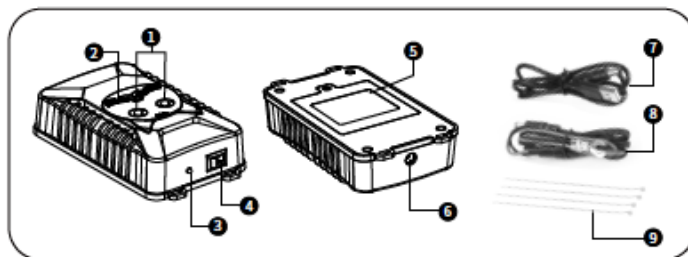




SMP AR28
Ultraszónos nyestriasztó
Használati útmutató

Importőr;
S.M.Power Kft
2310 Szigetszentmiklós, Csepeli út 15
www.smpower.eu

A termék részei



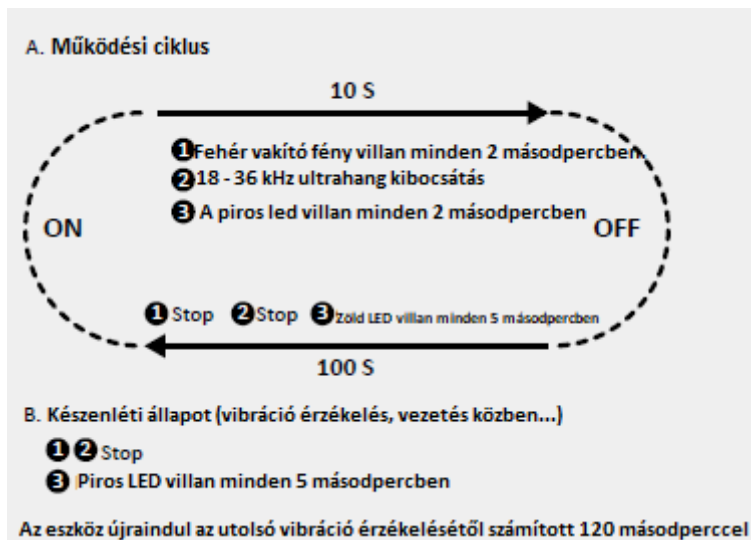
1. Riasztó fény
2. Ultrahangos hangszóró
3. Piros/Zöld LED indikátor
4. Be/Ki – kapcsoló gomb
5. 4 darab AA elem (nem tartozék)
6. Kimenet: DV 5~12V
7. DC – USB kábel
8. Kábel az akkumulátorhoz való csatlakozáshoz
9. 4 darab gyorskötöző

Bemutató

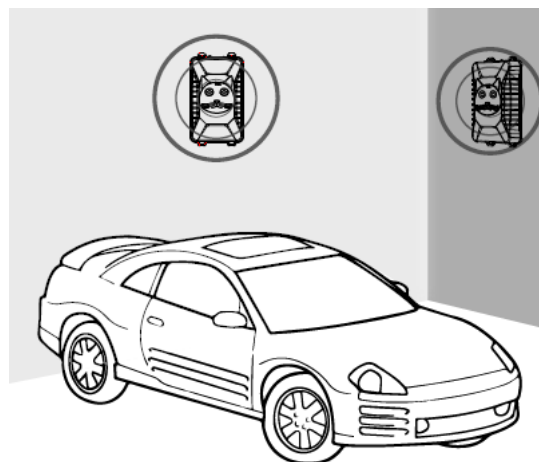
Védje autóját agresszív ultrahanggal. Ezeket a hangokat a nyestek különösen kellemetlennek találják és elkerülik. A készüléket a motorházba kell beszerelni. A magas ultrahangok az emberi fül számára hallhatatlanok.

Működés mód

Jelző és működési mód (A jelzett idők becültek!)



Megjegyzések



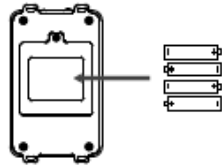
1. A rezgés érzékelő alapesetben hangot bocsájt ki, ez teljesen normális.
2. Az eszköz beszerelésekor ügyeljen rá, hogy szisztematikusan kerülje a motortérben a túl forró helyeket, mivel a hő károsíthatja az eszközt.
3. A megfelelő működéshez javasoljuk 2 darab eszköz használatát.
4. Az elemek (amennyiben így használja) átlagosan 3 hónapig tartanak ki ezután cserére szorulnak.
5. Az eszközhöz használhat újratölthető elemeket is.

Beszérelés

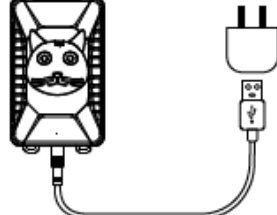
1. Áramellátás

Megjegyzés: A B és C mód is működik elemek nélkül, ha elemekkel akarja használni az eszközt, azokat külön kell beszereznie.

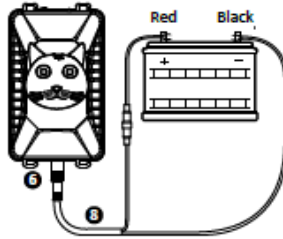
A, Nyissa ki az elem takaró panelt, majd helyezzen az eszközbe elemeket, ügyeljen a pozitív és negatív pólusokra.



B, Vagy csatlakoztassa az áramforráshoz a DC – USB kábellel (nem tartozék).



C, Illetve tudja még az eszközt csatlakoztatni a gépjármű akkumulátorához a mellékelt kábellel, ügyeljen rá, hogy a fekete kábel a negatív (-) pólusra kell csatlakoztatni a pirosat a pozitívra (+)



Tulajdonságok

1. Kimenet: DC 5 ~ 12V
2. Működési feszültség: 10 – 13 mA
3. Fogyasztás: 0.1W
4. Frekvencia: 18 – 36 kHz
5. Áramellátás: 4 darab AA elem vagy DC 5 – 12V akkumulátor
6. Működési hőmérséklet tartomány: -25°C ~ +65°C
7. Hang nyomás: 110 dB

Figyelmeztetések

1. A túlfeszültség kárt tehet a biztosítóékban, ezért kérjük, hogy amennyiben bekapcsolás után a LED-ek nem villannak fel ellenőrizze az eszközben a biztosítóékot.
2. A garancia csak és kizárólag szakszervíz által elvégzett beszerelés után érvényes.
3. Az eszköz beszerelése előtt szagtalanítsa a gépjárműve motorteret, mivel ennek elmulasztása nem megfelelő működést eredményez.

Figyelem: Az eszköz csak 12V működő eszközökhöz megfelelő. Javasoljuk, hogy próbálja meg úgy elhelyezni az eszközt, hogy kerülje az olyan helyeket, ahol túlságosan sok pára érheti illetve kosz, por stb

