

Philips Shaver series 5000
เครื่องโกนขนไฟฟ้าเป็ยกแ
ละแห้ง

ระบบใบมีด MultiPrecision
หัวโกน Flex 5 ทิศทาง
เครื่องกันขน SmartClick Precision
SmartClean System



S5380/26

การโกนหนวดแบบปกป้องผิว แบบเป็ยกหรือแห้ง

ปกป้องดีกว่า 10 เท่าเมื่อเทียบกับใบมีดทั่วไป*

เครื่องโกนหนวด Shaver Series 5000

ช่วยปกป้องผิวขณะที่คุณผลิตเฟลีนกับการโกนหนวดที่เพิ่มความสดชื่น ระบบใบมีด MultiPrecision ที่มีหัวโกนแบบโค้งมนช่วยให้คุณโกนหนวดได้อย่างนุ่มนวล ทั้งยังถูกออกแบบมาเพื่อปกป้องผิวของคุณอีกด้วย

ใช้งานง่าย

- โกนหนวดแบบไร้สายได้นานถึง 50 นาที
- เวลาชาร์จ 1 ชั่วโมง
- ไฟแสดงระดับแบตเตอรี่ 3 ระดับและระบบล๊อคสำหรับพกพา

การโกนหนวดที่แสนสบาย

- โกนผ่านเคราที่หนาด้วยพลังที่แรงกว่า 10%

ผลลัพธ์ที่สะอาดสบายและเนบสนิท

- หัวโกนแบบโค้งมนช่วยให้คุณโกนหนวดได้อย่างนุ่มนวล ทั้งยังช่วยปกป้องผิวของคุณ
- หัวโกน Flex 5 ทิศทางเพื่อการโกนที่เนบสนิทที่รวดเร็ว
- โกนแบบแห้งให้ความรู้สึกสบาย หรือโกนแบบเป็ยกที่ให้ความรู้สึกสดชื่นAquatec
- ดึงเส้นขนขึ้นเพื่อตัดเส้นขนที่ยาว และสั้น ได้อย่างรวดเร็ว
- ดึงเส้นขนขึ้นเพื่อการตัดที่เนบสนิทยิ่งขึ้น

ได้ประโยชน์สุดคุ้มจากเครื่องโกนหนวดของคุณ

- เครื่องกันขนแบบคลิกสำหรับการเล็มหนวดและจอนที่ดียเยี่ยม
- ดูแลเครื่องโกนหนวดของคุณให้เหมือนใหม่ด้วย SmartClean

PHILIPS

ไฮไลต์

ระบบป้องกันผิวหนัง



โกนได้อย่างเกลี้ยงเกลาโดยไม่ถูกบาด
ระบบใบมีด MultiPrecision
ที่มีหัวโกนแบบโค้งมนช่วยให้คุณโกนหนวดได้อย่างนุ่มนวล ทั้งยังช่วยปกป้องผิวของคุณ

หัวโกน Flex 5 ทิศทาง



หัวโกน Flex 5
ทิศทางซึ่งเคลื่อนไหวได้อย่างอิสระ 5
รูปแบบจะช่วยให้คุณโกนได้อย่างแนบสนิท
เพื่อการโกนที่รวดเร็วและเกลี้ยงเกลา
แม้ว่าจะเป็นบริเวณคอกหรือบริเวณกราม

Turbo Mode



โกนผ่านเคราส่วนที่หนาได้อย่างรวดเร็วด้วยพลัง
ที่เพิ่มขึ้นเป็นพิเศษ 10% เมื่อคุณใช้งานโหมด
Turbo

ระบบใบมีด MultiPrecision



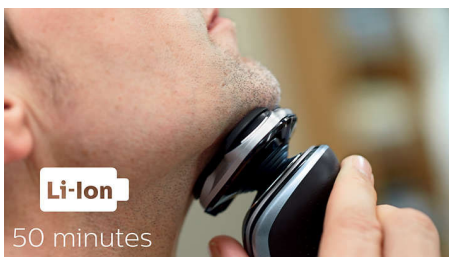
โกนหนวดได้รวดเร็วและเกลี้ยงเกลา
ระบบใบมีด MultiPrecision
จะช่วยดึงและตัดเส้นขน
รวมถึงโกนหนวดทั้งหมดได้ด้วยการเคลื่อนไหวใบมีด
เพียงสองสามครั้ง

Aquatec แบบเปียกและแห้ง



เลือกวิธีการโกนที่คุณชื่นชอบ
คุณสามารถเลือกการโกนแบบแห้งและสบายที่
ทำได้อย่างรวดเร็ว
หรือจะเลือกการโกนแบบเปียกด้วยเจลหรือโฟม
ระหว่างอาบน้ำด้วยซีล Aquatec
แบบเปียกและแห้ง

โกนหนวดแบบไร้สายได้นานถึง 50 นาที



คุณจะมีเวลาในการใช้งานนานกว่า 50 นาที
ซึ่งสามารถโกนได้ประมาณ 17 ครั้งต่อการชาร์จ
1 ชั่วโมง
เครื่องโกนหนวดนี้ทำงานในโหมดไร้สายเท่านั้น

เวลาชาร์จ 1 ชั่วโมง



โกนได้นานขึ้นในทุกการชาร์จ
เนื่องจากมีแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนอันทรงพลังที่
ช่วยประหยัดพลังงานและใช้งานได้ยาวนาน
เพียงใช้เวลาชาร์จแค่ 5 นาที
คุณก็จะมีพลังงานเพียงพอที่จะใช้ในการโกนหนวด
อีกครั้ง

เครื่องกันขน SmartClick Precision

ถอดเพื่อแนบเครื่องกันขน Precision
ที่อ่อนโยนต่อผิวเพื่อตกแต่งรูปลักษณ์ของคุณเป็น
ขั้นต้นสุดท้าย
ซึ่งเหมาะสมอย่างยิ่งสำหรับการเล็มจอนและคงสภาพ
หนวดของคุณ

SmartClean System



ทันทีที่กดปุ่ม SmartClean จะทำความสะอาด
หัวโกน และชาร์จเครื่องโกนหนวด
เพื่อให้ทำงานได้มีประสิทธิภาพที่สุดตลอดเวลา

รายละเอียดเฉพาะ

กำลังไฟ

- ระบบเลือกแรงดันไฟฟ้าอัตโนมัติ: 100-240 V
- SkinComfort: AquaTec แบบเปียกและแห้ง, ระบบ SkinProtection
- การชาร์จ: ชาร์จไฟจนเต็ม 1 ชั่วโมง, ชาร์จไฟรวดเร็วเพียง 5 นาทีต่อการโกน 1 ครั้ง
- ประเภทแบตเตอรี่: ลิเทียม ไอออน
- จอแสดงผล: แสดงระดับแบตเตอรี่ 3 ระดับ, เครื่องหมายแสดงแบตเตอรี่อ่อน, ไฟแสดงการชาร์จแบตเตอรี่, สัญญาณแสดงการทำความสะอาด, สัญญาณเตือนการเปลี่ยนหัวโกน, สัญญาณระบบบล็อกสำหรับพกพา
- ที่จับ: ด้ามจับออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์
- เวลาในการใช้งาน: 50 นาที - การใช้งาน 17 ครั้ง
- กระเป๋าคarry: กระเป๋าคarryพกพา

- ระบบการโกน: ระบบใบมีด MultiPrecision, ระบบ Super Lift & Cut
- Contour Following: หัวโกน Flex 5 ทิศทาง
- สี: สีฟ้าบลูวอเตอร์ - สีเงินชุปเปอร์โนวาซิลเวอร์
- การทำความสะอาด: สามารถล้างน้ำได้ทั้งหมด
- SmartClick: ที่กันจอน
- พลังงานขณะสแตนด์บาย: 0.1 W
- SmartClean: ทำความสะอาด, ชาร์จ, หล่อลื่น, ตลับทำความสะอาด (ให้มาพร้อม)
- การใช้งาน: ถอดปลั๊กก่อนใช้งาน
- การใช้กระแสไฟฟ้าสูงสุด: 9 W
- Turbo Mode: โกนด้วยพลังการโกนพิเศษ 10%

บริการ

- รับประกัน 2 ปี
- หัวโกนสำหรับเปลี่ยน: เปลี่ยนทุก 2 ปีด้วย SH50



วันที่ออก 2022-06-18

เวอร์ชัน: 8.2.1

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

* ปกป้องดีกว่า 10 เท่าเมื่อเทียบกับใบมีดทั่วไป -
ผ่านการทดสอบในประเทศเยอรมนี ปี 2015
หลังปล่อยให้เครื่องปรับเข้ากับสภาพอากาศเป็นเวลา 21 วัน