

Philips Hairclipper series
9000

ヘアーカッター

チタン刃

411 段階の長さ調節機能
1 時間の充電で約 120 分間コードレスで使用可能

HC9452/15

理想のヘアスタイルを叶えるデジタルヘアーカッター

電動可動式コーム

ヘアーカッター 9000 シリーズは、デジタルスワイプでお好みのヘアスタイルに正確にカットできます。電動可動式コームとメモリー機能、高性能カッターで、思い通りの仕上がりとります。

使い方も簡単

- お好みの設定を記憶
- コードレスで最長 120 分間使用可能

性能

- 自動研磨式のチタン刃で耐久性が向上
- 安定性に定評のある電動ヘアーカッター
- 濃い毛にも簡単に対応
- 45° ダブル鋭角刃により 2 倍のカット性能を実現 *
- 本体 2 年間保証

高い精度とコントロール

- デジタルスワイプ
- さまざまな長さ調節が可能
- お気に入りの長さにカット

PHILIPS

ヘアカッター

チタン刃 411 段階の長さ調節機能, 1 時間の充電で約 120 分間コードレスで使用可能

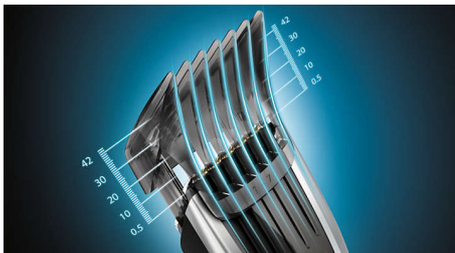
特長

デジタルスワイプ



デジタルスワイプを使用して、お好みの長さに高精度で設定できます。コントロールパネルでの簡単なスワイプ操作で、411 段階の長さ調節が可能です。表示される長さは、すばやく増減させることも、0.1mm 単位の小刻みでゆっくり増減させることもできます。

411 段階の長さ調節



デジタルスワイプを使用して、お好みの長さにロックできます。0.1 mm 刻みで 400 以上もの長さ設定を選択でき、コームを取り外せば 0.5 mm でトリムできます。

調節可能な 3 種類のコーム



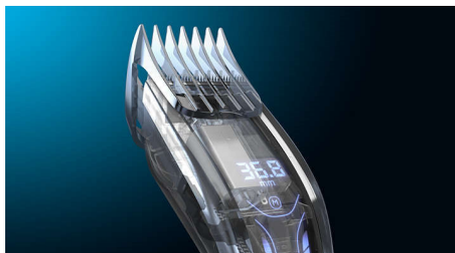
3 種類の調節可能なコームで、正確なカットティングを体験してください。1 mm ~ 42 mm の間の 400 種類以上の長さ設定から選ぶか、コームを付けずにカッターのみを使用して 0.5 mm でトリミングできます。

チタン刃



最新鋭のチタン刃はスチールより強度が高く、耐久性に優れています。また、自動研磨式の刃は性能が長持ちし、いつでも正確なカットを実現します。

電動可動式コーム



0.1 mm 刻みでお好みの長さに設定すると、正確さにこだわって設計された電動式長さ設定システムがこれを保持します。

オートターボ



オートターボ機能は、毛の濃さに合わせて自動的に調整されます。濃い毛のときは力が少し強まるので、常にスムーズにカットできます。

HC9452/15

45° ダブル鋭角刃



45° ダブル鋭角刃と低摩擦設計を採用したデュアルカットテクノロジーは、あらゆるタイプの髪に対応しています。このデュアルカットテクノロジーにより従来製品と比較して 2 倍のカット性能を実現。また、頑丈なスチールガードを搭載しているため、耐久性の点でも安心です。

メモリー機能



このスマートヘアカッターは、前回のカットの長さを記憶できます。さらに、お好みの設定を 3 つまで記憶できます。使うときにはメモリーボタンを選んで押すだけなので、時間も節約できます。

コードレスでもパワフル



このコードレスヘアカッターは、1 時間の充電で最大 120 分間パワフルなカットティングが持続します。また、トリミングが中断されることのないように電源コードを繋いで使うこともできます。

ヘアカッター

チタン刃 411 段階の長さ調節機能, 1 時間の充電で約 120 分間コードレスで使用可能

HC9452/15

仕様

電源方式

- モーター: オートターボ
- バッテリーの種類: リチウムイオン充電電池
- 電源方式: 充電式・交流式 (コード付きでもコードレスでも使用可能)
- 満充電時の照射可能回数: 約 120 分
- 充電時間: 約 1 時間

アクセサリ

- アタッチメント: ヘアトリミング用コーム 3 種類

サービス

- 本体 2 年間保証: ○

カッティングシステム

- 刃: 自動研磨システム搭載のチタン刃
- カッターの幅: 41mm
- 長さ設定機能: 411 段階
- 長さ調節範囲: 1 ~ 42mm * コームなしで 0.5mm の長さにカット可能
- 精度 (1 段階の長さ): 0.1mm 刻み
- 長さ選択: デジタルスワイプ, 電動可動式コーム

使いやすさ

- お手入れ: 不要
- クリーニング: 刃, コームは水洗い可能
- メモリー機能: ○



Philips Japan, Ltd.

発行日 2024-02-16

バージョン: 1.1.1

EAN: 87 10103 78922 2

株式会社フィリップス・ジャパン
© 2024 Koninklijke Philips N.V.

仕様は、事前に通知することなく変更されることがあります。記載されている製品名などの固有名称は、Koninklijke Philips N.V. またはその他の会社

www.philips.com

* 当社旧製品に対して