

## MeshCom/MeshCom-Hardware

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[VisuellWikitext](#)

**Version vom 7. Februar 2022, 05:41 Uhr ( Quelltext anzeigen)**  
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 7. Februar 2022, 05:42 Uhr ( Quelltext anzeigen)**  
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 K  
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 22:

```
====3d-Drucker Gehäuse für TBEAM
und TLORA=====
```

Zeile 22:

```
====3d-Drucker Gehäuse für TBEAM
und TLORA=====
```

```
- *[[Datei:PXL 20210207 093731411.
ipq|mini|TBEAM Gehäuse mit Tasten
und OLED]]TBEAM Gehäuse mit Platz für
15650 Akku
```

+

```
[[Datei:PXL 20210207 093731411.
ipq|mini|TBEAM Gehäuse mit Tasten
und OLED]]
```

+

```
*TBEAM Gehäuse mit Platz für 15650 Akku
```

```
**Bottom_Case, Top_Case
```

```
**Bottom_Case, Top_Case
```

```
**Link zum Download: https://www.
dropbox.com/sh/qzj4mtmvc9w5efe
/AAB_KdHajLT7zLtqnH-u0ln7a?dl=0
```

```
**Link zum Download: https://www.
dropbox.com/sh/qzj4mtmvc9w5efe
/AAB_KdHajLT7zLtqnH-u0ln7a?dl=0
```

## Version vom 7. Februar 2022, 05:42 Uhr

[zurück zu Kategorie:MeshCom](#)

### MeshCom kompatible Hardware (Auszug)

#### LORA Hardware ESP32

- [Lilygo TTGO T-Beam](#) - Version 0.7, 1.1 (mit M8N GPS und SX1262)
- [Lilygo TTGO Lora](#) - Version 1, 1.3, 2.0, 2.1-1.6
- [Heltec Lora 32 \(V2\)](#)

#### LORA Hardware nRF52

- [Lilygo TTGO T-Echo](#)

- [Wisblock RAK4631](#)

***Achtung! Beim Bestellen die Frequenzwahl beachten! Wir arbeiten auf 433 MHz***

Messungen am TTGO T-Beam mit und ohne PA

Datei: [TBeam-Messungen.pdf](#)

### 3d-Drucker Gehäuse für TBEAM und TLORA

- TBEAM Gehäuse mit Platz für 15650 Akku
  - Bottom\_Case, Top\_Case
  - Link zum Download: [https://www.dropbox.com/sh/qzj4mtmvc9w5efe/AAB\\_KdHaJLT7zLtqnH-u0In7a?dl=0](https://www.dropbox.com/sh/qzj4mtmvc9w5efe/AAB_KdHaJLT7zLtqnH-u0In7a?dl=0)
- TLORA Gehäuse
  - Bottom, Top
  - Link zum Download: <https://www.dropbox.com/sh/jdtu4j0qie7hfpn/AADIHXURfPj8EVxOfr4RnCeRa?dl=0>



TBEAM Gehäuse mit Tasten und OLED