

PHILIPS

AVENT

เครื่องอุ่นขวดนมในขณะเดินทาง

อุ่นน้ำนมได้ทุกที่

อุ่นร้อนได้อย่างรวดเร็ว

ฝาปิดบีเกอร์

SCF256



อุ่นได้ทุกที่ทุกเวลา

สำหรับเวลาที่คุณจำเป็นต้องป้อนนมลูกน้อยของคุณนอกบ้าน เครื่องอุ่นขวดนมนี้จะช่วยให้คุณอุ่นน้ำนมของคุณได้ทุกที่ทุกเวลา น้ำเดือดในกระติก น้ำร้อนสามารถคงความร้อนได้นานถึง 6 ชั่วโมง และสามารถอุ่นขวดนมได้ภายในเวลา 2.5 นาที

ใช้ง่าย ปลอดภัย

- ฝาปิดเทปบรรจุสะดวก
- ใช้ง่าย
- คู่มืออ้างอิงสำหรับการอุ่น
- อุ่นร้อนขวดนมหลายขวด
- ใช้ร่วมกันได้กับขวดนมและบรรจุภัณฑ์ Philips AVENT
- ฝาปิดบีเกอร์

ใช้เวลาเพียงแค่ 2.5 นาที

- อุ่นขวดนมทารกในเวลาเพียง 2.5 นาที

อุ่นน้ำนมได้ทุกที่

- ขวดเก็บความร้อนสำหรับอุ่นนมในระหว่างการเดินทาง

ไฮไลต์

ขวดเก็บความร้อนสำหรับอุ่นนม

ไม่จำเป็นต้องใช้พลังงาน นี่เป็นขวดเก็บความร้อนที่คุณสามารถพกติดตัวไปได้ทุกที่ น้ำดื่มในขวดนี้จะคงความร้อนได้นานถึง 6 ชั่วโมงและสามารถใช้ในการอุ่นขวดได้หลายขวด

อุ่นใน 2.5 นาที



อุปกรณ์อุ่นขวดนมนี้จะอุ่นนม 6 ออนซ์ ในเวลาเพียง 2.5 นาที

ฝาปิดเทปบรรจุสะดวก



ฝาปิดเทปบรรจุสะดวกได้รับการออกแบบมาสำหรับการใช้งานในขณะเดินทางโดยป้องกันการหกเลอะเทอะ มีตำแหน่งเปิดและปิดที่ไร้สิ่งกีดขวางและทำความสะอาดได้ง่าย

ฝาปิดบีเกอร์



ฝาปิดบีเกอร์จะเก็บรักษาขวดนมไว้ภายในเพื่อการอุ่นที่รวดเร็วและปลอดภัย

ใช้งานง่าย

เพียงใส่ขวดนมในบีเกอร์ บีบฝาสำหรับเทปบรรจุให้เปิดออก โดยภายในขวดต้องบรรจุน้ำเดือดเอาไว้ก่อนหน้าแล้ว และเทน้ำร้อนลงในบีเกอร์ หรือมเปิดฝาปิดด้านบนบีเกอร์ นี่คืออุปกรณ์อุ่นขวดนมที่ทั้งใช้งานง่ายและปลอดภัย

คู่มืออ้างอิงสำหรับการอุ่น



บนบีเกอร์จะมีคู่มืออ้างอิงสำหรับการอุ่น ซึ่งจะแสดงขนาดขวดนม Philips Avent ทั้งหมดและระยะเวลาที่ควรจะอุ่น โดยขึ้นอยู่กับอุณหภูมิของนม

อุ่นร้อนขวดนมหลายขวด



อุ่นร้อนขวดนมหลายขวดด้วยน้ำร้อนจากขวดเก็บความร้อนที่เติมน้ำเดือดเอาไว้ล่วงหน้า (500 มล.)

ใช้งานได้กับผลิตภัณฑ์ต่างๆ ได้อย่างสมบูรณ์

เครื่องอุ่นขวดนมนี้สามารถใช้ร่วมกับขวดนมและบรรจุภัณฑ์ Philips AVENT* ใช้ในการอุ่นขวดนมและภาชนะอาหารเด็กได้สะดวกและง่ายดาย

รายละเอียดเฉพาะ

น้ำหนักและขนาด

ขนาดที่บ่อบรรจุภัณฑ์สำหรับขายปลีก: 105*105*207 มม.

ขนาดผลิตภัณฑ์: 200xø104.36 มม

อุปกรณ์ต่างๆ

เครื่องอุ่นขวดนม: 1 pcs

ผลิตใน: จีน

วัสดุในการผลิต

วัสดุในการผลิต: สแตนเลสสตีล (ขวด), PP (บีเกอร์และฝาปิด), PP/ABS (ฝาสำหรับเทปบรรจุ)

