



**MARQUE: PROLINE**

**REFERENCE: Pi280**

**CODIC: 4236726**



**NOTICE**



# PROLINE

## PI280

STEAM IRON  
FER À VAPEUR  
STOOMSTRIJKIJZER



**ATTENTION**

- ❖ Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Toute utilisation autre que celle prévue pour cet appareil, ou pour une autre application que celle prévue, par exemple une application commerciale, est interdite.
- ❖ Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- ❖ En ce qui concerne les informations détaillées sur la méthode de remplissage et de nettoyage, référez-vous aux sections UTILISATION et NETTOYAGE ET ENTRETIEN.
- ❖ Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- ❖ L'utilisateur ne doit pas laisser le fer sans surveillance lorsqu'il est raccordé à l'alimentation.
- ❖ La fiche de prise de courant doit être retirée du socle de prise de courant avant de remplir le réservoir d'eau.
- ❖ L'orifice de remplissage ne doit pas être ouvert pendant le fonctionnement.



- ❖ Le fer à repasser doit être utilisé et reposé sur une surface stable.
- ❖ Le fer à repasser ne doit pas être utilisé s'il a subi une chute, s'il y a des signes visibles de dommages ou s'il fuit.
- ❖ Le fer à repasser et son cordon d'alimentation doivent toujours être hors de portée des enfants de moins de 8 ans quand il est sous tension ou pendant le refroidissement.



- ❖ Les surfaces sont susceptibles de devenir chaudes au cours de l'utilisation.

- ❖ Lorsque le fer est remis sur son repose-fer, s'assurer que la surface qui supporte le repose-fer est stable.



Nos emballages /  
produits peuvent faire l'objet  
d'une consigne de tri,  
pour en savoir plus:  
[www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)

## MISES EN GARDE IMPORTANTES

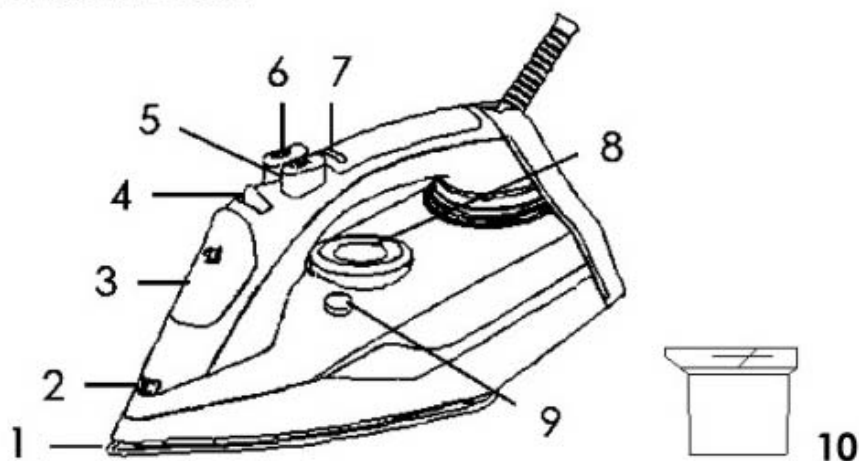
**Veillez lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil et conservez-les pour toute future consultation ultérieure.**

- N'utilisez jamais cet appareil pour une utilisation autre que celle pour laquelle il a été conçu. Cet appareil est uniquement conçu pour une utilisation domestique. N'utilisez pas cet appareil en extérieur.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché à la source d'alimentation.
- Mettez toujours le thermostat en position MIN avant de brancher ou de débrancher le fer à repasser.
- Pendant que le fer fonctionne, ne laissez pas les enfants tirer sur le câble car cela pourrait

provoquer de graves accidents.

- N'enroulez pas le câble autour du fer.
- Débranchez systématiquement l'appareil après usage et avant de remplir ou de vider le réservoir.
- N'utilisez pas le fer à repasser s'il est tombé, s'il présente des signes visibles de détérioration ou s'il fuit.
- Ne laissez pas le câble d'alimentation s'emmêler, ni être suspendu d'une table ou d'un comptoir, ni toucher des surfaces chaudes.
- Faites attention lorsque vous retournez le fer à repasser : Il peut y avoir encore de l'eau dans le réservoir.
- Afin d'éviter les risques de surcharge, ne faites pas fonctionner un autre appareil à forte consommation simultanément sur le même circuit.
- Cet appareil ne doit pas être branché sur une prise destinée aux rasoirs.
- Ne dirigez jamais la vapeur vers une personne, un animal, une plante ou un appareil comportant des composants électriques. Faites attention à ne jamais retourner le fer vers vous lorsque vous faites du repassage vertical (risque de graves brûlures).
- Ne manipulez jamais l'appareil avec les mains mouillées.
- Ne faites jamais fonctionner l'appareil en présence de vapeurs inflammables et/ou explosives!
- N'oubliez pas de vider l'excédent d'eau du réservoir après usage. Laissez le fer refroidir au préalable.
- Lorsque le fer est chaud, ne le laissez pas entrer en contact avec des tissus, des surfaces inflammables ou des meubles.

## DESCRIPTION



1. Semelle
2. Buse de projection du spray
3. Couvercle de l'orifice de remplissage
4. Bouton de vapeur
5. Touche Spray
6. Bouton de jet de vapeur
7. Témoin lumineux
8. Bouton du thermostat
9. Bouton auto-nettoyage
10. Verre

## FONCTIONNEMENT

### Avant la première utilisation du fer à repasser

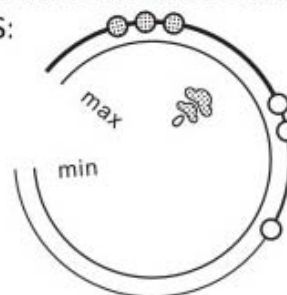
Enlevez le film protecteur de la semelle (le cas échéant) et repassez un chiffon mouillé pour enlever tous les résidus.

Lors de la première utilisation du fer, vous remarquerez peut-être une légère émission de fumée et un bruit venant des pièces en plastique en train de se dilater. Ce phénomène est normal et s'estompe au bout d'un court instant.

### Réglage de la température

LISEZ TOUJOURS LES ÉTIQUETTES DES VÊTEMENTS ET RESPECTEZ LES INDICATIONS DU FABRICANT, QUI FIGURENT SOUVENT SOUS LA FORME DES SYMBOLES SUIVANTS:

Réglage température		
● Fibres synthétiques	●● Soie, laine	●●● et MAX Coton/lin



- Pour commencer, mettez le fer à la verticale et mettez le thermostat sur MIN. Branchez le câble sur une prise de courant.
- Le fer met du temps à chauffer et à refroidir. Si vous changez la température du fer, vous devez attendre que le fer s'ajuste au nouveau réglage.
- Mettez le thermostat sur la température requise. Le témoin s'allume, indiquant que le fer commence à chauffer. Quand le témoin s'éteint, vous pouvez commencer à repasser. Pendant le travail, le témoin s'allume et s'éteint par intermittence, indiquant que le thermostat maintient la température de l'appareil.

## Fonction spéciale

### Système anti-calcaire

Un filtre spécial en résine présent dans le réservoir adoucit l'eau et prévient la formation de tartre dans la semelle. Ce filtre en résine est permanent, il n'est pas nécessaire de le remplacer.

Veillez noter :

- Utilisez uniquement de l'eau du robinet. L'eau distillée ou déminéralisée rend le système anti-calcaire inopérant, car elle modifie ses caractéristiques physicochimiques.
- N'utilisez pas d'additif chimique, de substance parfumée, ni de détartrant. Le non-respect des instructions mentionnées ci-dessus pourra annuler la garantie.

### **Système anti-écoulement**

Avec le système anti-écoulement, vous pouvez parfaitement repasser même les tissus les plus délicats. Repassez toujours ces tissus à faible température. La semelle peut refroidir jusqu'au point où la vapeur n'est plus émise, mais à la place des gouttes d'eau bouillie peuvent laisser des traces ou des taches. Dans ces cas, ce système anti-écoulement s'activera automatiquement pour empêcher la vaporisation de sorte que vous pourrez repasser les tissus les plus délicats sans risque de les endommager ou de les tacher.


### **Remplissage du réservoir**

1. Assurez-vous que l'appareil est débranché de la prise murale.
2. Mettez le bouton de vapeur en position 0.
3. Ouvrez le couvercle de l'orifice du réservoir.
4. Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau de robinet seulement.
  - Évitez de remplir le réservoir au-delà de la marque Max.
5. Une fois le réservoir rempli, refermez le couvercle.



### **Repassage sans vapeur**

Pour le repassage à sec, le réservoir n'a pas besoin d'être rempli. Néanmoins, si le réservoir contient déjà de l'eau, il n'est pas nécessaire non plus de le vider.

1. Réglez le bouton de vapeur en position "sans vapeur"  .
2. Branchez le fer à une prise électrique.
3. Réglez le thermostat sur la température requise.
  - Le témoin lumineux s'allume.
4. Lorsque le témoin s'éteint, le fer est prêt à l'emploi.



### **Repassage à la vapeur**

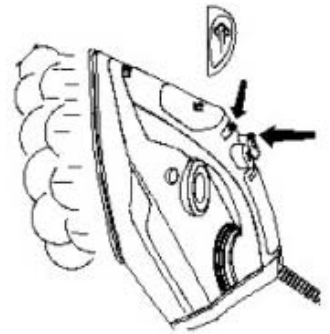
Pour certains tissus plus difficiles à repasser, comme le lin et le coton, il est préférable de repasser avec de la vapeur.

Avec le lin et le coton, utilisez toujours la température la plus élevée du fer. En revanche, ne repassez jamais à la vapeur les tissus délicats, comme le nylon et les fibres synthétiques.





1. Remplissez le réservoir d'eau.
2. Branchez le fer à une prise électrique.
3. Réglez le thermostat sur la température requise.
  - Le témoin lumineux s'allume.
4. Lorsque le témoin s'éteint, le fer est prêt à l'emploi.
  - Le témoin s'allume et s'éteint par intermittence, indiquant que l'appareil se maintient à la température adéquate.
5. Réglez le bouton de vapeur sur le débit qui convient,  et  pour sélectionner le débit de vapeur souhaité.



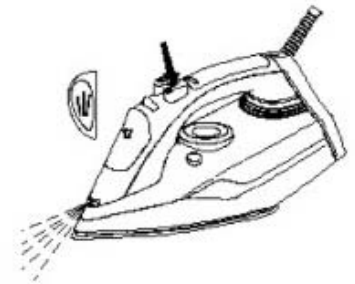
**REMARQUE :** Si la température est réglée à un niveau trop bas, des fuites peuvent se produire au niveau de la semelle.

### Jet de vapeur

□ Le bouton du thermostat doit être réglé au sein de la plage des températures situées entre ●●● et MAX. Attendez quelques secondes

entre chaque pression sur le bouton .

Ce bouton permet d'émettre une dose de vapeur supplémentaire pour les plis tenaces. La vapeur sort par les trous de la semelle et va frapper le tissu.




### □ Repassage vertical à la vapeur



Ne repassez en aucun cas un vêtement porté par quelqu'un.

Ce fer peut servir à repasser verticalement à la vapeur (par ex. les rideaux, les robes accrochées à des cintres etc.).

1. Remplissez le réservoir d'eau.
2. Branchez le fer à une prise électrique.
3. Réglez le thermostat sur une température au sein de la plage des températures situées entre ●●● et MAX.
  - Le témoin lumineux s'allume.
4. Lorsque le témoin s'éteint, le fer est prêt à l'emploi.
5. Tenez le fer à environ 15 cm du tissu.


6. Appuyez sur . La vapeur pénètre dans le tissu et élimine les plis. Appuyez à nouveau sur le bouton vapeur pour appliquer davantage de vapeur.



## □ Fonction spray

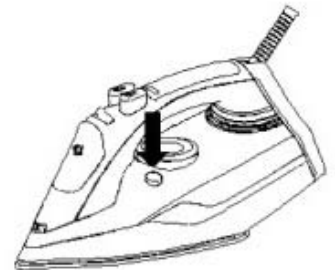
La fonction spray n'est disponible que lorsqu'il y a de l'eau dans le réservoir.

Cette fonction permet de faciliter le repassage sur les tissus épais ou dans les endroits difficiles (cols, poches, manches, plis etc.). Elle peut également s'utiliser pour les tissus délicats qui ne supportent pas le repassage à la vapeur.

Il vous suffit d'appuyer sur  chaque fois que vous avez besoin d'un jet d'eau.

## Conseils pour le repassage

- Pour les tissus comportant des finitions inhabituelles (paillettes, broderies etc.), nous vous recommandons d'utiliser la température la plus faible.
- Si le tissu à repasser est composé d'un mélange de fibres, mettez le thermostat en position ● .
- Si vous ignorez la composition du tissu, faites un test sur une partie non visible du vêtement afin de déterminer la température qui convient. Commencez avec une faible température et augmentez-la progressivement jusqu'à atteindre la température idéale.
- Ne repassez en aucun cas les parties avec des traces de sueur ou autres marques: la chaleur de la semelle aura pour effet de fixer la tache sur le tissu et de la rendre indélébile.
- Afin d'éviter de lustrer les vêtements en soie, en laine ou en fibres synthétiques, repassez-les à l'envers.
- Afin d'éviter de lustrer les vêtements en velours, repassez-les dans un seul sens (celui de la fibre) et sans appuyer.
- Beaucoup de tissus sont plus faciles à repasser quand ils ne sont pas complètement secs. Par exemple, la soie se repasse toujours légèrement mouillée.
- Évitez de repasser des objets durs, pointus ou coupants (boutons, clous, fermetures éclair etc.).



## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Avant de nettoyer le fer, débranchez-le et attendez qu'il ait complètement refroidi.

Pour nettoyer la buse à vapeur, utilisez un chiffon mouillé avec lequel vous enlèverez les éventuelles peluches autour du trou. Évitez de rayer la semelle avec des objets métalliques.

Essuyez les surfaces extérieures avec un chiffon légèrement mouillé. Séchez bien.  
Le fer ne doit en aucun cas être mis dans l'eau ni dans tout autre liquide.  
N'utilisez pas de nettoyeur chimique ou abrasif.

### Auto-nettoyage

La fonction d'auto-nettoyage permet de nettoyer l'intérieur du réservoir afin d'en enlever toutes les impuretés. Il est recommandé de nettoyer le réservoir tous les 10 à 15 jours.

1. Réglez le bouton de vapeur en position "sans vapeur"  .

2. Ouvrez le couvercle du réservoir d'eau et remplissez-le avec de l'eau froide jusqu'au niveau maximum.
3. Fermez le couvercle du réservoir d'eau et placez le fer sur son support. Branchez le câble de l'appareil à une prise d'alimentation.
4. Attendez que le fer se réchauffe et que le témoin lumineux s'éteigne.
5. Débranchez l'appareil de la prise de courant et maintenez le fer horizontalement au-dessus de l'évier et maintenez le bouton d'auto-nettoyage pressé.
6. Secouez délicatement le fer dans un sens et dans l'autre.
7. Relâchez le bouton d'auto-nettoyage jusqu'à ce que toute la vapeur, l'eau bouillante et les impuretés sortent de la semelle.
8. Une fois la semelle refroidie, nettoyez-la avec un chiffon mouillé.  
REMARQUE : N'utilisez en aucun cas des objets tranchants ou rugueux pour enlever les dépôts de la semelle.
9. Enroulez le câble d'alimentation.

## SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques nominales: 220-240V~, 50/60Hz  
2000-2400W

## MISE AU REBUT



En tant que distributeur responsable, nous accordons une grande importance à la protection de l'environnement.

Nous vous encourageons à respecter les procédures correctes de mise au rebut de votre appareil, des piles et des éléments d'emballage. Cela aidera à préserver les ressources naturelles et à garantir qu'il soit recyclé d'une manière respectueuse de la santé et de l'environnement.

Vous devez jeter ce produit et son emballage selon les lois et les règles locales.

Puisque ce produit contient des composants électroniques et parfois des piles, le produit et ses accessoires doivent être jetés séparément des déchets domestiques lorsque le produit est en fin de vie.

Pour plus de renseignements sur les procédures de mise au rebut et de recyclage, contactez les autorités de votre commune.

Apportez l'appareil à un point de collecte local pour qu'il soit recyclé. Certains centres acceptent les produits gratuitement.

**Hotline Darty France**

Quels que soient votre panne et le lieu d'achat de votre produit en France, avant de vous déplacer en magasin Darty, appelez le 0 978 970 970 (prix d'un appel local) 7j/7 et 24h/24.

**Hotline Vanden Borre**

Le service après-vente est joignable au +32 2 334 00 00, du lundi au vendredi de 8h à 18h et le samedi de 9h à 18h.

En raison des mises au point et améliorations constamment apportées à nos produits, de petites incohérences peuvent apparaître dans ces instructions. Veuillez nous excuser pour la gêne occasionnée.

Darty Holdings SAS © 14 route d'Aulnay 93140 Bondy, France 03 / 08 / 2016