



Leistungsfähiger Synthetik Staubsaugerbeutel

Dank des strapazierfähigen Synthetikmaterials ist stets ein optimaler Luftstrom und hohe Saugkraft während der gesamten Nutzungsdauer gewährleistet. Durch die patentierte 3D Seitenfaltung kann sich der Beutel optimal im Staubraum entfalten.

Produktvorteile & Ausstattung



60% MORE SUCTION POWER*

60% mehr Saugkraft

Mehr Saugkraft: Das strapazierfähige Synthetikmaterial des s-bag® Classic Long Performance Beutels sorgt für einen optimalen Luftstrom und eine hohe Saugkraft, die während der gesamten Nutzungsdauer beibehalten wird, wenn sich der Staubsaugerbeutel füllt.



MAXIMUM HYGIENIC FILTRATION

Hohe Filterkapazität

Das Synthetikmaterial dieses Staubsaugerbeutels filtert den Großteil von bis zu 99 % aller Partikel – selbst kleinste Partikel mit einer Größe von nur 1 Mikrometer (15-mal kleiner als der Durchmesser eines menschlichen Haares). Die Luft wird 40 % effizienter als bei normalen



CHANGE BAGS 2X LESS OFTEN*

Powerflow™ Seitenfaltung

Der s-bag® verfügt über eine besondere Faltung, die ihm mehr Kapazität im Vergleich zu einem flachen Beutel gibt. Dank Powerflow ist der Beutel flexibler und einfacher in den Staubsauger einzulegen.



HYGIENIC CLOSING FUNCTION

Verbessertes Verschlusssystem – robust und hygienisch

Das Verschlusssystem ist überarbeitet und durch die Nutzung stärkerer Materialien und einer neuen Versiegelungstechnik robuster gemacht worden. Der Staubsaugerbeutel lässt sich leicht in den Staubsauger einlegen und ist hygienisch, da er beim Entfernen automatisch verschlossen

TÜV-zertifiziert

Der TÜV Rheinland hat die s-bag® Ultra Long Performance Beutel einer unabhängigen Prüfung unterzogen und deren Leistung bescheinigt.

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| PNC | 900 168 474 |
| EAN-Nummer | 7319599031764 |
| Verpackungseinheit | 10 |
| Anzahl pro Palette | 400 |
| Bruttogewicht (kg) | 0.195 |
| Nettogewicht (kg) | 0.139 |
| Verpackung Breite/Höhe/Tiefe (mm) | 165 * 250 * 50 |
| Palette (Breite/Höhe/Tiefe) in mm | 1200 * 1160 * 800 |
| Palettengewicht (kg) | 108 |