



Servo Schacht Abdeckung (servo bay cover) für ca. 50 x 50 mm



MB

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 24. 11. 2023 | published 24. 11. 2023

Summary

Servo Schacht Abdeckung - zu Druck im Vase Modus servo bay cover - to print in vase mode

[Hobby & Makers](#) > [RC & Robotics](#)

Tags: [vase](#) [servo](#)

Eine Servo Schacht Abdeckung für ein Schacht von $\geq 50 \times 50$ mm.

Es werden immer 4 Abdeckungen gedruckt, zwei linke und 2 rechte.

Das Modell muss im Vase Modus ohne Boden- und Top Layer gedruckt werden.

Nach dem Druck aus z.B. PETG können (Düse 0.4 mm) die einzelnen Abdeckungen einfach mit einer Schere ausgeschnitten werden.

Ich habe diese Abdeckungen noch in anderen Größen, die werde ich bei Gelegenheit hinzufügen.

A servo shaft cover for a shaft of $\geq 50 \times 50$ mm.

Always 4 covers are printed, two left and 2 right.

The model must be printed in vase mode without bottom and top layers.

After printing from e.g. PETG (nozzle 0.4 mm), the individual covers can simply be cut out with scissors.

I have these covers in other sizes, which I will add when I get the chance.

Model files



servo-schacht-abdeckung-fur-50-x-50-mm.stl

License

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



Attribution-ShareAlike

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