

PHILIPS

เครื่องโกนหนวดไฟฟ้าแบบ
แห้งและเปียก

SensoTouch 3D

หัวโกน UltraTrack

ที่กันขนติดตั้งในตัว

60 นาที



RQ1260/21



SensoTouch 3D - สัมผัสประสบการณ์การโกนที่ยอดเยี่ยม มีระบบ GyroFlex 3D

เครื่องโกนหนวดที่มีประสิทธิภาพสูงที่สุดในขณะนี้ เครื่องโกนหนวด Philips SensoTouch 3D รุ่น RQ1260 ทำให้คุณได้สัมผัสประสบการณ์การโกนหนวดที่พิเศษสุด ระบบ GyroFlex 3D ที่เคลื่อนที่ไปตามส่วนโค้งของใบหน้าได้แม่นยำและด้วยการเคลื่อนที่เพียงสองสามครั้งของหัวโกน UltraTrack ช่วยให้คุณโกนหนวดได้อย่างเกลี้ยงเกลา

เคลื่อนไปตามความโค้งมนของรูปหน้าที่แตกต่างกัน

- ระบบ GyroFlex 3D ของ Philips ปรับหัวโกนให้แนบสนิทไปกับส่วนโค้งมนได้ทุกแห่ง

การโกนหนวดที่ราบรื่นอ่อนโยน

- หัวโกน UltraTrack ที่ยึดเส้นขนทุกเส้นในการเคลื่อนไหวเพียงสองสามครั้ง
- เครื่องโกนหนวด SensoTouch พร้อม Super Lift&Cut Action

เครื่องโกนหนวดไฟฟ้าที่ดูแลผิวพรรณของคุณ

- ซีล Aquatec สำหรับการโกนหนวดแบบแห้งและเปียกได้อย่างชุ่มชื้น เกลี้ยงเกลา
- เรียบลื่น, SkinGlide การเสียดสีต่ำเพื่อลดอาการระคายเคือง

การโกนหนวดพร้อมการควบคุมได้แม่นยำและสมบูรณ์แบบ

- ที่จับที่ออกแบบตามสรีรศาสตร์สำหรับการควบคุมได้สมบูรณ์แบบ
- ที่สัมผัสหนวดที่แม่นยำและอ่อนโยนต่อผิว

ให้ทุกวันของคุณเหมือนใช้ที่โกนใหม่

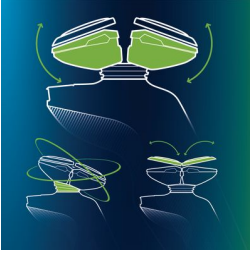
- ระบบ Jet Clean ทำความสะอาด, หลอ่ลื่นและชาร์จเครื่องโกนหนวด



asimpleswitch.com

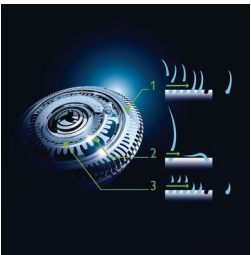
ไฮไลท์

เครื่องโกนหนวด GyroFlex 3D



หัวโกน GyroFlex 3D ระบบ Contour-Following ของเครื่องโกนหนวด ปรับตามความโค้งมนของรูปหน้า ลดแรงกดและอาการระคายเคืองผิว

หัวโกน UltraTrack



การโกนที่โกนได้แนบสนิทกับผิวช่วยลดอาการระคายเคือง หัวโกนมี 3 แทร็คพิเศษคือ ร่องสำหรับเส้นขนปกติ, ช่องสำหรับเส้นขนยาวหรือราบติดผิวหนึ่ง, และรูสำหรับเส้นขนบนใบหน้าที่สั้นมาก

ระบบ Super Lift & Cut



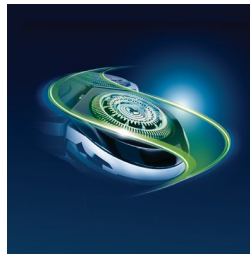
ระบบใบมีดแฝดที่อยู่ในเครื่องโกนหนวดไฟฟ้า Philips ช่วยยกเส้นขนเพื่อให้ตัดเส้นขนได้ง่าย แนบสนิทไปกับผิว

Aquatec



ซีล Aquatec ของเครื่องโกนหนวดไฟฟ้าให้คุณเลือกการโกนหนวดแบบแห้งและเปียกได้ตามต้องการ เลือกโกนหนวดแบบแห้งได้แก่ล้างเกลาหรือการโกนหนวดแบบแห้งอย่างชุ่มชื้นเรียบลื่น หรือใช้โฟมเพื่อให้รู้สึกสบายผิวยิ่งขึ้น

SkinGlide



SkinGlide การเสียดสีต่ำของเครื่องโกนหนวดไฟฟ้า ทำให้โกนหนวดได้เรียบลื่น แนบสนิทไปกับผิวของคุณ

ที่จับกันลื่น



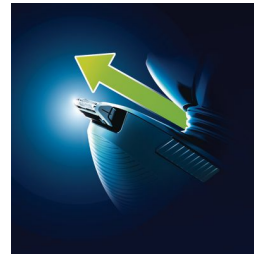
ที่จับกันลื่นของเครื่องโกนหนวดออกแบบตามศาสตร์ที่มีการเคลือบผิวเพื่อป้องกันการลื่น เพื่อควบคุมการโกนหนวดได้อย่างแม่นยำ

ระบบ Jet Clean System



ระบบ Jet Clean ทำความสะอาด หล่อลื่นใบมีดและชาร์จแบตเตอรี่หลังการใช้งานทุกครั้ง

ที่กันจอน



ระบบที่ลิ้มหนวดที่แม่นยำและอ่อนโยนต่อผิวถูกสร้างขึ้นมาเพื่อหลีกเลี่ยงการสัมผัสกับผิวหนึ่งอย่างไม่จำเป็น ใช้งานง่ายเหมาะอย่างยิ่งสำหรับการกันจอนและหนวดเครา



asimpleswitch.com

โลโก้สีเขียวของ Philips

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



รายละเอียดเฉพาะ

ประสิทธิภาพการโกน

ระบบ Contour-following: GyroFlex 3D contour following

ระบบการโกน: หัวโกน UltraTrack, หัวโกน Speed XL, เทคโนโลยี Super Lift & Cut ที่จัดสิทธิบัตรแล้ว

จัดแต่งทรง:

ที่ليمหนวดที่แม่นยำและอ่อนโยนต่อผิว

นุ่มนวลต่อผิว: SkinGlide

ติดตั้งง่าย

การชาร์จ: 1 ชั่วโมง, ชาร์จใหม่ได้, ไร้สาย, การชาร์จไฟอย่างรวดเร็ว

เวลาในการโกน: สูงถึง 20 วัน

จอแสดงผล: แสดงระดับแบตเตอรี่ 5 ระดับ, เครื่องหมายแสดงแบตเตอรี่อ่อน, ไฟแสดงการชาร์จ, ระบบลีดสำหรับพกพา, สัญญาณเตือนการทำความสะอาด, สัญญาณไฟเตือนเมื่อถึงเวลาเปลี่ยนหัวโกนอันใหม่

ทั้งแบบเปียกและแห้ง: ระบบดูดฝุ่นแบบแห้งและเปียก, Jet

Clean

การทำความสะอาด:

ล้างทำความสะอาดได้

Jet Clean: ทำความสะอาด, หล่อลื่นและชาร์จ

ดีไซน์

ที่จับ: ด้ามจับเพรียวบาง, ที่จับกันลื่น, ด้ามจับกันลื่น

การตกแต่ง: เฟรมสีมัลติลิก, จอแสดงผล LED

สี: สีเงิน

อุปกรณ์เสริม

ขาตั้ง: แทนวางสำหรับชาร์จแบบพับเก็บได้

กระเป๋า: กระเป๋าใส่ดีไซน์หรู

การบำรุงรักษา: แปรงสำหรับทำความสะอาด, ฝาครอบป้องกัน

Jet Clean

กระเป๋าสำหรับใส่พกพา ดีไซน์หรู

กำลังไฟ

ประเภทแบตเตอรี่: Li-ion

เวลาในการใช้งาน: 60 นาที

แรงดันไฟฟ้า: 100-240 V

พลังงานขณะสแตนด์บาย: 0,15 วัตต์

การใช้กระแสไฟฟ้าสูงสุด: 5,4 วัตต์

การบริการ

รับประกัน 2 ปี

การเปลี่ยนหัวโกน: เปลี่ยนทุกๆ 2 ปีด้วย RQ12

