



PHILIPS
AVENT

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
All rights reserved
Philips Consumer Lifestyle BV
Tussendiepen 4, 9206AD Drachten, Netherlands
4213.354.3889.1 (7/2016)



1



2



3



4



www.philips.com

>75% recycled paper
>75% papier recyclé

English

Know these safety symbols

- This "bolt of lightning" indicates uninsulated material within your unit may cause an electrical shock. For the safety of everyone in your household, please do not remove product covering. (Fig. 1)
- The exclamation mark calls attention to features that require you to read the enclosed user information closely to prevent operating and maintenance problems (Fig. 2).

Warning: To reduce the risk of fire or electric shock, this appliance should not be exposed to rain or moisture and objects filled with liquids, such as vases, should not be placed on this appliance.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- 1 Read these instructions.
- 2 Keep these instructions.
- 3 Heed all warnings.
- 4 Follow all instructions.
- 5 Do not use this appliance near water.
- 6 Do not use the product while you are in a bathtub, shower or pool. Immersion of the product in water could cause an electrical shock.
- 7 Clean only with dry cloth.
- 8 Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- 9 Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other appliance (including amplifiers) that produce heat.
- 10 Installed batteries shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- 11 Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the appliance.
- 12 Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- 13 Use this appliance only for its intended use as described in this manual.
- 14 Unplug this product from the wall outlet before cleaning. Do not use liquid cleaners or aerosol cleaners.
- 15 Unplug this appliance during lightning or when unused for long periods of time.
- 16 Unplug the product immediately and do not use it if the adapter, the cord or the product itself is damaged.
- 17 Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the appliance has been damaged in any way, such as power supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the appliance, the appliance has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped. Please check the power cord periodically to prevent potential damages, such as worn or cut cord. For assistance, visit our website www.philips.com/support or contact the Philips Consumer Care Center in your country. You find its contact details in the worldwide guarantee leaflet.
- 18 Keep screws and small items out of the reach of the baby.
- 19 All the required markings are located on the bottom of the appliance and on the adapter.

WARNING: STRANGULATION HAZARD. Children have STRANGLED in cords. Keep this cord out of the reach of children (more than 3.5 feet (1 meter) away). Do not remove the tag (Fig. 3).

Caution: Prevent risk of explosion, electric shock, short circuit, or leakage.

- The appliance shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the appliance.
- To prevent electric shock, do not open the housing of the product.
- Where the power plug is used as the disconnect appliance, the disconnect appliance shall remain readily operable.
- The adapter contains a transformer. Do not cut off the adapter to replace it with another plug, as this causes a hazardous situation.
- Use the supplied adapter to connect the appliance to the power outlet.
- If the adapter is damaged, always have it replaced with one of the original type in order to avoid a hazard.

Adult supervision

- This baby monitor is intended as an aid. It is not a substitute for responsible and proper adult supervision and should not be used as such.
- Never place the baby monitor inside or directly over the baby bed or playpen.
- To prevent overheating, do not cover the baby monitor with a towel, blanket or any other items.
- Their safety, do not allow children to touch and play with the baby monitor, the adapter and the accessories. THIS IS NOT A TOY.

Disposal

This product may contain lead and mercury. Disposal of these materials may be regulated due to environmental considerations. For disposal or recycling information, please contact your local authorities or visit www.recycle.philips.com.

Storage precautions

- Do not expose the baby unit and parent unit to extreme cold or heat or to direct sunlight.
- Do not put the baby unit and the parent unit close to a heating source.

Ordering accessories

To buy accessories or spare parts, visit www.shop.philips.com/service or go to your Philips dealer. You can also contact the Philips Consumer Care Center in your country (see the international warranty leaflet for contact details).

Compliance information

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and Industry Canada License-exempt RSS standard. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation (Fig. 4).

Radio interference

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules and ICES-003 of Industry Canada. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

RF Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 7 3/4 inches / 20 centimeters between the radiator and your body. For handheld/body-worn operation, this equipment has been tested and meets the FCC RF/Industry Canada RF exposure guideline when used with the belt clip supplied with this product. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. Use of other accessories may not ensure compliance with FCC RF/Industry Canada RF exposure guidelines. This equipment also complies with Industry Canada RSS-102 with respect to Canada's Health Code 6 for Exposure of Humans to RF Fields.

Do not attempt to repair or modify this equipment.

Any repairs or alterations made by the user to the equipment may void the warranty and compliance of the equipment. Changes or modifications made to this equipment not expressly approved by Philips Avent may void the FCC authorization to operate this equipment.

Assistance

For assistance visit our website www.philips.com/avent or contact the Philips Consumer Care Center in your country. You find contact details in the worldwide guarantee leaflet.

Electromagnetic fields (EMF)

- This Philips appliance complies with all applicable standards and regulations regarding exposure to electromagnetic fields.
- If handled properly and according to the instructions in this user manual, the appliance is safe to us based on scientific evidence available today.

Português do Brasil

Conheça estes símbolos de segurança

- Este "relâmpago" indica que o material não isolado que se encontra na unidade pode provocar choque elétrico. Para segurança de toda a família, não retire a cobertura do produto. (fig. 1)
- O ponto de exclamação chama atenção para funcionalidades que requerem a leitura atenta das informações do usuário fornecidas, para evitar problemas de funcionamento e de manutenção (fig. 2).

Aviso: Para reduzir o risco de incêndio ou choque elétrico, este aparelho não deve ser exposto a chuva ou umidade e não devem ser colocados objetos com água, como jarras, em cima do mesmo.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

Leia estas instruções.

- 1 Guarde estas instruções.
- 2 Respeite todos os avisos.
- 3 Siga todas as instruções.
- 4 Não utilize este aparelho próximo de água.
- 5 Não utilize o produto se estiver na banheira, no chuveiro ou numa piscina. A imersão do produto em água pode provocar choque elétrico.
- 6 Limpe apenas com um pano seco.
- 7 Não obstrua nenhuma das aberturas de ventilação. Instale de acordo com as instruções do fabricante.
- 8 Não instale perto de fontes de calor, como radiadores, condutores de ar quente, fogões ou outros aparelhos (incluindo amplificadores) que emitam calor.
- 9 As pilhas instaladas não devem ser expostas a calor excessivo, como luz solar, fogo ou equivalentes.
- 10 Evite que o cabo de alimentação seja pisado ou comprimido de algum modo, sobretudo nas fontes, tomadas e no ponto de saída do aparelho.
- 11 Utilize apenas peças/ acessórios especificados pelo fabricante.
- 12 Utilize este aparelho apenas para o fim a que se destina, conforme descrito neste manual.
- 13 Desligue este produto da tomada elétrica antes de limpá-lo. Não utilize produtos de limpeza líquidos ou em aerosol.
- 14 Desligue o aparelho durante a ocorrência de trovoadas ou quando não o utilizar por longos períodos de tempo.
- 15 Desligue imediatamente o produto e não o utilize se o adaptador, o cabo ou o próprio produto estiverem danificados.
- 16 Solicite sempre assistência junto de pessoal qualificado. A assistência é necessária quando o aparelho for de alguma forma danificado — exemplo, danos no cabo ou na fonte de alimentação, derrame de líquidos ou introdução de objetos no aparelho, exposição à chuva ou umidade, funcionamento anormal ou queda. Verifique o cabo de alimentação periodicamente para evitar potenciais danos, como desgaste ou cortes. Para obter assistência, visite o nosso site em www.philips.com.br/suporte ou contate o Centro de Apoio ao Cliente da Philips no seu país. Pode encontrar os detalhes de contato no folheto da garantia mundial.
- 17 Mantenha os parafusos e os itens pequenos fora do alcance do bebê.
- 18 Todas as marcações necessárias estão localizadas na parte inferior do aparelho e no adaptador.

AVISO: PERIGO DE ESTRANGULAMENTO Os cabos podem causar a morte de crianças por ESTRANGULAMENTO. Mantenha este cabo fora do alcance das crianças (a mais de 1 metro de distância). Não retire a etiqueta (fig. 3).

Cuidado

Atenção: Evite riscos de explosão, choque elétrico, curto-circuito ou fuga

- O aparelho não deve ser exposto gotas de água e não devem ser colocados objetos que contenham líquidos, como jarras, em cima do aparelho.
- De forma a evitar choque elétrico, não abra o compartimento do produto.
- Quando a fonte de alimentação é utilizada como dispositivo de desativação, este deve estar pronto para ser utilizado de imediato.
- O adaptador contém um transformador. Não corte o adaptador para o substituir por outra fonte, pois isto representa uma situação de perigo.
- Utilize o adaptador fornecido para ligar o aparelho à tomada elétrica.
- Se o transformador se danificar, só deverá ser substituído por uma peça original para evitar situações de perigo.

Supervisão de adultos

- Esta babá eletrônica é um equipamento auxiliar. Não substitua a supervisão responsável e adequada de um adulto e não deve ser utilizada como tal.
- Nunca coloque a babá eletrônica dentro ou diretamente sobre a cama ou berço do bebê.
- Para impedir um superaquecimento, não cubra a babá eletrônica com uma toalha, cobertor, nem qualquer outro item.
- Por motivos de segurança, não permita que as crianças toquem e brinquem com a babá eletrônica, o adaptador e os acessórios. ESTE APARELHO NÃO É UM BRINQUEDO.

Descarte

Este produto pode conter chumbo e mercúrio. O descarte destes materiais pode estar sujeita a regulamentos, devido a considerações ambientais. Para obter informações sobre regulamentos, reciclo a embalagem, consulte as autoridades locais ou visite www.recycle.philips.com.

Precauções de armazenamento

- Não exponha a babá eletrônica ao frio ou calor extremo ou à luz solar direta.
- Não coloque a unidade do bebê e a unidade dos pais próximas de uma fonte de calor.

Encomendar acessórios

Para comprar acessórios ou peças sobressalentes, visite www.shop.philips.com/service ou dirija-se ao seu revendedor Philips. Também pode contactar o Centro de Apoio ao Cliente da Philips no seu país (consulte os dados de contato no folheto de garantia mundial).

Informações de conformidade

Este dispositivo cumpre o Artigo 15.º das normas da FCC e a norma RSS isenta de licença da Industry Canada. O funcionamento está sujeito às duas condições seguintes: (1) este dispositivo não pode causar interferências nocivas e (2) este dispositivo tem de aceitar todas as interferências recebidas, incluindo as que possam provocar um funcionamento indesejado (fig. 4).

Interferência de transmissão

Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para dispositivos digitais de Classe B, de acordo com o Artigo 15.º das normas da FCC e a norma ICES-003 da Industry Canada. Estes limites são concebidos para fornecer uma proteção razoável contra interferências nocivas numa instalação residencial. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode provocar interferências nocivas nas comunicações por rádio. No entanto, não há garantias de que as interferências não surgirão numa determinada instalação. Se este equipamento provocar interferências nocivas à recepção de rádio ou televisão, o que pode ser verificado desligando e voltando a ligar o equipamento, aconselha-se o usuário a tentar eliminar as interferências através de uma ou várias das medidas seguintes:

- Reorientar ou mudar a posição da antena de recepção.
- Aumentar a distância entre o equipamento e o receptor.
- Ligar o equipamento a uma tomada num circuito diferente do utilizado para ligar o receptor.
- Contatar o revendedor ou um técnico de TV/rádio experiente para obter ajuda.

Declaração de exposição a radiações de RF

Este equipamento cumpre os limites de exposição à radiação RF da FCC definidos para um ambiente não controlado. Este equipamento deve ser instalado e utilizado com uma distância mínima de 20 centímetros entre o emissor de radiações e o seu corpo. Para efeitos de utilização portátil ou junto ao corpo, este equipamento foi testado e cumpre a diretiva de exposição RF da FCC/Industry Canada, quando utilizado com o suporte para cinto fornecida com o produto.

Este transmissor não deve ser colocado próximo de outras antenas ou outros transmissores, nem deve funcionar em conjunto com os mesmos. A utilização de outros acessórios pode não assegurar a conformidade com as diretivas de exposição RF da FCC/Industry Canada. Este equipamento cumpre também a norma RSS-102 da Industry Canada relativa ao Código sanitário 6 do Canadá sobre a exposição humana a campos de RF.

Não tente reparar nem modificar este equipamento.

Quaisquer reparações ou alterações no equipamento efetuadas pelo usuário podem anular a garantia e a conformidade do equipamento. Alterações ou modificações efetuadas neste equipamento sem aprovação expressa da Philips Avent podem anular a autorização da FCC para a utilização deste equipamento.

Assistência

Para obter assistência, visite o nosso Web site em **www.philips.com.br/avent** ou contate Centro de Apoio ao Cliente da Philips no seu país. Pode encontrar os detalhes de contato no folheto de garantia mundial.

Campos eletromagnéticos

- Este aparelho Philips está em conformidade com todos os padrões e regulamentos aplicáveis relacionados à exposição a campos eletromagnéticos.
- Se manuseado corretamente e de acordo com as instruções incluídas neste manual, o aparelho proporciona uma utilização segura, conforme demonstrado pelas provas científicas atualmente disponíveis.