

Detect Pro

Puzzle Pro alarmsender

Brugervejledning
Dansk



 **Phonic Ear**[®]
Connected to life

Indholdsfortegnelse

Introduktion	4
Pakkens indhold	5
Oversigt	6
Tilbehør	8
Parring til Puzzle Pro modtagere	9
Slet parring til Puzzle Pro modtagere	11
Placering og installering	12
Installation via ledningstilslutning	14
Installation med ekstern mikrofon	15
Installation med intern mikrofon	16
Indstilling af mikrofonfølsomhed	17
Fejlsøgning	18
Test og godkendelser	20
Miljøinformation	21
Garanti	23
Sikkerhedsforanstaltninger	26

Introduktion

Detect Pro er en af Puzzle Pro systemets alarmsendere. Detect Pro opfanger lyden fra alarmer (fx dørklokke, porttelefon, telefon og røgalarm), og alarmen overføres trådløst til Puzzle Pro systemets alarmmodtagere.

Detect Pro fungerer med alle Puzzle Pro modtagere fx Call Pro, Flash Pro, Wake Pro, PocketVib Pro, Loop Pro og Link Pro.

Pakkens indhold

Pakken indeholder følgende dele:



Detect Pro
alarmsender



Vægbeslag



RJ11 til
jack ledning



Jack til 2-leder
inputkabel



Brugervejledning

Overzicht

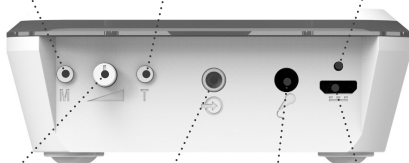
Mikrofon-omskifter

Aktivering og deaktivering af mikrofoner

Testknap

Til produkttest

Strøm-indikator



Følsomheds-kontrol

Til indstilling af mikrofonfølsomhed

Mikrofonstik

Til tilslutning af ekstern mikrofon

Sensorindgang

3,5 mm jackstik

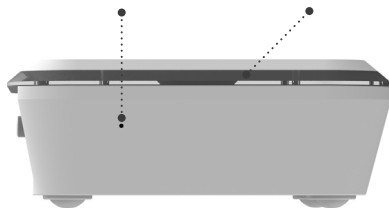
Strømforsyningsstik

Til tilslutning af 5V micro usb strømforsyning

Oversigt

**Intern
mikrofon**

Statusindikator
Lysramme



Vandalsikring
Til vandalsikret
montage

Tilbehør (Købes separat)

Strømforsyning

5V micro usb



Ekstern mikrofon

Kan anvendes til alarmkilder, der ikke kan tilsluttes med ledning.



Bordfod

Detect Pro kan sættes i bordfoden.



Smartphone Sensor

Optisk sensor, der registrerer opkald og beskeder fra mobiltelefonen.



Andet tilbehør

Phonic Ear tilbyder en bred vifte af tilbehør. Kontakt os for yderligere information om fx kontaktmåtte, dør- eller vinduesensor mv.

Parring til Puzzle Pro modtagere

Detect Pro senderen skal parres med Puzzle Pro modtageren/modtagerne. Vi anbefaler, at du parrer enhederne, før du monterer dem.

- 1 Sæt Detect Pro i parringsmode. Tryk på Detect Pro's testknap, og hold den inde i ca. 10 sekunder, indtil den er i parringsmode, og statusindikatoren blinker rødt og blå. Detect Pro er nu i parringsmode i ca. 5 minutter.
- 2 Færdiggør parringen ved hjælp af din Puzzle Pro modtager (se evt. Puzzle Pro modtagerens brugervejledning).

Når både Detect Pro og Puzzle Pro modtageren er i parringsmode, tager parringen ca. 5-10 sekunder. Ved succesfuld parring vil Detect Pro's statusindikator lyse lyseblåt.

Parring til Puzzle Pro modtagere

- 3 Detect Pro vil fortsat lyse lyseblåt og være i parringsmode, også efter at parringen er succesfuldt afsluttet. Flere enheder kan parres samtidigt. Tryk på testknappen på Detect Pro, hvis du ønsker at afslutte parringsmode. Lyset i statusindikatoren slukkes.
- 4 Test evt. om parringen er foretaget korrekt ved at trykke på Detect Pro's testknap igen. Er parringen foretaget korrekt, lyser Detect Pro's statusindikator nu hvidt, og de parrede Puzzle Pro modtagere aktiveres.

Detect Pro's statusindikatorer:

Lys	Status
Konstant hvid	Aktiv
Blinker rød og blå	I parringsmode
Konstant lyseblå	Succesfuld parring og i parringsmode (efter én modtager er parret)

Slet parring til Puzzle Pro modtagere

- 1 Tryk på Detect Pro's testknap, og hold den inde i ca. 10 sekunder, indtil statusindikatoren blinker rødt og blå.
- 2 Slip testknappen og vent i et par sekunder, og tryk derefter på testknappen igen, indtil statusindkatoren lyser rødt. Alle parringer til Detect Pro er nu slettet.
- 3 Test evt. om parringerne er slettet korrekt ved at trykke på Detect Pro's testknap igen. Er parringerne slettet korrekt, lyser Detect Pro's statusindikator nu hvidt, men ingen af Puzzle Pro modtagerne aktiveres.

BEMÆRK

Alle parringer til Detect Pro vil blive slettet.

Placering og installering

Detect Pro har et indbygget batteri med en batterilevetid på ca. 5 år. Du har mulighed for at tilslutte en 5V micro usb strømforsyning til strømforsyningsstikket på Detect Pro ved fastinstallation og derved forlænge enhedens levetid.

BEMÆRK

Alle 5V micro usb strømforsyninger kan anvendes.

5V micro usb strømforsyningen er tilbehør og er ikke inkluderet i pakken. Kontakt din Phonic Ear forhandler, hvis du har brug for en strømforsyning.

Placering og installering

Placér Detect Pro eller den eksterne mikrofon (tilbehør) så tæt som muligt på den alarm, du ønsker at høre (fx dørklokken, telefonen, porttelefonen eller røgalarmen).

Detect Pro kan installeres på væggen med medfølgende vægbeslag eller med velcrobånd.

Detect Pro kan installeres på 3 måder:

Installation	Side
Via ledningstilslutning	14
Via ekstern mikrofon	15
Via intern mikrofon	16

Vi anbefaler, at du så vidt muligt tilslutter lydkilder til Detect Pro med ledning eller anvender en ekstern mikrofon (tilbehør) for at undgå falske alarmer.

Installation via ledningstilslutning

Flere forskellige enheder kan tilsluttes Detect Pro herunder fastnettelefon, porttelefon, røgalarm med 2-leder-sammenkoblingsudgang, dør- eller vinduesensor, kontaktmåtte mv.

Tilslut enhedens kabel i sensorindgangen på bagsiden af Detect Pro.

Detect Pro aktiveres, hvis et af følgende signaler forbindes:

Signaltyper	Kabeltype
3-24V AC/DC	Brug kun vedlagte 2-leder inputkabel* Ved DC skal rød leder forbindes til +
Kortslutning	Brug standard 3,5 mm stereo jack kabel (spids og stel/skærm).

* Enheden kan beskadiges, såfremt andre kabler anvendes.

BEMÆRK

Forbind ikke en ekstern mikrofon til denne indgang.

Installation med ekstern mikrofon

Den eksterne mikrofon kan anvendes til at opfange lyd fra lydkilder uden 2-leder-sammenkoblingsudgang.

Aktiver den eksterne mikrofon

Tryk på mikrofonomskifteren og hold den inde, indtil statusindikatoren lyser grønt for at aktivere den interne mikrofon, og dermed også den eksterne mikrofon.

Tilslut den eksterne mikrofon til mikrofonstikket på bagsiden af Detect Pro. Den interne mikrofon slukkes automatisk, når den eksterne mikrofon er tilsluttet.

Fjern klistermærkaten fra mikrofonen og klæb den direkte på lydkilden fx på en røgalarm.

BEMÆRK

Den eksterne mikrofon er tilbehør og købes separat.

Installation med intern mikrofon

Detect Pro's interne mikrofon kan aktiveres og opfange lyd fra diverse lydkilder.

Aktiver den interne mikrofon

Tryk på mikrofonomskifteren på bagsiden af Detect Pro og hold den inde, indtil statusindikatoren lyser grønt for at aktivere den interne mikrofon.

Deaktiver den interne mikrofon

Tryk på mikrofonomskifteren på bagsiden af Detect Pro og hold den inde, indtil statusindikatoren lyser rødt for at deaktivere den interne mikrofon.

Indstilling af mikrofonfølsomhed

Detect Pro's mikrofonfølsomhed bør indstilles så lavt som muligt for at minimere muligheden for falske alarmer. Dette gøres ved hjælp af følsomhedskontrollen på bagsiden af Detect Pro.

Drej kontrollen helt i bund mod uret for at minimere følsomheden.

Drej derefter kontrollen langsomt med uret samtidig med, at telefonen eller ringeklokken aktiveres.

Når statuslyset på Detect Pro aktiveres, eller én af Puzzle Pro systemets modtagere aktiveres, er følsomheden korrekt indstillet.

Fejlsøgning

Fungerer din Detect Pro alarmsender ikke tilfredsstillende, bedes du kontrollere de enkelte fejlmuligheder nedenfor:

Statusindikatoren på Detect Pro lyser ikke, når du trykker på testknappen på bagsiden af Detect Pro

- Tilslut en 5V micro usb strømforsyning til Detect Pro.
- Er batteriet fladt, skal du kontakte din Phonic Ear forhandler/installatør.

Statusindikatoren på Detect Pro lyser, når testknappen aktiveres, men alarmmodtagerne modtager ikke alarmsignaler fra Detect Pro

- Par Detect Pro med Puzzle Pro modtageren igen.

Fejlsøgning

Puzzle Pro systemets modtagere afgiver signal - tilsyneladende uden grund

- Tjek, at uønskede lydkilder ikke er tilsluttet, og deaktiver den interne mikrofon, hvis alarmsignaler fra denne ikke ønskes.
- Tjek, at følsomheden på mikrofonen er korrekt indstillet. Se evt. afsnittet "Indstilling af mikrofonfølsomhed".
- Fortsætter problemet bør du overveje at anvende Detect Pro's eksterne mikrofon.

Afhjælper dette ikke problemet, kontakt da venligst din Phonic Ear forhandler/installatør.

Test og godkendelser

Detect Pro er godkendt og CE-mærket i henhold til direktiverne RED (fx R&TTE) 2014/53/EU, EMC 2014/30/EU og LVD 2014/35/EU.

Kontaktinformation:

Phonic Ear A/S
Kongebakken 9
2765 Smørum
Danmark

CE 1299

Miljøinformation



Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt.

Produkter, der er mærket med en overkrydsede skraldespand, er elektrisk og elektronisk udstyr. Den overkrydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Ved udviklingen og fremstillingen af dit Phonic Ear produkt er der anvendt materialer og komponenter af høj kvalitet, som kan genanvendes. Ved bortskaffelse af elektrisk og elektronisk udstyr skal du derfor benytte en indsamlingsordning etableret til formålet, hvad enten det afleveres på dit lokale indsamlingssted eller genbrugsstation eller hentes direkte fra husholdningen. Nærmere information skal indhentes hos de lokale myndigheder.

Batterier indeholder stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis de ikke håndteres korrekt.

Batterier er mærket med viste overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at udtjente batterier ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Nogle batterier er også mærket med den kemiske betegnelse Hg (kviksølv), Cd (cadmium) eller Pb (bly). Dette er særligt skadelige stoffer, og det er derfor vigtigt, at disse batterier bliver indsamlet.

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

Ved bortskaffelse af udtjente batterier skal du derfor benytte en indsamlingsordning etableret til formålet, hvad enten det afleveres på dit lokale indsamlingssted eller genbrugsstation eller hentes direkte fra husholdningen. Nærmere information skal indhentes hos de lokale myndigheder.

Garanti

Phonic Ear yder 2 års begrænset garanti på dette produkt.

Garantiperiode

Garantiperioden er gældende fra den dato, varen bliver leveret og vil være gældende i 2 år, så vidt varen forbliver i den oprindelige slutbrugers varetægt.

Hvad dækker garantien

Produktet vil blive udskiftet eller repareret uden beregning, såfremt produktet ikke fungerer korrekt under normal brug på grund af produktions- eller designfejl, og såfremt produktet returneres til forhandleren hurtigst muligt efter fejllens opståen. Eventuelle forsendelsesomkostninger afholdes af brugeren. Hvis det ikke kan svare sig at reparere produktet, vil dette blive udskiftet med et tilsvarende funktionsdygtigt produkt.

Hvad dækker garantien ikke

1. Fejl opstået ved fejlbetjening, forsømmelse eller ved hændelige uheld.
2. Tilbehør, som specificeret i produktbrochuren, når disse emner er returneret mere end 90 dage fra faktureringsdatoen.

3. Alkaline batterier (hvis disse anvendes).
4. Produkter tilsluttet, brugt eller ikke installeret i henhold til instruktioner givet af forhandleren/installatøren.
5. Følgeskader eller skader opstået på grund af forsinkelser eller tab af produktet. Den eneste afhjælpning under denne garanti er begrænset reparation eller udskiftning, som fastsat i denne garanti.
6. Produkter, der bliver skadet i forbindelse med forsendelse, med mindre modtageren af forsendelsen har gjort leverandøren opmærksom herpå og returneret produktet til leverandøren.

Phonic Ear forbeholder sig ret til at lave ændringer i udformningen og konstruktionen af produktet uden at skulle være nødsaget til at lave ændringer i allerede solgte eksemplarer. Denne garanti træder i stedet for alle andre garantier, som måtte være afgivet af producenten. Alle direkte eller indirekte garantier ophører ved udløb af denne garanti. Ingen mellemmand er berettiget til på vores vegne at påtage sig forpligtelser i forbindelse med salg og brug af vores produkter udover i det omfang, som fremgår ovenfor.

Ovenstående garanti berører ikke dine rettigheder i henhold til Købeloven. Din forhandler har muligvis udstedt en garanti, der i omfang og udstrækning går ud over denne begrænsede garanti. Venligst kontakt din forhandler for yderligere information.

Hvad gør du, hvis du har brug for service

Hvis du har brug for service under denne garanti, skal du henvende dig direkte til producenten. Er produktet ikke under garanti, skal du henvende dig til den forhandler eller kommune, hvor produktet er købt eller udleveret fra. Du er selvfølgelig altid velkommen til at kontakte forhandleren for yderligere information og rådgivning.

Sikkerhedsforanstaltninger

Advarsel

Litium-batteri indeni. Fare for brand, eksplosion og alvorlige forbrændinger, hvis batteriet ikke udskiftes korrekt. Må ikke genoplades, skilles ad, opvarmes til over 100 °C, forbrændes eller udsættes for vand eller direkte sollys.

For at forhindre kortslutning skal du sørge for, at metalgenstande ikke kommer i berøring med batteriet.

Lad være med at adskille, ændre eller udsætte dette produkt for tryk, så der kan opstå skader på elektroniske kredsløb, hvilket kan medføre en svækkelse af produktets sikkerhedsforanstaltninger.

Vigtig bemærkning

Litium-batterier må ikke åbnes eller forbrændes. Udsættelse for stoffer indeholdt i produktet eller opstået i forbindelse med afbrænding heraf vil kunne medføre personskade.

Batteriet er godkendt til lufttransport.



Din forhandler

20037PE 09.20

Phonic Ear A/S
Kongebakken 9
2765 Smørum
Tlf.: 3917 7101
mail@phonicear.dk
www.phonicear.dk

 **Phonic Ear**[®]