

Hinweise: Zum Rauchgenerator

In dem Anschlussplan wird die Heizung separat geschaltet, dieses ist gedacht zum Vorheizen, damit man nach dem einschalten des Lüfters eine große Rauchmenge erhält. (Lüfter und Heizung können aber auch parallel geschaltet werden). (Vorheizen max. 3-5 Sek.)

Ansonsten gilt nie ohne Lüfter laufen lassen. (Überhitzung führt zur Zerstörung der Heizelemente.) Raucher bitte erst unmittelbar vor der Benutzung auffüllen, durch hin und her schwappen des Rauchöls beim Transport können sich die Löcher unter dem Lüfter zusetzen. Dies führt zur Überhitzung und Zerstörung des Heizelements da der Luftdurchsatz zu gering ist. (Extrem weißer Rauch bzw. kein Rauch). Alternativ kann man den Schornstein auch durch pusten.

Das Messingröhrchen bzw. der Schlauch (nicht bei allen Rauchern verbaut) dient zum absaugen und befüllen. (Überfüllschutz) Alle Raucher können alternativ über den Schornstein befüllt werden.

Füllmenge Raucherzeuger max. 40 ml (nach absaugen 35 ml)

Betriebsspannung: 12V

Alle Raucherzeuger sind mit dem Rauchöl SR 24 (Modellbahnöl) geprüft und getestet worden, bei Verwendung von anderen Flüssigkeiten kann keine Garantie übernommen werden. Einige Raucherzeuger sind mit sanft anlaufendem Lüftern ausgestattet, das bedeutet der Lüfter beginnt langsam an zu laufen und wird dann schneller. (Simulation von Kaltstart) Ist dies nicht gewünscht Lüfter einschalten (ca. 20sek) und dann erst die Heizung. Alle Leitungen und Schlauche sind mit dem selben Innendurchmesser (oder Größer) wie der Rauchanschluss vom Raucher auszuführen. (kann zur Überhitzung und Zerstörung des Heizelements führen)

Gefahren Hinweise Raucherzeuger nur im Freien verwenden (Rauch ist Gesundheitsschädlich).

Raucherzeuger nur unter Aufsicht betreiben.

Nur das Rauchöl SR 24 verwenden und die Gefahrenhinweise beachten.

Der Raucher ist so ein zu bauen das er zu keiner Zeit den erzeugten Rauch selber wieder ansaugt.

Der Rauch ist brennbar und daher von Zündquellen fern zu halten.

Für den Einbau und den Betrieb ist der Käufer verantwortlich.

Achtung!

RoHS - Konform

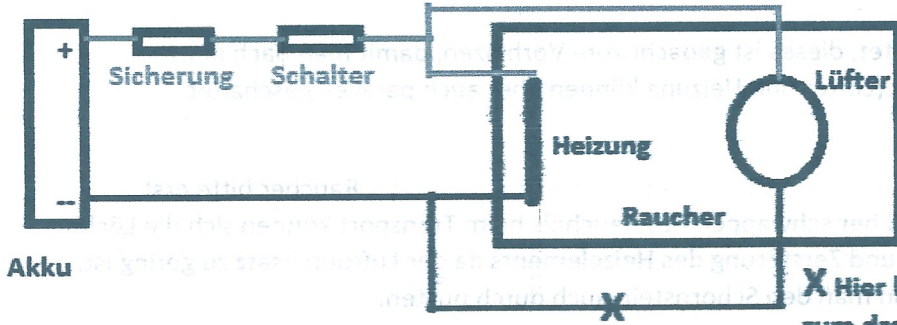
Kein Kinderspielzeug nur für Erwachsene
und Jugendliche ab 15 Jahren



Modellbau Fleeer

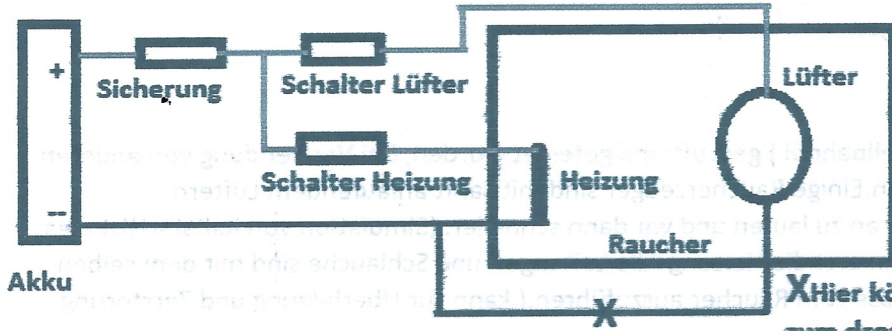


Anschluss Beispiele Raucherzeuger



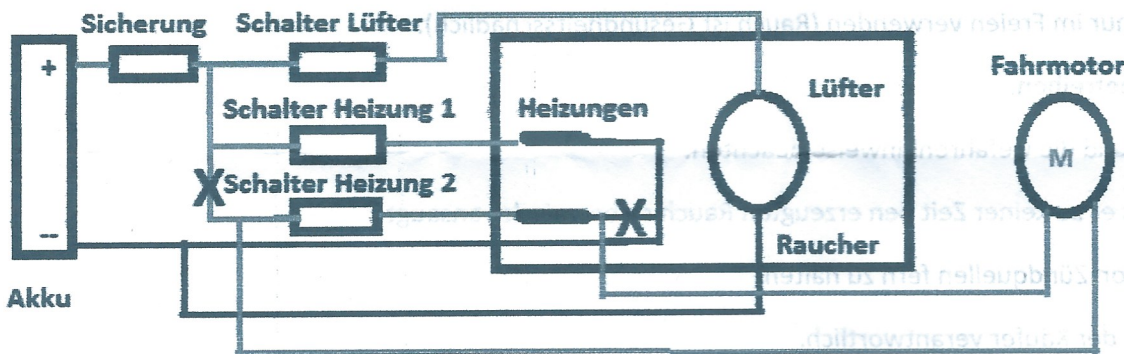
X Hier können Vorwiderstände zum drosseln des Lüfters eingebaut werden 1-6 Stück 4,7 Ohm 2W

Heizung und Lüfter getrennt geschaltet



X Hier können Vorwiderstände zum drosseln des Lüfters eingebaut werden 1-6 Stück 4,7 Ohm 2W

Raucher mit Duo Heizung (Mit Schalter Heizung 2 oder Ansteuerung über Fahrmotor)



X Bei Ansteuerung der Heizung 2 über Fahrmotor entfällt Schalter 2



Erfüllung der Informationspflichten nach §18 bzw. §19a ElektroG. Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei nur um ein Muster handelt, das keine rechtliche Beratung im Einzelfall ersetzt. Die Informationen sind B2C-Geräten in deutscher Sprache beizulegen.

1. Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten

Das Symbol der „durchgestrichenen Mülltonne“ bedeutet, dass Sie gesetzlich verpflichtet sind, diese Geräte einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Die Entsorgung über den Hausmüll, wie bspw. die Restmülltonne oder die Gelbe Tonne ist untersagt. Vermeiden Sie Fehlwürfe durch die korrekte Entsorgung in speziellen Sammel- und Rückgabestellen.

2. Entnahme von Batterien und Lampen

Enthalten die Produkte Batterien und Akkus oder Lampen, die aus dem Altgerät zerstörungsfrei entnommen werden können, müssen diese vor der Entsorgung entnommen werden und getrennt als Batterie bzw. Lampe entsorgt werden. Folgende Batterien bzw. Akkumulatoren sind in diesem Elektrogerät enthalten: Batterietyp [bitte ergänzen] (z.B. Knopfzellen oder AAA+) mit den chemischen Elementen [bitte ergänzen] (z.B. Lithium oder Mangan).

3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten können diese im Rahmen der durch öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger eingerichteten und zur Verfügung stehenden Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten unentgeltlich abgeben, damit eine ordnungsgemäße Entsorgung der Altgeräte sichergestellt ist. Außerdem ist die Rückgabe unter bestimmten Voraussetzungen auch bei Vertreibern möglich.

Für Vertreter: Die Rücknahme hat kostenlos beim Kauf eines gleichartigen Neugerätes zu erfolgen. (1:1 Rücknahme) Unabhängig davon, gibt es die Möglichkeit, die Altgeräte kostenlos an den Vertreter zurückzugeben. Voraussetzung dafür ist, dass die äußeren Abmessungen nicht größer als 25 Zentimeter sind und sich die Rückgabe auf drei Altgeräte pro Geräteart beschränkt (0:1 Rücknahme).

Einzelhandel: Vertreter, die über eine Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 Quadratmetern verfügen, sind zur Rücknahme von Elektro-Altgeräten verpflichtet. Außerdem zur Rücknahme verpflichtet sind Lebensmitteleinzelhändler, die über eine Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 Quadratmetern verfügen und mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft auch Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen.

Fernabsatzmarkt: Vertreter, die unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln ihre Produkte verkaufen, sind zur Rücknahme von Altgeräten verpflichtet, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen.

B2B-Hersteller: Im Fall von B2B-Geräten muss die Rücknahme nicht kostenlos angeboten werden.

4. Datenschutz

Wir weisen alle Endnutzer von Elektro- und Elektronikgeräten darauf hin, dass Sie für das Löschen personenbezogener Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten selbst verantwortlich sind.

5. WEEE-Registrierungsnummer

Unter der Registrierungsnummer DE54172024 sind wir bei der stiftung elektro-altgeräte register, Nordostpark 72, 90411 Nürnberg, als Hersteller von Elektro- und/ oder Elektronikgeräten registriert.

6. Sammel- und Verwertungsquoten

Die EU-Mitgliedsstaaten sind nach der WEEE-Richtlinie verpflichtet, Daten zu Elektro- und Elektronikgeräten zu erheben und diese an die Europäische Kommission zu übermitteln. Auf der Webseite des BMUV finden Sie weitere Informationen hierzu.