

PHILIPS

Tondeuse à cheveux

Hairclipper series
9000

Lames en titane

400 hauteurs de coupe

120 min d'autonomie pour 1 h
de charge



HC9450/20



Commande digitale avec sabots motorisés

La TONDEUSE À CHEVEUX Series 9000 vous apporte une précision et une maîtrise totales lorsque vous vous coupez les cheveux. Grâce à son balayage tactile, à ses sabots motorisés, à sa fonction de mémorisation et à son élément de coupe haute performance, cette tondeuse produit les résultats dont vous rêvez à chaque fois.

Maîtrise et précision ultimes

- Interface à balayage tactile
- Permet de régler différentes hauteurs de coupe
- Coupez à la hauteur qui vous convient

Performance

- Lames ultra-affûtées pour un résultat ultra-net
- Des tondeuses à cheveux électriques aux performances régulières
- S'adapte sans effort aux cheveux épais
- L'élément de coupe doublement aiguisé coupe deux fois plus vite*
- Une garantie protégeant les consommateurs

Facile à utiliser

- Mémorise vos réglages préférés
- Jusqu'à 120 minutes d'autonomie
- Facile à charger et à ranger



reddot award 2015
winner

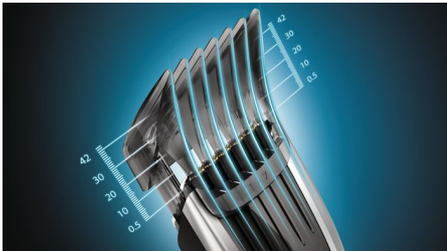
Points forts

Interface à balayage tactile



L'interface utilisateur tactile vous indique précisément la hauteur de coupe sélectionnée. L'écran tactile vous permet d'accéder facilement à plus de 400 hauteurs de coupe différentes. Parcourez rapidement les différentes hauteurs en balayant du doigt, ou sélectionnez successivement chaque hauteur par pas de 0,1 mm.

400 hauteurs de coupe verrouillables



Le balayage tactile vous permet de verrouiller la hauteur exacte souhaitée. Vous avez le choix entre plus de 400 séparées par des pas de 0,1 mm. Vous pouvez également retirer le sabot pour une coupe de près à 0,5 mm.

3 sabots cheveux réglables



Bénéficiez d'une coupe de précision avec les 3 sabots réglables. Verrouillez plus de 400 hauteurs de coupe comprises entre 1 et 42 mm, ou utilisez la tondeuse sans sabot pour une coupe de près à 0,5 mm.

Lames en titane



Obtenez une coupe parfaite et protectrice grâce aux lames auto-affûtées en acier avec revêtement titane conçues pour des performances durables, jour après jour.

Sabots motorisés



Verrouillez la hauteur de coupe de votre choix avec une précision de 0,1 mm. Elle se maintient dans cette position grâce à un système de réglage de hauteur de coupe motorisé conçu être précis.

Technologie DualCut



Coupez tous les types de poils grâce à notre technologie avancée DualCut, associant un élément de coupe doublement aiguisé à un mouvement avec moins de frottements. L'élément de coupe innovant est conçu pour couper deux fois plus vite que les tondeuses Philips classiques. Sa protection solide en acier inoxydable lui confère une meilleure durabilité.

Fonction mémorisation



La tondeuse à cheveux intelligente vous fait gagner du temps. Elle mémorise non seulement votre dernière hauteur de coupe, mais peut également enregistrer vos 3 réglages préférés. Il vous suffit de maintenir le bouton de mémorisation enfoncé.



iF DESIGN AWARD 2015

Tondeuse à cheveux Series 9000iF DESIGN AWARD 2015



asimpleswitch.com

Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation d'énergie et les émissions de CO₂. Comment ? En rendant possible une amélioration environnementale dans un ou plusieurs de nos champs d'action écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, mise au rebut et durabilité).



reddot award 2015
winner

Prix Red Dot 2015 : lauréat

Tondeuse à cheveux Series 9000 Prix Red Dot 2015 : lauréat

Caractéristiques

Système de coupe

Largeur des lames: 41 mm

Élément de coupe: Lames en titane

Nombre de hauteurs de coupe: 400

Précision (taille du pas): De 0,1 mm

Plage des hauteurs de coupe: De 0,5 à 42 mm

Sélection de la hauteur: Balayage tactile, Sabots motorisés

Accessoires

Accessoires: 3 sabots

Trousse

Socle: Socle de charge

Facile d'utilisation

Nettoyage: Lame amovible

Sans entretien: Aucune lubrification nécessaire

Fonction de mémorisation

Système d'alimentation

Moteur: Turbo Auto

Type de batterie: Li-ion

Fonctionnement: Sans fil ou sur secteur

Autonomie: 120 minutes

Temps de charge: 1 heure

Entretien

Deux ans de garantie internationale

