

Дякуємо, що обрали наш Дитячий монітор Yoo Moov. Перед експлуатацією уважно прочитайте інструкцію. Це дозволить вам оптимізувати налаштування і забезпечити довгий строк служби приладу. У разі виявлення недоліків та будь-яких інших проблем, зв'яжіться з центром обслуговування споживачів.

ОСНОВНІ ФУНКЦІЇ

- Цифрова технологія FHSS 2,4 ГГц.
- Діапазон 300 м на відкритому просторі. Діапазони, зазначені на упаковці, вимірюються у вільному просторі. Тому необхідно розділити діапазон на 3, щоб отримати орієнтовний діапазон в реальних умовах (наявність стін тощо).
- 4,3 дюймовий кольоровий екран (11 см).
- Завдяки інноваційному поворотному механізму в нижній частині камери, камера плавно та тихо змінює напрямок. Тому зображення чітке, без зайвих перешкод.
- YOO-Moov має функції нічного бачення, щоб ви могли краще розглянути малюка навіть при вимкненому світлі. Інфрачервоний датчик в поєднанні з потужною оптичною лінзою забезпечує чудову якість зображення..
- Дистанційне управління камерою
- Функція рації для розмови з дитиною.
- Функція масштабування (x2).
- Сигнал тривоги коли ви покидаєте зону досяжності.
- Індикатор рівня заряду акумулятора.
- Функція нічника та 5 коливкових мелодій
- Функція активації голосом.
- Приймач оснащений літєвим акумулятором, що перезаряджається.
- Індикатор стану заряду кумулятора та сигнал тривоги при розрядці
- Індикатор температури у кімнаті вашої дитини.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Babyphone Yoo Moov не є медичним приладом. Крім того, при використанні не рекомендується залишати дитину без нагляду дорослих.
- Недоношені діти або діти, що входять до групи ризику, перед використанням приладу повинні бути оглянуті педіатром або іншими лікарями.
- Не залишайте дитину саму вдома, навіть на нетривалий час.
- Заборонено намагатися заряджати звичайні батарейки, які не підлягають перезарядці.
- Розряджені батарейки необхідно витягти з приладу після використання.
- Не використовуйте одночасно нові і використані батарейки або акумуляторні батарейки зі звичайними батарейками з лужним електролітом.
- Акумуляторні батареї повинні завжди заряджатись виключно під контролем дорослих.
- Батарейки повинні встановлюватися відповідно до полярності (+/-)
- Використані батарейки повинні вилучатись з приладу після використання.
- Клеми не повинні бути закороченими.
- Завжди використовуйте акумулятор, що постачається в комплекті з приймачем: якщо акумулятор пошкоджений, зверніться до нашої служби післяпродажного обслуговування.
- При неправильній заміні акумулятора існує небезпека вибуху. Замінюйте акумулятор тільки на такий самий, або на тип акумулятора, аналогічний тому, що постачається виробником.
- Для оптимального використання та для обмеження перешкод, рекомендується не підключати ніяких інших пристроїв до розетки, до якої приєднано відеосвяно (і категорично заборонено використовувати трійник).
- Апарат не можна використовувати біля джерел води і вологи, уникайте потрапляння крапель та бризок. Не залишайте прилад поряд з предметами, що наповнені рідинами, наприклад, вазами, акваріумами.
- Акумулятори (акумуляторні батареї або встановлені акумулятори) не можна піддавати впливу джерел інтенсивного тепла, наприклад, сонячного світла, вогню тощо.
- Адаптери або розетки (USB-порти) повинні бути доступними і легко відключатись у разі будь-якої небезпеки.
- Дитячий блок слід встановлювати та експлуатувати на відстані не менше 20 см від тіла дитини.
- Зберігайте цю інструкцію в безпечному місці для подальшого використання.
- Тільки дорослі можуть налаштувати цей прилад.
- Цей прилад – не іграшка. В жодному разі не дозволяйте дітям гратися з ним.
- Ніколи не кладіть камеру або кабелі в колыску або в доступному для дитини місці.

НЕ ПІДДАВАЙТЕ АКУМУЛЯТОР ВПЛИВУ ТЕПЛА АБО ВОДИ, НЕ ТА НЕ НАМАГАЙТЕСЯ ДЕМОНТУВАТИ АКУМУЛЯТОР: ІСНУЄ РИЗИК ВИБУХУ.

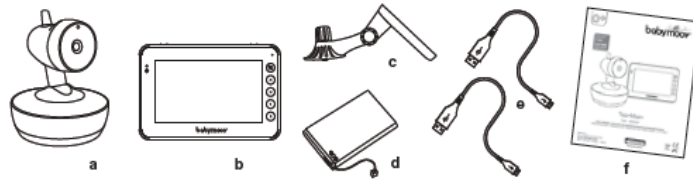
ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

- Використовуйте тільки USB-кабель, що постачається. Використання іншого USB-кабелю може призвести до пошкодження дитячого монітору.
- Якщо Ви не користуєтесь монітором протягом тривалого періоду часу, вийміть акумулятор із приймача, щоб уникнути пошкодження внаслідок витоків рідини з акумулятора.
- Відключіть адаптер живлення від розетки, якщо Ви не використовуєте дитячий монітор.
- Дитячий монітор найкраще працює в діапазоні температур від 0 °C до 40 °C.
- Не залишайте дитячий монітор під впливом прямих сонячних променів на довгий час, та ніколи не ставте його поряд із джерелами тепла або у вологому та надмірно запиленому середовищі.
- Не демонтуйте прилад: він не містить деталей, що можуть використовуватися окремо.
- Відходи електричного обладнання необхідно утилізувати окремо від побутових відходів. Не викидайте електричне та електронне обладнання з невідсортованими побутовими відходами. Переконайтеся, що воно утилізується шляхом окремого збору відходів. На території Європейського Союзу, це маркування вказує на те, що цей продукт не слід утилізувати з іншими побутовими відходами, він повинен бути утилізований окремо.



ДИТЯЧИЙ МОНИТОР YOО MOOV • Інструкція з експлуатації АКСЕСУАРИ

- a. Камера
- б. Приймач
- в. Комплект для настінного монтажу
- г. Літєво-полімерний акумулятор 1440 мАг
- д. USB-кабель
- е. Інструкція для користувача



РОЗТАШУВАННЯ ЕЛЕМЕНТІВ УПРАВЛІННЯ

КАМЕРА

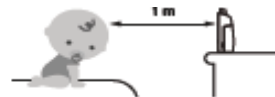
- 1. Мікрофон
- 2. Нічне світло
- 3. Кнопка Увімкнення/Вимкнення та кнопка сполучення
- 4. Порт мікро-USB та розетка живлення
- 5. Детектор світла
- 6. Моторна база

ПРИЙМАЧ

- 7. Кнопка Ввімкнення/Вимкнення
- 8. Кнопка відповіді дитині
- 9. Кнопка меню
- 10. Кнопки зі стрілками для панорами та нахилу камери
- 11. Світлодіод: зелений, якщо приймач увімкнено; червоний, якщо приймач заряджається
- 12. РК-сенсорний екран
- 13. Динамік
- 14. Відсік для літєвих акумуляторів
- 15. Мікро-USB-порт живлення
- 16. Базовий стабілізатор

НАЛАШТУВАННЯ ПРИЛАДУ

Поставте камеру на рівну поверхню між 1 м та 2,50 м подалі від голови дитини. Наведіть об'єктив камери на дитину.



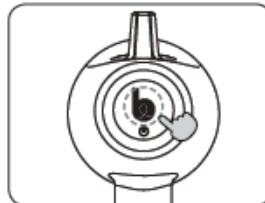
ЗАПУСК ПРИЛАДУ

А. КАМЕРА

Використовуйте USB-кабелі, що йдуть у комплекті, або адаптер живлення потужністю 5 В/ 1000 мА постійного струму.



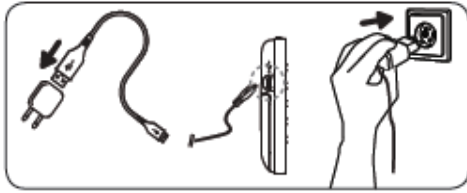
- 1. Підключіть вихідний роз'єм USB-кабелю до порту мікро-USB (4) камери, переконавшись, у правильності положення. Підключіть USB-кабель до USB-роз'єму (не йде у комплекті) та вставте штекер у розетку.



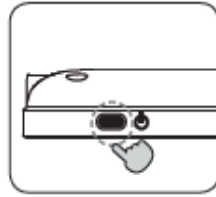
- 2. Натисніть кнопку вимкнення позаду камери.

Б. ПРИЙМАЧ

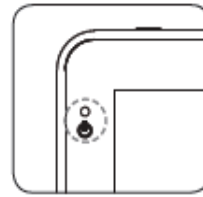
Літійний акумулятор 1440 мА вже встановлений у приймачі.



1. Підключіть вихідний роз'єм USB-кабелю до порту мікро-USB (15) приймача, переконавшись, у правильності положення. Підключіть USB-кабель до USB-роз'єму (не йде у комплекті) та вставте штекер у розетку.



2. Щоб увімкнути Ваш приймач, натисніть кнопку Ввімкнення/Вимкнення на приймачі.

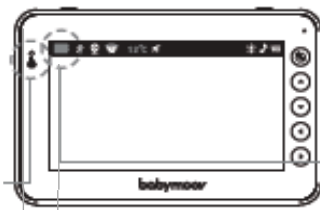


3. Індикатор живлення загориться зеленим.

Зверніть увагу: Перш ніж використовувати приймач вперше, зарядіть акумулятор протягом щонайменше 3 годин.

Стан акумулятора та підзарядка

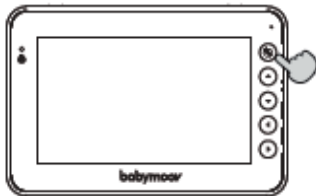
- Зелений: правильний рівень заряду акумулятора.
- Червоний: низький заряд акумулятора.
- Помаранчевий: акумулятор приймача розрядився.
- Зелений, мигає: перезарядження акумулятора, приймач увімкнено.



Індикатор рівня заряду акумулятора: мигає, якщо рівень заряду акумулятора дуже низький.

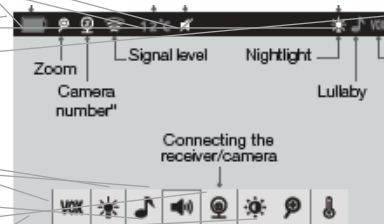
УВАГА: ВИКОРИСТОВУЙТЕ ТІЛЬКИ ОРИГІНАЛЬНИЙ АКУМУЛЯТОР АБО ТОЙ, ЩО ПОСТАЧАЄТЬСЯ ДИЛЕРОМ. ТРИМАЙТЕ АКУМУЛЯТОР У НЕДОСТУПНОМУ ДЛЯ ДІТЕЙ МІСЦІ.

ЗАПУСК ПРИЛАДУ

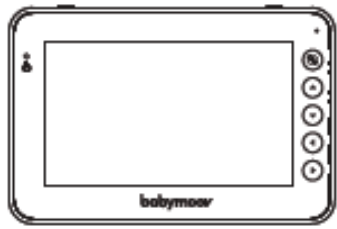


1. Зайдіть у головне меню

- Рівень заряду акумулятора
- Температура
- Звук Увімкнення/Вимкнення
- Підсвічені значки показують, що вони активовані
- СТАТУС
- Активация голосом VOX
- VOX
- Нічник
- Колискові
- Регулювання гучності звуку
- Сполучення приймача/камери
- Яскравість
- Масштабування
- Температура
- ГОЛОВНЕ МЕНЮ



Б. КОРИСТУВАННЯ ІНТЕРФЕЙСОМ ТА МЕНЮ



Керуйте рухами камери. Натисніть кнопки навігації ◀▶ для обертання ▲▼ та нахилу камери.

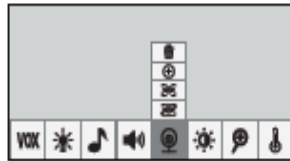


УВАГА: Камера повертається на 360 градусів. Вона робить повний оберт, а потім автоматично зупиняється (запобіжна зупинка захищає систему моторизації). Щоб повернути камеру в інший бік, використовуйте стрілки навігації ◀▶.

ПІДКЛЮЧЕННЯ КАМЕРИ ДО ПРИЙМАЧА

1. Зайдіть у головне меню ☰.

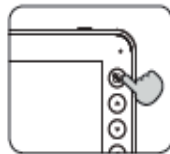
2. Оберіть “Камера”. Використовуйте кнопки зі стрілками ◀▶ на приймачі для навігації.



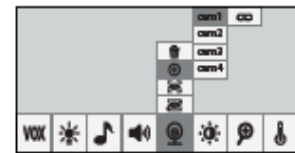
3. Оберіть “Додати камеру”. Використовуйте кнопки зі стрілками ◀▶ на приймачі для навігації.



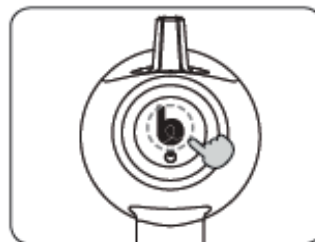
4. Натисніть кнопку для підтвердження. ⏏



5. Оберіть **cam1**. Натисніть кнопку для підтвердження. ⏏



6. Увімкніть камеру і натисніть **⏏** протягом 5 секунд. Кнопка почне блимати, і пролунає звуковий сигнал, що означатиме що камеру підключено до приймача.

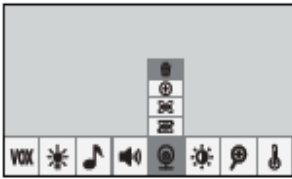


Вітаємо! Ваша камера тепер підключена!

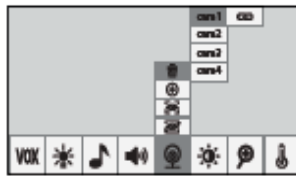
Зверніть увагу: Якщо підключення не вдалося, видаліть камеру та повторіть кроки 1-6.

Б. ВІДКЛЮЧЕННЯ ОДНІЄЇ АБО КІЛЬКОХ КАМЕР

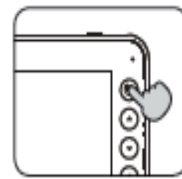
1. Оберіть Видалити камеру



2. Оберіть камеру, яку треба видалити.



3. Натисніть кнопку для підтвердження.



В. ВИХІД ІЗ МЕНЮ

Для таких символів



Натисніть , щоб вийти з меню або зачекайте, поки прилад залишиться неактивним протягом 10 секунд.

Про : якщо Ви додасте або видаляете камеру і бажаєте вийти з меню, натисніть на кнопки зі стрілками кілька разів для повернення.



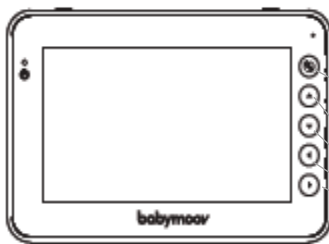
Натисніть , щоб вийти з меню або зачекайте, поки прилад залишиться неактивним протягом 10 секунд.

РОБОТА ПРИЙМАЧА



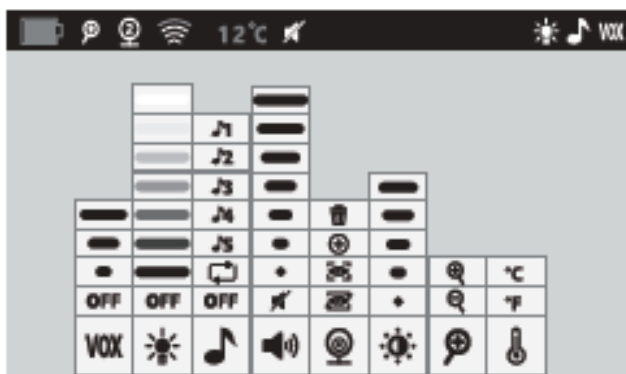
Кнопка зв'язку з дитиною.
Утримуйте її, коли хочете поговорити або заспокоїти дитину на відстані.

Кнопка Ввімкнення/Вимкнення
Швидким натиском для ввімкнення та довшим натисканням для вимкнення.



а. Зайдіть у головне меню.
б. Натисніть кнопку для підтвердження.
в. Для виходу в меню перейдіть до розділу С у ПІДКЛЮЧЕННЯ КАМЕРИ ДО ПРИЙМАЧА.

Натисніть на кнопки зі стрілками на приймачі для навігації.



Нічне світло. Оберіть колір нічного світла або оберіть режим калейдоскопу.

Колискова. Оберіть для програву однієї з колискових з камери.

Гучність звуку. Налаштуйте гучність звуку на приймачі.

Яскравість. Налаштуйте яскравість на екрані приймача.

- Активация та налаштування рівнів чутливості режиму ГОЛОС.
- Низький: Пристрій для батьків активується, коли Ваша дитина видає найменший звук.
- Середній: Пристрій для батьків активується, коли Ваша дитина видає помірний звук.
- Високий: Пристрій для батьків активується, коли Ваша дитина видає гучний звук.
- Вимкнення: Вимикає режим ГОЛОС, а пристрій для батьків постійно ввімкнений.

Масштабування

Температура в градусах Цельсія

ІНСТРУКЦІЯ З УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Можлива причина	Вирішення
Немає звуку і зображення	<ul style="list-style-type: none"> • Чутливість мікрофона занадто низька. • Адаптер живлення не під'єднаний належним чином. • Активний режим VOX. • Акумулятор розряджений. 	<ul style="list-style-type: none"> • Збільшіть гучність приймача. • Перевірте з'єднання. • Натисніть кнопку для активації екрану. • Зарядіть Ваш приймач.
Безперевна передача	<ul style="list-style-type: none"> • Занадто висока чутливість режиму ГОЛОС. 	<ul style="list-style-type: none"> • Зменшіть чутливість режиму ГОЛОС (дивіться розділ “РОБОТА ПРИЙМАЧА”.
Постійно активований звуковий сигнал тривоги для зони недосяжності	<ul style="list-style-type: none"> • Відстань між камерою та приймачем перевищує робочий діапазон. 	<ul style="list-style-type: none"> • Поставте камеру та приймач ближче один до одного.
Зображення на екрані розпливається. Відображається зображення “втрата сигналу”	<ul style="list-style-type: none"> • Досягнуто межі діапазону. • Передавач або камера розміщені поруч з іншими електричними приладами. 	<ul style="list-style-type: none"> • Поставте приймач ближче до камери. • Приберіть будь-які електроприлади, що знаходяться поряд, або перемістіть камеру подалі від будь-якого джерела перешкод.
Зображення на екрані завмирає або з'являється у чорно-білому кольорі.	<ul style="list-style-type: none"> • Інтенсивність світла у кімнаті дитини занадто низька, активовано режим нічного бачення. 	<ul style="list-style-type: none"> • Збільшіть рівень яскравості у кімнаті дитини, якщо бажаєте повернутися до денного режиму.
Занадто короткий діапазон зв'язку	<ul style="list-style-type: none"> • Занадто товсті стіни/перегородки між камерою та приймачем. 	<ul style="list-style-type: none"> • Переставте камеру та приймач.

Частота: 2400 МГц ~ 2483,5 МГц

Максимальна вихідна потужність: Камера: 19,09 дБм (е.і.в.п.)
Приймач: 17,89 дБм (е.і.в.п.)

Номинальні вхідні значення: 100 – 240 В змінного струму,
50/60 Гц, 0,2 А

Номинальні вихідні значення: 5,0 В постійного струму – 1000
мА

Акумулятор: LI-ION Polymer 3,7 В/1440 мА

Виробник: Е-ТЕК Електронікс
Менюфакчорі Лтд. (E-TEK Electronics
Manufactory Ltd.)

Модель: ZD5C050100EUDW

Версія пристрою: V02