



بهترین دستگاه پرس لیوان برای بررسی هزینه چاپ حرارتی ۲۰۲۲



این که آیا شما به دنبال راهی برای کسب درآمد از مهارت های طراحی گرافیکی خود هستید یا فقط به دنبال راهی برای کسب درآمد خوب با راه اندازی یک کسب و کار کوچک هستید، پرس حرارتی لیوان می تواند برای شما عالی عمل کند.

در یک نگاه: ۵ انتخاب برتر ما برای دستگاه های پرس حرارتی لیوان

پرس حرارتی TC-HOME DIGITAL DIGITAL DISPLAY

پرس حرارتی دوگانه فشار حرارت لیوان

اینطور فکر کنید - سازمانها (از جمله مدارس و شرکت ها) امروزه بیش از هر زمان دیگری به برندینگ علاقه مند هستند. به سختی می توان سازمانی پیدا کرد که کلاه ، تی شرت ، لوازم التحریر و لیوان چاپی نداشته باشد.

این یک فرصت تجاری بزرگ برای شما است. می توانید بهترین طرح های خود را روی لیوان چاپ کنید و از آنها به عنوان نمونه برای جستجوی قراردادها در محله خود قبل از گسترش بازار استفاده کنید.

ممکن است بهترین طرح ها را داشته باشید اما برای انتقال بی عیب و نقص و جلوه دادن عالی برای چاپ عکس روی لیوان ها ، به



بهترین دستگاه پرس حرارتی لیوان نیاز دارید.

این پست نه تنها شما را با بررسی دستگاه پرس لیوان با کیفیت بالا آشنا می کند، بلکه ویژگی هایی را که باید به دنبال آنها باشید و همچنین نحوه استفاده از این وسایل را نیز مورد بحث قرار می دهد. اگر قصد پرس عکس روی لیوان را دارید ، راهنمای نهایی شماست.

فهرست مطالب

۱- پرس حرارتی اتوماتیک YESCOM

این بررسی با دستگاهی شروع می شود که فقط برای پرس لیوان تخصص دارد و دستگاهی است که نتایج برتر را ارائه می دهد. در مرحله اول، پرس کاملاً اتوماتیک است. هنگامی که لیوان خود را در آنجا قرار می دهید، نیازی به فشار دادن اهرم برای اعمال فشار ندارید. به محض اینکه مشخصات خود را بر روی دما و فشار تنظیم کنید، دستگاه بقیه را به عهده می گیرد. پس از اتمام پرس ، پرس متوقف می شود و می توانید لیوان چاپ شده خود را بردارید. جنبه دیگری که پرس حرارتی لیوان اتوماتیک Yescom را به عنوان اولین مورد در لیست ما تعیین کرد، طراحی فوق العاده آن است. اگر دنبال پرس زیبایی هستید یا فقط چیزی را می خواهید که با دکوراسیون شما هماهنگ باشد، این پرس را دوست خواهید داشت.

این دستگاه اساساً برای استفاده شخصی طراحی شده است، اما می توانید از آن در تجارت چاپ خود نیز استفاده کنید. اگر فقط مشغول چاپ لیوان هستید و مشتری شما زیاد نیست، این دستگاه Yescom نقطه شروع خوبی خواهد بود.





اگر کسب و کار شما تثبیت شده است و مشتریان بیشتری دارید، هنوز می توانید از دستگاه استفاده کنید، اما باید چندین دستگاه از آنها را تهیه کنید.

جمع و جور بودن یکی دیگر از ویژگی هایی است که پرس حرارتی را بسیار مناسب می کند. اگر به دنبال صرفه جویی در فضا هستید، خوشحال می شوید که بدانید ابعاد دستگاه تنها ۱۴,۷ در ۱۰,۷ در ۸,۹ است و بنابراین فضای کمی را اشغال می کند.

علاوه بر این ، وزن آن تقریباً ۹ پوند است ، به این معنی که می توانید آن را با خود به هر کجا که می برید ببرید، و تا زمانی که برق وجود دارد، می توانید چند لیوان را سفارشی کنید.

تنها مشکلی که در این دستگاه وجود دارد این است که کتابچه راهنمای کاربر حاوی حداقل اطلاعات است که ممکن است به نظر شما چندان مفید نباشد. اما این نگران کننده نیست ، زیرا استفاده از دستگاه کاملاً ساده است. و دوباره ، ما در این پست قسمتی در مورد نحوه استفاده از پرس لیوان داریم. ما معتقدیم که برای شما مفید خواهد بود.

ویژگی های برجسته:

- سبک وزن – حدود ۹ پوند
- جمع و جور – باعث صرفه جویی در فضا می شود
- تمام اتوماتیک
- محدوده دمای ۰ تا حدود ۴۰۰ درجه سانتی گراد
- نیاز به برق ورودی ۱۱۰ ولت
- هر دو درجه سانتیگراد و درجه فارنهایت را نمایش می دهند
- زنگ اتمام کار





۲- پرس حرارتی FC2 PRO 6 IN 1 COMBO

مورد دوم در بررسی ما کمی حرفه ای تر است، زیرا به شما امکان می دهد موارد بیشتری را سفارشی کنید. با استفاده از FC2 Pro 6 در Combo ۱، می توانید نه تنها چاپ لیوان حرارتی، چاپ عکس روی تابلوفرش، چاپ سنگ، چاپ بشقاب و تی شرت نیز چاپ کنید.

در مورد آن، دستگاه شامل شش پرس در یک، شامل صفحه چاپ تی شرت، پرس درپوش/کلاه، ۲ پرس لیوان و ۲ پرس چاپ کوسن است.

نگران سازگاری پرس حرارتی با لیوان ها یا بشقاب های خود هستید؟ نباش چون بهت میگه چی؟ دستگاه دارای دو ضمیمه پرس برای هر کدام است. یکی از لوازم جانبی لیوان هایی با قطر دو تا سه قطر دارد و دیگری لیوان هایی با قطر ۳ تا ۳.۵. در مورد صفحات، شما یک پیوست برای چاپ ۵ اینچ و دیگری برای چاپ صفحات ۶ اینچ دارید. این اندازه گیری ها البته به قطر اشاره دارد.

چه آن را برای مشاغل خود تهیه می کنید و چه در خانه استفاده می کنید، بسیار مهم است که به دنبال چیزی باشید که برای مدت طولانی به شما خدمت کند. شما چیزی نمی خواهید که چند فنجان یا ماگ چاپ کند چند ماه کار می کند و استراحت می کند، درست است؟

این محصول دارای یک ساختار مقاوم است که به استفاده از آن حتی در استفاده روزانه کمک می کند. به عنوان مثال، این صفحه از آلومینیوم ضخیم تشکیل شده است که برای مدت طولانی نگه داشته می شود و ایمنی را تضمین می کند. کار با دستگاه بسیار آسان است. در این یادداشت، طراحی چرخشی ۳۶۰ درجه ای دارد که به شما کمک می کند از یک عملکرد چاپ به عملکرد دیگر، مانند چاپ تی شرت به چاپ قاب عکس یا بشقاب، تغییر دهید. علاوه بر این، عامل دور شدن به شما کمک می کند تا طرح های خود را بدون تلاش زیاد یا مجبور به تجزیه دستگاه تنظیم کنید. تنها مشکل دستورالعمل ها هستند، اما بار دیگر، این معامله گری نیست زیرا استفاده از آن کاملاً ساده است.

ویژگی های برجسته:

- تغییر طراحی با چرخش ۳۶۰ درجه
- کنترل های LED



- با صفحه آلومینیومی ضخیم مقاوم است
- ۶ پرس در یک عملکرد آسان

چاپ حامد





۳- پرس حرارتی TC-HOME DIGITAL DIGITAL DISPLAY

در اینجا محصول دیگری است که مخصوص چاپ لیوان است.

اگر هزینه کم دارید و به دنبال چیزی ارزان تر از پرس ترکیبی هستید، یک پرس تخصصی مانند TC-Home Dual Digital Heat Press راه حل شما است.

در حالی که یک پرس ترکیبی ممکن است شما را مجبور به پرداخت بیش از ۲۰۰ دلار کند، با حدود ۷۰ دلار، می توانید یک پرس تخصصی واقعاً زیبا مانند این را تهیه کنید.

شما امیدوارید با نقل و انتقالات خود به نتایج عالی برسید، درست است؟ شما به دنبال دیدن تصاویر دقیقاً همانطور که در طرح های شما ظاهر می شوند، هستید. اگر چنین است، باید تنظیمات دما و فشار را به درستی انجام دهید.

با کنترل های دیجیتالی LCD دستگاه، می توانید دمای دقیق توصیه شده را بدست آورید و این اطمینان حاصل می کند که انتقال به درستی انجام شده است.

و می دانید چه چیزی حتی شگفت انگیزتر است؟ این واقعیت که دستگاه دارای LCD دوگانه است. این باعث افزایش صفحه نمایش روی صفحه می شود و مطمئن می شوید که در شرایط نوری ضعیف همیشه خواندن را به درستی انجام می دهید.

مواد مختلف لیوان به سطوح مختلف گرما نیاز دارند، و ممکن است خود را مجبور به تنظیم دما برای متناسب با شرایط کنید. به همین دلیل عاقلانه است که یک پرس لیوان تهیه کنید که طیف وسیعی از دما را ارائه می دهد. با محدوده ۲۰۰ تا ۴۰۰ درجه فارنهایت TC-Home Press، این نیاز به خوبی برطرف می شود.

می خواهید تأیید کنید که وقتی پرس را به پریز برق خانه خود وصل می کنید، کار می کند. دستگاه به ولتاژ ۱۱۰ نیاز دارد، به این معنی که پریز دیوار خانه شما برق مورد نیاز را تأمین می کند.

ویژگی های برجسته:

سازگار با مواد مختلف از جمله لیوان سرامیکی، پارچه و شیشه

محدوده دمایی ۲۰۰ تا ۴۰۰ درجه فارنهایت

کنترل های دیجیتالی LCD



پیچ کششی برای کنترل آسان فشار به راحتی قابل تنظیم است

دسته لاستیکی برای جابجایی آسان و محافظت در برابر گرما

قاب فولادی برای طول عمر

سبک وزن - ۸,۴ پوند

www.hamedprint.ir





۴- پرس حرارتی MOFHORN 6-PCS

بنابراین، چه چیزی Mophorn 6-PCS را خاص می کند؟ اجازه بدید ببینیم.

اول، دستگاه ۶ در ۱ است. با استفاده از این کیت می توانید **تی شرت**، کلاه

، **بشقاب**، **کوسن**، **ساعت**، **پازل** و **لیوان** را چاپ کنید. ضمیمه های **بشقاب** و **لیوان** در اندازه های مختلف وجود دارد، به این

معنی که می توانید اقلام با اندازه های مختلف را فشار دهید.

ثانیاً، پرس **حرارتی** واقعاً قوی هستند. با یک قاب سفت و محکم ساخته شده از فولاد، می تواند هر روز چند ضربه را تحمل کند، و

بنابراین، هنگامی که می خواهید وارد تجارت پرس **حرارتی** شوید، یک انتخاب عالی است.

اگر فقط مشغول پرس **حرارتی** هستید، احتمالاً اطلاعات چندانی از روش های ایده آل مراقبت از دستگاه پرس **حرارتی** ندارید.

اگر یک دستگاه ظریف تهیه کنید، به احتمال زیاد ناامید خواهید شد، اما بهتر است با دستگاهی مانند این کار کنید، که کمی

رفتار خشن را تحمل می کند.

و به دلیل بدنه مقاوم پرس **حرارتی**، شما سالها به جایگزین نیاز نخواهید داشت.

وقتی صحبت از محدوده دما می شود، این دستگاه مورفون یکی از بهترین پرس های **حرارتی** لیوان موجود است.

چرا؟

محدوده ۰ تا ۴۸۰ درجه فارنهایت است و بنابراین می توانید از آن برای فشار دادن طیف وسیعی از مواد بدون نگرانی در مورد بی

اثر بودن یا آسیب **حرارتی** استفاده کنید.

راحتی، عاملی است که به نظر می رسد سازنده واقعاً آن را در نظر گرفته است. جای تعجب نیست که ارتفاع دستگاه از ۱۳,۵ تا ۱۷

اینچ قابل تنظیم است تا بتوانید آن را در سطح ایده آل خود کار کنید.

علاوه بر این، یکی دیگر از ویژگیهای راحتی قابل توجه، طراحی دور ۳۶۰ درجه است. این به شما امکان می دهد انتقال خود را به

راحتی بارگذاری، تغییر دهید یا مجدداً تنظیم کنید.

سکوی گرمایش کاملاً ضخیم است و این نه تنها به آن اجازه می دهد تا مدت زیادی دوام بیاورد بلکه ایمنی را نیز تضمین می کند.

دسته بلند است، نگه داشتن و کار با پرس را بدون نیاز به تلاش زیاد آسان می کند.



ویژگی های برجسته:

پشتیبانی مشتری نمونه

طراحی کامل دور (۳۶۰ درجه)

دسته بلند که باعث صرفه جویی در تلاش می شود

کنترل های LCD

۶ ضمیمه برای فشار دادن موارد مختلف

www.hamedprint.com



جاب حد
پ پ





۵- ایستگاه های دوگانه فشار حرارت لیوان

شاید شما به دنبال پرس حرارتی برای لیوان ها هستید که به شما امکان می دهد کار کنید کارآیی فشاری سطح حرفه ای. اگر در مشاغل پرس حرارتی فعالیت می کنید، کارآیی بسیار مهم است، و به همین دلیل است که ما دستگاه پرس حرارتی دو ایستگاه را در این لیست قرار دادیم.

اجازه دهید این موضوع را برای شما تجزیه کنیم.

همانطور که از نامش پیداست، دستگاه همزمان دو لیوان را فشار می دهد. این بدان معناست که اگر بتوانید ۱۵ لیوان در ساعت را با هر یک از پرس های شرح داده شده در بالا فشار دهید، می توانید با استفاده از این پرس خاص ۳۰ عدد را در همان بازه زمانی فشار دهید.

چیزی که حتی باورنکردنی تر است این است که می توانید دو عنصر فشار دهنده را در دماهای مختلف تنظیم کنید. این بدان معناست که می توانید از یک عنصر برای فشار دادن یک لیوان سرامیکی و از عنصر دیگر برای فشار دادن یک لیوان شیشه ای استفاده کنید. عالی نیست؟

یکی دیگر از عواملی که واقعا دستگاه را متمایز می کند، طراحی کلی است. اگر فردی هستید که از نوآوری قدردانی می کنید، این پرس حرارتی را بسیار مناسب می دانید. طراحی فوق العاده ای است و قطعاً افزودنی خوبی برای هر دکوراسیونی است. علاوه بر زیبا بودن، طراحی دستگاه را به یک تکه کیک تبدیل می کند. به راحتی می توانید لیوان ها را داخل کنید یا بردارید. این عملیات همچنین نسیمی است مخصوصاً با دسته های راحت که از لاستیک ساخته شده اند.

یکی دیگر از جنبه هایی که برای سهولت استفاده از دستگاه طراحی شده است، کنترل پنل دقیق طراحی شده است. به جای اتکا به دکمه های لاستیکی، که با استفاده مداوم ممکن است آسیب ببینند، باید از یک صفحه لمسی استفاده کنید که قوی تر است. صفحه LED عملکرد را ساده تر می کند.

پرس دارای یک پد گرمکن ۱۱ اونسی است که برای فشار دادن بیشتر لیوان ها و فنجان ها ایده آل است، اما در صورت نیاز می توانید پد را با اندازه دلخواه خود جایگزین کنید.

ویژگی های برجسته:



طراحی چشمگیر با ارزش زیبایی عالی

نسبتاً سبک - حدود ۱۵ پوند

دو لیوان را همزمان فشار می دهد

صفحه لمسی و صفحه LED برای پیکربندی آسان

پد حرارتی قابل تعویض



۶. پرس حرارتی USCUTTER PERFECT 4-IN-MUG CUP

با اکثر پرس های لیوان موجود، ممکن است یکی از اشکالاتی که وجود دارد این است که با شکل و

اندازه لیوان یا فنجان ناسازگاری دارد. پرس حرارتی لیوان USCutter Perfect 4-in-1 برای جلوگیری از این مشکل وارد

عمل می شود.

اگر نگران ناسازگاری با لیوان خود هستید، این دستگاه پرس را تهیه کنید. این با آستر بخاری نرم طراحی شده است که خود را با



توجه به شکل لیوان یا فنجان شما تنظیم می کند.

این بدان معناست که شما مجبور نیستید برای انواع فنجان و لیوان های مختلف پرس های مختلف تهیه کنید. این دستگاه USCutter احتمالاً همه آنها را اداره خواهد کرد.

دوام ضعیف یکی دیگر از اشکالاتی است که با اکثر پرس های لیوان همراه است، به ویژه هنگامی که برای پرس روزانه استفاده می شود. چیزی که این دستگاه را متمایز می کند این است که حتی با استفاده روزانه از آن سالها دوام می آورد. چارچوب فولادی جوش داده شده آن از این امر اطمینان حاصل می کند.

دستگاه پرس اتوماتیک است و این باعث کاهش تلاش شما برای تکمیل یک چرخه پرس می شود. چیزی که این کار را بهتر یا راحت تر می کند، زنگ پایان چرخه است. این به شما امکان می دهد دقیقاً هنگام چاپ عکس روی لیوان کار را انجام دهید، بنابراین می توانید چرخه بعدی را شروع کرده و در زمان خود صرفه جویی کنید.

علاوه بر این، اطمینان حاصل می کند که انتقال عالی است زیرا دستیابی به یک چاپ عالی در مورد تنظیم درجه حرارت مناسب و برداشتن نوار یا بسته بندی در زمان مناسب است.

این دستگاه با وزنی در حدود ۲۰ پوند، به قدری سبک است که می توانید هنگام رفتن به مکان های مختلف، شاید به مرکز خرید یا دیگر مکان ها، آن را با خود ببرید.

همانطور که قبلاً ذکر شد، اگر قصد دارید پرس لیوان حرارتی عالی داشته باشید، باید درجه حرارت را به درستی تنظیم کنید. با توجه به آن، پرس حرارتی دارای یک صفحه لمسی هستند که به شما امکان می دهد درجه حرارت خود را به درستی تنظیم کنید. صفحه نمایش LCD با نمایش واضح متغیرها حتی در شرایطی که نور زیاد خوب نیست، کارها را حتی ساده تر می کند.

ویژگی های برجسته:

با چارچوب فولادی محکم جوش داده شده مقاوم است

زنگ هشدار برای پایان چرخه

کنترل های صفحه لمسی

صفحه نمایش ال سی دی



سبک وزن

آستر بخاری نرم که فنجان ها و لیوان های ناسازگار را در خود جای می دهد

۷- پرس حرارتی EDIY HEAT PRESS SILICONE

این محصول به عنوان کمکی برای هر کسی که علاقمند است لیوان های خود را سفارشی کند، چه برای خانواده، دوستان، دفتر و یا فقط به عنوان یک سرگرمی مفید است. از آنجا که خرید یک دستگاه پرس گرم یا دستگاه چاپ می تواند بسیار گران باشد، این نوارها به شما امکان می دهند یک لیوان در خانه چاپ کنید، تقریباً بدون تجهیزات تخصصی دیگر.

این مورد با پیچاندن چاپ به دلخواه دور لیوان و سپس محکم کردن آن در محل با نوار سیلیکونی مورد استفاده قرار می گیرد. به لطف خاصیت کشسانی طبیعی سیلیکون، این نوار می تواند فنجان های بزرگتر یا کوچکتر را نیز در بر بگیرد، و همچنین اشکال غیرمعمول مانند ماگ های مخروطی، بزرگ یا لیوان های جدید.

پس از بسته بندی مناسب، از گیره فلزی موجود برای محکم نگه داشتن نوار در محل خود استفاده کنید. زبانه های قفل گیره به شما این امکان را می دهد که آن را محکم در برابر لیوان قرار دهید و بدون اینکه در حین گرمایش شل شود، آن را در آنجا نگه دارید، از "شبح" یا چاپ دوبار لیوان جلوگیری کنید.

با لیوانی که به درستی برای چاپ آماده شده است، بقیه موارد را می توان در فر معمولی خانه انجام داد. بیشتر مواد تصعید بین ۳۰۰-۴۰۰ درجه فارنهایت اعمال می شوند. برای دستورالعمل های دقیق، بستر موردنظر خود را بررسی کنید.

به کاربران باید هشدار داده شود که گیره ها داغ می شوند و احتمالاً در فر پیچیده شده، و باید با احتیاط زیاد مورد استفاده قرار گیرد. همیشه بررسی کنید که آیا لیوانی که می خواهید چاپ کنید می تواند قبل از شروع حرارت مورد نیاز برای تصعید را تحمل کند.

مزایا:

سیلیکون کشیده می شود تا اشکال و اندازه های زیادی از فنجان را در خود جای دهد

بدون نیاز به پرس حرارتی در اندازه کامل

طراحی گیره بدون اینکه لبه ها را بریده یا تصویر را به تصویر بکشد، چاپ را ایمن نگه می دارد

نوار سیلیکونی هنگام گرم شدن لیوان ثبات و بالشتک بیشتری می بخشد



معایب:

گیره ها پس از استفاده طولانی مدت ممکن است پیچ خورده باشند
سیلیکون می تواند آنقدر محکم فشار دهد که در صورت کشیده شدن یک لیوان شکسته شود.

نتیجه

اگرچه برای چاپ موفقیت آمیز این مورد نیاز به مراقبت خاصی است، اما زمان، فضا و هزینه صرفه جویی شده، آن را به گزینه ای عالی برای افرادی که به دنبال دستیابی به بودجه هستند تبدیل می کند.



۸- پرس حرارتی BETTERSUB MUG



لیوان های سفارشی یا جدید یک سوغات معمولی برای همه موارد است، چه هدیه شخصی به شخص خاص و چه به عنوان مهمانی در اطراف دفتر. با این اوصاف، **لیوان** ها همیشه وظیفه چاپ بوده اند، زیرا دسته بیرون زده با بسیاری از روشهای سنتی سفارشی سازی تداخل دارد.

این دستگاه به شما امکان می دهد طرح های خود را مستقیماً روی یک لیوان موجود چاپ کنید، بدون زحمت لعاب یا سفارش عمده. عنصر «دایره باز» ویژه طراحی شده، دسته لیوان را در خود جای داده و آن را در مقابل لمینت برای چاپ صاف و یکدست نگه می دارد.

در این مدل، همه کاره بودن نام بازی است، با یک گیره گرم کننده که می تواند لیوان هایی بین ۶ تا ۱۷ اونس را در خود جای دهد. پرس می تواند لیوان های استوانه ای و مخروطی شکل را به طور یکسان اداره کند.

برای لیوان های با شکل عجیب، پرس دارای یک پد لاستیکی سیلیکونی مقاوم در برابر حرارت است که می تواند برای هر نوع بیرونی قالب بندی شود. این پد گرما را به طور یکنواخت در سراسر لیوان پخش می کند و خرید اضافی را در گیره برای جلوگیری از شبح یا کشیدن تصویر ارائه می دهد.

همه عملکردها از طریق مانیتور LCD کنترل می شود، جایی که دما و فشار به وضوح نمایش داده می شود. کاربران همچنین می توانند زمان و درجه حرارت موردنظر را برای اطمینان از کنترل دقیق فرایند از پیش تنظیم کنند.

با وجود ویژگی های ایمنی زیاد، این دستگاه به سرعت به دمای بالا می رسد. به کاربران هشدار داده می شود که وسایل را روی دستگاه نگذارند یا در دستگاه نگذارند، یا در حین استفاده آن را لمس نکنند.

مزایا:

لیوان ۱۱-۶ OZ نکه می دارد

تا ۷۰۰ درجه فارنهایت گرم می شود

پد انتقال سیلیکون

صفحه کنترل LCD

طرفداران:



لیوان های مخروطی و استوانه ای چاپ می کند

پد سیلیکونی برای اشکال عجیب و غریب

تایمر یکپارچه با توقف خودکار

مشخصات جمع و جور به راحتی در اتاق کار شما قرار می گیرد

معایب:

قطعات دوام ندارند و سرویس آنها آسان نیست

کنترل های گیج کننده ، بدون راهنمای موجود.



نتیجه:

این دستگاه یک هدیه ایده آل برای افرادی است که قبلاً در صنایع دستی و چاپ مشغول بوده اند، یا به عنوان خرید مشترک برای دفتر یا کلاس درس به همه اجازه می دهد تا سوغاتی سفارشی ایجاد کنند. کسانی که به دنبال یک ماشین برای استفاده تجاری هستند ممکن است راضی باشند، اما ممکن است مدلی را ترجیح دهند که بیش از یک فنجان را همزمان با قطعات قابل اطمینان تر سرو کند.

۹- پرس حرارتی سابلمیشن SICAN

زندگی در یک خانه کوچک؟ طبیعی است که می خواهید تا حد امکان از فضا صرفه جویی کنید. اگر در موقعیتی هستید که صرفه جویی در فضا از اولویت بالایی برخوردار است، یک دستگاه جمع و جور و ۱۳ پوندی مانند دستگاه تصفیه حرارت لیوان Sican



یک انتخاب عالی خواهد بود.

سهولت استفاده جنبه دیگری است که هنگام خرید دستگاه پرس حرارتی باید به دنبال آن باشید. استفاده از این دستگاه

Sican آسان است و این امر با چند ویژگی امکان پذیر است.

اول، کنترل کاملاً دیجیتالی وجود دارد که به شما امکان می دهد زمان و دما را به راحتی تنظیم کنید. برخلاف اکثر پرس های دیگر که از دکمه های لاستیکی استفاده می کنند ، دستگاه دارای صفحه لمسی نسبتاً بزرگی است که به شما امکان می دهد بدون زحمت تنظیمات خود را تعیین کنید.

گذشته از آن، زنگ پایان چرخه وجود دارد. بنابراین، می توانید در حین چاپ درگیر کارهای دیگر شوید زیرا در نهایت، زنگ هشدار به شما اطلاع می دهد که دقیقاً چه زمانی این فرایند به پایان رسیده است.

دوام یکی دیگر از عوامل کلیدی است که باعث می شود این پرس حرارتی ارزش آن را داشته باشد. چارچوب آن از فولاد جامد تشکیل شده است در حالی که سخت افزار آن از فولاد ضد زنگ ساخته شده است و کل ساختار را محکم می کند. به همین دلیل است که اگر به چیزی نیاز دارید که سالها ماندگار شود، پرس حرارتی انتخاب بسیار خوبی خواهند بود.

برخی از ماشین ها به ولتاژ بیشتری نسبت به آنچه که پریز معمولی دیوار خانه ارائه می دهد، نیاز دارند و نیاز است که کاربر لوازم جانبی اضافی برق بخرد تا برق را به سطح ولتاژ مورد نیاز برساند.

اگر می خواهید از چنین ناراحتی جلوگیری کنید، این پرس از سیکان بسیار مناسب خواهد بود. فقط به ۱۱۰ ولت نیاز دارد، که پریز دیوار خانه شما می تواند آن را تأمین کند.

برخی از پرس های حرارتی تا ۱۲۰۰ وات قدرت برای عملکرد صحیح مصرف می کنند. در مقایسه با ۴۵۰ وات مورد نیاز این پرس کوچک ، به راحتی می توان مناسب بودن آن را برای همه کسانی که می خواهند در مصرف انرژی خود صرفه جویی کنند ، مشاهده کرد.

تنها مشکلی که در این دستگاه وجود دارد این است که بسیار بوق می زند ، بنابراین اگر از سر و صدا متنفر هستید ، آن را نامناسب می دانید. از آنجا که همه چیز دیگر خوشحال است ، این نباید معامله کننده باشد.

ویژگی های برجسته:



کنترل های کاملاً دیجیتالی

ساختار فولادی، که آن را بسیار محکم می کند

زنگ هشدار

در صرفه جویی در مصرف برق بهتر از سایر پرس ها است

سبک وزن

۱۰- پرس حرارتی CO-Z 8 IN 1 360 DEGREE

وقتی صحبت از تطبیق پذیری می شود، تقریباً هیچ چیزی این فشار حرارتی را توسط CO-Z ضرب نمی کند. ما دستگاه های پرس حرارتی را مشاهده کرده ایم که دارای دو ضمیمه برای پرس های لیوان مختلف هستند، اما این دستگاه دارای سه دستگاه است. از آنجا که لوازم جانبی پرس لیوان نیز کمی انعطاف پذیر هستند، می توانید طیف وسیعی از اندازه های لیوان را فشار دهید.

[CO-Z 8 in 1 Heat Press 360 Degree](#) که هشت دستگاه در یک دستگاه است ، به شما امکان می دهد نه

تنها فنجان و لیوان جادویی یا حرارتی ، چاپ عکس روی تابلوفرش ، چاپ سنگ ، چاپ بشقاب و تی شرت ، ساعت و ... نیز چاپ کنید.

هنگام خرید اقلام الکترونیکی، ایمنی یک نگرانی بزرگ برای اکثر مردم است. و وقتی صحبت از این جنبه می شود، پرس حرارتی با گواهینامه های FCC و CE یکی از بهترین موارد در نوع خود هستند.

پرس گرم کننده ترکیبی خوب از طراحی اسلاید استفاده می کند تا به شما در سهولت چاپ موارد مختلف کمک کند. این دستگاه CO-Z یک گام فراتر می گذارد و با راه آهن انقلابی خود، انتقال را بسیار آسان می کند.

علاوه بر این، می توانید آن را به طور کامل (تا ۳۶۰ درجه) بچرخانید. این اطمینان می دهد که هنگام تلاش برای تغییر پیوست ها یا موقعیت انتقال خود، هیچ مشکلی پیش نمی آید.

بیشتر دستگاه های پرس حرارتی دارای محدوده دمایی تا ۳۰۰ و ۴۰۰ درجه فارنهایت هستند. از طرف دیگر،

پرس حرارتی CO-Z دارای محدوده دمای ۰ تا ۵۷۰ درجه فارنهایت است. با توجه به این موضوع، آیا منصفانه نیست که بگوییم

این پرس حرارتی استثنایی هستند؟ جای تعجب نیست که بتواند چنین طیف وسیعی از اقلام را فشار دهد.



علاوه بر این، تایمر دیجیتالی بین ۰ تا ۹۹۹ ثانیه متغیر است و این امر باعث می شود زمان کافی برای موادی که به دنبال پرس حرارتی هستید در اختیار داشته باشید.

در بالای آن صفحه LED دوگانه وجود دارد که خوانش ها را کاملاً نمایش می دهد. صفحه لمسی کار با دستگاه را آسان می کند و در ادامه ، می توانید نمایشگر دما را بین فارنهایت و سلسیوس تعویض کنید.

ویژگی های برجسته:

نمایشگر LED دوگانه با تایمر ۰ تا ۹۹۹ ثانیه

۱ سال گارانتی

چرخش ۳۶۰ درجه دور طراحی

۳ ضمیمه پرس لیوان برای اندازه های مختلف لیوان

ساده برای کار

مواردی که باید قبل از خرید پرس برای چاپ عکس روی لیوان حرارتی در نظر بگیرید

پرس لیوان حرارتی در انواع و اقسام مختلف است و قیمت آنها از صد تا هزار دلار است، به راحتی می توان دستگاه مناسب را برای نیازهای شما پیدا کرد.

ما می بینیم افرادی به دنبال گران ترین پرس ها می روند و به ویژگی هایی می رسند که هرگز از آنها استفاده نمی کنند (یا درک نمی کنند).

همچنین کسانی هستند که ارزان ترین ماشین ها را هدف قرار می دهند، و بیشتر اوقات با ماشین هایی روبرو می شوند که ویژگی های آنها برای آنها کافی نیست.

اگر نمی خواهید دستگاه پرس لیوان متعدد را بچرخانید و دستگاه اشتباهی را انجام دهید، بسیار مهم است که بدانید به دنبال چه ویژگی هایی باشید. لیست زیر جنبه هایی را نشان می دهد که دستگاهی را نشان می دهد که به طور عالی به شما خدمت می کند.

طبقه بندی/استفاده

اگر به تازگی طراحی لیوان را شروع کرده اید، احتمالاً می خواهید لیوان های شخصی خود را در خانه و برای دوستان خود قبل



از تبلیغات تجاری فشار دهید. در این راستا، شما به دنبال پرس لیوان استارت هستید.

چنین پرس کوچک و قابل حمل است و البته ارزانتر از بقیه، حدود ۱۰۰ تا ۲۰۰ دلار قیمت دارد.

اگر قبلاً سطح ابتدایی را گذرانده اید (یا آنقدر مطمئن هستید که از آن عبور نمی کنید) و تعداد کمی مشتری دارید، مرحله بعدی سطح متوسط است.

یک پرس سطح متوسط کمی بزرگتر از یک استارت است و همچنین می تواند بار بیشتری را تحمل کند. اینها می توانند بین ۲۰۰ تا ۵۰۰ دلار هزینه داشته باشند.

اگر در حال حاضر در کسب و کار هستید و به دنبال پرس حرارتی هستید که بیشترین کار را انجام دهد و چشمگیرترین نتایج را به دست آورد، پس شما در حال تهیه یک پرس لیوان حرفه ای هستید. اینها حدود ۱۰۰۰ دلار قیمت دارند، اما از نظر کیفیتی که ارائه می دهند، ارزش این پول را دارند.

پیوست ها

برخی از پرس های لیوان تنها می توانند یک لیوان را در دست بگیرند در حالی که سایزهای دیگر می توانند اندازه های مختلف را در خود جای دهند، عملکردی که از طریق ضمیمه ها به دست می آید.

به غیر از این، برخی از دستگاه ها دارای یک پیوست هستند که به آنها اجازه می دهد تا اشکال مختلف لیوان را فشار دهند.

بنابراین، قبل از خرید یک پرس لیوان، مهم است که بدانید با چه پیوست هایی همراه است و ببینید آیا آنها برای نیازهای شما کافی هستند.

ضمانتنامه

ممکن است برای خرید دستگاه چاپ لیوان، بیش از هزار دلار هزینه کنید، و بنابراین طبیعی است که بخواهید از مشخصات گارانتی آن مطلع شوید. به طور معمول، هرچه تولیدکننده از کیفیت محصول خود اطمینان بیشتری داشته باشد، ضمانت نامه آن نیز طولانی تر است.

گارانتی ها از یک سال تا پنج سال متغیر است و اگر به دنبال ارزش هستید، نباید به سراغ دستگاهی بروید که گارانتی آن کمتر از یک سال است.



نحوه استفاده از دستگاه پرس MUG

شاید قبلاً دستگاه پرس ماگ کار نکرده اید، اما از نحوه استفاده فوق العاده آسان از این دستگاه شگفت زده خواهید شد. مراحل زیر را دنبال کنید:

بخش اول انجام طراحی و چاپ آن است. اگر قبلاً تی شرت چاپ کرده اید، روند تقریباً مشابه است. بهترین راه استفاده از رایانه و دستگاه چاپ است. برای ایجاد طرح از یک نرم افزار ویرایش مانند Photoshop استفاده کنید و سپس این اطلاعات را به چاپگر منتقل کنید

طرح را روی کاغذ انتقال چاپ کنید. متناوباً می توانید طرح های خود را از وینیل رنگی جدا کنید. قبل از استفاده از جابجایی روی لیوان، مطمئن شوید که آن را به گونه ای بریده اید که به طور مطلوب با نقطه چاپ متناسب باشد. در حین برش زدن، کمی فاصله/حاشیه (شاید ۸/۱ اینچ) در اطراف کاغذ بگذارید.

علاوه بر این، باید مطمئن شوید که انتقال دارای چین و چروک نیست تا از رنگ رگه های ناخواسته باقی بماند. گاهی اوقات لبه های انتقال کمی شل یا مبهم به نظر می رسند. برای جلوگیری از این اتفاق، انتقال را کمی خیس کنید. وقتی به دنبال دستیابی به یک انتقال عمومی سریع هستید، این یک گام عالی است.

به محض نصب جابجایی روی لیوان، آن را محکم با نوار محکم کنید (از نوع مقاوم در برابر حرارت استفاده کنید). اگر کاغذ در نوار پیچیده نشده است، با خیال راحت آن را با تفلون بپیچید، بنابراین جوهر باعث ایجاد لکه در پرس نمی شود. دمای پرس لیوان را در حدود ۳۵۰ تا ۴۰۰ درجه فارنهایت تنظیم کنید و زمان را در حدود پنج دقیقه تنظیم کنید. همچنین فشار را روی متوسط تنظیم کنید.

با فشردن لیوان، مقداری آب را کمی گرم کنید تا ولرم شود و آن را در یک حوضچه کوچک بریزید. پس از اتمام پرس، لیوان را بیرون آورده و در آب ولرم قرار دهید تا خنک شود. شما می خواهید از دستکش برای برداشتن فنجان استفاده کنید، بنابراین دستان خود را نسوزانید.

وقتی لیوان کمی سرد شد، نوار را جدا کرده و هنرهای زیبا خود را تحسین کنید.

مارک های ماشین پرس درجه بندی شده در بازار

YESCOM



Yescom یکی از بهترین مارک های پرس لیوان [سابلیمیشن](#) در جهان است. اگر چه Yescom در ابتدا لوازم جانبی تلفن همراه را به فروش می رساند، اما این برند به سرعت گسترش یافت و به محصولات دیگر، از جمله پرس حرارتی روی آورد. یک دلیل وجود دارد که چرا اولین مورد در لیست ما از Yescom است - کیفیت. اگر می خواهید یک پرس حرارتی مقرون به صرفه برای استفاده شخصی داشته باشید که شما را ناامید نکند ، Yescom Mug Heat Press Heat Press قطعاً یک انتخاب عالی خواهد بود.

USCUTTER

USCutter واقع در سیاتل ، واشنگتن ، در سال ۲۰۰۵ شروع به کار کرد ، برای اولین بار وارد ماشینهای برش وینیل شد. از آن زمان به عنوان یکی از برترین مارک های برش [وینیل](#) شناخته شده است، اما این چنین نیست. این نام تجاری دارای طیف وسیعی از محصولات دیگر از جمله نرم افزار برش وینیل ، گرافیک خودرو و دستگاه پرس پرس است. بهترین جنبه های محصولات آنها شامل عملکرد و دوام است.

RINCONS HEAT PRESS

Rincons Heat Press تولید کننده و وارد کننده ابزارهای چاپ گرما است که در لس آنجلس واقع شده است. پرس های آنها در کارخانه OEM در چین ساخته می شود و سپس به لس آنجلس منتقل می شوند تا در مصرف کنندگان در پایگاه های عمده فروشی و خرده فروشی توزیع شوند. اگر به دنبال یک پرس لیوان خوش ساخت، قابل اعتماد و با دوام هستید، خرید از پرس حرارتی Rincons مطمئناً حرکت در مسیری درست خواهد بود.

VEVOR

Vevor در سال ۲۰۰۷ تأسیس شد و دفتر مرکزی آن در ایالات متحده است، مارک تجاری برتر است که طیف وسیعی از محصولات، از جمله چاپگرهای صفحه نمایش، خشک کن فلش، پلاتر برش و دستگاه پرس لیوان را به شما ارائه می دهد. Vevor که یکی از بزرگترین مارک ها است، در سیدنی، پورتسموث و هنگ کنگ شعبه دارد. بهترین نکته ای که ما در مورد این مارک ذکر کردیم این است که دارای یک تیم پشتیبانی عالی است بنابراین اگر در استفاده از پرس لیوان آنها با مشکلی مواجه شدید، مطمئن هستید که کمک خواهد شد.



HOTRONIX

Hotronix در دهه ۱۹۸۰ تاسیس شده است و اتفاقاً یکی از قدیمی ترین تولید کنندگان دستگاه پرس حرارتی است. نوآوری یکی از بزرگترین نقاط قوت آن است بنابراین اگر چیزهایی را دوست دارید که دارای طراحی عالی هستند، محصولات مارک برای شما بسیار مناسب خواهد بود.

این برند در تقریباً ۴۰ سال تجربه خود، فناوری های متفاوتی را آزمایش کرده است، آنهایی که خوب هستند را حفظ کرده و آنهایی که بد هستند را کنار گذاشته است. احتمالاً به همین دلیل است که پرس های آنها بسیار قوی هستند، کارکرد عالی و ماندگاری طولانی دارند.

سوالات متداول

۱. برای چاپ ماگ از چه کاغذی استفاده کنم؟

بهترین کاغذ برای استفاده، کاغذ سابلمیشن است، زیرا جوهر را به درستی آزاد می کند بدون اینکه اجازه دهد کاغذ جوهر را در حین فشردن تراوش کند. کاغذ انتقال روی اتو توصیه نمی شود زیرا انتقال ممکن است به خوبی انجام نشود.

۲. چاپ زیرنویس چگونه اتفاق می افتد؟

برای شروع، تصعید جایی است که جامد بدون عبور از حالت مایع به گاز تبدیل می شود. بنابراین، در مورد پرس حرارتی، جوهر تصعید بر روی کاغذ انتقال داده می شود و هنگامی که گرما اعمال می شود، جوهر تبدیل به گاز می شود و از طریق منافذ موجود در کاغذ تصعید به سطح لیوان حرکت می کند.

۳. برای چه مدت باید فشردن پرس ها را انجام دهم؟

این بستگی به این دارد که لیوان از چه موادی ساخته شده است. برای پلاستیک ها ۶۰ تا ۷۵ ثانیه در فشار متوسط و حرارت ۴۰۰ درجه فارنهایت کافی است. اگر لیوان ها از سرامیک ساخته شده اند، باید مدت زمان بیشتری فشار دهید، در حالت ایده آل ۱۵۰ تا ۲۱۰ ثانیه، در فشار متوسط و دمای ۴۰۰ درجه فارنهایت.

۴. آیا می توانم از ماشین چاپ MUG برای چاپ تی شرت استفاده کنم؟



خوب، این بستگی به نوع پرس لیوان دارد که در مورد آن صحبت می کنید. اگر پرس لیوان فقط یک عنصر فشار دارد، که مشخصاً برای فشار دادن لیوان استفاده می شود، فقط می توانید اجسام گرد مانند لیوان، فنجان و فلاسک را فشار دهید.

۵. هدف چاپ ماگ چیست؟

دلایل زیادی وجود دارد که چرا چاپ لیوان یک کار خوب و محبوب است. اول، ظاهر لیوان های شما را خوب چاپ می کند. اگر لیوان ها و فنجان های شما کمی کسل کننده به نظر می رسند، سعی کنید آنها را با جوهر تصعید و پرس لیوان چاپ کنید. چاپ تصاویر فانتزی روی لیوان بچه های شما ممکن است آنها را بسیار تحت تاثیر قرار دهد. جدا از آن، پرس لیوان در مارک تجاری بسیار مفید است. شما می توانید لیوان های شرکت خود را چاپ کنید و حتی اگر در زمینه چاپ مشغول هستید این کار را برای سایر شرکت ها انجام دهید.

۶. برای چاپ لیوان از چه چاپگری استفاده کنم؟

یک چاپگر جوهر افشان این کار را انجام می دهد، و نکته شگفت انگیز این است که شما مجبور نیستید چیزی را تغییر دهید.

۷. چگونه چاپ سابلمیشن از چاپ دیجیتال متفاوت است؟

در حالی که چاپ دیجیتال در مورد چاپ تصاویر روی سطح مواد است، تصعید در مورد تزریق رنگ در مواد است.

۸. بهترین دستگاه چاپ ماگ حرارتی برای استفاده در منزل چیست؟

مدل ها و مارک های زیادی وجود دارد، اما ما معتقدیم Yescom Automatic Mug Heat Press مناسب ترین خواهد بود. این دستگاه نسبتاً ارزان است و انتقالهای عالی را انجام می دهد.

۹. پرس مناسب چاپ لیوان حرارتی برای کسب و کار چیست؟

پرس لیوان حرارتی که همزمان با اجرای حرفه ای پرس حرارتی، تعداد زیادی لیوان را چاپ می کند. پرس حرارتی تصفیه حرارتی Iglobalbuy 3D قادر است ۱۲ فنجان را به طور همزمان فشار دهد، و با تمام ویژگی های دیگر آن، ما معتقدیم که این بهترین انتخاب برای افرادی است که در کار پرس لیوان کار می کنند.



نتیجه گیری:

حالا به نظر شما کدام یک از ده پرس لیوان که بررسی کرده ایم مناسب نیازهای شما است؟
قبل از پاسخ به این سوال، باید جنبه هایی را که در راهنمای خرید در مورد آنها صحبت کردیم، در نظر بگیرید.
به عنوان مثال، یک پرس استارت که فقط یک لیوان را همزمان چاپ می کند، برای کسانی که به تازگی شروع به کار کرده اند ایده آل است. اما اگر در تجارت هستید و مشتریان زیادی دارید، پرس حرارتی مانند Iglobalbuy 3D Sublimation Vacuum Heat Press، که می تواند ۱۲ فنجان را در یک زمان انجام دهد، مناسب تر خواهد بود.
امیدواریم این پست به شما کمک کرده است تا بهترین پرس لیوان را با توجه به موقعیت خود پیدا کنید.

[hamedprint](#) ارائه دهنده خدمات آنلاین:

[چاپ لیوان](#) . [چاپ روی تیشرت](#) . [چاپ سنگ](#) . [چاپ بازل](#) . [چاپ کوسن](#) . [چاپ ساعت](#) . [چاپ کریستال](#) . [چاپ تابلو](#)
[فرش](#) . [چاپ بشقاب](#)
ساخت انواع مهر ژلاتینی، چندرنگ، برنجی، دسته اتومات؛ [طراحی و چاپ انواع بنر، کارت ویزیت، تراکت، کاتالوگ،](#)
[بروشور و...](#) و [تایپ و ترجمه تخصصی متون](#)

و... را با بالاترین کیفیت و مناسب ترین قیمت برای شما عزیزان فراهم آورده است. میتوانید سفارشات آنلاین خود را برای ما ارسال نموده تا درب منزل تحویل بگیرید

www.hamedprint.com