

PHILIPS

Centrale vapeur
haute pression

PerfectCare Expert

5,5 bars

Effet pressing 240 g

Réservoir amovible 1,5 l

Système de verrouillage

GC9230/02



Un seul réglage optimal pour tous vos vêtements

Grâce à la technologie OptimalTemp révolutionnaire

Repassez tous les textiles, de la soie au lin en passant par le cachemire et le coton... dans n'importe quel ordre et sans réglage. Votre fer vapeur Philips PerfectCare GC9230/02 avec technologie Optimal Temp vous garantit des résultats parfaits et rapides sur tous vos vêtements.

Un seul réglage optimal pour tous vos vêtements

- 100 % facile d'utilisation, aucun réglage requis
- 100 % sûr sur tous les vêtements repassables
- 100 % rapide sur tous tissus, aucun fer n'est plus rapide
- Testé et approuvé par des experts indépendants en textile
- OptimalTemp : la combinaison parfaite de vapeur et température

Repassage rapide et efficace

- Pression de pompe maxi. 5,5 bars
- Vapeur en continu jusqu'à 120 g/min + effet pressing 240 g
- Réservoir 1,5 l détachable, jusqu'à 2 h d'autonomie
- Prêt à l'emploi en 2 minutes, remplissage possible à tout moment

Repassage agréable

- Détartrez efficacement et facilement votre appareil pour prolonger sa durée de vie
- La nouvelle semelle SteamGlide est la semelle haut de gamme de Philips
- Verrouillez votre fer en toute sécurité et transportez votre centrale vapeur facilement



asimpleswitch.com



asimpleswitch.com

Points forts

100 % facile d'utilisation



100 % facile d'utilisation, aucun réglage requis. Vous pouvez désormais repasser tous vos vêtements les uns après les autres, sans avoir à attendre ou à régler la température du fer.

100 % rapide

100 % rapide sur les tissus les plus difficiles, aucune centrale vapeur ne peut rivaliser.

100 % sûr



100 % sûr sur les tissus même les plus délicats tels que la soie, le cachemire, la laine, le polyester. Des instituts de test indépendants ont utilisé PerfectCare sur les vêtements les plus délicats et confirmé l'excellence de ses performances.

Testé et approuvé :



Ce fer à repasser a été testé et approuvé par des instituts indépendants d'experts en textile (DWI, IWTO, Woolmark) qui ont confirmé ses excellentes performances de repassage. Le programme Woolmark Apparel Care permet aux consommateurs d'identifier les produits de soin du linge approuvés par The Woolmark Company pour une utilisation sur de la laine.

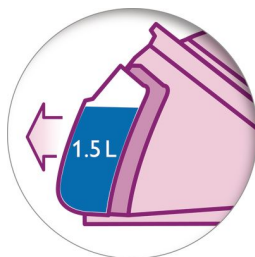
Grâce à sa technologie exclusive OptimalTEMP, Philips est à ce jour la seule marque ayant reçu la certification Gold de Woolmark. Vous pouvez être certain que les produits de soin du linge approuvés par Woolmark sont parfaitement adaptés aux vêtements en laine.

Pression de pompe maxi. 5,5 bars



Plus il y a de vapeur, plus le repassage est rapide. La vapeur puissante et régulière qui est générée pénètre en profondeur dans le tissu, pour un repassage plus rapide et plus efficace. La puissance de la vapeur est réglable en fonction de vos besoins.

Réservoir amovible, 5,5 bars



Réservoir 1,5 l détachable, jusqu'à 2 h d'autonomie sans recharge.

Génération de vapeur 120 g/min + effet pressing 240 g

Débit vapeur continu à 120 g/min & effet pressing jusqu'à 240 g, grâce aux petites quantités de vapeur aspirées dans la chaudière à chaque fois. Pour un repassage facile et des résultats impeccables.

Vapeur prête en 2 minutes



La vapeur est prête en 2 minutes, et le réservoir peut être rempli à tout moment pendant le repassage.

Easy De-Calc



Une production durable de vapeur : la fonction exclusive Easy De-Calc de Philips est idéale pour éliminer le calcaire et prolonger la durée de vie de votre centrale vapeur. Votre fer vous indique quand recourir à cette fonction au moyen d'un voyant et d'un signal sonore. Attendez impérativement que l'appareil soit froid, puis ouvrez le bouton Easy De-Calc et recueillez l'eau sale contenant des résidus de calcaire dans une tasse.



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 significative dans un ou plusieurs de nos champs d'actions écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, recyclabilité et durabilité).

Caractéristiques

Élimination des faux plis facilitée

Semelle: SteamGlide

Technologie OptimalTEMP

Débit vapeur

Débit vapeur continu: 120 g/min

Effet pressing: 240 g

Défroissage vertical

Pression: Jusqu'à 5,5

Pointe à vapeur additionnelle

Alimentation: 2 400 W

Facile à utiliser

Capacité du réservoir d'eau: 1 500 ml

Remplissage et vidange de l'eau: Réservoir d'eau amovible, Orifice de remplissage extra-large

Rechargeable à tout moment

Temps de chauffe: 2 min

Solution de rangement: Système de verrouillage

Rangement cordon: Compartiment de rangement du cordon

Range-cordon: Compartiment de rangement du cordon

Longueur du cordon d'alimentation: 1,8 m

Rotation du cordon: Rotation du cordon à 180°

Longueur du câble: 1,7 m

Sûr pour tous les textiles: Même délicats comme la soie

Système anticalcaire

Eau du robinet utilisable

Solution anticalcaire: Easy De-Calc

Rappel de détartrage

Spécificités techniques

Poids du fer: 1,2 kg

Poids du fer + base: 5 kg

