

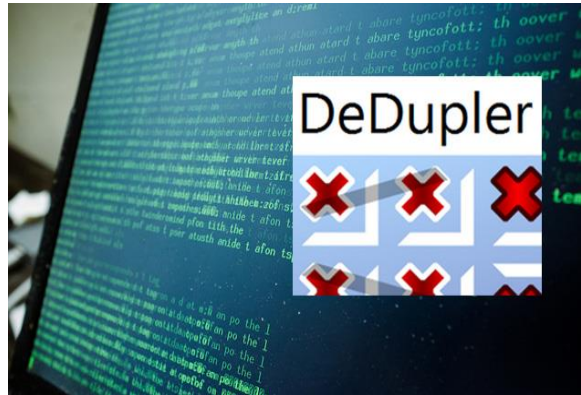
فایلهای تکراری و مشابه پنهان را پیدا و پاک کنید

آیا سیستم شما اخیراً از حد معمول کند تر شده است؟ نیازی به این نیست که دست در جیب خود کنید و رای خریدن یک IRAM اضافی راهی بازار شوید. بهتر است ابتدا با این نرم افزار رایگان کاربردی اقدام به پاک سازی فضای سیستم خود کنید و نتیجه آن را در آزاد سازی حافظه و بهبود سرعت سیستم تجربه کنید .

به گزارش «تابناک» یکی از مهمترین دلایل کندی سرعت سیستم بعد از یک مدت زمان معین از عمر آن، وجود صدها و شاید بیشتر از آن فایل تکراری مشابه است که به مرور زمان ضمن اشغال حافظه منجر به کندی سرعت سیستم در اثر فشار بر هارد دیسک میشود.

در این میان نرم افزارهای زیادی برای پیدا کردن و از بین بردن فایلهای تکراری مشابه وجود دارد که DeDupler یکی از بهترین نمونه های موجود است که به بهترین نحو ممکن در پاکسازی این فایلها و سرعت بخشیدن به سیستم یاری میرساند. نکته مهم در خصوص این نرم افزار ضمن رایگان بودن آن، سادگی استفاده از آن برای همه کاربران در هر سطحی است.

در اینجا شما را با این نرم افزار کوچک و کاربردی آشنا میسازیم:

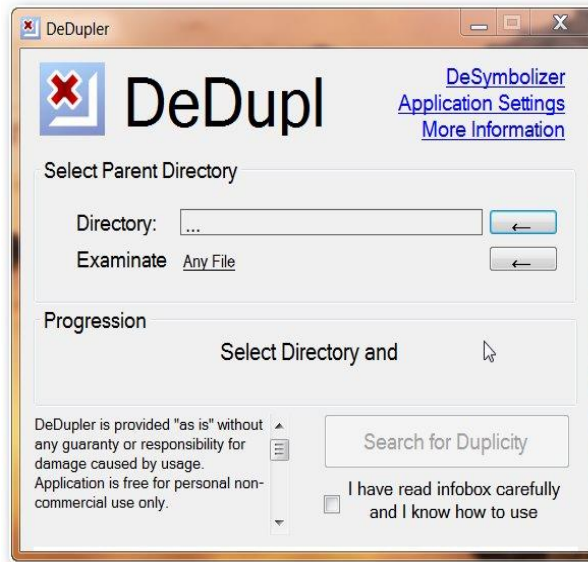


نرم افزار DeDupler ابزاری رایگان ساخت شرکت Tropo از کشور چک است. حجم نرم افزار بسیار سبک (در حدود 500 کیلوبایت) است که از این نظر بسیار قابل توجه است، ضمن آنکه نیاز به هیچ فرایندی برای نصب نداشته و به شکل Stand-alone اجرا میشود. کافی است نرم افزار را دانلود و اجرا کنید:

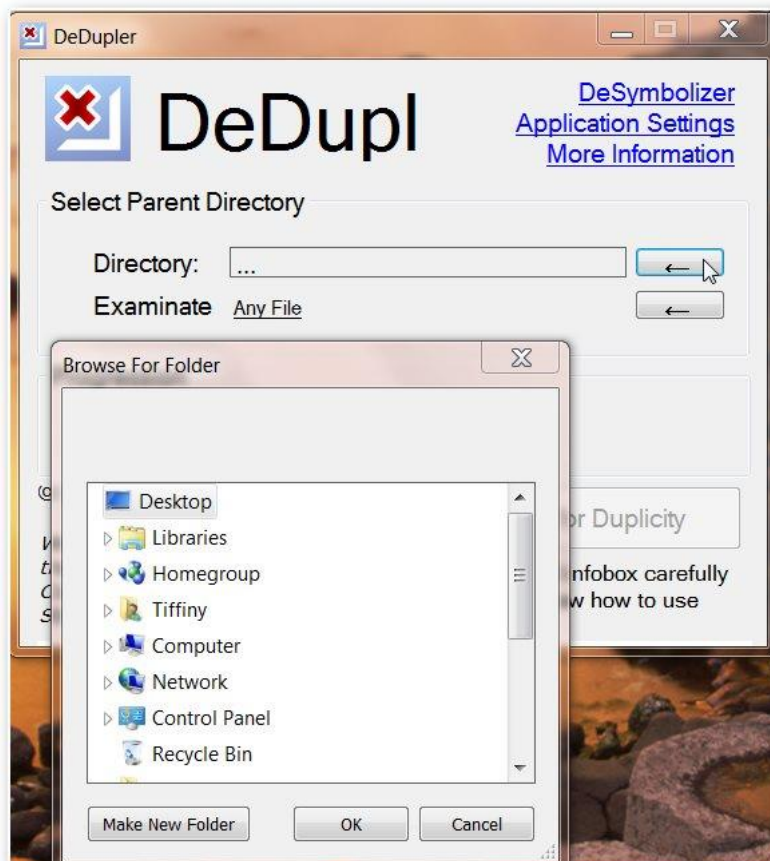


نکته مهم که در وب سایت نرم افزار نیز به آن اشاره شده این است که در نسخه های جدید ویندوز (از ویندوز 7 به بعد) بهتر است که نرم افزار را در حالت Administrator اجرا کنید. لذا چنانچه بعد از دانلود نرم افزار، به شکل خودکار در این حالت اجرا نشد، با کلیک راست بر روی نرم افزار و انتخاب Run as administrator از اجرای آن در حالت مذکور اطمینان حاصل کنید.

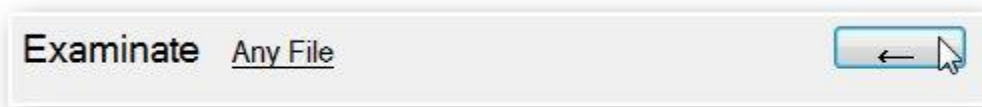
واسط کاربری نرم افزار بسیار ساده و بدون هیچ پیچیدگی خاصی است که در نگاه اول نیز میتوان به این حداقلی بودن آن پی برد:



برای شروع به کار با نرم افزار ابتدا بر روی دکمه مقابل Directory کلیک کنید تا مسیری را که میخواهید در آن به دنبال فایل‌های مشابه بگردید انتخاب کنید:

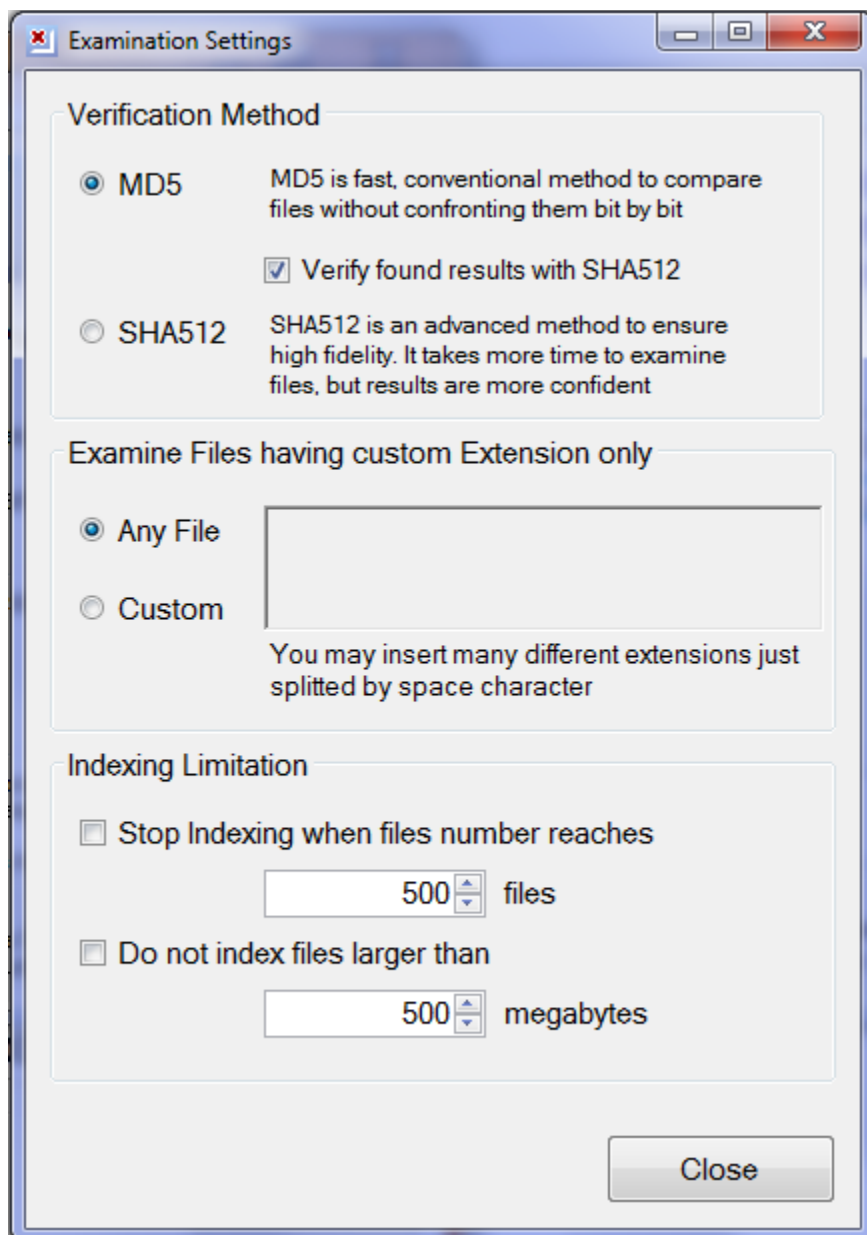


همچنین نیاز دارید تا روش جستجو برای فایل‌های مشابه را انتخاب کنید که این کار از طریق کلیک کردن بر روی دکمه مقابل Examine قابل انجام است:

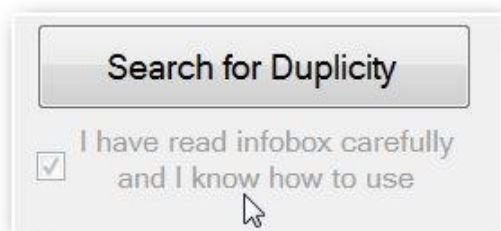


بعد از کلیک بر روی این دکمه صفحه تنظیمات مربوطه باز میشود که در آن میتوانید متد مورد استفاده برای جستجوی فایل‌های مشابه را انتخاب کنید. در اینجا گزینه های MD5 - جستجوی سریع تر اما با حداقل فاکتورها برای مقایسه فایلها - و SHA5 - جستجوی پیشرفته تر با فاکتورهای پیچیده برای یافتن فایل‌های مشابه اما کندتر - وجود دارد.

همچنین تنظیماتی برای تعیین نوع فایل‌های مورد جستجو و تعیین سقف برای حد و حجم فایل‌های یافته شده وجود دارد:

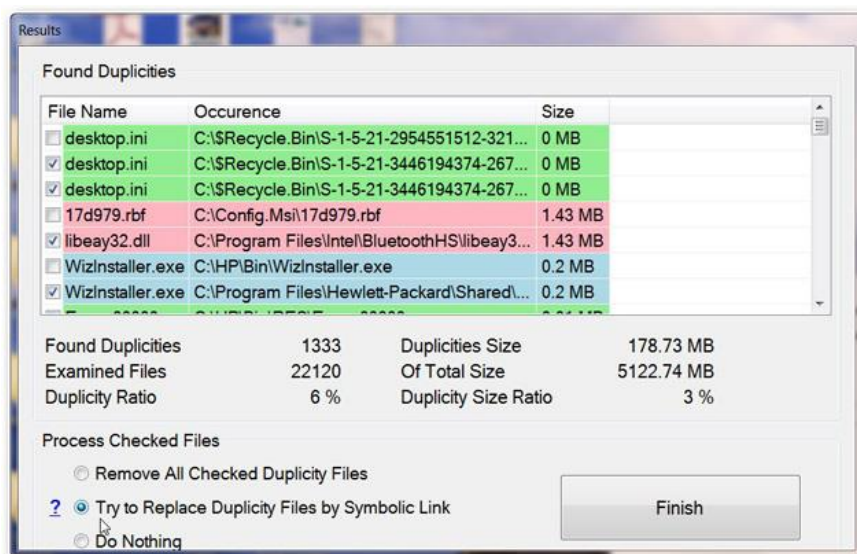


بعد از انتخاب تنظیمات مورد نظر خود و خارج شدن از این صفحه، لازم است که در ابتدا گزینه مربوط به کسب اطمینان از خواندن اطلاعات در خصوص کاربرد نرم افزار را انتخاب کنید تا گزینه Search for Duplicity فعال شود:

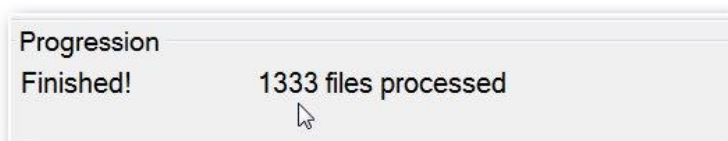


بعد از آن بر روی دکمه Search for Duplicity کلیک کنید تا فرایند جستجو شروع شود که این فرایند بسته به مسیر انتخابی و حجم فایلها چند دقیقه ای زمان میبرد.

بعد از اتمام جستجو پنجره نمایش نتایج یافته شده به نمایش در می آید که در آن میتوانید فایلهای مورد نظر را بررسی و در خصوص آنها تصمیم گیری کنید. در این صفحه گزینه پیشنهادی خود نرم افزار برای تصمیم گیری در خصوص فایلها مشابه، جایگزین کردن آنها با یک لینک سمبلیک یا نمادین است. اما میتوانید مستقیماً با انتخاب گزینه Remove all checked duplicity files اقدام به پاک سازی مستقیم آنها کنید:



در نهایت با کلیک بر روی دکمه Finish تصمیم اتخاذی شما به اجرا در خواهد آمد:



با این اقدام ضمن پاک سازی سیستم و آزاد شدن حافظه، کاربران سیستم های قدیمی تر به وضوح تاثیر آن را در بهبود نسبی سرعت سیستم خود - بعد از اسکن کلی سیستم - احساس خواهند کرد.

در پایان لازم است به این نکته اشاره شود که واسط کاربری نرم افزار از چندان جذابیت و طراحی مدرنی برخوردار نیست که شاید نقطه ضعف اصل آن باشد. اما نسبت به نمونه های مشابه خود در یافتن فایلها مشابه بسیار دقیقتر و در عین حال سبک تر عمل میکند.

[دانلود نرم افزار با لینک مستقیم - نسخه 1.1](#)