



Bierbunker/Beer bunker



Pawel

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 24. 4. 2023 | published 24. 4. 2023

Summary

Es ist ein unterirdische versteck im Garten für kaltes bier. It's an underground hideout in the garden for cold beers.



23.22 hrs



3 pcs



0.30 mm



0.40 mm



PET
ASA



478 g



Prusa
MK3/S/S+

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

Tags: [bier](#) [lift](#) [garten](#)

Über **Like**'s würde ich mich sehr freuen

Update!! ich hab den boden verändert.Es passen jetzt 5 dosen a 0,33l rein.

Es ist ein unterirdische versteck im Garten für kaltes Bier.

Es passen 15 Bier Flaschen 0.33 und 5 Dosen 0.33

Bier Kühler

alle Teile sind mit Prusa mk3s und Prusament PETG gedruckt,

die Datei ist einmal als 3mf, und einmal unter gleiche Bezeichnung nur mit einem ,S' als STL Datei.

=> Schichthöhe 0,30mm DRAF

=> Stützmaterial nur auf dem druck Brett.

=> Infill: 20%

=> Prusament PETG Orange,

=> Deckel ist mit Filament ASA der Firma Fillamentum gedruckt da es Wasser und regen wie temp. Unterschieden halten soll

Was brauchen wir:

- KG Rohr DN 200 Länge: 1m
- 1x 1m Gewindestange M10
- 10x Mutter M10
- 5x Unterlegscheiben Außen D.44mmx3mm, innen Bohrung 15mm
- Ein Griff Selber Gebogen auf 140mm Außen maß mit Gewinde M8
Alternativ Eine M8 Gew. Stange biegen
- 2x Mutter M8 Für den Griff

Welche Teile und Wie viel Drucken:

- 3x KellerBier Regal Variante 1 oder mit Bohrungen V2
- 1x KellerBier Regal Boden
- 1x KellerBier Regal Deckel
- 3x KellerBier Gewindestange (Schutz der Gew.stange)
- 1x KellerBier Gewindestange Boden (ist etwas Kürzer)

Model files



kellerbier-regal-deckel-1x.3mf



kellerbier-gewindestange-3x.3mf



kellerbier-regal-variante-2.3mf



kellerbier-regal-variante-1.3mf



kellerbier-regal-boden-1x.3mf

📄 Flaschen 0,33



kellerbier-regal-boden-dosen-033-l-1x.3mf

📄 Update.NEU!



kellerbier-gewindestange-1x-boden.3mf



kellerbier-gewindestange-s3x.stl



kellerbier-regal-variante-s1.stl



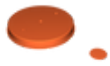
kellerbier-regal-boden-s1x.stl



kellerbier-gewindestange-s1x-boden.stl



kellerbier-regal-variante-s2.stl



kellerbier-regal-deckel-s1x.stl

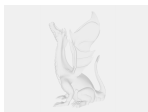


deckel-bierbunker.f3d

☐ Fusion 360 datei zum Anpassen



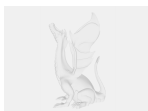
kellerbier-v11boden.f3d



deckel-bierbunker.f3d



kellerbier-boden-dosen.f3d



kellerbier-v19.f3d

Print files



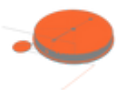
kellerbier-gewindestange_03mm_petg_mk3s_3h24m.gcode

PET 0.40 mm 0.30 mm 3.40 hrs 56 g Prusa MK3/S/S+



kellerbier-regal-boden-_03mm_petg_mk3s_8h25m.gcode

PET 0.40 mm 0.30 mm 8.42 hrs 178 g Prusa MK3/S/S+



kellerbier-regal-deckel_03mm_asa_mk3s_11h24m.gcode

ASA 0.40 mm 0.30 mm 11.40 hrs 244 g Prusa MK3/S/S+

License

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



Attribution-NonCommercial

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