

PHILIPS

Beardtrimmer series
9000

Tondeuse à barbe

Guide laser

Lames 100 % métal

Tondeuse de précision incluse

Batterie Li-ion avancée



BT9297/15



La première tondeuse à barbe au monde avec guide laser

Une symétrie parfaite grâce à la tondeuse guide laser

Obtenez une barbe parfaite grâce à notre système de guide laser unique. Suivez la ligne lumineuse rouge pour une barbe nette et symétrique des deux côtés du visage.

Précision

- Guide laser pour un résultat toujours précis et symétrique
- Une coupe avec une précision de 0,2 mm, entre 0,4 et 7 mm
- Tondeuse de précision pour des contours et détails parfaits

Performance de coupe

- Les lames 100 % métal sont doublement affûtées, pour une coupe plus rapide
- Soulève et guide les poils pour une coupe uniforme, sans efforts
- Une coupe constante, même lorsque les poils sont épais
- Bords arrondis respectant la peau pour éviter les irritations

Batterie

- 80 minutes d'autonomie pour 1 h de charge, ou fonctionnement sur secteur

Facile à utiliser

- L'écran LED indique clairement la hauteur de coupe
- Permet de connaître rapidement l'état de charge de la tondeuse
- 100 % étanche pour un nettoyage facile et complet



reddot award 2017
winner

Points forts

Guide laser



Obtenez une barbe parfaite grâce à notre système de guide laser unique. Suivez la ligne lumineuse rouge pour une barbe nette et symétrique des deux côtés du visage.

Lames 100 % métal



Nos lames 100 % métal en acier inoxydable sont robustes et doublement affûtées, pour durer très longtemps et couper les poils les plus épais. Elles s'auto-affûtent en cours de fonctionnement grâce à un système de frottement. Ainsi, vous obtenez un résultat précis, jour après jour.

Guide de coupe dynamique innovant



Taillez votre barbe de 3 jours en un seul passage. Notre guide de coupe dynamique innovant soulève chaque poil et le guide jusqu'aux lames en acier inoxydable doublement affûtées, pour une coupe uniforme en un seul passage.

Batterie Li-ion avancée



Notre batterie Li-ion avancée offre à votre tondeuse à barbe jusqu'à 80 minutes d'autonomie pour 1 heure de charge. Si elle a besoin de plus de puissance en cours d'utilisation, vous pouvez l'utiliser sur secteur. Cette tondeuse a été conçue pour fonctionner sans fil et sur secteur.

Précision de 0,2 mm



Taillez votre barbe avec une précision optimale en choisissant une hauteur de coupe à 0,2 mm près. Utilisez la molette de réglage pour sélectionner et verrouiller la hauteur de coupe de votre choix, entre 0,4 mm et 7 mm.

Affichage LED



Tournez la molette de réglage pour afficher la hauteur de coupe (en mm) de votre choix sur l'écran LED.

Indicateur d'autonomie à 3 niveaux



Vérifiez en un clin d'œil si votre tondeuse est chargée ou non. Les 3 barres simples indiquent le temps de charge restant, ainsi que l'état de charge, lorsque votre tondeuse est branchée.

100 % étanche



Il vous suffit de rincer votre tondeuse à barbe étanche sous le robinet afin de la nettoyer parfaitement.

Puissance constante



Le moteur puissant de cette tondeuse permet un fonctionnement régulier, quelle que soit la densité des poils. Ainsi, la coupe est constante du début jusqu'à la fin.

Caractéristiques

Système de coupe

Précision (taille du pas): Dès 0,2 mm

Plage des hauteurs de coupe: De 0,4 mm à 7 mm

Élément de coupe: Lames en inox

Dents non irritantes: Pour plus de confort

Créez le look dont vous rêvez

Guide laser: Barbe parfaitement symétrique

Nombre de hauteurs de coupe: 17 hauteurs de coupe

Accessoires

Sabot: Guide de coupe dynamique

Tondeuse de précision incluse

Trousse: Trousse de voyage

Alimentation

Type de batterie: Lithium-ion

Autonomie: 80 minutes

Charge: Charge complète en 1 heure

Tension automatique: 100-240 V

Facile d'utilisation

Molette de réglage: Ajustement facile des réglages de hauteur

Afficheur: Hauteurs de coupe numériques,

Indicateur d'autonomie à 3 niveaux

Nettoyage: Entièrement lavable

Fonctionnement: Utilisation avec ou sans fil

Design

Finition: Finition chrome

Entretien

Deux ans de garantie

Aucune lubrification nécessaire

