

PHILIPS

AVENT

SCD841

SCD843

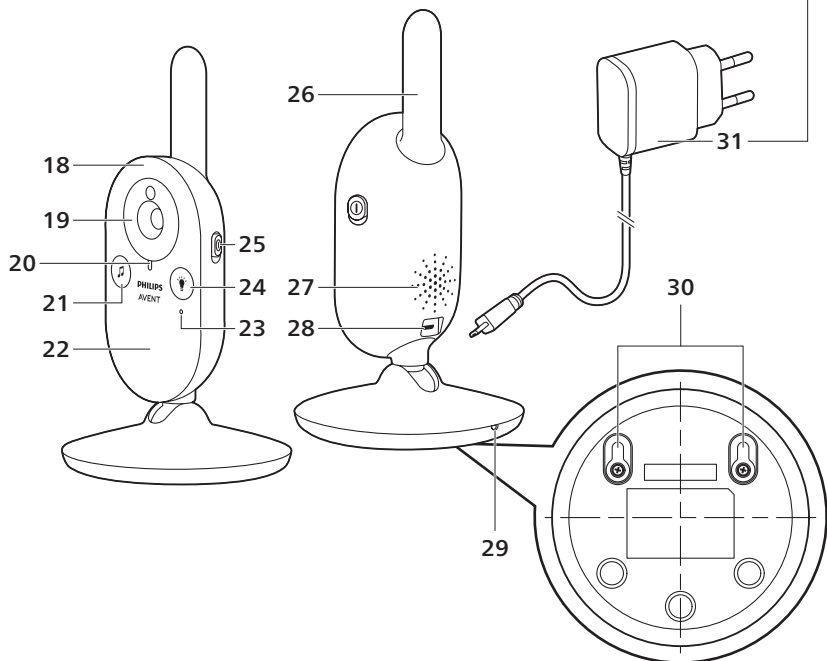
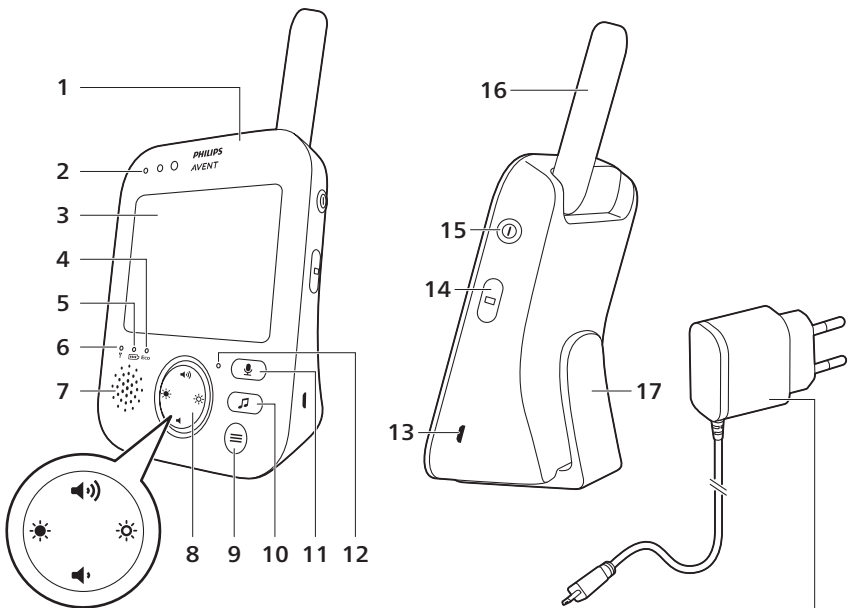
SCD845



Посібник користувача

Зміст

Вступ.....	4
Загальний опис.....	4
Важлива інформація з техніки безпеки.....	5
ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ	5
Підготовка до використання.....	8
Дитячий блок.....	8
Батьківський блок.....	8
Використання системи контролю за дитиною.....	9
Встановлення з'єднання між батьківським блоком і дитячим блоком.....	9
Встановлення дитячого блока	11
Функції та настройки.....	13
Гучність	13
Яскравість.....	13
Індикатори рівня звуку.....	14
Режими.....	14
Нічник.....	17
Колискові.....	18
Зворотний зв'язок.....	20
Функції меню	21
Фіксатор на пояс.....	26
Чищення та догляд.....	26
Зберігання.....	28
Замовлення приладдя	28
Утилізація	28
Інформація про довкілля.....	28
Видалення вбудованої батареї	29
Підтримка.....	29
Часті запитання	30
Кріплення на стіні.....	37



Вступ

Вітаємо вас із покупкою та ласкаво просимо до клубу Philips Avent! Щоб повною мірою скористатися підтримкою, яку пропонує Philips Avent, зареєструйте свій виріб на веб-сайті www.philips.com/welcome.

Система відеоконтролю за дитиною Philips Avent забезпечує цілодобову підтримку та дає можливість і вдень, і вночі спостерігати за малюком із будь-якого місця в будинку. Найновіша цифрова технологія гарантує чіткий звук і найчіткіше зображення дитини. Це дадасть вам упевненості в безпеці дитини без потреби заходити в її кімнату та переривати її сон.

Загальний опис

- 1 Батьківський блок
- 2 Індикатори рівня звуку
- 3 Дисплей
- 4 Індикатор ECO
- 5 Індикатор стану батареї
- 6 Індикатор зв'язку
- 7 Гучномовець
- 8 Кнопка-джойстик (навігація в меню/гучність/яскравість)
- 9 Кнопка меню
- 10 Кнопка колискової
- 11 Кнопка зворотного зв'язку
- 12 Мікрофон
- 13 Гніздо для підключення адаптера живлення
- 14 Режимна кнопка
- 15 Кнопка "Увімк./Вимк."
- 16 Антена
- 17 Фіксатор на пояс
- 18 Дитячий блок
- 19 Камера
- 20 Індикатор роботи
- 21 Кнопка увімкнення/вимкнення колискової
- 22 Нічник
- 23 Мікрофон
- 24 Кнопка ввімкнення/вимкнення нічника
- 25 Перемикач "Увімк./вимк."
- 26 Антена
- 27 Гучномовець
- 28 Роз'єм для малої вилки
- 29 Датчик температури
- 30 Отвори для монтування на стіні
- 31 Адаптер (2 шт.)

Важлива інформація з техніки безпеки

Перш ніж користуватися пристроєм, уважно прочитайте цю важливу інформацію та зберігайте її для довідки в майбутньому.

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ

**Ця система контролю за дитиною є допоміжним пристроєм.
Не використовуйте її для заміни відповідального й належного батьківського нагляду.**

Ніколи не залишайте дитину саму вдома. Хтось завжди має бути поруч, щоб наглядати за дитиною та дбати про її потреби.

Відмова від відповідальності

Зауважте, що Ви користуєтесь цією системою контролю за дитиною на власний ризик. Koninklijke Philips N.V. та її дочірні компанії не несуть відповідальності за роботу цієї системи контролю за дитиною або ваше користування нею, а тому не беруть на себе жодної відповідальності у зв'язку з вашим користуванням цією системою контролю за дитиною.

Небезпечно

- Ніколи не занурюйте жодної частини пристрою у воду чи іншу рідину. Не ставте пристрій у місцях, де на нього може потрапити вода чи будь-яка інша рідина. Ніколи не використовуйте систему контролю за дитиною у вологому середовищі чи близько до води.
- Ніколи не кладіть жодних предметів на систему контролю за дитиною та не накривайте її. Не закривайте вентиляційні отвори. Встановлюйте виріб згідно з інструкціями виробника.



Попередження. Небезпека задушення – траплялися випадки ЗАДУШЕННЯ дітей кабелями. Тримайте цей кabel поза межами досяжності дитини (на відстані більше 0,9 метра). Не знімайте цей ярлик.

Обережно

- Перш ніж підключати пристрій до мережі, перевірте, чи збігається напруга, вказана на адаптері, з напругою в мережі.
- Не змінайте та не обрізайте жодних частин адаптера чи його шнура, оскільки це може спричинити небезпечну ситуацію.
- Використовуйте лише адаптер, що додається.
- Якщо адаптер пошкоджено, його обов'язково треба замінити оригінальним, щоб уникнути небезпеки.
- Цим пристроєм можуть користуватися діти віком від 8 років та особи з послабленими відчуттями, фізичними або розумовими здібностями чи без належного досвіду та знань за умови, що використання відбувається під наглядом, ім було проведено інструктаж щодо безпечної користування пристроєм і пояснено можливі ризики. Не дозволяйте дітям бавитися пристроєм. Не дозволяйте дітям виконувати чищення та догляд без нагляду дорослих.
- Слідкуйте, щоб не стати на кабель живлення чи не перетиснути його, особливо біля штекерів і в місцях входу з пристрою.
- Установлюйте систему контролю за дитиною так, щоб шнур живлення не перешкоджав проходу. Якщо систему контролю за дитиною встановлено на столі або низькій шафі, шнур живлення не має звисати над іншими краями. Слідкуйте, щоб шнур живлення не лежав там, де через нього можна перечепитися.
- Зберігайте пакувальні матеріали (пластикові пакети, картонні амортизатори тощо) подалі від дітей, адже вони – не іграшка.
- Щоб запобігти враженню електричним струмом, не відкривайте корпус дитячого або батьківського блока.

Заходи безпеки під час роботи з батареями

- Використовуйте виріб лише за призначенням. Перш ніж почати користуватися пристроєм, його батареями й аксесуарами, уважно прочитайте цю інформацію та зберігайте її для довідки в подальшому. Неналежне використання може спричинити виникнення небезпечних ситуацій або серйозні травми. Аксесуари, що додаються, можуть різнятися для різних виробів.
- Користуйтесь лише оригінальними аксесуарами та витратними матеріалами Philips. Використовуйте лише знімний блок живлення серій ASSA105x-050100 (x = B або E) чи PSAC05x-050L6 (x = E або K).
- Заряджайте, використовуйте та зберігайте пристрій за температурі від 0 °C до 40 °C.
- Тримайте виріб та батареї подалі від вогню і не залишайте їх під впливом прямих сонячних променів або високих температур.
- Якщо виріб сильно гріється, видає незвичайний запах, змінює колір або якщо зарядка триває довше, ніж зазвичай, припиніть використання та зарядку пристрою й зверніться до Philips.
- Забороняється класти вироби та батареї до них у мікрохвильову піч або на індукційну кухонну плиту.

- Щоб запобігти нагріванню батарей або виділенню токсичних чи небезпечних речовин, не відкривайте, не змінююте, не проколюйте, не пошкоджуйте і не розбирайте виріб та батареї. Не закорочуйте, не перезаряджайте батареї і не заряджайте їх із неправильно розміщеними полюсами.
- Якщо на батареях помічено ознаки пошкодження або витоку, уникайте контакту зі шкірою та очима. Якщо це сталося, необхідно негайно промити очі великою кількістю води та звернутися за медичною допомогою.

Увага

- Не ставте пристрій біля джерел тепла, наприклад батареї, обігрівачів, печей або інших виробів (включно з підсилювачами), які виділяють тепло.
- Під час контакту з адаптерами, вилками й шнуром живлення руки мають бути сухими.
- Усі потрібні позначення розміщені на нижній частині дитячого та батьківського блоків і адаптера.

Заява про відповідність

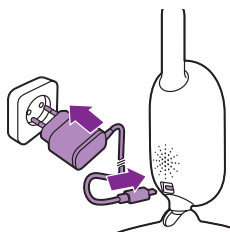
Цим повідомленням компанія Philips Consumer Lifestyle B.V. стверджує, що цей пристрій відповідає важливим вимогам та іншим відповідним умовам Директиви 2014/53/EU. Копію заяви ЄС про відповідність можна знайти на веб-сайті www.philips.com/support.

Відповідність стандартам щодо електромагнітних полів (ЕМП)

Цей пристрій відповідає усім чинним стандартам та правовим нормам, що стосуються впливу електромагнітних полів.

Підготовка до використання

Дитячий блок

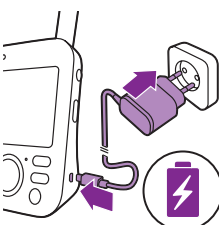


Підключіть адаптер живлення до дитячого блока та вставте його в розетку.

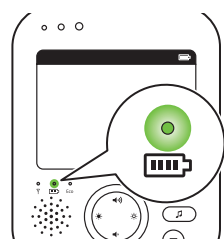
Батьківський блок

Батьківський блок працює від вбудованої літій-іонної акумуляторної батареї.

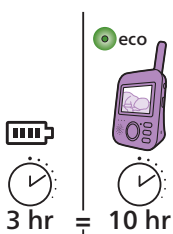
Щоб зарядити батьківський блок, виконайте описані нижче дії:



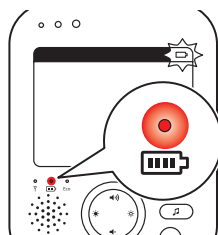
- 1 Підключіть адаптер живлення до батьківського блока та вставте його в розетку.
 - Під час заряджання пристрою індикатор стану акумуляторної батареї світиться оранжевим.



- Коли акумуляторна батарея повністю заряджена, індикатор її стану безперервно світиться зеленим.



- Коли Ви заряджаете батьківський блок протягом 3 годин, його можна використовувати в бездротовий спосіб протягом прибл. 10 годин у режимі ECO.
- Якщо під час заряджання батьківський блок увімкнуто, він заряджатиметься приблизно вдвічі довше.



- Коли акумуляторна батарея батьківського блока майже розряджена, індикатор батареї світиться червоним і батьківський блок подає звукові сигнали.
- Якщо акумуляторна батарея повністю розрядиться, а батьківський блок не підключено до електромережі, він автоматично вимкнеться та втратить зв'язок із дитячим блоком.

Примітка. Вийняти з пристрою вбудовану акумуляторну батарею неможливо.

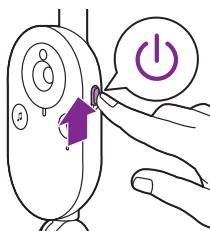
Примітка. Акумуляторна батарея поступово й дуже повільно розрядається, навіть якщо батьківський блок вимкнuto.

Порада. Задля економії заряду, вимикайте батьківський блок, коли не користуєтесь ним.

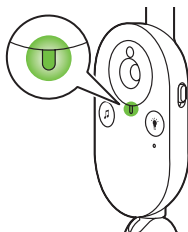
Примітка. Рекомендується тримати батьківський блок підключеним до мережі протягом усієї ночі. Коли акумуляторна батарея батьківського блока розрядається, лунають звукові сигнали, які можуть вас розбудити.

Використання системи контролю за дитиною

Встановлення з'єднання між батьківським блоком і дитячим блоком

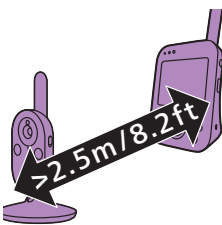


- 1 Посуньте перемикач "Увімк./вимк." дитячого блока вгору в положення ON (УВІМК.).



- 2 Коли дитячий блок увімкнuto, індикатор на ньому світиться зеленим.

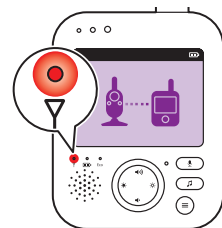
Примітка. Індикатор увімкнення на дитячому блоці завжди світиться зеленим, навіть коли немає зв'язку з батьківським блоком.



- 3 Щоб уникнути акустичного зворотного зв'язку, відстань між батьківським і дитячим блоками має становити принаймні 2,5 метра.



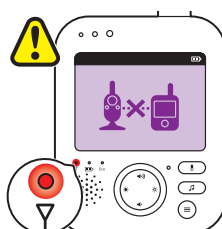
- 4 Щоб увімкнути батьківський блок, натисніть кнопку «увімк./вимк.» на батьківському блокі на 1 секунду.



- Дисплей увімкнеться, на ньому з'явиться піктограма з'єднання, а індикатор зв'язку засвітиться червоним. Батьківський блок почне шукати дитячий.



- Після з'єднання батьківського блока з дитячим індикатор зв'язку на батьківському блокі засвітиться зеленим і на дисплеї з'явиться одна або кілька рисочок.

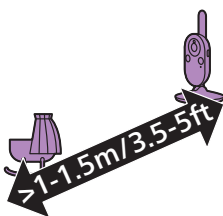


Примітка. З'єднання між батьківським і дитячим блоками встановлюється менш ніж за 10 секунд.

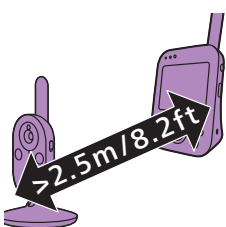
- Коли дитячий блок вимкнuto, на батьківському блокі відображатиметься піктограма перебування поза межами робочого діапазону. Перевірте, чи ввімкнuto дитячий блок.
- Якщо зв'язок не було встановлено, індикатор зв'язку світиться червоним, кожні 20 секунд батьківський блок подає 3 короткі звукові сигнали, а на його дисплеї відображається піктограма перебування поза діапазоном дії.

Встановлення дитячого блока

Увага. Шнур дитячого блока може спричинити задушення. Дитячий блок і його шнур мають бути на відстані принаймні 1 метр від дитини. Ніколи не кладіть систему контролю за дитиною в дитяче ліжко чи манеж.

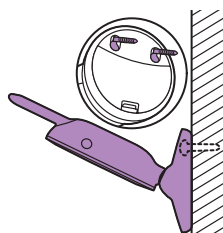


- Щоб звук вловлювався оптимально, розташуйте дитячий блок на відстані не більше 1,5 метра від дитини. Але й не менше 1 метра від дитини, оскільки кабель дитячого блока може становити загрозу задушення.



- Розташуйте батьківський блок у межах робочого діапазону дитячого блока. Щоб уникнути акустичного зворотного зв'язку, відстань між батьківським і дитячим блоками має становити принаймні 2,5 метра.

Примітка. Якщо в приміщенні працює безпроводовий телефон, відтворюється відео безпроводовим способом, наявна мережа Wi-Fi, мікрохвильова піч або пристрій Bluetooth із робочою частотою 2,4 ГГц і в роботі батьківського або дитячого блока виникають перешкоди, перемістіть батьківський блок подалі від цих пристройів.



- Є два способи встановити дитячий блок.:
 - Установити дитячий блок на стійку, рівну й горизонтальну поверхню.

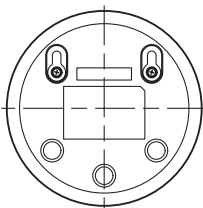
a Установити дитячий блок на стійку, рівну й горизонтальну поверхню.

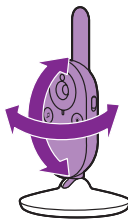
b Установити дитячий блок на стіну за допомогою гвинтів.

Порада. Шаблон (див. 'Кріпління на стіні') для кріплення дитячого блока на стіні наведено в кінці цього посібника.

Порада. Використовуйте шаблон, що надається в цьому посібнику, щоб позначити точне розташування отворів для гвинтів на стіні.

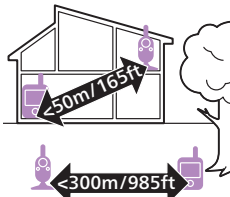
Порада. Розташуйте дитячий блок на достатній висоті, щоб забезпечити належний огляд дитячого ліжка або манежу.





Відрегулюйте положення дитячого блока так, щоб дитину було видно якомога краще. Дитячий блок обертається, що дає змогу підібрати його оптимальне положення.

Робочий діапазон



Робочий діапазон становить до 50 метрів у приміщенні та до 300 метрів на відкритому просторі. Робочий діапазон системи контролю за дитиною залежить від оточення та інших факторів, які можуть створювати перешкоди. Мокрі та вологі матеріали створюють настільки сильні перешкоди, що можуть зменшувати робочий діапазон до нуля.

Сухі матеріали

Дерево, штукатурка, картон, скло (без металу, дротів або свинцю) < 30 см

0-10%

Цегла, клеєна фанера < 30 см

5-35%

Залізобетон < 30 см

30-100%

Металеві решітки або бруски < 1 см

90-100%

Металеві або алюмінієві листи < 1 см

100%

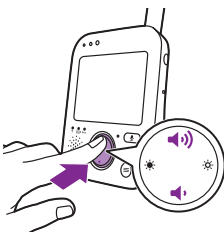
Товщина матеріалів

Зменшення робочого діапазону

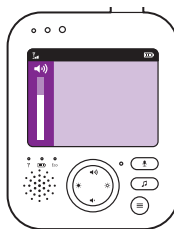
Функції та настройки

Гучність

Можна регулювати гучність динаміка батьківського блока.



- Щоб відрегулювати гучність, натискайте кнопку-джойстик у її верхній або нижній частині.



Порада. Налаштуйте гучність відповідно до поточних умов. У шумному оточенні можна також увімкнути попередження з вібруванням.

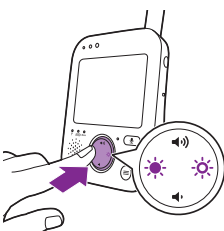
На дисплеї з'явиться панель налаштування гучності, на якій відображатиметься вибраний рівень гучності.

Примітка. Якщо встановлено високий рівень гучності, батьківський блок споживатиме більше енергії.

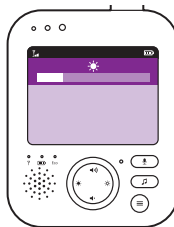
Примітка. Коли шкала на дисплеї показує мінімальний рівень гучності, звук вимкнuto. На батьківському блоці в рядку стану відображається піктограма вимкнення звуку, і можливо отримувати тільки попередження та відео з дитячого блока.

Яскравість

Можна регулювати яскравість дисплея батьківського блока.



- Щоб вибрати потрібну яскравість дисплея батьківського блока, натискайте кнопку-джойстик у її лівій або правій частині.

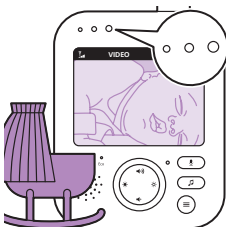


На дисплеї з'явиться панель налаштування яскравості, на якій буде показано вибраний рівень яскравості.

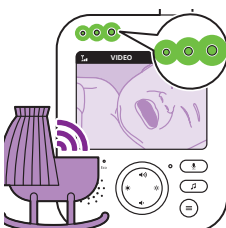
Примітка. Якщо встановлено високий рівень яскравості, батьківський блок споживатиме більше енергії.

Індикатори рівня звуку

Батьківський блок постійно відстежує рівень звуку в дитячій кімнаті та повідомляє про будь-які звуки за допомогою відповідних індикаторів.



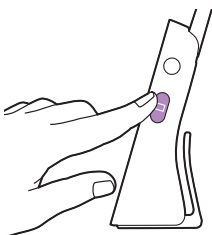
Якщо звук не виявляється, індикатори рівня звуку не світитимуться.



Коли дитячий блок вловить звуки, один або кілька індикаторів рівня звуку на батьківському блокі засвітяться зеленим. Число індикаторів, що світяться, залежить від гучності звуку, який вловив дитячий блок. Що гучніше плаче дитина, то більше індикаторів рівня звуку світяться зеленим.

Режими

Ви можете вибрати один із 4 режимів спостереження за дитиною: VIDEO, AUDIO, VOX або ECO.



Коли систему контролю за дитиною ввімкнуто, можна переключатися між цими 4 режимами за допомогою кнопки, що розташована збоку батьківського блока.

Вибраний режим відображається на дисплеї. Вибраний режим відображається на дисплеї в рядку стану. Після ввімкнення пристрою активується режим, який використовувався останнім.

Режим VIDEO



Щоб увімкнути режим VIDEO, натисніть кнопку зміни режиму на боковій панелі батьківського блока.



Коли активовано режим VIDEO, екран залишається ввімкнутим і можна постійно бачити дитину. Усі звуки передаються безпосередньо на батьківський блок.

Примітка. Установіть для рівня чутливості значення Very High (Дуже високий), щоб постійно чути звуки на батьківському блокі. Докладніше див. у розділі "Рівень чутливості".

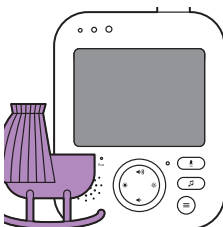


Якщо дитина заплаче, індикатори рівня звуку засвітяться зеленим. Якщо звук не вловлюватиметься, індикатори рівня звуку не світитимуться.

Режим AUDIO



- Натисніть кнопку зміни режиму на боковій панелі батьківського блока, щоб увімкнути режим AUDIO.



Коли активовано режим AUDIO, дисплей на батьківському блокі вимикається. Через 3 секунди дисплей повністю вимкнеться й рядок стану зникне.

Примітка. Коли дисплей вимкнuto, рядок стану не видно.



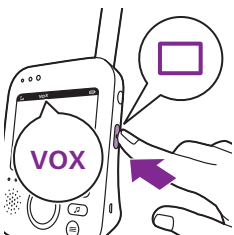
Примітка. Якщо світиться індикатор зв'язку, це означає, що батьківський блок увімкнено й підключено до дитячого.

Примітка. Якщо для рівня чутливості не встановити значення Very High (Дуже високий), тихі звуки ігноруватимуться.

Примітка. Установіть для рівня чутливості значення Very High (Дуже високий), щоб постійно чути звуки на батьківському блокі. Докладніше див. у розділі "Рівень чутливості".

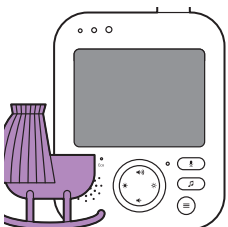
Усі звуки безперервно передаються на батьківський блок. Якщо дитина заплаче, дисплей на батьківському блокі залишиться вимкнутим. Однак індикатори рівня звуку засвітяться зеленим, а зареєстровані дитячим блоком звуки передаватимуться на батьківський. Якщо звук не вловлюватиметься, індикатори рівня звуку не світитимуться.

Режим VOX



- Натисніть кнопку зміни режиму на боковій панелі батьківського блока, щоб увімкнути режим VOX.

Примітка. Коли дисплей увімкнuto, вибраний режим відображається в рядку стану. Коли дисплей вимкнуто, рядок стану не видно.



Якщо активовано режим VOX і протягом 20 секунд не вловлено жодного звука, дисплей і звук на батьківському блокі вимикаються.



Коли дитячий блок вловить звук, дисплей і звук на батьківському блокі миттєво вмикаються. Звуки передаватимуться на батьківський блок, а індикатори рівня звуку засвітяться зеленим. Якщо звук не вловлюватиметься, індикатори рівня звуку не світитимуться.

Примітка. Рівень звуку в дитячій кімнаті, мінімально необхідний для ввімкнення звуку та дисплея, визначається настройками чутливості.

Режим ECO



- 1 Натисніть кнопку зміни режиму на боковій панелі батьківського блока, щоб увімкнути режим ECO.

Примітка. Коли дисплей увімкнuto, вибраний режим відображатиметься в рядку стану. Коли дисплей вимкнуто, рядок стану не видно.



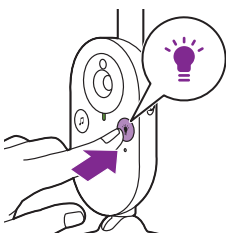
Якщо активовано режим ECO й протягом 20 секунд не вловлено жодного звука, дисплей і звук на батьківському блокі вимикаються. Індикатор ECO світиться зеленим, повідомляючи про те, що активовано режим ECO. У режимі ECO дисплей і передавання звуків вимкнуто.



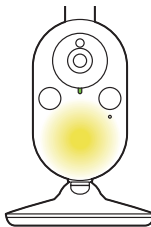
Коли дитячий блок вловить звук, дисплей і звук на батьківському блокі миттєво вмикаються. Звуки передаватимуться на батьківський блок, а індикатори рівня звуку засвітяться зеленим. Якщо звук не вловлюватиметься, індикатори рівня звуку не світитимуться.

Примітка. Рівень звуку в дитячій кімнаті, мінімально необхідний для ввімкнення звуку та дисплея, визначається настройками чутливості.

Нічник

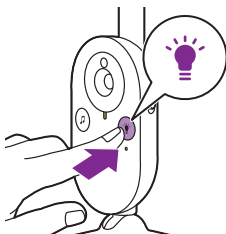


- 1 Щоб увімкнути нічник, натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення нічника на дитячому блокі.



Нічник на дитячому блоці засвітиться.

Примітка. Керувати нічником із батьківського блока неможливо.
Увімкнути або вимкнути нічник можна тільки на дитячому блоці.



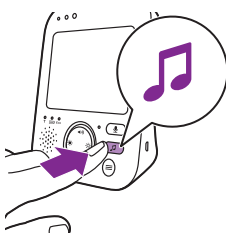
- 2 Щоб вимкнути нічник, знову натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення нічника.

Колискові

Увімкнути функцію колискової можна як із батьківського, так і з дитячого блока.

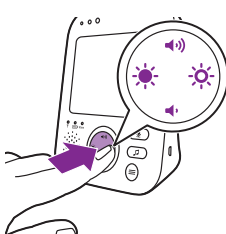
Щоб увімкнути функцію колискової з батьківського блока, виконайте вказані нижче дії.:

Вибір колискової

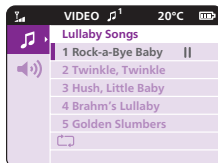


- 1 Щоб відкрити меню колискових, натисніть кнопку колискової на батьківському блоці.

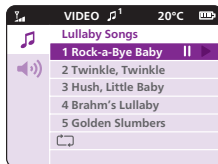
Примітка. Якщо натиснути кнопку колискової при вже відкритому меню колискових, меню закриється.



- 2 Щоб відкрити список колискових, натисніть кнопку-джойстик у її правій частині.



- 3 Щоб прокрутити список колискових, натискайте кнопку-джойстик у її нижній або верхній частині.



- 4 Щоб запустити вибрану колискову, натисніть кнопку-джойстик у її правій частині.
Щоб призупинити колискову, повторно натисніть кнопку-джойстик у її правій частині.
5 У рядку стану на батьківському блоці відображається кількість колискових, які вже програвалися та повторювалися.



Колискова зазвучить на дитячому блоці та повторюватиметься протягом приблизно 15 хвилин.

Порада. Щоб програти всі наявні колискові, виберіть останній пункт списку.



- 6 Щоб програти іншу колискову, прокрутіть список за допомогою кнопки-джойстика та виберіть потрібну пісню зі списку. Щоб запустити її, натисніть кнопку-джойстик у її правій частині.
7 Щоб зупинити відтворення пісні, натисніть кнопку колискової на батьківському блоці та призупиніть пісню, ще раз натиснувши кнопку-джойстик у її правій частині.

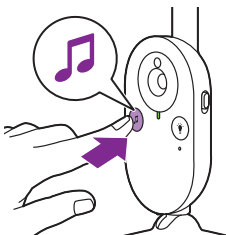
Гучність колискової



- 1 Натисніть кнопку колискової, потім кнопку-джойстик у її нижній частині та виберіть потрібний рівень гучності в меню колискових. Щоб налаштувати гучність колискової, натисніть кнопку-джойстик у її правій частині.



- 2 Щоб відрегулювати гучність, натискайте кнопку-джойстик у її верхній або нижній частині.



Щоб увімкнути функцію колискової на дитячому блоці, натисніть розташовану на ньому кнопку ввімкнення/вимкнення колискової.



Остання вибрана на батьківському блоці колискова зазвучить на дитячому блоці й повторюватиметься протягом приблизно 15 хвилин.

Щоб зупинити колискову на дитячому блоці, натисніть розташовану на ньому кнопку ввімкнення/вимкнення колискової.

Зворотний зв'язок

Щоб поговорити з дитиною, можна скористатися кнопкою зворотного зв'язку на батьківському блоці.



- 1 Натисніть і утримуйте кнопку зворотного зв'язку на батьківському блоці.
- 2 Чітко говоріть у мікрофон, розташований на передній панелі батьківського блока, з відстані 15–30 см.
Коли кнопку зворотного зв'язку натиснuto, установлюється звуковий зв'язок із дитячим блоком. На дисплей батьківського блока з'явиться піктограма зворотного зв'язку, яка повідомляє про встановлений зв'язок.

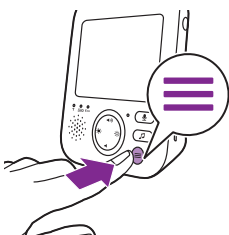


- 3 По завершенні розмови відпустіть кнопку зворотного зв'язку.

Примітка. Коли кнопку зворотного зв'язку натиснуто, батьківський блок не може відтворювати звуки з дитячого блока.

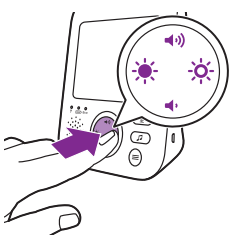
Функції меню

Усі функції, описані в розділах нижче, доступні в меню батьківського блока.



- 1 Щоб увійти в меню, натисніть кнопку меню.

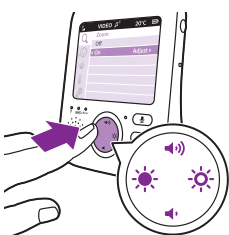
Примітка. Якщо натиснути кнопку меню знову, відбудеться вихід із меню.



- 2 Для навігації в меню користуйтесь кнопкою-джойстиком. Вибраний пункт меню виділяється фіолетовим кольором.

Примітка. Щоб вийти з поточного підменю й повернутися до головного, натисніть кнопку-джойстик у її лівій частині.

- 3 Щоб прокручувати пункти меню, натискайте кнопку-джойстик у її нижній або верхній частині.



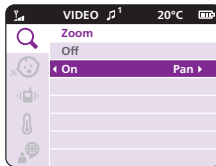
Якщо після навігації пунктами меню не потрібно зберігати внесені зміни, натисніть кнопку меню. Таким чином ви вийдете з меню, не змінивши жодних настроек.

Примітка. Якщо протягом 5 секунд після внесення змін не натиснути жодної кнопки, вихід буде здійснено автоматично й жодні настройки не буде збережено.

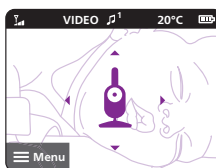
Масштабування



- Щоб увійти в меню масштабування, натисніть кнопку-джойстик у її правій частині.



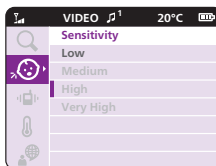
- Щоб увімкнути функцію масштабування, натисніть кнопку-джойстик у її нижній частині.



- Щоб відрегулювати масштаб відеозображення, натисніть кнопку-джойстик у її правій частині. Тепер, натискаючи кнопку-джойстик у її верхній/нижній/правій/лівій частині, можна вибрати зображення, яке буде показано на екрані батьківського блока.
- Натисніть кнопку меню, щоб зберегти нові настройки. Зображення автоматично зберігається через 5 секунд.
- Якщо потрібно зменшити зображення на батьківському блокі, увійдіть у меню масштабування та вимкніть відповідну функцію.

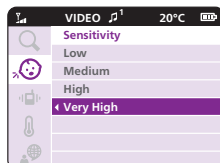
Чутливість

Рівень чутливості дитячого блока визначає, що саме ви почуете з батьківського блока. Якщо встановлено високий рівень чутливості, буде чутно багато звуків, зокрема приглушенні фонові. Якщо встановлено низький рівень чутливості, буде чутно лише гучні звуки.



- Щоб вибрати рівень чутливості, натисніть кнопку-джойстик у її правій частині.

Примітка. Якщо знову натиснути кнопку-джойстик у її лівій частині, відбудеться вихід із меню.



- 2 Щоб вибрати рівень чутливості, натискайте кнопку-джойстик у її верхній або нижній частині.



Якщо малюк видає лише приглушені звуки, на батьківському блоці слід установити високий рівень чутливості.



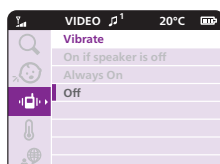
Що гучніші звуки видає дитина, то нижчий рівень чутливості можна встановлювати на батьківському блоці.

Примітка. Якщо для рівня чутливості вибрано значення Very High (Дуже високий), у режимах AUDIO та VIDEO постійно чутимуться ті чи інші звуки. В іншому разі тихі звуки ігноруватимуться.

Порада. Рівень чутливості можна відрегулювати так, що ви завжди чутимете свого малюка без будь-яких сторонніх звуків. Якщо присутній значний фоновий шум, знизьте чутливість до такого рівня, щоб цей шум не було чутно через батьківський блок.

- 3 Щоб зберегти нові настройки та повернутися до головного меню, натисніть кнопку-джойстик у її лівій частині.

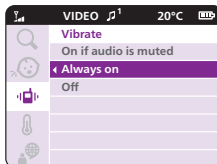
Вібрація



- 1 Щоб налаштовувати вібрацію, натисніть кнопку-джойстик у її правій частині.

2 Є три варіанти налаштування вібрації:

- a On if audio is muted (Увімкнуто, якщо вимкнуто звук): при мінімальному значенні гучності (звук вимкнуто) батьківський блок вібруватиме, якщо дитячий блок вловить звук, який перевищує заданий рівень чутливості.
- b Always on (Завжди ввімкнуто): батьківський блок завжди вібруватиме, якщо дитячий блок вловить звук, який перевищує заданий рівень чутливості.
- c Off (Вимкнуто): батьківський блок ніколи не вібруватиме. Якщо вібрацію ввімкнуто, батьківський блок вібруватиме, коли дитина плаче або видає звуки, що перевищують вибраний рівень чутливості. Батьківський блок також вібре, коли досягнуто максимальної чи мінімальної температури (має бути ввімкнutoе попередження про температуру) або коли втрачено зв'язок із дитячим блоком.

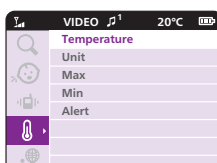


3 Щоб зберегти нові настройки та повернутися до головного меню, натисніть кнопку-джойстик у її лівій частині.

Температура

Датчик температури дає змогу відслідковувати температуру в дитячій кімнаті.

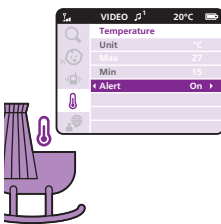
Примітка. Поточна температура в дитячій кімнаті відображається в рядку стану на дисплеї батьківського блока.



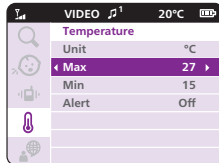
1 Щоб налаштовувати температуру, натисніть кнопку-джойстик у її правій частині.

Підказка. Можна вибрати температурну шкалу: Цельсія (C) або Фаренгейта (F).

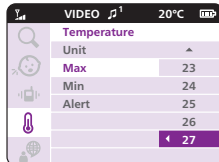
Переконайтесь, що датчик температури не розташовано надто близько до будь-якого джерела, що може вплинути на його точність, зокрема до обігрівача, кондиціонера, вентилятора або вікна.



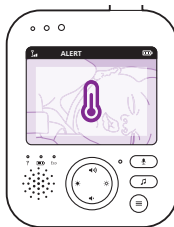
2 За допомогою меню температури можна ввімкнути або вимкнути попередження про температуру.



- 3 Щоб увімкнути попередження, виберіть відповідний параметр у меню. Щоб установити максимальну та мінімальну температуру, при якій вимикатиметься попередження, виберіть потрібні значення в рядках Max (Макс.) і Min (Мін.).



- 4 Щоб зберегти нові настройки та повернутися до головного меню, натисніть кнопку-джойстик у її лівій частині.



- 5 Батьківський блок показує це попередження, коли задану температуру досягнуто або перевищено.

Мова

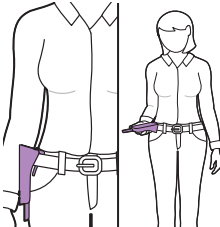


- 1 Щоб перейти до списку мов, натисніть кнопку-джойстик у її правій частині.
- 2 Щоб вибрати потрібну мову, натискайте кнопку-джойстик у її верхній або нижній частині.



- 3 Щоб зберегти нові настройки та повернутися до головного меню, натисніть кнопку-джойстик у її лівій частині.

Фіксатор на пояс



Батьківський блок можна носити із собою в будинку та за його межами, якщо приєднати його до ременя або пояса за допомогою фіксатора. Це дає змогу спостерігати за дитиною й вільно пересуватися будинком.

Примітка. Тепер дисплей перевернуто догори дном, що дає змогу бачити дитину на екрані, просто підійнявши батьківський блок догори.

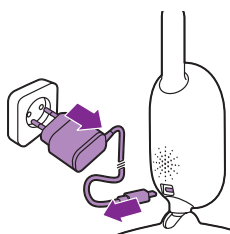
Чищення та догляд



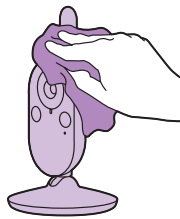
Увага. Не занурюйте батьківський, дитячий блок і адаптери живлення у воду й не мийте їх під краном.



Увага. Не використовуйте жодних розпилювачів чи рідких засобів для чищення.

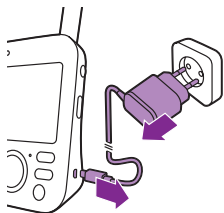


- 1 Вимкніть дитячий блок, від'єднайте адаптер живлення від дитячого блока, а потім вийміть адаптер із розетки.



2 Протріть дитячий блок сухою ганчіркою.

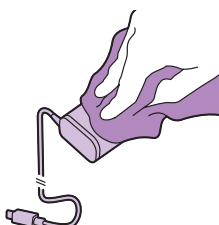
Примітка. Сліди від пальців чи бруд на об'єктиві дитячого блока можуть вплинути на якість зображення з камери. Не торкайтесь пальцями об'єктива.



3 Вимкніть батареївський блок, від'єднайте адаптер живлення від батареївського блока, а потім вийміть адаптер із розетки.



4 Протріть батареївський блок сухою ганчіркою.



5 Адаптери чистьте сухою ганчіркою.

Зберігання

Якщо ви не збираєтесь користуватися системою контролю за дитиною протягом тривалого часу, зберігайте батьківський блок, дитячий блок і адаптери в прохолодному сухому місці.

Замовлення приладдя

Щоб придбати аксесуари чи запасні частини, відвідайте веб-сайт www.philips.com/parts-and-accessories або зверніться до дилера Philips. Ви також можете звернутися до Центру обслуговування клієнтів

Philips у своїй країні (контактну інформацію шукайте в гарантійному талоні).

Утилізація



Цей символ означає, що електричні пристрой та батареї не підлягають утилізації зі звичайними побутовими відходами.

Дотримуйтесь правил роздільного збору електричних і електронних пристройів і батарей.

Інформація про довкілля

Для упаковки виробу було використано лише потрібні матеріали. Ми подбали про те, щоб упаковку можна було легко розділити на два види матеріалу: картон (коробка) та поліетилен (пакети, захисний пінопластовий лист).

Система містить матеріали, які в розібаному вигляді можна здати на переробку та повторне використання у відповідний центр. Утилізуйте пакувальні матеріали, використані батареї та непотрібні пристройі відповідно до місцевих правових норм.

Видалення вбудованої батареї

Вбудовану акумуляторну батарею має виймати лише кваліфікований фахівець після утилізації пристрою. Перш ніж виймати батарею, переконайтесь, що пристрій від'єднано від розетки, а акумуляторна батарея повністю розряджена.

Примітка. Дотримуйтесь основних правил безпеки, коли відкриваєте пристрій за допомогою інструментів і виймаете акумуляторну батарею.

Примітка. Під час роботи з батареями руки, пристрій і батареї повинні бути сухими.

Примітка. Для запобігання випадковому короткому замиканню батареї після їх виймання не дозволяйте полюсам батареї торкатися металевих предметів (наприклад, монет, шпильок для волосся, каблучок). Не загортайте батареї в алюмінієву фольгу. Перед утилізацією батареї обмотайте клеми батареї ізоляційною стрічкою або покладіть батареї в пластиковий пакет.

Порядок дій

- 1** Вийміть 2 гумові ніжки знизу батьківського блока, щоб отримати доступ до гвинтів.
- 2** Викрутіть 2 гвинти знизу батьківського блока.
- 3** Поставте антенну у вертикальне положення та викрутіть гвинт на задній панелі.
- 4** Вставте викрутку між передньою та задньою частинами корпуса та відділіть їх одну від одної. У новіших версіях, випущених після серпня 2020 року*, під наклейкою з технічними даними є ще 2 гвинти. Зніміть наклейку, відкрутіть гвинти, розблокуйте фіксатор на пояс і відкрийте кришку батарейного відсіку.
- 5** Від'єднайте з'єднувальний кабель батареї (чорно-біло-червоний).
- 6** Викрутіть 4 гвинти з тримача батареї. Жодних гвинтів немає у нових версіях, випущених після серпня 2020 року.
- 7** Витягніть батарею.

*Код дати виготовлення ДДММРР знаходиться під фіксатором на пояс, над 2 гумовими ніжками.

Якщо у Вашій країні не існує системи прийому/утилізації електронних пристрій, Ви можете захистити довкілля, вийнявши та утилізувавши батарею перед тим, як утилізувати виріб.

Перед тим як виймати батарею, перевірте, чи виріб від'єднано від футляра для заряджання.

Підтримка

З усіх питань щодо продукту, зокрема для отримання відповідей на поширені запитання, див. www.philips.com/support.

Часті запитання

У цьому розділі розглядаються основні проблеми, які можуть виникнути під час використання пристрою. Якщо наведена нижче інформація не допоможе вирішити проблему, перегляньте список поширеніших запитань на сайті www.philips.com/support або зверніться до Центру обслуговування клієнтів у своїй країні.

ПРАВИЛА ВИКОРИСТАННЯ/ПІДКЛЮЧЕННЯ БЛОКІВ

Запитання	Відповідь
Чому після ввімкнення дитячого блока не засвічується відповідний індикатор?	Можливо, дитячий блок не приєднано до електромережі. Приєднайте дитячий блок до мережі. Щоб установити зв'язок із батьківським блоком, посуньте перемикач "Увімк./вимк." дитячого блока в положення ON (УВІМК.).
Чому батьківський блок не заряджається після його підключення до електромережі?	Можливо, адаптер не приєднано до мережі належним чином. Перевірте, чи адаптер правильно вставлений у розетку.
Чому дитячий блок не заряджається після його підключення до електромережі?	Можливо, батьківський блок уже повністю заряджений. Коли акумуляторна батарея повністю заряджена, а пристрій підключено до електромережі, індикатор батареї світиться зеленим.
Чому не вдається встановити зв'язок?	Дитячий блок не має функції зарядження. Дитячий блок працює, тільки коли його підключено до електромережі.
Чому час від часу зв'язок втрачається?	Можливо, дитячий і батьківський блоки розташовані на межах робочого діапазону або на їх роботу впливають інші бездротові пристрії з робочою частотою 2,4 ГГц. Розташуйте пристрій в інших місцях, зменште відстань між блоками або вимкніть інші бездротові пристрії з робочою частотою 2,4 ГГц (ноутбуки, мобільні телефони, мікрохвильові печі тощо). Для відновлення зв'язку між блоками знадобиться до 10 секунд.
Чому переривається звук?	Якщо зв'язок втрачено, батьківський блок видаватиме звукове попередження (3 короткі сигнали кожні 20 секунд).
Що станеться під час збою в електропостачанні?	Дитячий і батьківський блоки, можливо, розташовані надто близько один до одного. Щоб уникнути перешкод, тримайте їх на відстані принаймні 1,5 метра один від одного.
	Оскільки в батьківський блок вбудовано акумуляторну батарею, він працюватиме, доки є заряд. Однак дитячий блок припиняє свою роботу миттєво, оскільки він не має акумуляторної батареї та працює виключно від електромережі. Якщо зв'язок із дитячим блоком втрачено, на батьківському блокі лунає звуковий сигнал. Можна тимчасово під'єднати дитячий блок до портативного зарядного пристроя, доки електропостачання не відновиться. Коли живлення дитячого блока відновлено, зв'язок між ним і батьківським блоком установлюється автоматично.

ПРАВИЛА ВИКОРИСТАННЯ/ПІДКЛЮЧЕННЯ БЛОКІВ

Чому час зарядження батьківського блока може перевищувати 3 години?

Можливо, під час зарядження батьківський блок увімкнений. Вимикайте батьківський блок під час заряджання. Якщо дисплей батьківського блока постійно ввімкнений, зарядження триватиме довше.

Можливо, температура перевищила допустиму температуру заряджання, що могло вимкнути зарядний контур із метою захисту. Щоб відновити заряджання, перемістіть зарядну станцію подалі від джерел тепла, таких як батареї, обігрівачі, піч або інші пристрої (включаючи підсилювачі), які виділяють тепло.

Чому потрібно тримати дитячий блок і його кабель на відстані принаймні 1 метр від дитини?

Щоб усунути загрозу задушення дитини кабелем і щоб звук вловлювався оптимально, завжди встановлюйте дитячий блок і його кабель на відстані принаймні 1 метр від дитини.

У чому полягає відмінність між різними режимами роботи батьківського блока: VIDEO, AUDIO, VOX і ECO?

Пояснення щодо доступних режимів роботи системи контролю за дитиною див. нижче.

* Режим VIDEO: дисплей і звук на батьківському блоці завжди ввімкнено.

* Режим AUDIO: увімкнено тільки звук. Якщо ввімкнено режим AUDIO, дисплей на батьківському блоці вимикається. Якщо світиться індикатор зв'язку, це означає, що батьківський блок увімкнено і підключено до дитячого. Коли дитячий блок вловлює звуки, розташовані над дисплеєм батьківського блока індикатори рівня звуку світяться зеленим. Комунакація з дитячим блоком здійснюється за допомогою кнопок зворотного зв'язку, колискової, меню та чутливості.

* Режим VOX: якщо протягом 20 секунд не вловлено жодного звука (зокрема, через низький рівень чутливості), дисплей і звук на батьківському блоці вимикаються. Дисплей і звук миттєво активуються, щойно дитина заплаче і рівень звуку досягне встановленого значення чутливості. Коли гучність звуку стане нижчою за встановлене значення, відео залишиться ввімкненим іще протягом 20 секунд. Якщо натиснуті кнопки керування яскравістю або гучністю, пристрій показуватиме відео приблизно 5 секунд. Доступне також меню колискових.

* Режим ECO: дисплей і звук на батьківському блоці вимикаються, якщо протягом 20 секунд не вловлено жодного звука. У режимі ECO знижується споживання енергії, коли дитина спокійна. Водночас ви залишаєтесь на зв'язку з нею. У режимі ECO світлодіодний індикатор ECO світиться зеленим і комунікація з пристроєм можлива різними способами. У режимі ECO батьківський блок кожні 2 секунди перевіряє зв'язок із дитячим за допомогою ping-запитів (не підтримує радіозв'язок постійно). Таким чином, у режимі ECO дитячий блок також споживатиме менше енергії.

ПРАВИЛА ВИКОРИСТАННЯ/ПІДКЛЮЧЕННЯ БЛОКІВ

Як увімкнути нічник?	Щоб увімкнути нічник, натисніть кнопку "Увімк./Вимк." нічника на дитячому блоці. Керувати нічником із батьківського блока неможливо. Нічник не вимикається автоматично. Щоб вимкнути його, знову натисніть кнопку "Увімк./Вимк." нічника на дитячому блоці.
Як перезапустити батьківський блок?	Щоб перезапустити батьківський блок, одночасно натисніть кнопку "Увімк./Вимк." і розташовану на передній панелі батьківського блока круглу кнопку-джойстик у її нижній частині. Утримуйте ці кнопки протягом 1 секунди. Батьківський блок вимкнеться. Щоб увімкнути батьківський блок знову, натисніть кнопку "Увімк./Вимк.". Збережені в пам'яті батьківського блока дані, як-от користувальський режим, вибрана коліскова, настройки яскравості, гучності, масштабу й вібрації, втрачено не буде.

ІНДИКАЦІЯ НА БАТЬКІВСЬКОМУ БЛОЦІ

Запитання	Відповідь
Індикатор акумуляторної батареї на батьківському блоці світиться червоним. Що робити?	Батарея розряджена. Якщо не підключити батьківський блок до електромережі, коли індикатор батареї світиться червоним і лунає звуковий сигнал, приблизно через 60 хвилин пристрій вимкнеться.
Чому батьківський блок подає сигнали?	Система контролю за дитиною видає відповідні звуки, щоб повідомити про певну проблему.
	1 звуковий сигнал: батьківський блок вимкнуто.
	1 звуковий сигнал кожні 20 секунд протягом перших 3 хвилин, а потім щохвилини: акумуляторна батарея батьківського блока розряжена.
	2 коротких сигналі кожні 20 секунд: температура в дитячій кімнаті вийшла за встановлені користувачем межі, на екрані батьківського блока відображається піктограма температури.
	3 коротких сигналі кожні 20 секунд: зв'язок між дитячим і батьківським блоками втрачено, на екрані батьківського блока відображається відповідна піктограма, а індикатор зв'язку світиться червоним.

ІНДИКАЦІЯ НА БАТЬКІВСЬКОМУ БЛОЦІ

Якому стану акумуляторної батареї відповідають зелений, оранжевий і червоний кольори індикатора батареї, а також що означає, коли він взагалі не світиться?

Якщо батьківський блок підключено до електромережі, кольори індикатора стану батареї мають такі значення.

- * Зелений: батарея повністю заряджена.
- * Оранжевий: батарея заряджається.

Якщо батьківський блок не підключено до електромережі, кольори індикатора стану батареї мають такі значення.

- * Червоний: батарея майже розрядилася (залишилося менше 10 % заряду).
- * Індикатор не світиться: батьківський блок не підключено до електромережі.

ШУМ/ЗВУК

Запитання

Відповідь

Чому батьківський і/або дитячий блок видають пронизливий звук?

Можливо, батьківський і дитячий блоки розташовані занадто близько один до одного. Відстань між батьківським і дитячим блоками має становити принаймні 2,5 метра.

Можливо, установлено надто високий рівень гучності батьківського блока. Зменште гучність батьківського блока.

Відомості про звукові сигнали батьківського блока можна знайти у відповідях на найпоширеніші запитання в розділі "Чому батьківський блок подає сигнали?"

Як можна вимкнути звук?

Щоб вимкнути звук пристрою, натискайте кнопку-джойстик у її нижній частині. Коли шкала гучності на дисплеї стане порожньою, звук вимкнеться.

Чому не чути звук? Чому я не чую плач дитини? Чому звук передається лише частково?

Можливо, на батьківському блоці встановлено надто низький рівень гучності або вимкнуто звук. Щоб збільшити гучність, натискайте кнопку-джойстик у її верхній частині.

Можливо, звук на батьківському блоці вимкнуто. Щоб увімкнути його, натисніть кнопку-джойстик у її верхній частині потрібну кількість разів.

Рівень чутливості занизький. Збільште чутливість за допомогою меню на батьківському блоці.

Можливо, дитячий блок розташований занадто далеко від дитини. Щоб звук вловлювався оптимально, розташуйте дитячий блок на відстані не більше 1,5 метра від дитини. Але не ближче ніж на 1 метр від дитини, інакше може виникнути загроза задушення шнуром електроживлення.

ШУМ/ЗВУК

Чому батьківський блок надто швидко реагує не тільки на звуки, які видає дитина, а й на інші?

Дитячий блок вловлює також інші звуки, крім тих, що видає дитина. Перемістіть дитячий блок ближче до дитини, але відстань між блоком і дитиною має бути не менше 1 метра.

Чому батьківський блок дзижить?

Можливо, установлено надто високий рівень чутливості. Якщо дитина видає лише приглушені звуки, потрібно збільшити рівень чутливості. Але що гучніші звуки видає дитина, то нижчий рівень чутливості можна встановлювати. Чутливість системи контролю за дитиною можна відрегулювати за допомогою меню батьківського блока.

Перешкоди можуть з'являтися, якщо батьківський блок розташовано поза межами робочого діапазону дитячого блока. Перешкоди також можливі, коли між батьківським і дитячим блоками надто багато стін або перекріттів або коли ввімкнuto інші безпроводові пристрої (наприклад, мікрохвильова піч або маршрутизатор Wi-Fi) з робочою частотою 2,4 ГГц.

Покладіть батьківський блок в інше місце, ближче до дитячого, або вимкніть зайві безпроводові пристрої.

Якщо ця інформація не допомогла вирішити проблему, див. інші відповіді на найпоширеніші запитання в розділі "Чому батьківський і/або дитячий блок видають пронизливий звук?"

Як довго гратиме колискова на дитячому блоці?

Вибрана колискова постійно повторюватиметься протягом приблизно 15 хвилин. Якщо потрібно програти всі наявні пісні, виберіть останній пункт у списку колискових.

Як збільшити гучність колискової?

Гучність колискової можна відрегулювати на батьківському блоці, але не на дитячому. Щоб відкрити меню колискових і відрегулювати гучність, натисніть кнопку колискової на батьківському блоці.

ЧАС РОБОТИ/РОБОЧИЙ ДІАПАЗОН

Запитання

Чому фактичний робочий діапазон системи контролю за дитиною набагато менший за вказаний у посібнику користувача?

Відповідь

Указаний робочий діапазон у 300 метрів дійсний лише на відкритому просторі й на лінії прямого бачення. Залежно від оточення та інших факторів, які можуть створювати перешкоди, робочий діапазон може бути меншим (див. таблицю в розділі, присвяченому розміщенню батьківського та дитячого блоків).

У приміщенні робочий діапазон становить до 50 метрів. Але він також може бути обмежений кількістю й типом стін і/або перекріттів між батьківським і дитячим блоками.

ЧАС РОБОТИ/РОБОЧИЙ ДІАПАЗОН

Батьківський блок має працювати від акумуляторної батареї до 10 годин. Чому мій батьківський блок працює менше?

Можливо, установлено надто високий рівень яскравості дисплея, тому батьківський блок споживає багато енергії. Зменште яскравість дисплея батьківського блока.

При постійно ввімкнутому відеодисплеї батьківський блок споживає багато енергії. Щоб збільшити час автономної роботи пристрою, у меню на батьківському блоку ввімкніть режим AUDIO, VOX або ECO (див. розділ "Функції": підрозділ "Режим AUDIO", "Режим VOX" або "Режим ECO").

Можливо, установлено надто високий рівень гучності, тому батьківський блок споживає багато енергії. Зменште гучність батьківського блока.

Як і в будь-якого іншого електропристрою з можливістю перезаряджання, ємність акумуляторної батареї з часом зменшується.

ВІДЕОДИСПЛЕЙ

Запитання

Відповідь

ВІДЕОДИСПЛЕЙ

Чому на батьківському блоці перешкоди?

Чому відеодисплей на батьківському блоці мерехтить?

Перешкоди можуть з'являтися, якщо батьківський блок розташовано поза межами робочого діапазону дитячого блока. Перешкоди також можливі, коли між батьківським і дитячим блоками надто багато стін або перекріттів або коли ввімкнuto інші безпроводові пристрої (наприклад, мікрохвильова піч або маршрутизатор Wi-Fi) з робочою частотою 2,4 ГГц.

Можливо, у вас більше двох комплектів системи контролю за дитиною, тому можуть виникати перешкоди. Тримайте ці дві системи на відстані одна від одної, бажано в окремих кімнатах.

Покладіть батьківський блок в інше місце, близче до дитячого, або вимкніть зайві безпроводові пристрої.

Можливо, потрібно зарядити акумуляторну батарею батьківського блока.

Чому на відеодисплеї немає зображення, незважаючи на те, що індикатор зв'язку світиться зеленим?

Можливо, батьківський блок працює в режимі AUDIO, VOX або ECO. Щоб вибрати потрібний режим (див. 'Режими'), натисніть кнопку зміни режиму з правого боку батьківського блока.

ВІДЕОДИСПЛЕЙ

Чому зображення на відеодисплеї нечітке?

Можливо, установлено занизький рівень яскравості. Збільште яскравість дисплея за допомогою кнопки-джойстика, розташованої посередині (див. 'Яскравість') батьківського блока.

Можливо, об'єктив дитячого блока брудний. Протріть об'єктив сухою ганчіркою.

Можливо, дитячий блок розташований занадто далеко від дитини. Щоб якість зображення була оптимальною, розташуйте дитячий блок на відстані не більше 1,5 метра від дитини. Але не біжче ніж на 1 метр від дитини, інакше може виникнути загроза задушенню шнуром електро живлення.

Загальна інформація

Акумуляторна літій-іонна батарея (2600 мАгод.)

Частотний діапазон FHSS: 2,4 ГГц.

Максимальна радіочастотна потужність: <=20 дБм

Блок живлення:

Модель: ASSA105E-050100 (штекер для ЕС) /
ASSA105B-050100 (штекер для Великобританії)

Вхід: 100–240 В ~ 50/60 Гц 0,35 А

Модель: PSAC05E-050L6 (штекер для ЕС) /
PSAC05K-050L6 (штекер для Великобританії)

Вхід: 100–240 В ~ 50/60 Гц, 0,2 А

Вихід: 5,0 В == 1,0 А, 5,0 Вт

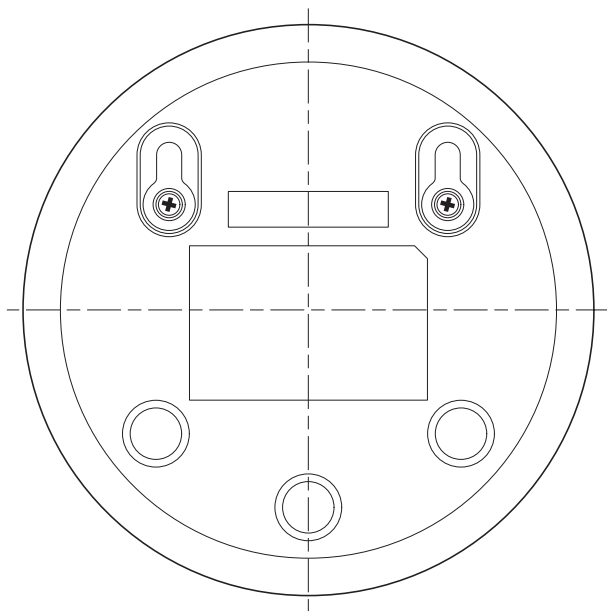
Середня активна ефективність: >=73,62%

Споживання енергії без навантаження (Вт): 0,1 Вт

Кріплення на стіні

Інструкції з друкування

Надрукуйте цю сторінку в масштабі 100 % і скористайтеся шаблоном, щоб точно позначити розташування отворів для гвинтів на стіні.





© 2024 Koninklijke Philips N.V.

Усі права застережено.

19/03/2024