

F800

Kültéri vezeték nélküli GPS kutyakerítés



Használati utasítás

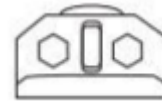
CSOMAG TARTALMA:



Kültéri láthatatlan kerítés F800



Mágneses töltőkábel



Tesztdióda



Elektródák



Szilikon sapka



10 x zászló

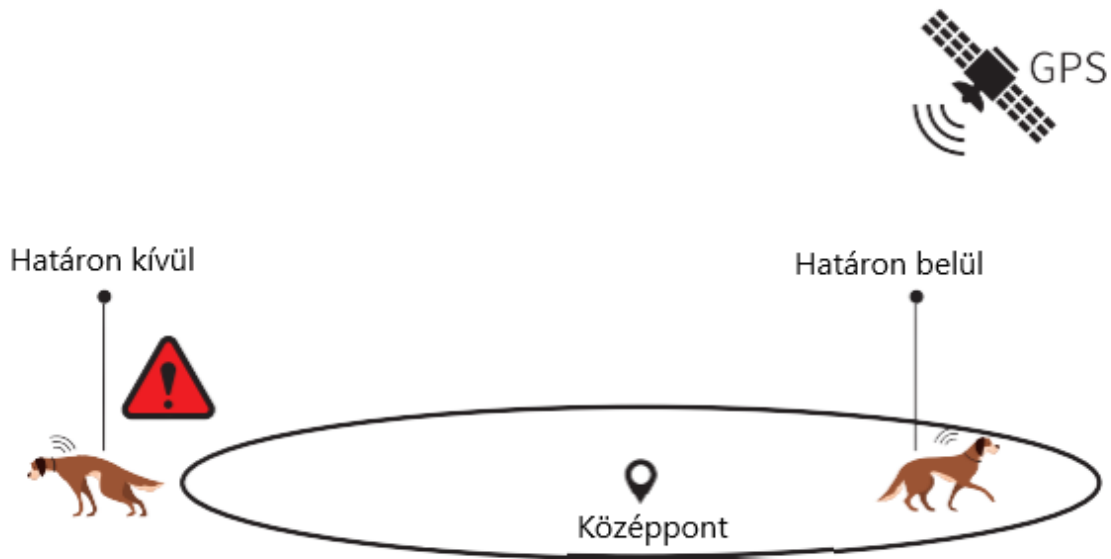


Használati utasítás

HOGYAN MŰKÖDIK:

A Patpet F800 GPS-es kültéri vezeték nélküli kerítés működési elve:

1. Állítsa be a középpontot és a biztonságos sugártávolságot. A GPS műholdas helymeghatározás révén kedvence szabadon mozoghat egy meghatározott biztonságos tartományon belül.

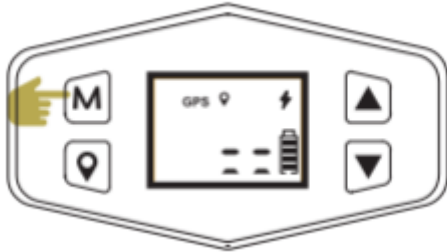


2. Amint kedvence kikerül a beállított biztonságos zónából, a nyakörv aktiválódik és hangjelzést, rezgést vagy elektrosztatikus impulzust bocsát ki; Ha kedvence visszatér a beállított biztonságos zónába, a készülék leállítja a kiválasztott korrekciót.

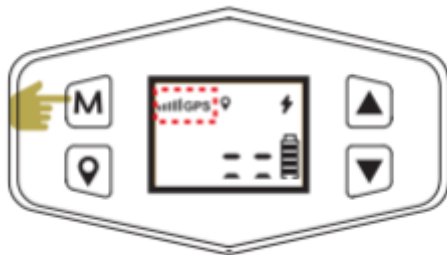
3. Alapvetően meg kell tanítania kedvencének, hogyan térjen vissza a biztonságos területre.

GYORS ÚTMUTATÓ:

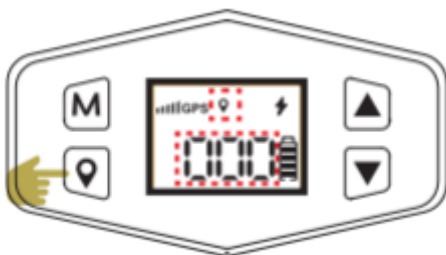
1. Be-/Kikapcsolás: Nyomja meg és tartsa lenyomva az M gombot körülbelül 3 másodpercig a termék be- és kikapcsolásához.



2. Kapcsolja be a készüléket a GPS-jel keresési állapotának megadásához. A képernyőn a GPS és az == ikon villog. Amint a készülék jelet talál, a GPS-kijelző eltérő számú jelvonalat jelenít meg. Ajánlatos a terméket a teljes számú jelvonallal használni.



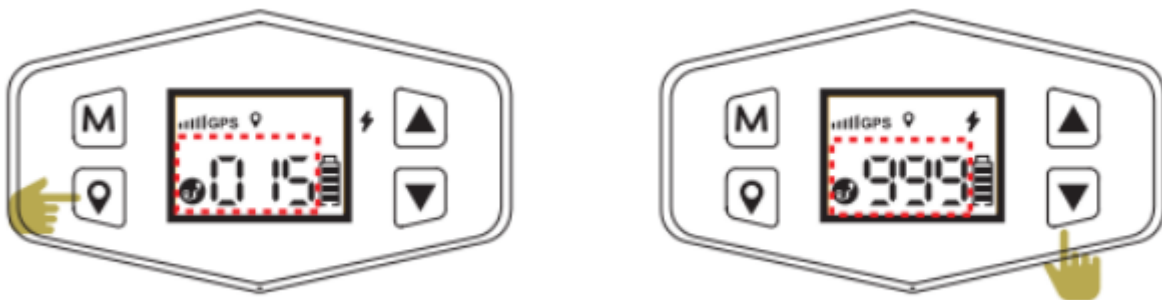
3. A középpont elhelyezése: Az első használat előtt szükséges a középpont elhelyezése. Amint a kijelző kivilágít, nyomja meg és tartsa lenyomva a pozicionálás gombot és a képernyőn megjelenik a pozicionálás ikon és a 000, ami azt jelenti, hogy a pozicionálás sikeres volt. (Ha a pozicionálás ikon és a 000 nem jelenik meg, a pozicionálás sikertelen).



4. Automatikus memória funkció: Az automatikus memória funkció lehetővé teszi, hogy a termék minden bekapcsoláskor automatikusan előhívja az utolsó pozicionálás biztonságos sugarának középpontját és távolságát. Ha az edzési hely megváltozik ismét be kell állítani a zóna középpontját és a sugár távolságát.

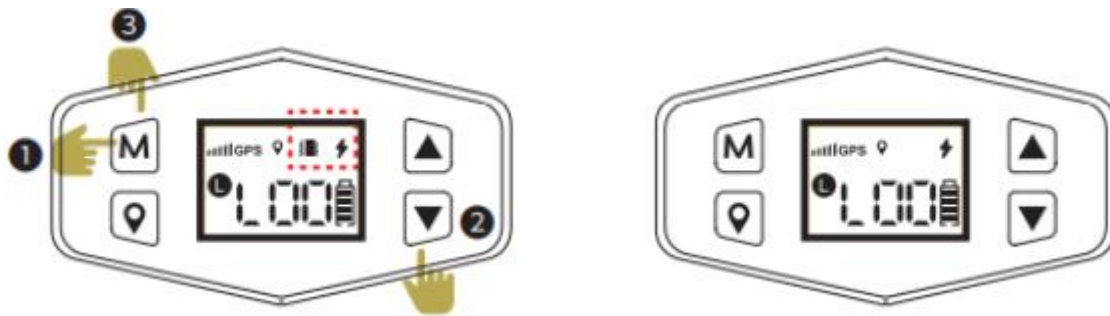


5. Sugártávolság beállítása: Sikeres pozicionálás után kattintson ismét a pozicionálás gombra, a távolság ikon és a távolság száma villogni kezd a képernyőn, majd a fel/le gombbal állítsa be a kívánt biztonságos sugártávolságot (13-900m), a távolság 5 másodperc elteltével automatikusan megerősítésre kerül, vagy erősítse meg manuálisan a helymeghatározás gombra kattintva. A legkisebb sugártávolság 13 m, a legnagyobb sugártávolság 900 m.

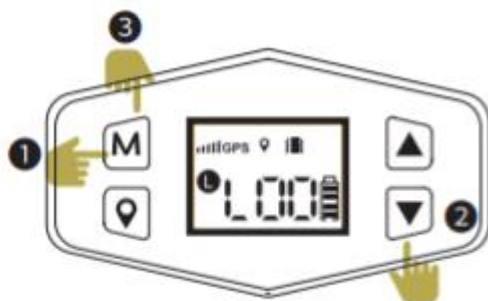


6. A távolság mérése: A középpont és a 900 m-es maximális sugártávolság beállítása után hagyja el a középpontot és távolodjon el a kívánt határig, ekkor a távolság megjelenik a képernyőn. A képernyőn megjelenő yardok száma a hozzávetőleges sugártávolság.

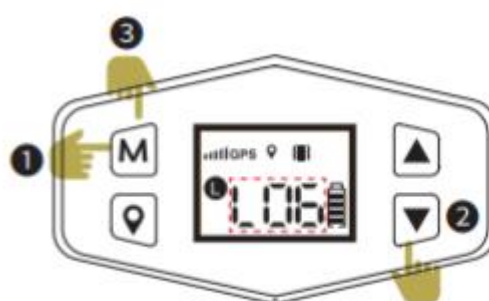
7. A rezgés és a statikus stimuláció beállítása: A termék bekapcsolása után nyomja meg az M gombot, amikor a képernyő be van kapcsolva és a statikus stimuláció/rezgés ikon villog. Válassza ki a statikus stimuláció/rezgés ikont a fel/le gombbal, majd nyomja meg az M gombot a villogó mód megerősítéséhez. A megerősítés után csak a jóváhagyott ikon jelenik meg a képernyőn.



8. Az automatikus és a rögzített mód beállítása: Edzésmód beállítása: módbeállítás esetén az L00 az automatikus, az L02-L06 pedig a fix módot jelenti. A statikus stimuláció vagy rezgémód megerősítése után nyomja meg az M gombot, az L ikon villog. Állítsa be az L00-L06-ot a fel/le gombbal, majd nyomja meg az M gombot a megerősítéshez. (A gyári alapbeállítás automatikus üzemmód + statikus stimuláció).



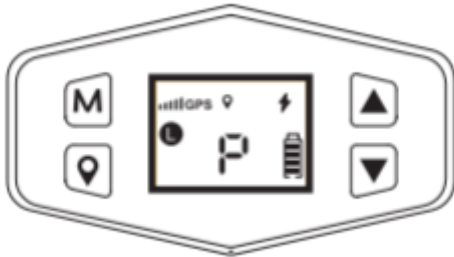
Automatic mode L00



Fixed mode L01-L06

Üzemmód szintek			
	Szint	Elektrostatikus impulzus	Megjegyzés
Automatikus/ Fix üzemmód	Level 1	🔊	Az automatikus üzemmód automatikusan működik. A fix üzemmódot manuálisan kell beállítani.
	Level 2	🔊 📡 ⚡	
	Level 3	🔊 📡 ⚡	
	Level 4	🔊 📡 ⚡	
	Level 5	🔊 📡 ⚡	
	Level 6	🔊 📡 ⚡	
Automatikus/ Fix üzemmód	Szint	Rezgés	
	Level 1	🔊	
	Level 2	🔊 📡	
	Level 3	🔊 📡	
	Level 4	🔊 📡	
	Level 5	🔊 📡	
Level 6	🔊 📡		

9. A P védelmi mód leírása



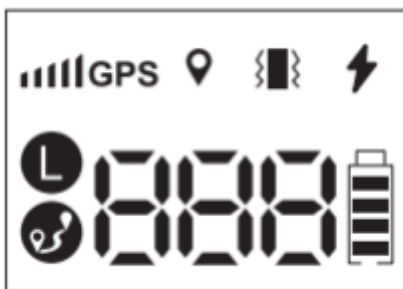
Ha kedvence túllépi a beállított biztonságos távolságtartományt, a termék működésbe lép és figyelmeztetést ad a hang/rezgés/statikus stimuláció formájában. Ha kedvence nem tér vissza a biztonsági zónába, 6 büntetés érkezik és a termék 6 büntetés után 1 percre védelmi módba kapcsol, hangjelzést ad ki a vibráció és a statikus stimuláció leállítására.

A védelmi mód első körének lejártá után, ha kedvence nem tért vissza a beállított biztonsági zónába, a készülék egy második büntetési kört indít el (6 büntetés, amely után a hangjelzés folytatódik, amíg az akkumulátor le nem merül, vagy kedvence vissza nem tér a biztonsági zónába).

Miután az állat visszatér a beállított biztonsági zónába, a termék leállítja a büntetést.

Az F800 GPS kültéri vezeték nélküli kerítéshez csak nyakörv-vevőre van szükség a GPS helymeghatározó technológiával való működéshez (adó nem szükséges) és akár 900 méteres sugarú kültéri területet is lefedhet. Két képzési mód áll rendelkezésre, azaz az automatikus és a fix mód, 6 fokozatban állítható vibrációval és statikus stimulációval, ami megkönnyíti a kutya képzését.

KÉPERNYŐIKONOK:



GPS-jel ikon: Minél erősebb a GPS-jel, annál több jelsáv van.



Pozíció ikon: Ha a középpontot sikeresen megtalálta, ez az ikon jelenik meg; ha nincs elhelyezve, az ikon villog és a termék 5 másodpercig hangjelzést ad.



Akkumulátorfeszültség ikon: Teljesen feltöltött állapotban négy sávot mutat.



Rezgő mód: Ha ez az ikon be van kapcsolva, az azt jelenti, hogy a termék pillanatnyilag rezgő módban van.



Statikus stimulációs mód: Ha ez az ikon világít, az azt jelenti, hogy a termék jelenleg statikus stimulációs módban van.



Teljesítményszint ikon: A működés közben megjelenő szint ikon.



Biztonsági zóna-sugár ikon: Ha a távolság ikon látható, a szám az aktuálisan beállított biztonsági zóna sugarát jelzi, amely nem jelenik meg, ha nincs beállítva.



Várakozás ikon: Ha villog, az azt jelenti, hogy a GPS-keresés folyamatban van; ha nem villog, az nem meghatározott középpontot vagy alvó állapotot jelez.

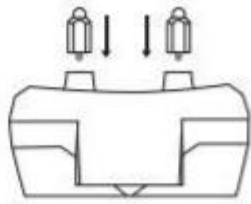


Nincs jel ikon: Ha a termék 6 percen belül nem talál GPS-jelet, mély alvó módba lép és a GPS-t felfüggeszti az energiafogyasztás csökkentése érdekében.

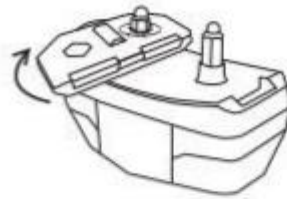


Védelmi mód: Minden 6. fokozatú büntetés után a termék védelmi módba lép, a kijelzőn megjelenik a P felirat és hangjelzés hallható. Ez az üzemmód egy percre tart a következő ciklus megkezdése előtt.

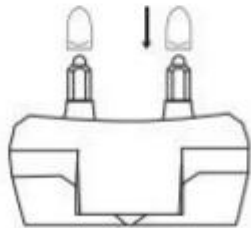
Töltés: Érintse egymáshoz a mágneses töltőkábel portját és a készülék töltőportját. A piros kontroll dióda mindig világít töltés közben, a zöld pedig a teljesen feltöltött állapotot jelzi.



Elektródák felhelyezése



A tesztdióda segítségével húzza szorosabbra az elektródákat



Vezetőképes szilikonsapkák felhelyezése

Statikus stimulációs teszt

Először állítsa a terméket fix üzemmódba 6-os szintű statikus stimulációval, majd helyezze a tesztlámpát az érintkezési pontokra és lépje át a meghatározott távolságot, a tesztlámpa kivilágít, amint a statikus stimuláció aktiválódik.

FIGYELEM: A maximális hatékonyság és biztonság érdekében rendszeresen ellenőrizze a nyakörvet a kutya nyakán. A vevőkészülék elektródáinak érintkezniük kell a kutya nyakának bőrével, emellett ne húzza túl szorosra a nyakörvet. Folyamatosan ellenőrizze a kutya nyakának bőrét (az elektródák helyén), nem keletkeztek e kiütések, sérülések vagy allergiás reakció – ebben az esetben a nyakörvet ne használja, esetlegesen forduljon állatorvosához. Elektromos nyakörveket nem javasolt napi 10 óránál hosszabb ideig használni (Általános javaslat az összes elektromos nyakörvre).

JÓTÁLLÁS

A készüléket az EU országokban engedélyezték, ezért CE jelzéssel rendelkezik. Minden szükséges dokumentáció elérhető a forgalmazó honlapján. A technikai paraméterek és tulajdonságok változtatásának jogát fenntartjuk, nyomtatási és egyéb hibákért felelősséget nem vállalunk.

A garanciát és a jótállás utáni javításokat a forgalmazó biztosítja:

Reedog, s.r.o.
Sedmidomky 459/8
101 00 Praha 10
Tel: +36 30 337 5905
Email: info@elektro-nyakorvek.hu