

Philips PerformerPro
Ηλεκτρική σκούπα με
σακούλα

2000 W
Τεχνολογία AirflowMax

FC9180/01



Κορυφαία ισχύς αναρρόφησης*

με μοτέρ 2000W και χωρητικότητα σκόνης 5L

Με το πανίσχυρο μοτέρ των 2000W και τον ειδικά σχεδιασμένο χώρο συλλογής σκόνης, η σκούπα Philips PerformerPro διατηρεί υψηλή ροή αέρα, προσφέροντας τη μεγαλύτερη απορροφητική ισχύ.* Για κορυφαία αποτελέσματα καθαρισμού!

Πρακτικότητα

- Περιστρεφόμενος εύκαμπτος σωλήνας 360Flex, για εύκολο χειρισμό
- Λαβή πολύ μεγάλου μήκους με συρόμενο ρυθμιστή αέρα, για μεγαλύτερη εμβέλεια

Εξαιρετικός καθαρισμός

- Μοτέρ 2000 Watt, το οποίο παράγει μέγιστη απορροφητική ισχύ 450W
- Επαναστατική τεχνολογία Airflow Max, για μέγιστη αναρρόφηση
- Χωρητικότητα σκόνης 5L, για μεγαλύτερη διάρκεια χρήσης

Εξαιρετικά αποδοτικό φιλτράρισμα του αέρα

- Μικροφίλτρο AFS για καθαρό αέρα
- Η κλασική s-bag με μεγάλη διάρκεια ζωής, απορροφά τη λεπτόκοκκη σκόνη

PHILIPS

Χαρακτηριστικά

Μοτέρ 2000 Watt



Μοτέρ 2000W που παράγει μέγιστη απορροφητική ισχύ 450W, για εξαιρετικά αποτελέσματα καθαρισμού.

Μικροφίλτρο AFS

Το μικροφίλτρο AFS αιχμαλωτίζει τα μικρά σωματίδια σκόνης πριν βγει ο αέρας, για να ζείτε και να αναπνέετε σε ένα πεντακάθαρο περιβάλλον.

s-bag CLP



Η Classic s-bag με μεγάλη διάρκεια ζωής της Philips είναι κατασκευασμένη από τρία στρώματα υλικού υψηλής ποιότητας που δεν φράζει και αιχμαλωτίζει ακόμα και τα πιο μικρά μόρια σκόνης. Αυτό το καλό φιλτράρισμα σας παρέχει καλύτερα αποτελέσματα καθαρισμού και καθαρό αέρα στο σπίτι σας. Η S-bag CLP έχει ελεγχθεί και πιστοποιηθεί από το ανεξάρτητο ινστιτούτο ελέγχων TÜV Rheinland Group και έχει αποδειχθεί ότι διαρκεί έως και 50% περισσότερο από μια απλή σακούλα.

Περιστρεφόμενος σωλήνας 360Flex

Ο περιστρεφόμενος εύκαμπτος σωλήνας 360Flex της Philips προσφέρει πλήρη περιστροφή 360

μοιρών του σωλήνα, για ομαλό χειρισμό της ηλεκτρικής σκούπας σε ολόκληρο το σπίτι.

Μεγάλη λαβή με συρόμενο ρυθμιστή αέρα

Αυτή η εργονομικά σχεδιασμένη λαβή είναι πρακτική στη χρήση. Ο εξαιρετικά μακρύς σχεδιασμός προσφέρει μεγαλύτερη εμβέλεια, ώστε να μπορείτε να καθαρίζετε εύκολα σε δυσπρόσιτα σημεία. Ο ρυθμιστής αέρα σας επιτρέπει να προσαρμόζετε την απορροφητική ισχύ χωρίς να σκύβετε.

Χωρητικότητα σκόνης 5 λίτρων



Ο ειδικά σχεδιασμένος χώρος συλλογής σκόνης 5L σας επιτρέπει να αξιοποιείτε πλήρως τη σακούλα συλλογής σκόνης, έτσι ώστε να μπορείτε να καθαρίζετε για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

Τεχνολογία Airflow Max



Η τεχνολογία Airflow Max μεγιστοποιεί τη ροή αέρα, επιτρέποντας το ομοιόμορφο ξεδίπλωμα της σακούλας συλλογής σκόνης, έτσι ώστε να έχετε τη μέγιστη απορροφητική ισχύ, ακόμα και αν έχει γεμίσει η σακούλα!

Προδιαγραφές

Πέλματα και εξαρτήματα

- Απλό πέλαμα: Πέλαμα γενικής χρήσης
- Συμπεριλαμβανόμενα αξεσουάρ: Εξάρτημα για κοιλότητες, Μικρό πέλαμα
- Χώρος αποθήκευσης εξαρτημάτων: Ενσωματωμένο κλιπ στο σωλήνα

Σχεδίαση

- Χρώμα: Μπλε

Βάρος και διαστάσεις

- Διαστάσεις προϊόντος (ΜxΠxΥ): 500 x 310 x 300 μμ
- Βάρος προϊόντος: 5,0 κ.

Απόδοση

- Ισχύς εισόδου (IEC): 1800 W
- Ισχύς εισόδου (μέγ.): 2000 W
- Επίπεδο θορύβου (Lc IEC): 79 dB
- Απορροφητική ισχύς (μεγ.): 450 W
- Απορρόφηση (μέγ.): 34 kPa
- Ροή αέρα (μέγ.): 47 l/s

Διήθηση

- Χωρητικότητα σκόνης: 5 A
- Τύπος σακούλας συλλογής σκόνης: S-bag
- Φίλτρο εξόδου αέρα: Μικροφίλτρο
- Φίλτρο μοτέρ: Τριπλό στρώμα

Χρησιμότητα

- Μήκος καλωδίου: 6 ιγ
- Σύνδεση σωλήνα: Κωνικό σχήμα
- Ακτίνα δράσης: 9 ιγ
- Λαβή μεταφοράς: Επάνω και μπροστά
- Έλεγχος ισχύος: Ηλεκτρονικό σύστημα συσκευής
- Τύπος σωλήνα: Μεταλλικός τηλεσκοπικός σωλήνας 2 τεμαχίων
- Λαβή: Εργονομική λαβή με ρυθμιστή αέρα
- Τύπος τροχών: Καουτσούκ
- Ένδειξη πληρότητας δοχείου συλλογής σκόνης
- Βοηθητικός μηχανισμός παρκαρίσματος ή αποθήκευσης: Οριζόντιως και κάθετως

* Ο έλεγχος της απορροφητικής ισχύος πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο IEC 60312-1, από το εξωτερικό ινστιτούτο ελέγχων SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH (Philips Consumer Lifestyle B.V., Αύγουστος 2012)



Ημερομηνία έκδοσης
2023-09-05

Έκδοση: 1.0.1

EAN: 87 10103 58430 8

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Koninklijke Philips N.V. ή στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.

www.philips.com