



MegaCATCHA™

MYGGFÄLLA

• PREMIER •

MCP 800

- Mygg runt om i världen sprider olika sjukdomar och orsakar allmänt obehag.
- Forskningsstudier har visat att myggor söker upp sina offer med hjälp av olika signaler, som ljus, form, färg, värme, vibrationer och svett.
- Mega-Catcha™ har utnyttjat dessa signaler genom att med sofistikerade elektroniska komponenter och avancerad design ta fram en av världens mest avancerade myggfällor.
- Traditionella myggfällor fungerar genom förbränning av brännbara vätskor, exempelvis gasol, och producerar koldioxid som bete. Till skillnad från dessa behöver Mega-Catcha™ ingen koldioxid för att locka till sig mygg.
- Mega-Catcha™ myggfälla kan ställas på en diskret plats, exempelvis bakom huset, och kopplas till ett vägguttag utomhus med hjälp av den 18 meter långa sladden (12V).
- Ytterhöljet är slitstarkt och låsbart (barnsäkert) och myggfällan tål att stå ute i ur och skur. Den har en programmerbar timer och hög kvalitet på komponenterna. Detta innebär minimal skötsel och möjlighet till programmering för drift under längre perioder.
- Myggfällan levereras monterad – det är bara att ställa den där du vill ha den, sticka in kontakten, slå på den och vänta på resultat.



**BEVISAD EFFEKT
I OBEROENDE
TESTER**



MegaCATCHA™



MegaCATCHA™

MYGGFÄLLA

• PREMIER •

MCP 800

**BEVISAD EFFEKT
I OBEROENDE
TESTER**

En helt ny myggfälla för inomhus- och utomhusbruk

- Myggfällan levereras monterad – det är bara att hänga den på ställningen (ej monterad) eller där du vill ha den, sticka in kontakten, slå på den och vänta på resultat.
- Kan användas både inomhus och utomhus (obs! Använd inte fällan inomhus tillsammans med doftpatron).
- Maximal räckvidd: 36 meter*. Maximal verkningsyta: 4 000 m² *.
- Fångar myggor av olika slag, knott, småknott och andra insekter.
- På www.megacatch.com finns resultat från olika oberoende tester av bland annat USDA (USA:s jordbruksdepartement).
- Fångar effektivt olika typer av mygg och använder inga brännbara vätskor som gasol.
- Programmerbar.
- 2 möjligheter att fånga myggorna (fångstpåse eller vätskebehållare).
- Tåligt, väderbeständigt hölje och komponenter av hög kvalitet



Traditionella myggfällor fungerar genom förbränning av brännbara vätskor, exempelvis gasol, och producerar koldioxid som bete. Till skillnad från dessa behöver MegaCATCHA™ ingen koldioxid för att locka till sig mygg.

AMPLECTA

Amplecta AB
Box 123 33
SE- 200 61 Malmö
SWEDEN



MegaCATCHA™