



BRAUN

TexStyle 7 Pro

Fer à vapeur

SI 7066 VI

www.braunhousehold.com

Caractéristiques du produit

2600
Watt

Prestations optimales

Grâce à ses 2.600 W de puissance

Repasse dans toutes les directions sans problème

La semelle Eloxal 3D est une semelle arrondie inrayable, conçue pour un glissement optimal à 360° dans toutes les directions.

3 puissantes fonctions vapeur

Choix entre 3 options vapeur différentes pour les meilleurs résultats. Avec un débit de vapeur variable de 30 à 50g/min jusqu'au coup de vapeur de 225g.

Système anticalcaire

Pour un débit de vapeur optimal, très longtemps. Retirez facilement la tigette anticalcaire pour un détartrage rapide et aisé.

Auto-off

Arrêt automatique

Après 8 minutes en position verticale ou 30 secondes en position horizontale. Pour une sécurité et des économies d'énergie maximales.

Stop-gouttes

Grâce au système stop-gouttes amélioré, l'eau ne coule pas de la semelle, même lorsque l'on sélectionne une température basse.

Remplissage facile

Le grand orifice du réservoir permet un remplissage très rapide et très facile.

Pointe de précision

La zone vapeur triangulaire située dans la pointe du fer permet de repasser très facilement les endroits généralement difficiles à atteindre, comme autour des cols et des coutures.



Spécifications

Référence	SI 7066 VI
Coloris	Blanc/violet
EAN	8021098270351
Puissance	2.600 W
Semelle	Eloxal 3D
Réglage de la température	Manuel
Réglage très précis de la température	●
Débit de vapeur	50g/min (en mode turbo)
Coup de vapeur	225g
Pointe de précision	●
Arrêt automatique	●
Système anticalcaire	●
Stop-gouttes	●
Réservoir d'eau	300ml
Convient pour l'eau du robinet	●
Remplissage facile	●
Pulvérisateur d'eau	●
Gobelet	●
Longueur cordon	2,5 m

Eloxal 3D
Soleplate



BRAUN

TexStyle 7 Pro

Fer à vapeur

SI 7066 VI

www.braunhousehold.com



Données logistiques

Référence	SI 7066 VI
EAN	8021098270351
SAP	0127403002

Produit	
Dimensions (LxPxH)	env. 13x30x15 cm
Poids net	env. 1,6 kg

UVC	
Dimensions (LxPxH)	env. 13x32x17 cm
Poids brut	env. 1,9 kg

PCB	
Dimensions (LxPxH)	env. 41x33x35 cm
Poids	env. 11,6 kg
EAN	68021098270353

Quantité	
Par combien	6
Par palette	180