

## MeshCom/MeshCom-Hardware

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[VisuellWikiText](#)

**Version vom 6. Dezember 2021, 21:19**

[Uhr \(Quelltext anzeigen\)](#)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 7. Januar 2022, 10:40 Uhr (Q**

[uellttext anzeigen\)](#)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(6 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

- = **Meshtastic** kompatible Hardware  
(Auszug) =

**Zeile 1:**

+ """"[[MeshCom|zurück zu Kategorie:  
MeshCom]]""""  
+ ==**Meshtastic** kompatible Hardware  
(Auszug)==

=====LORA Hardware ESP32=====

=====LORA Hardware ESP32=====

- \*[https://meshtastic.org/docs/hardware  
/tbeam-**hardware** Lilygo TTGO T-Beam] -  
Version 0.7, 1.1 (mit M8N GPS und SX1262)

+ \*[https://meshtastic.org/docs/hardware/**su  
pported**/tbeam Lilygo TT-Beam] -  
Version 0.7, 1.1 (mit M8N GPS und SX1262)

- \*[https://meshtastic.org/docs/hardware/lora  
-**hardware** Lilygo TTGO Lora] - Version 1,  
1.3, 2.0, 2.1-1.6

+ \*[https://meshtastic.org/docs/hardware/**su  
pported**/lora Lilygo TTGO Lora] - Version  
1, 1.3, 2.0, 2.1-1.6

- \*[https://meshtastic.org/docs/hardware  
/heltec-**hardware** Heltec Lora 32 (V2)]

+ \*[https://meshtastic.org/docs/hardware/**su  
pported**/heltec Heltec Lora 32 (V2)]

=====LORA Hardware nRF52=====

=====LORA Hardware nRF52=====

- \*[https://meshtastic.org/docs/hardware  
/techo-**hardware** Lilygo TTGO T-Echo]

+ \*[https://meshtastic.org/docs/hardware/**su  
pported**/techo Lilygo TTGO T-Echo]

- \*[https://meshtastic.org/docs/hardware  
/wisBlock-**hardware** Wisblock RAK4631]

+ \*[https://meshtastic.org/docs/hardware/**su  
pported**/wisBlock Wisblock RAK4631]

+ <input type="text"/>	+ <input type="text"/>
+ <input type="text"/>	+ <input type="text"/>
	<b>""&lt;big&gt;Achtung! Beim bestellen die Frequenzauswahl beachten! Wir arbeiten auf 433 MHz&lt;/big&gt;""</b>
<u>_HIDETITLE_</u>	<u>_HIDETITLE_</u>
<u>_NOTOC_</u>	<u>_NOTOC_</u>
<u>_NODISCUSSION_</u>	<u>_NODISCUSSION_</u>

---

**Version vom 7. Januar 2022, 10:40 Uhr**

---

[zurück zu Kategorie:MeshCom](#)

## **Meshtastic 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 Frequenzauswahl beachten! Wir arbeiten auf 433 MHz**