technics.com/support/

Firmwareopdateringer

Panasonic kan lejlighedsvis udgive opdateret firmware til denne enhed, som kan forbedre den måde, en funktion udføres på. Disse opdateringer er gratis.

- Se "Firmwareopdateringer" (⇒ 49) for information om opdatering.

Bortskaffelse/overførsel af denne enhed

Før du bortskaffer eller overfører enheden til tredjepart, skal du sørge for at slette alle registrerede oplysninger ved at genoprette fabriksindstillingerne. ("Sådan nulstilles alle indstillinger til fabriksindstillingerne" (⇒ 52))

- Før du bortskaffer eller overfører enheden til tredjepart, skal du sørge for at logge ud af din musikstreamingtjeneste for at forhindre uautoriseret brug af dine konti.

Referencevejledning for betjening

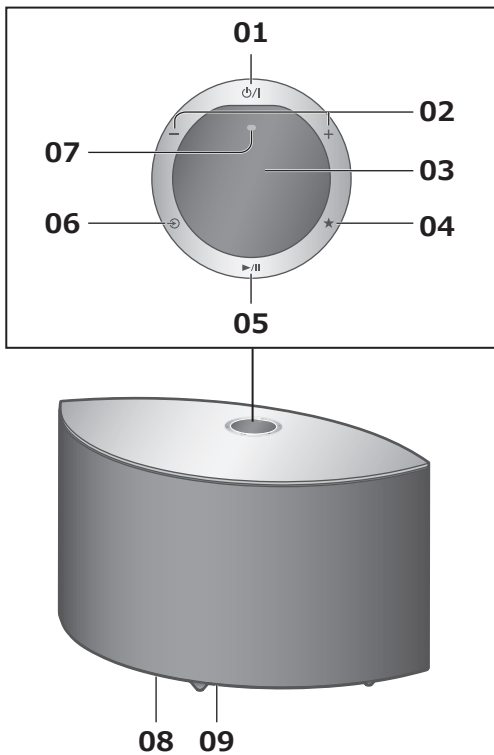
Denne enhed (forside/top) 15

Denne enhed (bagside) 17

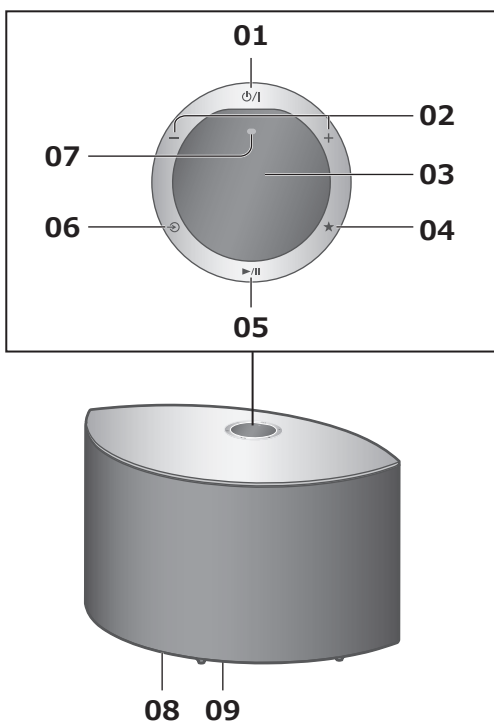
↻ Indholdsfortegnelse ... 04

Denne enhed (forside/top)

SC-C50



SC-C30



01 [⏻/⏹] Knappen Standby/tænd

Tryk på knappen for at skifte enheden fra standby-tilstand eller omvendt. I standby-tilstand forbruger enheden stadig en lille mængde strøm.

02 [–] [+] Justér lydstyrken

• 0 (min.) til 100 (maks.)

03 Visning

Indgangskilde osv. vises.

04 [★] Favorit

Du kan registrere din favoritstation eller afspilningsliste (USB, Podcasts mv.), eller navngive dem.

- Du kan gemme op til ni favoritstationer eller afspilningslister. Du registrerer ved at trykke på [★] og holde knappen nede, indtil "Memorised" vises, mens en station tunes eller musik afspilles. Derefter registreres stationen eller musikken til et ledigt nummer fra 1 til 9.

05 [▶/⏸] Afspil/Pause

06 [↻] Skift indgangskilde

07 Indbygget mikrofon (til måling)

08 Produktidentifikationsmærkning (bunden af enheden)

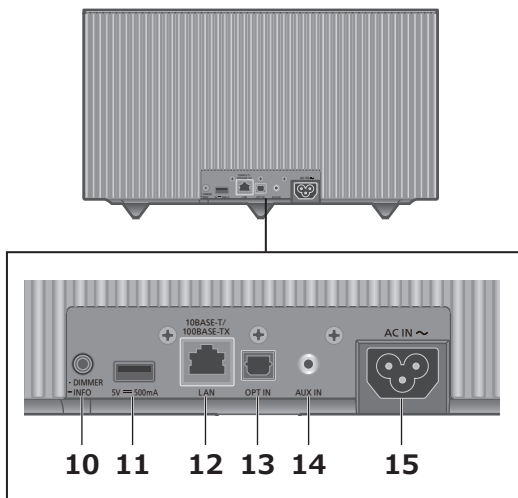
• Modelnummeret står angivet.

09 Belysning

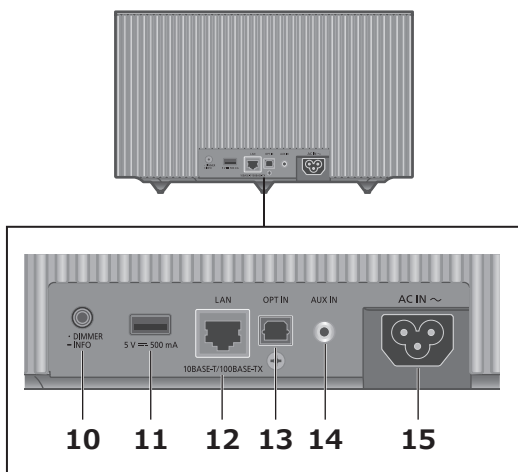
Lyser, når lydstyrken justeres fra appen "Technics Audio Center" mv.

Denne enhed (bagside)

SC-C50



SC-C30



10 [•DIMMER / -INFO]

Indstil lysstyrken på displayet og bunden af enheden.

- Hvis displayet er slukket, vil det kun lyse op i et par sekunder, når du betjener enheden. Før displayet slukker igen, vil "Display Off" blive vist i nogle få sekunder.
- Tryk gentagne gange på [•DIMMER / -INFO] for at justere lysstyrken.
- Tryk på [•DIMMER / -INFO] og hold knappen nede for at vise netværksstatus eller indstillinger. De viste punkter justeres ved at trykke på [•DIMMER / -INFO] gentagne gange. (Lysstyrken ændres ikke, mens du foretager dette.)

11 USB-A-terminal

(DC 5 V \equiv 500 mA) (\Rightarrow 35)

- Hvis en USB-enhed er tilsluttet, er det svært at trykke på [**•DIMMER / -INFO**]. Udtag USB-enheden efter behov.

12 LAN terminal (\Rightarrow 22)

13 Optisk digitalt indgangstilslutningspunkt (\Rightarrow 32)

14 AUX-indgangstilslutningspunkt (\Rightarrow 30)

15 Tilslutningspunkt AC IN (\sim) (\Rightarrow 20)

Forbindelser

AC-netledning	20
AC-netledningsforbindelse	20
Netværksindstillinger	21
Kablet LAN-forbindelse	22
Trådløs LAN-tilslutning	23

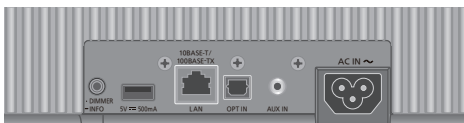
↻ Indholdsfortegnelse ...	04
---------------------------	----

AC-netledning

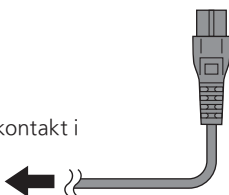
SC-C50 anvendes i illustrationerne, medmindre andet angives.

AC-netledningsforbindelse

Forbind først efter at alle andre forbindelser er udført.



Til en stikkontakt i væggen



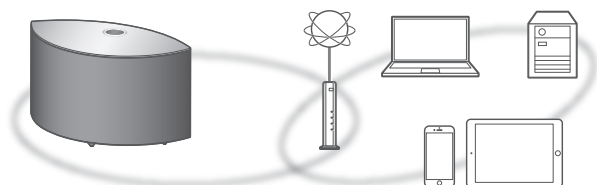
- Brug kun den medfølgende AC-netledning.
- AC-netledningen må ikke tilsluttes, før alle andre tilslutninger er blevet udført.
- Isæt kabelstikkene korrekt.
- Bøj ikke kablerne ved skarpe vinkler.
- Trådløst LAN (Wi-Fi®)-indstillingen kan starte, når denne enhed er tændt. Hvis du vil deaktivere Wi-Fi-indstillingen, skal du trykke på [↻]. Du kan beholde Wi-Fi-indstillingerne ved at starte appen "Google Home" og følge anvisningerne på skærmen. (⇒ 21, 23)

Bemærk

- Denne enhed forbruger en lille mængde AC-strøm (⇒ 65) selv når enheden er i standby-tilstand. Tag stikket ud af hovedstikkontakten, hvis du ikke skal bruge enheden i en længere periode. Anbring enheden, så stikket let kan fjernes.

Netværksindstillinger

Du kan streame online musiktjenester eller musikfiler fra din smartphone/tablet til enheden.



Enheden kan forbindes til en router ved hjælp af et LAN-kabel eller indbygget Wi-Fi®.

For en stabil tilslutning til netværket anbefales en kablet LAN-forbindelse.

■ Klargøring

Hvis du installerer appen "Google Home" på din smartphone/tablet, kan du etablere forbindelse ved at bruge denne app.

- Når du anvender Chromecast-kompatible apps til at afspille musik på denne enhed (⇒ 36), skal du etablere forbindelse vha. appen "Google Home".
- Sørg for, at Wi-Fi-funktionen er aktiveret på din smartphone/tablet.

1 Installér appen "Google Home" på din smartphone/tablet.

- Du kan downloade appen "Google Home" ved at besøge:

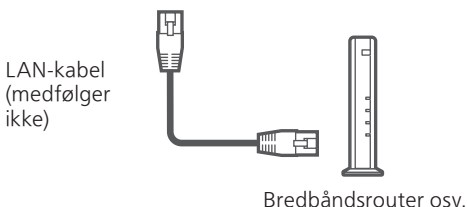
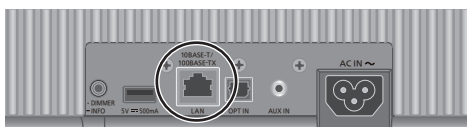
<https://www.google.com/cast/setup/>



2 Tilslut din smartphone/tablet til samme netværk som denne enhed, før du foretager indstillinger.

- Sørg for, at netværket er tilsluttet internettet.

Kablet LAN-forbindelse



- 1 **Tag AC-netledningen ud.**
- 2 **Tilslut denne enhed til en bredbåndsrouter osv. ved hjælp af et LAN-kabel.**
- 3 **Tilslut AC-netledningen til enheden.**
(⇒ 20)
- 4 **Tryk på [⏻/|] for at tænde for enheden.**
- 5 **Start appen "Google Home", og følg anvisningerne på skærmen for at etablere forbindelse.**

(Hvis du vil bruge Chromecast-kompatible apps med denne enhed (⇒ 36))

Bemærk

- Mens AC-netledningen er frakoblet, skal LAN-kablet være tilsluttet eller frakoblet.
- Brug kategori 7 eller højere, lige LAN-kabler (STP) for tilslutning til perifere enheder.
- Hvis du isætter et andet kabel end et LAN-kabel i LAN-porten, kan det beskadige enheden.
- Når du har tændt for enheden, kan det tage et stykke tid, før enheden er aktiveret.
- Hvis "Firmware update is available" vises, efter at netværksforbindelsen er oprettet, er firmwaren til denne enhed tilgængelig. Tryk på [▶/||] og hold knappen nede i 5 sekunder eller længere for at starte opdateringen. (Tryk på [↺] for at annullere opdateringen, og indikatoren forsvinder.)
 - Forløbet vises som "Updating □ %" under opdateringen. ("□" står for et tal.)
 - Når opdateringen er fuldført, vises "Success".Sluk for enheden og tænd den igen.
- Selv når Wi-Fi-funktionen er indstillet til "On", aktiveres den kablettilsluttede LAN-funktion, når et LAN-kabel tilsluttes. ("🌐" forsvinder.)

Trådløs LAN-tilslutning

■ Klargøring

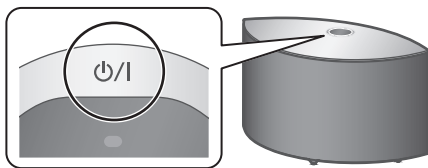
- ① Tag AC-netledningen ud.
- ② Tag LAN-kablet ud.
- ③ Anbring denne enhed så tæt på den trådløse router som muligt.
- ④ Tilslut AC-netledningen til enheden. (⇒ 20)

Bemærk

- Når du har tændt for enheden, kan det tage et stykke tid, før enheden er aktiveret.
- Hvis "Firmware update is available" vises, efter at netværksforbindelsen er oprettet, er firmwaren til denne enhed tilgængelig. Tryk på [▶/III] og hold knappen nede i 5 sekunder eller længere for at starte opdateringen. (Tryk på [↶] for at annullere opdateringen, og indikatoren forsvinder.)
 - Forløbet vises som "Updating □ %" under opdateringen. ("□" står for et tal.)
 - Når opdateringen er fuldført, vises "Success". Sluk for enheden og tænd den igen.
- "📶" blinker, når netværksforbindelsen ikke er etableret endnu. Når netværksforbindelsen er etableret, forsvinder, "📶". Den netværksforbindelse, som anvender "Google Home"-appen, kan være tilgængelig, mens "📶" blinker. Start appen "Google Home", og følg anvisningerne på skærmen. (⇒ 27)
- Indstillingen vil blive annulleret efter den fastsatte frist. I så fald, prøv indstillingen igen.
- For at afslutte denne indstilling, skal du trykke på [↶] eller sætte enheden i standby-tilstand.

Netværksindstilling når appen "Google Home" anvendes for første gang

1 Tryk på [🔌/I] for at tænde for enheden.



- "Wi-Fi Setup" begynder at blinke.



2 Start appen "Google Home", og følg anvisningerne på skærmen for at etablere forbindelse.

Bemærk

- Enheden vises som "Technics-SC-C50-****" ("Technics-SC-C30-****"), hvis enhedens navn ikke er indstillet. ("****" står for tegn, der er unikke for hvert sæt.)
- Du kan tjekke dine netværksoplysninger (SSID, MAC-adresse og IP-adresse) i appen "Google Home" eller appen "Technics Audio Center".
- Nogle punkter i appen "Google Home" gælder ikke for denne enhed.
- Tryk på [↶] for at annullere Wi-Fi-indstillingen.
- Når denne enhed er slukket og før Wi-Fi-indstillingen er færdig, vises "Wi-Fi Setup". Foretag indstilling af Wi-Fi, eller indstil Wi-Fi-funktionen til "Off", så denne ikke derefter vises.
- Du kan skifte Wi-Fi-funktionen imellem "On" og "Off" ved at annullere Wi-Fi-indstillingen, trykke på lydstyrkeknappen [—] øverst på enheden og holde den nede, mens du trykker på [•DIMMER / -INFO] bag på enheden i ca. 5 sekunder.
- Andre tilslutningsmetoder findes her (⇒ 25).



Netværksindstilling fra opsætningsmenuen (når du ikke anvender Chromecast-kompatible apps)

Brug af WPS-knappen "WPS"

Hvis din trådløse router understøtter WPS, kan du oprette en forbindelse ved at trykke på WPS-knappen.

- En kompatibel trådløs router har muligvis et WPS-identifikationsmærke.
- Fuldfør indstillingerne inden for 2 minutter, mens "WPS" vises.

1 Tryk på [] (knap for indgangskilde) og hold knappen nede, mens du trykker på [**•DIMMER / -INFO**] bag på enheden.

- Tilslutningsmetoder (WPS/WPS PIN/Wi-Fi Setup) vises skiftevis.
- Den viste metode skifter hvert 5. sekund.
- Hvis "Wi-Fi Setup" blinker, når enheden tændes ved at trykke på [, skal du trykke på [] for at skjule skærmen "Wi-Fi Setup" og prøve indstillingen igen.

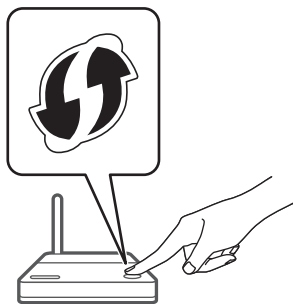


- Hvis din trådløse bredbåndsruter understøtter WPS (Wi-Fi Protected Setup™), skal du trykke på knappen

2 Udløs [] og [**•DIMMER / -INFO**], mens "WPS" vises.

3 Tryk på knappen WPS på den trådløse router.

Eksempel:



- Når tilslutningen er oprettet, vises "Success".
 - "Fail" vises muligvis, hvis forbindelsen ikke blev fuldført. Prøv denne metode igen fra opsætningsmenuen. Hvis "Fail" stadig vises, skal du prøve andre metoder.

4 Tryk på [] for at afslutte.



Brug af WPS-pinkoden

“WPS PIN”

Hvis din trådløse router understøtter WPS, kan du oprette en forbindelse ved at indtaste WPS-pinkoden.

- Se den trådløse routers brugervejledning for at få yderligere oplysninger om, hvordan du indtaster pinkoden.
- Fuldfør indstillingerne inden for 2 minutter, mens “WPS PIN” og pinkoden vises.

1 Tryk på [] (knap for indgangskilde) og hold knappen nede, mens du trykker på [DIMMER / -INFO] bag på enheden.

- Tilslutningsmetoder (WPS/WPS PIN/ Wi-Fi Setup) vises skiftevis.
- Den viste metode skifter hvert 5. sekund.
- Hvis “Wi-Fi Setup” blinker, når enheden tændes ved at trykke på [/I], skal du trykke på [] for at skjule skærmen “Wi-Fi Setup” og prøve indstillingen igen.



- Hvis din trådløse bredbåndsruter understøtter WPS-pinkodemetoden

2 Udløs [] og [DIMMER / -INFO], mens “WPS PIN” vises.

3 Indtast pinkoden (64428147) i den trådløse router fra PC osv.

- Når tilslutningen er oprettet, vises “Success”.
 - “Fail” vises muligvis, hvis forbindelsen ikke blev fuldført. Prøv denne metode igen fra opsætningsmenuen. Hvis “Fail” stadig vises, skal du prøve andre metoder.

4 Tryk på [/II] for at afslutte.

Bemærk



- Når du anvender Chromecast-kompatible apps til at afspille musik på denne enhed (⇒ 36), skal du etablere forbindelse vha. appen “Google Home”.
- Afhængigt af en router kan andre tilsluttede enheder midlertidigt miste deres forbindelse.
- For detaljer henvises til betjeningsvejledningen til den trådløse router.

Netværksindstilling fra opsætningsmenuen (når du anvender Chromecast-kompatible apps)

Sådan anvender du appen "Google Home" "Wi-Fi Setup"

Når du anvender Chromecast-kompatible apps til at afspille musik på denne enhed, skal du etablere netværksforbindelse vha. appen "Google Home". Hvis netværket er indstillet vha. en anden metode, kan du prøve indstillingen igen på følgende måde.

1 Tryk på [•DIMMER / -INFO] bag på enheden.

- Tilslutningsmetoder (WPS/WPS PIN/ Wi-Fi Setup) vises skiftevis.
- Den viste metode skifter hvert 5. sekund.
- Hvis "Wi-Fi Setup" blinker, når enheden tændes ved at trykke på [/I], skal du trykke på [] for at skjule skærmen "Wi-Fi Setup" og prøve indstillingen igen.



- Når du anvender appen "Google Home" til at etablere forbindelse

2 Udløs [] og [•DIMMER / -INFO], mens "Wi-Fi Setup" vises.

3 Start appen, og følge anvisningerne på skærmen.

- Når tilslutningen er oprettet, vises "Success".
 - "Fail" vises muligvis, hvis forbindelsen ikke blev fuldført. Prøv denne metode igen fra opsætningsmenuen. Hvis "Fail" stadig vises, skal du prøve andre metoder.

4 Tryk på [/II] for at afslutte.

Bemærk

- Enheden vises som "Technics-SC-C50-****" ("Technics-SC-C30-****"), hvis enhedens navn ikke er indstillet. ("****" står for tegn, der er unikke for hvert sæt.)
- Du kan tjekke dine netværksoplysninger (SSID, MAC-adresse og IP-adresse) i appen "Google Home" eller appen "Technics Audio Center".
- Nogle punkter i appen "Google Home" gælder ikke for denne enhed.

Aktivering og deaktivering af den trådløse LAN-funktion

- 1 Tryk på lydstyrken [–] og hold knappen nede, mens du trykker på [•DIMMER / -INFO] bag på enheden i ca. 5 sekunder.**
 - Wi-Fi-funktionen skifter imellem "On" og "Off".

Bemærk

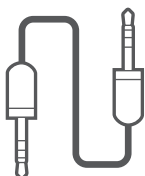
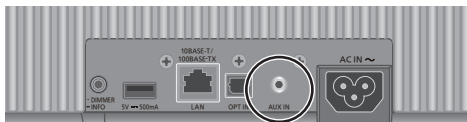
- Standardindstillingen fra fabrikken er "On".

Betjening

Brug af AUX-indgangen	30
Juster lydstyrken "Input Level"	31
Brug af en digital lydudgangsenhed	32
Brug af Bluetooth®	33
Parring af en Bluetooth®-enhed	33
Afkobl Bluetooth®-enhed	34
Brug af USB-enhed	35
Streaming af musik på netværket	36
Sådan lytter du til musik vha. en Chromecast-kompatibel app	36
Streaming af musikfiler på netværksenheder ...	38
Afspilning af internetradio og podcasts ...	39
Brug af AirPlay	40
Afspilning af musik med Spotify Connect	41
Brug af TIDAL	43
Brug af Deezer	45
🔍 Indholdsfortegnelse ...	04

Brug af AUX-indgangen

Du kan tilslutte en bærbar lydafspiller mv. med et analogt lyd kabel (φ3,5 mm) (medfølger ikke) og afspille musik.



Analogt lyd kabel
(φ3,5 mm)
(medfølger ikke)



Bærbar lyd afspiller mv.

- 1 Tag AC-netledningen ud.
- 2 Tilslut denne enhed og en bærbar lyd afspiller mv.
- 3 Tilslut AC-netledningen til enheden.
(⇒ 20)
- 4 Tryk på [⏻/I] for at tænde for enheden.
- 5 Tryk på [⏸] flere gange for at vælge "AUX".
- 6 Start afspilning på den tilsluttede enhed.

Bemærk

- Mens du nyder videoindholdet med denne funktion, synkroniseres video- og lydoutputtet muligvis ikke.
- Tryk på [▶/||] for at slukke for lyden under afspilning. (Tænd for lyden igen, juster lydstyrken, tryk på knappen igen eller sæt enheden i standby.)

Juster lydstyrken "Input Level"

Hvis lydforvrængning forekommer, når analog lydindgangsterminalerne anvendes, hjælper det muligvis at indstille lyd kvaliteten til "Low".

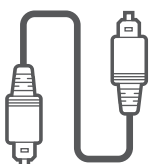
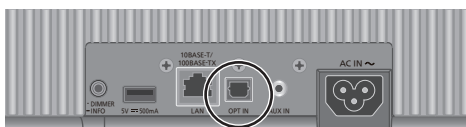
- 1 Tryk på [↻] for at vælge "AUX".**
- 2 Tryk på [↻] i 5 sekunder og hold knappen nede.**
- 3 Slip [↻], når "Input Level" og "Low" vises.**
 - Tryk og hold [↻] nede igen for at vælge "High".

Bemærk

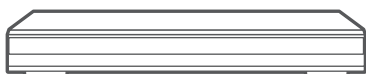
- Fabriksindstillingen er "High".
- Dette kan også indstilles fra appen "Technics Audio Center" (gratis).

Brug af en digital lydudgangsenhed

Du kan tilslutte en CD-afspiller mv. med et optisk digitalt lydkabel (medfølger ikke) og afspille musik.



Optisk digitalt lydkabel (medfølger ikke)



CD-afspiller mv.

- 1 Tag AC-netledningen ud.
- 2 Tilslut enheden og en CD-afspiller mv.
- 3 Tilslut AC-netledningen til enheden.
(⇒ 20)
- 4 Tryk på [⏻/I] for at tænde for enheden.
- 5 Tryk på [↻] flere gange for at vælge "OPT".
- 6 Start afspilning på den tilsluttede enhed.

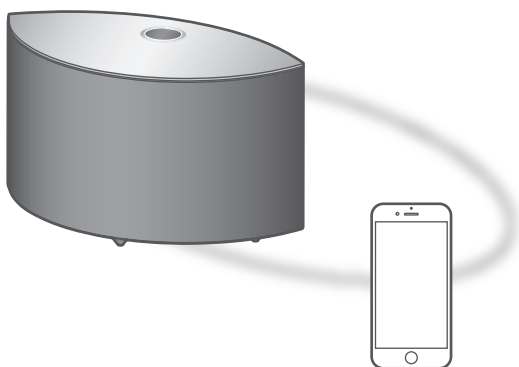
Bemærk

- Mens du nyder videointholdet med denne funktion, synkroniseres video- og lydoutputtet muligvis ikke.
- Tryk på [▶/||] for at slukke for lyden under afspilning. (Tænd for lyden igen, juster lydstyrken, tryk på knappen igen eller sæt enheden i standby.)
- Den digitale lydindgangsterminal på enheden kan kun detektere følgende lineære PCM-signaler. Se betjeningsvejledningen for den tilsluttede enhed.
 - Samplingsfrekvens:
32/44,1/48/88,2/96 kHz
 - Antal kvantiseringsbit:
16/24 bit

Brug af Bluetooth®

Du kan lytte trådløst til lyden fra Bluetooth®-lydenheden fra denne enhed.

- Se betjeningsvejledningen til Bluetooth®-enheden for detaljer.



Bluetooth®-enhed


Parring af en Bluetooth®-enhed

■ Klargøring

- Tænd for enhedens Bluetooth®-funktion, og anbring enheden tæt ved denne enhed.
- Tænd for enhedens Bluetooth®-funktion.

■ Registrering af Bluetooth®-enhed

1 Tryk på [] flere gange for at vælge "".

- "" blinker hvert sekund, når der registreres for første gang. Gå til trin 3.

2 Tryk på [] og hold knappen nede for at gå til parringstilstand.

- "" blinker hvert sekund.

3 Åbn skærmen for Bluetooth®-tilslutning etc. på Bluetooth®-enheden, og vælg "Technics-SC-C50-****" ("Technics-SC-C30-****")*1, 2.

- Hvis enhedens navn er indstillet i appen "Google Home", vises det indstillede navn.

4 Afspil musik ved at betjene Bluetooth®-enheden.

■ Tilslutning af Bluetooth®-enhed

1 Tryk på [↵] flere gange for at vælge "0".

- "0" blinker hvert sekund, og denne enhed vil automatisk prøve at etablere forbindelse til den senest forbundne Bluetooth®-enhed. Når forbindelsen er etableret, skal du fortsætte til trin 3.
- Hvis en anden Bluetooth®-enhed allerede er tilsluttet denne enhed, skal Bluetooth®-enheden frakobles.

2 Åbn skærmen for Bluetooth®-tilslutning etc. på Bluetooth®-enheden, og vælg "Technics-SC-C50-****" ("Technics-SC-C30-****")*1, 2.

- Hvis enhedens navn er indstillet i appen "Google Home", vises det indstillede navn.

3 Afspil musik ved at betjene Bluetooth®-enheden.

Bemærk

- Hvis du bliver bedt om adgangsnøglen, skal du indtaste "0000".
- Du kan registrere op til 8 anordninger på denne enhed. Hvis en 9. anordning sammenkobles, erstattes den anordning, som ikke er blevet anvendt i længst tid.
- Se betjeningsvejledningen til Bluetooth®-enheden for detaljer.

*1: "****" står for et tal, der er unikt for hvert sæt.

*2: Enhedens navn kan ændres med den dedikerede applikation "Technics Audio Center" (gratis).

Afkobl Bluetooth®-enhed

Afkobl Bluetooth®-enheden, eller afbryd ved at vælge en anden indgangskilde.

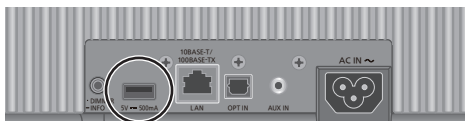
Bemærk

- Denne enhed kan kun tilsluttes en anordning ad gangen.

Brug af USB-enhed

Du kan afspille musik, der er lagret på en tilsluttet USB-enhed vha. appen "Technics Audio Center" (gratis) på din tablet/ smartphone. Du finder flere oplysninger ved at besøge:

www.technics.com/support/



USB-enhed

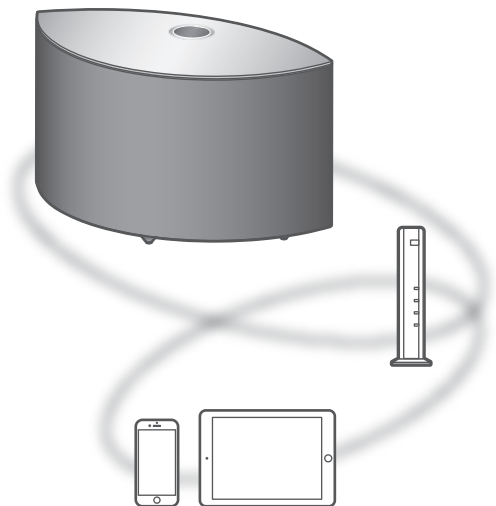
- 1 Tilslut en USB-enhed til enheden.
- 2 Tryk på [\rightarrow] flere gange for at vælge "USB".
- 3 Påbegynd den dedikerede app "Technics Audio Center" på enheden (smartphone, tablet osv.) og afspil musikken.
 - Afspilning påbegyndes også ved at trykke [\blacktriangleright /||] på denne enhed.

Bemærk

- Enheden og USB-enheden bliver varme, når de anvendes i længere tid. Dette er ikke en fejl.
- Gentagen afspilning, vilkårlig afspilning mv. kan indstilles vha. appen "Technics Audio Center" (gratis).

Streaming af musik på netværket

Sådan lytter du til musik vha. en Chromecast-kompatibel app



Denne enhed er kompatibel med Chromecast-kompatible apps. Du kan finde yderligere oplysninger om Chromecast-kompatible apps ved at besøge:

g.co/cast/apps

■ Klargøring

- Fuldfør netværksindstillingerne. (⇒ 21)
 - Sørg for, at netværket er tilsluttet internettet.
- Installer en Chromecast-kompatibel app på din enhed (smartphone, tablet mv.).
- Tilslut enheden til det netværk, du aktuelt anvender derhjemme.

1 Start den Chromecast-kompatible app på din enhed (smartphone, tablet mv.), og vælg denne enhed som den tilsluttende enhed.

- Indgangskilden skifter automatisk til "Chromecast built-in".

2 Afspil musikken.

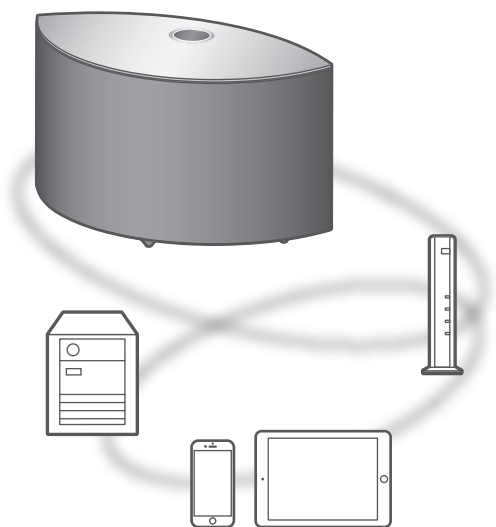
- "Casting" vises.

Ikke alle musikstreamingtjenester er tilgængelige i alle lande/områder. Der kræves muligvis registrering/abonnement eller betaling for at benytte musikstreamingtjenester. Tjenesterne kan ændres eller ophøre uden varsel. Yderligere oplysninger finder du ved at besøge musikstreamingtjenestens hjemmeside.

Vigtigt:

Før du bortskaffer eller overfører enheden til tredjepart, skal du sørge for at logge ud af din musikstreamingtjeneste for at forhindre uautoriseret brug af dine konti.

Streaming af musikfiler på netværksenheder



Du kan streame musikfiler fra enheden på dit netværk til denne enhed ved at bruge den gratis app "Technics Audio Center".

■ Klargøring

- Fuldfør netværksindstillingerne. (⇒ 21)
- Tilslut følgende enheder til samme netværk som denne enhed.
 - Enhed med appen "Technics Audio Center" installeret
 - Enhed med musikkilde

1 Installér den gratis app "Technics Audio Center" på din smartphone, tablet mv.

- Download og installér appen fra nedenstående websted.
www.technics.com/support/

2 Start appen "Technics Audio Center".

- Anvend altid seneste version af appen.

3 Vælg denne enhed som udgangshøjttaler.

4 Vælg en musikkilde.

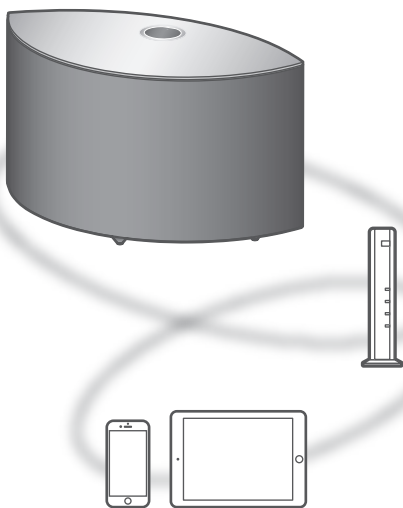
5 Vælg en musikfil.

- Den viste indgangskilde afhænger af indholdet.
 - Når der afspilles filer, der er lagret på medieserveren, vises "DMR" (Digital Media Renderer).

Afspilning af internetradio og podcasts

Brug den gratis app "Technics Audio Center" til at afspille internetradio ved at indstille denne enhed som en højttaler for internetradioen. Du finder flere oplysninger ved at besøge:

www.technics.com/support/



■ Klargøring

- Fuldfør netværksindstillingerne. (⇒ 21)
 - Sørg for, at netværket er tilsluttet internettet.
- Tilslut enheden til det netværk, du aktuelt anvender derhjemme.

1 Start "Technics Audio Center" på din enhed (smartphone, tablet, mv.).

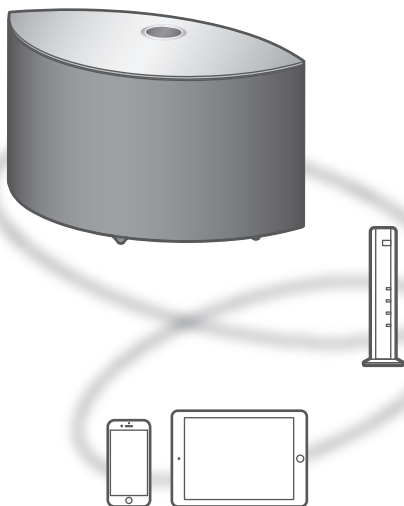
2 Vælg "Radio" / "Podcasts" fra "Technics Audio Center".

3 Afspil musikken.

- "📻" vises, mens du afspiller internetradio.
- "Podcasts" vises, mens du afspiller Podcasts.
- Hvis du vil have flere oplysninger, skal du se brugsanvisningen for "Technics Audio Center". Du finder flere oplysninger ved at besøge: www.technics.com/support/
- Tryk på [▶/||] for at slå lyden fra, når du afspiller internetradio. (Tænd for lyden igen, juster lydstyrken, tryk på knappen igen eller sæt enheden i standby.)

Brug af AirPlay

Du kan afspille musik, som er lagret på en iOS-enhed, etc. ved at bruge AirPlay.



■ Klargøring

- Fuldfør netværksindstillingerne. (⇒ 21)
- Tilslut iOS-anordningen eller PC til samme netværk som denne enhed.

1 (iOS-enhed)

Start "Music" (eller iPod) app.

(PC)

Start "iTunes".

2 Vælg "Technics-SC-C50-****" ("Technics-SC-C30-****")^{*1, 2} fra AirPlay-ikonet (f.eks.).

- Hvis enhedens navn er indstillet i appen "Google Home", vises det indstillede navn.

3 Start afspilning.

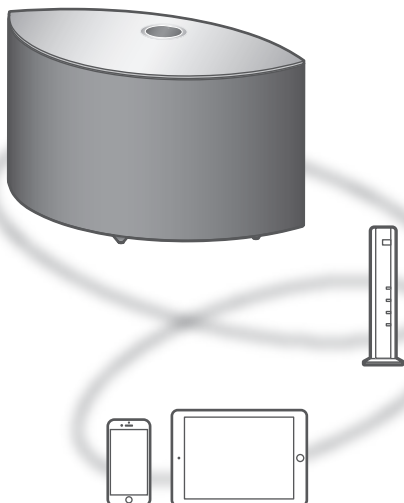
- Kontrollér lydstyrkeindstillingerne, før du starter afspilningen.
- Når AirPlay anvendes første gang, kan lydstyrken være udgangssignalet ved den maksimale indstilling.
- Afspilningen starter med en lille forsinkelse.

*1: "****" står for et tal, der er unikt for hvert sæt.

*2: Enhedens navn kan ændres med den dedikerede applikation "Technics Audio Center" (gratis).

Afspilning af musik med Spotify Connect

Denne enhed er kompatibel med den online musiktjeneste Spotify Connect (Spotify). Du kan afspille musik fra streamingtjenesten Spotify via din smartphone, tablet, osv.



■ Klargøring

- Fuldfør netværksindstillingerne. (⇒ 21)
 - Sørg for, at netværket er tilsluttet internettet.
- Tilslut den enhed, der skal anvendes, til samme netværk som denne enhed.

Brug din telefon, tablet eller computer som fjernbetjening til Spotify.

Gå til spotify.com/connect for at finde ud af, hvordan du gør

Bemærk

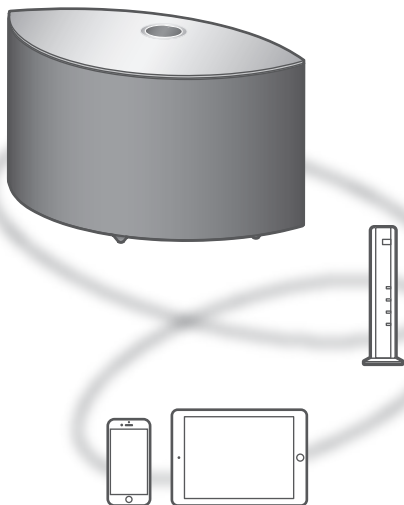
- Navnet på denne enhed vil vises som "Technics-SC-C50-****" ("Technics-SC-C30-****")^{*1, 2}.
 - Hvis enhedens navn er indstillet i appen "Google Home", vises det indstillede navn.
 - Kræver registrering/abonnement.
 - Tjenester, ikoner og specifikationer kan ændres.
- *1: "****" står for et tal, der er unikt for hvert sæt.
*2: Enhedens navn kan ændres med den dedikerede applikation "Technics Audio Center" (gratis).

Brug af TIDAL

Du kan afspille musik fra streaming-tjenester til musik, TIDAL på denne enhed ved at styre den på den dedikerede applikation "Technics Audio Center" (gratis) på din smartphone, tablet, osv.

For informationer om TIDAL, besøg følgende hjemmeside.

www.tidal.com



■ Klargøring

- Installer den seneste "Technics Audio Center" på din enhed (smartphone, tablet, mv.). Du finder flere oplysninger ved at besøge:
www.technics.com/support/
- Slut denne enhed og den enhed, hvor du har installeret "Technics Audio Center", til netværket, der er tilsluttet internettet. Se brugsanvisningen for at finde flere oplysninger.

- 1 Start "Technics Audio Center" på din enhed (smartphone, tablet, mv.).
- 2 Vælg "TIDAL" fra "Technics Audio Center".

3 Følg anvisningerne på skærmen, og start afspilning.

(Hvis du ikke har en konto, skal du oprette en).

- "◆◆◆" vises under afspilningen.
- Inden anvendelse af TIDAL, skal du oprette en konto (betalt tjeneste).
- Hvis du vil have flere oplysninger, skal du se brugsanvisningen for "Technics Audio Center". Du finder flere oplysninger ved at besøge: www.technics.com/support/

Bemærk

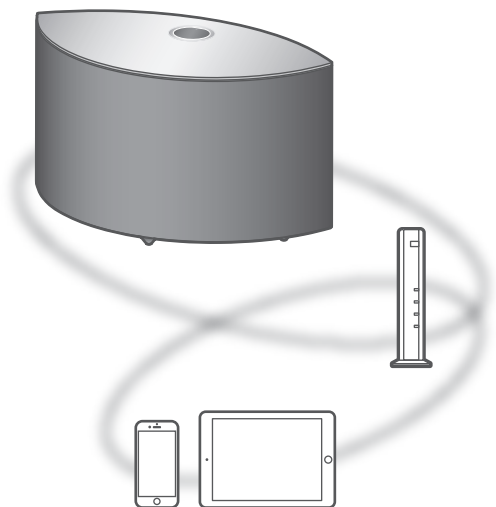
- Afhængig af land eller region er det muligt, at afspilning ikke er tilgængelig.

Brug af Deezer

Du kan afspille musik fra streaming-tjenester til musik, Deezer på denne enhed ved at styre den på den dedikerede applikation "Technics Audio Center" (gratis) på din smartphone, tablet, osv.

For informationer om Deezer, besøg følgende hjemmeside.

www.deezer.com



■ Klargøring

- Installér den seneste "Technics Audio Center" på din enhed (smartphone, tablet, mv.). Du finder flere oplysninger ved at besøge: www.technics.com/support/
- Slut denne enhed og den enhed, hvor du har installeret "Technics Audio Center", til netværket, der er tilsluttet internettet. Se brugsanvisningen for at finde flere oplysninger.

- 1 Start "Technics Audio Center" på din enhed (smartphone, tablet, mv.).
- 2 Vælg "Deezer" fra "Technics Audio Center".

3 Følg anvisningerne på skærmen, og start afspilning.

(Hvis du ikke har en konto, skal du oprette en).

- Inden anvendelse af Deezer, skal du oprette en konto (betalt tjeneste).
- Hvis du vil have flere oplysninger, skal du se brugsanvisningen for "Technics Audio Center". Du finder flere oplysninger ved at besøge: www.technics.com/support/

Bemærk

- Afhængig af land eller region er det muligt, at afspilning ikke er tilgængelig.

Indstillinger

Brug af favoritfunktionen	48
Sådan indstiller du din favoritstation eller afspilningsliste på enheden	48
Andre indstillinger	49
Firmwareopdateringer "F/W Update"	49
Indstilling af enheden fra "Technics Audio Center"	50
🔄 Indholdsfortegnelse ...	04

Brug af favoritfunktionen

Sådan indstiller du din favoritstation eller afspilningsliste på enheden

Du kan registrere en favoritstation eller afspilningsliste (USB, Podcasts mv.) og nemt finde stationen eller afspilningslisten igen ved at trykke på [★].

- Du kan gemme op til ni favoritstationer eller afspilningslister.
- Favoritfunktionen (registrering/visning/sletning) kan også indstilles fra appen "Technics Audio Center" (gratis).

1 Tryk og hold [★] nede, mens din yndlingsstation eller playliste afspilles.

- Det uregistrerede nummer fra 1 til 9 bliver automatisk tildelt.
- "Memorised" vises, når registreringen er gennemført. "Not Valid" vises, hvis registreringen mislykkes.

Bemærk

- Hvis du forsøger at registrere en 10. station eller afspilningsliste, vises "Full". Slet stationer eller afspilningslister.

Kald favoritstationen eller playlisten frem

1 Tryk på [★] gentagne gange.

- Tryk på knappen gentagne gange for at skifte til det nummer, der skal afspilles.

Bemærk

- Hvis en station eller afspilningsliste ikke kan findes, efter at indgangskilden skiftes, starter afspilningsliste og musik muligvis ikke.

Sletning af favoritstation eller afspilningsliste

1 Tryk på [★] knappen gentagne gange for at skifte til det nummer, der skal slettes.

- Tryk på knappen gentagne gange for at skifte til det nummer, der skal slettes. Vælg den station eller afspilningsliste, der skal slettes.

2 Tryk på [★], mens du trykker på [•DIMMER / -INFO], når "★1-9", der skal slettes, vises.

- "Deleted" vises.

Andre indstillinger

Firmwareopdateringer "F/W Update"

Panasonic kan lejlighedsvis udgive opdateret firmware til denne enhed, som kan forbedre den måde, en funktion udføres på. Disse opdateringer er gratis.

- For oplysninger om opdateringen bedes du besøge følgende websted.
www.technics.com/support/firmware/

Download tager muligvis ca. 10 minutter eller længere.

Afbryd ikke AC-netledningen eller sæt enheden på standby under opdatering. USB-flashhukommelsen må ikke frakobles under opdatering.

- Forløbet vises som "Updating □ %" under opdateringen. ("□" står for et tal.)

Bemærk

- Under opdateringen kan der ikke udføres andre handlinger.
- Hvis der ingen opdateringer er, vises "Firmware is Up To Date". (Der er ingen grund til at opdatere den.)
- Opdatering af firmwaren kan nulstille indstillingerne på denne enhed.

Opdatering via internettet

■ Klargøring

- Tilslut denne enhed til netværket. (⇒ 21)
 - Sørg for, at netværket er tilsluttet internettet.

1 "Firmware update is available" vises, hvis firmwaren for enheden er tilgængelig.

2 Tryk på [▶/III] og hold knappen nede i 5 sekunder eller længere for at starte opdateringen.

- Forløbet vises som "Updating □ %" under opdateringen. ("□" står for et tal.)
- Når opdateringen er fuldført, vises "Success". Sluk for enheden og tænd den igen.
- Firmwareopdateringen kan også indstilles fra appen "Technics Audio Center" (gratis).

Bemærk

- Downloading kan tage længere afhængig af internetforbindelse, miljø mv.
- Firmwareopdateringen starter muligvis automatisk, efter at netværkindstillingen er fuldført (⇒ 21).

Opdatering via USB-flashhukommelse

■ Klargøring

- Download den seneste firmware på USB-flashhukommelsen. For oplysninger bedes du se følgende websted.
www.technics.com/support/firmware/

1 Forbind USB-flashhukommelsen til den nye firmware.

2 Tryk på [↻] flere gange for at vælge "USB".

3 Tryk på [↻] og hold knappen nede i 5 sekunder eller længere for at starte opdateringen.

- Forløbet vises som "Updating □ %" under opdateringen. ("□" står for et tal.)
- Når opdateringen er fuldført, vises "Success". Sluk for enheden og tænd den igen.

Bemærk

- Download kan tage længere tid afhængig af USB-flashhukommelsen.

Indstilling af enheden fra "Technics Audio Center"

Du kan konfigurere de forskellige indstillinger på denne enhed vha. appen "Technics Audio Center" (gratis). Du finder flere oplysninger ved at besøge:
www.technics.com/support/

Andre

Fejlfinding.....	52
Opbygning af varme i denne enhed	52
Har du den seneste firmware installeret? ...	52
Sådan nulstilles alle indstillinger til fabriksindstillingerne	52
Generelt.....	53
USB.....	54
Bluetooth®	55
Netværk.....	56
Spotify/TIDAL/Deezer/Internet Radio/ Podcasts	58
Meddelelser	58
Medier, der kan afspilles	61
USB.....	61
Om Bluetooth®	62
Licenser	63
Specifikationer	65

🔄 Indholdsfortegnelse ... 04

Fejlfinding

Før du anmoder om service, skal du udføre nedenstående kontrolfunktioner. Hvis du er i tvivl om nogle af kontrolpunkterne, eller hvis de løsninger, der er angivet i den følgende vejledning, ikke løser problemet, skal du kontakte forhandleren.

Opbygning af varme i denne enhed

Denne enhed bliver varm, mens den er i brug.

- Vær forsigtig, når du rører bunden af denne enhed, idet den kan være varm. Ved installation eller vedligeholdelse af enheden skal du tage AC-netledningen ud og vente i mindst 3 minutter.

Har du den seneste firmware installeret?

Panasonic forbedrer løbende enhedens firmware for at sikre, at vores kunder altid kan få glæde af den sidste nye teknologi. (⇒ 49)

Sådan nulstilles alle indstillinger til fabriksindstillingerne

Nulstil hukommelsen, hvis følgende situation opstår:

- Ingen respons under drift.
- Du vil rydde og nulstille hukommelsens indhold.

1 Når enheden er tændt, skal du trykke på [⏻/⏮] og holde knappen nede i 5 sekunder eller længere, mens du trykker på [•DIMMER / -INFO].

- Påbegyndelsen går i gang.

2 Efter initialisering genstarter enheden.

Generelt

Enheden virker ikke.

Handlingerne er ikke foretaget korrekt.

- En af enhedens sikkerhedsenheder mv. er muligvis ikke blevet aktiveret.
 - ① Tryk på [⏻/⏻] på enheden for at sætte enheden på standby.
 - Hvis enheden ikke skifter til standby, tryk [⏻/⏻] på enheden i mindst 5 sekunder. Enheden er sat på standby med magt. Alternativt skal AC-strømforbindelsen frakobles, og vent da i mindst tre minutter, før den slutes til igen.
 - ② Tryk [⏻/⏻] på enheden for at tænde. (Det kan tage nogen tid for enheden at tænde.)
 - Konsulter forhandleren, hvis enheden ikke kan betjenes.

En "summende" lyd kan høres under afspilning.

- En AC-netledning fra en anden enhed eller fluorescerende lys er tæt på kablerne. Sluk for andre apparater, eller hold dem væk fra denne enheds kabler.
- Et kraftigt magnetisk felt i nærheden af et TV eller en anden anordning kan påvirke lyd kvaliteten negativt. Hold denne enhed væk fra et sådant sted.
- Højtalerne kan udsende støj, hvis en anordning i nærheden udsender kraftige radiobølger, som f.eks. når en mobiltelefon er i brug.

Ingen lyd.

- Kontrollér lydstyrken for enheden og den tilsluttede anordning.
- Kontrollér, at kabeltilslutningerne til indgangsterminalen på enheden og udgangsterminalen på den tilsluttede enhed er korrekte. Hvis de ikke er korrekte, skal du sætte enheden på standby og tilslutte kablerne rigtigt.
- Kontrollér, om du har valgt den korrekte indgangskilde.
- Isæt kabelstikkene korrekt.
- Afspilning af indhold fra flere kanaler understøttes ikke.
- Den digitale lydindgangsterminal på denne enhed kan kun registrere lineære PCM-signaler. Se betjeningsvejledningen til enheden.

Afspilningen starter ikke.

- Afhængigt af det omgivende miljø eller de tilsluttede anordninger, kan dette tage lidt tid.
- Kontrollér, om filformatet er understøttet. Se "Filformat" for at få oplysninger om understøttede formater. (⇒ 69)

Enheden går på standby automatisk.

- Denne enhed inkorporerer et beskyttelseskredsløb for at forhindre skader forårsaget af varmeopbygning. Når du bruger denne enhed ved en høj lydstyrke i en længere periode af gangen, vil den måske slukke automatisk. Vent til denne enhed er kølet ned, før du tænder for denne enhed igen. (Ca. 3 minutter)

Indstillingerne er nulstillet til fabriksindstillinger.

- Opdatering af firmwaren kan nulstille indstillingerne.

USB

Den tilsluttede USB-enhed bliver varm.

- Enheden og USB-enheden bliver varme, når de anvendes i længere tid. Dette er ikke en fejl.

USB-drevet eller dets indhold kan ikke læses.

- USB-drevformatet eller dets indhold er ikke kompatibelt med enheden. (⇒ 61)
- USB-drevet kan muligvis ikke aflæses, hvis filerne/mapperne har lange navne, selvom antallet af filer/mapper på USB-drevet er mindre end det maksimalt tilladte (⇒ 68).

Der er intet svar, når jeg trykker på [▶/III].

- Kontrollér, om filformatet er understøttet. (⇒ 70)
- Tag USB-enheden ud, og sæt den i igen. Alternativt kan du sætte enheden på standby og tænde den igen.

Langsom funktion af USB-flashdrevet.

- Stor filstørrelse eller stor hukommelse for USB-flashdrevet kan tage længere tid at læse.
- Det kan tage lidt tid, hvis der er mange filer eller mapper på den.

Der kan ikke udføres sammenkobling.

- Kontrollér tilstanden af Bluetooth®-enheden.

Enheden kan ikke tilsluttes.

- Sammenkobling af anordningen mislykkedes, eller registreringen er udskiftet. Prøv at sammenkoble enheden igen. (⇒ 33)
- Denne enhed er muligvis tilsluttet en anden anordning. Tag ledningen ud af den anden anordning, og prøv at sammenkoble enheden igen.

Enheden er tilsluttet, men der kommer ingen lyd fra apparatet.

- For nogle indbyggede Bluetooth®-enheder skal du indstille lydudgangen manuelt. Læs enhedens betjeningsvejledning for at få yderligere oplysninger.

Lyden bliver afbrudt.

- Enheden er udenfor den 10 m kommunikationsrækkevidde. Bring Bluetooth®-enheden tættere på dette system.
- Fjern alle forhindringer mellem dette system og enheden.
- Andre enheder som bruger 2,4 GHz frekvensbåndet (trådløs router, mikroovne, trådløse telefoner, osv.) forstyrrer. Bring Bluetooth®-enheden tættere på dette system og længere væk fra andre enheder.
- Skift overførselstilstand på enheden, og den kan indstilles vha. den gratis app "Technics Audio Center".

Netværk

Kan ikke oprette forbindelse til netværket.

- Bekræft netværksforbindelsen og indstillingerne. (⇒ 21)
- Hvis netværket er indstillet til at være usynligt, skal du gøre det synligt, mens du opretter netværket for denne enhed eller laver en kablet LAN-forbindelse.
 - Du kan skifte Wi-Fi-funktionen imellem “On” og “Off” ved at trykke på lydstyrken [—] og holde knappen nede, mens du trykker på [•DIMMER / -INFO] bag på enheden i ca. 5 sekunder.
- Dette systems Wi-Fi-sikkerhed understøtter WPA2™. Din trådløse router skal derfor være kompatibel med WPA2™. For yderligere oplysninger om sikkerhed understøttet af din router, og hvordan du ændrer indstillingerne, se venligst betjeningsvejledningen, eller kontakt din internetudbyder.
- Sørg for, at multicast-funktionen på den trådløse router er aktiveret.
- Afhængigt af routeren er det muligt, at WPS-knappen ikke virker. Prøv en anden forbindelsesmetode. (⇒ 25)
- Det trådløse LAN-miljø eller radioforstyrrelser i dit område kan forårsage forbindelsesproblemer. I et sådant tilfælde skal du prøve en anden forbindelsesmetode. Hvis problemet fortsætter, skal du forbinde via et LAN-kabel. (⇒ 22)
- Mens AC-netledningen er frakoblet, skal LAN-kablet være tilsluttet eller frakoblet.

Kan ikke vælge dette system som udgangshøjttalere.

- Kontrollér, at enhederne er sluttet til det samme netværk som denne enhed.
- Tilslut igen enhederne til netværket.
- Slå den trådløse router fra og derefter til.
- Sæt denne enhed på standby og til, og vælg derefter dette system som udgangshøjttalere igen.

Kan ikke vælge denne enhed fra de Chromecast-kompatible apps.

- Når du anvender Chromecast-kompatible apps til at afspille musik på denne enhed, skal du etablere netværksforbindelse vha. appen “Google Home”. (⇒ 27)
- Du kan ikke vælge enheden fra videoapps mv.

Afspilningen starter ikke.

Lyden bliver afbrudt.

- Hvis du bruger 2,4 GHz-båndet på den trådløse router, kan samtidig brug af andre 2,4 GHz-enheder såsom mikrobølgeovne, trådløse telefoner osv. resultere i afbrydelser af forbindelsen. Øg afstanden mellem denne enhed og disse apparater.
 - Hvis din trådløse router understøtter 5 GHz-bånd, kan du forsøge at anvende 5 GHz-båndet.
- Anbring ikke dette system inde i et metalkabinet, da dette kan blokere for Wi-Fi-signalet.
- Hvis afspilningen stopper, skal du kontrollere afspilningsstatus på anordningen.
- Anbring dette system tættere på den trådløse router.
- Tryk på [•DIMMER / -INFO] og hold knappen nede for at vise netværksstatus. Tryk på knappen igen for at vise Wi-Fi-signalstyrken. Signalstyrken vises som 3 (maks.) - 0 (ikke forbundet). Skift positionen eller vinklen på den trådløse router eller dette system, og se, om forbindelsen forbedres.
- Hvis flere trådløse anordninger bruger samme trådløse netværk som denne enhed samtidigt, skal du slukke for de andre anordninger eller reducere deres trådløse netværksbrug.
- Tilslut igen enhederne til netværket.
- Slå den trådløse router fra og derefter til.
- Indstilling af QoS-funktionen på din router til "deaktiveret" løser muligvis problemet med lydafbrydelserne.
- Med nogle iOS- og iTunes-versioner kan det være umuligt at genstarte AirPlay-afspilningen, hvis programvælgeren ændres, (f.eks. "AUX"), eller hvis enheden sættes på standby under AirPlay-afspilningen. Vælg i dette tilfælde en anden enhed fra AirPlay Music app symbolet eller iTunes og vælg derefter igen dette system som udgangshøjttalere. (⇒ 40)
- Hvis løsningerne ovenfor ikke løser problemet, skal du etablere en fast LAN-forbindelse for alle tilsluttede enheder, som har en LAN-terminal (denne enhed, netværkstilknyttede lagerenheder, medieserver mv.). (⇒ 22)

Spotify/TIDAL/Deezer/ Internet Radio/Podcasts

Afspilningen starter ikke.

Lyden bliver afbrudt.

- En station, der ikke sender, kan ikke afspilles (eller vil blive sprunget over).
- Internetradiostationen kan muligvis ikke afspilles korrekt afhængigt af udsendelsesmetoden eller netværkstilstanden.
- Afhængigt af internetforbindelsens omgivelser kan lyden blive afbrudt, eller det kan tage et stykke tid at afspille.
- Afhængig af land eller område er tjenesten muligvis ikke tilgængelig.
- Tjenesterne i Network Service drives af deres respektive serviceudbydere, og tjenesterne indstilles muligvis enten midlertidigt eller permanent uden varsel.

Meddelelser

Auto Off

Enheden går i standby vha. auto off-funktionen.

- Tryk på [↶] for at annullere funktionen.
- Auto off-funktionen kan ændres med appen "Technics Audio Center" (gratis).

Download Fail

- Download af firmwaren mislykkedes. Tryk på en vilkårlig knap for at afslutte. Prøv igen senere.
- Serveren er ikke fundet. Tryk på en vilkårlig knap for at afslutte. Sørg for, at netværket er tilsluttet internettet.

Empty

Favoritstationen eller afspilningslisten er ikke registreret.

- Registrer favoritstation eller afspilningsliste. (⇒ 48)

Fail

- Netværkforbindelsen er ikke fuldført. Prøv indstillingen igen. (⇒ 21)
- Space Tune er ikke fuldført. Kontrollér indstillingsproceduren, og prøv indstillingen Space Tune igen. (⇒ 12)

Firmware update is available

- Firmware (gratis) er tilgængeligt til denne enhed.
 - ① Tryk og hold [▶/||] i fem sekunder eller længere.
 - Opdateringen starter automatisk.
 - Forløbet vises som "Updating □ %" under opdateringen. ("□" står for et tal.)
 - Når opdateringen er fuldført, vises "Success".
 - ② Sluk for enheden, når "Success" vises.
 - ③ Sluk for enheden efter 3 minutter.
- For oplysninger om opdateringen bedes du besøge følgende websted.
www.technics.com/support/firmware/

Full

Du kan ikke registrere flere end 9 favoritstationer eller afspilningslister.

- Slet stationer eller afspilningslister (⇒ 48).
- Du kan også slette favoritstationer og afspilningslister i appen "Technics Audio Center" (gratis).

"F□□" ("□" står for et tal.)

- En unormal tilstand er opstået. (Hvis enheden registrerer en unormal tilstand, aktiveres beskyttelseskredsen, og strømmen kan slås fra automatisk.)
 - Er dette apparat anbragt på et ekstremt varmt sted?
 - Vent nogle sekunder, og tænd derefter enheden igen. (Beskyttelseskredsløbet deaktiveres.)Hvis problemet vedvarer, skriv da det viste nummer ned, tag netledningen ud, og kontakt forhandleren.

Load Fail

- Firmware blev ikke fundet på USB-flashhukommelsen.
- Download den seneste firmware på USB-flashhukommelsen, og prøv igen. (⇒ 50)

No Device

Der er ingen USB-enhed tilsluttet.

- Tilslut USB-enheden for at afspille. (⇒ 35)
- Den valgte USB-enhed kan ikke afspilles.
- Kontrollér, at filsystemet på USB-enheden er afspillelig. (⇒ 61)

Not Valid

- Den funktion, du har prøvet at bruge, er ikke tilgængelig med de aktuelle indstillinger. Kontrollér trinene og indstillingerne.

Operate via App

Tasterne på denne enhed er deaktiveret.

- Sørg for at betjene appen "Technics Audio Center" (gratis), når du streamer musikfiler fra enheden på dit netværk eller online musiktjenester mv. Du finder flere oplysninger ved at besøge:
www.technics.com/support/

Unlocked

- "OPT" er valgt, men der er ikke tilsluttet nogen enhed. Kontrollér forbindelsen til anordningen. (⇒ 32)
- Radiosignalernes samplingsfrekvenskomponenter m.m. er ikke korrekt indtastet.
 - Se "Filformat" (⇒ 69) vedrørende understøttede formater

USB Over Current Error

- USB-enhed tager for meget strøm. Frakobl USB-enheden, sæt enheden på standby, og tænd den igen. (⇒ 35)

Wired LAN

LAN-kablet er tilsluttet enheden.

- Udtag LAN-kablet, når du indstiller den trådløse LAN-forbindelse. (⇒ 23)

Wi-Fi Setup

- Trådløst LAN (Wi-Fi)-indstillingen kan starte, når denne enhed er tændt. Hvis du vil deaktivere Wi-Fi-indstillingen, skal du trykke på [↶]. Du kan beholde Wi-Fi-indstillingerne ved at starte appen "Google Home" og følge anvisningerne på skærmen. (⇒ 21, 23)

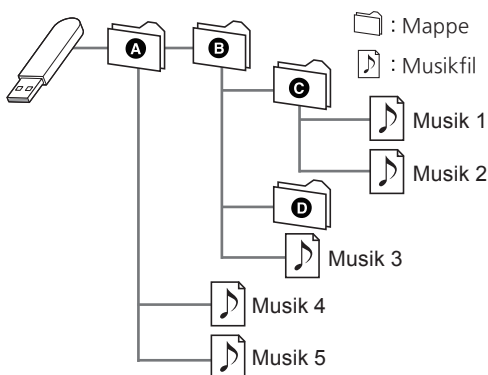
USB

- Denne enhed garanterer ikke tilslutning til alle USB-apparater.
- Filsystemerne FAT16, FAT32 og NTFS understøttes.
- Denne enhed understøtter USB 2.0 High Speed.
- USB-enheder genkendes muligvis ikke af denne enhed, hvis de tilsluttes ved hjælp af følgende:
 - en USB-hub
 - et USB-forlænger-kabel
- Man kan ikke anvende USB-kortlæsere/-skrivere.
- Denne enhed kan ikke optage musik til en USB-anordning.
- Ikke alle filer på USB-enheden kan læses, hvis nogle af filerne ikke er understøttede.
- Se "Filformat" (⇒ 69) vedrørende det understøttede format

■ Mappe- og filstruktur

Når du trykker på [▶/||] på enheden, starter afspilning i følgende rækkefølge.

Eksempel:



- Hvis du vil have flere oplysninger, skal du se brugsanvisningen for "Technics Audio Center". Du finder flere oplysninger ved at besøge:
www.technics.com/support/

Om Bluetooth®

Panasonic kan ikke holdes ansvarlig for data og/eller information, som kompromitteres under en trådløs transmission.

Det anvendte frekvensbånd

- Dette system anvender 2,4 GHz frekvensbåndet.

Certificering af denne enhed

- Dette system opfylder frekvensrestriktionerne og er blevet certificeret på basis af frekvensreglerne. Dermed er en trådløs tilladelse ikke nødvendig.
- Følgende handling kan straffes i henhold til lovgivningen i visse lande:
 - Adskillelse eller ændring af systemet.
 - Fjernelse af specifikationsangivelser.

Begrænsninger i brugen

- Trådløs transmission og/eller brug sammen med alle Bluetooth®-udstyrede enheder garanteres ikke.
- Alle enheder skal opfylde de standarder, der er fastlagt af Bluetooth SIG, Inc.
- Afhængigt af en enheds specifikationer og indstillinger, kan forbindelsen mislykkes, eller nogle handlinger kan være anderledes.
- Dette system understøtter Bluetooth® sikkerhedsfunktioner. Men afhængigt af driftsmiljøet og/eller indstillinger er denne sikkerhed muligvis ikke tilstrækkelig. Man skal være opmærksom ved trådløs overførsel af data til dette system.
- Dette system kan ikke sende data til en Bluetooth®-enhed.

Anvendelsesområde

- Brug denne enhed ved et maksimalt område på 10 m. Området kan formindskes, afhængigt af miljøet, forhindringer eller interferens.

Interferens fra andre enheder

- Dette system kan ikke fungere ordentligt, og problemer såsom støj og lydsspring kan opstå på grund af radiobølgeinterferens, hvis dette system er placeret for tæt på andre Bluetooth®-apparater eller apparater, som bruger 2,4 GHz bånd.
- Dette system virker muligvis ikke korrekt, hvis radiobølger fra en sendestation i nærheden, osv er for kraftige.

Tilsigtet brug

- Dette system er kun til en normal, generel anvendelse.
- Brug ikke dette system i nærheden af udstyr eller i et miljø, som er følsom over for radiofrekvensinterferens (f.eks. lufthavne, hospitaler, laboratorier, osv.).



Wi-Fi CERTIFIED™-logoet er et certificeringsmærke tilhørende Wi-Fi Alliance®.

Wi-Fi Protected Setup™-logoet er et certificeringsmærke tilhørende Wi-Fi Alliance®.



Works with Apple-mærket betyder, at tilbehør er designet til at fungere med den på mærket identificerede teknologi og er certificeret af producenten til at opfylde Apples performancestandarder.

Apple og AirPlay er varemærker tilhørende Apple Inc., som er registreret i USA og i andre lande.

Dette produkt er kompatibelt med AirPlay 2. iOS 11.4 eller senere påkræves.

Chromecast built-in

Google, Google Home og Chromecast built-in er varemærker tilhørende Google LLC.

Google Assistent er ikke tilgængelig på visse sprog og i visse lande.

Windows er et varemærke eller et registreret varemærke for Microsoft Corporation i USA og andre lande.

Windows Media og Windows logoet er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande. Dette produkt er beskyttet af visse intellektuelle rettigheder tilhørende Microsoft Corporation og tredjeparter. Anvendelse eller distribution af en sådan teknologi udover dette produkt er forbudt uden licens fra Microsoft eller et autoriseret Microsoft-datterselskab eller tredjeparter.

Mac og OS X er varemærker tilhørende Apple Inc., som er registreret i USA og i andre lande.

Bluetooth®-ordmærket og -logoerne er registrerede varemærker tilhørende Bluetooth SIG, Inc., og enhver brug af sådanne mærker af Panasonic Corporation er givet under licens. Andre varemærker og handelsnavne tilhører deres respektive ejere.

DSD er et varemærke, der tilhører Sony Corporation.

FLAC Decoder

Copyright (C) 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009 Josh Coalson

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Spotify-software er underlagt tredjepartslisenser, som findes her: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

Specifikationer

■ GENERELT

SC-C50

Strømforsyning	AC 220 V til 240 V, 50/60 Hz
Strømforbrug	42 W
Strømforbrug i standby-tilstand. (Netværksstandby Off)	0,2 W
Strømforbrug i standby-tilstand. (Netværksstandby On med trådløs LAN)	2,0 W
Strømforbrug i standby-tilstand. (Netværksstandby On med fast LAN)	2,0 W
Dimensioner (B×H×D)	375 mm × 220 mm × 197 mm
Masse	Ca. 5,9 kg
Driftstemperaturinterval	0 °C til +40 °C
Driftsfugtighedsinterval	35 % til 80 % RH (ingen kondensering)

SC-C30

Strømforsyning	AC 220 V til 240 V, 50/60 Hz
Strømforbrug	30 W
Strømforbrug i standby-tilstand. (Netværksstandby Off)	0,2 W
Strømforbrug i standby-tilstand. (Netværksstandby On med trådløs LAN)	2,0 W
Strømforbrug i standby-tilstand. (Netværksstandby On med fast LAN)	2,0 W
Dimensioner (B×H×D)	315 mm × 190 mm × 191 mm
Masse	Ca. 4,5 kg
Driftstemperaturinterval	0 °C til +40 °C
Driftsfugtighedsinterval	35 % til 80 % RH (ingen kondensering)

■ FORSTÆRKERDEL

SC-C50

Udgangsstrøm

Fronthøjtaler (V/H):
20 W + 20 W
(1 kHz, T.H.D. 1,0 %, 8 Ω, 20 kHz LPF)
Fronthøjtaler (center):
20 W
(1 kHz, T.H.D. 1,0 %, 8 Ω, 20 kHz LPF)
Subwoofer:
40 W
(100 Hz, T.H.D. 1,0 %, 4 Ω, 20 kHz LPF)

SC-C30

Udgangsstrøm

Fronthøjtaler (V/H):
15 W + 15 W
(1 kHz, T.H.D. 1,0 %, 8 Ω, 20 kHz LPF)
Subwoofer:
30 W
(100 Hz, T.H.D. 1,0 %, 4 Ω, 20 kHz LPF)

■ HØJTTALERAFSNIT

SC-C50

Fronthøjtaler (V/C/H)

Type	2 × 2-vejshøjtalere (lukkede)
Bashøjtaler	6,5 cm × 1 pr. kanal, kegletype
Diskanthøjtaler	1,6 cm × 1 pr. kanal, kuppeltype

Subwoofer

Type	1 × 1-vejshøjtaler (basrefleks)
Subwoofer	12 cm × 1, kegletype

SC-C30

Fronthøjtaler (V/H)

Type	2 × 2-vejshøjtalere (lukkede)
Bashøjtaler	6,5 cm × 1 pr. kanal, kegletype
Diskanthøjtaler	1,6 cm × 1 pr. kanal, kuppeltype

Subwoofer

Type	1 × 1-vejshøjtaler (basrefleks)
Subwoofer	12 cm × 1, kegletype

■ Bluetooth®-AFSNIT

Bluetooth® systemspecifikation	Bluetooth® Ver.4.2
Trådløs udstyrsklassifikation	Klasse 2 (2,5 mW)
Understøttede profiler	A2DP, AVRCP
Understøttet codec	AAC, SBC
Frekvensbånd	2,4 GHz-bånd FH-SS
Betjeningsafstand	Ca. 10 m sigtelinje*1

*1: Mulig kommunikationsdistance

Målingsmiljø:

Temperatur 25 °C/højde 1,0 m

Måling i "Mode1"

■ TERMINALDEL

USB	Type A-stik USB 2.0 højhastighed USB-lagerenhedsklasse
Understøtter hukommelseskapacitet	2 TB (maks)
Maks. antal mapper (albummer)	800
Maks. antal filer (sange)	8000
Filsystem	FAT16, FAT32, NTFS
USB-portstrøm	DC OUT 5 V 500 mA (maks)
Ethernet-grænseflade	LAN (100BASE-TX/10BASE-T)
AUX-indgang	Stereo, ϕ 3,5 mm-stik
Digitalt input	Optisk digital indgang (optisk terminal)
Formatstøtte	LPCM

■ Wi-Fi-afsnit

Standard	IEEE802.11a/b/g/n/ac
Frekvensbånd	2,4 GHz-bånd 5 GHz-bånd
Sikkerhed	WPA2™, blandet funktion WPA2™/WPA™
WPS-version	Version 2.0

- WLAN-funktionen i dette produkt må udelukkende anvendes inde i bygninger.

■ Filformat

Denne enhed understøtter følgende filformater.

- Denne enhed understøtter ikke afspilning af skrivebeskyttede musikfiler.
- Afspilning af alle filer i formater, som understøttes af denne enhed, garanteres ikke.
- Afspilning af en fil i et format, som ikke understøttes af denne enhed, kan medføre et udfald i lyden eller støj. I disse tilfælde skal du se efter, at denne enhed understøtter filformatet.
- Denne enhed understøtter ikke afspilning af VBR (Variable Bit Rate).
- Nogle af de tilsluttede enheder eller servere kan muligvis konvertere og udsende filer i formater, som ikke understøttes af denne enhed. Der henvises til betjeningsvejledningen til enhederne eller serveren for yderligere oplysninger.
- Filoplysninger (samplinghastighed, osv.), som vises på denne enhed, og afspilningssoftwaren kan være forskellige.

Optisk digital indgang

Formatstøtte	Samplingsfrekvens	Bithastighed/ antal kvantiseringsbit
LPCM	32/44,1/48/ 88,2/96 kHz	16/24 bit

USB-A

Filformat	Udvidelse	Samplingsfrekvens	Bithastighed/ antal kvantiseringsbit
MP3	.mp3	32/44,1/ 48 kHz	16 til 320 kbps
AAC	.m4a .aac	32/44,1/48/ 88,2/96 kHz	16 til 320 kbps
WAV	.wav	32/44,1/48/ 88,2/96/ 176,4/192/ 352,8/384 kHz	16/24/32 bit
FLAC	.flac	32/44,1/48/ 88,2/96/ 176,4/192/ 352,8/384 kHz	16/24 bit
AIFF	.aiff	32/44,1/48/ 88,2/96/ 176,4/192/ 352,8/384 kHz	16/24/32 bit
ALAC	.m4a	32/44,1/48/ 88,2/96/ 176,4/192/ 352,8/384 kHz	16/24 bit
DSD	.dff .dsf	2,8/5,6/ 11,2 MHz	

LAN (DMR)*

Filformat	Udvidelse	Samplingsfrekvens	Bithastighed/ antal kvantiseringsbit
MP3	.mp3	32/44,1/ 48 kHz	16 til 320 kbps
AAC	.m4a .aac	32/44,1/48/ 88,2/96 kHz	16 til 320 kbps
WAV	.wav	32/44,1/48/ 88,2/96/ 176,4/192/ 352,8/384 kHz	16/24/32 bit
FLAC	.flac	32/44,1/48/ 88,2/96/ 176,4/192/ 352,8/384 kHz	16/24 bit
AIFF	.aiff	32/44,1/48/ 88,2/96/ 176,4/192/ 352,8/384 kHz	16/24/32 bit
ALAC	.m4a	32/44,1/48/ 88,2/96/ 176,4/192/ 352,8/384 kHz	16/24 bit
DSD	.dff .dsf	2,8/5,6/ 11,2 MHz	

*: Om hver enkelt musikfil kan afspilles via dit netværk, bestemmes af netværksserveren, også selvom filformatet er angivet ovenfor. Hvis du f.eks. bruger Windows Media Player 11, kan ikke alle musikfilerne afspilles på pc'en. Du kan kun afspille de musikfiler, der tilføjes i biblioteket til Windows Media Player 11.

Bemærk

- Specifikationer er med forbehold for ændringer uden varsel.
- Masse og dimensioner er tilnærmelsesvise.



Headquarter Address:
Panasonic Corporation
Kadoma, Osaka, Japan

Importer for Europe:
Panasonic Marketing Europe GmbH
Panasonic Testing Centre
Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany

Panasonic Corporation

Web Site: <http://www.panasonic.com>

