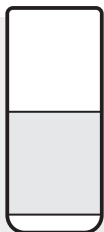


Tak, fordi du købte VIDEOMØDE- SYSTEM I HD

Brugervejledning

Medfølgende dele



Mødehøjtaler
S100A



Mødekamera
C100

Skærmbeslag

USB-kabel (2 m)

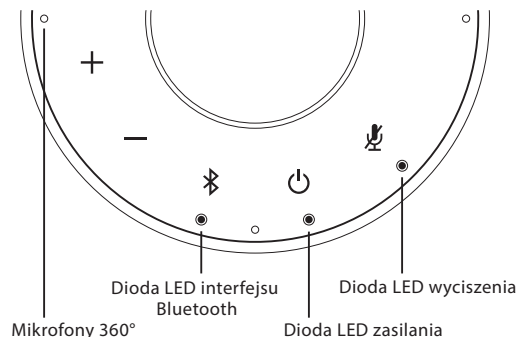
Garantibevis

Strømforsyning

Brugervejledning

Adapter til trefod

Lær dit videomødesystem SC100 i HD at kende



+ Lydstyrke op Tryk for at øge lydstyrken

- Lydstyrke ned Tryk for at reducere lydstyrken



Bluetooth

Tilslutning til ny Bluetooth-enhed
Tryk og hold nede for at aktivere Bluetooth-parringstilstanden for at tilslutte en ny Bluetooth-enhed

Afbrydelse eller tilslutning igen til Bluetooth-enhed
Tryk for at afbryde eller tilslutte en parret Bluetooth-enhed igen

- Fra Bluetooth fra
- Violet Ikke sluttet til Bluetooth-enhed
- Blå Tilsluttet til mindst én Bluetooth-enhed
- ✳ Bliker blåt Højtaler er i Bluetooth-parringstilstand



Tænd/sluk

Hold knappen nede for at tænde/slukke S100



Slå lyd fra

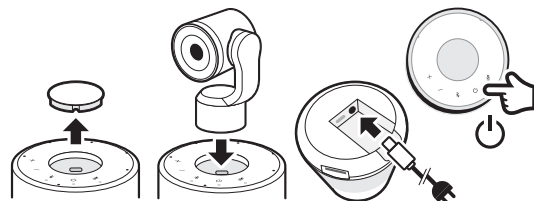
Slå mikrofon fra
Tryk for at slå mikrofonen fra eller til

Talevejledning
Tryk i 10 sekunder for at aktivere/deaktivere talevejledningen

Kom godt i gang

1 Tænd SC100

- Fjern topdækslet på mødehøjtaler S100A, og tryk mødekameramodul C100 på plads.
- Sæt den medfølgende strømforsyning i en stikkontakt, og tilslut den til S100A.
- Tryk på [] oven på højtaleren i 2 sekunder for at tænde SC100 og 3 sekunder for at slukke den.



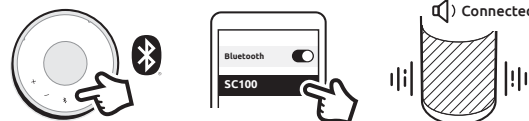
2 Tilslutning af SC100 til din computer

- Sæt det medfølgende USB-kabel i computeren, og tilslut USB-C-stikket til SC100.
- Vælg SC100 som input for mikrofon og højttaler. Vælg SC100 som input for kamera.



3 Tilslutning af SC100 til en Bluetooth-enhed (kun lyd)

- Tryk på [] i 2 sekunder, indtil Bluetooth-lysdioden på SC100 begynder at blinke. Du hører nu en talevejledning om tilslutning.
- Aktivér Bluetooth på din Bluetooth-enhed.
- Vælg SC100 fra listen med fundne Bluetooth-enheder for tilslutning.
- SC100 siger "Connected" ("Tilsluttet").
- Tryk på [] for at afbryde forbindelsen til den tilsluttede Bluetooth-enhed.

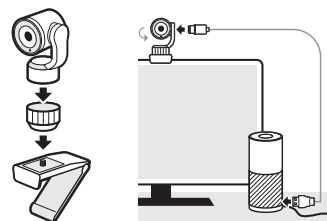


4 Slå lyd til/fra

- Tryk på [] under et opkald for at slå mikrofonen fra/til.

Montér C100 på skærm

- Sæt C100 på adapteren til en trefod, og fastgør den til det medfølgende skærmbeslag.
- Sæt C100 på toppen af skærmen, og justér kameraet til den korrekte stilling.
- Sæt det medfølgende USB-kabel i en af USB-portene i bunden af S100A, og tilslut USB-C-stikket til C100.
- Vælg SC100 som standard lyd- og videokilde på din computer.



Besøg vores websted www.toucanosolution.co.uk for detaljerede produktoplysninger, konfigurationsvejledninger og ofte stillede spørgsmål, eller scan QR-koden.

FCC-erklæring

Advarsel: Ændringer eller modifikationer af enheden, der ikke er udtrykkeligt godkendt af parten, der er ansvarlig for overensstemmelse, kan annullere brugerens ret til at bruge udstyret.

BEMÆRK: Udstyret er afprøvet og overholder grænserne for digitale enheder i klasse B i henhold til Del 15 i FCC-reglerne. Grænserne er beregnet til at yde rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i boliginstallationer. Udstyret genererer, bruger og kan udstråle radiofrekvensenergi og kan, hvis det ikke er installeret og bruges i overensstemmelse med anvisningerne, forårsage skadelig interferens for radiokommunikation.

Der er dog ingen garanti for, at interferens ikke forekommer i en bestemt installation. Hvis udstyret forårsager skadelig interferens for modtagelse af radio- og tv-signaler, hvilket kan afgøres ved at slukke og tænde for udstyret, opfordres brugeren til at forsøge at afhjælpe interferensen på en eller flere af følgende måder:

- Drej eller flyt modtagerantennen.
- Øg afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Sæt udstyret i en stikkontakt på et kredsløb, der er forskellig fra kredsløbet, som modtageren er tilsluttet.
- Bed din forhandler eller en erfaren radio/tv-tekniker om hjælp.

Enheden er i overensstemmelse med Del 15 i FCC-reglerne. Driften skal opfylde følgende til betingelser:

- (1) Enheden må ikke forårsage skadelig interferens.
- (2) Enheden skal acceptere modtaget interferens, herunder interferens, der kan give anledning til uønsket drift.

Lovgivningsmæssig overensstemmelse med ISED

Enheden indeholder licensfritagne sendere/modtagere, der overholder Innovation, Science and Economic Development Canadas licensfritagne RSS-standarder. Driften skal opfylde følgende til betingelser:

1. Enheden må ikke forårsage interferens.
2. Enheden skal acceptere interferens, herunder interferens, der kan give anledning til uønsket drift af enheden.

Overensstemmelse vedrørende eksponering for radiofrekvens

Udstyret opfylder FCC/IC's eksponeringsgrænser for udstråling i et ukontrolleret miljø. Udstyret skal installeres og bruges med en minimumsafstand på 20 cm mellem strålskilden og din krop.

EU-overensstemmelseserklæring

VuPoint (Europe) Company Limited bekræfter, at dette produkt opfylder markedets krav.

Fuld erklæringstekst tilgængelig på:
www.toucanosolution.co.uk/pages/certificates



Fabrikant:
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-autoriseret repræsentant:
CERTLabel UG (haftungsbeschränkt)
Wichertstraße 16/17, 10439 Berlin, DEUTSCHLAND

Besøg vores websted på ToucanSolution.co.uk med flere oplysninger

© 2022 VUPOINT SOLUTIONS, INC. Alle rettigheder forbeholdes.
Toucan-logoet og Toucan er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende VuPoint Solutions Inc. i USA og andre lande. Bluetooth®-ordmærket og logoet er registrerede varemærker tilhørende Bluetooth SIG, Inc. Andre produktnavne, logoer, mærker og varemærker, der omtales heri, ejes af deres respektive varemærkeindehavere. Alle varemærker forbliver deres respektive ejeres ejendom og bruges kun til at beskrive de leverede produkter eller tjenester. Varemærkeindehavere er ikke knyttet til VuPoint Solutions, Inc. De sponsorerer ikke og anbefaler ikke produkter eller tjenester fra VuPoint Solutions, Inc.

gem venligst til fremtidig reference

SC100

