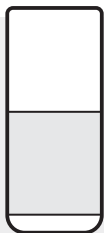


Takk for at du kjøpte

VIDEO CONFERENCE SYSTEM HD

Brukerveiledning

Inkludert i esken



Conference Speaker
S100A



Conference Camera
C100

Skjermfeste

USB-kabel (2 m)

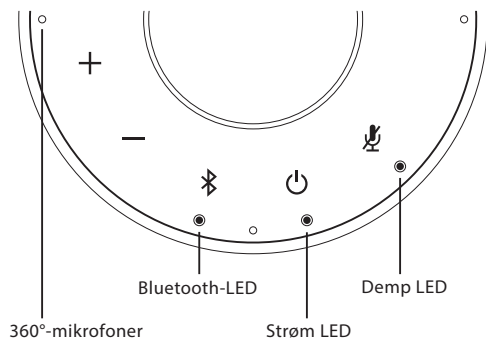
Garantikort

Strømadapter

Brukerhåndbok

Stativadapter

Bli kjent med Video Conference System HD SC100



+ Volum opp
Trykk for å øke volumet

- Volum ned
Trykk for å redusere volumet



Bluetooth

Koble til med ny Bluetooth-enhet

Trykk og hold inne for å gå inn i Bluetooth-paringsmodus for å koble til en ny Bluetooth-enhet

Koble fra eller koble til på nytt med Bluetooth-enheten

Trykk for å koble fra eller koble til på nytt med den sammenkoblede Bluetooth-enheten

- Av Bluetooth av
- Lilla Ikke koblet til noen Bluetooth-enhet
- Blå Koblet til minst én Bluetooth-enhet
- ✳ Blinkende blå Høytaler er i Bluetooth-paringsmodus



Strøm på/av

Trykk og hold inne for å slå S100 på/av



Demp

Dempe mikrofonen

Trykk for å dempe eller oppheve demping av mikrofon

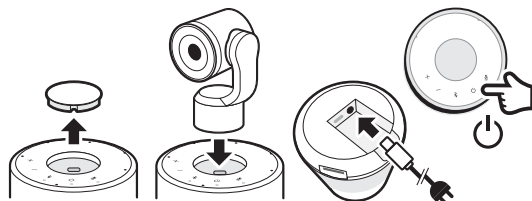
Stemmestyring

Trykk og hold inne i 10 sek. for å slå stemmestyring på/av

Kom i gang

1 Slå på SC100

- Fjern toppdekslet på S100A konferansehøytaler og sett C100 i konferansekamera-modul.
- Koble den inkluderte strømadapteren til et strømnett og koble den andre enden til S100A.
- Trykk og hold [] på toppen av høytaleren i ett sekund for å slå på SC100 og i to sekunder for å slå den av.



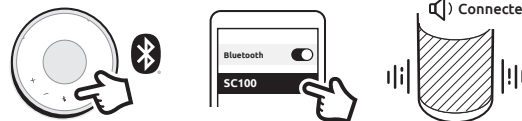
2 Koble SC100 til datamaskinen

- Koble den inkluderte USB-kabelen til datamaskinen og koble enden med type C-kontakten til SC100.
- Velg SC100 som standard mikrofon og høytalerkilde. Velg SC100 som standard kamerakilde.



3 Koble SC100 til en Bluetooth-enhet (kun lyd)

- Trykk og hold inne [] i to sekunder til Bluetooth-LED på SC100 begynner å blinke. Du vil høre talemeldinger for tilkoblingsveiledning.
- Aktiver Bluetooth på Bluetooth-enheten.
- Velg SC100 fra listen over tilgjengelige Bluetooth-enheter for tilkobling.
- Du vil høre SC100 si "Connected" ("Tilkoblet")
- Trykk på [] for å koble fra med tilkobling av Bluetooth-enheten.

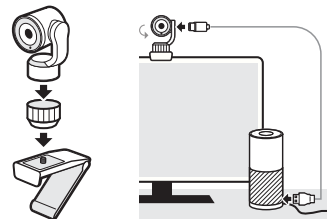


4 Slå av/på demping

- Trykk på [] når du ringer for å dempe eller oppheve demping av mikrofonen.

Fest C100 på skjermen

- Knepp C100 i stativadapteren og fest den til det inkluderte skjermfestet.
- Monter C100 på toppen av skjermen og juster kameravisningen til riktig posisjon.
- Koble den inkluderte USB-kabelen til en USB-port nederst på S100A og koble den andre enden med type C-kontakten til C100
- Velg SC100 som standard lyd- og videokilde på datamaskinen



For detaljert produktinformasjon, sette opp prosedyrer og FAQ, besøk vår hjemmeside: www.toucansolution.co.uk eller skann QR-koden

FCC-erklæring

Advarsel: Endringer eller modifikasjoner på denne enheten som ikke er uttrykkelig godkjent av parten som er ansvarlig for overholdelse, kan ugyldiggjøre brukerens myndighet til å betjene utstyret.

MERK: Dette utstyret er testet og funnet å overholde grensene for en Class B digital enhet, i henhold til del 15 av FCC-reglene. Disse begrensningene er satt for å gi rimelig beskyttelse mot skadelig støy i en bolig. Dette utstyret genererer, bruker og kan gi stråleradiofrekvensenergi og kan, hvis det ikke er installert og brukt i overensstemmelse med instruksjonene, lage skadelig støy for radiokommunikasjon.

Det er imidlertid ingen garanti for at interferens ikke vil oppstå i en bestemt installasjon. Hvis dette utstyret lager skadelig støy for radio- eller TV-mottak som kan konstateres ved å slå utstyret av og på, anbefales det at brukeren forsøker å løse problemet ved et eller flere av følgende tiltak: Flytt antenne eller la den peke en annen vei. Øk avstanden mellom utstyret og mottakeren. Koble utstyret i et uttak på en annen krets enn den mottakeren er tilkoblet. *Rådfør deg med forhandleren eller en erfaren radio-/TV-tekniker for å få hjelp.

Denne enheten oppfyller del 15 av FCC-reglene. Bruk er underlagt følgende tilvilkår:

- (1) Denne enheten vil kanskje ikke forårsake skadelig interferens.
- (2) Denne enheten må godta eventuell interferens som blir mottatt, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift.

Overholdelse av ISED-regelverk

Denne enheten inneholder lisensfrie sendere/mottakere som er i samsvar med Innovation, Science and Economic Development Canadas lisensfrie RSS(er). Bruk er underlagt følgende tilvilkår:

1. Denne enheten vil kanskje ikke forårsake interferens.
2. Denne enheten må godta interferens, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift av enheten.

Samsvar med RF-eksponering

Dette utstyret overholder FCC/IC-grensene for strålingseksponering som er angitt for et ukontrollert miljø. Dette utstyret skal installeres og brukes med minimum avstand på 20cm mellom radiatoren og kroppen din.

EU-samsvar

VuPoint (Europe) Company Limited bekrefter at dette produktet oppfyller markedets krav.

Fullstendig erklæringsstekst tilgjengelig på: www.toucansolution.co.uk/pages/certificates



Produsent:

VuPoint Solutions, Inc. (USA):
710 Nogales Street, City of Industry, CA 91748, US

VuPoint (Europe) Company Limited:
1 Devon Way, Longbridge Technology Park,
Longbridge, Birmingham B31 2TS, UK

EU-autorisert representant:

CERTLabel UG (haftungsbeschränkt)
Wichertstraße 16/17, 10439 Berlin, DEUTSCHLAND

For mer informasjon, besøk vår hjemmeside på ToucanSolution.co.uk

©2022 VUPOINT SOLUTIONS, INC. Alle rettigheter forbeholdt.

Toucan-logoen og Toucan er varemerker eller registrerte varemerker for VuPoint Solutions Inc. i USA og andre land. Bluetooth® ordmerke og logoer er registrerte varemerker eid av Bluetooth SIG, Inc. Produktnavn, logoer, merker og andre varemerker som det refereres til her, tilhører deres respektive varemerkeinnnehavere. Alle varemerker tilhører sine respektive eiere og brukes kun til å beskrive produktene eller tjenestene som tilbys. Disse varemerkeinnnehavere er ikke tilknyttet VuPoint Solutions, Inc. De sponser eller støtter ikke VuPoint Solutions, Inc. sine produkter eller tjenester.

vennligst ta vare på for fremtidig referanse

SC100

