

Inhaltsverzeichnis

1. MeshCom/MeshCom-Hardware	8
2. Benutzer:Oe1kbc	4
3. MeshCom	6

MeshCom/MeshCom-Hardware

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 6. Dezember 2021, 21:53

Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 7. Januar 2022, 10:40 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(3 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 2:

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

- **=Meshtastik** compatible Hardware
(Auszug)=

=====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/lora-**hardware** Lilygo TTGO Lora] - Version 1,
1.3, 2.0, 2.1-1.6

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

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

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

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

Zeile 2:

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

+ **==Meshtastic** compatible Hardware
(Auszug)==

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

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

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

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

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

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

+ *[https://meshtastic.org/docs/hardware/**supported**/wisBlock Wisblock RAK4631]

+

+

+

""<big>Achtung! Beim bestellen die
Frequenzauswahl beachten! Wir
arbeiten auf 433 MHz</big>""

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

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

MeshCom/MeshCom-Hardware: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 6. Dezember 2021, 21:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 7. Januar 2022, 10:40 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(3 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 2:

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

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

=====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/lora-**hardware** Lilygo TTGO Lora] - Version 1, 1.3, 2.0, 2.1-1.6

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

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

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

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

Zeile 2:

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

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

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

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

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

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

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

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

+ *[https://meshtastic.org/docs/hardware/**supported**/wisBlock Wisblock RAK4631]

+

+

+

""<big>Achtung! Beim bestellen die
Frequenzauswahl beachten! Wir
arbeiten auf 433 MHz</big>""

__HIDETITLE__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__NODISCUSSION__

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

MeshCom/MeshCom-Hardware: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 6. Dezember 2021, 21:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 7. Januar 2022, 10:40 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(3 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 2:

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

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

=====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/lora-**hardware** Lilygo TTGO Lora] - Version 1, 1.3, 2.0, 2.1-1.6

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

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

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

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

Zeile 2:

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

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

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

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

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

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

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

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

+ *[https://meshtastic.org/docs/hardware/**supported**/wisBlock Wisblock RAK4631]

+

+

+

""<big>Achtung! Beim bestellen die
Frequenzauswahl beachten! Wir
arbeiten auf 433 MHz</big>""

__HIDETITLE__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__NODISCUSSION__

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

MeshCom/MeshCom-Hardware: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 6. Dezember 2021, 21:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 7. Januar 2022, 10:40 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(3 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 2:	Zeile 2:
''''[[MeshCom zurück zu Kategorie: MeshCom]]''''	''''[[MeshCom zurück zu Kategorie: MeshCom]]''''
- =Meshtastik kompatible Hardware (Auszug)=	+ ==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/ supported /tbeam Lilygo TTGO T-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/ supported /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/ supported /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/ supported /techo Lilygo TTGO T-Echo]
- *[https://meshtastic.org/docs/hardware/wisBlock- hardware Wisblock RAK4631]	+ *[https://meshtastic.org/docs/hardware/ supported /wisBlock Wisblock RAK4631]
	+

+

+

""<big>Achtung! Beim bestellen die
Frequenzauswahl beachten! Wir
arbeiten auf 433 MHz</big>""

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

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