

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, 21:12

Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt:

„=====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://...]“)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

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

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(8 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

=====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]

Zeile 1:

+

+ '''[[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/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__

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, 21:12

Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt:

„=====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://...]“)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

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

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(8 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

	=====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=====

Zeile 1:

+	
+	""""[[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/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__

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, 21:12

Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt:

„=====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://...]“)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

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

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(8 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

	=====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=====

Zeile 1:

+	
+	""""[[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/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__

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, 21:12

Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt:

„=====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://...]“)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

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

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(8 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

	=====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=====

Zeile 1:

+	
+	""""[[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/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__

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