

PHILIPS

AVENT

Elektronická chůva
DECT

 Product Picture

SCD530/00



Zdravé prostředí, naprostý komfort

Nulové rušení zaručené digitální technologií DECT

Buďte zcela klidní díky nové řadě elektronických chův DECT Philips Avent. Můžete se uvolnit s pocitem bezpečí, že je vaše dítě v pořádku a spokojené, i když jste v jiné místnosti.

Nulové rušení

- Technologie DECT zajišťuje nulové rušení

Křišťálově čistý zvuk

- Úroveň zvuku je indikována pomocí LED diod
- Vyberte si nejvhodnější úroveň hlasitosti dle hluku okolí
- Jistota s křišťálově čistým zvukem

Dosah až 330 m

- Až 24hodinový provoz před dalším nabitím
- Vždy víte, že jste ve spojení
- Mimořádně velký dosah pro naprostou mobilitu

Dokonalé pohodlí

- Zůstaňte v dosahu a mluvte na dítě
- Dálkově ovládané noční osvětlení a ukolébavky
- Sledování vlhkosti a teploty v pokoji dítěte

Přednosti

Zaručeno nulové rušení

Technologie DECT zajišťuje nulové rušení jinými zařízeními, která vysílají signál, např. jinými zařízeními pro sledování dětí a bezdrátovými nebo mobilními telefony. Šifrování dat zajišťuje bezpečné a soukromé připojení, takže si můžete být jisti, že své dítě posloucháte pouze vy

Zajišťuje křišťálově čistý zvuk

I sebemenší zasmání, zamumlání a škytnutí uslyšíte naprosto čistě. Technologie DECT zajišťuje vysoce kvalitní a křišťálově čistý zvuk, takže můžete své dítě poslouchat kdykoli

Vynikající doba provozu

Malá dobíjecí rodičovská jednotka vám poskytne svobodu bezdrátového sledování po dobu až 24 hodin před dalším nabitím

Snímač vlhkosti a teploty

Kombinovaný snímač vlhkosti a teploty umožňuje sledování podmínek v dětském pokoji. Dítě nedokáže regulovat tělesnou teplotu stejně jako vy a i menší změna teploty nebo vlhkosti v pokoji u něho může způsobovat nespavost. Pokud se podmínky v dětském pokoji změní, okamžitě vás na digitálním displeji rodičovské jednotky upozorní zvláštní kombinovaný snímač vlhkosti a teploty. Sledujte kompletní podmínky v dětském pokoji

Zvuk je indikován pomocí LED diod

Diody zobrazují úroveň zvuku v dětském pokoji. I když je jednotka pro rodiče ztlumena, při dosažení určité úrovně zvuku vás upozorní zvuková výstraha s vibrací

Prodloužená doba provozu

Díky dosahu 330 m, sponě na opasek a šňůře na krk se můžete zcela bez problému pohybovat po celé domácnosti. Na cestách ochrání elektrickou chůvu univerzální cestovní taška

Nastavitelná citlivost zvuku

Umožňuje nastavit úroveň hlasitosti, takže uslyšíte každé zasmání, zamumlání a škytnutí

Kontrolka mimo dosah a nízkého nabití

Rodičovská jednotka elektronické chůvy Philips Avent vás upozorní, že je baterie vybitá, nebo že jste se dostali mimo dosah

Ukolébavky a noční světlo

Když uložíte dítě do postýlky, může být ještě chvíli neklidné. Utěšte a ukolébejte je ke spánku uklidňující zářící nočního osvětlení, které lze sepnout na rodičovské i dětské jednotce (dálková aktivace není dostupná v USA). Pokud jde o zklidnění dítěte, není nad příjemnou ukolébavku. Z libovolného pokoje můžete vybrat jednu z pěti uklidňujících melodií, která vaše dítě snadno uspí (dálková aktivace není dostupná v USA).

Obousměrná komunikace

Někdy vaše dítě pouze potřebuje slyšet váš uklidňující hlas. Jedním stiskem jste pomocí této nezbytné funkce ve spojení s vaším dítětem odkudkoli z domácnosti

Specifikace

Tuner/přijem/vysílání

Automatická volba kanálů
Frekvenční pásmo: DECT
Počet kanálů: 120

Pohodlí

Upozornění vybitého akumulátoru
Indikátor zapnutí
Automatické upozornění při překročení dosahu
Kontrolky nabíjení baterií
Ovládání citlivosti
Ovládání hlasitosti
Kontrolky úrovně zvuku
Upozornění vibracemi

Příslušenství

Baterie
Spona na opasek, šňůra na krk a cestovní taška
Nabíjecí základna pro jednotku pro rodiče
Napájecí adaptér
DFU/ uživatelská příručka
Stručný návod k rychlému použití

Spotřeba

Provozní doba při napájení baterií: 24 hodin
Napájení: 120 V (USA)
Napájení: 220–240 V
Doba nabíjení: 3 hodin

Technické údaje

Rozsah provozní teploty: 10 – 40 °C
Rozsah teploty při uskladnění: 10 – 40 °C

Logistické údaje

Rozměry balení F (Š x V x H): 305 x 135 x 187 mm

Stupně vývoje

Fáze: Těhotenství, 0–6 měsíců

