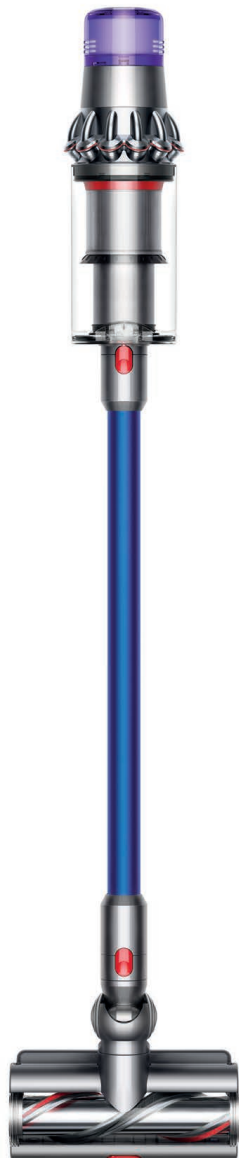


dyson N248F absolute

Optimise intelligemment la puissance et l'autonomie.
Nettoie partout en profondeur.**



L'aspiration la plus puissante de tous les aspirateurs sans fil en utilisation au niveau de la brosse*

TECHNOLOGIE



Brosse motorisée High Torque.

Avec un système de détection dynamique de la charge qui s'adapte automatiquement aux différents types de sols – pour nettoyer en profondeur les tapis et optimiser l'autonomie lors de l'aspiration sur les sols durs.



Ecran LCD.

Affiche l'autonomie restante et la performance de l'appareil en temps réel. Vous permet de passer facilement en mode Eco, Auto et Boost.



Puissance de nettoyage de longue durée.

Jusqu'à 60 minutes de puissance en continu avec la batterie la plus puissante Dyson*.

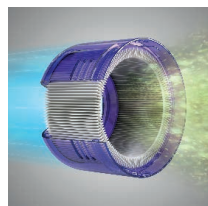
* en mode ECO en utilisant une brosse non motorisée. Plus d'informations dans les spécifications techniques.



Fonctionne avec le moteur numérique Dyson V11.

20% plus de puissance d'aspiration que l'aspirateur Dyson Cyclone V10™*.

* Aspiration testée conformément à la norme EN60312-1, clause 5-8, testée en mode Boost.



Filtration la plus avancée.

Capture 99,97% des particules aussi petites que 0,3 microns*.

* Testée conformément à la norme EN60312-1, clause 5.11 en mode Boost.

*Aspiration testée au niveau de la brosse, conformément à la norme EN 60312-1, clauses 5.8 et 5.9, collecteur plein, par rapport aux aspirateurs sans fil disponibles sur le marché (ventes de Novembre 2017 à Octobre 2018), testé en mode Boost.

**Technologie de détection dynamique de la charge uniquement disponible en mode Auto avec utilisation de la brosse High Torque.

dyson N248F absolute

BROSSES ET ACCESSOIRES INCLUS



Brosse motorisée High Torque

Avec un système de détection dynamique de la charge qui s'adapte automatiquement aux différents types de sols – pour nettoyer en profondeur les tapis et optimiser l'autonomie lors de l'aspiration sur les sols durs.



Brosse rouleau doux

Rouleau doté de bandes en nylon doux pour capturer les gros débris tout en maintenant une bonne étanchéité avec le sol. Filaments en fibre de carbone anti-statique pour éliminer la poussière fine.



Mini brosse motorisée

Pour enlever plus de poussières incrustées dans les espaces confinés et nettoyer efficacement les tissus d'ameublement.



Brosse rigide

Dotée de poils rigides pour retirer la poussière et les traces de boue séchée.



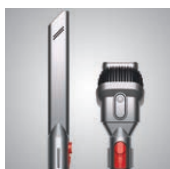
Station de chargement

Pour recharger et ranger l'appareil et ses accessoires lorsqu'il n'est pas utilisé.



Brosse douce

Dotée de poils souples pour éliminer la poussière des surfaces fragiles.



Accessoire combiné et long suceur

Large conduit pour les miettes et les grosses particules et brosse pour la poussière.

Long suceur pour nettoyer dans les endroits confinés.



Clip de rangement des accessoires sur le tube

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions de l'appareil avec tube et brosse	1261 x 250 x 261 mm (L x l x H)
Dimensions de l'emballage	271 x 154 x 900 mm (L x l x H)
Longueur du tube	655,18 mm
Poids du corps de l'appareil	2 kg
Poids du produit complet	3,05 kg
Volume du collecteur	0,76 l
Moteur wattage	545 Watts
Vitesse du moteur	125 000 tours/min
Brosse wattage	100 Watts
Puissance d'aspiration en mode Boost	185 Airwatts
Puissance d'aspiration en mode Auto	38,6 Airwatts
Puissance d'aspiration en mode Eco	26 Airwatts
Voltage de la batterie en mode Boost	29,40 volts
Voltage de la batterie en mode Auto	25,20 volts
Voltage de la batterie en mode Eco	18,55 volts
Autonomie en mode Boost - Sols durs	5 minutes
Autonomie en mode Auto - Sols durs	40 minutes
Autonomie en mode Eco - Sols durs	60 minutes
Autonomie en mode Boost - Tapis	10 minutes
Autonomie en mode Auto - Tapis	18/20 minutes*
Autonomie en mode Eco - Tapis	45 minutes
Niveau sonore en mode Eco	74 dBA
Temps de charge	4h30
Filtration HEPA	entretien mensuel

