



Philips  
Elektroniczny termometr

SCH550

## Dokładny pomiar temperatury

Unosi się na wodzie

Elektroniczny termometr służy do mierzenia temperatury w pokoju dziecka oraz temperatury kąpeli. Dzięki jego konstrukcji jest również atrakcyjną zabawką do zabawy w wodzie.

### Szybki i pewny pomiar

- Dokładny odczyt temperatury w łazience i sypialni

### Gwarantuje bezpieczeństwo jako zabawka

- Zgodny z wszystkimi obowiązującymi normami bezpieczeństwa zabawek
- Unosi się na wodzie

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Dane techniczne

### Dane techniczne

- Wilgotność: Wodoodporny do: 1,5 m
- Zakres temperatur eksploatacji: 10–40°C °C
- Dokładność pomiaru: +/-0,5 °C
- Zgodność z: Normy dot. zabawek w UE i USA

### Moc

- Typ baterii: CR44
- Liczba baterii: 2
- Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym: 22 000 godzin(y)
- Możliwość wyjęcia/wymiany

## Zalety produktu



Data wydania 2007-08-23

Wersja: .0

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips  
Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm.

[www.philips.com](http://www.philips.com)