

**مقدمه**  
پیغام این خرید به شما تبریک می‌گوییم و به Philips خوش آمدید! برای استفاده کامل از پشتیبانی ارائه شده، Philips محصول خود را در [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) ثبت کنید.

**همه**

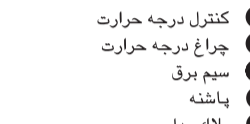
- این راهنمای کاربر را قبل از استفاده از دستگاه با دقت بخوانید و آنها را برای مراجعه آینده نگهداری کنید.
- **خطر**
- **هشدار**
- قبل از اتصال دستگاه به برق دقت کنید که ولاتر مشخص شده روی دستگاه با برق محل همانگی داشته باشد.
- از دستگاه در صورتی که دوشکه سیم را خود دستگاه دارای آسیب قابل رویت بوده، یا در صورتی که دستگاه سقوط کرده باشد، استفاده نکنید.
- اگر سیم برق صدمه دیده است، باید آن را شرک Philips با مرکز خدمات مجاز توسعه شرکت Philips یا افرادی تایید شده دیگری برای اجتناب از ایجاد خطر، تعویض نمایند.
- هرگز دستگاه را برای استفاده از اشخاصی که دارای وضعيت ضعیف جسمانی (شامل کودکان) حساسیت و یا عقب ماندگی ذهنی و یا عدم داشتن تجربه و درک صحیح از امنیت داشته باشد، مگر اینکه اینگونه اشخاص احتیاج نداشته باشند، می‌توانند این دستگاه را برای این افرادی که مستولیت هفاظت از آنها را دارند در رابطه با این دستگاه قرار داشته باشند.
- کوکان را باید در رابطه با این دستگاه تحت مراقبت باشند و مطمئن شوید که آن بازی تکنند. اجازه نمایید کوکان بدون نظرات از دستگاه استفاده کنند.
- اجازه ندهید که سیم برق با صفحه اتو در هنگامی که داغ است تماس حاصل کند.

**هشدار**

- دستگاه را فقط به پریزی که اتصال زمین داشته باشد وصل کنید.
- سیم برق را بطور منظم به چهت وجود آسیب احتمالی برسی کنید.
- صفحه اتو می‌تواند سیم را داغ شود و در صورت تماس ممکن است باعث سوختگی شود.
- هنگامی که اوتکشی به پایان رسید، هنگامی که دستگاه را تمیز می‌کنید و همچنین هنگامی که حتی برای مدت کوتاهی اتو می‌کنید، موارد زیر را رعایت کنید: اتو را روی پاشنه قرار داده و دوشکه برق را از پریز بکشید.
- این دستگاه فقط برای استفاده خانگی طراحی شده است.

#### میدان الکتروموغناطیسی (EMF)

این دستگاه از ارکیو استانداردهای میدان الکتروموغناطیسی (EMF) پیروی می‌کند. در صورت استفاده صحیح و بهره‌گیری از دستورالعمل های موجود در این دفترچه راهنمای، میکنند عالمی موجود کنونی، استفاده این از این دستگاه امکان پذیر می‌باشد.



#### قبل از اولین استفاده

- 1 هر گونه برجسب و پوشش حفاظتی را از کف اتو جدا کنید.
- 2 مکارید تا هر گونه مواد باقیمانده از صفحه اتو پاک شود.

پکشید تا هر گونه مواد باقیمانده از دوشکه برق خورد نماید.

#### استفاده از دستگاه

##### تنظیم درجه حرارت

- 1 اتو را روی پاشنه قرار دهید.
- 2 برای تنظیم درجه حرارت لازم برای اتو کردن، دکمه درجه حرارت در وضعیت دلخواه بچرخانید (شکل ۲).

برای درجه حرارت مناسب اتو کشی برچسب شنتشوی لیپس را بازیندین کنید.

- 3 پارچه های مصنوعی (مانند اکریلیک، وسکون، پلی امید، پلی استر)
- 4 ابریشم
- 5 پشم
- 6 پنبه

چنانچه نماید که پارچه از چه جنسی ساخته شده اند، درجه حرارت را با اتو کردن قسمتی از پارچه که در هنگام پوشیدن با استفاده از آن دیده نمی شود، تعیین کنید.

پارچه های ابریشمی، پشمی و الباف مصنوعی؛ برای جلوگیری از برق زدن پارچه، پشت آن را توکنید.

اوکارید را از پارچه هایی به کمترین درجه حرارت نیاز دارد شروع کنید، مانند پارچه هایی که از الباف مصنوعی ساخته شده اند.

- 7 دو شاخه را به پریزی که دارای اتصال زمین است وصل کنید.

#### آتو کشی

توجه: هنگامی که اتو برای اولین بار استفاده می کنید ممکن است کمی دود از آن بلدند شود. این مورد بعد از حد کوتاهی به بیان خواهد رسید.

- 1 اتو را روی پاشنه قرار دهید.
- 2 دو شاخه را به پریزی که دارای اتصال زمین است وصل کنید.

درجه حرارت را روی درجه حرارت آتو کشی توصیه شده تنظیم کنید (به بخش تنظیم درجه حرارت در بالا رجوع کنید) (شکل ۲).

- 3 بگارید تا آتو تا هنگام خاموش شدن و روشن شدن مجدد جراغ درجه حرارت داغ شود (شکل ۳).

توجه: جراغ درجه حرارت هر از جذب کامپی در طول اینکشی روشن و خاموش می شود.

- 4 آتو کشی را شروع نماید.

نکته: اینکشی در صورتی که ایندا پارچه مورد نظر موطوب شود ساده تر خواهد بود.

#### تعمیر کردن

- 1 اتو را روی پاشنه قرار دهید.

دو شاخه بر قریب را از پریز خارج کنید و بگذاری تا اتو حداقل برای ۳۰ دقیقه سرد شود.

- 2 صفحه اتو را با یک پارچه نمداد و ماده تمیز کنند غیر سایپیس (ماهی) تمیز کنید.

برای سیم طرف توپی سرمه که ماده شیمیایی برای تمیز کردن صفحه با اشیاء فلزی جلوگیری بعمل آورید.

هرگز از سیم طرف توپی سرمه که ماده شیمیایی برای تمیز کردن صفحه اتو استفاده نکنید.

- 3 قسمت بالای اتو را با یک تکه پارچه نمداد تمیز کنید.

#### نگذاری

- 1 اتو را روی پاشنه قرار دهید.

دو شاخه بر قریب را از پریز خارج کنید و بگذاری تا اتو حداقل برای ۳۰ دقیقه سرد شود.

- 2 سیم بر قریب را دور قسمت ذخیره سیم بپایاند (شکل ۴).

اتو را روی پاشنه گذاشت و آن را در محل مطمئن و خشک نگهداری کنید (شکل ۵).

#### میوه زیست

دستگاه را مانند سایر زیواله های خانگی دور نزدیک، آن را در محلهای تعیین شده برای بانیافت دو بریزید. با انجام این کار شما به حفظ میوه زیست کمک می کنید (شکل ۶).

#### اضمانت و سرویس

اگر به سرویس یا اطلاعات نیاز داشتید یا اگر با مشکلی روپری شدید، از سایت اینترنتی Philips به نشانی [www.philips.com](http://www.philips.com) مراجعه کرده باشد. می‌توانید از مشتری از مشتری Philips در کشور خود تماس بگیرید (این شماره تلفن در برگه "اضمانت جهانی" مبدأ وارد شده است). اگر در کشور شما مركز مرکز مراجعت از مشتری وجود ندارد به فروشندۀ لوازم Philips مراجعه کنید.

#### غیر پایانی

این قسم مشکلات معمول که دستگاه استفاده از دستگاه را آن مواجه می کردید را بطور خلاصه تشرییع می کند. اگر با استفاده از اطلاعات ارایه شده قادر به رفع مشکل نیستید با مرکز حمایت مصرف کننده در کشور خود تماس بگیرید.

#### مشکل

##### علت اختلالی راه حل

- اتو به برق وصل شده مشکل اتصال به برق وجود سیم برق، دو شاخه و پریز بر قریب بازیندین کنید.
- اس اما صفحه اتو سرد است.

درجه کنترل درجه حرارت دستگاه را در وضعيت دلخواه قرار دهید (۱). پخش "تنظیم درجه حرارت" در میان دستگاه مراجعت کنید.

**مقدمة**

مبروك على شائك الجهاز ومرحباً بك في عالم Philips! لااستفاده الكاملة من الدعم الذي تقدمه Philips. سجل منتجك على [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

**هام**

يرجى قراءة دليل المستخدم هذا بعناية قبل استخدام الجهاز والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

**خطر**

- لا تحاول أبداً ان تغير المكواة في الماء.

**تحذير**

- تأكيد من ملائمة مستوى فولتية التيار الكهربائي المشار إليه على لوحة الطاز لفولتية المأخذ الرئيسي

المحلي قبل توصيل الجهاز. في حالة ما إذا كان هناك تلف مرنى في القابس أو السلك الكهربائي أو الجهاز نفسه.

- لا تستخدم الجهاز في حالة سقوط الجهاز على الأرض. أو في حالة سقوط الجهاز دونَ من قدرات القراءة أو

في حالة تلف سلك تيار الكهربائي، يجب استبداله دونَ من قدرات القراءة أو

معتمد منها أو بواسطة شخص آخر. معتمد مثلاً بالكهرباء.

- لا تترك الجهاز دون مرافق عندما يكون موصلاً بالكهرباء.

- هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام عن طريق آشخاص معاقون من نقص في القراءة أو

الحسنة أو العقلية ( بما في ذلك الأطفال)، أو من تقصرهم الخبرة والمعرفة، مالم تتوافق لهم المراقبة أو

تعليمات استعمال الجهاز أحد الأشخاص يمكن مسؤول عن سلامتهم.

- يجب دعوة الأطفال للتناقذ من عدم عيّتهم بالجهاز.

- لا يصح للطفل الكهربائي بملاعبة قاعدة الكي عندما تكون ساخنة.

**تنبيه**

- وصل الجهاز بمقاييس حاطن مؤطر فقط

- افضل السلك الكهربائي بارتفاع المكواة عن التلف المحتمل.

- تأكيد دوماً من وضع المكواة على سطح ثابت ومستوى وأفق.

- يمكن أن تصير قاعدة الكي ساخنة جداً وقد تسبب حروقاً في حالة ملامستها.

- عند الانتهاء من الكي وعند تنظيف الجهاز وأيضاً عند ترك المكواة ولو لفترة وجيزة، ثبت المكواة على

الجهاز مخصوص للاستعمال المنزلي فقط.

**الحقول الکهرومغناطیسی (EMF)**

هذا الجهاز أنشأه اتسخدام مكبس الحقول الکهرومغناطیسی (EMF)، يعد استخد

الداللائل العلمیة المتوفرة اليوم.

**الوھف العاھم (شكل ۱)**

A فرسن التحكم في درجة الحرارة

B مصباح درجة الحرارة

C سلك المأخذ الرئيسي

D قاعدة المكواة

E صفيف الطار

F قاعدة الكي

**قبل الاستخدام لأول مرة**

1 قم بزيارة أي مصانع من على قاعدة الكي أو أي شريحة معدنية موضوعة لحمايةتها

2 ادع المكواة تسخن حتى تصل إلى درجة الحرارة القصوى ثم مرها لعدة دقائق على قطعة قماش رطبة

لإزالة أي بقايا من على قاعدة الكي.

**استخدام الجهاز**

ضبط درجة الحرارة

1 ثبت المكواة على قاعدتها الخالفة.

2 اضبط درجة حرارة الكي المطلوبة عن طريق ضبط فرض التحكم في درجة الحرارة على الوضع

المطلوب (شكل ۲).

3 راجع ملخص تعليمات الكي المطلوب على درجة الحرارة المطلوبة للائي (الكريبلين والباتيون واليولي أميد والبووليست).

4 ● الحرير

5 ● مصروف

6 ● القطن والكتان

في حالة عدم معرفتك لنوع أو أنواع الأقمشة المصنوعة منها الملابس المراد كيهها،حدد درجة الحرارة

الملائمة من خلال كي أحد الأجراءات الخالية التي لا تظهر عند ارتداء أو استخدام الملابس.

ابدأ كي الملابس التي تحتاج لأقل مستوى من درجة الحرارة مثل تلك المصنوعة من الألياف الصناعية.

ضع قابس المأخذ الرئيسي في مقاييس الحاطن المؤطر.

**الکي**

ملحوظة: قد ي

## ENGLISH

### Introduction

Congratulations on your purchase and welcome to Philips! To fully benefit from the support that Philips offers, register your product at [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Important

Read this user manual carefully before you use the appliance and save it for future reference.

#### Danger

- Never immerse the iron in water.

#### Warning

- Check if the voltage indicated on the type plate corresponds to the local mains voltage before you connect the appliance.
- Do not use the appliance if the plug, the mains cord or the appliance itself shows visible damage, or if the appliance has been dropped.
- If the mains cord is damaged, you must have it replaced by Philips, a service centre authorised by Philips or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Never leave the appliance unattended when it is connected to the mains.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Do not let the mains cord come into contact with the hot soleplate of the iron.

#### Caution

- Only connect the appliance to an earthed wall socket.
- Check the mains cord regularly for possible damage.
- Always place and use the iron on a stable, level and horizontal surface.
- The soleplate of the iron can become extremely hot and may cause burns if touched.
- When you have finished ironing, when you clean the appliance and also when you leave the iron even for a short while: put the iron on its heel and remove the mains plug from the wall socket.
- The appliance is intended for household use only.

### Electromagnetic fields (EMF)

This Philips appliance complies with all standards regarding electromagnetic fields (EMF). If handled properly and according to the instructions in this user manual, the appliance is safe to use based on scientific evidence available today.

### General description (Fig. 1)

- A Temperature dial
- B Temperature light
- C Mains cord
- D Heel
- E Type plate
- F Soleplate

### Before first use

- 1 Remove any sticker or protective foil from the soleplate.
- 2 Let the iron heat up to maximum temperature and pass the iron over a piece of damp cloth for several minutes to remove any residues from the soleplate.

### Using the appliance

#### Setting the temperature

- 1 Put the iron on its heel.

- 2 To set the required ironing temperature, turn the temperature dial to the appropriate position (Fig. 2).

- Check the laundry care label for the required ironing temperature:

- Synthetic fabrics (e.g. acrylic, viscose, polyamide, polyester)

- Silk

- Wool

- Cotton, linen

If you do not know what kind of fabric an article is made of, determine the right ironing temperature by ironing a part that is not visible when you wear or use the article.

Silk, woollen and synthetic materials: iron the reverse side of the fabric to prevent shiny patches.

Start ironing the articles that require the lowest ironing temperature, such as those made of synthetic fibres.

- 3 Put the mains plug in an earthed wall socket.

### Ironing

Note: The iron may give off some smoke when you use it for the first time. This stops after a short while.

- 1 Put the iron on its heel.

- 2 Put the mains plug in an earthed wall socket.

- 3 Set the recommended ironing temperature (see section 'Setting the temperature' above) (Fig. 2).

- 4 Let the iron heat up until the temperature light first goes out and then goes on again (Fig. 3).

Note: The temperature light goes on from time to time during ironing.

- 5 Start ironing.

Tip: Ironing is easier and takes less time if you moisten the article first.

### Cleaning

- 1 Put the iron on its heel.

- 2 Remove the mains plug from the wall socket and let the iron cool down for at least 30 minutes.

- 3 Wipe the soleplate with a damp cloth and a non-abrasive (liquid) cleaning agent.

To keep the soleplate smooth, avoid hard contact with metal objects. Never use a scouring pad, vinegar or other chemicals to clean the soleplate.

- 4 Clean the upper part of the iron with a damp cloth.

### Storage

- 1 Put the iron on its heel.

- 2 Remove the mains plug from the wall socket and let the iron cool down for at least 30 minutes.

- 3 Wind the mains cord round the cord storage facility (Fig. 4).

- 4 Store the iron on its heel in a safe and dry place (Fig. 5).

### Environment

- Do not throw away the appliance away with the normal household waste at the end of its life, but hand it in at an official collection point for recycling. By doing this, you help to preserve the environment (Fig. 6).

### Guarantee & service

If you need service or information or if you have a problem, please visit the Philips website at [www.philips.com](http://www.philips.com) or contact the Philips Consumer Care Centre in your country (you find its phone number in the worldwide guarantee leaflet). If there is no Consumer Care Centre in your country, go to your local Philips dealer.

### Troubleshooting

This chapter summarises the most common problems you could encounter with the appliance. If you are unable to solve the problem with the information below, contact the Consumer Care Centre in your country.

Problem	Possible cause	Solution
The iron is plugged in but the soleplate is cold.	There is a connection problem.	Check the mains cord, the plug and the wall socket.
The temperature dial is set to MIN.	Set the temperature dial to the required position (see section 'Setting the temperature' in chapter 'Using the appliance').	



## FRANÇAIS

### Introduction

Félicitations pour votre achat et bienvenue dans l'univers Philips ! Pour profiter pleinement de l'assistance Philips, enregistrez vos produits sur le site à l'adresse suivante : [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Important

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil et conservez-le pour un usage ultérieur.

#### Danger

- Ne plongez jamais le fer dans l'eau.

#### Avertissement

- Vérifiez que la tension indiquée sur la plaque signalétique correspond bien à la tension secteur locale avant de brancher l'appareil.
- N'utilisez jamais l'appareil si la fiche, le cordon d'alimentation ou l'appareil lui-même est endommagé, ou si le fer est tombé.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par Philips, un Centre Service Agréé ou un technicien qualifié afin d'éviter tout accident.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance pendant qu'il est branché.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (notamment des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles sont réduites, ou par des personnes manquant d'expérience ou de connaissances, à moins que celles-ci ne soient sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Veillez à ce que les enfants ne puissent pas jouer avec l'appareil.
- Évitez tout contact entre le cordon d'alimentation et la semelle du fer à repasser lorsqu'elle est chaude.

#### Attention

- Branchez l'appareil uniquement sur une prise de terre.
- Vérifiez régulièrement l'état du cordon d'alimentation.
- Placez et utilisez toujours le fer à repasser sur une surface stable, plane et horizontale.
- La semelle du fer à repasser peut devenir très chaude et peut par conséquent provoquer des brûlures si vous la touchez.
- Lorsque vous avez fini de repasser, pendant que vous nettoyez l'appareil ou même si vous laissez le fer sans surveillance pendant un bref instant, placez le fer à repasser sur le talon et débranchez-le du secteur.
- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement.

#### Champs électromagnétiques (CEM)

Cet appareil Philips est conforme à toutes les normes relatives aux champs électromagnétiques (CEM). Il répond aux règles de sécurité établies sur la base des connaissances scientifiques actuelles s'il est manipulé correctement et conformément aux instructions de ce mode d'emploi.

### Description générale (fig. 1)

- A Thermostat
- B Voyant de température
- C Cordon d'alimentation
- D Talon
- E Plaque signalétique
- F Semelle

### Avant la première utilisation

- 1 Ôtez tout autocollant ou film de protection de la semelle.
- 2 Laissez chauffer le fer jusqu'à la température maximale et repassez un chiffon humide pendant quelques minutes afin d'enlever tout résidu de la semelle.

### Utilisation de l'appareil

#### Réglage de la température

- 1 Posez le fer à repasser sur son talon.
- 2 Pour régler la température de repassage, tournez le thermostat sur la position adéquate (fig. 2). Consultez l'étiquette de lavage pour vérifier la température de repassage recommandée :
  - Fibres synthétiques (par ex. acrylique, viscose, polyamide, polyester)
  - Soie
  - Laine
  - Coton, linSi vous ne connaissez pas la composition du tissu, repassez en commençant par la température la plus basse sur une partie interne de l'article et invisible de l'extérieur.  
Soie, laine et autres fibres synthétiques : repassez à l'envers afin d'éviter les taches.  
Commencez toujours le repassage par les articles en fibres synthétiques nécessitant la température la plus basse.

- 3 Branchez le cordon d'alimentation sur une prise secteur.

#### Repassage

Remarque : Le fer peut fumer légèrement lors de la première utilisation. Ce phénomène est normal et cesse après un bref instant.

- 1 Posez le fer à repasser sur son talon.

- 2 Branchez le cordon d'alimentation sur une prise secteur.

- 3 Sélectionnez la température de repassage recommandée (voir la section « Réglage de la température » ci-dessus) (fig. 2).

- 4 Laissez le fer chauffer jusqu'à ce que le voyant de température s'éteigne, puis se rallume (fig. 3).

Remarque : Le voyant de température s'allume de temps en temps pendant le repassage.

- 5 Commencez le repassage.

Conseil : Le repassage sera plus ais et nécessitera moins de temps si vous humidifiez l'article à repasser.

#### Nettoyage

- 1 Posez le fer à repasser sur son talon.
- 2 Débranchez le fer à repasser du secteur et laissez-le refroidir pendant au moins 30 minutes.

- 3 Nettoyez la semelle avec un chiffon humide et un détergent (liquide) non abrasif.

Évitez le contact de la semelle avec tout objet métallique afin de ne pas l'endommager. N'utilisez jamais de tampons à récurer, vinaigre ou autres produits chimiques pour nettoyer la semelle.

- 4 Nettoyez la partie supérieure du fer à repasser avec un chiffon humide.

#### Rangement

- 1 Posez le fer à repasser sur son talon.
- 2 Débranchez le fer à repasser du secteur et laissez-le refroidir pendant au moins 30 minutes.

- 3 Enroulez le cordon d'alimentation sur le talon (fig. 4).

- 4 Posez le fer sur son talon et placez-le dans un endroit sûr et sec (fig. 5).

#### Environnement

- Lorsqu'il ne fonctionnera plus, ne jetez pas l'appareil avec les ordures ménagères. Déposez-le à un endroit assigné à cet effet, où il pourra être recyclé. Vous contribuerez ainsi à la protection de l'environnement (fig. 6).

#### Garantie et service

Si vous souhaitez obtenir des informations supplémentaires ou si vous rencontrez un problème, rendez-vous sur le site Web de Philips à l'adresse [www.philips.com](http://www.philips.com) ou contactez le Service Consommateurs Philips de votre pays (vous trouverez le numéro de téléphone correspondant sur le dépliant de garantie internationale). S'il n'existe pas de Service Consommateurs Philips dans votre pays, renseignez-vous auprès de votre revendeur Philips local.

#### Dépannage

Cette rubrique présente les problèmes les plus courants que vous pouvez rencontrer avec votre appareil. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème à l'aide des informations ci-dessous, contactez le Service Consommateurs Philips de votre pays.

Problème	Cause possible	Solution
Le fer à repasser est branché, mais la semelle est froide.	Il s'agit d'un problème de branchement.	Vérifiez le cordon d'alimentation, la fiche et la prise secteur.

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Le thermostat est réglé sur MIN. | Réglez le thermostat sur la température requise (voir le chapitre « Utilisation de l'appareil », section « Réglage de la température »). |
|----------------------------------|--|

## PORTUGUÊS

### Introdução

Parabéns pela sua compra e bem-vindo à Philips! Para tirar todo o partido da assistência fornecida pela Philips, registe o seu produto em [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Importante

Leia cuidadosamente este manual do utilizador antes de utilizar o aparelho e guarde-o para uma eventual consulta futura.

#### Perigo

- Nunca mergulhe o ferro dentro de água.

#### Aviso

- Antes de ligar o aparelho, verifique se a tensão indicada na placa de identificação corresponde à tensão eléctrica local.
- Não utilize o aparelho se a ficha, o fio ou o próprio aparelho apresentarem sinais visíveis de danos ou se tiver deixado cair o aparelho.
- Se o fio estiver danificado, deve ser sempre substituído pela Philips, por um centro de assistência autorizado da Philips ou por pessoal devid