

pierre cardin
PARIS

**BUHARLI
KIRIŞIKLIK
GİDERİCİ**

PC-Z10001



pierre cardin
PARIS



İthalatçı Firma Bilgileri:
Teknokta İç Diş Tic. Ltd. Şti.
Adres: Küçükbakkalköy Mh. Kayışdağı Cd. Ayşe Hatun Çeşme Sk.
No:9 Kat:-1,0,1,2 PK: 34775 Ataşehir / İstanbul
Telefon: +90 216 600 20 00 | Fax: +90 216 576 38 78

Cihazın Tanıtımı

Kumaşları temizlemek ve ütölemek için kompakt boyutlu, taşınabilir, kullanım ve saklanması kolay bir ütöleme cihazıdır. Farklı malzemelerden yapılmış giysileri, perdeleri ve halıları ütölemek ve dezenfekte etmek için uygundur. Kullanımı ve çalışması kolaydır, enerji ve zaman tasarrufu sağlar.

Cihazın Bileşenleri

- A. Buhar bağılığı
- B. Buhar düğmesi
- C. Güç göstergesi ışığı
- D. Güç kablosu
- E. Su haznesi tabanı
- F. Dış muhafaza
- G. Plastik su kabı

Kullanımdan Önce Dikkat Edilmesi Gerekenler

- Güç kablosu hasar görmüşse, tehlikeli önlemek için, üretici, bakım departmanı veya yetkin bir teknisyen tarafından değiştirilmelidir.
- Cihazı kullanırken, buhar yanığı riskini önlemek için dikkatli olun.
- Su eklemekten ve cihazı temizlemeden önce fişi prizden çekin.

Talimatlar

Su haznesinin doldurulması:
1. Cihazı bir elinizle tutun. Diğer elinizle gövdenin altındaki su haznesinin her iki tarafını kavrayın ve su haznesini çıkarmak için aşağı doğru çekin.
2. Su haznesinin üstündeki su doldurma portunun silikon tabanını açın ve su haznesine temiz su eklemek için verilen plastik su kabını kullanın.
3. Su haznesinin silikon tabanını takın ve suyun taşmasını önlemek için sıkıca bastırın. Su haznesini cihaz gövdesine yerleştirerek su haznesinin dolmuş işlemini tamamlayın.

Yerinden çıkarmak için su haznesini aşağı doğru çekin
Su haznesini su ile doldurun
Su haznesini cihaz gövdesinin içine doğru iterek takın

İpuçları

Kullanmadan önce daima su haznesini doldurun. Artılmış su kullanılması önerilir. Artılmış su daha temizdir ve ısıtma kabı ısındığında kireç oluşumu olasılığı daha düşüktür, bu da kabin kullanım ömrünü uzatır. Ayrıca, artılmış suyun buharı giysilere zarar vermez. Hazneye sıcak su eklemek su haznesinin deforme olmasına neden olacak ve ısıtma kabının kullanım ömrünü etkileyecektir.

Kullanım Şekli

- Cihazı ilk kez kullanırken, lütfen ön ısıtmadan sonra 3 dakika boyunca havaya buhar püskürtün. Bu, makinenin içinde kalmış olabilecek gaz, kir ve kokuların giderilmesine yardımcı olacaktır.
- Cihaz açık konuma getirildikten sonra göstergesi kırmızı renkte yanıp söner ve cihaz ön ısıtma aşamasına geçer. Kırmızı renkte yanıp sönen göstergesi ışığı yaklaşık 25 saniye sonra tamamen sönecektir. Ardından yüksek seviye buhar çıkışı için buhar düğmesine basın. Bu aşamadan ilk 15 saniyesinde yanmaya karşı koruma amaçlı düşük seviye buhar çıkışı olur, ardından cihaz otomatik olarak yüksek seviye buhara geçer.
- Düşük seviye buhara geçmek için düğmeye tekrar basın. Göstergesi ışığı yeşile dönecektir. Buhar çıkışını durdurmak için düğmeye tekrar basın. Bu işlem cihazı kapatmaz. Olası kazaları önlemek için, bu cihaz 8 dakika sonra su pompasını otomatik olarak kapatan bir koruma işlevine sahiptir. Cihaz uzun bir süre kullanılmayacaksa veya cihazın kullanımını tamamladıysa, güç beslemesini kesmek için lütfen cihaz fişini prizden çekin.

Giysileri Ütölemek İçin İpuçları

- Giysiye asın, bir elinizle giysiye gerekerek açın ve diğer elinizle cihazı tutun.
- Buhar düğmesini açın, buhar panelini giysilerin üzerine yerleştirin ve yukarıdan aşağıya doğru hareket ettirin.

İpuçları

Giysilerin ütüledikten sonra doğrudan gardıroba konulması tavsiye edilmez. Giysilerde kalan buhar, küf lekelerine neden olacaktır. Giysilerin gardırop ve saklama dolaplarına yerleştirilmeden önce kurutulması tavsiye edilir. Giysileri ütüledikten sonra ve giymeden önce kalan sıcaklığın dağılmasını beklemeyi önerilir, aksi takdirde giysiler kolayca kırılacaktır. Ütülenmiş giysiler küçük bir alana sıkışık bir şekilde yerleştirilmemelidir, aksi takdirde kolayca kırılacaktır.

Hızlı Sorun Giderme

Sorunlar	Olası nedenler	Kontrol listesi
Isı yok	Güç bağlantısı sorunları	Güç bağlantısı sorunları
	Cihaz kapalı	Buhar düğmesi açık değil
	Termal sigorta atmış	Profesyonel bakım personelinin kontrol etmesini isteyin
	Güç göstergesi yanmıyor	
Elektrik fişi gevşek		
Buhar çıkmıyor	Su haznesindeki su yetersiz	Su haznesinde yeterli su olup olmadığını kontrol edin
	Buhar düğmesi kapalı	Buhar düğmesini açın ve buharlı ütüyü dik konumda tutun
Haznedeki su sızıyor	Su haznesi aşırı doldurulmuş	Suyun maksimum su seviyesini aşmadığından emin olun
	Su girişindeki silika jel parça doğru takılmamış	Su haznesinin su dolmuş portundaki silika jel parçasının doğru takıldığından emin olun. Verilen çalışma talimatlarına uyun ve buharlı ütüyü her zaman dik konumda tutun
Cihaz çalışırken yüksek bir vızıl sesi çıkarıyor	Yeterli su yok	Su seviyesini kontrol edin. Su yoksa veya su seviyesi düşüğe, su haznesine su ekleyin.

Not: Arıza türleri ve yaygın sorunlar yukarıdakileri içerir ancak bunlarla sınırlı değildir. Sorun hala devam ediyorsa veya başka sorunlar ortaya çıkarsa, daha fazla yardım için lütfen satış sonrası servis merkezimize iletişime geçin.

Temizlik ve Bakım / Temizlik ve Saklama

- Temizlik ve bakımdan önce, lütfen cihazı kapatarak fişi prizden çekin ve temizlemeden önce makinenin soğumasını bekleyin.
- Cihaz gövdesini kesinlikle doğrudan suyla yıkayarak temizlemeyin. Az miktarda nötr deterjan içeren yumuşak bir bezle nazikçe silin ve ardından kurulaın. Silmek için benzer gibi çözümler kullanmayın.
- Renk değişikliği veya bozulmayı önlemek için cihaz gövdesini silerken tiner, toluen, asitli losyon, kandil yağı, alkol veya kimyasal madde içeren bezler kullanmayın.



Gazyağı Toluene Asit

- Bakım ve temizlikten sonra, cihazı çalıştırmadan veya kaldırmadan önce cihaz gövdesinin tamamen kurumamasını bekledikten sonra emin olun. Cihazı uzun süre kullanılmayacaksa lütfen temizleyin, kurumasını bekleyin, orijinal ambalajına geri koyun ve serin ve kuru bir yerde saklayın.

Kir ve tortu temizliği (buhar çıkışı yavaşladığında bu işlemin yapılması gereklidir) %50 sirke ve %50 suyu karıştırın, su haznesine yaklaşık 130 ml dökün ve su bitene kadar çalıştırın. Not: Karıştırılan sıvıyı temiz suyla değiştirin ve sıvıyı temizlemek için yukarıdaki adımları birkaç kez tekrarlayın.

Teknik Özellikler

Model: PC-Z10001
Anma gerilimi: 220V~
Anma frekansı: 50Hz
Giriş gücü: 1000W
Çıkış buhar sıcaklığı: 98°C
Buhar hacmi: 15g/dk.
Su depolama kapasitesi: 145ml
Uygunluk standardı: GB4706.1-2005 GB4706.84-2007

pierre cardin
PARIS

**HANDHELD
STEAMER**

PC-Z10001



pierre cardin
PARIS



İthalatçı Firma Bilgileri:
Teknokta İç Diş Tic. Ltd. Şti.
Adres: Küçükbakkalköy Mh. Kayışdağı Cd. Ayşe Hatun Çeşme Sk.
No:9 Kat:-1,0,1,2 PK: 34775 Ataşehir / İstanbul
Telefon: +90 216 600 20 00 | Fax: +90 216 576 38 78

Product Introduction

A compact-in-size, portable-to-use and easy-to-store ironing appliance for cleaning and ironing fabrics. It is suitable for ironing and disinfecting clothes, curtains and carpets made of different materials. It is simple to use and easy to operate, saving energy and time.

Product Components

- A. Steam outlet
- B. Steam switch
- C. Power indicator light
- D. Power cord
- E. Water tank base
- F. Outer shell
- G. Plastic water cup

Cautions before Use

- If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, the maintenance department or a professional to avoid danger.
- When using the appliance, be careful to prevent the risk of steam splashing.
- When adding water and cleaning, unplug the power plug first.

Instructions

How to fill the water tank
1. Hold the product with one hand. Grasp both sides of the water tank at the bottom of the body with another hand, and pull downward to take out the water tank.
2. Open the silicone plug of the water filling port on the top of the water tank, and use the provided plastic water cup to inject clean water into the water tank.
3. Close the silicone plug of the water tank and press it tightly to prevent the water tank from overflowing. Insert the water tank into the fuselage to finish filling the water tank.

Pull the water tank downwards to take it out
Fill the water tank with water
Push up into the water tank

Tips

Always fill the water tank before use. It is suggested to use purified water. Purified water has fewer impurities and is less likely to form scale when the pot is heated, which can extend the service life of the pot. Also, the steam forming by the pure water will not damage the clothes. Injecting hot water into the tank will cause the water tank to deform and affect the service life of the heating pot.

How to Start

- When using this product for the first time, please spray steam into the air for 3 minutes after preheated. This will help remove gases, impurities and odors that may remain inside the machine.
- After the product is powered on, the indicator flashes red and the product is in the preheating stage. The indicator will stop flashing red after about 25 seconds. Then press the steam switch to release high-level steam. The first 15 seconds of this stage are small steam protection against splash, and then automatically switch to high-level steam.
- Press the switch again to switch to low-level steam. The indicator light turns green. Press the switch again to stop the steam injection. This won't turn off the product. In order to avoid possible accidents, this product has an 8-minute water pump automatic power-off protection function. If the user leaves for a long time or completes use, please unplug the power plug to cut the power supply.

Tips for Ironing Clothes

- Hang the clothes, straighten the wrinkled clothes with one hand, and hold the product with the other hand.
- Turn on the steam switch, place the steam panel against the clothes, and move it from top to bottom.

Tips

It is not advisable to put clothes directly into the wardrobe after ironing. The remaining steam will cause mold spots on the clothes. It is recommended that the product gets dried before being placed in the wardrobe and storage cabinets. After ironing the clothes, it is recommended to wait until the remaining warmth has dissipated before wearing them, otherwise they will get wrinkled easily. Ironed clothes should not be placed in a small space and squeezed, otherwise they will wrinkle easily.

Fast Troubleshooting

Problems	Possible reasons	Check lists
No heat	Power connection issues	Power connection issues
	Product is off	The steam switch is not turned on
	The thermal fuse is blown	Ask professional maintenance personnel to check
	The power indicator does not light up	
The power plug is loose		
No steam produced	Insufficient water in the water tank	Check if there is enough water in the water tank
	The steam switch is off	Turn on the steam switch and keep the garment steamer in an upright position
Water leaks from the tank	Water tank is too full	Make sure the water does not exceed the maximum water level
	The water inlet silica gel is not installed correctly	Please ensure that the silica gel at the water filling port of the water tank is installed correctly. Follow the operating instructions provided and keep the garment steamer in an upright position at all times
The product makes a loud buzzing sound when working	No enough water	Check the water level. If there is no water or the water level is low, add water to the water tank.

Note: Fault types and common problems include but are not limited to the above. If the problem still exists, or other problems occur, please contact our after-sales service center for more help.

Cleaning and Maintenance / Cleaning and storage

- Before cleaning and maintenance, please turn off the power and unplug the power plug, and wait for the machine to cool down before cleaning.
- Never rinse the fuselage directly with water. Wipe it gently with a soft cloth containing a little neutral detergent, and then wipe it dry. Do not use solvents such as benzene to wipe.
- Do not use thinner, toluene, acidic lotion, lamp oil, alcohol or chemical rags to wipe the fuselage to avoid discoloration or deterioration.



Kerosene Toluene Acid

- After maintenance and cleaning, be sure to wait until the machine body is fully dry before powering on for use or storage. If you do not use it for a long time, please clean this product, wait for it to dry, put it back into the original packaging, and store it in a cool and dry place.

How to remove dirt and sediment (necessary when the steam output slows down)
Mix 50% vinegar and 50% water, pour about 130ml into the water tank, and power on until the water is used up. Note: Change the mixed liquid to clean water and repeat the above steps several times to clean the liquid up.

Specifications

Model: PC-Z10001
Rated voltage: 220V~
Rated frequency: 50Hz
Input power: 1000W
Outlet steam temperature: 98
Steam volume: 15g/min
Water storage capacity: 145ml
Standard of compliance: GB4706.1-2005 GB4706.84-2007