



## HS-Typ-2 RC rim 1/10 - 12/5



DonBorste

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 13. 2. 2022 | published 9. 2. 2022

### Summary

Felge(n) für 1/10 Fahrzeuge | Rim(s) for 1/10 wheeler



15.63 hrs



2 pcs



0.10 mm



0.40 mm



PLA



80 g



Prusa  
MK3/S/S+

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

Tags: [rim](#) [crawler](#) [buggy](#) [felge](#)

### Update 2022-02-10

- Stützen verbessert → Außenring verdickt und 5 Schichten auf Platte für innere Stützen  
improved supports → thickened outer ring and 5 layers on plate for the inner supports
  - Felge für **vorne** hinzugefügt (einiges schmaler)  
add rim for **front** (a sight narrower)
-

Die nötigen Stützen sind Bestandteil des Designs, es sind also keine weiteren Stützen notwendig. Wer das nicht will nimmt einfach die beige-fügte STL ohne Stützen.

Die Größe (Umfang/Breite) entspricht standard 1/10 Buggy-Felgen, allerdings mit einer etwas niedrigeren Einpresstiefe (ET → 24mm). Die **Spur** wird also ggf. etwas weiter...

-----

The necessary support are part of the design, you don't need more supports. If you dislike this, just take the other STL without in-designed supports.

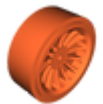
The size (circumference/width) equals standard 1/10 buggy-rims, but with a little lower offset (ET → 24mm). The **track** is getting possibly wider...

## Model files



### ha\_felge-typ-2\_sup\_update.stl

☐ Hinterachse mit Stützen | back axis with supports



### va-hs-typ-2\_felge\_sup.stl

☐ Vorderachse mit Stützen | front axis with supports



### ha\_felge-typ-2\_wosup.stl

☐ Hinterachse ohne Stützen | back axis without supports



### va-hs-typ-2\_felge\_wosup.stl

☐ Vorderachse ohne Stützen | front axis without supports

# Print files



## ha\_felge-typ-2\_sup\_update\_01mm\_pla\_mk3s\_9h3m.gcode

🌀 PLA 📏 0.40 mm 📐 0.10 mm ⌚ 9.05 hrs ⚖️ 46 g 🖨️ Prusa MK3/S/S+

📄 supports in-design | no additional supports needed



## va\_felge-typ-2\_sup\_01mm\_pla\_mk3s\_6h35m.gcode

🌀 PLA 📏 0.40 mm 📐 0.10 mm ⌚ 6.58 hrs ⚖️ 34 g 🖨️ Prusa MK3/S/S+

📄 supports in-design | no additional supports needed

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

# 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