

MeshCom/MeshCom-Hardware

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell](#)[Wikitext](#)

Version vom 4. Januar 2022, 20:57 Uhr (Q [Version vom 4. Januar 2022, 21:00 Uhr \(Q](#)
[zelltext anzeigen](#))

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

[zelltext anzeigen](#))

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 2:

""[[MeshCom|zurück zu Kategorie:
MeshCom]]""

=**Meshtastik** kompatible Hardware
(Auszug)=

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

Zeile 2:

""[[MeshCom|zurück zu Kategorie:
MeshCom]]""

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

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

Version vom 4. Januar 2022, 21:00 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](#)