

# Informations relatives à la sécurité pour Brosse pour Aspirateur

---

## 1. Informations de sécurité :

### 1. Avant utilisation :

#### • Vérification de la compatibilité :

Avant d'utiliser une nouvelle brosse, assurez-vous qu'elle est compatible avec votre modèle d'aspirateur (diamètre du tube, système de fixation, type d'aspiration : traîneau, balai, etc.). Une brosse inadaptée peut réduire l'efficacité de l'appareil ou endommager les surfaces.

#### • Inspection de l'état de la brosse :

Vérifiez que les poils ou rouleaux sont intacts, sans usure excessive ni débris coincés. Un corps étranger (cheveux, fil, etc.) peut gêner le bon fonctionnement de la brosse et causer une surchauffe du moteur.

### 2. Installation de la brosse :

#### • Débrancher l'appareil :

Avant d'installer ou de retirer une brosse, débranchez l'aspirateur pour éviter tout démarrage accidentel.

#### • Fixation sécurisée :

Insérez la brosse dans le tube d'aspiration en vous assurant qu'elle est bien enclenchée. Un mauvais emboîtement peut entraîner un détachement pendant l'utilisation.

#### • Respect du sens de montage :

Certaines brosses (notamment motorisées ou rotatives) doivent être installées dans un sens précis. Suivez les instructions du fabricant.

### 3. Vérification de l'installation :

#### • Test d'aspiration :

Après montage, mettez l'aspirateur en marche pour vérifier que la brosse fonctionne correctement et que l'air circule bien.

#### • Contrôle du mouvement :

Assurez-vous que la brosse glisse facilement sur les surfaces. Si elle accroche ou ne tourne pas (pour les modèles rotatifs), vérifiez le montage.

### 4. Entretien de sécurité :

- **Nettoyage fréquent :**

Nettoyez régulièrement la brosse pour éviter l'accumulation de poussière, poils, ou fibres textiles qui peuvent bloquer le mécanisme ou réduire l'aspiration.

- **Vérification des pièces mobiles :**

Pour les brosses motorisées, inspectez les rouleaux, courroies et connexions électriques. Ne jamais forcer une pièce bloquée.

---

## **2. Guide d'utilisation :**

### **1. Installation de la brosse :**

- **Choix de la brosse adaptée :**

Utilisez la brosse appropriée en fonction de la surface (sol dur, tapis, parquet, moquette, etc.). Certaines brosses sont multifonctions avec un sélecteur intégré.

- **Montage sur le tube :**

Insérez la brosse jusqu'au clic ou au verrouillage complet. Pour les modèles à verrouillage par bouton, assurez-vous que le loquet est enclenché.

### **2. Utilisation efficace :**

- **Adaptation à la surface :**

Pour les brosses avec réglage manuel (poils rétractables ou motorisation), adaptez la position selon le type de sol pour préserver les surfaces et optimiser l'efficacité.

- **Ne pas forcer :**

Si la brosse bloque ou colle au sol, vérifiez qu'il n'y a pas d'obstruction ou que la puissance d'aspiration n'est pas trop élevée pour le type de surface.

### **3. Entretien et nettoyage :**

- **Retirer les résidus :**

Après usage, retirez cheveux, fils, poussières ou tout corps étranger coincé dans la brosse. Pour cela, utilisez une paire de ciseaux ou un outil de nettoyage.

- **Nettoyage humide (si autorisé) :**

Certaines brosses peuvent être nettoyées à l'eau tiède. Laissez-les bien sécher avant réutilisation. Ne jamais immerger une brosse motorisée.

---

## **3. Caractéristiques supplémentaires :**

- **Types de brosse :**

- Brosse standard (sols durs et tapis)

- Brosse parquet (poils souples pour surfaces délicates)
- Turbobrosse (avec rouleau rotatif pour poils d'animaux)
- Mini-brosse motorisée (canapés, voiture, escaliers)
- Brosse triangulaire ou articulée (recoins et meubles)

- **Dimensions standard :**

Diamètre de raccord : souvent 32 mm ou 35 mm (adapter si besoin avec un embout universel).

- **Matériaux :**

Corps en plastique ABS, poils synthétiques ou naturels (pour parquet), rouleaux en nylon ou silicone pour les turbobrosses.

- **Compatibilité :**

Modèles spécifiques (Dyson, Rowenta, Philips...) ou brosses universelles compatibles avec embouts adaptateurs.

- **Accessoires fournis :**

Certains modèles sont livrés avec des adaptateurs, peignes de nettoyage, ou sac de rangement.

---

#### **4. Points d'attention :**

- **Ne pas utiliser une brosse usée :**

Une brosse abîmée peut rayer les surfaces ou réduire la performance d'aspiration. Remplacez-la dès que nécessaire.

- **Évitez les surchauffes :**

Une brosse obstruée ou bloquée peut provoquer une surchauffe du moteur. Nettoyez-la régulièrement.

- **Respecter les surfaces :**

Utilisez toujours la brosse adaptée au type de sol. Les poils durs peuvent endommager les parquets vernis ou stratifiés.

- **Stockage approprié :**

Rangez la brosse à l'abri de l'humidité et évitez de poser l'aspirateur sur la brosse (déformation possible).