

(Read free) Aktivantennen fr Lang-, Mittel- und Kurzwellenempfang: Praxistests und Kaufberatung

Aktivantennen fr Lang-, Mittel- und Kurzwellenempfang: Praxistests und Kaufberatung

Von Richard Zierl

audiobook / *ebooks / Download PDF / ePub / DOC



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #1247397 in BcherVerffentlicht am: 2005-06-07Abmessungen: 8.35 x .51b x 5.94l, Einband: Gebundene Ausgabe96 Seiten | File size: 41.Mb

Von Richard Zierl : Aktivantennen fr Lang-, Mittel- und Kurzwellenempfang: Praxistests und Kaufberatung before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Aktivantennen fr Lang-, Mittel- und Kurzwellenempfang: Praxistests und Kaufberatung:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Wertvolles, fundiertes Buch, zudem gut und interessant zu lesenVon ChristianMan kann regelrecht spren, ber welch fundiertes Fachwissen der Autor verfügt. Dieses ist allgemeinverstndlich eingearbeitet, das Buch enthlt zudem viele wichtige, zusammenfassende Ausagen als auch konkrete Details mit Skizzen und Grafiken. Es liest sich spannend und

angenehm, während das eigene Wissen und Verständnis dieser interessanten Materie (Antennen) stetig zunimmt. Absolut empfehlenswert. 13 von 13 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Praktische Auswahlhilfe Von Ein Kunde Ich bin häufig mobil unterwegs (Camper, Schiff, häufiger Umzug) und suche schon lange nach einer universellen Antenne für guten KW-Empfang. Das Buch habe ich per Zufall entdeckt und ich finde es sehr gut und hilfreich. Man bekommt eine umfassende Übersicht und erfährt, wo die einzelnen Antennen gut und wo sie weniger gut sind. So habe ich die optimale Antenne für meine Zwecke gefunden. Ohne das Buch hätte ich wahrscheinlich die teure Variante gewählt, so aber weiß ich, dass ich mit der preisgünstigen Variante genauso gut fahre. Ich kann das Buch jedem empfehlen, der nach einer guten aktiven Antenne sucht.

Kurzbeschreibung Kurzwellensender zu hören ist nach wie vor ein fantastisches Hobby. Kein anderes Medium lässt uns so unmittelbar und unverfälscht, so lebendig und bunt am Geschehen in dieser Welt fern unseres Heimatlandes teilhaben. Doch ohne eine Empfangsantenne geht es nicht! Unverkürzte Draht- oder Vertikalantennen benötigen sehr viel Platz. Alltagstaugliche Konstruktionen müssen deshalb anders aussehen. Sie sollten wesentlich kleiner sein, so dass sie auf dem Balkon, unauffällig vor dem Fenster oder auch im Zimmer montiert betrieben werden können. Die Industrie bietet mit den so genannten Aktivantennen zwei unterschiedliche Lösungsansätze an. Im ersten Fall basiert die Konstruktion auf der Viertelwellen-Vertikalantenne, im zweiten Fall auf der abgestimmten Magnetantenne. Nach einer kurzen Einführung in die theoretischen Grundlagen der Empfangsantennen stellt dieses Buch in einem ausführlichen Praxistest die aktuellen Industrieprodukte vor, wobei die Kaufberatung nicht zu kurz kommt.