

Philips
Kamera do obserwacji
dziecka

SBCSC490



Kolorowa kamera + niania w jednym

Bezprzewodowa kolorowa kamera do obserwacji dziecka i niania w jednym

Pilnuj i słysz swoje dziecko

- Dziecko widoczne na kolorowym obrazie w telewizorze
- Tryb noktowizyjny pozwala widzieć dziecko nawet w ciemnym pokoju.
- Nagrywaj pierwsze lata życia dziecka na DVD lub kasecie

Niezawodność i spokojna głowa

- Im więcej kanałów transmisji, tym mniejsze ryzyko zakłóceń
- Test systemu cyfrowego kontroluje, czy niania działa prawidłowo
- Alarm testu systemu informuje o awarii lub wyjściu poza zasięg
- Kontrolka testu systemu potwierdza, że niania działa
- Wskaźnik niskiego poziomu baterii informuje, kiedy wymienić baterie

Wygoda dla Ciebie i Twojego dziecka

- Kontrolki poziomu dziecka wskazują poziom głosu dziecka
- Odbiornik zasilany z akumulatora oznacza oszczędności na bateriach
- Wysokiej jakości mikrofon z regulacją poziomu czułości

Elastyczność monitorowania dziecka

PHILIPS

Specyfikacje techniczne

Tuner/Odbiór/Transmisja

- Zakres częstotliwości: 2,4 GHz
- Liczba kanałów: 4

Wygoda

- Auto. ostrzeż. o wyjściu poza zasięg
- Wskaźnik ładowania baterii
- Wskaźnik pełnego naładowania
- Wskaźnik niskiego poz. naładowania
- Test systemu: Lampka kontrolna akumulatora, Alarm testu systemu, Kontrolka testu systemu

Akcesoria

- Zasilacz sieciowy: 2x 12 V, 500 mA, stabilizowany

- Baterie: 6 x AA, urząd. nie zawiera akumul.
- Przewody: Przewód RCA audio/wideo
- Ładowarka: Stacja dokująca dla zestawu rodzica
- Przedłużacz: Przejściówka RCA-SCART
- Podręcznik użytkownika
- Akumulator: Urządzenie zawiera akumul. NiMH

Moc

- Czas ładowania: 12 godz.
- Czas pracy przy zasilaniu bater.: 5 linii godz.
- Zasilanie: Zasilacz sieciowy stabilizowany

Specyfikacja techniczna

- Zakres temperatur eksploatacji: 0 .. 40 °C

Zalety produktu

Kamera do obserwacji dziecka

Oglądając obraz dziecka w naturalnych kolorach w telewizorze, można się nie tylko uspokoić, ale także nieźle bawić i nagrać coś jako miłą pamiątkę.

Nagraj dziecko na DVD+RW

Aby zachować na pamiątkę najcenniejsze chwile w naturalnym rozwoju dziecka, rejestrując je na rekorderze DVD lub magnetowidzie, wystarczy użyć kamery do obserwacji dziecka jako kamery wideo. Ponieważ dziecko zupełnie nie ma świadomości, że jest nagrywane, będzie zachowywać się całkowicie naturalnie.

Tryb noktowizyjny

Gdy w pokoju dziecka robi się ciemno, kamera automatycznie przestawia się na tryb noktowizyjny, aby było widać wszystkie ważne szczegóły bez konieczności zapalania światła. Ponieważ po ciemku nie widać kolorów, wizja jest transmitowana w postaci ostrych, czarno-białych obrazów.

Test systemu cyfrowego

Gdyby zawiodła komunikacja między nadajnikiem a odbiornikiem, uruchamiane jest ostrzeżenie dźwiękowe i optyczne.

Kontrolka testu systemu

Zielona kontrolka na odbiorniku świeci, gdy połączenie między nadajnikiem a odbiornikiem działa, i miga, jeśli odbiornik znajdzie się poza zasięgiem nadajnika lub komunikacja przestanie działać prawidłowo.

Alarm testu systemu

Odbiornik emituje alarm dźwiękowy, gdy znajdzie się poza zasięgiem nadajnika lub gdy komunikacja przestanie działać prawidłowo.

Wskaźnik niskiego poziomu baterii

Wiesz wcześniej, kiedy baterie wymagają naładowania lub nadają się do wymiany.

Liczba kanałów

Duży wybór kanałów znacznie ogranicza prawdopodobieństwo zakłóceń i odbierania dźwięków z innych elektronicznych niań w okolicy.

Kontrolki poziomu dźwięku

Czasami warto „zobaczyć”, że dziecko odzywa się. Ten rząd kontrolki wyraźnie sygnalizuje wizualnie odezwanie się dziecka.

Odbiornik zasilany z akumulatora

Gdy postawisz odbiornik na podstawie ładującej, automatycznie rozpocznie się ładowanie akumulatora, aby był zawsze gotowy do użytku przenośnego.

Podstawa ładowarki

Dzięki temu, że w podstawie jest wbudowana ładowarka do akumulatora, możesz swobodnie nosić ze sobą odbiornik (o ile jest naładowany) po całym domu i pozostawiać w kontakcie z dzieckiem. Poza tym jest to wygodne miejsce do trzymania odbiornika, gwarantujące, że będzie gotowy do użycia w każdej chwili.

Regulacja głośności

Poręczne pokrętko umożliwia ustawienie głośności na poziomie idealnie dostosowanym do indywidualnych preferencji.

Regulacja czułości mikrofonu

Możliwość ustawienia czułości mikrofonu pozwala słyszeć tylko te dźwięki, które chce się usłyszeć.



Data wydania 2006-07-07

Wersja: 2.0

12 NC: 9082 100 01779
EAN: 87 10895 76086 7

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm.

© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

www.philips.com

Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>