

# PHILIPS

ウェット&ドライ電  
動シェーバー

Shaver 9000 series

デュアルスティールプレジジョン  
刃

スキンプロテクションテクノロジ  
ー

シェービング動作検知センサー

360-D フレックスヘッド



S9696/50



一人ひとりにパーソナルフィット・シェービング。  
一人ひとりの肌にフィット。だからやさしく、きれいに深剃り。

優れたシェービング性能となめらかな剃り心地を実現するシェーバー。SkinIQテクノロジーにより、ヒゲの密度を感知して調整し、最適な動きをガイドするため、肌にやさしいシェービングが可能です。【1年延長保証対象製品】MyPhilipsへの登録と製品登録が必要です

#### 密着深剃り

- 360-D フレックスヘッド
- デュアルスティールプレジジョン刃

#### SkinIQ テクノロジー

- アプリ連動で効率よくシェービング
- スキンプロテクションテクノロジー
- ヒゲ密度感知システム
- シェービング動作検知センサー

#### 楽にシェービング

- コードレスクイッククリーンポッド
- ウェット&ドライ

# 特長

## デュアルスティールプレジジョン刃



毎分最大 150,000 回カットするデュアルスティールプレジジョン刃がしっかり深剃り。自動研磨システム搭載だからシャープな切れ味が続きます。／画像はイメージです

## スキンプロテクションテクノロジー



シェーバーヘッドには保護コーティングが施されています。1平方ミリメートルあたり最大2,000個の微小球が肌との摩擦を 25%低減します\*1。\*1 非コーティング素材との比較／画像はイメージです

## コードレスクイッククリーンポッド



コンパクトなクリーニングポッドが、わずか1分で洗淨・潤滑し、常に清潔で理想的なシェービングを行うことができます。ポッドの洗淨効率の水で

洗淨するときの 10 倍です\*4。コンパクトでかつ、コードレスなので保管しやすく、どこでもお気軽にご利用いただけます。\*4洗淨器を使用し、水で洗った場合と洗淨液で洗った場合とでヒゲの破片の残留量を比較

## シェービング動作検知センサー



シェービング動作検知センサーが、シェービング動作を追跡し、最適な動きをガイドします。／画像はイメージです

## ヒゲ密度感知システム



毎秒125回、ヒゲの密度を感知し、ヒゲの濃さに合わせて自動でパワーを調節。濃い箇所も難なく剃りきります。／画像はイメージです

## 360-D フレックスヘッド



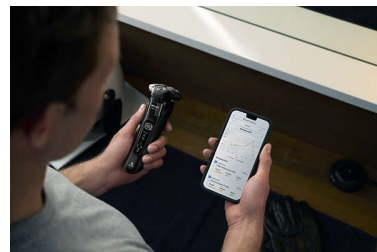
柔軟性に優れたヘッドが 360°度回転し、顔の凹凸に密着し剃り残しを低減します。／画像はイメージです

## ウェット&ドライ



ウェット&ドライ設計なので、快適なドライシェービングにもリフレッシュできるウェットシェービングにも対応しています。

## アプリ連動で効率よくシェービング



シェーバーはフィリップスメンズグルーミングアプリとペアリング可能。シェービングするたびに、シェービング動作を記録し、あなたに合ったベストなシェービングへガイドします。

# 仕様

## アクセサリ

一体型ポップアップトリマー: ○

携帯・収納: 収納ケース

## ソフトウェア

アプリケーション: Bluetooth<sup>®</sup>\*5 接続, フィリップスメンズグルーミングアプリ

ソフトウェア更新: 関連するソフトウェア更新のフィリップスによる提供期間は、ご購入日から2年

スマートフォンの対応機種: iPhone\*5 および Android<sup>™</sup>\*\*6 デバイス

## 電源

充電: 約1時間, 5分間の急速充電モード付

バッテリーの種類: リチウムイオン

対応電圧: AC 100 - 240 V (海外使用対応)

使用時間: 50分

最大消費電力: 11 W

## デザイン

ハンドル: ゴム製グリップ

色: ブラック

シェービングヘッド: 角型

## サービス

本体2年間保証: ○

替刃 SH91: 約2年ごとに SH91 と交換してください

## シェービング性能

肌に密着: 360-D フレックスヘッド

シェービングシステム: デュアルスティールプレジジョン刃

SkinIQ テクノロジー: スキンプロテクションテクノロジー, シェービング動作検知センサー, ヒゲ密度感知システム

## 使いやすさ

ウェット&ドライ: お風呂でも使える防水仕様

ディスプレイ: 充電残量表示, ロック機能, シェービング動作検知センサー表示, アプリに接続

クリーニング: ワンタッチオープン, 本体丸洗い可能



\*4 Bluetooth<sup>®</sup> ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc. が所有権を有します。Koninklijke Philips N.V. およびその関連会社は使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。

\*5 Apple, Apple ロゴ, iPad および iPhone は、Apple Inc. の商標です。

\*6 Android は Google Inc. の商標です。