

Nyestriasztó

A 360°-os "ágyú" a nyest ellen!

NAGYOBB TELJESÍTMÉNY - JOBB VÉDELEM -
NAGYOBB BIZTONSÁG

Biztonságos védelem a nyestek okozta kár ellen a
motortérben **Ultrahang & optikai védelem 12 Volt**

Első alkalommal használják
hangvisszaverő rendszert
nyestriasztóhoz.

Ezáltal lehetségessé válik a 360
fokos körkörös sugárzás. Egy piezo-
hangszóró egy

navimembránnal egy kúp konvex
építési formában, amelynek
ugyanolyan a formája és az
átmérője, mint a navimembránnak.

A konvex kúp pontosan
meghatározott távolságban van
elhelyezve a középvonal fölött. Ezen
elrendezés által a rendszer magas
hangnyomást hoz létre, és
körbesugározza 360 fokban. A
rendszer meghatározott időközben
bekapcsol és kikapcsol. Egy rendkívül
nagy fényerejű LED az ultrahang
hatását kiegészítve bizonytalanítja el
a nyesteket.



Műszaki adatok:

Csatlakozás: 12V

Távolság 350 m

Hangnyomás 110dB-nél
nagyobb

Sugárzási szög 360°

Egyszerű szerelés

Ütés- és fröccsenő víz ellen védett

Pólusfelcseréléssel szemben
védett

Electronic - rund um's Auto

SECURIT

www.secoruet.net

Felszerelés:

Mivel a nyest riasztó egy 360°-os sugárzással rendelkezik, a beépítésnél nem kell különösebb szabályokat (beépítési hely) figyelembe venni. A készülék kb. 12-másodperces ütemben működik.

A készülék beépítése előtt alapvetően egy motormosást kell végezni.

Felerősítés:

A nyestriasztót egy csavarral kell a két rögzítő fül egyikére felcsavarozni. A

A nyestriasztót fel is lehet ragasztani. Ha a nyestriasztót 220 V-tal működtetik, egyszerűen a padlóra állítható.

Vegye figyelembe, hogy a hangszóró/hangtölvábibó ne legyen letakarva, és szabad sugárzási lehetősége legyen!

Megjegyzés:

A nyestriasztó környékén ne dolgozzon nagynyomású tisztítóval.

Csatlakozási változatok:

Alapvetően a PIROS kábelt a Plus-ra kell csatlakoztatni. A második kábelt a mínuszra vagy a 15-ös csipeszre csatlakoztatni.

Más módon a készüléket a szerelő készlettel 220-as háziáramú áramról is lehet üzemeltetni. (nem szállítjuk vele)



Sugárzó-kúp