

Wichtige Ergänzungen zur Bedienungsanleitung AE 497 25 W Version

Sehr geehrter Albrecht Kunde!

Sie haben sich für die neue 25 Watt Version unserer Amateurfunk-Feststation AE 497 S entschieden.

Gegenüber der für die bisherige 12 Watt Version konzipierten Bedienungsanleitung haben sich folgende Änderungen ergeben:

Ausgangsleistung:	AM	6-8	Watt unmod. Trägerleistung (entspr. ca. 25 W PEP)
	FM	25	Watt Trägerleistung
	SSB	25	Watt PEP

Die Mikrofonbuchsenbelegung hat sich geändert und ist jetzt identisch mit der AE 485 S Mobilstation. Mikrofone, die für die bisherige 12 Watt Version beschaltet sind, dürfen **nicht** an der 25 Watt Version angeschlossen werden, da die Beschaltung der PIN's 6 und 2 sich geändert haben. Bis auf die hier andere Belegung des PIN 2 für die Tonruftaste entspricht die neue Belegung der weitverbreiteten Albrecht Norm.

PIN 1 Mikrofon NF
PIN 2 Tonruftaste gegen Masse
PIN 3 PTT-TX- Kontakt
PIN 4 UP- / DOWN- Taste
PIN 5 Masse, Abschirmung
PIN 6 Spannungsversorgung für Electretmikrofon (oder andere Zubehörteile)

Weitere Einzelheiten finden Sie auf unserer Service-Homepage
www.albrecht-online.de/service/Amateurfunk

Dear Albrecht Customer!

The new 25 W version of our amateur radio base station AE 497 S has following modifications :

RF Output Power	AM	6-8	Watt unmod carrier power (corresp. to 25 W PEP)
	FM	25	Watt carrier power
	SSB	25	Watt PEP

The mic socket wiring has been modified and corresponds now fully to AE 485 S mic wiring. Please do not connect any microphones wired for the 12 W version! The wiring of Pin's 6 and 2 is different now. Except PIN 2 (Tone call switch) the wiring now corresponds to the well known Albrecht Standard.

PIN 1 mic audio
PIN 2 tone call button versus ground
PIN 3 PTT-TX- switch
PIN 4 UP- / DOWN- keys
PIN 5 ground, shielding
PIN 6 voltage supply for electret mic (and/or other accessory items)

For further circuit details please see our service pages in the internet under
www.albrecht-online.de/service/Amateurfunk/AE497S

ALAN Electronics GmbH