

گرین لیست

۲۵ مدل دستگاه پولیش برتر و پرفروش + خرید اینترنتی

تیم تحریریه گرین لیست

## راهنمای خرید دستگاه پولیش

- دستگاه پولیش برای تمیز و براق کردن نمای بیرونی محصولات گوناگونی از جمله خودرو و موتور سیکلت مورد استفاده قرار می‌گیرد.
- این ابزار در زمینه‌های متعددی از جمله صنایع فلزی و چوبی، نقاشی ساختمان و صافکاری کاربرد دارد.
- برای خرید دستگاه پولیش، باید به قیمت دستگاه پولیش و تهیه دستگاه پولیش ارزان قیمت نیز توجه شود.
- البته برای خرید دستگاه پولیش، انتخاب‌های متنوعی از جمله دستگاه پولیش اوربیتال، دستگاه پولیش رونیکس، دستگاه پولیش آروا، دستگاه پولیش توسن و دستگاه پولیش روتاری داریم.
- اکنون در این مقاله به راهنمای خرید دستگاه پولیش می‌پردازیم. شما با مطالعه این پست می‌توانید متناسب با نوع پروژه خود، دستگاه پولیش مورد نظرتان را خریداری کنید.
- نکات مهم و تأثیرگذار در انتخاب و خرید بهترین دستگاه پولیش استفاده از دستگاه پولیش می‌تواند به سطح مورد نظر ما، جلوه‌ای خاص و الهام بخش دهد.
- به‌طور کلی در ارزیابی خرید دستگاه پولیش، به دنبال نوعی باشید که هرگونه تغییر در فرآیند پرداخت و پولیش محصول را به حداقل برساند. اکنون به مهم‌ترین این موارد اشاره می‌کنیم:
- کیفیت
- اولین نکته در خرید دستگاه پولیش توجه به کیفیت برند آن است. نحوه طراحی و ساخت دستگاه پولیش، دوام و عملکرد آن از جمله موارد مهم در خرید دستگاه پولیش هستند.
- قیمت دستگاه پولیش

داشتن دستگاه پولیش باکیفیت یک سرمایه‌گذاری بلند مدت است.

برای تهیه دستگاه پولیش، قیمت دستگاه پولیش در کنار کیفیت آن باید در الویت خرید دستگاه پولیش باشد.

زیرا قرار است محصولی خریداری کنید که بتواند به مدت طولانی برای شما کار کند. در عین حال به برند آن نیز توجه کنید که معتبر باشد.

- ظرفیت موتور دستگاه پولیش

ظرفیت موتور دستگاه پولیش بر اساس معیاری به نام چرخش در دقیقه یا Rotations Per Minute با نام اختصاری RPM مورد سنجش قرار می‌گیرد که به سرعت آن اشاره دارد.

به این معنا است که هرچه RPM برای دستگاه پولیش عدد بیشتری باشد، دستگاه پولیش سریعتر کار می‌کند. این عدد از ۶۰۰ دور در دقیقه تا ۳۰۰۰ دور در دقیقه متفاوت است.

برای استفاده تجاری و کارهای سنگین از جمله پولیش خودرو، دور بالا لازم است. زیرا همه روزه افراد برای پولیش خودروی خود به مراکز مربوطه مراجعه می‌کنند.

- محدوده کار

نوع دستگاه پولیش بر اساس ابعاد و محدوده کار متفاوت است. در واقع میزان فضایی که می‌توان با دستگاه پولیش پوشش داد، در خرید دستگاه پولیش مؤثر واقع می‌شود.

برای کار در سطوح وسیع، باید پرتاب ذرات توسط دستگاه پولیش سطح بیشتری از کار را بپوشاند.

بنابراین فرآیند پولیش، با سرعت بیشتری انجام می‌گیرد. پرتاب با ذرات ریز برای سطوح کوچکتر و بخش‌هایی مناسب است که امکان دسترسی دشوار است.

• اتصال بی سیم در مقابل کابلی

در صنایع گوناگون نیاز به استفاده از دستگاه پولیش به صورت بی سیم است

البته در برخی محیط‌های صنعتی نیز نوع سیم دار آن ترجیح داده می‌شود. زیرا این نوع از دستگاه پولیش به یک منبع تغذیه ثابت متصل است.

بنابر این بدون ایجاد هیچ وقفه‌ای فرآیند پولیش ادامه پیدا می‌کند. استفاده از دستگاه پولیش بی سیم یا باتری دار، در برخی شرایط ایده آل نیست.

زیرا با یک بار شارژ فقط می‌تواند حدود ۲ ساعت به فعالیت ادامه دهد. به همین دلیل بر اساس نوع پروژه، تعیین کنید که به کدام نوع دستگاه پولیش نیاز دارید.

انواع دستگاه پولیش بر اساس تعداد هد یا سری

بسته به اینکه سطح مورد نظر شما از قبل پرداخت و آماده سازی شده است یا نه، انواع مختلفی از دستگاه پولیش بر اساس تعداد هد یا سری به شرح زیر قابل استفاده هستند:

• مدل تک سری

در درجه اول، برای بخش‌های کوچک مناسب است. همچنین اگر امکان دسترسی به فضای مورد نظر دشوار است، می‌توانید از دستگاه پولیش تک سری بهره ببرید.

• مدل دو سری

این دستگاه پولیش نیز برای سطوح کوچک گزینه کاربردی است. البته قابلیت پوشش دهی این نوع از دستگاه پولیش نسبت به نوع تک سری بیشتر است.

• مدل چند سری

این نوع از دستگاه پولیش، به سیاره‌ای نیز معروف است. نوع سیاره‌ای به دو دسته سه سری و چهار سری تقسیم می‌شود.

همچنین برای انجام کارهای متنوع و وسیع به کار می‌رود. دستگاه پولیش سیاره‌ای سطوح بزرگ را به‌طور یکنواخت پوشش می‌دهد.

هرچه تعداد هد بر روی دستگاه پولیش بیشتر باشد، وزن به‌طور مساوی در دستگاه پولیش توزیع می‌شود.

بنابراین عمر مفید موتور دستگاه افزایش پیدا می‌کند. به نظر می‌رسد که دستگاه پولیش چهار سری بهترین گزینه برای حفظ تعادل دستگاه پولیش باشد.

انواع دستگاه پولیش بر اساس نوع چرخش هد

دستگاه پولیش بر اساس نوع چرخش هد به دو دسته معروف در بازار شامل دستگاه پولیش اوربیتال و دستگاه پولیش روتاری تقسیم می‌شوند. اکنون به شرح ویژگی‌های آنها می‌پردازیم:

- دستگاه پولیش اوربیتال

این نوع از دستگاه پولیش اغلب برای کارهای دستی توصیه می‌شود.

دستگاه پولیش اوربیتال برای افراد مبتدی و تازه کار گزینه ایمنی است.

زیرا کنترل آن راحت است. همچنین نحوه حرکت دستگاه پولیش اوربیتال نامنظم است و حول یک محور نمی‌چرخد.

- دستگاه پولیش روتاری

این دستگاه پولیش، به‌صورت منظم و حول یک محور بدون انحراف در گردش بوده و به نام دستگاه پولیش چرخشی در بازار معروف است.

سرعت عمل دستگاه پولیش روتاری نسبت به دستگاه اوربیتال بیشتر است و خراش‌های عمیق و اکسیداسیون شدید را تعمیر می‌کند.

استفاده از دستگاه پولیش روتاری نیاز به تجربه و مهارت خاصی دارد. بنابراین گزینه کاربردی برای افراد مبتدی نیست. زیرا باید سریع حرکت کند تا گرمای بیش از اندازه تولید نشود.

دستگاه پولیش روتاری همچنین یکی از اولین تجهیزاتی است که برای پولیش خودرو هنگام تعمیر بخش‌های آسیب دیده در تصادف به کار می‌رود.

این دستگاه پولیش می‌تواند بر روی بخش‌های خراش دیده و یا ترک خورده به خوبی بچرخد و به سرعت عیوب خودرو را برطرف سازد.

#### جمع‌بندی خرید اینترنتی دستگاه پولیش

- دستگاه پولیش اغلب برای صیقل دادن سطوح صاف مانند اتومبیل به کار می‌رود. فناوری مورد استفاده در دستگاه پولیش امروزی به این دستگاه کمک کرد تا قابلیت کاربرد در منازل را داشته‌باشد.
- به‌طور مثال با بهره‌گیری از دستگاه پولیش، سطح کف‌پوش خانه دیگر لغزنده نیست و کمتر در معرض گرد و غبار قرار می‌گیرد. دستگاه پولیش در ابعاد وسیع مورد نیاز خواهد بود.
- به همین دلیل ما در این پست به راهنمای انتخاب و خرید بهترین دستگاه پولیش از جمله کیفیت، قیمت و ظرفیت موتور پرداختیم.