



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

**Important:**  
This important information carefully before you use the appliance and save it for future reference. This document has been designed for domestic use only. Any commercial use, inappropriate use or failure to comply with the instructions, the manufacturer accepts no responsibility and the guarantee will not apply.

**Danger**  
Never immerse the appliance in water.

**Warning**  
The voltage indicated on the appliance 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 functions abnormally in any way, or if the appliance has been dropped or damaged.**

**If the mains cord is damaged, you must have it replaced by Philips, or a service centre, authorised by the manufacturer, or qualified persons in order to avoid a hazard.**

**Never connect the appliance to an extension lead, power strip or multi-plug socket.**

**Always unplug the appliance from the socket outlet before you fill the water reservoir.** For cordless, do not fill the water reservoir when the appliance is connected to the power supply.

**Cordless: Do not use the appliance if there is a smell of burning or smoke.**

**To avoid damage to the appliance, never immerse it in water.**

**Do not use the plug if the plug is damaged.**

**Older children aged 8 or over are only allowed to clean the appliance and perform the Clean-Clean function.**

**Keep the iron and its mains cord out of the reach of children less than 8 years of age when the appliance is switched on or cooling down.**

**The appliance must be used and placed on a flat, stable, heat-resistant surface. When you place the iron on the heat or steam, make sure that anything on which it rests is stable.**

**(For cordless) Do not use the iron when the steam function is off.**

**Cordless: Do not use the iron when the water reservoir is full.**

**CAUTION: Hot surfaces (Fig. 1)**

**Surfaces are hotable to touch during use (for irons with "hot" symbol marked on the appliance).**

**Caution**

**Only connect the appliance to an earthed wall socket.**

**Only use the iron on a flat, stable, heat-resistant surface.**

**Always unplug the appliance from the socket outlet before you fill the water reservoir.** For cordless, do not fill the water reservoir when the appliance is connected to the power supply.

**Cordless: Do not use the iron when the steam function is off.**

**CAUTION: Ironing board (Fig. 1)**

**Surfaces are hotable to touch during use (for irons with "hot" symbol marked on the appliance).**

**Reparatur:**  
Täte sorgfältig vorsichtig, da sonst Produkten Schaden entstehen kann.

**Wichtig:**  
Die Anleitung ist ein integraler Bestandteil des Produktes.

**Importante:**  
Leerstellen Sie das Gerät vorsichtig, um es zu schützen.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Importante:**  
Vorsicht, die Wärmeleitung kann sehr heiß werden.

**Wichtig:**  
Vorsicht