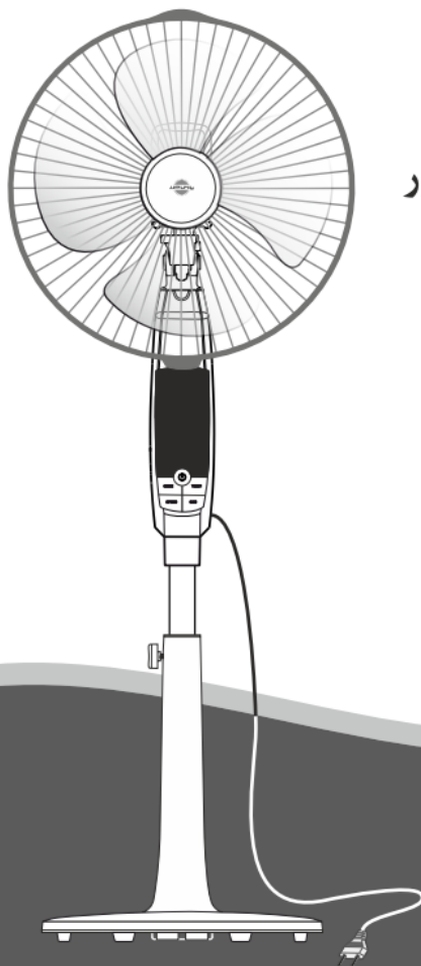
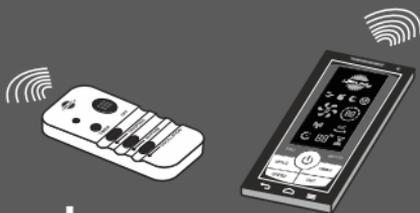


پارس کنزر



دفترچه راهنمای
پنکه پایه بلند کنترل از راه دور



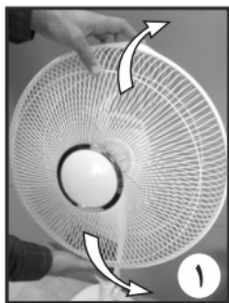
مدل های: **PRO SMART**
,
PRO SMART-WiFi

IE-FO-08

ضمن تشکر از حسن انتخاب شما، لطفاً قبل از استفاده از محصول، حتما دستورالعمل استفاده از آن را به دقت مطالعه نمایید.

▲ اقدامات احتیاطی

- ◆ پنکه را از دسترس اطفال دور نگهدارید.
- ◆ پنکه را نزدیک پرده قرار ندهید.
- ◆ از دست زدن به قسمت های چرخان پنکه در هنگام کار خودداری نمایید.
- ◆ در صورتی که برای مدت طولانی تصمیم به استفاده از پنکه ندارید، کابل آن را از برق جدا نمایید.
- ◆ در صورت بروز هرگونه اشکال به تعمیرگاه های مجاز مراجعه نموده و از دستکاری پنکه خودداری نمایید.
- ◆ پنکه را در مجاورت حرارت زیاد قرار ندهید.
- ◆ در صورت عدم استفاده از پنکه، آن را تمیز کرده و با پلاستیک روکش نموده و در محل مناسب قرار دهید. دقت نمایید در موقع حمل و نقل، ضربه ای به پنکه بویژه به قسمت گلویی آن وارد نشود.



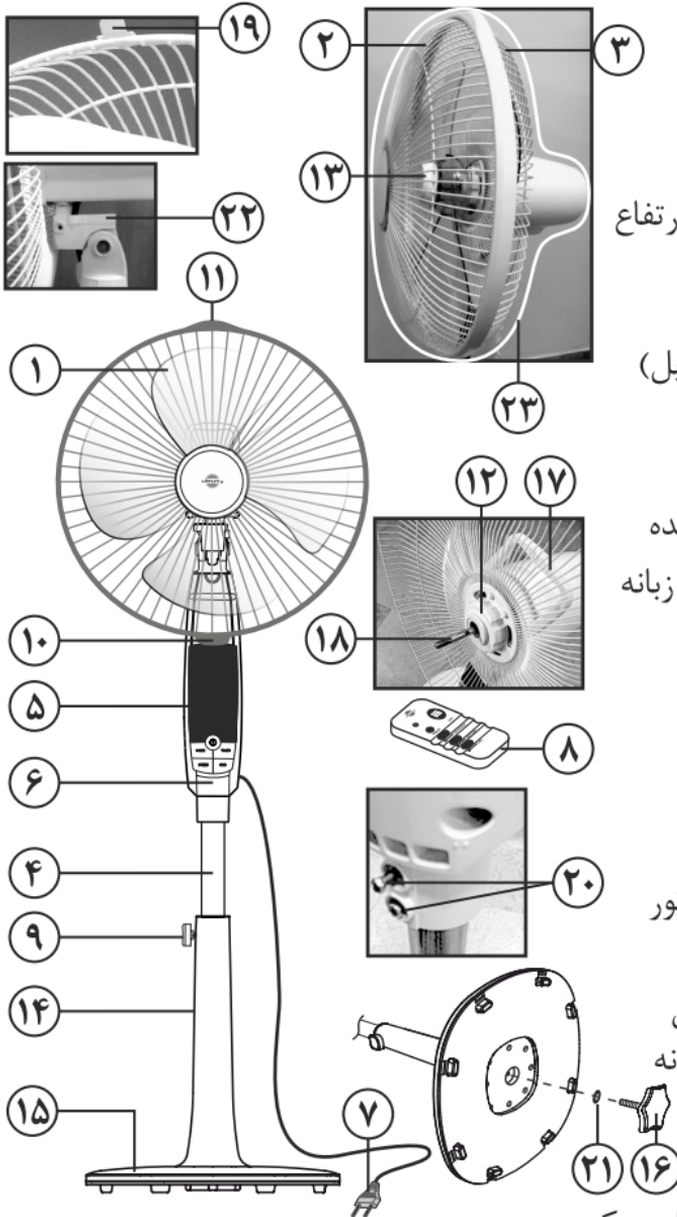
- ◆ برای تنظیم زاویه وزش به طرف بالا یا پایین، محافظ را با دو دست گرفته و به سمت مورد نظر حرکت دهید و از ضربه زدن به محافظ خودداری نمایید. (تصویر ۱)
- ◆ این وسیله برای استفاده توسط افراد (از جمله کودکان) با ناتوانی فیزیکی، حسی یا عقلی یا افراد بی تجربه و ناآگاه نیست، مگر اینکه با حضور سرپرست مسئول در قبال ایمنی آنها و با نظارت یا دادن دستورالعمل استفاده از وسیله باشد.

◆ کودکان باید سرپرستی و نظارت شوند تا اطمینان حاصل شود که با محصول بازی نمی کنند.

◆ اگر کابل (بند تغذیه) صدمه ببیند، برای جلوگیری از خطر، باید توسط سازنده یا تعمیرکار مجاز یا شخص دارای صلاحیت مشابه تعویض شود.

◆ قبل از برداشتن محافظ جلو مطمئن شوید که منبع تغذیه برق قطع شده باشد.

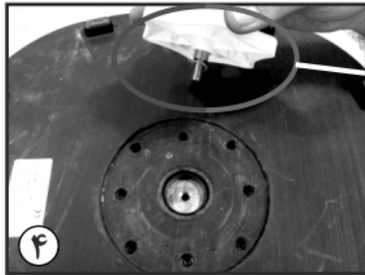
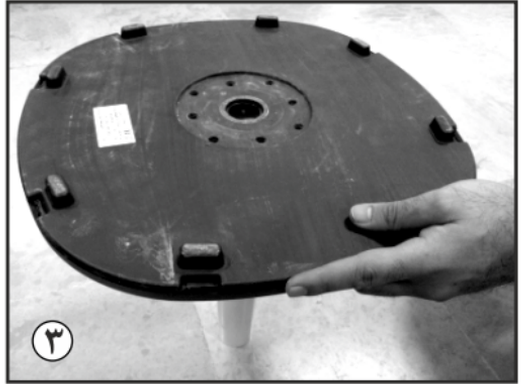
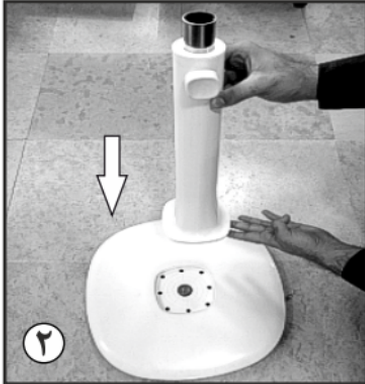
شرح قطعات:



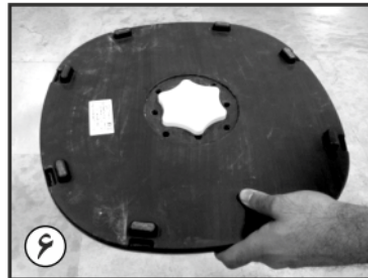
- ۱- پروانه
- ۲- محافظ جلو
- ۳- محافظ عقب
- ۴- لوله استیل تنظیم ارتفاع
- ۵- نمایشگر دیجیتال
- ۶- بدنه اصلی
- ۷- سیم و دوشاخه (کابل)
- ۸- ریموت
- ۹- پیچ تنظیم ارتفاع
- ۱۰- بست حلقه قفل کننده
- ۱۱- برآمدگی جایگیری زبانه
- ۱۲- مهره محافظ عقب
- ۱۳- پیچ پروانه
- ۱۴- پایه عمودی
- ۱۵- پایه تحتانی
- ۱۶- پیچ ستاره ای
- ۱۷- درپوش جلوی موتور
- ۱۸- محور موتور
- ۱۹- زبانه محافظ پشتی
- ۲۰- پیچ های اتصال بدنه
- ۲۱- واشر فلزی
- ۲۲- گلویی
- ۲۳- قسمت های چرخان پنکه

▼ آماده کردن پنکه

- ◆ قبل از هرگونه اقدامی در جهت مونتاژ پنکه، تمامی قطعات آن را از بسته بندی خارج نموده و طبق دستورالعمل زیر، آن را مونتاژ نمایید.
- ◆ ابتدا پایه عمودی را روی پایه تحتانی قرار داده (تصویر ۲) و سپس مجموعه آنها را به طور وارونه روی میز یا سطح زمین قرار دهید (تصویر ۳). واشر را مطابق با تصویر شماره ۴ روی پیچ ستاره ای قرار داده و سپس به وسیله پیچ ستاره ای دو پایه مذکور را به هم ببندید. (تصاویر ۵ و ۶)

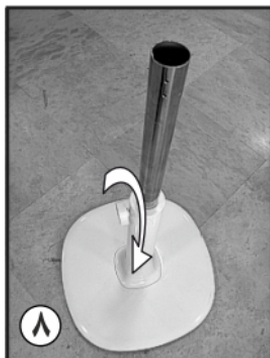


واشر فلزی

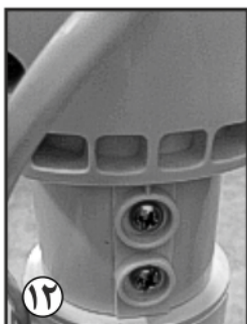
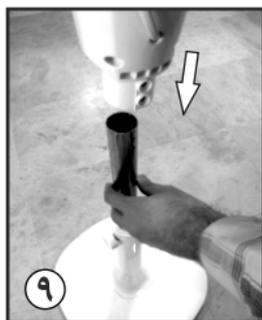


◆ پیچ تنظیم ارتفاع را درخلاف جهت عقربه های ساعت بچرخانید تا لوله استیل، آزاد شود. سپس لوله استیل را تا انتها بالا کشیده و برای ثابت نمودن ارتفاع آن، پیچ تنظیم ارتفاع را در جهت عقربه های ساعت بچرخانید تا محکم شود.

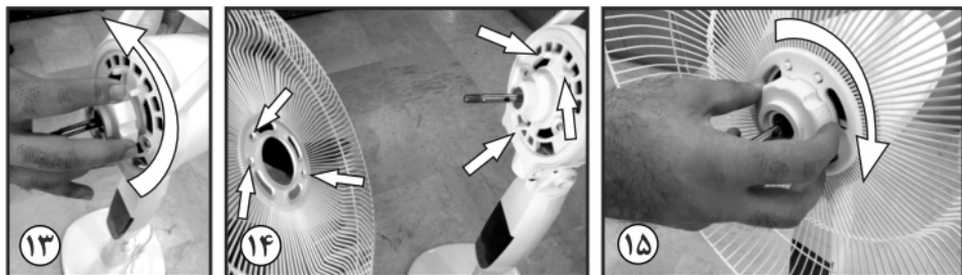
(تصاویر ۷ و ۸)



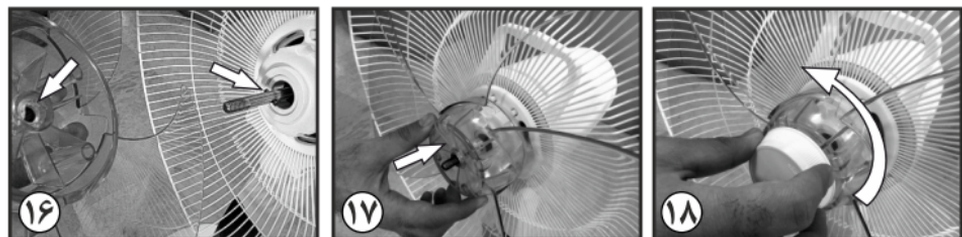
◆ بدنه اصلی را روی لوله استیل قرار داده و به وسیله ۲ عدد پیچ اتصال بدنه، آنها را به هم ببندید. (تصاویر ۹ تا ۱۲)



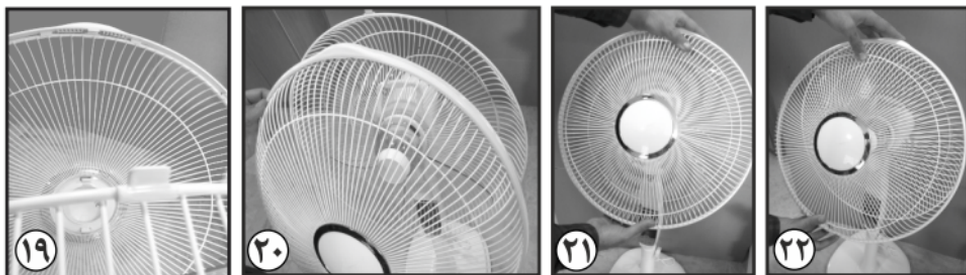
◆ مهره محافظ عقب را در جهت فلش باز نمایید. (تصویر ۱۳)
 ◆ محافظ عقب را بر روی درپوش جلوی موتور به گونه ای قرار دهید که سه عدد بین درپوش جلویی موتور، درسوراخ های متناظر روی محافظ عقب ورود نمایند (تصویر ۱۴). سپس مهره محافظ عقب را در جهت عقربه های ساعت بچرخانید تا محکم شود. (تصویر ۱۵)



◆ پروانه را روی محور موتور قرار دهید. دقت نمایید تا خار محور موتور، در شیار جایگیری خود در پروانه (تصاویر ۱۶ و ۱۷) قرار گیرد. مهره نگهدارنده پروانه را در جهت مخالف عقربه ساعت (از راست به چپ) ببیچانید تا محکم گردد. (تصویر ۱۸)



◆ محافظ جلو را بر روی محافظ عقب قرار داده، به گونه ای که زبانه محافظ پشتی وارد شیار موجود در برآمدگی بالای محافظ جلویی گردد. سپس با دو دست، محافظ جلو را به ترتیب از بالا به پایین بر روی محافظ عقب فشار داده تا محکم شود. (تصاویر ۱۹ تا ۲۲)



▼ **طریقه تنظیم ارتفاع پنکه**

◆ قبل از استفاده از پنکه، ارتفاع آن را به شرح زیر تنظیم نمایید:
پیچ تنظیم ارتفاع را در خلاف جهت عقربه های ساعت بچرخانید تا لوله استیل آزاد شود. سپس لوله استیل را تا انتها بالا کشیده و برای ثابت نمودن ارتفاع آن، پیچ تنظیم ارتفاع را در جهت عقربه های ساعت بچرخانید تا محکم شود.

▼ **روش استفاده از پنکه**

- **توجه ۱:**

پنکه مذکور به صورت مدرن طراحی شده و تمامی دکمه های آن لمسی هستند.

- **توجه ۲:**

جهت راهنمایی و سهولت استفاده از پنکه، در هر مرحله فقط دکمه هایی که نورانی هستند، فعال می باشند و دکمه های خاموش، غیرفعال و فاقد هرگونه عملکردی می باشند. یعنی تنها با لمس دکمه های روشن، پنکه دارای عملکرد می باشد.

◆ **POWER**

با لمس دکمه POWER برای اولین بار، پنکه روشن شده و در حالت Normal با سرعت یک شروع به کار می کند. اگر در حالت روشن، دکمه POWER لمس گردد، پنکه خاموش شده و پروانه از چرخیدن باز می ایستد. در این حالت فقط علائم روی نمایشگر و دکمه های فعال روشن هستند.

◆ **SPEED**

پنکه مذکور با طراحی برد الکترونیکی مدرن، دارای هشت سرعت متفاوت می باشد که می توان با لمس دکمه SPEED، به سرعت پروانه دلخواه دست یافت. با هر بار لمس این دکمه، سرعت از شماره یک تا هشت قابل تنظیم می باشد.

◆ **TIMER**

زمان کارکرد پنکه از ۱ تا ۱۲ ساعت قابل تنظیم می باشد. برای این منظور با هر بار لمس کلید TIMER، یک ساعت به زمان تنظیم شده قبلی اضافه خواهد شد. (دوازده نشانگر نوری روی صفحه نمایش، متناسب با زمان تنظیم شده

و مشابه ساعت واقعی، روشن میگردند.) با شروع به کار پنکه، (پس از تنظیم زمان) به ازای هر یک ساعت کارکرد پنکه، یک نشانگر نوری خاموش خواهد شد.

Smart ♦♦

با انتخاب حالت Smart (هوشمند)، سرعت پنکه به طور اتوماتیک بر اساس دمای محیط، تنظیم می گردد تا دمای آسایش را برای مصرف کننده به ارمغان بیاورد.

در صورت روشن بودن پنکه، با لمس دکمه Smart، پنکه در وضعیت Smart قرار می گیرد. اگر در همین حالت مجدداً دکمه Smart لمس گردد، پنکه از وضعیت Smart خارج شده و در وضعیت Normal به کار خود ادامه می دهد. هنگامیکه پنکه خاموش است، با لمس دکمه Smart، علامت Smart روی نمایشگر ظاهر می شود. در این حالت با لمس دکمه Power، پنکه در وضعیت Smart شروع به کار می کند. (در صورت لمس مجدد دکمه Smart، پیش از لمس دکمه Power، علامت Smart از نمایشگر محو میگردد.)

Mode ♦♦

با یک بار لمس دکمه Mode، پنکه در حالت Natural و با لمس مجدد آن در حالت Sleep قرار میگیرد، با لمس این دکمه برای بار سوم، حالت Smart فعال میگردد و سرعت پروانه بصورت اتوماتیک و متناوب تغییر می نماید. در صورتیکه پنکه در هر کدام از حالت‌های فوق، با لمس دوباره دکمه Power خاموش شود، با روشن نمودن مجدد، پنکه در همان وضعیت و سرعت قبلی شروع به کار می نماید.

در حالت Sleep، چنانچه به مدت ۵ ثانیه هیچ کدام از دکمه ها لمس نگردند، نور تمام دکمه ها (به جز دکمه Power) جهت آرامش مصرف کننده خاموش می گردند، در این حالت با لمس هر یک از دکمه ها، کلید دکمه های فعال به مدت ۵ ثانیه روشن خواهند شد.

OSC ♦♦

با لمس دکمه OCS، سر پنکه شروع به گردش به سمت راست و چپ می نماید. در صورت لمس مجدد این دکمه، گردش سر پنکه متوقف میگردد.

هنگامی که پنکه روشن یا خاموش است، با استفاده از دکمه PRO می توان نسبت به روشن یا خاموش بودن پنکه در زمانهای مختلف یک ساعته، برنامه ریزی نمود. برای این منظور، با لمس دکمه PRO، دوازده نشانگر تایمر روشن میگردد و نشانگر اول، شروع به چشمک زدن می نماید. در صورت برنامه ریزی برای روشن بودن پنکه در یک ساعت اول، مجدداً دکمه PRO را لمس نموده و در صورت برنامه ریزی برای خاموش بودن پنکه در یک ساعت اول، دکمه TIMER را لمس نمایید تا نشانگر خاموش گردد.

به همین ترتیب برای یک ساعت دوم و همچنین بازه های زمانی یک ساعته بعدی می توان برنامه ریزی نمود.

بر اساس دستورالعمل فوق، می توان پنکه را برای چندین بازه یک ساعته متوالی یا غیر متوالی به صورت روشن یا خاموش برنامه ریزی نمود.

لازم به ذکر است که تنظیمات این بخش فقط از روی بدنه اصلی پنکه و از طریق اپلیکیشن (درمدل WiFi) قابل تنظیم می باشد. در صورتیکه دکمه PRO، یک بار لمس گردد و برنامه ریزی صورت نگیرد، پنکه به صورت اتوماتیک به مدت ۱۲ ساعت برنامه ریزی خواهد شد.

جهت کنسل کردن برنامه زمانبندی تنظیم شده، باید دکمه PRO به مدت ۲ ثانیه لمس گردد تا پنکه از وضعیت PRO خارج گردد.

♦♦ NIGHT (خاموشی نمایشگر و دکمه ها در حالت کارکرد پنکه)

جهت آرامش مصرف کننده در هنگام شب، با لمس دکمه MODE به مدت ۳ ثانیه، حالت NIGHT فعال شده و تمامی نشانگرهای نمایشگر دیجیتال و نور کلیه دکمه ها به جز دکمه Power خاموش می شود. در این حالت، چنانچه دکمه ای لمس گردد، نمایشگر و نور دکمه های فعال به مدت ۵ ثانیه روشن خواهد شد. جهت خروج از حالت NIGHT، باید یک بار دیگر دکمه MODE به مدت ۳ ثانیه لمس گردد.

◆◆ دماسنج

پنکه خریداری شده مجهز به دماسنج جهت نشان دادن دمای محیط می باشد که در صورت متصل بودن سیم و دوشاخه (کابل) به برق، نشانگر دماسنج روشن بوده و عدد مربوط به دمای محیط، دائماً نشان داده خواهد شد.

–تنظیمات کارخانه ای (Reset)

چنانچه دکمه Power به مدت ۵ ثانیه بصورت ممتد لمس گردد، تمامی تنظیمات محصول به حالت تنظیمات کارخانه ای بر می گردد.

توجه:

چنانچه پنکه خریداری شده مجهز به WiFi است (مدل Pro Smart - WiFi)، جهت آموزش اتصال تلفن همراه به پنکه، به راهنمای استفاده از اپلیکیشن Pro Smart موجود در بسته بندی محصول مراجعه فرمایید.

توجه:

در حالت اتصال پنکه به برق، در صورتیکه به مدت ۵ دقیقه هیچ کدام از دکمه ها لمس نشوند، محصول به حالت Stand by می رود و علائم روی نمایشگر و نور دکمه ها به جز دکمه Power، خاموش می شوند. چنانچه در این حالت هر یک از دکمه ها لمس شوند، علائم نمایشگر و نور دکمه ها روشن خواهد شد.

► روش تمیز کردن پنکه

- ◆ قبل از برداشتن محافظ جلو مطمئن شوید که منبع تغذیه برق قطع شده است.
- ◆ بست حلقه قفل کننده محافظ را به طرف خود بکشید، سپس بر عکس روش سوار کردن، محافظ جلو را از عقب با احتیاط جدا نمایید.
- ◆ پیچ پروانه را در جهت موافق عقربه های ساعت بپیچانید تا باز شود. سپس پروانه را جدا نمایید.
- ◆ پروانه را به وسیله پارچه نرم آغشته به مایع ظرفشویی تمیز کرده و سپس شسته و خشک نمایید.

- ◆ محافظ های جلو و عقب را به وسیله برس مویی خاک گیری نمایید.
- ◆ هرگز از الکل، بنزین و یا سایر مواد شیمیایی نظیر آن، برای تمیز کردن پنکه استفاده نکنید.
- ◆ دقت کنید در هنگام نظافت پنکه، آب در داخل موتور و قسمت های برقی آن وارد نشود.

▼ مشخصات فنی پنکه

حجم باددهی	سرعت باد	سرعت پروانه	حداکثر توان مصرفی در بالاترین دور
۵۴ متر مکعب بر دقیقه	۲۶۰ متر بر دقیقه	۱۲۰۰±۱۰۰ دور در دقیقه	۶۰ وات



معرفی برخی دیگر از مدل های پنکه پارس خزر



پنکه پایه بلند مدل رعنا

RAANA



پنکه پایه بلند مدل آدو

ADO



پنکه پایه بلند مدل 4070R



پنکه پایه بلند مدل شيبا

SHIBA

معرفی برخی دیگر از مدل های پنکه پارس خزر



پنکه پایه بلند مدل 4010R



پنکه پایه بلند مدل 4010



پنکه سه کاره درنا مدل 9010R



پنکه پایه بلند مدل 4030



لوازم خانگی پارس خزر برای یک عمر

Quality For Life



شرکت صنعتی پارس خزر (سهامی عام)

کارخانه :

رشت، بلوار امام خمینی

صندوق پستی : ۴۱۶۳۵-۱۵۹۴

سازمان فروش: ۰۲۱-۴۲۳۸۰

www.parskhazar.com

info@parskhazar.com

دفتر مرکزی :

تهران، خیابان سپهبد قرنی، پلاک ۴۵

صندوق پستی : ۱۵۸۱۵-۳۳۸۳

خدمات پس از فروش: ۰۲۱-۴۷۰۶

www.parskhazar.com/shop