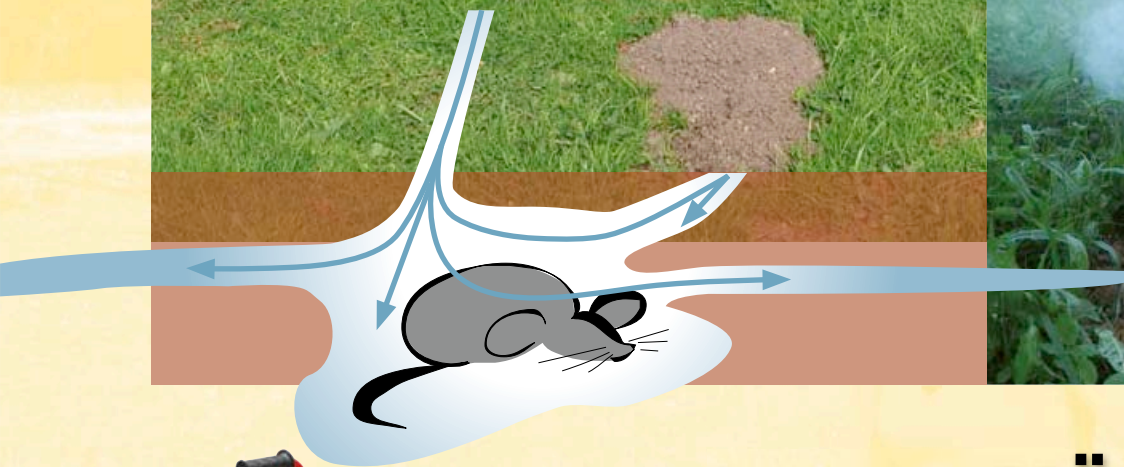




... über 60 Jahre
innovative
Mulchtechnik






... entwickelt
und hergestellt
in Deutschland



humus MÄUSERICH

**...macht Schluss mit der Mäuseplage
auf Wiesen, in Gärten und
in Obst- und Rebanlagen**

-  mobiles Gerät – sofort einsatzbereit
-  wirkt rasch und zuverlässig
-  gefahrlos für Pflanzen und Vögel



humus MÄUSERICH



Das Prinzip und die Wirkungsweise

Der MÄUSERICH Mäusevernichter erzeugt ein stark komprimiertes Abgas, das die Atemwege der Mäuse in den unterirdischen Gängen lähmt und in kurzer Zeit tödlich wirkt. Sollten Raubvögel, Füchse, Hunde, Katzen etc. später die toten Mäuse aufspüren und möglicherweise fressen, werden sie keinerlei Schaden nehmen. (Beim Einsatz von Giftködern sind dagegen Sekundärvergiftungen möglich.) Die ausgewogene Technik mit Druckausgleichsregulierung sorgt für eine gleichmäßige Gasentwicklung und sichert damit eine optimale Wirkung bei allen Mäusebauten.

Der humus MÄUSERICH ist kompakt, wendig und standfest konzipiert, damit alle Einsatzbereiche auf Wiesen, in Gärten, Obst- und Rebanlagen problemlos erreicht und bearbeitet werden können. Das Gerät ist platzsparend zusammenklappbar und kann sogar im Kombi transportiert werden.

Einfache Bedienung

Den Motor starten – nach ca. 5 Minuten im Leerlauf ist die Betriebstemperatur erreicht. Nun wird der Absperrhahn zur Abgaskomprimierung geöffnet. Jetzt den Motor ca. 5 Minuten bei voller Drehzahl laufen lassen – danach steht Leistung für ein ca. 50 m reichendes Gangsystem zur Verfügung.



Während der Aufwärmphase können die Gaseintrittslöcher vorbereitet werden.

Dazu wird mit einem Stab der Mäusegang sondiert und auf ca. 5 cm Durchmesser erweitert, um einen intensiven und schnellen Gaseintritt in das Mäusetunnelsystem zu garantieren.



Danach wird die Haube über dem Loch fixiert und fest ins Erdreich gedrückt. Nun kann sich der Dampf ohne Druckverlust in den Gängen verbreiten. Der lange, flexible Gasschlauch zwischen Motor und Aufsteckhaube sichert einen großen Aktionsradius und bequemes Arbeiten nach allen Seiten.



Sofern Markierungsrauch aus den Gängen austritt, sollten die entsprechenden Löcher verschlossen werden, um zu gewährleisten, dass sich das Gas lange in den Gängen hält und nur möglichst langsam entweicht.

Anschließend werden die Mäusehaufen verteilt. So kann nach einigen Tagen kontrolliert werden, ob alle Bauten erreicht wurden oder noch Aktivitäten der Mäuse erkennbar sind.

Grundausrüstung

6,5 PS BRIGGS & STRATTON 4-Takt Motor
mit Schleuderschmierung – läuft mit bleifreiem Benzin
Hand-Reversierstarter

Großer Behälter für die Zusatzverbrennung

Nachverbrennungsteil und Eisenstab
zur Sondierung von Mäusgängen

Flexibler Schlauch mit Aufsteckhaube
für großen Aktionsradius

Ausgewogene, stabile Konstruktion
mit sicherem Stand

Großes Laufrad mit griffigen Stollen

Hochwertige Materialien und Pulverbeschichtung

Griffsichere Lenkholme –
für den Transport platzsparend einklappbar

Alle wichtigen Teile sind servicefreundlich zugänglich

Sonderausrüstung

Verzinkte Ausführung (Achtung Lieferzeit)

	Typ humus	Mäuserich
Motorleistung	kW / PS	4,8 / 6,5
Tankinhalt	l	3,8
Tankinhalt Zusatzverbrennung	l	10
Gewicht	ca. kg	42

Technische Änderungen und Farbabweichungen vorbehalten / Stand 01.2014



Ihr humus Fachhändler _____



Maschinenfabrik Bermatingen GmbH & Co. KG

Kesselbachstraße 2, D-88697 Bermatingen

Telefon +49(0)75 44 95 06-0, Fax -20
service@mabe-info.de



www.humus-mulchgeraete.de