

# PHILIPS

têtes de rasage

Click & Style

Lames ComfortCut

Compatible avec Click & Style  
(YS5xx)

RQ32/20



## Un rasage de près durable

Pour des résultats optimaux, remplacez les têtes tous les 2 ans

En l'espace de deux ans, vos têtes de rasage coupent 9 millions de poils sur votre visage. Remplacez-les pour retrouver des performances optimales.

### Compatibilité

- Têtes de rechange pour rasoirs Click & Style

### Facile à utiliser

- Clipsage et déclipsage faciles

### Un rasage de près confortable

- Suit les courbes de votre visage

### Respecte la peau

- Pour un rasage impeccable et respectueux de la peau



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

## Points forts

### Compatible Click & Style



Les têtes de rechange RQ32 sont compatibles avec les rasoirs Click & Style (YS5xx).

### Facile à remplacer

1. Appuyez sur les boutons de déverrouillage situés sur l'unité de rasage et retirez le support pour têtes de rasage de l'unité de rasage. 2. Tournez les bagues de fixation dans le sens

des flèches et retirez-les. 3. Retirez les têtes de rasage usagées et insérez soigneusement les têtes de remplacement ; veillez à ce que les têtes soient parfaitement alignées avec leur support. 4. Remettez les bagues de fixation en place sur le support pour têtes de rasage et fixez ce dernier à l'unité de rasage (« clic »).

### Suivi des contours 2D

Le suivi des contours 2D s'adapte automatiquement aux courbes de votre visage, pour un rasage de près.

### Rasage confortable

Les têtes de rasage permettent un rasage impeccable et respectueux de la peau.

## Caractéristiques

### Têtes de rasoir

Adapté aux types de produits: Click&Style (YS5xx)

Têtes de rasoir par lot: 2

### Nettoyage

Utilisation: Utilisez le spray nettoyant HQ110



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

### Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation énergétique et les émissions de CO2. Comment ? Grâce à une amélioration environnementale significative dans un ou plusieurs de nos champs d'actions écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, recyclabilité et durabilité).

