

# Dreame Hair Glory High-Speed Hair Dryer

User Manual

**dreame**

# IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using an electrical appliances, especially when children are present basic safety precautions should always be followed, including the following:

## READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING,KEEP AWAY FROM WATER

Household use only.

**DANGER**-As with most electrical appliances, electrical parts are electrically live even when the switch is off:

To reduce the risk of death by electric shock:

1. Always "unplug it" immediately after using
2. Do not use while bathing.
3. Do not place or store appliance where it can fall or be pulled into a tub or sink.
4. Do not place in or drop into water or other liquid.
5. If an appliance falls into water, "unplug it" immediately.

Do not reach into the water.

**WARNING** : To reduce the risk of burns, electrocution, fire,or injury to persons.

1.An appliance should never be left unattended when plugged in.Turn off the switch and unplug the electrical cord when not use.

2.Close supervision is necessary when this appliance is used by children or individuals with certain disabilities.

3. Use this appliance only for its intended use as described in this manual. Do not use attachments not recommended by the manufacturer.

4. Never operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, or if it has been dropped, damaged, or dropped into water. Return the appliance to a service center for examination and repair.
5. Keep the cord away from heated surfaces. Do not pull, twist, or wrap the cord around the appliance.
6. Never block the air openings of the appliance or place it on a soft surface, such as a bed or couch, where the air openings may be blocked. Keep the air openings free of lint, hair, and the like.
7. Never use while sleeping.
8. Never drop or insert any object into any opening or hole.
9. Do not use outdoors or operate where aerosol (spray) products are being used or is being administered.
10. Do not use an extension cord with this appliance. where oxygen
11. Do not direct hot air toward eyes or other heat sensitive areas.
12. Attachments (when furnished) may be hot during use. Allow them to cool before handling.
13. Do not place appliance on any surface while it is operating.
14. While using the appliance, keep your hair away from the air inlets.
15. Do not operate with a voltage converter.
16. Do not use an appliance whose cord has become twisted, bent or otherwise damaged.
17. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similar qualified person to avoid a hazard.
18. This product persons with physical, sensory, intellectual deficiencies, or limited experience or knowledge under the supervision of a parent or guardian to ensure safe operation and to avoid

any risk of hazards. Cleaning and maintenance shall not be made by children without supervision

19. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similar qualified person to avoid a hazard.



20. Do not use this appliance near bathtubs, showers, basins or other vessels containing water.

21. When the hair dryer is used in a bathroom, unplug it after use since the proximity of water presents a hazard even when the hair dryer is switched off.

22. For additional protection, the installation of a EN residual current device (RCD) having a rated residual operating current not exceeding 30 mA is advisable in the electrical circuit supplying the bathroom. Ask your installer for advice.

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

### Power Cord & Plug

- Do not use the hair dryer if the power cord or power plug is damaged or overheated, as this may cause burns, electric shocks, or cause fire due to a short circuit.
- Do not use the hair dryer if the power plug that is plugged into the power outlet is loose, as this may cause burns, electric shocks, or cause fire due to a short circuit.
- Do not plug in or unplug the power plug with wet hands, as this may result in electric shocks and injury.
- Do not use the hair dryer if the power cord is tied together, as this may cause electric shocks, or cause fire due to a short circuit.

- Do not damage, modify, forcefully bend, pull, twist, or squeeze the power cord, nor place heavy objects on top of it, as this may cause electric shocks, or cause fire due to a short circuit.
- Do not pull the power cord when unplugging the power plug. Make sure to hold the power plug when unplugging it. Otherwise, the power cord may get damaged, cause burns, cause electric shocks, or cause fire due to a short circuit.
- Completely and directly plug the power plug into a 120V~ electrical outlet. Do not use a power strip or extension cords, as this may cause electric shocks, or cause a fire due to a short circuit.
- Make sure the hair dryer is unplugged when not in use as well as prior to performing any maintenance or repairs.
- Keep the power cord away from heat sources and other places that may compromise its protection.

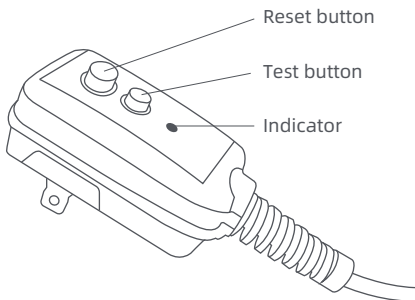
### **Usage & Storage**

- Do not block or insert foreign objects into the air outlet and air intake, as this may cause burns, electric shocks, or cause fire due to a short circuit.  
Do not immerse this hair dryer in water.
- Do not use this hair dryer in humid environments.  
Keep the hair dryer dry, otherwise it may cause electric shocks.
- Do not use the hair dryer in environments where aerosol (spray) products are used or where there are flammable sources.
- Do not leave the hair dryer unattended when it is turned on, as this may result in a fire due to a short circuit.

- Do not store the hair dryer in a highly humid environment, as this may cause electric shocks, or cause fire due to a short circuit when using the hair dryer.
- Do not store the hair dryer within the reach of children and infants, as this may result in electric shocks and injury.
- Do not repair, disassemble, or modify this product yourself, as this may cause injury or fire due to malfunctioning. Please contact the customer service via <https://global.dreametech.com/ru>.
- Do not place the hair dryer on its air intake while it is turned on, as this may cause the heating coil to overheat, which may result in a fire.
- Do not immerse the body of the hair dryer containing electrical components in water or other liquid. If the hair dryer falls into water, unplug it immediately and do not continue to use it even after it is dry.
- This hair dryer is equipped with a non-self-resetting thermal safety cut-off to prevent overheating. If the hair dryer is cut off due to overheating, unplug it from the power outlet and allow it to cool down.
- Do not touch hot surfaces such as the air outlet during use or immediately after turning off the hair dryer to avoid burns.
- Do not touch the power plug or any part of the product with wet hands to prevent electric shocks.
- Do not use this hair dryer for any purpose other than drying hair, and do not use it on pets nor use it to dry shoes or clothes, etc., as this may cause burns, or cause fire due to a short circuit.

# CHECK ALCL EACH USE

## Immersion Shock Protection Safety Plug



Due to continuous improvements, the appearance of your Safety Plug may vary from the illustration above.

The hair dryer is provided with a protection device(ALCL) that may make the appliance inoperable under some abnormal conditions (such as immersion of the unit). This device is equipped with a test button so that its operation can be checked.

To ensure the plug is safe, it should be checked each time when you use.

- Plug into power outlet.
- Press reset button.
- Press test button, reset button should pop up.
- For use, press reset button again. Do not use if test fails.
- If plug fails or immersion occurs, this unit should be brought to service center for examination and repair. Do not try to use it again.

# Product Features

The Dreame Hair Glory High-Speed Hair Dryer with its constant-temperature drying system, high-speed brushless motor and negative ion hair care technology has been carefully designed by Dreame's aerodynamics laboratory to meet your personal hair-drying needs.

## **High-Speed Brushless Motor**

With high-speed brushless motor, the hair dryer instantly generates strong airflow that dries hair quickly without damaging it.

## **Negative Ion Hair Care Technology**

The built-in negative platinum ion transmitter generates negative ions to neutralize positive and negative charges in the hair, reducing static buildup and avoiding frizz.

## **Vertical Motor Positioning**

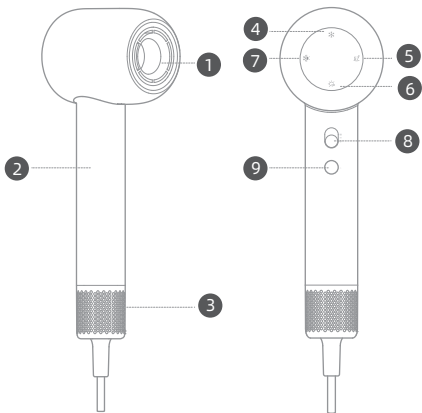
The motor is placed vertically in the handle, lowering the hair dryer's center of gravity for a more comfortable and balanced grip.

## **Noise Reduction Design**

Motor optimization modulates sharp high frequency noise to a frequency that is undetectable to the human ear, the noise is reduced further with dynamic balancing and added acoustic foam, giving you a better user experience.



# Product Overview



1 Air Outlet

2 Handle

3 Removable Airflow Filter  
Do not use the hair dryer without the airflow filter to avoid danger.

4 Cold

5 57° Constant

6 Hot

7 Hot/Cold Cycle

8 On/Off Switch & Speed Settings

9 Temperature Button



This symbol means "Do not use while bathing or showering."

Illustrations of the hair dryer, accessories, and user interface in the user manual are for reference purposes only. The actual product may vary due to product updates and improvements.

# Settings


## On/Off Switch & Speed Settings





Slide up and down to quickly switch between the two speed settings.

Make sure that the switch is turned off before plugging the hair dryer in.



## Heat Settings

Press  to cycle through the four heat settings: Cold, 57°C Constant, Hot, and Hot/Cold Cycle.

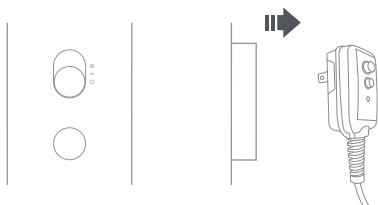
			
Cold	57°C Constant	Hot	Hot/Cold Cycle
Blows cool room temperature air suitable for hair styling.	Perfect temperature to avoid heat damage when blow drying your hair.	Suitable for quickly drying wet hair.	7s of hot air followed by 5s of cool air to reduce heat buildup.

# Cleaning and Maintenance

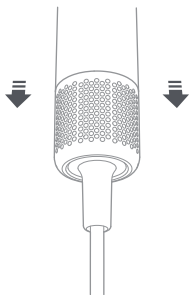


The filter needs to be cleaned regularly to prevent debris from building up and ensure a smooth air flow.

- Before cleaning the filter, make sure that the hair dryer is turned off and unplugged.



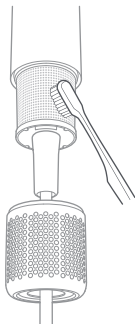
- The airflow filter is magnetically attached. Hold the handle and pull the airflow filter straight down to remove it from the handle.



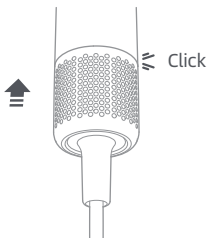


Do not rinse the stainless steel filter with water as this may cause it to not work correctly.

- Use a dry lint-free cloth, soft brush or toothbrush to remove any debris stuck to the surface of the airflow filter or stainless steel filter.



- After cleaning, insert the air inlet filter into the handle slot, and listen for a "click," indicating that the magnet is in place and the installation is complete.



# Basic Parameters

Product name	Dreame Hair Glory High-Speed Hair Dryer
Model number	AHD6B-WH,AHD6B-SL,AHD6B-GN,AHD6B-RD AHD6B-BK,AHD6B-RS,AHD6B-BU
Rated voltage	120V~
Rated frequency	60Hz
Rated power	1400 W
Product dimensions	76 × 82 × 255 mm
Date of manufacture	See product packaging

# Troubleshooting

Common issue	Possible cause	Solution
Hair dryer won't turn on	Circuit board is damaged	Return for repair
	Not connected to the power	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Check whether the plug is plugged in correctly or not, and restart after confirming that it is.</li> <li>• If the issue is not resolved, return the hair dryer for repair.</li> </ul>
Flashing light alert	Power cord issue	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Check the air outlet/inlet vents for debris. After confirming they are clear, wait until the hair dryer has cooled down before restarting.</li> <li>• If the issue is not resolved, return the hair dryer for repair.</li> </ul>
Internal coil is red	Air outlet or inlet vent issue	
Heat setting indicator light not working	Motherboard is damaged	Return for repair
Lighting error		
Button not working	Button is damaged	
Power cord/plug is overheating	Power cord is damaged	
Burning smell during use	Damage to an internal component	

# Dreame Hair Glory High-Speed Hair Dryer Performance Error List

---

Name

Performance error

---

DreameHair Glory  
High-Speed Hair  
Dryer

1. On/off switch not working
  2. Hot air mode blows cold air
  3. Indicator light not working, but hair dryer works
  4. The hair dryer won't blow cold, warm, hot, or hot/cold cycle air
  5. The hair dryer is red inside and smoke is coming out
-

## Product Warranty Card

User name	
Postal address	
Contact number	
Product name and model number	
Product serial number	
Date of purchase	

## Repairs Record

	Description of the issue and replacement parts	Date of repair	Repair center
1			
2			



# CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, en particulier lorsque des enfants sont présents, des précautions de sécurité élémentaires doivent toujours être respectées, notamment :

## LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT UTILISATION, TENIR À L'ÉCART DE L'EAU CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Usage domestique uniquement.

**DANGER** - Comme pour la plupart des appareils électriques, les pièces électriques sont sous tension, même lorsque l'interrupteur est désactivé :

Pour réduire le risque de mort par électrocution :

1. Débranchez-le toujours immédiatement après utilisation.
  2. Ne l'utilisez pas pendant le bain.
  3. Ne placez pas et ne rangez pas l'appareil dans un endroit où il pourrait tomber ou être tiré dans une baignoire ou un évier.
  4. Ne le placez pas et ne le faites pas tomber dans de l'eau ou tout autre liquide.
  5. Si un appareil tombe dans l'eau, débranchez-le immédiatement.
- Ne mettez pas les mains dans l'eau.

## AVERTISSEMENT

: Pour réduire les risques de brûlures, d'électrocution, d'incendie ou de blessures.

1. Un appareil ne doit jamais être laissé sans surveillance lorsqu'il est branché. Éteignez l'interrupteur et débranchez le cordon d'alimentation lorsque vous ne l'utilisez pas.
2. Une surveillance étroite est nécessaire lorsque cet appareil est utilisé par des enfants ou des personnes souffrant de certains handicaps.

3. Utilisez cet appareil uniquement pour l'utilisation prévue décrite dans ce manuel. N'utilisez pas d'accessoires non recommandés par le fabricant.
4. N'utilisez jamais cet appareil si le cordon ou la prise est endommagé(e), s'il ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé, s'il est endommagé ou s'il a été immergé. Renvoyez l'appareil à un centre de service pour examen et réparation.
5. Maintenez le cordon à l'écart des surfaces chauffées. Évitez de tirer, tordre et enrouler le cordon autour de l'appareil.
6. Ne bloquez jamais les orifices d'aération de l'appareil et ne le placez jamais sur une surface molle, comme un lit ou un canapé, où les orifices d'aération risquent d'être obstrués. Veillez à ce que les orifices d'aération ne contiennent pas de peluches, de cheveux, etc.
7. Évitez de l'utiliser pendant votre sommeil.
8. Évitez de le faire tomber ou d'insérer un objet dans une ouverture ou un trou.
9. Ne l'utilisez pas en extérieur ni dans un endroit où des aérosols (vaporisateurs) sont utilisés, ou à un endroit de l'oxygène est administré.
10. N'utilisez pas de rallonge avec cet appareil.
11. Ne dirigez pas l'air chaud vers les yeux ou d'autres zones sensibles à la chaleur.
12. Les accessoires (le cas échéant) peuvent être chauds pendant l'utilisation. Laissez-les refroidir avant de les manipuler.
13. Ne placez pas l'appareil sur une surface lorsqu'il est en cours de fonctionnement.
14. Lors de l'utilisation de l'appareil, éloignez vos cheveux des entrées d'air.
15. Ne l'utilisez pas avec un convertisseur de tension.
16. N'utilisez pas un appareil dont le cordon est tordu, plié ou endommagé.
17. Si le cordon d'alimentation est endommagé, vous devez le faire remplacer par le fabricant, son agent d'entretien ou une personne ayant les mêmes qualifications afin d'éviter tout risque.

18. Les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, peuvent utiliser ce produit sous la supervision d'un parent ou d'un tuteur afin d'assurer un fonctionnement sûr et d'éviter tout risque de danger. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance

19. Si le cordon d'alimentation est endommagé, vous devez le faire remplacer par le fabricant, son agent d'entretien ou une personne ayant les mêmes qualifications afin d'éviter tout risque.



20. N'utilisez pas cet appareil à côté d'une baignoire, d'une douche, d'un lavabo ou de tout autre récipient contenant de l'eau.

21. Lorsque le sèche-cheveux est utilisé dans une salle de bains, débranchez-le après chaque utilisation, car la présence d'eau constitue un risque même lorsque le sèche-cheveux est à l'arrêt.

22. Pour une meilleure protection, il est conseillé d'installer sur le circuit électrique alimentant la salle de bains un dispositif différentiel à courant résiduel (DDR) dont le courant résiduel nominal de fonctionnement ne dépasse pas 30 mA. Demandez conseil à votre installateur.

## **Cordon et fiche d'alimentation**

- N'utilisez pas le sèche-cheveux si le cordon ou la fiche d'alimentation est endommagé ou en surchauffe, car vous risqueriez de provoquer des brûlures, des électrocutions ou un incendie suite à un court-circuit.
- N'utilisez pas le sèche-cheveux si la fiche d'alimentation branchée sur la prise de courant est desserrée, car vous risqueriez de provoquer des brûlures, des électrocutions ou un incendie suite à un court-circuit.

- Ne branchez et ne débranchez pas la fiche d'alimentation avec des mains mouillées, car vous risqueriez de provoquer des électrocutions ou des blessures.
- N'utilisez pas le sèche-cheveux si le cordon d'alimentation est emmêlé, car vous risqueriez de provoquer des électrocutions ou un incendie suite à un court-circuit.
- N'endommagez pas le cordon d'alimentation, ne le modifiez pas, ne le pliez pas en force, ne le tirez pas, ne le tordez pas et ne le serrez pas. Ne posez pas non plus d'objets lourds dessus, car vous risqueriez de provoquer des électrocutions ou un incendie suite à un court-circuit.
- Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation lorsque vous débranchez la fiche d'alimentation. Tenez bien la fiche d'alimentation lorsque vous la débranchez. Dans le cas contraire, le cordon d'alimentation risque de se détériorer, de provoquer des brûlures, des électrocutions ou un incendie suite à un court-circuit.
- Branchez complètement et directement la fiche d'alimentation dans une prise électrique de 120V~ CA. N'utilisez pas de multiprise ni de rallonge, car vous risqueriez de provoquer des électrocutions ou un incendie suite à un court-circuit.
- Assurez-vous que le sèche-cheveux est débranché lorsqu'il n'est pas utilisé et avant toute opération d'entretien ou de réparation.
- Gardez le cordon d'alimentation à l'écart des sources de chaleur et d'autres endroits susceptibles de compromettre sa protection.

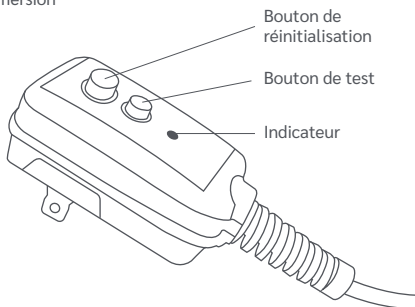
## Utilisation et stockage

- Ne bloquez pas la sortie et l'entrée d'air, et n'insérez pas de corps étrangers dans celles-ci, car vous risqueriez de provoquer des brûlures, des électrocutions ou un incendie suite à un court-circuit.
- Ne plongez pas ce sèche-cheveux dans l'eau.
- N'utilisez pas ce sèche-cheveux dans des environnements humides.
- Gardez le sèche-cheveux au sec pour éviter tout risque d'électrocution.
- N'utilisez pas le sèche-cheveux dans des endroits où des produits en aérosol (spray) sont utilisés ou dans lesquels on trouve des sources inflammables.
- Ne laissez pas le sèche-cheveux sans surveillance lorsqu'il est allumé, car vous risqueriez de provoquer un incendie suite à un court-circuit.
- Ne rangez pas le sèche-cheveux dans un environnement très humide, car vous risqueriez de provoquer des électrocutions ou un incendie suite à un court-circuit lors de son utilisation.
- Ne rangez pas le sèche-cheveux à la portée des enfants et des nourrissons pour éviter tout risque d'électrocution et de blessure.
- Ne réparez pas ce produit, ne le démontez pas et ne le modifiez pas vous-même, car vous risqueriez de provoquer des brûlures ou un incendie en raison d'un dysfonctionnement. Contactez le service clientèle via le site <https://global.dreametech.com/ru>.
- Ne posez pas le sèche-cheveux sur sa prise d'air lorsqu'il est allumé, car cela pourrait entraîner une surchauffe de la résistance chauffante susceptible de provoquer un incendie.

- N'immergez pas le corps du sèche-cheveux contenant les composants électriques dans l'eau ou tout autre liquide. En cas de chute du sèche-cheveux dans l'eau, débranchez-le immédiatement et cessez de vous en servir, même une fois sec.
- Ce sèche-cheveux est équipé d'une coupure thermique de sécurité sans réinitialisation automatique pour éviter la surchauffe. Si le sèche-cheveux s'arrête suite à une surchauffe, débranchez-le de la prise de courant et laissez-le refroidir.
- Ne touchez pas les surfaces chaudes telles que la sortie d'air pendant l'utilisation ou immédiatement après avoir éteint le sèche-cheveux pour éviter toute brûlure.
- Ne touchez pas la fiche d'alimentation ou toute partie du produit avec des mains mouillées pour éviter tout risque d'électrocution.
- N'utilisez pas ce sèche-cheveux à d'autres fins que le séchage des cheveux. Ne l'utilisez pas non plus sur des animaux domestiques, ni pour sécher des chaussures ou des vêtements, car vous risqueriez de provoquer des brûlures ou un incendie suite à un court-circuit.

# VÉRIFIEZ ALCL À CHAQUE UTILISATION

Prise de sécurité pour la protection contre les chocs par immersion



En raison d'améliorations continues, l'apparence de votre prise de sécurité peut varier par rapport à l'illustration ci-dessus.

Le sèche-cheveux est fourni avec un dispositif de protection (ALCL) qui peut rendre l'appareil inutilisable dans certaines conditions anormales (notamment son immersion). Cet appareil est équipé d'un bouton de test permettant d'en vérifier le fonctionnement.

Pour garantir la sécurité de la prise, elle doit être vérifiée à chaque utilisation.

- Branchez sur une prise secteur.
- Appuyez sur le bouton de réinitialisation.
- Appuyez sur le bouton de test, le bouton de réinitialisation doit sortir.
- Pour l'utiliser, appuyez de nouveau sur le bouton de réinitialisation. Il ne faut pas l'utiliser si le test échoue.
- En cas d'immersion ou de défaillance de la prise, l'unité doit être apportée au centre de service pour examen et réparation. N'essayez pas de l'utiliser à nouveau.

# Caractéristiques du produit

Le Dreame Hair Glory High-Speed Hair Dryer, équipé d'un système de séchage à température constante, d'un moteur sans balai à haute vitesse et de la technologie de soins capillaires à ions négatifs, a été soigneusement conçu par le laboratoire aérodynamique de Dreame afin de répondre précisément à vos besoins en matière de séchage des cheveux.

## **Moteur à haute vitesse sans balais**

Grâce à son moteur sans balai à haute vitesse de , le sèche-cheveux produit instantanément un courant d'air intense qui sèche les cheveux rapidement sans les abîmer.

## **Technologie de soins capillaires à ions négatifs**

L'émetteur d'ions négatifs en platine intégré produit des ions négatifs visant à neutraliser les charges positives et négatives dans les cheveux, réduisant ainsi l'accumulation d'électricité statique et évitant les frisures.

## **Moteur en position verticale**

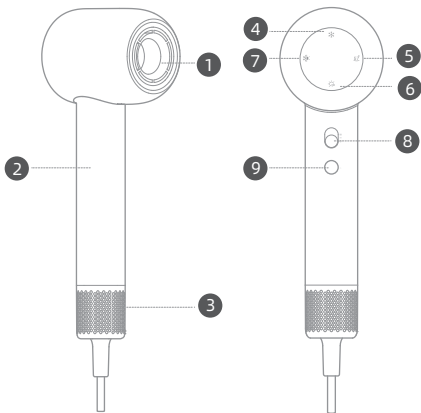
Le moteur est placé en position verticale dans la poignée de manière à abaisser le centre de gravité du sèche-cheveux pour plus de confort et d'équilibre dans la prise en main.

## **Conception de la réduction du bruit**

L'optimisation du moteur permet de moduler les bruits aigus à une fréquence indétectable par l'oreille humaine. Le bruit est encore réduit grâce à l'équilibrage dynamique et à l'ajout de mousse acoustique pour une meilleure expérience utilisateur.



# Présentation du produit



- 1 Sortie d'air
- 2 Poignée
- 3 Filtre à air amovible  
Pour éviter tout danger, utilisez toujours le sèche-cheveux avec le filtre à air.
- 4 Froid
- 5 57 °C constants
- 6 Chaud
- 7 Cycle chaud/froid
- 8 Bouton Marche/Arrêt et réglages de la vitesse
- 9 Bouton de température



Ce symbole signifie « Ne pas utiliser dans un bain ou sous la douche ».

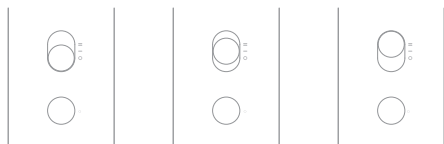
Les illustrations du sèche-cheveux, des accessoires et de l'interface utilisateur figurant dans le manuel d'utilisation ne sont fournies qu'à titre indicatif. Le produit réel peut varier en raison des mises à jour et des améliorations apportées à celui-ci.

# Paramètres

## Bouton Marche/Arrêt et réglages de la vitesse

Faites glisser le bouton vers le haut ou le bas pour passer rapidement d'un réglage de vitesse à l'autre.

Assurez-vous que le bouton est en position d'arrêt avant de brancher le sèche-cheveux.







Arrêt ( 0 )

Bas ( - )

Haut ( = )

## Réglages de la chaleur

Appuyez sur ○ pour faire défiler les quatre niveaux de température : Froid, 57 °C constants, chaud, et cycle chaud/froid.

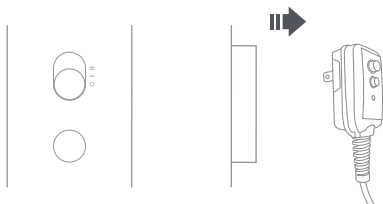
			
Froid	57 °C constants	Chaud	Cycle chaud/ froid
Souffle de l'air frais à température ambiante, adapté à la mise en forme des cheveux.	Température optimale pour éviter que vos cheveux ne soient endommagés par la chaleur lors du séchage.	Adapté au séchage rapide des cheveux mouillés.	7 s d'air chaud suivies de 5 s d'air froid pour éviter de trop chauffer les cheveux.

# Nettoyage et entretien

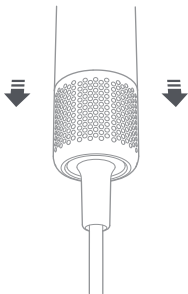


Le filtre doit être nettoyé régulièrement pour éviter que des débris ne s'accumulent et assurer la fluidité de la circulation de l'air.

- Avant de nettoyer le filtre, assurez-vous que le sèche-cheveux est éteint et débranché.



- Le filtre à air est fixé par un aimant. Tenez la poignée et tirez le filtre à air vers le bas afin de le sortir de la poignée.



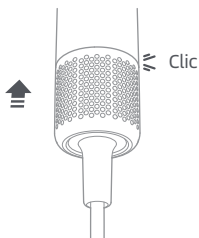


Ne rincez pas le filtre en acier inoxydable avec de l'eau, car il risquerait de ne plus fonctionner correctement.

- Utilisez un chiffon sec non pelucheux, une brosse douce ou une brosse à dents pour enlever les débris collés à la surface du filtre à air ou du filtre en acier inoxydable.



- Après le nettoyage, insérez le filtre d'entrée d'air dans la fente de la poignée jusqu'à entendre un « clic » indiquant que l'aimant est bien en place et que le filtre est maintenu en position.



## Paramètres de base

Nom du produit	Dreame Hair Glory High-Speed Hair Dryer
Numéro de modèle	AHD6B-WH,AHD6B-SL,AHD6B-GN,AHD6B-RD AHD6B-BK,AHD6B-RS,AHD6B-BU
Tension nominale	120V ~
Fréquence nominale	60Hz
Puissance nominale	1400 W
Dimensions du produit	76 x 82 x 255 mm
Date de fabrication	Voir l'emballage du produit

# Dépannage

Problème courant	Cause possible	Solution
Le sèche-cheveux ne s'allume pas.	La carte électronique est endommagée	Retour pour réparation
	Non raccordé à l'alimentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez que la fiche est correctement branchée, puis remettez l'appareil en marche.</li> <li>• Si le problème persiste, renvoyez le sèche-cheveux pour réparation.</li> </ul>
Alerte par voyant clignotant	Problème de cordon d'alimentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez que les orifices de sortie et d'entrée d'air ne sont pas obstrués par des débris. Une fois cette vérification effectuée, attendez que le sèche-cheveux ait refroidi avant de le remettre en marche.</li> <li>• Si le problème persiste, renvoyez le sèche-cheveux pour réparation.</li> </ul>
La bobine interne est rouge.	Problème de sortie ou d'entrée d'air	
Le voyant lumineux de réglage de la chaleur ne fonctionne pas.	La carte mère est endommagée.	Retour pour réparation
Erreur de voyant lumineux		
Le bouton ne fonctionne pas.	Le bouton est endommagé.	
Le cordon/la fiche d'alimentation surchauffe.	Le cordon d'alimentation est endommagé.	
Odeur de brûlé lors de l'utilisation	Composant interne endommagé	

# Liste des erreurs de fonctionnement du Dreame Hair Glory High-Speed Hair Dryer

Nom	Erreur de fonctionnement
DreameHair Glory High-Speed Hair Dryer	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Le bouton Marche/Arrêt ne fonctionne pas.</li><li>2. Le mode Air chaud souffle de l'air froid.</li><li>3. Le voyant lumineux ne fonctionne pas ; en revanche le sèche-cheveux fonctionne.</li><li>4. Le sèche-cheveux ne souffle pas d'air froid, tiède, chaud ou cycle chaud/froid.</li><li>5. Le sèche-cheveux est rouge à l'intérieur et de la fumée en sort.</li></ol>

## Carte de garantie du produit

Nom de l'utilisateur	
Adresse postale	
Numéro de téléphone	
Nom du produit et numéro de modèle	
Numéro de série du produit	
Date d'achat	

## Registre des réparations

	Description du problème et des pièces de rechange	Date de réparation	Centre de réparation
1			
2			





User manual version number: V1.0

Service website:<https://global.dreametech.com>

Manufacturer by: Dreame Trading (Tianjin) Co., Ltd.

Address: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, Tianjin, China

Made in China