



Professioneller Trockensauger mit 700 W h694_09

Kompakter 700 W Trockensauger mit 10 L Tank. Abmessungen: B 34 x T 33 x H 31,5 cm.

Der Profi-Trockensauger h694_09 ist das Kompakteinstiegsmodell für die professionelle Reinigung, wo Zuverlässigkeit, hohe Leistung und Wendigkeit gefragt sind. Mit einem 700 W Hochleistungsmotor liefert er eine hervorragende Saugleistung (bis zu 210 mbar) und einen Luftdurchsatz von 40 Litern pro Sekunde und sorgt so für einwandfreie Reinigungsergebnisse auch in schwierigen Umgebungen.

Trotz seiner geringen Größe zeichnet er sich durch seine Agilität, Benutzerfreundlichkeit und umfangreiche Ausstattung aus. Der 10-Liter-Behälter aus strapazierfähigem Kunststoff, kombiniert mit einem 7,5-Liter-Filtersack und einem Gewebefilterkorb, ermöglicht einen längeren Einsatz ohne häufiges Entleeren.

Zur professionellen Anwendung gehören 3 Ø 32 mm Aluminiumrohre, ein 2 m langer flexibler Schlauch und ein 8 m langes Kabel mit einer Gesamtreichweite von 10 Metern. Ein Zubehörset für jede Art von Oberfläche ist ebenfalls im Lieferumfang enthalten: eine 2in1 Kombidüse für Fugen und Polster und eine 265 mm "Energie"-Düse für eine tiefe und effiziente Reinigung.

Mit nur 4,2 kg ist er leicht und einfach zu tragen. Dank seines niedrigen Geräuschpegels (64 dB) eignet er sich auch perfekt für lärmempfindliche Umgebungen wie Hotels, Büros und Geschäfte. Ein echter Verbündeter für alle, die professionelle Leistung in einem kompakten Format suchen.

Benutzervorteile:

● Erweitern Sie Ihr Geschäft mit einem effizienten und kompakten Gerät. Kaufen Sie den h694_09 Staubsauger jetzt oder fordern Sie ein individuelles Angebot für professionellen Bedarf an.

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Typologie:** Professioneller Trockensauger
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

● **Leistung:** Motorleistung: 700 W
● **Umwelt:** Schallpegel: 64 dB(A)
● **Effizienz:** Behältervolumen: 10 Liter
● **Handlichkeit:** Behältermaterial: Kunststoff

INFORMATIONEN

Benutzervorteile:

- Leistung: Hoch in einem kompakten, leichten Format.
- Größe: Reichweite (10 Meter) dank langem Rohr und Kabel.
- Zubehör: Professionell für alle Arten von Oberflächen.
- Schallpegel: Mäßig für geräuschempfindliche Umgebungen.
- Einfach zu transportieren und in engen Räumen zu verwenden.

FAQ:



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM