

PHILIPS

เตารีดแรงดันไอน้ำ

PerfectCare Aqua Pro

แรงดันไอน้ำสูงสุด 6.5 บาร์

พลังไอน้ำพิเศษสูงสุดถึง 420 ก.

ความจุแทงค์น้ำ 2.5 ลิตร

เตารีดน้ำหนักเบาพิเศษ



GC9315



การรีดผ้าอันทรงพลัง

ด้วยเตารีดน้ำหนักเบาพิเศษ

PerfectCare Aqua Pro มาพร้อมเตารีดน้ำหนักเบาพิเศษและแทงค์น้ำ 2.5 ลิตร ใหญ่พิเศษของเรา เหมาะกับการรีดผ้าที่ใช้เวลานานและการรีดไอน้ำในแนวตั้งที่สมบูรณ์แบบ

ไม่จำเป็นต้องตั้งค่าอุณหภูมิ รับประทานไม่เกิดรอยไหม้

- รีดได้ตั้งแต่ยีนส์จนถึงผ้าไหม โดยไม่จำเป็นต้องเปลี่ยนการตั้งค่าอุณหภูมิ
- ปลอดภัยแม้วางผ่านความร้อนทิ้งไว้บนโต๊ะรีด

รีดอย่างรวดเร็วด้วยพลังไอน้ำต่อเนื่องทรงพลัง

- พลังไอน้ำทรงพลังเพื่อการขจัดรอยยับที่สูญยอด
- ระบบจัดตะกรันที่ใช้ง่ายและประสิทธิภาพสูง
- สูดยอดการสิ้นไหมและแผ่นความร้อนทนต่อการขีดข่วนของ Philips
- ประหยัดพลังงานด้วยโหมด ECO

ที่สุดแห่งประสบการณ์การรีดผ้า

- น้ำหนักเบาและถือสะดวก
- แห้งค้ำน้ำหนักใหญ่พิเศษเพื่อการใช้งานต่อเนื่องยาวนาน
- ปุ่มลือการทำงานเพื่อความปลอดภัย
- ปิดการใช้งานโดยอัตโนมัติเพื่อความปลอดภัยและประหยัดพลังงาน



asimpleswitch.com

ไฮไลต์

ถังค้ำน้ำ 2.5 ลิตร



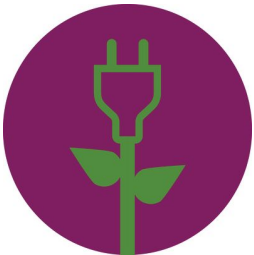
ถังค้ำน้ำมีความจุขนาดใหญ่พิเศษถึง 2.5 ลิตร จึงสะดวกต่อการใช้งานต่อเนื่องสูงสุดถึง 3 ชั่วโมงโดยไม่ต้องเติมน้ำในถังค้ำ อีกทั้งยังโปร่งแสง คุณจึงสามารถมองเห็นภายในถังค้ำได้ 360° เพื่อดูว่าปริมาณน้ำที่เหลืออยู่เพียงพอต่อการสร้างไอน้ำอย่างมีประสิทธิภาพหรือไม่ เมื่อคุณจำเป็นต้องเติมน้ำเพิ่ม เตารีดแรงดันไอน้ำของคุณที่มีช่องเติมน้ำขนาดใหญ่ซึ่งให้คุณสามารถเติมน้ำในถังค้ำจากใต้ถาดน้ำได้อย่างง่ายดาย หรือจะเปลี่ยนมาเติมน้ำเหยือกหรือขวดน้ำในระหว่างการรีดก็สามารถทำได้

ขจัดตะกรันได้ง่าย



การทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอช่วยปกป้องเตารีดของคุณ และยังทำให้คุณแน่ใจได้ว่าจะได้ใช้พลังไอน้ำประสิทธิภาพสูงต่อไปได้อย่างไร้ปัญหา ฟังก์ชัน Easy De-Calc Plus ที่ออกแบบมาเป็นพิเศษและวางตำแหน่งอย่างลงตัวให้การทำความสะอาดตะกรันที่เยียดเยี่ยม และยังยืดอายุการใช้งานของเตารีดแรงดันไอน้ำอีกด้วย โดยตัวของเตารีดจะส่งสัญญาณเตือนคุณด้วยแสงไฟและเสียงเมื่อถึงเวลาที่ต้องทำความสะอาดและขจัดตะกรัน จากนั้นเมื่อเครื่องเริ่มเย็นตัวลงก็ให้ถอดปุ่มหมุน Easy De-Calc ออก และเทน้ำสปรกและตะกรันใส่ถ้วยแล้วนำไปทิ้ง

การประหยัดไฟ



โหมด ECO ช่วยให้คุณประหยัดพลังงานโดยไม่เกิดผลใดๆ กับการรีดผ้าของคุณ โดยโหมด ECO ใช้ปริมาณไอน้ำน้อยลงแต่ยังคงเพียงพอในการรีดผ้าทุกชนิดได้อย่างดี

เทคโนโลยี OptimalTEMP



ด้วยเทคโนโลยี OptimalTEMP คุณจะไม่ต้องเสียเวลาไปกับการเปลี่ยนการตั้งค่าอุณหภูมิ รูดอุณหภูมิให้ปรับเข้าที่ หรือคัดแยกเสื้อผ้าออกไป รีดได้ตั้งแต่เนื้อผ้าเย็นจนถึงผ้าใหม่ โดยรับประกันว่าจะไม่เกิดรอยไหม้ด้วยการผสมผสานอย่างลงตัวระหว่างอุณหภูมิและพลังไอน้ำต่อเนื่องทรงพลัง

ปุ่มลัดการทำงานขณะพกด้า



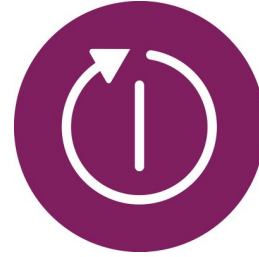
เตารีดแรงดันไอน้ำประกอบไปด้วยปุ่มลัดการทำงานซึ่งช่วยยืดเตารีดของคุณให้ติดอยู่กับฐานอย่างปลอดภัยโดยไม่เสี่ยงต่อการลื่นหลุดหรือมีใครสัมผัสกับแผ่นความร้อน ซึ่งทำให้มั่นใจในความปลอดภัยและง่ายต่อการขนย้ายภายในบ้านระหว่างที่จัดเก็บ

วางเครื่องได้อย่างปลอดภัย



เทคโนโลยี OptimalTEMP สุดล้ำที่รับประกันว่าจะไม่มีรอยไหม้บนเนื้อผ้าที่รีดได้ทุกชนิด พร้อมให้คุณมั่นใจในขณะการรีดผ้า นอกจากนี้ คุณยังสามารถวางเตารีดที่กำลังร้อนทิ้งไว้บนผ้าฝ้าย รีดได้โดยปราศจากความเสียหายใดๆ จึงช่วยลดอาการมือย่ำมือ เพราะคุณไม่ต้องยกเตารีดจากแท่นวางไปมาบ่อยๆ อีกแล้ว

ปลอดภัยด้วยการตัดไฟโดยอัตโนมัติ



ฟังก์ชันการตัดไฟโดยอัตโนมัติเพื่อความปลอดภัยช่วยปิดเตารีดแรงดันไอน้ำหากไม่ได้ใช้ในสองสามนาที ซึ่งช่วยประหยัดพลังงานและอุ่นใจในความปลอดภัย

แผ่นความร้อน T-ionicGlide



T-ionic Glide คือแผ่นความร้อนระดับพรีเมียมที่ดีที่สุดของ Philips รับประกันการรีดได้ลื่นที่สุดเพื่อลดการออกแรงและรีดได้อย่างรวดเร็ว โดยวัสดุหลักทำจากสแตนเลสสตีลซึ่งแข็งแกร่งและทนทานกว่าอะลูมิเนียม พร้อมชั้นไทเทเนียมออกไซด์ในตัว สำหรับการป้องกันรอยขีดข่วนชั้นสูง พร้อมทั้งรูปร่างที่ออกแบบมาอย่างประณีตและช่องไอน้ำที่ช่วยให้กระจายไอน้ำได้ดีขึ้นเพื่อให้ขจัดรอยยับได้อย่างรวดเร็ว



asimpleswitch.com

โลโก้สีเขียวของ Philips

ผลิตภัณฑ์เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมของ Philips สามารถลดค่าใช้จ่าย ลดการใช้พลังงานและลดการปล่อยก๊าซ CO₂ ได้อย่างไร พวกเขาได้ปรับปรุงสิ่งแวดล้อมในด้านใดด้านหนึ่งหรือมากกว่าของ Philips Green Focal Areas อย่างชัดเจนดังนี้ การประหยัดพลังงาน, บรรจุภัณฑ์, สารที่เป็นอันตราย, น้ำหนัก, การรีไซเคิลและการกำจัด รวมถึงความทนตลอดอายุการใช้งาน

รายละเอียดเฉพาะ

เทคโนโลยี

ใช้สำหรับเนื้อผ้าที่รีดได้ทั้งหมด: ใช่

ไม่เกิดรอยไหม้: ใช่

ไม่ต้องตั้งค่าอุณหภูมิ: ใช่

เทคโนโลยี OptimaTEMP: ใช่

ช่องกักเก็บไอน้ำระบบหมุนเวียน:

ใช่

ระบบเซนเซอร์ควบคุมอัจฉริยะ: ใช่

ใช้งานง่าย

ปลอดภัยกับเนื้อผ้าที่รีดได้ทุกชนิด: แม้เนื้อผ้าที่บอบบาง เช่น ผ้าไหม

ชื่อแผ่นความร้อน: T-ionicGlide

ความจุแทงค์น้ำ: 2500 มิลลิลิตร

ความยาวสายไฟ: 1.8 ม.

เติมน้ำได้ตลอดเวลาระหว่างใช้งาน: ใช่

ปลอดภัยด้วยการตัดไฟโดยอัตโนมัติ: ใช่

เหมาะสำหรับน้ำประปา: ใช่

แผ่นความร้อนกันรอยขีดข่วน: 5 ดาว

การเก็บสายไฟ (หมุนได้): สายไฟหมุนได้ 360 องศา

ช่องเติมน้ำขนาดใหญ่พิเศษ: ใช่

ระยะเวลาทำความร้อน: 2 นาที

ความยาวของท่อส่งไอน้ำ: 1.7 ม.

แผ่นความร้อนไอน้ำปลายแหลม: ใช่

พร้อมใช้งาน:

สัญญาณไฟ

แผ่นความร้อนเพื่อการรีดผ้าที่เรียบลื่น: 5 ดาว

การจัดการคราบตะกรัน

การขจัดคราบตะกรันและการทำความสะอาด: ขจัด

ตะกรันได้ง่าย

ตัวเตือนการขจัดคราบตะกรัน: ไฟ, ใช่

การจัดเก็บ

ปุ่มลือการทำงานขณะพกพา: สำหรับการเคลื่อนย้ายและ

ความปลอดภัย

ที่เก็บสายไฟ: มีแถบผ้ารัดสายไฟ

ท่อส่งไอน้ำ: ช่องเก็บท่อส่งไอน้ำ

ขนาดและน้ำหนัก

ขนาดผลิตภัณฑ์ (กว้างxสูงxลึก): 36.2 x 27 x 26.3 ซม.

น้ำหนักของเตารีด: 0.8 กก.

น้ำหนักเตารีดและฐาน: 4.2 กก.

การรับประกัน

รับประกันทั่วโลก 2 ปี: ใช่

ประหยัดเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

บรรจุภัณฑ์ของผลิตภัณฑ์: รีไซเคิลได้ 100%

คู่มือการใช้งาน: 100% ของกระดาษนำกลับมาใช้ใหม่ได้

โหมดประหยัดพลังงาน: ใช่

ขจัดรอยยับได้อย่างรวดเร็ว

พลังไอน้ำต่อเนื่อง: สูงสุดถึง 120 กรัม/นาที

กำลังไฟ: สูงสุด 2100 วัตต์

แรงดัน: สูงสุด 6.5 บาร์

พร้อมใช้งาน: 2 นาที

พลังไอน้ำพิเศษ: สูงสุดถึง 420 ก.

แรงดันไอน้ำตามต้องการ: ใช่

ระดับไอน้ำหลายระดับ: ใช่

พลังไอน้ำรีดในแนวตั้งได้:

ใช่

แรงดันไฟฟ้า: 220 - 240 V

