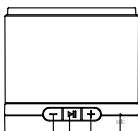
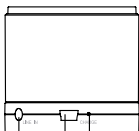
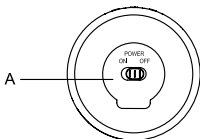




 **Bluetooth**[®]
SOUNDBOX



Oversigt over højttaleren



A: ON/OFF (tænd/ sluk)

B: LINE IN (Aux in)

C: USB DC 5V

D: LADEINDIKATORLAMPE

E: VOL -

F: " KNAPPEN ►|| " (bluetooth status: Besvar opkald håndfrit / Ring af håndfrit / MIC

G: VOL +
H: Mikrofon

Specifikationer

Mål & Vægt:

- Mål:

Diameter: 60 mm x H 57 mm

- Vægt: 228gr. \pm 5% for
højttalerkabinettet

- Standard Batteri:

Indbygget genopladeligt 450mAh
lithium batteri

- Spilletid, musik:

Maks. 3-4 timer (baseret på en
lydstyrke på 50%-70%)

Opladning:

- Ladetid: 3-4 timer

- Strømkrav: DC 5V/500mA

Højttalerspecifikationer:

- Diameter: 2 "

- Impedans: 4Ω
- Udgangseffekt: 3W
- dB SPL: $80 \pm 3\text{dB } 1\text{W/M}$

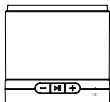
Det er der i pakken

- Bluetooth Højtaler
- USB kabel
- Audio kabel
- Betjeningsvejledning

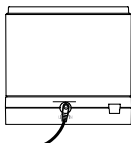
Betjeningsvejledning

1. Bluetooth højtaler

Tænd for strømmen, hvorefter højtaleren afgiver en ringetone som svar og den blå indikator blinker for dernæst at lyse konstant. Bluetooth funktionen er nu tilgængelig. Bluetooth højtaleren har brugernavnet: SoundBox. Når du parerer med bluetooth højtaleren bliver du spurgt om en adgangskode. Tryk "0000".



2. Aux in: Tænd for strømmen og forbind et 3,5 mm kabel til terminalen Line In, hvorefter den røde indikator lyser op og højttaleren er nu klar til brug for afspilning via Aux in terminalen.



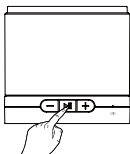
3. Foretage og besvare telefonopkald

Når bluetooth højttaleren er forbundet til din telefon:

a) Indtast det ønskede nummer på din telefon

b) Besvar et opkald ved at trykke kort på knappen "▶||"

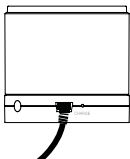
c) Tryk på knappen "▶||" for at afslutte opkaldet.



4. Opladning

Forbind højttaleren ved hjælp af det medfølgende USB kabel. Den røde indikator lyser, og højttaleren oplader.

Højttaleren kan oplades både mens den er tændt og slukket. (Vi anbefaler dog, at højttaleren er slukket, mens den oplades).



5. Bluetooth højttaleren går automatisk i dvale efter 5

minutter, hvis den ikke bruges (dvs. ikke har forbindelse til en bluetooth enhed), og højttaleren afgiver en konstant advarselstone. Tænd højttaleren igen på knappen ON/OFF, hvorefter højttaleren starter op igen på normal vis.

6. Langt tryk på knappen “+” skruer op for lyden; Kort tryk på knappen “-” skruer ned for lyden.

BEMÆRK:

1. Bluetooth højttaleren kan kun være forbundet til et signal ad gangen, og du kan ikke tilslutte en ny enhed, før du har afbrudt forbindelsen til den allerede tilsluttede enhed.

2. Hvis du forsøger at oprette forbindelse til en enhed, som allerede er forbundet til højttaleren, men findes på listen over tilgængelige enheder, vil

du få en meddelelse om, at forbindelse ikke kan oprettes.

Sådan holder du din Bluetooth højttaler i god form:

- Håndfri funktionen kan kun anvendes i Bluetooth modus.
- Bluetooth højttaleren er designet således, at andre signaler ikke skulle kunne forårsage interferens, men højttaleren kan dog stadig påvirkes af højfrekvensenheder, eller hvis den befinder sig i nærheden af et elektromagnetisk felt.

Hold højttaleren på afstand af sådanne steder/ miljøer.

- Forskelle i terminalerne på de tilsluttede enheder kan have indflydelse på senderækkevidden. Anvend den mest optimale Bluetooth terminal.
- Visse mobiltelefoner med

musikafspiller har ikke en cache, hvor overgangen forløber glidende. I så fald høres et let "POP", når du pauser afspilningen. Dette er normalt.

- Frakoblingen af en Bluetooth enhed sker ikke i realtid, der vil altid være en forsinkelse på nogle få sekunder fra det tidspunkt, hvor du betjener mobiltelefonen.

- Hvis det ikke lykkedes at oprette en Bluetooth forbindelse, skal du slette den allerede parrede Bluetooth enhed fra listen over forbindelser, genstarte Bluetooth højttaleren og søge efter signalet igen.

- Hvis højttaleren afgiver højlydt elektronisk støj, eller hvis indikatoren blinker rødt - grønt - blå under opladning via USB terminalen, skal du kontrollere batteriet og batteriomgivelserne

for evt. skader.

- Du skal have installeret en Bluetooth medie-afspiller, hvis du vil anvende din PC sammen med din Bluetooth højttaler.

- Fjern AUX-in kablet, inden du opretter trådløs forbindelse til Bluetooth højttaleren. Dermed sikrer du, at forbindelsen kan oprettes gnidningsløst.

- Højttalerens udgangseffekt og lyd kvalitet påvirkes af batteriets kapacitet, mobiltelefonens ydeevne og lyd kvaliteten i den tilsluttede signalkilde. Hvis der optræder støj ved afspilning, kan du downloade noget "0dB" musik og foretage en test i AUX-in modus fra en afstand af 1 meter.

- Hvis du ikke skal bruge højttaleren i længere tid, bør du stadig oplade den en gang om måneden, således at højttalerens indbyggede batteri ikke drænes

totalt, hvilket igen kan beskadige højttaleren.

- Undlad at anvende højttaleren på steder, hvor den udsættes for ekstrem kulde, varme, fugt eller støv, da dette kan beskadige højttaleren og påvirke dens funktionsevne.

- Undlad at anvende højttaleren på ekstremt tørre steder, da dette kan forårsage statisk elektricitet, som igen kan beskadige højttaleren.

- Lad ikke højttaleren komme i kontakt med vand eller ild.

- Undlad at udsætte højttaleren for ridser, da dette kan beskadige højttaleren og / eller batteriet.



Elektrisk og elektronisk udstyr samt medfølgende batterier indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr og batterier) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Som slutbruger er det

vigtigt, at du afleverer dine udtjente batterier til de ordninger, der er etablerede. På denne måde er du med til at sikre, at batterierne genanvendes i overensstemmelse med lovgivningen og ikke unødigt belaster miljøet.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr samt bærbare batterier gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

For technical help please visit our support area on www.easypix.eu.

Easypix hereby declares that the product Bluetooth SoundBox is in conformity to all the essential requirements of Directive 1999/5/EC.

The declaration of conformity can be downloaded here:

http://www.easypix.info/download/bt-soundbox/doc_bt-soundbox.pdf



easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS