

Brugsanvisning

Gnaversirene, Felix 400

Varenr.: 90 15 800



P.Lindberg
MASKINFORRETNING A/S

Tillykke med dit produkt fra P. Lindberg!

Inden installering og brugen af dit nye produkt anbefaler vi, at du læser denne brugsanvisning grundigt igennem. Det er vigtigt, at du tjekker, at produktet ikke er beskadiget efter dit køb og inden brugen af hensyn til garantien.

Vi gør opmærksom på at skader, der er opstået på grund af manglende hensyntagen til manualens henvisninger, ikke kan dækkes af garantien.

Med venlig hilsen,

P. Lindberg Maskinforretning A/S



Beskrivelse af gnaversirene

Apparatet udsender en højfrekvens ultralyd – 22-28 KHz. -der fordriver gnavere. Det kan anvendes stort set overalt.

Apparatet bør monteres i ca. 70 cm over gulvhøjde.

Felix 400 har 2 justeringsmuligheder:

A: apparatet udsender konstant lyd.

B: apparatet udsender lyd – efterfulgt af en 10 sekunders pause.

Apparatet dækker et område på op til 200m². Ultralyd trænger dog ikke gennem faste objekter, men bliver reflekteret. D.v.s. at apparatet kun virker i det rum det er placeret i. For at opnå større dækning eller dækning i flere rum, kan der tilsluttes højttalere, der dækker 50-100m². pr. stk. Der kan max. tilsluttes 10 højttalere.

For optimal effekt, bør døre og vinduer være lukkede.

Felix 400 bør være tilsluttet konstant de første 6 uger. Herefter kan apparatet tændes og slukkes med forskellige intervaller. F.eks. kan apparatet kun være tændt om natten. Dette styres lettest med et tænd/sluk-ur.

Fra dag et, vil Felix 400 forhindre at flere gnavere trænger ind udefra. Gnavere der allerede er i bygningen vil forsvinde efter 16-20 dage. Døve gnavere kan dog blive i op til 25 dage.

Apparatet kan virke generende på husdyr.

Beskrivelse af gnaversirene

Netspænding:	220 / 230V 50-60Hz
Forbrug:	10 – 30W
Rækkevidde:	100- 200 m ²
M. ext. Højttaler:	60 – 1200 m ² (med 10 højttalere)
Sendefrekvens:	22000 – 28000 Hz
Lydtryk:	96 / 110 dB

