

PHILIPS

AVENT

Skaitmeninis vaizdinis kūdikių stebėjimo prietaisas

Baby monitor

Saugus ir privatus ryšys (A-FHSS)

Spalvotas 3,5 in ekranas, 2x priartin.

Lopšinės, naktinė lemputė ir temp.

Dvikrypčio ryšio ir vibravimo režimai

 Product Picture

SCD630



Greta savo kūdikio

Saugus ir privatus ryšys naudojant A-FHSS technologiją

Naudodami „Philips Avent“ SCD630 galėsite visada palaikyti saugų ir privatų ryšį su savo kūdikiu. Ar būtų diena, ar naktis, savo kūdikį girdėsite labai puikiai ir taip pat galėsite jį aiškiai matyti kokybiškame ekrane (3,5 in LCD).

Saugus ir privatus ryšys

- Didelės raiškos 3,5 in ekranas ir galimybė stebėti kūdikį net tamsoje
- Energijos taupymo režimas su ryšio indikacija
- Savo kūdikį girdėsite aiškiai
- Saugus, privatus ryšys su prisitaikančia FHSS technologija

Laisvė, lankstumas, patogumas ir ramumas

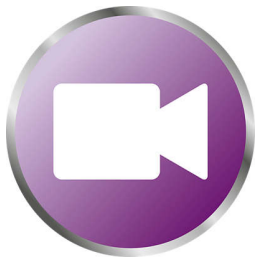
- Nepriekaištingas veikimo laikas stebėjimui visą naktį
- Galite pasirinkti labiausiai jūsų aplinkai tinkantį garsumo lygį
- Diapazonas iki 300 metrų*
- Maloni naktinė lempelė ir lopšinės, padedančios nuraminti mažylį
- Vibravimo režimas subtiliems pranešimams
- Palaikykite ryšį atsiliesdami

Patikimumas ir užtikrintumas

- 3 garsumo lygio lemputės ir ryšio indikacija
- Stebėkite temperatūrą kūdikio kambaryje

Ypatybės

Saugus, privatus ryšys ir prisitaikanti FHSS



Unikalus ragelio susiejimas privačiam ir saugiam ryšiui su kūdikiu. Suderinta su nauja prisitaikančia FHSS (kintamo dažnio spektro sklaidos) technologija, kad būtų keliama kuo mažiau trukdžių.

Spalvotas 3,5 in ekranas su 2x priartinimu



Stebėkite savo kūdikį dieną ir naktį, nes infraraudonųjų spindulių naktinio matymo režimas automatiškai įjungiamas tamsoje. Stebėkite miegantį kūdikį itin dideliame 3,5 in spalvotame ekrane. Naudodamiesi 2x skaitmeninio priartinimo ir nutolinimo funkcija matysite visą kūdikio aplinką.

Itin aiškus garsas ir vaizdas

Aiškliai išgirsite net menkiausią krykštavimą, gugavimą ir žagsulį. Jūs galite ne tik matyti, bet ir aiškiai girdėti savo kūdikį.

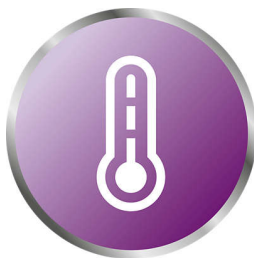
EKO režimas

Įjungdami EKO režimą galite sumažinti energijos sąnaudas, kai kūdikio kambaryje tylu, ir neprarasti ryšio su kūdikiu. Vadovaukitės unikalia ryšio indikacija. EKO režimas išjungia garso ir vaizdo perdavimą, o įrenginiai susijungia, kai kūdikis skleidžia garsą.

Garsumo lygio lemputės ir ryšio indikacija

Trys garsumo lygio lemputės nurodo garso lygį kūdikio kambaryje, net kai tėvų įrenginio garsas nutildytas. Vadovaudamiesi ryšio indikacija visada žinosite, ar jūsų monitorius yra veikimo diapazone ir prijungtas. Tėvų įrenginys įspės, jei monitorius nebepatenka į diapazoną arba jei jo energija senka, ir galėsite būti tikri, kad niekada neprarasite ryšio su vaiku.

Temperatūros jutiklis



Naudodami temperatūros jutiklį su individualiai nustatomu signalu galėsite stebėti klimatą jūsų kūdikio kambaryje. Kūdikis nereguliuoja kūno temperatūros kaip jūs, todėl dėl menkausio temperatūros pasikeitimo jis gali tapti neramus. Specialus individualiai nustatomas temperatūros jutiklis skaitmeniniame tėvų įrenginio ekrane jus iškart įspės apie klimato pasikeitimus kūdikio kambaryje.

300 m diapazonas



Diapazonas patalpose iki 50 metrų*, diapazonas lauke iki 300 metrų*.

Veikimo laikas: iki 10 valandų

Patogiu belaidžiu įkraunamu tėvų įrenginiu įkrovę galite naudotis iki 10 valandų.

Naktinė lemputė ir lopšinės

Niekas geriau nenuramins neramaus kūdikio kaip švelni lopšinė ir šilta, raminanti naktinė lemputė. Būdami bet kuriame kambaryje galite pasirinkti vieną iš 5 raminamųjų melodijų ir įjungti naktinę lemputę, taip padėdami kūdikiui lengviau užmigti.

Atsiliepimo funkcija



Kartais viskas, ko reikia jūsų kūdikiui, yra raminantis jūsų balsas. Vienu mygtuko spustelėjimu ši svarbi funkcija padės palaikyti ryšį su kūdikiu iš bet kurios namų vietos.

Vibracijos signalas



Pritaikykite įspėjimo nustatymus pagal savo poreikius ir gaukite tėvų įrenginio pranešimą, apie kurį praneš tylus ir subtilus vibravimas.

Jautrumo reguliatorius

Leidžiama reguliuoti kūdikio įrenginio mikrofono jautrumą. Mikrofono jautrumu nustatomas triukšmo, kurį užfiksuoja kūdikio įrenginys, lygis, pvz., jei norite išgirsti, kai kūdikis pradeda verksti, bet nenorite girdėti, kai jis skleidžia įprastus garsus.

Specifikacijos

Derinimas / imtuvas / siųstuvas

Dažnio diapazonas: 2,4 GHz

Patogumas

Išsikrovusio akumuliatoriaus indikatorius
Įjungimo rodymas
Automatinis įspėjimas „Nepasiekiamas“
Akumuliatoriaus krovimo indikatorius
Garsumo reguliatorius
Jautrumo nustatymai
Montuojamas ant sienos

Maitinimas

Maitinimo šaltinis: 100–240 V / 50–60 Hz

Savybės

kalbos: Anglų, rusų, čekų, lenkų, rumunų, ukrainiečių, graikų, italų
Skaitmeninio vaizdo technologija: Taip, prisitaikanti FHSS
Vaizdo LCD ekranas: Spalvotas 3,5 in

Reguliuojamas jautrumas garsui
Reguliuojamas žiūrėjimo kampas
Suderinamumas su „Android“, „iOS“, planšetėmis: Ne
Tik garso režimas
Automatinis infraraudonųjų spindulių naktinio matymo režimas
Kūdikio įrenginio maitinimas iš akumuliatoriaus ar elektros tinklo: Tik elektros tinklas
Kūdikio įrenginio maitinimas iš baterijos rezervo: Ne
Tėvų įrenginio baterijos veikimo laikas: Iki 10 valandų
Diržo sąsaga
Ryšumo valdymas
Jauki nakties lemputė
Meniu stilius: Piktogramos ir tekstas
Skaitmeninis priartinimas ir atitolinimas: Taip, 2x

Energiją taupantis EKO režimas: EKO režimas su ryšio indikacija
Rankinis ir įkraunamas: Taip, tėvų įrenginys
Diapazonas patalpose iki: 50 m
Susietumo ir diapazono indikatorius
Senkančio akumuliatoriaus / nutrūkusio ryšio įspėjimas
Lopšinės: Taip, 5x
„Mini“ USB įkrovimo jungtis
Diapazonas lauke iki: 300 m
Saugus ir privatus ryšys: Taip, prisitaikanti FHSS
Dvikrypčio ryšio funkcija
Temperatūros jutiklis
Vibravimo režimas
Balso aktyvinimo ekranas: Taip, VOX režimas
Tėvų įrenginio maitinimas iš akumuliatoriaus ar elektros tinklo

