

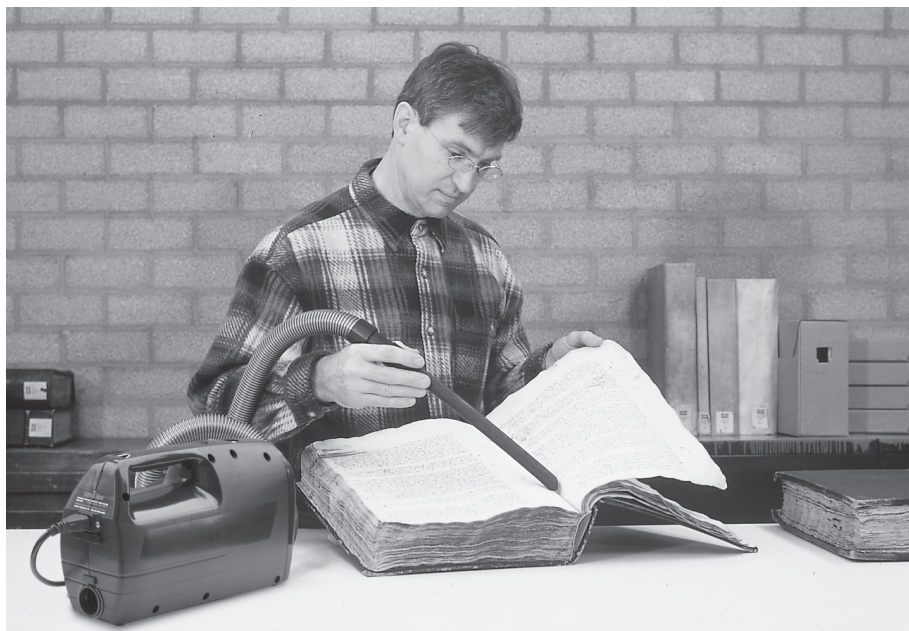


ANTON GLASER

Feinpapiergroßhandlung

D-70174 Stuttgart · Theodor-Heuss-Straße 34a · Telefon 0711/297883
e-mail: anton-glaser@t-online.de

MUNTZ Museums-Staubsauger



Museums-Staubsauger MUNTZ 555-MU-E-HEPA

Dieser kompakte, tragbare Staubsauger mit einem Gewicht von nur 2,2 kg wurde speziell für den professionellen Einsatz in Museen, Bibliotheken und Archiven entwickelt und ist in den letzten Jahren in Zusammenarbeit mit erfahrenen Restauratoren immer weiter verbessert worden.

Dank einem sehr leichten, dehnbaren Schlauch und einer Auswahl verschiedener Miniatur-Saugdüsen können auch schwer zugängliche Stellen an Kunstwerken erreicht werden. Ein praktischer Schulter-Tragegurt und ein Netzkabel mit 3 m Länge ermöglichen ein problemloses Arbeiten, z.B. auf einem Gerüst. Das Gerät, das auch als Gebläse eingesetzt werden kann, besitzt eine stufenlose, elektronische Regelung für die Saug- und Blas-Leistung und eignet sich speziell für die Reinigung von empfindlichen Gegenständen. Der kräftige Hochleistungsmotor hat eine Leistung von 1.300 Watt (220/245 V) und ermöglicht deshalb den Einsatz von medizinischen HEPA-Filtern. Durch die Regelung wird außerdem der Geräuschpegel erheblich verringert. Selbstverständlich entspricht die elektrische Ausführung den Vorschriften von VDE, TÜV und CE.

Das neueste Modell MUNTZ-555-MU-E-HEPA, verfügt über ein hochmodernes HEPA-Filtersystem, das speziell auf die Bedürfnisse bei der Restaurierung und Konservierung abgestimmt ist. Mit den hochwertigen, mehrlagigen Papier-Filtertüten, die mit einer Imprägnierung gegen Schimmelwachstum ausgerüstet sind, werden Staubpartikel bis zu 0,3µ ausgefiltert. **Zusätzlich ist der Staubsauger mit einem Spezial-Motorfilter ausgestattet, das dem internationalen, medizinischen Standard HEPA entspricht und auch noch Feinststäube wie Asbest, Sporen, Schimmelpilze, sowie Viren und Bakterien bis zu 0,23µ ausfiltert!**

Der Gefährlichkeit von Mikro-Organismen, Sporen und Schimmelpilzen mit denen Objekte in Museen, Archiven und Bibliotheken behaftet sein können, wurde bisher nur wenig Beachtung geschenkt. Diese Einstellung ändert sich in letzter Zeit berechtigter Weise ganz rapide, wie die internationale Tagung "Schimmel - Gefahr für Mensch und Kulturgut durch Mikroorganismen" gezeigt hat, die in München parallel zur MUTEK 2001 stattfand.

Der MUNTZ 555-MU-E-HEPA ist gegenwärtig der einzige Staubsauger auf dem Markt, der in seiner Klasse dem HEPA-Standard entspricht.

Technische Daten

Netzanschluß:	220-240 V (50/60 Hz)
Leistung:	1.300 Watt, stufenlos regelbar
Netzkabellänge:	3 m
Staubfilter:	siehe oben
Fassungsvermögen:	1,2 l
Abmessungen:	Länge 315 mm x Breite 130 mm x Höhe 185 mm
Gewicht:	2,2 kg
Saugschlauch:	dehnbar bis 130 cm
Bestell-Nr.:	MUNTZ 555-MU-E HEPA
	Lieferung komplett mit Saugschlauch, 1 starre, flache Saugdüse, 1 flexible Saugdüse aus Gummi, 1 Satz Ersatz-Filtertüten PH-722 1 Satz Miniatur-Saugdüsen PHU-10

Seit Januar 2005 werden alle MUNTZ-Museums-Staubsauger 555-MU-E-HEPA mit einem **automatischen Überhitzungs-Schutz** ausgestattet.

Eine Überhitzung kann auftreten, wenn der Staubsauger-Motor durch den Luftstrom nicht mehr genügend gekühlt wird. Dies passiert, wenn die Saugdüse oder der Saugschlauch verstopft sind, oder Staubbeutel voll ist.

Die Schutzvorrichtung schaltet den Motor automatisch ab, wenn eine zu hohe Temperatur erreicht wird. Wenn die Überhitzungsautomatik aktiviert wird, sollte das Gerät ausgeschaltet und der Netzstecker gezogen werden.

Der Stausauger kann erst dann wieder eingeschaltet werden, wenn der Motor entsprechend abgekühlt ist; normalerweise nach 15-20 Minuten.

Bedienungsanleitung

1. Saugschlauch in die Saugöffnung stecken und gewünschte Saugdüse aufstecken.
2. Den Drehknopf der elektronischen Drehzahl-Regelung auf den roten Punkt der Skala stellen. Mit dem schwarzen Schalter auf "1" wird das Gerät eingeschaltet. Die gewünschte Saugleistung durch drehen des Drehknopfes nach rechts einstellen.

Wechsel der Filtertüten

1. Gerät ausschalten.
 2. Verschlußklammer am Boden des Staubsaugers nach vorne klappen und den Gehäusedeckel abnehmen.
 3. Volle Filtertüte entnehmen und entsorgen.
 4. Gehäusedeckel wieder aufsetzen und Verschlußklammer nach hinten klappen.
- 5. Der HEPA-Motorfilter sollte einmal jährlich gewechselt werden, bei intensiver Benutzung des Staubsaugers alle 6 Monate.**

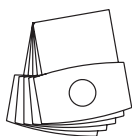
Sicherheitshinweise

1. Das Gerät wurde für den Einsatz in Innenräumen entwickelt. Es muß an einem trockenen Platz aufbewahrt werden.
2. Das Gerät muß sofort ausgeschaltet werden, wenn keine oder nur noch sehr geringe Saugleistung vorhanden ist.
3. Das Gerät ist nur zum Trockensaugen geeignet und darf nicht zum Naßsaugen eingesetzt werden. Außerdem darf kein Feinstaub aufgesaugt werden, bei dem die Gefahr einer Staubexplosion besteht, wie z.B. Zement, Mehl, Toner oder Asbeststaub.
4. Das Gerät ist kein Spielzeug und darf von Kindern nur unter Aufsicht betrieben werden.
5. Der Staubsauger darf nicht in der Nähe von leicht entflammaren Dämpfen oder Flüssigkeiten betrieben werden. Es dürfen keine heißen oder brennenden Gegenstände aufgesaugt werden, z.B. Zigaretten, heiße Asche, oder Streichhölzer.
6. Den Netzstecker ziehen, wenn der Raum verlassen wird. Das Netzkabel sollte nicht zum Ziehen oder Tragen des Staubsaugers verwendet werden. Das Netzkabel darf nicht mit heißen Gegenständen in Berührung kommen.
7. Wenn das Gerät als Gebläse verwendet wird, sollte eine Sicherheitsbrille getragen werden. Nicht auf spitzige oder scharfe Gegenstände blasen, wie z.B. Glassplitter oder Metallspäne.
8. Das Gerät nie ohne eingesetzte Filter verwenden.

Zubehör für MUNZ-Museums-Staubsauger



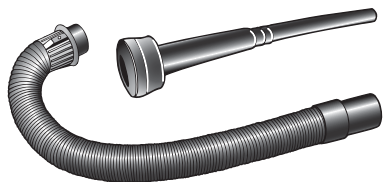
PH-726



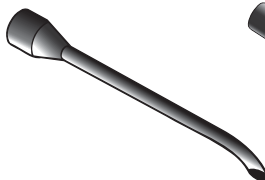
PH-722



PH-705



PH-708



PHU-05



PHU-06



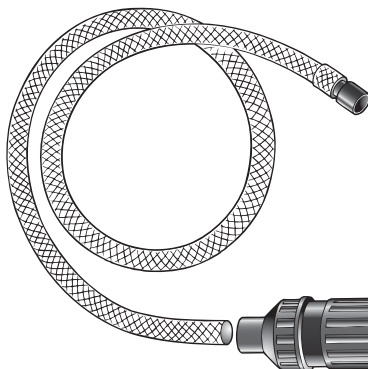
PHU-07



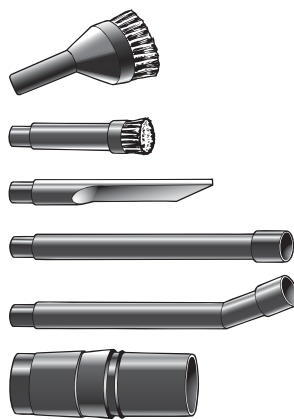
PHU-08



PHU-09



PHU-10



PHU-12



PHU-13



PHU-14



PHU-15