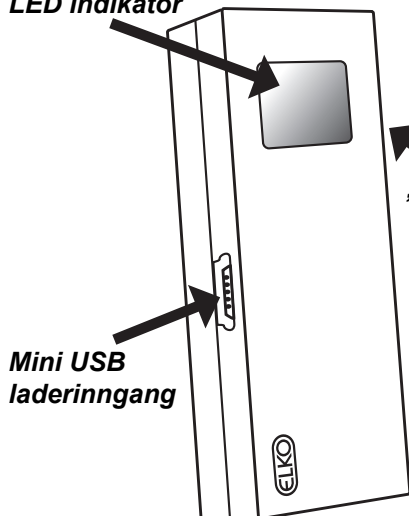


# Bruksanvisning

## ELKO Sound A2DP Stereo Bluetooth mottaker



**Av/På knapp og  
LED indikator**



**3,5mm  
"mini jack"  
tilkobling**

**Mini USB  
laderinngang**

ELKO Sound Bluetooth mottaker muliggjør trådløst overføring av musikk fra musikkspillere som mobiltelefoner og mp3-spillere som er Bluetooth kompatible til audio systemer som ikke støtter bluetooth teknologi. ELKO Sound mottaker kan brukes med alle audio mottagere som har en aux inngang. Det er en "plug and play" enhet som etter parring med Bluetooth sender etablerer kommunikasjon automatisk hver gang enheten blir slått på og er innen rekkevidde av sender.

### BASISOPERASJONER:

- A) Lading av ELKO Sound A2DP Mottager
- B) Slå AV/PÅ ELKO Sound A2DP Mottager
- C) Parring til Bluetooth Sender
- D) Overføre musikk med ELKO Sound A2DP Mottager
- E) Vanlige feil

#### A) Lading av ELKO Sound blåtann Mottaker

1. Koble USB delen av den medfølgende USB kablen for ladning til ELKO Sound Player USB inngang, PC, Laptop eller annen USB strømforsyning.
2. Koble mini USB delen av den medfølgende USB kablen til mini USB inngangen på ELKO Sound blåtann mottaker, LED indikator på mottakeren vil lyse rødt under ladning.
3. Ved full ladet batteri slutter LED indikatoren å lyse.

#### B) Slå AV/PÅ ELKO Sound blåtann Mottaker

1. ELKO Sound mottaker blir slått på ved å trykke på AV/PÅ knapp i 4 sekunder, LED indikator begynner å lyse blått.
2. ELKO Sound mottaker blir slått Av ved å trykke på AV/PÅ knapp i 5 sekunder, LED indikator slutter å lyse når enhet er avslått.

#### C) Parring til Bluetooth Sender

Med parring menes det å etablere en forbindelse mellom blåtann sender og blåtann mottager. Parring av ELKO Sound blåtann mottaker er nødvendig for å skape lydforbindelse mellom blåtann sender og mottaker, parringsprosessen kreves kun engang for hver sender og mottager.

### Tekniske data:

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| <b>Blåtann versjon:</b>      | Bluetooth V2.1       |
| <b>Blåtann profil:</b>       | A2DP og AVRCP        |
| <b>Frekvensområde:</b>       | 2.402 GHz – 2.480GHz |
| <b>Rekkevidde:</b>           | Typisk 10m Class2 *  |
| <b>Ladestrøm / spenning:</b> | DC5V / 300mA         |
| <b>Standby tid:</b>          | 230 timer            |
| <b>Spilletid:</b>            | inntil 12 timer      |
| <b>Vekt:</b>                 | 16g                  |
| <b>LxBxH:</b>                | 48x29,4x12,5 mm      |

### **Fremgangsmåte for Parring:**

- \* 1. Før parring se til at begge blåtann enheter er full ladet. Se til at begge enheter er innenfor 3m rekkevidde av hverandre.
2. Se til at begge enheter er innenfor 3m rekkevidde av hverandre. Skru på senderen med AV/PÅ knappen. LED indikator blinker vekselvis rød/blått i 6 sekunder, senderen er nå i parringsmodus.
3. Se til at det ikke er noen andre aktive blåtann enheter i innen rekkevidde.
4. Skru på mottakeren ved å holde inne AV/PÅ knappen i 7 sekunder. LED indikator blinker vekselvis rød/blått, mottakeren er nå i parringsmodus.
5. Bruk søkefunksjonen på din blåtann sender (se manual for din mobiltelefon eller Mp3 spiller) og søk etter ELKO Sound mottakeren, når den er funnet velger du ELKO Sound, og bruker parring kode '0000' for å parre enhetene.
6. Etter suksessfull parring blinker LED indikatoren sakte.
7. Når forbindelse mellom sender og mottaker er opprettet lyser LED indikatoren blått.

Etter parring vil mottageren automatisk skanne etter blåtann sender enheten og automatisk koble seg opp dersom blåtann sender er på og innen rekkevidde.

Dersom du ønsker å benytte ELKO Sound mottaker med en annen blåtann sender må du parre den på nytt med den nye enheten. Dersom mottakeren parres på nytt mot en annen blåtann sender, må ELKO Sound mottakeren parres på nytt med eventuelle gamle sendere for å virke med dem.

### **D) Overføre musikk med ELKO Sound blåtann Mottaker**

1. Skru på mottakeren.
2. Koble mottakeren med den medfølgende 3,5mm AUX pluggen til musikksystemet du ønsker å spille musikken over.
3. Sørg for at blåtann senderen er på og parret med ELKO Sound mottaker og sørg at den er innen 10m av mottakeren.
4. LED indikator på ELKO Sound mottaker blinker sakte blått samtidig for å bekrefte at Bluetooth forbindelsen er i gang.
5. Spill av musikk over blåtann med blåtann senderen.

### **NB!**

**Dersom blåtann forbindelsen forstyrres, ødelegges eller lydoverføringen forsvinner mellom sender og mottaker, flytt mottager og sender tettere hverandre, dersom de ikke automatisk kobles sammen begynn parre prosessen på nytt fra begynnelsen.**

### **E) Resett av ELKO Sound A2DP sender**

- For å resette ELKO Sound A2DP sender, koble til USB laderkabel under parremodus.

### **F) Vanlige feil**

- Avstand mellom blåtann sender og mottaker er mer en 10m eller det er obstruksjoner mellom dem
- En eller begge blåtann enheter er slått av eller trenger å lades på nytt.
- ELKO Sound A2DP blåtann mottaker er parret til annen blåtann mottaker, gjenta parring med ønsket mottaker.

#### **Rød og Blå lampe blinker sakte samtidig:**

Bluetooth forbindelse mellom sender og mottager er etablert og det overføres data mellom de.

#### **Blå lampe blinker en gang hver femte sekund:**

Enheteren er i dvalemodus.

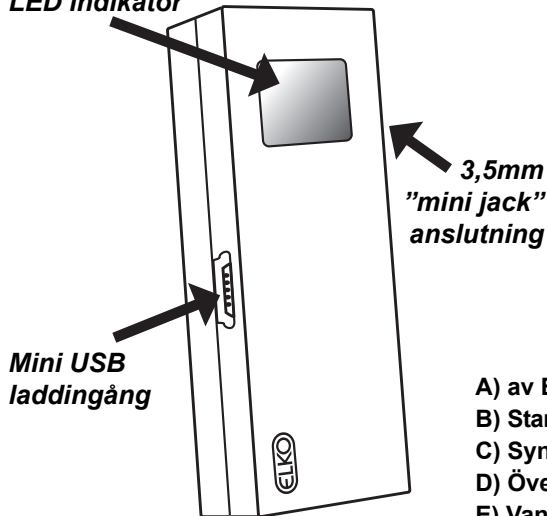


# Bruksanvisning

## ELKO Sound A2DP Stereo Bluetooth mottagare

SE

Av/På knapp och  
LED indikator



ELKO Sound Bluetooth mottagare möjliggör trådlös överföring av ljud från mp3-spelare, TV stereo osv. som är Bluetooth kompatibla. Produkten kan användas som mottagare till de flesta ljudsystem som från början inte har inbyggd bluetooth teknologi. ELKO Sound mottagaren kan användas med alla ljudanläggningar som har en aux ingång. Det är en "plug and play" enhet som efter synkronisering med en Bluetooth sändare ger kontakt automatiskt varje gång enheten startas och är inom räckvidden från sändaren.

### ANVÄNDNING:

- A) av ELKO Sound A2DP mottagare
- B) Starta/stäng av ELKO Sound A2DP mottagare
- C) Synkronisering mot Bluetooth sändarenhet
- D) Överföra ljud till ELKO Sound A2DP mottagare
- E) Vanliga fel

#### A) Laddning av ELKO Sound A2DP mottagare

1. Koppla USB delen av den medföljande USB kabeln för laddning till PC, Laptop eller annan USB strömförsörjning.
2. Koppla mini USB delen av den medföljande USB kabeln till mini USB ingången på ELKO Sound A2DP mottagaren. LED indikatorn lyser rött under laddning.
3. Vid fulladdat batteri slutar LED indikatorn att lysa rött.

#### B) Starta/stäng av ELKO Sound A2DP mottagare

1. ELKO Sound mottagare startas genom att trycka på AV/PÅ knappen i 5 sekunder, LED indikatorn börjar då att lysa blått.
2. ELKO Sound mottagare stängs av genom att trycka på AV/PÅ knappen i 5 sekunder, LED indikatorn slutar att lysa när enheten är avstängd.

#### C) Synkronisering med Bluetooth sändarenhet

Med synkronisering menas att skapa en förbindelse mellan Bluetooth sändare och mottagare. Synkronisering är nödvändig för användning av ELKO Sound A2DP mottagare, synkronisering krävs endast en gång för var sändare och mottagare.

### Tekniska data:

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| <b>Blåttand version:</b>   | Bluetooth V2.1       |
| <b>Blåttand profil:</b>    | A2DP och AVRCP       |
| <b>Frekvensområde:</b>     | 2.402 GHz – 2.480GHz |
| <b>Räckvidd:</b>           | Typisk 10m Class2 *  |
| <b>Laddström/spänning:</b> | DC5V / 300mA         |
| <b>Standby tid:</b>        | 230 timmar           |
| <b>Speltid:</b>            | Upp till 12 timmar   |
| <b>Vikt:</b>               | 16g                  |
| <b>LxBxH:</b>              | 48x29,4x12,5 mm      |

**Tillvägagångssätt för synkronisering:**

1. Kontrollera att båda Bluetooth enheterna är fullt laddade.
- \*2. Se att båda enheterna är inom 3m avstånd från varandra
3. Se till att det inte finns några andra aktiva Bluetooth enheter inom räckvidden (10m).
4. Starta Bluetooth synkroniseringen genom att hålla inne AV/PÅ knappen i 5 sekunder. LED indikatorn blinkar nu växelvis rött/blått , mottagaren är nu i synkroniseringsläge.
5. Använd sökfunktionen på din Bluetooth sändare (se manual för sändande enhet) och sök efter ELKO Sound mottagaren, när den är funnen väljer du ELKO Sound, och använder kod '0000' för att synkronisera enheterna.
6. Efter genomförd synkronisering blinkar LED indikatorn sakta.
7. När förbindelse mellan sändare och mottagare skapats, lyser LED indikatorn blått.

Efter synkronisering kan du använda ELKO Sound A2DP mottagaren med Bluetooth sändaren. Varje gång mottagaren startas söker den automatiskt efter sändaren och ansluter sig.

Om du önskar använda ELKO Sound A2DP mottagare med annan Bluetooth sändare måste du synkronisera den med den nya enheten. Om mottagaren åter vill användas med en tidigare synkroniserad Bluetooth sändare/ELKO Sound A2DP sändare måste synkroniseringsproceduren upprepas

**D) Överföra musik med ELKO Sound A2DP mottagare**

1. Koppla in mottagaren med den medföljande 3,5mm AUX pluggen till den ljudanläggning du önskar att spela upp ljudet från.
2. Se till att Bluetooth sändaren är på och synkroniserad med ELKO Sound mottagare och att den är inom 10m avstånd från mottagaren.
3. LED indikatorn på ELKO Sound mottagaren blinkar sakta blått för att bekräfta att Bluetooth förbindelsen är igång.
4. Spela upp ljud från enhet med Bluetooth sändare.

**OBS!** Om Bluetooth förbindelsen störs eller försvinner mellan sändare och mottagare, flytta mottagare och sändare närmare varandra. Om de inte automatiskt kopplas samman återupprepas synkroniseringsprocessen på nytt.

**E) Vanlige feil**

- Avstånd mellan Bluetooth sändare och mottagare är mer än 10m eller det är hinder mellan dem
- En eller båda Bluetooth enheterna är avstängda eller behöver laddas på nytt.
- ELKO Sound A2DP mottagare är synkroniserad till annan Bluetooth sändare, upprepa synkronisering med önskad mottagare.

***Röd och Blå lampa lyser växelvis:***

Enheten är i synkroniseringsläge eller förbindelse mellan sändare och mottagare upprättas.

***Röd och Blå lampa blinkar sakta samtidigt:***

Bluetooth förbindelse mellan sändare och mottagare finns, och det överförs data mellan dem.

***Blå lampa blinkar en gång var femte sekund:***

Enheten är i viloläge.