

# PREDATOR Bird-Away

PREDATOR har en avancerad PIR (passivt infrarött rörelsedetekteringssystem) för att övervaka ett tredimensionellt fläktformat område med 70 graders båge på ett avstånd av 12 meter, vilket är ca. 85m<sup>2</sup> fri yta. När inkräktande varelser detekteras kommer PREDATOR att aktiveras, vilket samtidigt kommer att avge ett blinkande stroboskopljus och en kontinuerligt variabel ljudfrekvens på 17000 Hz-24000 Hz. De oönskade fåglarna som tränger in i det upptäckta området kommer att skrämmas bort av enhetens blinkande stroboskopljus plus ultraljud.

PREDATOR kan användas var som helst utan elektricitet eftersom den även kan drivas på 2 st. 9V alkaliska batterier (batterier ingår ej). Enheten förblir i ett vilande standby-läge när inga rörelser detekteras vilket sparar på batterierna och förlänger intervaller mellan batteribyten. Enheten är utrustad med ett DC -ingång som kan användas när inte batterier räcker till om kraftig aktivitet av ovälkomna fåglar förekommer. Transformator ingår i denna modell.

## INSTALLATION:

1. Ta försiktigt bort huvudmodulen från monteringskyddet. Huvudmodulen glider ut.
2. Skjut upp locket till batterifacket på baksidan av huvudmodulen och installera två nya 9V alkaliska batterier.
3. För användning med transformator, anslut adapter till 230V eluttag.
4. Byt ut huvudmodulen genom att trycka in den i monteringskyddet. Häng enheten på 1 till 2,5 meter över marken. Undvik hinder inom enhetens arbetsområde.
5. Vrid strömbrytaren till läge "ON". Efter 30 sekunders uppvärmning kan du se en blinkande ljus med ett hörbart ljud. Du kan trycka på funktionsknappen för att flytta det ohörbara ljudet till hörbart ljud för att avvisa fåglar efter dina behov. Lämna enheten på dygnet runt.
6. Det rekommenderas också att du experimenterar med olika platser för att hitta den mest effektiva positionen för att installera enheten.
7. Under batteridrift, om den blinkande ljuset inte tänds inom den skyddade zonen, är det dags att byta batterier.

## OBS:

- När någon befinner sig i det skyddade området, stäng av enheten för att bevara batteriets livslängd.
- Sänk inte ned enheten i vatten eller annan vätska.
- Modifiera inte enhetens interna komponenter.
- PIR-detekteringssystemet slås på och av när enheten känner av djurens kroppsvärme och rörelse.
- Se till att detektionslinsen är ren. Rör inte linsen. Torka försiktigt bort eventuell smuts med en fuktig trasa. Använd inte bensen, alkohol eller färgförtunnare.

## SPECIFIKATIONER:

Mått:	110 x 100 x 95 mm
Vikt:	255 g
Spänning:	9V (2 x 9V batterier, ingår ej) Transformator (ingår) 220-240V Utgång: 9V DC 200mA
Effekt:	Stand by: 0.16mA Utgångsfördröjningstid för ultraljud: ca. 25 sekunder Uppvärmningstid: 30 sekunder
Frekvens:	17,000 Hz-24,000 Hz (slumpmässigt och kontinuerligt variabel)
Täcker:	Upp till 85m <sup>2</sup> , och 12m räckvidd
LED livslängd:	UPP TILL 100,000 timmar

