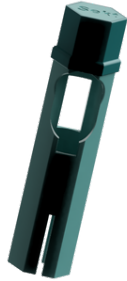


3D MODEL ONLY



sparkling wine bottle opener

DIY-Design **dickie24**

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 12. 4. 2022 | published 13. 3. 2020

Summary

Bottle opener for sparkling wine or champagne bottles. Put it on and loosen the cork by turning it.

[Household](#) > [Kitchen](#)

Tags: [christmas](#) [party](#) [wine](#) [bottleopener](#) [winebottle](#)
[silvester](#) [champagne](#) [feier](#) [feiern](#) [flaschenoeffner](#)
[partytime](#) [sekt](#) [sparkling](#) [sparklingwine](#)

Bottle opener for sparkling wine or champagne bottles.
Put it on and loosen the cork by turning it. The cork flies with a bang and is caught by the opener.

Flaschenöffner für Sekt- oder Champagnerflaschen.
Aufsetzen und durch Drehen den Korken lösen. Der Korken fliegt mit einem Knall und wird von Öffner aufgefangen.

Print instructions Category: Household Print Settings

Printer Brand: Prusa

Printer: i3 MK2S

Rafts: Doesn't Matter

Supports: Yes

Infill: 20%

Notes:

Print the body in the lying position so that the grain is parallel to the flight axis.

Use the ring as armouring. Slightly heat up and shrink. With my slicer I increase the diameter of the ring by 2% and then it fits perfect to the body.

Den Körper im liegen drucken, damit der Faserverlauf parallel zur Flugachse ist.

Den Ring als Armierung verwenden. Leicht erwärmen und aufschumpfen. Alternativ den Ring im Durchmesser mit dem Slicer um 2% vergrößern. Dann läßt sich der Ring gut aufstecken.

Model files



sektoeffner-5-ring.stl



sektoeffner-7-koerper.stl

[Find source .stl files on Thingiverse.com](#)

License ©

This work is licensed under a
Creative Commons (4.0 International License)



Attribution

-
- ✗ | Sharing without ATTRIBUTION
 - ✓ | Remix Culture allowed
 - ✓ | Commercial Use

- ✓ | Free Cultural Works
- ✓ | Meets Open Definition