

Albrecht AE66M / Bearcat BC 700 / COM 217



Ein Bearcat mit Albrecht Logo? So ist es! Unser Bild zeigt die USA-Version. Die deutsche Version ist auf die Bedürfnisse des europäischen Marktes umgestellt worden und hat entsprechend andere Frequenzbereiche. Dieses Gerät ist besonders für alle geeignet, die mobil unterwegs sind und einen schnellen Zugriff auf "wichtige Frequenzen haben wollen". Ein Knopfdruck genügt. Das Gerät hat intern alle wichtigen Frequenzbereiche für Deutschland, Frankreich, England und Holland gespeichert. Sie können aber auch zusätzlich 50 Speicher frei belegen. Die kleinen Ausmaße lassen sicherlich den Einbau in fast jedes Kraftfahrzeug zu. Der AE66M wird auch von Commtel unter der Bezeichnung COM217 angeboten. Die neue Version des AE66M hat eine bessere Software bekommen.

Technische Daten

Frequenzbereiche:	66-88 MHz, 108-137, 137-174, 406-512, 806-956 MHz
Speicher / Kanäle:	50
Modulationsarten:	FM und AM für Flugfunk
Bänke:	Direktzugriff
Vorzugskanäle(Priorität)	-
Suchlaufgeschwindigkeiten:	ca 100 Speicher pro Sekunde
Frequenzschritte:	5, 12.5, 25 kHz
Filter:	-
Stromversorgung(en):	13,8 Volt ca 1 Ampere
Maße:	132x42x176mm
Gewicht:	760 gramm
Alternative Modelle:	760XLT

[Tuning / Service / Reparaturen. Info hier!](#)

Oft gestellte Fragen (FAQ)

zugelassen (CE)	ja
durchgehender Frequenzbereich:	nein
Flugfunk (AM):	ja
900 MHz Telefonband:	ja
deutsche Bedienungsanleitung:	ja
Netzgerät / Ladegerät im Lieferumfang:	ja
Akku im Lieferumfang:	nein
Tasche im Lieferumfang:	nein
weiteres mitgelieferte Zubehör:	Stromkabel mit Zig-Anz.-Stecker, Teleskopantenne
leicht zu bedienen:(relativ...)	ja(scheint erst so...)
Frequenzsuchlauf:	ja

Besonderheiten:

Direktzugriff auf einzelne Bereiche, ohne Vorprogrammierung. Kleine Maße, 50 Speicher. Achtung! Bei einigen (alten) ausgelieferten Geräten stimmte die deutsche Bedienungsanleitung "nicht so ganz" Dafür gibt's jetzt ein Update.