



Volcano mosquito repeller / Volcan repelente de mosquitos



Ignacio Vidal

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 12. 8. 2022 | published 12. 8. 2022

Summary

This is a volcano that has a mosquito repeller inside. Este es un Volcan con un repelente de mosquitos en su interior



9.00 hrs



2 pcs



0.28 mm



0.40 mm



PLA



143 g



Artillery
Genius

[Household](#) > [Outdoor & Garden](#)

Tags: [mosquito](#) [repeller](#) [volcano](#) [espiral](#) [volcan](#)
[repelente](#)

Volcano mosquito repeller, special to spend summer afternoons in the garden without mosquitos.

The base was redesigned to have a bolt to pin the mosquito repeller.

The volcano was rescaled to fit the spiral in the interior.

Printed in PLA. 3n3

Printer Artillery Hornet.

Layer height 0.28

Temperatures: bed 60°C, nozzle: 205°C

nozzle: 0.4

The base needs supports. but not the cone.

I hope that you can enjoy your summer or spring afternoons in the garden.

Ahuyentador de mosquitos Volvano, especial para pasar las tardes de verano en el jardín sin mosquitos.

La base fue rediseñada para tener un perno para sujetar el repelente de mosquitos.

El volvano fue reescalado para encajar la espiral en el interior.

Impreso en PLA. 3n3

Impresora Artillery Hornet.

Altura de capa 0.28

Temperaturas: Cama60oC, boquilla: 205oC

boquilla 0.4

La base necesita soportes. pero no el cono.

Espero que puedas disfrutar de tus tardes de verano o primavera en el jardín.

This remix is based on



Active Volcano LED Mist Maker

by Superbeasti

Model files

active_volcano_basemosquitov2.stl



active_volcano_mosquito.stl



Print files



volcano_basemosquito3h45g.gcode

🌀 PLA 📏 0.40 mm 📏 0.28 mm ⌚ 3.00 hrs ⚖️ 45 g



volcano_mosquito6h98g.gcode

🌀 PLA 📏 0.40 mm 📏 0.28 mm ⌚ 6.00 hrs ⚖️ 98 g

License ©

This work is licensed under a
[Creative Commons \(4.0 International License\)](#)



Attribution—Noncommercial—Share Alike

- ✗ | Sharing without ATTRIBUTION
- ✓ | Remix Culture allowed
- ✗ | Commercial Use
- ✗ | Free Cultural Works
- ✗ | Meets Open Definition