

Σειρά 6, Σκούπα με σακούλα, ProSilence, Λευκό BGB6SIL1



ProSilence - Η απίστευτα αθόρυβη ηλεκτρική σκούπα της Bosch με κορυφαία απόδοση καθαρισμού.

- 10ετής εγγύηση κινητήρα
- : κατασκευασμένος στη Γερμανία για υψηλή απόδοση.
- Χειρολαβή με χειριστήριο για άνετη ρύθμιση της επιθυμητής έντασης λειτουργίας και υψηλή απόδοση.
- SilenceSound System: πανίσχυρος καθαρισμός με εξαιρετικά χαμηλή ένταση θορύβου - μόλις 66dB.
- Ενσωματωμένη βούρτσα πολλών χρήσεων: για καθαρισμό επίπλων και δυσπρόσιτων σημείων.
- Βραβευμένος σχεδιασμός: με ματ υφή, φωτισμό LED και έντονα χρώματα.

Τεχνικά στοιχεία

Καθαρό βάρος:	6.9 kg
Διαστάσεις Εσωτερικής μονάδας: (ΥxΠxΒ):	265 x 300 x 450 mm
Μεικτό βάρος:	8.2 kg
Διαστάσεις συσκευασμένου προϊόντος (ΥxΠxΒ): ...	315 x 595 x 395 mm
Διαστάσεις Εσωτερικής μονάδας: (ΥxΠxΒ):	265 x 300 x 450 mm
Διαστάσεις συσκευασμένου προϊόντος (ΥxΠxΒ): ...	315 x 595 x 395 mm
Διαστάσεις παλέτας:	200.0 x 80.0 x 120.0
Τυποποιημένος αριθμός μονάδων ανά παλέτα:	24
Διαστάσεις παλέτας:	200.0 x 80.0 x 120.0
Τυποποιημένος αριθμός μονάδων ανά παλέτα:	24
Κωδικός EAN:	4242005227877
Καθαρό βάρος:	6.9 kg
Μεικτό βάρος:	8.2 kg
Συχνότητα:	50/60 Hz
Τάση:	220-240 V
Μήκος καλωδίου ηλεκτρικής παροχής:	930.0 cm
Συχνότητα:	50/60 Hz
Τύπος πρίζας:	Πρίζα gardy χωρίς γείωση
Μήκος καλωδίου ηλεκτρικής παροχής:	930.0 cm
Τύπος πρίζας:	Πρίζα gardy χωρίς γείωση
Περιεχόμενο επισκευής:	9.5
Επίπεδα θορύβου:	66 dB(A) re 1 pW

Προαιρετικά εξαρτήματα

BBZ02MPF ΦΙΛΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ BBZ02MPF, BBZ123HD Accessories floor care appliances, BBZ124HD ΠΕΛΑΜΑ ΣΚΟΥΠΑΣ BBZ 124 HD, BBZ130SA :, BBZ131SA :, BBZ132SA Εξάρτημα για δρόπανα, BBZ156HF ΦΙΛΤΡΟ ΣΚΟΥΠΑΣ ΗΕΡΑ BBZ156HF, BBZ156UF ΦΙΛΤΡΟ ΣΚΟΥΠΑΣ BBZ156UF, BBZ16GALL Σακούλα σκούπας, BBZ41FGALL ΣΑΚΟΥΛΑ ΣΚΟΥΠΑΣ BBZ 41FGALL, BBZ42TB Accessories floor care appliances, BBZAFGALL ΣΑΚΟΥΛΑ ΣΚΟΥΠΑΣ BBZAFGALL, BHZUMAT :



Σειρά 6, Σκούπα με σακούλα, ProSilence, Λευκό BGB6SIL1

ProSilence - Η απίστευτα αθόρυβη ηλεκτρική σκούπα της Bosch με κορυφαία απόδοση καθαρισμού.

Απόδοση

- 10 χρόνια εγγύηση στον κινητήρα: κορυφαία απόδοση καθαρισμού, χάρη στην προηγμένη τεχνολογία που διαθέτουν οι κινητήρες Bosch που κατασκευάζονται στη Γερμανία.
- Σύστημα PowerProtect: Για υψηλή απόδοση καθαρισμού καθώς γεμίζει η σακούλα σκόνης τύπου G ALL
- Σακούλα σκόνης PowerProtect που εξασφαλίζει υψηλή απόδοση όταν αυτή γεμίζει. Λιγότερες αλλαγές σακούλας. Μείωση κόστους.
- Για έως και 60%*** περισσότερη ισχύ αναρρόφησης και την καλύτερη απόδοση της συσκευής, σας προτείνουμε τη χρήση της πρωτοποριακής σακούλας σκόνης PowerProtect, τύπου G ALL (BBZ41FGALL)
- Επίπεδα θορύβου: 66 dB(A)

Υγιεινή

- Πλενόμενο φίλτρο HEPA υψηλής υγιεινής: κατάλληλο για όσους υποφέρουν από αλλεργίες. Δεν υπάρχει επιπρόσθετο κόστος.
- Ανταλλακτικά φίλτρα σακούλας: G_A

Άνεση

- Remote Power Control: χειριστήριο για εύκολη ρύθμιση της λειτουργίας πάνω στη χειρολαβή.
- Ενσωματωμένη βούρτσα Multi-use: απαλός καθαρισμός επίπλων και δυσπρόσιτων σημείων σε κάθε επίπεδο, χάρη στην ενδωματωμένη βούρτσα πολλαπλών χρήσεων.
- Πέλμα για σκληρό δάπεδο με μαλακή βούρτσα. Κατάλληλο για απαλό καθαρισμό των ευαίσθητων δαπέδων όπως παρκέ.
- Πέλμα με εναλλασσόμενο τμήμα για σκληρά δάπεδα ή μοκέτες/ χαλιά για ισχυρή απόδοση καθαρισμού
- Βραβευμένο κορυφαίο design: μοντέρνος σχεδιασμός με ματ υφή, φωτισμό LED και χρωματιστό σωλήνα.
- Ακτίνα δράσης: 12 m
- Τηλεσκοπικός σωλήνας
- Ωφέλιμη χωρητικότητα σακούλας φίλτρου: 1X
- Αυτόματο τύλιγμα καλωδίου
- 4 περιστρεφόμενα ροδάκια
- Ηλεκτρονική ρύθμιση της απορροφητικότητας μέσω περιστροφικού διακόπτη
- Ένδειξη αλλαγής σακούλας
- Βοήθεια στάθμευσης και αποθήκευσης
- Βάρος: 4.3 kg (χωρίς εξαρτήματα)

Τεχνικές προδιαγραφές

- EAN: 4242005227877
- *Οροι της εγγύησης διαθέσιμοι στο <https://www.bosch-home.com/motor-warranty/>
- *** Δύναμη αναρρόφησης σε μερικούς γεμάτη σακούλα σκόνης (400 γρ) σε σύγκριση με τις σακούλες Bosch/ Siemens Type G χωρίς την τεχνολογία PowerProtect και δοκιμασμένες σε συσκευές των σειρών ηλεκτρικών σκουπών BSGL5 ... / VSZ5
- Μετρήσεις και υπολογισμοί βασισμένοι στην Ευρωπαϊκή Οδηγία 666/2013. Μετρήσεις που δεν περιλαμβάνονται με λεπτομέρεια σε αυτό τον κανονισμό, πραγματοποιούνται με βάση το EN 60312-1:2013
- *****Οι μετρήσεις πραγματοποιήθηκαν σύμφωνα με τον DIN EN 60312-1:2017