

**PROGRESS®**

Est. 1931

**BATTEUR**

**2 EN 1**

Manuel d'utilisation

# PROGRESS®

Est. 1931

Veillez lire attentivement toutes les instructions et les conserver pour référence ultérieure.

## **Consignes de sécurité**

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, respectez toujours des précautions de sécurité de base.

Vérifiez que la tension indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle du réseau local avant de brancher l'appareil sur le secteur. Les enfants de 8 ans et plus, ainsi que les personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou dont l'expérience et les connaissances sont insuffisantes, peuvent utiliser cet appareil uniquement s'ils sont sous surveillance ou s'ils ont reçu des instructions pour l'utiliser en toute sécurité et qu'ils comprennent les risques encourus. Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec l'appareil.

Sauf s'ils sont âgés de plus de 8 ans et sous surveillance, les enfants ne doivent procéder ni au nettoyage ni à la maintenance de l'appareil.

Cet appareil n'est pas un jouet.

Cet appareil ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur.

Si le cordon d'alimentation, la prise ou une partie de l'appareil ne fonctionne pas correctement, ou si l'appareil est tombé ou endommagé, seul un électricien qualifié est autorisé à effectuer des réparations. De mauvaises réparations peuvent mettre l'utilisateur en danger.

Tenez l'appareil et son cordon d'alimentation hors de portée des enfants.

Tenez l'appareil hors de portée des enfants lorsqu'il est allumé ou qu'il refroidit.

Tenez l'appareil et son cordon d'alimentation à l'écart de toute source de chaleur ou de tout bord tranchant susceptible de les endommager.

Tenez l'appareil à l'écart d'autres appareils émettant de la chaleur.

Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne pende pas au-dessus du plan de travail, ne touche pas de surfaces chaudes et ne se torde pas.

Tenez les mains, les doigts, les cheveux et tout vêtement ample à l'écart des outils rotatifs de l'appareil.

N'immergez pas les composants électriques de cet appareil dans l'eau ou dans tout autre liquide.

N'utilisez pas l'appareil avec les mains mouillées.  
Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché sur l'alimentation secteur.  
Ne débranchez pas l'appareil de l'alimentation secteur en tirant sur le cordon d'alimentation ; éteignez-le et débranchez-le à la main.  
Ne tirez pas et ne transportez pas l'appareil par son cordon d'alimentation.  
N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé, s'il présente des dommages visibles ou s'il présente une fuite.  
N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.  
N'utilisez pas d'accessoires autres que ceux fournis.  
N'utilisez pas d'accessoires endommagés.  
N'utilisez pas cet appareil à l'extérieur.  
Ne laissez pas l'appareil à la lumière directe du soleil ou dans des conditions d'humidité élevée.  
Ne touchez pas les pièces mobiles de l'appareil pendant son utilisation, car vous risqueriez de vous blesser.  
Ne touchez aucune partie de l'appareil qui pourrait devenir chaude pendant son utilisation, car vous pourriez vous blesser.  
Ne couvrez pas les événements lorsque l'appareil est en cours d'utilisation, car cela pourrait entraîner une surchauffe.  
N'utilisez pas d'accessoires cassés ou desserrés.  
Éteignez l'appareil et débranchez-le de l'alimentation secteur avant de changer ou d'installer des accessoires.  
Placez toujours l'appareil sur une surface plane et stable, à une hauteur confortable pour l'utilisateur.  
Débranchez toujours l'appareil après utilisation et avant tout nettoyage ou entretien.  
Assurez-vous toujours que l'appareil ait complètement refroidi après utilisation avant d'effectuer tout nettoyage ou entretien.  
Il est déconseillé d'utiliser une rallonge avec l'appareil.  
Cet appareil ne doit pas être utilisé à l'aide d'un minuteur externe

# PROGRESS®

Est. 1931

ou d'un système de commande à distance distinct de celui fourni avec l'appareil.

Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Il ne doit pas être utilisé à des fins commerciales.

## **Entretien et maintenance**

**ÉTAPE 1** : éteignez et débranchez le batteur de l'alimentation secteur avant toute opération de nettoyage ou de maintenance.

**ÉTAPE 2** : nettoyez le bloc-moteur du batteur avec un chiffon doux et humide, puis laissez-le sécher complètement.

**ÉTAPE 3** : nettoyez les accessoires et le bol à l'eau chaude savonneuse, puis rincez-les et séchez-les soigneusement.

N'immergez pas le bloc-moteur du batteur dans l'eau ou dans tout autre liquide.

N'utilisez pas de détergents ni de tampons à récurer agressifs ou abrasifs pour nettoyer le batteur, car cela pourrait l'endommager.

Le batteur n'est pas compatible avec un nettoyage au lave-vaisselle.

<b>Remarque</b> : le batteur doit être nettoyé après chaque utilisation.
--

## Description des pièces



- |                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| 1. Bloc-moteur du batteur 2 en 1  | 6. Base               |
| 2. Bouton de sélection de vitesse | 7. Bol                |
| 3. Bouton turbo                   | 8. Fouets             |
| 4. Support du bloc-moteur         | 9. Crochets à pétrir  |
| 5. Bouton du support              | 10. Bouton d'éjection |

## Mode d'emploi

### Avant la première utilisation

Nettoyez les accessoires à l'eau chaude savonneuse, puis rincez et séchez soigneusement. nettoyez le bloc-moteur du batteur avec un chiffon doux et humide, puis laissez-le sécher complètement.

Ne touchez jamais les lames ; les accessoires doivent être lavés à l'aide d'une brosse, puis essuyés avec précaution.

N'immergez pas le bloc-moteur du batteur dans l'eau ou dans tout autre liquide.

**Remarque :** lors de la première utilisation du batteur, une légère odeur peut se dégager. Ce phénomène est normal et s'estompe rapidement. Laissez suffisamment de ventilation autour du batteur.

# PROGRESS®

Est. 1931

## Utilisation du batteur 2 en 1

La durée de fonctionnement maximale est de 1 minute. Laissez refroidir le batteur pendant 3 minutes avant de le réutiliser.

N'appuyez pas sur le bouton d'éjection sans tenir fermement les accessoires, car ils pourraient s'endommager en cas de chute.

**Remarque :** Le batteur ne fonctionne pas si les accessoires sont mal installés.

**Avertissement :** n'utilisez pas les fouets pour mélanger du liquide très chaud ou bouillant ; vous risqueriez de vous blesser.

Éteignez et débranchez le batteur de l'alimentation secteur avant de retirer les fouets et les crochets à pétrir et avant de le nettoyer.

## Utilisation comme batteur sur socle

Avant de brancher le batteur sur l'alimentation secteur, placez son bloc-moteur sur le support prévu à cet effet. Assurez-vous que la partie inférieure du bloc-moteur du batteur est bien enclenchée.

**ÉTAPE 1 :** soulevez le support du bloc-moteur pour le placer en position verticale (45 degrés) en utilisant le bouton du support sur le côté de la base.

**ÉTAPE 2 :** Fixez avec précaution les fouets ou les crochets à pétrir sur le batteur en alignant les languettes et en les poussant jusqu'à ce qu'ils s'enclenchent correctement dans le bloc-moteur, sur le support du bloc-moteur, et qu'ils soient bien fixés.

**ÉTAPE 3 :** ajoutez les ingrédients dans le bol et placez ce dernier sur la base.

**ÉTAPE 4 :** appuyez sur le bouton de la base et abaissez précautionneusement le support du bloc-moteur pour le placer en position horizontale, en vérifiant que les languettes sur le bord du bol sont alignées avec celles situées sous le support du bloc-moteur. Le bol pourra ainsi tourner lorsque le mixeur sera en marche.

**ÉTAPE 5 :** branchez le batteur sur l'alimentation secteur et allumez-le, puis tournez le bouton de sélection de vitesse sur la vitesse souhaitée. « 0 » correspond à la position d'arrêt, « 5 » correspond à la vitesse la plus élevée.

Lorsque le batteur est en cours d'utilisation, le bol tourne automatiquement. Ne touchez pas le bol.

**ÉTAPE 6 :** une fois l'opération terminée, replacez le bouton de sélection de vitesse sur « 0 » pour éteindre le batteur.

**ÉTAPE 7 :** éteignez le batteur après utilisation et débranchez-le de l'alimentation secteur. Soulevez le support du bloc-moteur en position verticale en maintenant le bouton du support enfoncé.

Retirez avec précaution le bol en veillant à ne pas renverser le mélange. Retirez les fouets ou les crochets à pétrir en les tirant doucement vers l'extérieur, tout en maintenant le bouton d'éjection enfoncé.

N'appuyez pas sur le bouton d'éjection sans tenir fermement les accessoires, car ils pourraient s'endommager en cas de chute.

### **Utilisation comme batteur à main**

**ÉTAPE 1** : avant de brancher le batteur sur l'alimentation secteur, fixez soigneusement les fouets ou les crochets à pétrir sur le bloc-moteur du batteur, en poussant les languettes alignées jusqu'à ce qu'elles s'enclenchent. Assurez-vous qu'ils sont bien fixés avant utilisation.

**ÉTAPE 2** : placez les ingrédients dans le bol, puis branchez le batteur sur l'alimentation secteur et allumez-le.

**ÉTAPE 3** : abaissez les accessoires dans le bol, puis placez le bouton de sélection de vitesse sur la vitesse souhaitée.

**ÉTAPE 4** : faites tourner doucement le batteur dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour éviter les éclaboussures. une fois l'opération terminée, remplacez le bouton de sélection de vitesse sur « 0 » pour éteindre le batteur.

**ÉTAPE 5** : éteignez le batteur après utilisation et débranchez-le de l'alimentation secteur. Retirez les fouets ou les crochets à pétrir en les tirant doucement vers l'extérieur, tout en maintenant le bouton d'éjection enfoncé.

N'appuyez pas sur le bouton d'éjection sans tenir fermement les accessoires, car ils pourraient s'endommager en cas de chute.

### **Bouton Turbo**

Le bouton Turbo se trouve sous le bouton de sélection de vitesse. Appuyez sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pour activer le réglage de vitesse le plus élevé ; vous pouvez également appuyer dessus pour mélanger par impulsion ou augmenter la vitesse en cours de mixage.

**Remarque** : Le batteur doit être allumé pour utiliser le bouton Turbo. Si l'interrupteur est réglé sur « 0 », le bouton Turbo n'aura aucun effet.

### **Accessoires**

Les fouets sont parfaits pour mélanger des ingrédients légers tels que des blancs d'œufs, de la crème et des desserts instantanés. Pour éviter les éclaboussures, commencez à mélanger lentement et montez à la vitesse requise par étape.

Les crochets à pétrir sont parfaits pour mélanger la pâte à pain. Pour de meilleurs résultats, assurez-vous que la pâte n'est pas trop sèche et utilisez une vitesse faible.

# PROGRESS®

Est. 1931

## Dépannage

Problème	Cause possible	Solution
Le batteur ne fonctionne pas.	Le batteur n'est pas branché sur l'alimentation secteur.  Les accessoires ne sont pas correctement fixés au bloc-moteur du batteur.  Le batteur a été utilisé pendant une durée supérieure à la durée de fonctionnement maximale recommandée, soit 1 minute.	Branchez le batteur sur l'alimentation secteur et allumez-le.  Fixez les fouets ou les crochets à pétrir au bloc-moteur du batteur en les poussant jusqu'à ce qu'ils s'enclenchent, après avoir vérifié que les languettes sont bien alignées.  Laissez le bloc moteur refroidir pendant 3 minutes avant de le réutiliser.
Les accessoires ne bougent pas lorsqu'ils entrent en contact avec des ingrédients.	Le mélange est trop sec.	Ajoutez du liquide au mélange.

## Stockage

Vérifiez que le batteur a refroidi et qu'il est propre et sec avant de le ranger dans un endroit frais et sec.

N'enroulez jamais le cordon étroitement autour du batteur ; enroulez-le sans le serrer pour éviter de l'endommager.

## Caractéristiques

Code produit : EK3593PBBFOB

Entrée : 220–240 V ~ 50 Hz

Sortie : 200–250 W

**UP Global Sourcing UK Ltd.,  
Edmund-Rumpler-Straße 5 51149 Köln Allemagne**

Si ce produit ne vous parvient dans un état acceptable, veuillez contacter notre service clientèle à l'adresse **[www.progresscookshop.com](http://www.progresscookshop.com)**.

Veuillez vous munir de votre bon de livraison, car vous devrez fournir les détails y figurant. Si vous souhaitez retourner ce produit, veuillez le retourner au revendeur auprès duquel il a été acheté, en présentant votre reçu (sous réserve de ses conditions générales).

Le symbole de la poubelle sur roues barrée sur ce produit indique que cet appareil doit être éliminé dans le respect de l'environnement lorsqu'il est usé ou devient inutilisable. Consultez les autorités locales pour plus de détails sur les possibilités de recyclage de ce produit.



# **PROGRESS<sup>®</sup>**

Est. 1931



Fabriqué par :

UP Global Sourcing UK Ltd.,  
Edmund-Rumpler-Straße 5

51149 Köln Allemagne

Fabriqué en Chine.

CD210619/MD210120/V2