

PHILIPS

Tondeuse à barbe

Beardtrimmer series
3000

Pas de 0,5 mm

Lames 100 % métal

90 min d'autonomie pour 1 h de charge

Guide de coupe dynamique



BT3237/14



Une barbe de 3 jours en toute simplicité

Le guide de coupe dynamique permet 30 % de passages en moins

Cette tondeuse avec guide de coupe dynamique innovant soulève et saisit les poils couchés, pour une coupe plus efficace et uniforme. Obtenez en toute simplicité une barbe de 3 jours, une barbe courte, ou une barbe longue.

Facile à utiliser

- Tête amovible facilitant le nettoyage
- Design ergonomique pour une meilleure prise en main
- Housse de rangement et de voyage
- Sabot barbe longue pour une coupe longue uniforme
- Les voyants indiquent si la batterie est faible, vide, pleine ou en cours de charge
- 90 minutes d'autonomie, ou fonctionnement sur secteur
- 40 hauteurs de coupe verrouillables, de 0,5 à 20 mm, pas de 0,5 mm

Tonte égale facile

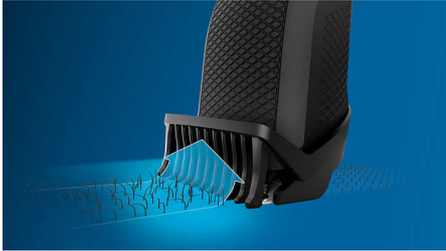
- Le guide de coupe dynamique guide les poils jusqu'aux lames, pour une coupe uniforme
- Lames doublement affûtées pour une coupe plus rapide
- Lames douces pour la peau pour une peau soyeuse

Conçu pour durer

- Garantie de 2 ans, tension internationale, aucune lubrification nécessaire

Points forts

Guide de coupe dynamique



Taillez votre barbe de 3 jours grâce à notre nouveau guide de coupe dynamique : le sabot soulève et guide les poils au niveau des lames pour une coupe uniforme.

Lames 100 % métal



Cette tondeuse est pourvue de lames 100 % métal doublement affûtées qui coupent davantage de poils à chaque passage, pour une coupe plus rapide.

Lames douces pour la peau



Conçues pour prévenir les égratignures et l'irritation, les lames ont des pointes arrondies pour un contact plus doux avec la peau.

Molette de réglage avec 40 hauteurs de coupe



La molette vous permet de choisir des hauteurs de coupe comprises entre 0,5 et 10 mm avec le sabot de précision, et entre 10,5 et 20 mm avec le sabot barbe longue. Le pas est de 0,5 mm avec ces deux accessoires.

Sabot barbe longue

Le sabot barbe longue vous permet d'entretenir une barbe longue à une hauteur comprise entre 10,5 et 20 mm. Vous n'êtes plus contraint à la coupe courte.

Utilisation avec ou sans fil, 90 min d'autonomie



Chargez votre tondeuse pendant 1 h pour bénéficier de 90 min d'autonomie, ou utilisez-la pendant qu'elle se recharge branchée sur le secteur.

Indicateurs de batterie



Les indicateurs de batterie de la tondeuse vous présentent l'état de la batterie : faible, vide, pleine ou en cours de charge. Vous pourrez ainsi recharger votre tondeuse à temps et entièrement, afin d'éviter une batterie vide en cours d'utilisation.

Facile à nettoyer



Détachez la tête et rincez-la sous le robinet pour la nettoyer facilement. Séchez-la avant de la fixer à nouveau à l'appareil.

Design ergonomique



Facile à manipuler. Conçue pour vous aider à atteindre les zones difficiles d'accès.

Conçu pour durer



Cette tondeuse Philips bénéficie d'une garantie de 2 ans : nos tondeuses sont conçues pour durer. Vous n'aurez jamais besoin de la lubrifier, et elle est compatible avec toutes les tensions d'alimentation.

Housse de rangement et de voyage



L'étui de transport protège votre appareil lorsqu'il est rangé ou lorsque vous voyagez.

Caractéristiques

Créez le look dont vous rêvez

Nombre de hauteurs de coupe: 40 hauteurs de coupe intégrées

Accessoires

Pochette: Étui de rangement

Sabot: Système Lift & Trim, Sabot barbe longue

Entretien: Brosse de nettoyage

Alimentation

Type de batterie: NiMH

Tension automatique: 100-240 V

Autonomie: 90 minutes

Charge: Charge complète en 1 heure

Design

Manche: Poignée ergonomique

Entretien

2 ans de garantie

Aucune lubrification nécessaire

Système de coupe

Largeur des lames: 32 millimètre

Élément de coupe: Lames 100 % métal

Plage des hauteurs de coupe: de 0,5 à 20 mm

Précision (taille du pas): De 0,5 mm

Dents non irritantes: Pour plus de confort

Facile d'utilisation

Nettoyage: Accessoires rinçables

Molette de réglage: Ajustement facile des réglages de longueur

Afficheur: Voyant de charge faible, Témoin de charge, Voyant de batterie à plat

Fonctionnement: Utilisation filaire ou sans fil

