

## Félicitations pour votre achat du fer à repasser Allure<sup>MC</sup>!

Le fer à repasser professionnel Allure<sup>MC</sup> comporte une technologie évoluée assurant un jet de vapeur performant pendant une utilisation continue. Cet avantage vous permet de repasser plus efficacement et d'éliminer les plis pour garder une apparence impeccable. Nous espérons que vous serez ravi des avantages que procure le repassage simplifié.

### Conseils de démarrage rapide :

1. Remplir le réservoir à eau.
2. Brancher le fer; le témoin d'alimentation rouge s'allume sur la poignée.
3. Sélectionner la température de la semelle en réglant le cadran.

**Remarque :** En cas de doute, toujours choisir le réglage de température le plus bas.

4. Sélectionner le jet de vapeur approprié au tissu à l'aide du cadran réglable.
5. Une fois que le fer a préchauffé, le témoin d'alimentation s'éteint.
6. Lorsque le repassage est terminé, régler le cadran de température au minimum, débrancher l'appareil et le laisser refroidir.

**Remarque :** Après une période d'inactivité, le fer passe en mode d'arrêt automatique, et le témoin d'alimentation clignote. Il suffit de reprendre le fer en main pour qu'il continue à chauffer.

## Guide d'utilisation selon les tissus

Niveau	Vapeur	Autres tissus semblables + propriétés
5 Lin		<b>Propriétés :</b> Le plus vulnérable aux plis; température et vapeur élevées pour obtenir les meilleurs résultats. <b>Conseil :</b> Les vêtements en lin peuvent être repassés sans vapeur si le tissu est encore humide. Ne pas les repasser pour les sécher.
4 Coton		<b>Tissus semblables :</b> 100 % coton, denim et velours côtelé <b>Propriétés :</b> Températures et vapeur élevées pour éliminer les plis tenaces.
3 Laine		<b>Tissus semblables :</b> Polyester <b>Propriétés :</b> Plus résistants aux plis et supportent les températures et les jets de vapeurs bas
2 Mélanges		<b>Tissus semblables :</b> Polyester et coton <b>Propriétés :</b> Comme les mélanges de tissu sont nombreux, il est recommandé d'utiliser de basses températures pour éviter le roussissement <b>Conseil :</b> Utiliser un jet de fines gouttelettes à basse température pour les plis tenaces.
1 Soie		<b>Tissus semblables :</b> Rayonne/acétate, nylon, viscose, acrylique et Lycra/Spandex <b>Propriétés :</b> Très sensibles à la chaleur et ne requièrent aucune vapeur pour éliminer les plis. <b>Conseil :</b> Ne pas utiliser d'eau pour le repassage de vêtements en soie. Pour les autres tissus, utiliser un jet de fines gouttelettes à basse température pour les plis tenaces.

**Conseil :** Pour éviter les marques du fer sur le tissu, repasser le tissu à l'envers.

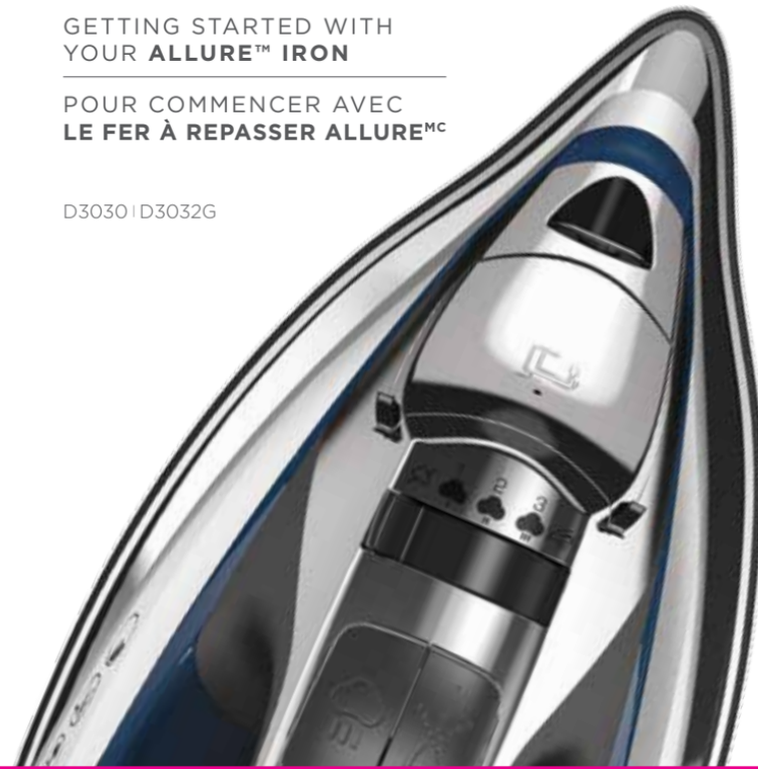
*Toujours suivre les instructions du fabricant pour le repassage.*

# BLACK+DECKER

GETTING STARTED WITH  
YOUR ALLURE™ IRON

POUR COMMENCER AVEC  
LE FER À REPASSER ALLURE<sup>MC</sup>

D3030 | D3032G



## Congratulations on your purchase of the Allure™ Iron!

Your Allure™ Professional Iron features advanced technology that provides premium steam performance during continuous use. This will allow you to iron more efficiently and easily cut through tough wrinkles to stay looking your best. We hope you will enjoy the benefits of ironing made easy.

### Quick Start Tips:

1. Fill your water tank.
2. Plug in your iron, the red power light will illuminate on the handle.
3. Select the soleplate temperature, by turning the “Temp” dial.  
**Note:** If you are unsure of the proper setting, always start at a low heat.
4. Select the desired steam setting for your fabric type using the variable steam dial.
5. Once the iron is preheated, the Power light will turn off.
6. When done ironing, turn “Temp” dial down to minimum, unplug and allow time to cool.

**Note:** If the iron is left inactive for a while, it will go into Auto-Off mode and the power light will blink. Simply move your iron and it will resume heating.

## Fabric Guide

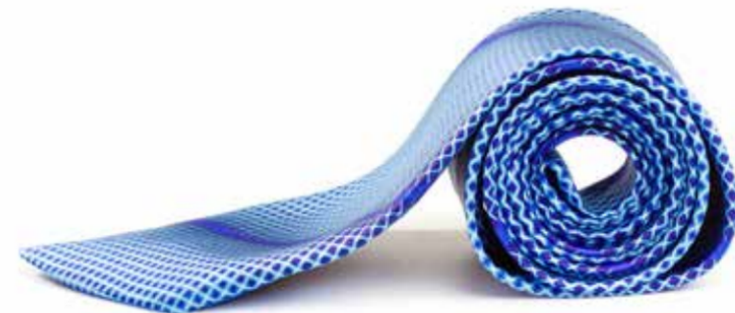
Setting	Steam Level	Other Like Fabrics + Properties
5 Linen		<b>Properties:</b> Most prone to wrinkle and needs high heat and high steam in order to achieve crisp results. <b>Tip:</b> Linen can also be ironed without steam while the fabric is still damp. Do not iron fabric to dry it.
4 Cotton		<b>Like Fabrics:</b> 100% Cotton, Denim, & Corduroy <b>Properties:</b> Higher temperature and steam settings needed to get through tough wrinkles.
3 Wool		<b>Like Fabrics:</b> Polyester <b>Properties:</b> More resistant to wrinkles and are able to endure low heat and low steam levels
2 Blends		<b>Like Fabrics:</b> Poly-Blends & Cotton Blends <b>Properties:</b> Since there are multiple formulations for fabric blends, lower heat is recommended to avoid scorching <b>Tip:</b> Use spray mist on low heat setting for tough wrinkles.
1 Silk		<b>Like Fabrics:</b> Rayon/Acetate, Nylon, Viscose, Acrylic & Lycra/Spandex <b>Properties:</b> Very sensitive to heat and do not need steam to achieve wrinkle-free results. <b>Tip:</b> Do not use any water while ironing silk. For other fabrics, use spray mist on low heat setting for tough wrinkles.

**Tip:** To prevent iron marks on your fabric, iron the fabric inside out.

*Always follow manufacturer's directions when ironing.*

## IRONING MADE EASY

## LE REPASSAGE SIMPLIFIÉ



[www.BlackAndDeckerAppliances.com](http://www.BlackAndDeckerAppliances.com)

Made in People's Republic of China  
Fabriqué en République populaire de Chine  
BLACK+DECKER and the BLACK+DECKER logo are trademarks of The Black & Decker Corporation and are used under license. All rights reserved.

BLACK+DECKER et le logo BLACK+DECKER sont des marques de commerce de The Black & Decker Corporation, et sont utilisés sous licence. Tous droits réservés.

© 2014 The Black & Decker Corporation and Spectrum Brands, Inc. Middleton, WI 53562

T22-5001591  
10506-00