



Agrilaser®

KÉZIKÉSZÜLÉK 200 | 500

Könnyen kezelhető

Hatótávolsága akár 2500 méter

Azonnali és hosszantartó hatással egyaránt bír

Madár- és környezetbarát megoldás

Robosztus megjelenés



Agrilaser: Hosszútávú megoldás a madárriasztásra



Agrilaser 200 | 500 kézikészülék jellemzői:

Modern lézertechnológia

A madarak közeledő fizikai veszélynek érzékelik az Agrilaser kézikészülék mozgó lézerpontját. Amint észlelik a lézerfényt, biztonságosabb területet keresve elrepülnek és - más, hagyományos madárriasztási módszerekkel ellentétben – nem tudnak hozzászokni a védelem ezen módjához. Az eszköz rendszeres használata során a madarak a védett területet veszélyes területnek fogják érzékelni és nem térnek oda vissza.

A Bird Control Group, mint a készülék gyártója hosszú évek kutatómunkájának eredményeképpen fejlesztette ki a megfelelő lézersugarat. Az eredmény a magas precizitású optikának, szűrőnek és fényfrekvenciának köszönhetően született meg, amely kiváló teljesítményt nyújt a hosszútávú madárriasztást illetően.

Pontfényes célzószervezet

Annak érdekében, hogy az Agrilaser kézikészülék nagyobb távolságban is pontosan és biztonságosan működhessen, ún. pontfényes célzószervezettel is felszerelték, amely lehetővé teszi a pontosabb célzást a kívánt területre még a lézersugár aktiválása előtt.

Biztonsági zár

Az eszköz jogosulatlan használatának megelőzése érdekében az Agrilaser kézikészülék biztonsági zárral van ellátva.

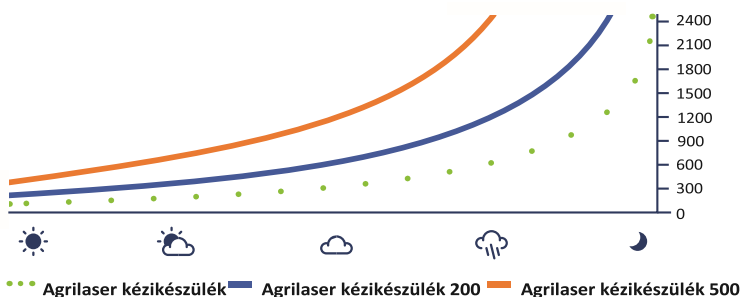
Robosztus megjelenés

Az Agrilaser kézikészülék robusztus megjelenése hatékony működést biztosít minden körülmények között. Az ütészálló burkolat megvédi a készülék érzékeny részét az ütődéstől és a szennyeződéstől, ezáltal szélsőséges körülmények között is használható.

Műszaki adatok

Lézersugár színe	Zöld
A lézerforrás élettartama	5 000 óra
Áramellátás	1 x újratölthető lítium 18650 elem 1 x CR2032 elem (a célzószervezethez)
Bemeneti feszültség	3.7 VDC
Energia fogyasztás	6 W
Méretek (H x SZ x M)	427 x 76 x 83 mm
Súly	880 g
Optimális hőmérséklet	-10 °C - 35 °C

Becsült eredményes hatótávolság (méter)



Az Agrilaser kézikészülék három modellben kapható (a modellek a lézerkibocsátás erősségében térnek el egymástól): Agrilaser kézikészülék, Kézikészülék 200-as és Kézikészülék 500-as. Fontos, hogy olyan modellt válasszon, amely megfelelő lézersugarat képes kibocsátani a hatékony madártávoltartáshoz.

Fényviszonyok: napsütésben történő használat esetén javasolt nagyobb lézerkibocsátású készülék alkalmazása.

Távolság és sugárzási szög: nagyobb lézerkibocsátással ellensúlyozható a széles, egyenletes felületen alkalmazott lézersugár szóródása.

Helyi környezeti sajátosságok (albedo): Magasabb fényelnyelő tulajdonsággal rendelkező felületen javasolt a magasabb lézerkibocsátású készülék alkalmazása.



20180530

© BIRD CONTROL GROUP 2018

Az Agrilaser kézikészülék fejlesztője és gyártója:

Kapcsolat:

E pataki.balazs@agrosol.hu

W: www.madartavoltartas.hu

AGROSOL 2000 KFT

2100 GÖDÖLLŐ

Szabadság út 60.

Tel: +36/28-545-506

Web: www.agrosol.hu

FARMMIX KFT

4220 HAJDÚBŐSZÖRMÉNY

Ipartelep u. 20.

Tel: +36/52-371-019

Web: www.farmmix.hu

E: farmmix@farmmix.hu

Bird Control Group