

RS Stop za miševe i pacove™50

A-Guard®

Stop za miševe i pacove emituje jedinstveni A-Guard ultrazvučni signal, raznovrstan i dobro prilagođen signal koji odbija miševe i pacove. A-Guard remeti prirodno ponašanje i komunikaciju miševa i pacova i stvara za njih nepodnošljivu sredinu, prisiljavajući ih da izbegavaju tu oblast. Zelena LED lampica na uređaju pokazuje da je A-Guard u funkciji.

Child & Pet safe

Nije štetan za decu, mačke, pse, ptice i ribe. Ostali glodari kao što su zečevi, hrčci i zamorci takođe su osetljivi na ultrazvučni efekat i zato se ne smeju držati u susednim prostorijama. Ovaj proizvod ne deluje na ostalu električnu opremu.

Postavljanje proizvoda

Utaknite ga u utičnicu postavljenu nisko na zidu u području gde se mogu naći miševi i pacovi. Napominjemo da ultrazvučni signali ne mogu prodrati kroz čvrste materijale, kao što su zidovi, tavanice, podovi ili nameštaj. Ovaj signal takođe mogu oslabiti meke tkanine, kao što su zavese. Zbog svega toga obezbedite da ovaj uređaj bude smešten na otvorenom prostoru gde se zvučni talasu mogu slobodno prostirati.

Kada će štetočine iščeznuti?

Promena će se obično odmah primetiti. U nekim slučajevima to će potrajati malo duže. Ako su se štetočine već zapatile u većem broju, možete povremeno koristiti zamke da biste istrebili staro zaraženo mesto. Zatim možete ukoniti zamke i postaviti Stop za miševe i pacove da biste se ponovo zaštitili od daljih zaraza.

Mogu li ljudi čuti ovaj zvuk?

U izuzetnim slučajevima ljudsko uho može čuti ultrazvučne signale; ako se to desi, postavite ovaj uređaj u područje na kojem vas on neće uznemiravati.

Opseg ultrazvučne frekvencije može se podešavati korišćenjem tastera sa bočne strane. Podešavanje na režim SUMMER takođe bi trebalo da odbije izvesne insekte koji gmižu. U režimu SUMMER opseg frekvencija zvuka varira i može pasti na niži nivo koji neki ljudi mogu da čuju. Ako se zvuk može čuti, preporučujemo korišćenje samo podešavanja režima WINTER.