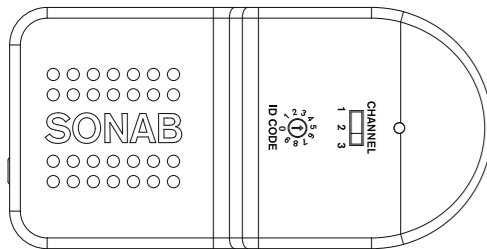


SONAB
Sound & Society



SYSTEM 9 **C T X**

SCHNELLANLEITUNG
drahtloser CTX-Transmitter

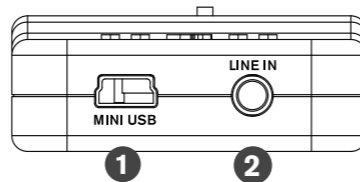


INSTALLATION

1. Platzieren Sie die CTX-Einheit hoch, am besten auf der gleichen Ebene wie die Lautsprecher.
2. Falls die CTX-Einheit weit entfernt von der Tonquelle steht und das USB-Kabel länger als 5 m sein muss, dann muss ein aktives USB-Kabel verwendet werden.
3. Platzieren Sie die CTX-Einheit frei, sichtbar und nicht in einem geschlossenen Fach. Vermeiden Sie es, die CTX-Einheit in die Nähe oder Umgebung von undurchdringlichen Materialien aus Metall zu platzieren.
4. Verwenden Sie die mitgelieferte Wandbefestigung für die Platzierung an der Wand.
5. Sichern Sie die CTX-Einheit beim Aufstellen. Lassen Sie die CTX-Einheit nicht einfach nur mit den angebrachten Kabeln hängen Support.
6. Platzieren Sie die CTX-Einheit bei der Installation so zentral wie möglich im Audiosystem, wo die drahtlosen Lautsprecher platziert sind. Die CTX-Einheit überträgt in alle Richtungen gleich.

BEACHTEN SIE BEI DER INSTALLATION DIE IN IHREM LAND GÜLTIGEN INSTALLATIONS- UND UNFALLVERMEIDUNGSBESTIMMUNGEN.

ÜBERBLICK



UNTEN

1. Mini-USB in

COMPUTER: Schließen Sie es direkt an einen freien USB-Port an Ihrem Mac/PC an.
Hinweis: Wählen Sie „SONAB“ als Tonausgabe in den Toneinstellungen der Systemeinstellungen des Computers.
Falls Sie „Line in“ verwenden, muss die CTX-Einheit mit einer zusätzlichen Stromversorgung betrieben werden (wird extra verkauft).

2. Line-In

Schließen Sie eine andere analoge Quelle mit einem 3,5-mm-Kabel an. Jegliche Tonquelle mit Tonausgabe kann mit einem passenden Kabel/Adapter angeschlossen werden.
Die CTX-Einheit muss an eine USB-Stromversorgung über ein Mini-USB-Port angeschlossen werden (wird extra verkauft), wenn Line-In verwendet wird.

OBEN

3. Drahtlose LED-Anzeige

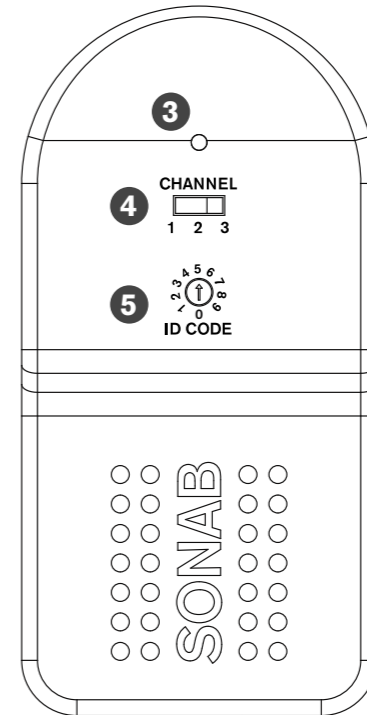
Blau für drahtlose Verbindung, Rot für keine Verbindung (und Standby).

4. Sender

Auf Sender 1, 2 oder 3 einstellen. (Das gesamte System muss den gleichen Sender wie der CTX-Transmitter verwenden.)

5. ID-Code

Für jeden Sender (1, 2, 3) gibt es 10 verschiedene ID-Codes. Stellen Sie das gesamte System auf den gleichen ID-Code ein.



CTX-SPEZIFIKATIONEN

Typ: Drahtloser WiFi-Transmitter

Sender: 3

ID-Codes: 10

Maße:

Länge: 80 mm

Breite: 45 mm

Durchmesser: 16 mm

DRAHTLOSEIGENSCHAFTEN

Drahtlose vollständige CD-Audioqualität

Keine Interferenzen oder Verzögerungen

RF-Band (WIFI): 2.4 GHz

Samplerate: 48 KHz

Plug&Play – es wird keine Software gebraucht

Dediziertes proprietäres Netzwerkprotokoll

Funktioniert mit Mac/PC und analogen Quellen.

Bereich: 20 bis 100 m, abhängig von den Bedingungen

Sender-Sniffing und Frequenz-Springen

3 Sender mit 10 ID-Codes auf jedem Sender

USB 2.0-Schnittstelle



Das Blitzsymbol mit Pfeilspitze im gleichseitigen Dreieck ist der Hinweis auf stromführende Teile im Geräteinneren, bei deren Berührung die Gefahr eines lebensgefährlichen Stromschlags droht.

Das Ausrufezeichen im gleichseitigen Dreieck soll auf wichtige Bedienungs- und Wartungs-Hinweise in dieser Bedienungsanleitung aufmerksam machen.

WARNUNG:
UM BRAND - UND STROMSCHLAGGEFAHREN ZU VERMEIDEN, DARF DIESES GERÄT WEDER NÄSSE NOCH FEUCHTIGKEIT AUSGESETZT SEIN (Z. B. REGEN, DAMPF).

VORSICHT:
ZUR VERMEIDUNG ELEKTRISCHER SCHLÄGE DÜRFEN WEDER DIE VORDERE NOCH DIE HINTERE GEHÄUSEABDECKUNG ENTFERNT WERDEN. IM INNERN DES GERÄTES BEFINDEN SICH KEINERLEI BEDIENUNGSELEMENTE FÜR DEN BENUTZER. REPARATUR- UND WARTUNGSARBEITEN DÜRFEN NUR VON GESCHULTEN FACHKRÄFTEN DURCHGEFÜHRT WERDEN.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

1. Lesen Sie bitte diese Hinweise gründlich durch.
2. Bewahren sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig auf.
3. Beherzigen Sie alle Warnhinweise.
4. Befolgen Sie sämtliche Instruktionen.
5. Verwenden Sie dieses Gerät nie in der Nähe von Wasser (Badezimmer, Schwimmbecken, Ufer).
6. Reinigen sie das Gerät nur mit einem weichen, trockenen, nicht fuselnden Tuch.
7. Die Lüftungsschlitze dürfen nicht verdeckt sein – daher auch bitte keine Gegenstände auf dem Gerät oder unter der Bodenplatte ablegen (Kassetenschachteln, CD-Schatullen, Plattenhüllen, Bedienungsanleitungen, Programmzeitschriften etc.) denn diese behindern die Durchlüftung und somit die Kühlung der Bauteile im Innern. Nehmen Sie das Gerät nur an den vom Hersteller erlaubten Orten in Betrieb.
8. Betreiben Sie das Gerät niemals in der Nähe von starken Wärmequellen wie etwa Heizstrahlern, Öfen und Herden oder anderen Wärme erzeugenden Geräten (z.B. HiFi-Endstufen).
9. Mit dem Netzkabel vorsichtig umgehen – stets so legen, dass man nicht drauf treten kann, auch nicht unter Teppichböden verlegen und darauf achten, dass es nirgends geknickt wird, vor allem nicht in Stecker- bzw. Steckdosennähe oder dort, wo es aus dem Gerät kommt.
10. Verwenden Sie bitte nur vom Hersteller zugelassenes bzw. empfohlenes Zubehör.
11. Bei Unwetter oder Gewitter trennen sie das Gerät durch Ziehen des Steckers bitte ganz vom Stromnetz – und auch dann wenn sie es länger nicht benutzen.

12. Das Gehäuse nicht öffnen – die Komponenten im Geräteinneren können und dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal gewartet und repariert werden. Bei jeglichen Änderungen am Gerät erlischt der Garantieanspruch.

Sollte versehentlich Wasser oder ein Metallgegenstand (Büroklammer, Heftklammer, Draht) in das Gehäuse fallen, ziehen Sie bitte sofort den Netzstecker aus der Dose und bringen das Gerät zu einer Vertragswerkstatt. Dasselbe gilt für den Fall, dass das Netzkabel schadhaft sein sollte, Flüssigkeit ins Gehäuse gelangen, das Gerät nass wird oder intensiver Luftfeuchtigkeit ausgesetzt war, bzw. nicht mehr einwandfrei arbeitet oder heruntergefallen ist.

13. Bei Schäden, die eine Reparatur durch Fachkräfte erfordern, trennen Sie das Gerät bitte durch Ziehen des Steckers vollständig vom Netz und wenden sich an den Kundendienst, und zwar stets dann, wenn:

- A. Das Netzgerät oder das Netzkabel beschädigt sind,
- B. Flüssigkeit über das Gerät verschüttet wurde oder Gegenstände ins Gerät gefallen sind,
- C. Das Gerät im Regen stand bzw. Spritzwasser oder starker Luftfeuchtigkeit ausgesetzt war,
- D. Das Gerät nicht einwandfrei funktioniert, obwohl Sie sich an die Bedienungsanleitung halten (betätigen Sie bitte alle Bedienungselemente nur so, wie in der Bedienungsanleitung angegeben, denn unsachgemäße Handhabung kann teure Reparaturen durch Fachkräfte erfordern),
- E. Falls das Gerät heruntergefallen ist oder auf sonstige Weise beschädigt wurde und
- F. Das Gerät nicht mehr die gewohnte Leistung bringt (Empfang, Tonqualität, Bedienung etc.).

14. Fernhalten von Gegenständen und Flüssigkeiten aus dem Geräteinneren Versuchen Sie niemals, mit irgendwelchen Gegenständen durch die Öffnungen des Geräts im Inneren herumzustochern, denn dabei laufen Sie Gefahr, spannungsführende Teile zu berühren oder kurzuschließen, was zu einem lebensgefährlichem Stromschlag führen kann.

Nasse oder tropfende Gegenstände bitte vom Gerät fernhalten, ebenso flüssigkeitsgefüllte offene Behälter (Gläser, Blumenvasen), und diese vor allem niemals auf dem Gerät abstellen. Auch sollten Sie bitte keine Kerzen oder Teelichter und ähnliche Gegenstände mit offener Flamme auf dem Gerät abstellen.

15. Akkupack

Beim Entsorgen des Akkupacks beachten Sie bitte die jeweils gültigen Umweltvorschriften.

16. Bitte achten Sie beim Aufstellen darauf, dass zur Belüftung des Gerätes oben und unten genügend Abstand bleibt: ca. 20 cm oberhalb und an beiden Seiten des Geräts sowie etwa 10 cm auf der Rückseite. Sonst werden die elektronischen und mechanischen Bauteile nicht genügend gekühlt. Sofern das Gerät in einem Schrank oder einem Regal betrieben werden soll, achten Sie bitte auf ausreichende Luftzufuhr und Entlüftung. Dabei sollte die rückwärtige Kante des Regalbretts oberhalb vom Gerät von der Regalrückwand rund 10 cm entfernt sein, damit warme Luft nach oben abziehen kann.

17. Netzteil und Kabel sind nur für den Gebrauch in geschlossenen Räumen und nicht für den Betrieb im Freien geeignet.

18. Verwenden Sie bitte NUR das mitgelieferte Netzteil.

SONAB®
Sound & Society

© Sonab Audio AB Sverige
Sonab®, Sonab logotypen, är registrerade varumärken av Sonab Audio AB, Sverige. System 9™. Alla rättigheter reserverade. Sonab följer en policy om ständig produktutveckling. Specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.

© Sonab Audio AB Sweden
Sonab®, the Sonab logotype are all registered trademarks of Sonab Audio AB, Sweden. System 9™. All rights reserved.
Sonab follows a policy of continuous advancement in development. Specifications may be changed without notice.

www.sonabaudio.com