


PHILIPS

AVENT

DECT kūdikių
stebėjimo įrenginys

 Product Picture

SCD530/00



Sveikas klimatas, visiškas komfortas

Garantuojame, kad naudojant DECT technologiją nebus jokių trukdžių

Mėgaukitės visiška ramybe, naudodami „Philips Avent DECT“ kūdikio stebėjimo įrenginių asortimentą: galėsite atsipalaiduoti ir jaustis saugiai net nebūdami kambaryje, nes žinosite, kad kūdikis yra laimingas.

Jokių trukdžių

- DECT technologija garantuoja, kad nebus jokių trukdžių

Labai aiškus garsas

- LED lemputė rodo triukšmo lygius
- Galite pasirinkti labiausiai jūsų aplinkai tinkantį garsumo lygį
- Garantuojame itin švarų garsą

330 m diapazonas

- Visiškai išsikrauna tik po 24 val.
- Visada žinosite, kad esate prisijungę
- Itin platus veikimo diapazonas, kad galėtumėte laisvai judėti

Visiškas patogumas

- Palaikykite ryšį atsiliepdami
- Nuotoliniu būdu įjungiami naktinė lemputė ir lopšinės
- Stebėkite kūdikio kambario drėgmę ir temperatūrą

Ypatybės

Garantuojamas trukdžių nebuvimas

DECT technologija užtikrina, kad prietaisai veiktu be trukdžių, kuriuos gali sukelti kiti bangas skleidžiantys gaminiai, pavyzdžiui, kiti kūdikių stebėjimo prietaisai, belaidžiai ir mobilieji telefonai. Duomenų šifravimo funkcija apsaugo ir leidžia naudotis privačiu ryšiu, todėl būsite tikri, kad savo kūdikį girdite tik jūs

Garantuojamas labai švarus garsas

Aiškiai išgirsite net menkiausią krykštavimą, gugavimą ir žagsulį. Dėl DECT technologijos garsas yra aukštos kokybės, itin aiškus ir švarus, todėl savo kūdikį girdėsite bet kada

Itin ilgas veikimo laikas

Nedideliu, belaidžiu įkraunamu tėvų įrenginiu įkrovę galite naudotis iki 24 valandų

Drėgmės ir temperatūros jutiklis

Kombinuotasis drėgmės ir temperatūros jutiklis leidžia stebėti kūdikio kambario klimatą. Jūsų kūdikis nereguliuoja kūno temperatūros kaip jūs, todėl dėl menkausio temperatūros pasikeitimo ir per didelės ar per mažos drėgmės jis gali tapti neramus. Specialus kombinuotasis drėgmės ir temperatūros jutiklis skaitmeniniame tėvų įrenginio ekrane jus iškart įspėja apie klimato pasikeitimus kūdikio kambaryje. Tiksliai stebėkite visus kūdikio kambario klimato pasikeitimus

LED lemputė rodo triukšmą

Užsidegusios lemputės rodo garso lygį jūsų kūdikio kambaryje. Net kai tėvų įrenginys yra nutildytas, pasiekus nustatytą garsumo lygį pasigirsta garsinis įspėjimas

Didesnis veikimo diapazonas

330 m veikimo diapazonas, diržo spausdukas ir kaklo virvelė suteikia galimybę išlikti mobiliems namuose ir aplink juos. Universalus kelioninis krepšys apsaugos kūdikių stebėjimo prietaisą keliaujant

Reguliuojamas jautrumas garsui

Galite reguliuoti garso ir garsumo lygius, kad išgirstumėte menkiausią krykštavimą, gugavimą ir žagsulį

Diapazono ribų ir žemos įkrovos signalas

„Philips Avent“ kūdikio stebėjimo prietaiso tėvų įrenginys praneš, kai liks mažai įkrovos arba kai pasitrauksite už veikimo diapazono ribų

Lopšinės ir naktinė lemputė

Paguldžius kūdikį į lovytę jis vis tiek gali būti neramus. Šilta ir raminanti naktinė lemputė, kurią galima įjungti naudojant tėvų arba kūdikio įrenginį, padės nuraminti ir užmigdyti jūsų kūdikį. (Nuotolinio aktyvinimo funkcija neveikia JAV) Niekas geriau nenuramins neramaus kūdikio kaip lopšinė. Iš bet kurio kambario galite pasirinkti vieną iš 5 raminamųjų melodijų, kurios padės kūdikiui lengviau užmigti. (Nuotolinio aktyvinimo funkcija neveikia JAV)

Dvikryptis ryšys

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

Derintuvas / imtuvas / siųstuvas

Dažnio diapazonas: DECT
Automatinio kanalo pasirinkimas
Kanalų skaičius: 120

Patogumas

Išsikrovusio akumulatoriaus indikatorius
Įjungimo rodymas
Automatinis įspėjimas „Nepasiekiamas“
Akumulatoriaus krovimo indikatorius
Garso reguliatorius
Jautrumo reguliatorius
Garso lygio lemputės
Vibracijos signalas

Priedai

Akumulatoriai
Diržo spausdukas, kaklo virvelė ir kelioninis krepšys
Tėvų įrenginio stovo krovimas
AC / DC adapteris
Instrukcijos/naudotojo vadovas
Trumpa instrukcija

Maitinimas

Akumulatoriaus veikimo laikas: 24 val.
Maitinimo šaltinis: 220–240 V
Maitinimo šaltinis: 120 V (JAV)
Įkrovimo laikas: 3 val.

Techniniai duomenys

Veikimo temperatūros intervalas: 10–40 °C
Laikymo temperatūros intervalas: 10–40 °C

Logistiniai duomenys

F dėžutės matmenys (P x A x G): 305 x 135 x 187 mm

Vystymosi etapai

Etapas: Nėštumas, nuo 0 iki 6 mėn.

