

## Nuvita 3010 Dětská digitální chůvička – Úvod

Gratulujeme ke koupi tohoto produktu. S digitální dětskou chůvičkou můžete kontrolovat dětský pokoj, zatímco sedíte v obývací pokoji, nebo provádíte domácí práce. Digitální technologie nabízí vysoký výkon proti rušení a provozní rozsah je velmi dlouhý (až do 250 m v otevřeném prostoru). Před instalací a použitím produktu si prosím přečtěte návod k použití a uchovejte jej pro budoucí použití.

### Obsah balení

Před instalací a použitím produktu si prosím zkontrolujte, zda jsou k dispozici níže uvedené položky:

1. Rodičovská jednotka (přijímač).
2. Dětská jednotka (vysílač).
3. 5VDC napájecí adaptér (2 kusy)
4. Návod k použití.

Pokud jedna nebo více položek chybí, nebo jsou poškozené, kontaktujte místního prodejce a požadujte výměnu.

### Bezpečnostní opatření



ABY SE SNÍŽILO RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, NEODSTRAŇUJTE OCHRANU NEBO OTEVÍRÁNÍ NAPÁJECÍHO ADAPTÉRU. NEOMÝVEJTE ADAPTÉRY A JEDNOTKY, NEVYSTAVUJTE JE VLHKOSTI A NESNAŽTE SE JE OTEVÍRAT. TYTO KROKY BY MOHLY BÝT ZDROJEM NEBEZPEČÍ A NAVÍC I KROKEM K PORUŠENÍ ZÁRUKY.

Používáte-li malé spotřebiče, nebo elektronické zařízení, zejména pokud jsou přítomny děti, je důležité pečlivě dodržovat bezpečnostní pokyny uvedené níže:

- Tento spotřebič není určen pro používání osobami (včetně dětí) s omezenými tělesnými, smyslovými (např.: necitlivost k bolesti) nebo duševními schopnostmi nebo osobami, kterým chybí požadované zkušenosti a znalosti pro bezpečný provoz spotřebiče, pokud tyto osoby nejsou pod dohledem oprávněné osoby odpovědné za jejich bezpečnost.
- Obalové materiály jako plastové sáčky, krabičky, pěny a další, by měly být uchovávány mimo dosah dětí, jelikož se jedná o potenciální zdroje nebezpečí.
- Dětská chůvička nenahrazuje dohled dospělých nad dětmi, je určena pouze pro použití jako podpůrný prostředek pro dohled nad dětmi. Jakékoliv jiné použití chůvičky je považováno za nevhodné.
- Udržujte produkt a jeho příslušenství (napájecí adaptéry a kabely), mimo dosah dětí, mohou představovat riziko úrazu (uškrcení).
- Maximální provozní vzdálenost činí cca 250 metrů v otevřeném prostoru bez překážek (vzdálenost může být významně snížena uvnitř budov dle konkrétní situace v oblasti životního prostředí, uspořádáním stěn a nábytku v domácnosti a přítomnosti kovových konstrukcí, rušením elektromagnetického pole díky vnějšímu a vnitřnímu vyztužení betonových stěn nebo betonu nacházejícího se na různých místech domu, nebo kvůli málo nabitě baterii, atd..)

- Aby se zabránilo riziku přehřátí, udržujte produkt a napájecí adaptéry v dostatečné vzdálenosti od zdrojů tepla, jako jsou radiátory, termostaty, ohřívače, kamna, okna s přímým slunečním zářením, atd.
- Nepoužívejte tento výrobek v blízkosti zářivek (neonových) nebo jiných elektrických spotřebičů, jako jsou televizory, osobní počítače, Wi-Fi Routery, atd. mohou způsobit rušení chůvičky.
- Používejte pouze napájecí adaptéry dodávané s daným produktem nebo adaptéry stejného typu a se stejnými elektrickými specifikacemi. Při použití jiných adaptérů může dojít k poškození jednotky a způsobit nebezpečí pro uživatele produktu.
- Ujistěte se, zda parametry napájecího adaptéru, (viz. typový štítek umístěný na adaptéru) odpovídají elektrickým specifikacím Vašich sítí a zda jsou specifikace v souladu se zásuvkami ve vašem domě.
- Výměnu baterií by měla vždy provádět dospělá osoba. Baterie by se měly měnit pouze za baterie se stejnými specifikacemi, jako jsou ty, které jsou uvedeny v tomto návodu k použití.

## Popis

1	Anténa	6	Tlačítko On/Off
2	LED dioda hlasitosti	7	DC konektor
3	LED dioda napájení	8	Příhrádka na baterie
4	Reproduktor	9	Mikrofon
5	Ovládání hlasitosti		

## Instalace a použití



### POZNÁMKA

napájecího adaptéru.

Při prvním použití, prosím nabijte baterii pomocí připojení

Chcete-li použít dětskou chůvičku, postupujte dle následujících kroků:

1. Připojte rodičovskou jednotku a jednotku pro dítě přes DC konvertor, nebo vložení baterií do příhrádky na baterie.
2. Přepněte tlačítko On/Off do polohy On. LED dioda napájení by se měla rozsvítit.
3. Vyčkejte přibližně 2 vteřiny.
4. Rodičovská jednotka a jednotka pro dítě se automaticky spáruje. Jakmile je párování dokončeno LED dioda hlasitosti zabliká.
5. Dejte jednotku pro dítě do dětského pokoje v maximální vzdálenosti 2 m od dítěte. Rodiče uslyší dítě skrze rodičovskou jednotku umístěnou v jiném pokoji.
6. Hlasitost rodičovské jednotky nastavíte otočením ovladače hlasitosti.
7. Orientujte se podle LED diod, abyste zjistili hladinu zvuku.



### POZNÁMKA

V případě rušení nebo špatného signálu změňte kanál, pomocí tlačítka pro párování v jednotce pro dítě, uvnitř příhrádky na baterie. Jednotka pro dítě a rodičovská jednotka najde nerušený kanál pro správné pokračování provozu chůvičky.

## **Párování**

Jednotky jsou dobře spárovány již z výroby, ale v případě, že rodičovská jednotka (přijímač) ztratí signál z jednotky pro dítě (vysílače), pak se musí proces párování opakovat tak, jak je uvedeno níže:

1. Připojte obě jednotky k napájení.
2. Stiskněte tlačítko pro párování v přihrádce na baterie v obou jednotkách současně, tlačítko držte pomocí špendlíku.
3. Zapněte obě jednotky.
4. Obě tlačítka pro párování uvolněte po jedné sekundě.
5. Párování proběhlo úspěšně jen tehdy, pokud LED dioda pro hlasitost zabliká.

## **Řešení problémů**

Pokud narazíte na nějaký problém, kapitola níže obsahuje možné řešení.

### **Problém**

- 1) Kvalita hlasu není čistá, při manipulaci s chůvičkou, v níž jsou baterie.
- 2) Žádná odezva od přijímače.
- 3) Slabý signál.

### **Řešení**

- 1) Zkontrolujte, zda jsou baterie dostatečně nabitě a v případě potřeby je vyměňte.
- 2) Pokud jednotka pro dítě nezaznamená žádný zvuk, automaticky se přepne do pohotovostního režimu (funkce VOX). Pokud je rozpoznán zvuk, vysílání se znovu aktivuje.
- 3) Ujistěte se, že je jednotka pro dítě umístěná v provozní vzdálenosti. Můžete se pokusit změnit kanál nebo opakovat párování.

## **Servis**

Byla věnována velká péče při výrobě produktu, příslušenství uvedeném v krabici a také dokumentaci, která je k dispozici, takže v případě problémů je vhodné opakovat činnosti tak, jak je uvedeno v přiloženém návodu k použití. Pro další informace o pomoci naleznete na webové stránce [www.nuvitababy.com](http://www.nuvitababy.com).

## **Záruka – Pravidla a podmínky**

V souladu s platnými předpisy se na výrobek vztahuje záruka 24 měsíců, (právní záruky) na vady materiálu nebo výrobní vady, tato záruka vzniká dnem nákupu. Do záruky se nevztahují vady označené jako „spotřební“ (např.: baterie, hlavice nebo části, které podléhají opotřebení).

### Záruka je neplatná pokud:

1. výrobek je esteticky poškozen v důsledku nesprávného použití, které není v souladu s pokyny v návodu.
2. byl produkt jakkoliv upraven nebo změněn.

3. příčinou selhání byla špatná údržba jednotlivých komponent, příslušenství, nebo doplňků (např.: oxidace a/nebo změna měřítka v důsledku zadržování vody nebo jiných kapalin, senzoru blokování sedimentu, úniku korozivní kapaliny baterií).

Následující je vyloučeno z právní záruky 24 měsíců.

- 1) Náklady související s náhradou a/nebo opravou části podléhající opotřebení nebo náklady na běžnou údržbu výrobku.
- 2) Náklady a rizika spojená s přepravou výrobku, do a z obchodu, v kterém jste výrobek zakoupili, nebo jiné sběrně pro příjem výrobků, v rámci záruky.
- 3) Škody způsobené nebo vyplývající z nesprávné instalace nebo nesprávného použití, které není v souladu s pokyny v návodu k použití.
- 4) Poškození v důsledku přírodních katastrof, náhodných událostí, nebo nepříznivých podmínek, které nejsou slučitelné s produktem.
- 5) Vady, které mají zanedbatelný vliv na výkon produktu.

Výrobce, distributor a všechny zúčastněné strany v oblasti prodeje, nenesou žádnou odpovědnost za ztráty a ekonomické škody z jakékoliv poruchy výrobku. V souladu s platnými předpisy výrobce, distributora a všemi zúčastněnými stranami v oblasti prodeje, neodpovídají v žádném případě za škody včetně přímých i nepřímých, jako ztráty čistého zisku, ztráty úspor a dalších škod způsobených nad rámec škody způsobené porušením záruky, smlouvy, striktní odpovědnosti, provinění, nebo z jiných příčin, které vyplývají z použití nebo z možnosti použití produktu a/nebo papírové či elektronické dokumenty, včetně nedostatku služby.

## Specifikace

<b>Číslo modelu:</b>	1093
<b>Provozní rozsah:</b>	do 250 metrů
<b>Bezdrátová technologie:</b>	digitální
<b>Frekvence:</b>	2,4 GHz – 2,48 GHz
<b>Provozní teplota:</b>	0°C - 50°C
<b>Skladovací teplota:</b>	25°C
<b>Provozní vlhkost:</b>	20% - 80% RH
<b>Přenos energie:</b>	17 dBm
<b>Režim modulace:</b>	FHSS
<b>Oblast pokrývající hlas:</b>	Jednotka pro dítě (vysílač) $\leq 60 \text{ m}^2$
<b>Audio výstup:</b>	Rodičovská jednotka (přijímač) 300 mW
<b>Citlivost příjmu:</b>	Rodičovská jednotka (přijímač)- 88 dBm
<b>Napájecí zdroj:</b>	Rodičovská jednotka a jednotka pro dítě 5VDC – 1000 mA 
<b>Spotřeba energie:</b>	<u>Rodičovská jednotka</u> Min: 50 mA Max: 240 mA <u>Jednotka pro dítě</u> Min: 25 mA Max: 125 mA



Symbol na tomto produktu znamená, že se jedná o elektronický výrobek a na základě evropské směrnice 2002/96/CE, musí být elektronické výrobky likvidovány, na místním recyklačním centru pro bezpečné zacházení.



Toto zařízení splňuje základní požadavky a další relevantní podmínky příslušných evropských směrnic. Přístroj odpovídá, podle R&TTE evropské směrnice 1999/5/EC, požadavkům o rádiových směrnicích a koncových telekomunikačních zařízeních.