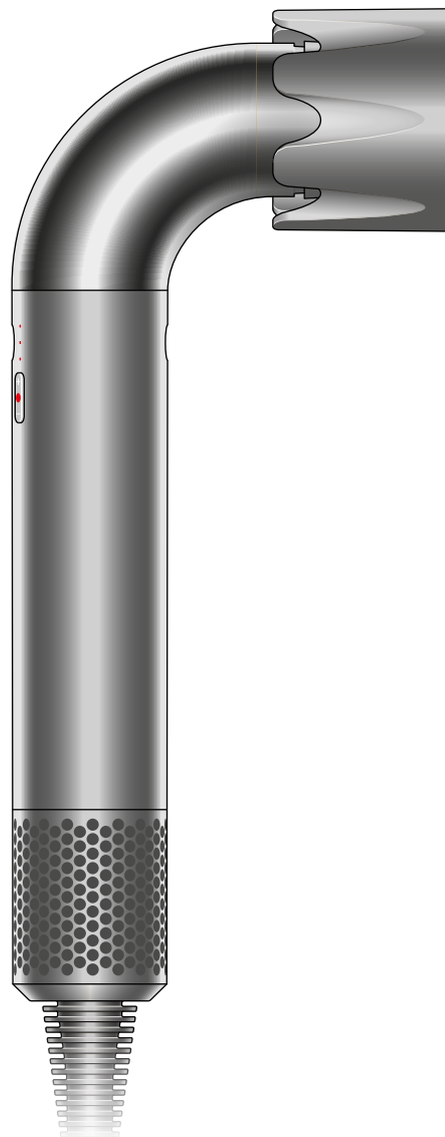


# supersonic r

## Sèche-cheveux Dyson Supersonic r™ Professional Guide d'utilisation

SV12 J.N.00000 P.N.000000-00-00  
00.00.00 VERSION NO.01



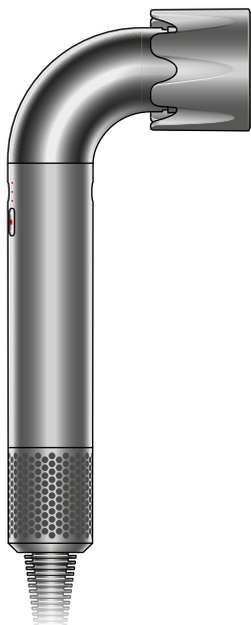
---

Contenu de la boîte  
Fonctions  
Première utilisation

Utilisation de votre sèche-cheveux  
Prendre soin de votre appareil

**dyson**

# Contenu de la boîte



## Sèche-cheveux Dyson Supersonic r™ Professional

Le sèche-cheveux Dyson Supersonic r™ Professional est le sèche-cheveux Dyson le plus léger<sup>1</sup> et le plus précis.<sup>2</sup>

Conçu pour les stylistes professionnels, avec cinq embouts intelligents.

---

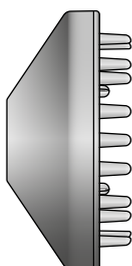
Des embouts supplémentaires sont disponibles à la vente sur [www.dyson.fr](http://www.dyson.fr).



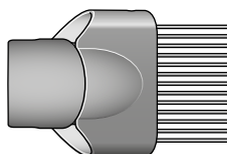
Embout de séchage puissant



Concentrateur pro



Diffuseur

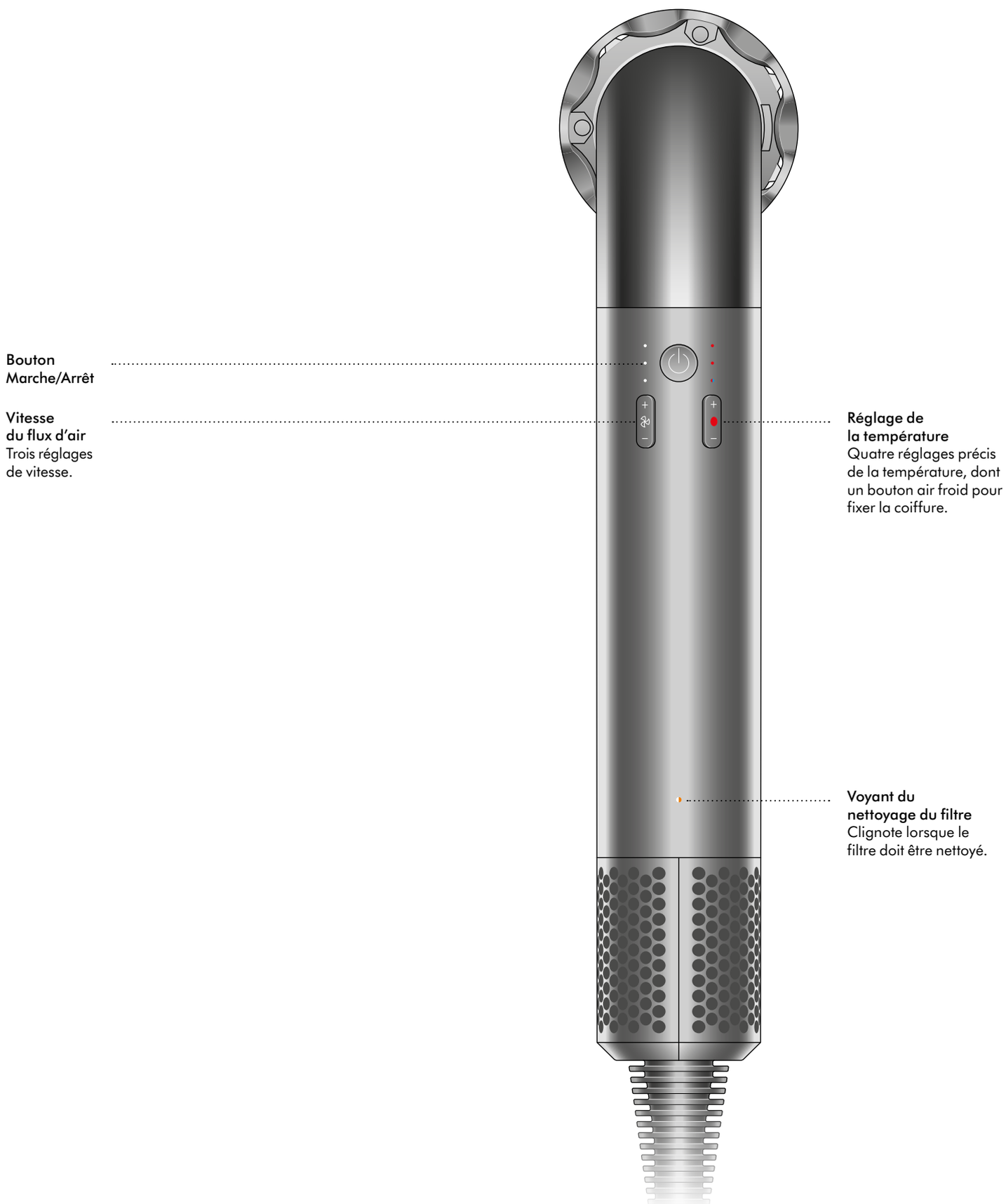


Embout peigne à dents larges



Embout de finition lisse

# Fonctions

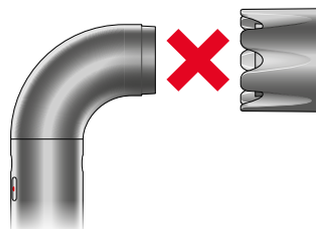
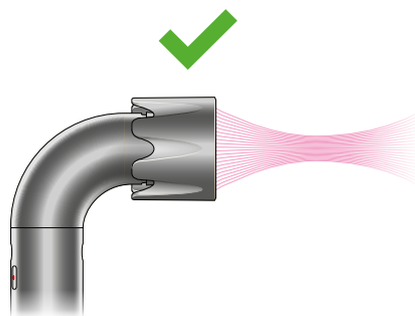


# Première utilisation

Retirez l'appareil de son emballage

**Branchez votre appareil**

Vous devez fixer un embout avant de mettre l'appareil en marche pour qu'il fonctionne.



**Embout de séchage puissant**

Produit un flux d'air à grande vitesse pour sécher les cheveux rapidement.



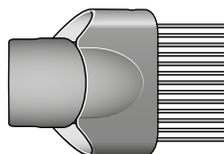
**Concentrateur pro**

Concentre l'air précisément là où vous en avez besoin.



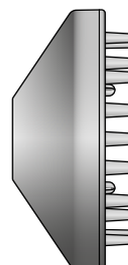
**Embout peigne à dents larges**

Conçu pour démêler et détendre les cheveux pendant le séchage.



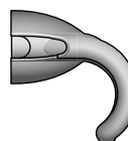
**Diffuseur**

Aide à réduire les frisottis<sup>5</sup> et à définir les frisures, les boucles et les ondulations.



**Embout de finition lisse**

Attire les cheveux plus longs et dissimule les mèches rebelles sur les coiffures finies grâce à l'effet Coanda.<sup>6</sup>



5. Par rapport à des cheveux séchés à l'air libre. 6. À utiliser sur cheveux secs et déjà raidis.

# Utilisation de votre sèche-cheveux

## Réglages

Les embouts intelligents sont préréglés avec un flux d'air et une plage de température optimaux, et enregistrent le dernier réglage utilisé.

## Voyants LED

Les couleurs des LED indiquent les quatre niveaux de température et les trois niveaux de flux d'air possibles.

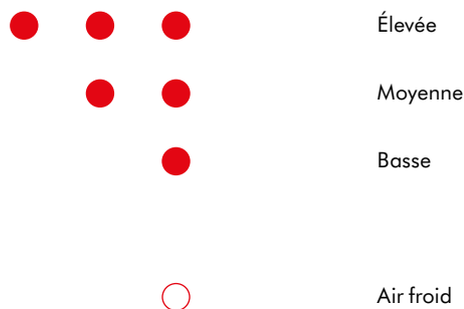
---

### Flux d'air



---

### Température



---

### Diagnostic

#### Voyant jaune clignotant :

Le filtre doit être nettoyé.



#### Voyant blanc clignotant :

Votre filtre est soit manquant, soit mal installé. Pour assurer le bon fonctionnement de votre sèche-cheveux, veillez à ce que le filtre soit correctement installé.



#### Voyant bleu clignotant :

Aucun embout fixé. Votre appareil ne fonctionne pas sans embout.

#### Les trois voyants blancs clignotent en même temps :

Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour annuler une erreur.



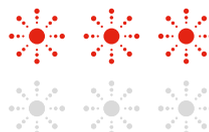
#### Les trois voyants rouges clignotent en même temps :

Éteignez l'appareil et débranchez-le. Puis rebranchez-le et rallumez-le.



#### Tous les voyants blancs et rouges clignotent en même temps :

Contactez Dyson à l'adresse [sav.airblade@dyson.com](mailto:sav.airblade@dyson.com).



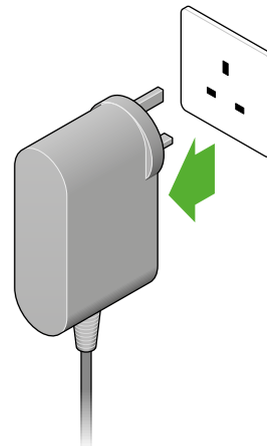
# Prendre soin de votre appareil

## Nettoyer le filtre

Pour assurer un fonctionnement optimal de votre sèche-cheveux, nettoyez votre filtre lorsque le voyant LED jaune clignotant vous le signale ou si vous sentez que le flux d'air est réduit. Un voyant blanc clignote lorsque le filtre est manquant. Nous recommandons aux professionnels de la coiffure d'intégrer l'entretien régulier des filtres dans leur routine.

### Étape 1

Débranchez le sèche-cheveux et laissez-le refroidir avant de nettoyer le filtre.



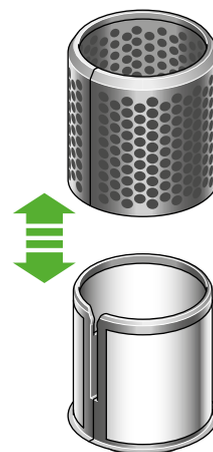
### Étape 2

Retirez le cache-filtre en faisant glisser le cordon d'alimentation vers le bas et en l'ouvrant au niveau de la ligne de séparation.



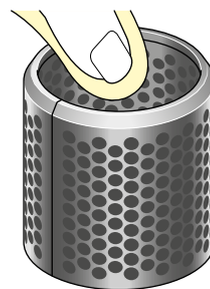
### Étape 3

Faites glisser les deux éléments du filtre afin de les séparer.



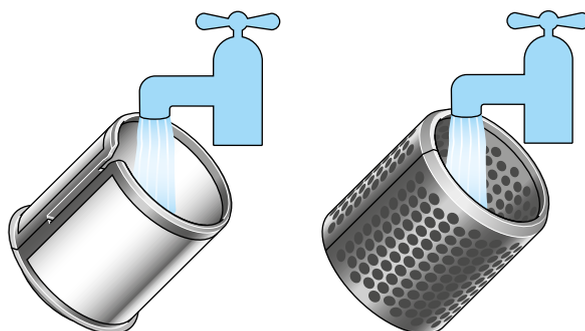
#### Étape 4

Essuyez les débris volumineux et épars comme les mèches de cheveux ou les grosses particules de poussière, qui se trouvent dans le cache-filtre.



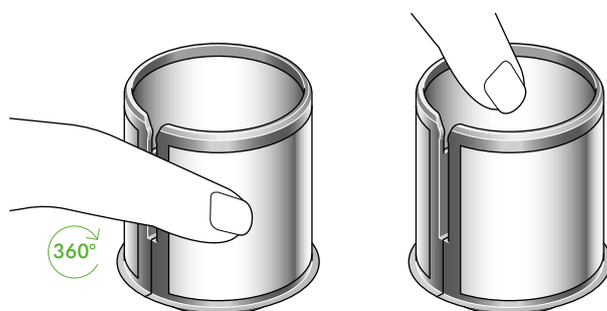
#### Étape 5

Rincez les deux parties du filtre sous un robinet d'eau chaude.



#### Étape 6

En utilisant une noisette de shampoing, frottez délicatement l'extérieur du cache-filtre en effectuant de petits mouvements circulaires. Ensuite, frottez légèrement l'intérieur du cache-filtre en effectuant des mouvements de haut en bas avant de le rincer.



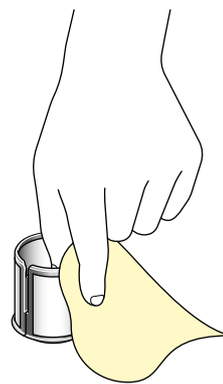
#### Étape 7

Tenez-le devant une source lumineuse pour vérifier qu'il n'y a plus aucun débris.



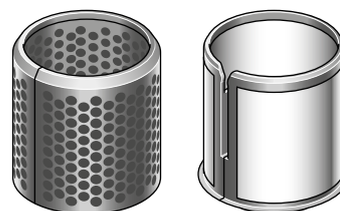
### Étape 8

Séchez le cache-filtre en le pressant délicatement à l'aide d'une serviette en papier sèche.



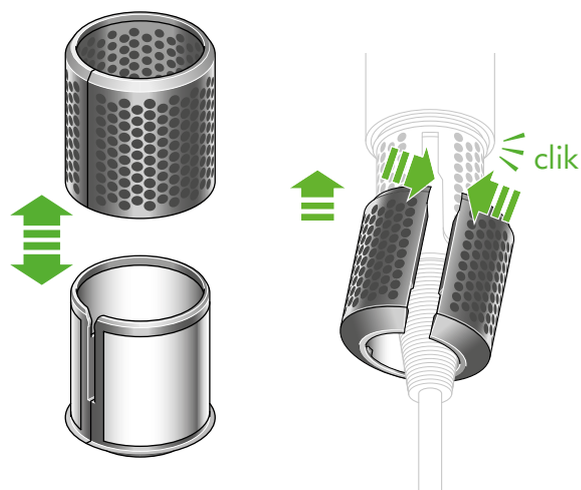
### Étape 9

Laissez les deux filtres sécher complètement avant de continuer.



### Étape 10

Faites glisser le filtre intérieur dans son emplacement, puis ouvrez-le au niveau de la ligne de séparation et remettez-le en place sur l'appareil jusqu'à ce qu'il s'enclenche.



### Voyant bleu clignotant :

Votre filtre est soit manquant, soit mal installé. Pour assurer le bon fonctionnement de votre sèche-cheveux, veillez à ce que le filtre soit correctement installé.

