



## Wäscheständer Räder/Fuß - Clothes horse wheels/feet



Aeonfly

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 11. 7. 2021 | published 11. 7. 2021

### Summary

Ein kleines Hilfsmittel um einen Wäscheständer besser von A nach B zu bekommen.



2.28 hrs



3 pcs



0.20 mm



0.40 mm



PET



24 g



Prusa  
MK3/S/S+

[Household](#) > [Other House Equipment](#)

Tags: [wheels](#) [feet](#) [clothes](#)

Ein kleines Hilfsmittel um einen Wäscheständer besser von A nach B zu bekommen. Gleichzeitig wird die Höhe etwas angehoben was für viele Saugroboter Besitzer ein Vorteil ist. Ihr könnt natürlich auch nur Clips verwenden ohne den fahrbaren untersatz. Für Wäscheständer mit einem Stangendurchmesser von 16mm oder 18mm. Für die Montage der Rollen benötigt ihr:

2x M3x14mm Schrauben mit Innensechskant

2x M3 Mutter

2x Kugellager D22mmxD8mmx7mm

2x O-ring Innendurchmesser 18mm, 4mm stark

Die Clips lassen sich entweder seitlich zusammenschieben oder ihr drückt sie einfach an der stange fest zusammen.

now in English

A small tool to get a clothes horse from A to B better. At the same time, the height is increased a bit, which is an advantage for many robot Hoover owners. Of course, you can also just use clips without the wheels. For clothes horse with a rod diameter of 16mm or 18mm. For the assembly of the rollers you need:

2x M3x14mm screws with hexagon socket

2x M3 nut

2x ball bearings D22mmxD8mmx7mm

2x O-ring inner diameter 18mm, 4mm thick

the clips can either be pushed together sideways or you simply press them together on the rod.

## Model files



**fuss\_18mm.3mf**



**fuss\_16mm\_teil2.stl**



**wascherolli\_deckel.stl**



**fuss\_16mm.3mf**



**rad.stl**



**wascherolli.3mf**



**fuss\_16mm\_teil1.stl**



**fuss\_18mm\_teil2.stl**



**fuss\_18mm\_teil1.stl**



**wascherolli\_halterung.stl**

## Print files



**fuss\_16mm\_02mm\_petg\_mk3s\_30m.gcode**

 PET  0.40 mm  0.20 mm  0.51 hrs  5 g  Prusa MK3/S/S+



### fuss\_18mm\_02mm\_petg\_mk3s\_30m.gcode

PET 0.40 mm 0.20 mm 0.50 hrs 5 g Prusa MK3/S/S+



### wascherolli\_02mm\_petg\_mk3s\_1h16m.gcode

PET 0.40 mm 0.20 mm 1.27 hrs 13 g Prusa MK3/S/S+

## 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