

Garanti

BEAM`s utprøvde og testede, selvrensende filter gir oss mulighet til å gi en egen 5 års garanti på selve støvsugerenheten. Dette gjelder dog ikke systemer montert i kontor bygg osv.

På alle utstyr som slanger, munnstykker etc. gis en garantitid på 12 måneder. Garantien gjelder fra kjøpsdato.

OBS ! Send inn garantikupong.

BEAM

**ANTAGELIG VERDENS BESTE
SENTRALSTØVSUGER**

*Skuiveien 43, 1313 Vøyenenga Tlf.:56 15 03 00 Fax: 67 15 03 30
Internett: www.beam.no E-mail: info@beam.no*

Bruksanvisning med feilsøknings skjema



BEAM

**ANTAGELIG VERDENS BESTE
SENTRALSTØVSUGER**

Bruksveiledning

For å starte anlegget plugges slangen inn i en av sugekontaktene. Metalringen kortslutter en 24V krets som igjen innkobler selve maskinen, og den starter.

For å slå av systemet dras slangen ut. Hold sugekontakten åpen i 2-3 sekunder for å unngå slitasje på sugekontakten.

Sugeenhet

Sugekontakten på sugeenheten starter idet den manuelle bryteren på sugeenheten slås på. Når du tar av beholderen nederst på sugeenheten, ser du et filter som bør ristes ved hver tømning. Dette eksklusive filteret beskytter motoren slik at levetiden på motoren blir ekstra lang.

Vedlikehold

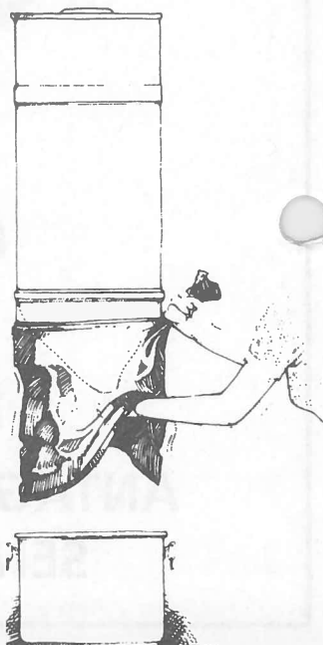
En gang pr. år skal følgende vedlikehold utføres:

Delux og Super:

1. Fjern støvbeholderen.
2. Ta en sort søppelsekk og fest den rundt den nedre delen på støvsugeren (fig.).
3. Ta tak i filteret og rist dette godt. Støvet fra filteret vil havne i søppelsekken.
4. Fjern søppelsekken forsiktig og tøm støvdunken oppi sekken.

Compact:

1. Ta av lokket på toppen av maskinen.
2. Ta ut støvposen og bytt denne. Ved behov (3-4 år) løsne filteret og rist, eventuelt vask denne.
3. Sett lokket på plass, pass på at gummilisten settes riktig på.



FEILSØKING

FEIL	LØSNING
Reduksjon i sugeeffekt	<ol style="list-style-type: none">1. Tøm beholderen, inspiser og rist, eventuelt vask filteret.2. Skru på maskinen med den manuelle bryteren og la den gå i 10-15 sekunder. Sjekk deretter sugeeffekten i uttaket på sugeenheten.3. Fortsett å sjekke sugekontaktene rundt om i huset på samme måte. Sjekk også gummipakningen i uttaket.4. Dersom sugeeffekten er god på alle uttakene, men ikke i slangen, ta med slangen ned til sugeenheten. Skru av endestykkene og skift disse med hverandre. Tilkoble slangen motsatt vei.5. Skru på sugeenheten manuelt og hold hånden foran utblåsningsrøret på sugeenheten. (La alle sugekontakter være lukket). Nå skal det komme svært lite luft ut. Dersom det kommer mye luft ut, må det finnes en lekkasje i systemet, som f.eks. brudd i rørgaten, beholderen på sugeenheten sitter ikke tett inntil, pakning mellom motor og beholder er ute av stilling.
Ingen sugeeffekt	<ol style="list-style-type: none">1. Sjekk slangen om den er tett.2. Skru på maskinen manuelt og sjekk hver enkelt sugekontakt.3. Dersom rørsystemet er tett, kan man reversere luftstrømmen ved å tilkoble utblåsningsluften til rørsystemet og sjekke en og en kontakt ved å holde de øvrige lukket. Man kan også koble fra sugeenhet og medbringe denne til hver sugekontakt eller bruke en annen støvsuger.
Motoren starter ikke	<ol style="list-style-type: none">1. Sjekk sikringen i sikringskapet. Er det strøm til sugeenheten2. Sjekk om motorvernet på sugeenheten har slått ut. Press dette inn igjen. Dersom det på nytt slår ut, kontakt leverandør.3. Prøv den manuelle bryteren på sugeenheten.4. Dersom maskinen starter fra den manuelle bryteren, men ikke fra sugekontakten, ligger feilen inne i maskinen eller i lavvoltsledningen langs rørene.5. Starter motoren ved å sette en skrutrekker over de to svakstrømsklipsene på motoren, ligger feilen i ledningen langs rørene.
Motoren stopper ikke	<ol style="list-style-type: none">1. Se om den manuelle bryteren på sugeenheten er avslått.2. Koble lavvoltsledningen fra sugeenheten. Dersom maskinen stopper, ligger feilen i lavvoltsledningen. Hvis enheten fortsatt går, kontakt leverandør.