

روش تست انواع ردياب آنتنی (شعاع زن) فرکانسی و جيوه ای و خوراک خور هنگام خرید

دائم این سوال ها درباره ردياب های آنتنی از من پرسیده میشود:

جيوه اصل داريد؟

جيوه سبز و يا قرمز و راديو اکتیو داريد؟

ردياب جيوه های يا خوراک خور يا فرکانسی اصل داريد که فقط طلا بزنه؟

بلد نيستم ردياب بسازم چه کار کنم؟

چطور بفهمم یک ردياب خوب است يا فقط طلا ميزنه؟

قيمت يه ردياب عالی که فقط طلا بزنه چنده؟

نمی توانم با ردياب خوب رديابی کنم و عمق يا نوع فلز را تشخيص بدهم؟

هنگام کار با ردياب فقط ذرات را ميگیرم؟

چه کار کنم تا ردياب ذرات را نگیره فقط طلا بگیره؟

فرکانس های محرمانه طلا و نقره چیست؟

ماده و پودر محرمانه ای که تو ردياب ها می ریزند چیست؟

چرا یک نفر با ردياب خوب کار میکند ولی همان ردياب در دست شما کار نمی کند؟

آيا واقعا گروه خونی اوپراتور تو کار ردياب اثری دارد؟

و غيره.....

****=====جواب=====****

فروشندگان هنگام فروش انواع ردياب های آتني در باره قدرت و کارایی ردياب شان به شما دروغ ميگویند:

تست انواع ردياب آتني هنگام خريد:

اول بگويم هر رديابی که یک یا دو دسته داره و روی دسته های آن یک یا چند آتن وصل شده . و آتن های روی دسته به راحتی به سمت چپ و راست میچرخند را ردياب آتني ميگویند.



توجه: دسته آتن ردياب را به یک گیره یا یه چیزی مثل ميز محکم ببندید **توجه** کنید **نباید** دسته ردياب را در دست خودتان بگیرید.

چرا؟ فروشندگان ردياب ميگویند **جيوه فرکانس** یا **ماده محرمانه** ای که داخل ردياب قرار دارد باعث حرکت آتن ردياب به سمت **طلا** میشود پس باید ببینید **قدرت** این **ماده** یا **فرکانس** چقدر است.

آتن ردياب باید کاملاً **تراز** باشد مدتی صبر کنید تا آتن ردياب کاملاً **آرام** و **بی حرکت** شود حالا طلا یا نقره را اطراف آتن حرکت بدهید مواظب باشید **دست** تان به آتن ردياب **نخورد** و یا باد باعث حرکت آتن نشود اگر با حرکت طلا اطراف ردياب – آتن ردياب به همان سمت حرکت کرد گفته فروشنده درست است و قدرت آن ردياب همانقدر است . یعنی اگر طلا را **ده سانت** به آتن **نزدیک** کنی و آتن **حرکت** کند ولی از فاصله **یک متری آتن حرکتی نداشته** باشد پس قدرت این ردياب **ده سانت** است هر چه این فاصله بیشتر باشد قدرت ردياب شما هم بیشتر است ولی این اتفاق هیچوقت نمی افتد.



روش تست ردیاب های اتننی - جیوه ای - خوراک خور - فرکانسی



چرا این اتفاق هیچوقت نمی افتد؟

جهت دریافت جدیدترین مقالات در زمینه ساخت و کار با ردیاب و... به سایت و یا کانال تلگرام گلکسار مراجعه کنید

تلفن: ۰۹۱۱ ۴۵۹۵ ۹۳۱ ۰۹۱۱ - ۰۹۱۱ ۸۳۳ ۵۰۳۳

www.GaLexar.com

راز قدرت ردياب در چيست؟

چگونه يك ردياب قدرتمند و ارزان بسازيم؟

اين ردياب چقدر قدرت دارد و طلا را در چه عمق و چه فاصله يا شعاعي ميزند؟

هزينه ساختن اين ردياب عالي و هزينه آموزش ساختن و كار با آن چقدر است؟

يك نفر با ردياب خوب رديابي ميكند ولي همان ردياب در دست شما كار نمي كند چرا؟

هرچيزي را پنهان كني و هر نقطه اي را كه شك داشته باشي من زود پيدا ميكنم ولي هنگام كار روي زمين ردياب من فقط ذرات را ميگيره چرا؟

جواب اين سوال ها را ميتوانيد در مقاله هاي شركت گلکسار به نام هاي

آشنائي با انواع ردياب و نحوه كار با آنها

آموزش كار با ردياب هاي آتني از هر نوع - فرکانسي - خوراک خور - ساده (ردياب هاي گمانه زن)

آموزش گام به گام كسب مهارت در هنر رديابي با انواع ردياب يا شعاع زن هاي آتني و شاقولي

آموزش تبديل گوشي موبایل به ردياب شعاع زن فرکانسي همراه با نرم افزار

و ساير مقالات پيدا كنيد.

هزينه آموزش ساختن و كار با آن **كاملا رایگان** است . اين هديه شركت گلکسار به همه عزيزان ايراني است و براي ساختن آن به پول زيادي نياز نداريد حتى با ده هزار تومان ميتوانيد يك ردياب عالي داشته باشيد ولي براي قدرتمند كردن آن به چند چيز نياز داريد آن همم آموزش درست تمرين درست و صبر و تحمل است . تمام رازهاي ردياب در مقاله --- آموزش گام به گام كسب مهارت در هنر رديابي با ردياب هاي آتني و شاقولي --- توسط شركت گلکسار به رایگان در اختيار همه گذاشته ميشود

=====

عزيزان قدرت در دانستن است . زنده بودن و سلامتي وابسته به دانستن است. اگر ميخواهيد سرتان كلاه نرود - پولدار شويد بهترين راه آموختن دانش است منظور من اين نيست كه دانشگاه برويد و مدرک بگيريد . شما ميتوانيد به كمك اينترنت بصورت **كاملا رایگان** از كتاب هاي مفيد استفاده و معلومات خود را در زمينه هاي مختلف بالا ببريد متاسفانه بيشتر عزيزان براي همه كاري وقت دارند به جز مطالعه .. امروزه از همه چيز ارزان تر و در دسترس تر كتاب و اطلاعات است.

دانلود تمامی کتاب ها و مقالات آموزشی در سایت ما رایگان است پس از آنها استفاده کنید همچنین از پرسیدن سوال های تکراری خود داری کنید . بخش سوال های داخل سایت و کانال های ما و همچنین مقالات را با دقت مطالعه کنید تا از پرسیدن سوال تکراری خود داری شده . ما هم بتوانیم مقالات آموزشی بیشتری برای شما آماده کنیم.

لطفا سوال های خود را در بخش سوال های سایت و یا کانال تلگرام بپرسید. پاسخ به سوال های ردیاب بصورت تلفنی امکان ندارد شماره تلفن ها مربوط به خدمات فروش و گارانتی و رفع مشکلات اوبر اتوری مصرف کنندگان محصولات گلکسار است.

با تشکر مدیریت شرکت گلکسار

دانلود رایگان تمامی کتاب ها گران قیمت علوم غریبه و علانم گنج آموزش کار با ردیاب و غیره در سایت و کانال شرکت گلکسار کاملا رایگان است

GaLexar.com

گلکسار ارایه دهنده فلزیاب های هوشمند و تمام اتوماتیک با تکنولوژی برتر و کاربری آسان برای افراد آماتور و حرفه ای

2سال گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش از جمله پاسخگویی به سوالات شما

جهت مشاهده محصولات جدید شرکت گلکسار به سایت www.GaLexar.com مراجعه کنید

کانال های تلگرام گلکسار :

[@galexarco](https://t.me/galexarco) کانال رسمی گلکسار

[@galexardi](https://t.me/galexardi) کانال دانلود نرم افزارها ، کتاب ، کاتالوگ و...

برای دانلود رایگان انواع کتاب های علوم غریبه و کتاب های آثار و علایم گنج یابی به سایت گلکسار مراجعه کنید

دانلود رایگان مقالات و نرم افزارهای تبدیل گوشی به انواع ردیاب گران قیمت مثل ردیاب ریفایندر، Rayfinder و جوتارا و یا ردیاب دو نفره جیو لوکیتور، ردیاب دو نفره بیوتارا biotara و غیره

دانلود رایگان مقالات آموزشی کار با ردیاب و مقاله آشنایی با انواع فلزیاب های تصویری

دانلود رایگان مقالات جدید و مقالاتی که در لیست زیر مشاهده میکنید در **سایت گلکسار**

آموزش تبدیل گوشی موبایل به ردیاب شعاع زن فرکانسی همراه با نرم افزار

آموزش کار با ردیاب های آنتنی (ردیاب های گمانه زن)

آشنایی با انواع ردیاب و نحوه کار با آنها (حتما دقیق مطالعه کنید)

ساخت انواع آنتن برای ردیاب یا طلاياب های فرکانسی

آموزش ساخت ردیاب خوراک خور ساده

دانلود کتاب های مفید که به شما در گنج یابی کمک میکنند

لطفا سوال های خود در باره ردیاب را در سایت گلکسار مطرح کنید .

شماره تلفن ها برای کمک و خدمات گارانتی به کسانی است که فلزیاب

های گلکسار را خریداری کرده و یا دادن اطلاعات به کسانی که مایل به

خرید فلزیاب های گلکسار هستند

شرکت گلکسار ارائه دهنده بهترین دستگاه های فلزیاب، طلاياب و گنج یاب

شماره های تماس : ۹۱۱۹۳۱۴۵۹۵ و ۰۹۱۱۸۳۳۵۰۳۳