

PHILIPS

Dárková sada
AVENT Royal

Classic

SCD683



Dobré jídlo, dobrý spánek

LIMITOVANÁ EDICE

Kolekce Royal SCD683/31 od společnosti Philips AVENT, včetně 1 kojenecké lahve Classic 260 ml a dvou bílých dudlíků Classic 6–18 měsíců.

Výhody a funkce:

- Výrobek s 0 % BPA

Vyhovují potřebám vašeho rostoucího dítěte

- K dispozici jsou dudlíky s 5 různými průtoky

Méně neklidného a podrážděného chování

- Klinicky ověřený účinek – významně méně podrážděného chování

Vzduch proudí do lahve, nikoli do břicha dítěte

- Klinicky ověřený antikolikový systém

Pohodlnější krmení v rytmu dítěte

- Snadné přísátí díky jedinečnému ventilu dudlíku

Přednosti

0 % BPA



Tento výrobek obsahuje 0 % BPA

Jedinečný antikolikový systém



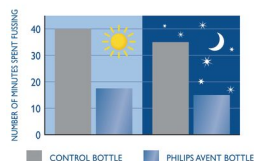
Jedinečný ventil dudlíku umožňuje při krmení proudění vzduchu do láhve a nikoliv do břicha dítěte.***

Snadné nasazení



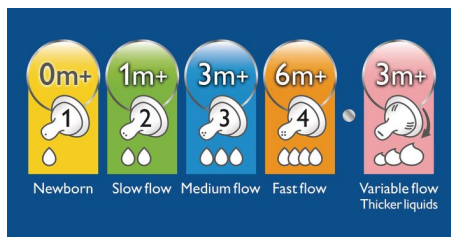
Jedinečný ventil dudlíku se ohýbá podle rytmu krmení dítěte. Mléko teče pouze rychlostí, jakou si vaše dítě zvolí, takže se nepřejídá, nedává, neřihá a nenadýmá se.

Významně méně podrážděného chování



Spánek a výživa jsou nezbytné pro zdraví a pohodu vašeho dítěte. Provedli jsme náhodné klinické zkoušky, abychom zjistili, zda má tvar kojenecké láhve vliv na chování dítěte. Ukázalo se, že dětská lahev Philips AVENT Classic značně snižuje projevy podrážděného chování o 28 minut denně oproti srovnávací láhvi (46 min oproti 74 min, $p = 0,05$). To se potvrdilo obzvláště v noci.**

Vyhovují potřebám vašeho rostoucího dítěte



K dispozici jsou dudlíky s 5 různými průtoky.

Specifikace

Země původu

Anglie: Ano

Materiál

Bez BPA*: Ano

Co je součástí

Silikonový dudlík: 2 ks

Láhev

Materiál: Bez BPA

Design

Tvar lahve: Široké hrdlo, Ergonomický tvar

Snadné použití

Použití lahve: Snadné čištění, Snadné uchopení

Stupně vývoje

Stupně: 6 měsíců +

Funkce

Antikolikový ventil: Dvoudílný antikolikový systém

Nasazení: Snadné nasazení, Podporuje přijetí bradavky

Dudlík: Ohebný podle rytmu krmení

Funkce

Lze sterilizovat: Ano

