



LE MEILLEUR
MÉLANGEUR DE
COULEUR

- › Régularité de l'émulsion
- › Mélange crémeux, aéré et consistant
- › Jusqu'à 20% de produit en moins
- › Plus rapide qu'un mélange manuel
- › Préserve la santé de l'utilisateur
- › Sans fil



ecoheads.fr

ECOHEADS



SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES ET ÉLECTRIQUES

Dimensions : 163 x 147.4 x 146.9 mm

Poids : 596g

Type de moteur : DC

Vitesse moteur : 270 tr/min

Type de batterie : DC 3.7V 2500mA Li-Polymer

Temps de Charge : 3h 20min

Type de charge : DC 5V Micro USB (Micro 5 pin)

Nombre de cycles 45s pour une charge complète: 100

Nombre de cycles 75s pour une charge complète: 60

Capacité du récipient (bol) : 360cc

Indicateur de mélange : Rouge

Indicateur de Charge : Bleu

Fabriqué en Corée du Sud



CHARGEMENT

- Soulevez la protection au dos de l'appareil pour découvrir la prise.
- Connectez le câble à la prise.
- Lorsque l'appareil est en charge, les lumières rouges clignotent alternativement.
- Chargez le mélangeur pendant trois heures avant la première utilisation.
- Lorsque la charge est terminée, les 2 Leds sont en rouge.
- La LED bleue clignote 3 secondes pour avertir que le chargement de la batterie est nécessaire.
- Lorsque les voyants de charge sont allumés (en rouge), il ne reste que 10 à 15 cycles de mélange avant que la batterie soit vide.





COMMENT RÉALISER VOTRE MÉLANGE DE COULEUR

- Placez les produits que vous souhaitez mélanger dans le bol. Pour de meilleurs résultats, versez l'oxydant avant la couleur.
- Placez le mélangeur sur le dessus du bol. La poignée du bol doit se situer derrière le PING et la pastille du bol doit être visible sur la partie avant.

DEUX MANIÈRES DE SÉLECTIONNER LE TEMPS DE MÉLANGE :

Restez appuyé sur le bouton d'alimentation jusqu'à ce que les lumières bleues clignotent alternativement sur 45s et 75s et relâchez lorsque la lumière bleue est sur le temps souhaité (45s ou 75s).

OU

Appuyez sur le bouton d'alimentation puis relâchez, et ce successivement pour changer le temps indiqué par la led bleue. Une fois la lumière bleue positionnée sur le temps correspondant, patientez une seconde avant qu'il ne se mette en route.

- Pour arrêter le mélange, appuyez sur le bouton d'alimentation.
- Un capteur magnétique est situé à l'intérieur du bol. Si le corps et le bol sont séparés, l'opération s'arrêtera.



CAS PARTICULIER : LA COLORATION VÉGÉTALE

Dans le cas d'une coloration végétale, vous devez mélanger légèrement à la main votre mixture eau/poudre afin de lui donner une consistance moins liquide avant d'utiliser votre Ping. Sinon le mélange risque de déborder.



NETTOYAGE

- Après avoir terminé votre mélange, lavez la partie inférieure du corps et la lame sous l'eau courante. Utiliser une brosse pour un nettoyage plus rapide et plus efficace.
- Attention à ne pas faire couler d'eau sur les boutons ou sur la prise de charge, mais uniquement sur la partie inférieure du corps.
- Si nécessaire, retirer la lame pour la laver: il suffit de tirer légèrement sur celle-ci pour la détacher.
- Le corps ne doit pas être immergé dans l'eau.
- Si vous êtes pressé, vous n'êtes pas obligé de laver votre bol mais vous pouvez utiliser l'un des bols supplémentaires.





CONSIGNES DE SÉCURITÉ

DANGER : lors de l'utilisation d'un appareil électrique, les précautions de sécurité de base doivent toujours être respectées. Soyez particulièrement prudent si des enfants sont présents. Comme avec la plupart des appareils électriques, les pièces ont une durée de vie électrique même lorsqu'elles sont éteintes.

- Veuillez charger l'appareil avant utilisation.
- N'utilisez pas l'appareil dans un environnement à haute température ou humide.
- Ne séparez pas le mélangeur et le bol pendant le fonctionnement.
- Lors du nettoyage du produit, ne pas immerger dans l'eau. Veuillez nettoyer le produit selon les instructions.
- Ne pas démonter le produit.
- Ne pas stocker de produit chimique dans l'appareil.
- Rangez l'appareil uniquement après l'avoir lavé et séché totalement.
- Ne nettoyez pas cet appareil avec de l'essence ou de l'alcool.
- N'utilisez jamais cet appareil si le cordon ou la prise sont endommagés, s'il ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé ou endommagé ou s'il a été complètement immergé dans l'eau.
- Ne pas utiliser à l'extérieur là où des produits aérosols sont utilisés ou de l'oxygène est administré.
- Pour un usage professionnel de salon seulement.
- N'utilisez pas le produit à d'autres fins que de mélanger des produits chimiques capillaires.

ATTENTION !! N'utilisez pas cet appareil à proximité d'une baignoire, d'une douche, d'un bassin ou de tout autre récipient contenant de l'eau.

Ce produit ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets ménagers. Pour éviter que l'élimination incontrôlée des déchets ne nuise à l'environnement ou à la santé humaine, recyclez ce produit afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles.

Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour ou contacter le détaillant où l'appareil a été acheté. Ils peuvent le récupérer pour un recyclage sans danger pour l'environnement.

Si la prise de charge ou la batterie est endommagée, elle doit être remplacée par le fabricant, son agent ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

Merci de sauvegarder ces instructions.



GARANTIE DU FABRICANT

Tous les produits Ecoheads sont fabriqués selon les normes les plus strictes et sont testés individuellement avant de quitter l'usine. Dans le rare cas où le produit s'avérerait défectueux en raison d'un défaut de fabrication et de matériaux, Ecoheads réparera ou remplacera le produit sans frais dans un délai d'un an à compter de la date d'achat.

Un appareil de remplacement assume la garantie restante de l'original ou de 90 jours, selon la couverture la plus longue.

RÉCLAMATION

Pour réclamer sous cette garantie, vous devrez contacter votre fournisseur officiel et lui transmettre une preuve d'achat. Cette garantie s'applique uniquement aux produits Ecoheads authentiques achetés auprès de distributeurs Ecoheads agréés.

CETTE GARANTIE NE COMPREND PAS :

Dommages causés par une mauvaise utilisation, un mauvais traitement dû à l'usage de la force.

Dommages causés par le non-respect des instructions d'installation.

Dommages causés par une erreur ou un défaut de maintenance.

Pour tout renseignement contactez nous :