

لمینیتور

دستگاه لمینور با ایجاد محیط خلا، در محفظه پرس، مانع از آلودگی چسب OCA و سایر قسمت های نمایشگر به غبار، پرز و سایر آلودگی های محیطی می شود و این موضوع در تعمیر با کیفیت و بی نقص نمایشگر بسیار حائز اهمیت است. این دستگاه پرس هوشمند دارای پنل کاربری به زبان فارسی و تنظیمات بسیار آسان بوده که باعث افزایش کنترل پذیری تعمیرکاران موبایل بر اجزای مختلف آن می



مشخصات فنی لمینیتور ال سی دی شاپ

دستگاه لمینیتور ابداعی این شرکت به گونه ای طراحی شده که تعمیر ال سی دی با مقدار فشار پایین قابل انجام است به گونه ای که هیچ مشکلی برای ال سی دی تعمیر می ایجاد نمی شود.

در ساخت این ماشین افزار از HMI هوشمند به زبان بومی کشور عزیزمان (پارسی) استفاده شده که تنظیمات حالت اتوماتیک را برای کاربر بسیار آسان می نماید.

در ساخت دستگاه لمینیتور ابداعی، قابلیت تعمیر انواع ال سی دی های موبایل تا ۱۲ اینچ به خصوص ال سی دی های لبه خم (EDGE) تعبیه شده به گونه ای که کاربر برای تعمیر ال سی دی های مختلف نیاز به دستگاه های پرس سایز بزرگ و کوچک ندارد و با داشتن یک دستگاه تمام نیازهایش تأمین می گردد.

– در این دستگاه موتور وکیوم و پمپ باد بیرونی استفاده شده که قابلیت دسترسی کاربران برای سرویس های دوره ای را بسیار آسان می سازد این امر ضریب اطمینان کارآیی ماشین افزار را بالا می برد. مهمترین ویژگی لمینیتور ال سی دی شاپ، مجهز بودن به یک شیر برقی ۵۰۳۰۲- است که میزان فشار پرس را برای تمام ال سی دی های مختلف مهیا می سازد. لازم به ذکر است این شیر با تغییراتی که توسط مهندسین این شرکت فراهم و اجرا گردیده، در هیچ دستگاه دیگری دیده نمی شود که این ویژگی خاص نیز باعث می شود کاربر با داشتن این ماشین افزار نیازی به داشتن چندین مدل ماشین افزار نداشته باشد.

در ساخت این ماشین افزار از سنسور هوشمند مغناطیسی استفاده شده که قابلیت گرم کردن ال سی دی، قبل از انجام پرس را به این دستگاه می دهد که موجب کیفیت در عمل کرد پرس می شود.

دستگاه (لمینیتور ۷ اینچ)

- سیستم کاملا اتوماتیک
- دارای (PLC) آنالوگ (صنعتی) بدون مانیتور
- سیستم (ایجو مسطح) در یک پک کامل
- سیستم توقف اضطراری
- سیستم پنوماتیک (Airtac) اصلی و انحصاری
- سیستم رطوبت گیر
- پرس (ایچ و مسطح) تا (۷ اینچ)
- تنظیمات دما از قبل تعیین شده
- شیر برقی (Airtac) اصلی و انحصاری
- ارتفاع (37cm)، عرض (۵/۳۹)، طول (34cm)