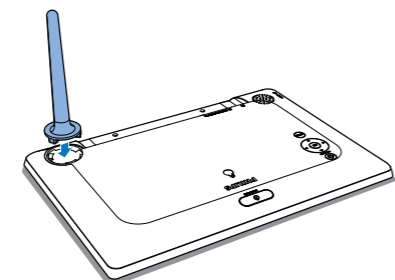




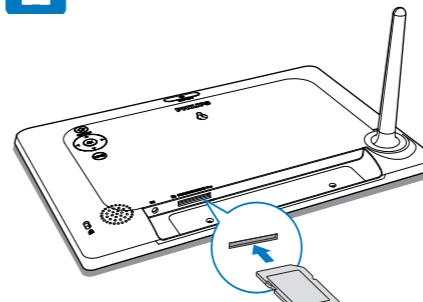
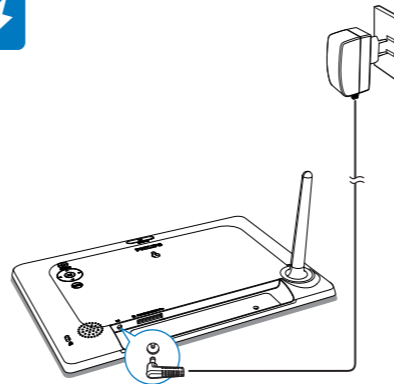
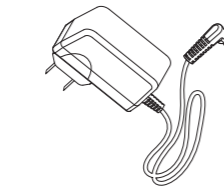
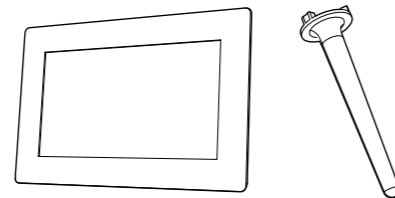
ZH-CN 用户手册

PHILIPS

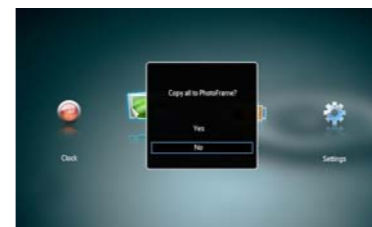


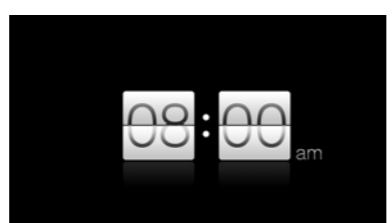
© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.

Specifications are subject to change without notice. Trademarks are the  
property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.



■ SD/MMC/MS/MS Pro





详细使用说明, 请访问 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).



## 安全

### 安全注意事项与维护

- 切勿用硬物接触、推按、摩擦或敲击屏幕, 否则可能造成永久性的损坏。
- 若打算长期不用本产品, 请拔下电源插头。
- 清洁屏幕之前, 请关闭电源并拔下电源线。仅用柔软的湿布清洁屏幕。切勿使用酒精、化学品或家用清洁剂等物质来清洁本产品。
- 切勿将本产品放置在靠近明火或其它热源的地方, 包括阳光直射处。
- 切勿让本产品与雨或水接触。切勿将液体容器(如花瓶)置于产品旁边。
- 切勿让本产品跌落。跌落产品会造成损坏。
- 务必仅从不含病毒或有害软件的可靠来源安装和使用服务或软件。
- 根据设计, 本产品只能在室内使用。
- 只能对本产品使用随附的电源适配器。
- 电源插座应安装在设备附近, 并能够轻松插接。



### 公告

本产品符合指令 2006/95/EC (低电压)、2004/108/EC (EMC) 的基本要求及其它相关规定。



### 尊重版权

进行受版权保护材料(包括计算机程序、文件、广播和录音)的未经授权复制可能会侵犯版权并构成犯罪。不得将此设备用于这些目的。



## 废旧产品处置

- 这款新产品包含可回收利用的材料。专业公司可回收本产品, 以增加可循环使用的材料, 并将废弃的材料减至最少。
- 请就如何处理购自当地 Philips 经销商的、已变旧的显示器, 了解当地的规章制度。
- (面向加拿大和美国客户) 根据本州和联邦规章制度处理旧产品。

更多关于回收的信息, 请访问 [www.eia.org](http://www.eia.org) (消费者教育计划)。

## 针对客户的回收信息

Philips 设立了在技术和经济上均可行的目标, 以优化公司产品、服务和活动的环保效果。

从规划、设计阶段到生产阶段, Philips 一直强调制造易回收产品的重要性。Philips 的废弃物管理会尽可能参与全国回收活动和计划, 而且最好与竞争对手合作。

目前, 有一个回收机制已在荷兰、比利时、挪威、瑞典和丹麦等欧洲国家运行。

在美国, 北美 Philips 优质生活已捐献资金, 用于电子工业联盟(EIA) 电子回收计划以及针对家用废弃电子产品的州级回收活动。此外, 倾重于促进回收市场发展的多州联合非盈利组织东北回收委员会(NERC) 也打算实施回收计划。

在亚太地区的中国台湾, “环保总局”(EPA) 可遵循 IT 产品回收管理流程收回这些产品, 详细信息可在网站 [www.epa.gov.tw](http://www.epa.gov.tw) 上找到。

## 环境信息

本产品采用可回收利用的高性能材料和组件制造而成。如果产品上贴有带叉的轮式垃圾桶符号, 则表示此产品



符合欧盟指令 2002/96/EC:

切勿将本产品与其它生活垃圾一起处理。请自行了解当地关于分类收集电子和电气产品的规定。正确弃置旧产品有助于避免对环境和人类健康造成潜在的负面影响。

部件名称 Name of the Parts	有毒有害物质或元素 Hazardous Toxic Substance				
	铅(Pb) 汞(Hg) 镉(Cd) 六价铬(Chromium 6+) 多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)			
Housing 外壳	O	O	O	O	O
LCD Panel 液晶面板	X	X	O	O	O
PWBs 电路板组件	X	O	O	O	O
Accessories (Remote control & cables) 附件(遥控器、电源 线、连接线)	X	O	O	O	O

O: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363 - 2006 标准规定的限量要求以下。  
O: Indicates that this toxic or hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in SJ/T11363 - 2006.

X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363 - 2006 标准规定的限量要求。  
X: Indicates that this toxic or hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials used for this part is above the limit requirement in SJ/T11363 - 2006.



This logo refers to the period / 10 years /  
电子信息产品中含有的有毒有害物质或元素在正常使用的条件下不会发生外泄或突变, 电子信息产品用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对人身、财产造成严重损害的期限。

This logo refers to the period ( 10 years ) during which the toxic or hazardous substances or elements contained in electronic information products will not leak or mutate so that the use of these [substances or elements] will not result in any severe environmental pollution, any bodily injury or damage to any assets.



## 电源

- 支持电源模式: 交流电源
- 效率级别: V
- 平均能耗(系统开启): 4 瓦
- 电源适配器:
  - 制造商: Philips Consumer Lifestyle International B.V.
  - 型号: ASUC12I-050100
  - 输入: 100-240V ~ 50/60Hz 0.3A
  - 输出: 5.0V == 1000mA