

guarantee

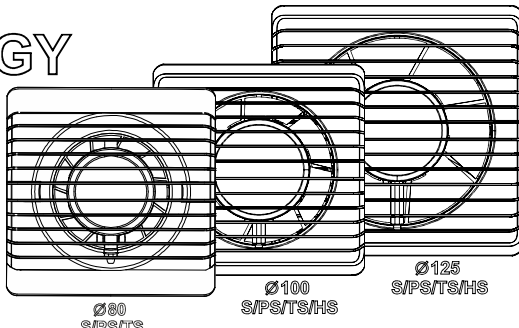
DE

PLANET ENERGY

Betriebsanleitung



download
your manual



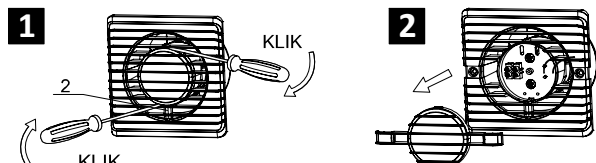
Sehr geehrte Damen und Herren,

Ventilatoren werden eingesetzt, um den Luftaustausch vor Ort zu erzwingen. Vielen Dank das Sie sich für eines unserer Produkte entschieden haben. Wir garantieren Ihnen, dass es ihre Erwartungen in Funktionalität und Qualität vollständig erfüllen wird.

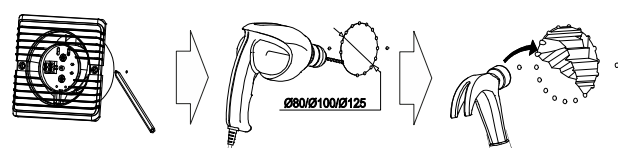
Achtung!

Unterbrechen Sie vor dem Anschluss die Stromzufuhr in der Elektroinstallation.

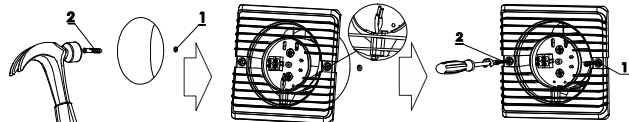
Demontage des Gitters / Anschlussöffnung



Vorbereiten der Einbauöffnung (nur falls nicht vorhanden)



Lüftereinbau



Lüfter mit elektronischer Steuerung (Version TS und HS) können mithilfe des Drehpotentiometers individuell eingestellt werden.



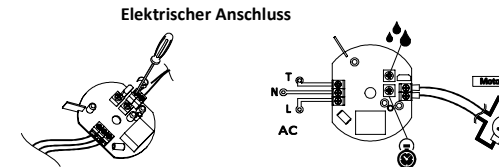
Zeitschalter/ Nachlauf /Timer (der Lüfter arbeitet nach ausschalten des Lichtes je nach Einstellung 3 bis 23 Minuten +/- 10% lang nach)



Feuchtigkeitssensor/ Hygroskop (der Lüfter schaltet sich automatisch nach dem vorgegebenen Schwellenwert im Bereich 40% bis 80% der Feuchtigkeit ein).

airRoxy
airRoxy sp. z o.o.
ul. Graniczna 40
44-178 Przyszowice
tel.: +48 32 239 42 00
fax: +48 32 230 53 77
e-mail: office@airRoxy.com
www.airRoxy.com

TS/HS

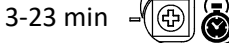


HS



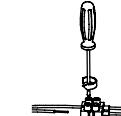
40-80 %

TS

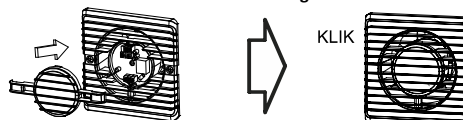


3-23 min

S



Gittermontage



Reinigung und pflege

Jeder Lüfter soll regelmäßig gereinigt und mindestens ein Mal im Jahr demontiert werden, um den Motor zu prüfen und den am Lüfter entstandenen Belag zu entfernen. Die Inspektion umfasst die Reinigung, die visuelle Kontrolle des Motors sowie der Anlauf- und Sicherheitsgeräte.

1. Vor der Reinigung muss man sich vergewissern, dass die Anlage von der Stromquelle abgetrennt ist.

2. Die Kunststoffteile sind mit einem feuchten Tuch oder Schwamm mit Seife zu reinigen.

3. Nach Abschluss der Reinigung muss man sich vergewissern, dass alle Seifenreste beseitigt wurden und in das Motorinnere keine Flüssigkeiten gelangt sind.

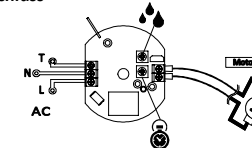
4. Bevor der Lüfter wieder eingebaut wird, muss man sich vergewissern, dass alle Elemente trocken sind.

Achtung

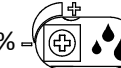
Es ist verboten, gebrauchte Geräte zusammen mit anderem Abfall zu entsorgen. Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern weist darauf hin, dass elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer nicht zusammen mit anderem Haushalt entsorgt werden dürfen. Dieses Symbol bedeutet außerdem, dass Produkte bei der Entsorgung getrennt zu sammeln sind. Dieses Gerät besteht aus Materialien und Komponenten, die für die Wiederverwendung geeignet sind. Der Nutzer ist verpflichtet, gebrauchte Geräte an autorisierte Sammelstellen für Elektronikabfälle zurückzugeben. Betreiber solcher Sammelstellen, einschließlich lokaler Sammelzentren, Geschäfte und kommunale Einrichtungen, bilden ein geeignetes System, das die Rückgabe dieser Geräte ermöglicht. Weitere Informationen zum Recycling des Geräts erhalten Sie bei der örtlichen Stadtverwaltung, dem kommunalen Abfallwirtschaftsbetrieb oder in dem Geschäft, in dem das Produkt gekauft wurde. Die ordnungsgemäße Entsorgung gebrauchter Geräte trägt dazu bei, schädliche Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die natürliche Umwelt zu verhindern, die sich aus der möglichen Anwesenheit gefährlicher Komponenten ergeben können. Haushalte spielen eine wichtige Rolle bei der Wiederverwendung und Verwertung, einschließlich des Recyclings, gebrauchter Geräte; in dieser Phase werden Einstellungen geprägt, die den Erhalt des gemeinsamen Gutes, nämlich einer sauberen natürlichen Umwelt, beeinflussen. Haushalte gehören außerdem zu den größten Nutzern von Kleingeräten, und ein rationales Management in dieser Phase trägt zur Rückgewinnung sekundärer Rohstoffe bei.



Elektrischer Anschluss



HS



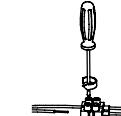
40-80 %

TS

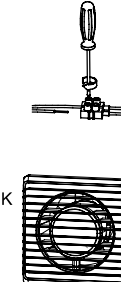


3-23 min

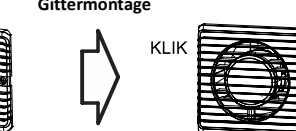
S



Gittermontage



KLIK



KLIK

Bermerkungen

1. Beim Anschluss des Gerätes sind jegliche notwendigen Vorsichtsmaßnahmen zu ergreifen.
2. Das Gerät soll durch einen qualifizierten Elektriker mit SEP-Zulassung montiert und demontiert werden.

3. Das Gerät darf nur durch die Aufnahmen der Regularien und der Wartung muss man sich immer vergewissern, ob das Gerät vom Netz abgetrennt ist, auch wenn der Lüfter nicht arbeitet.

4. Für die elektrische Installation ist ein Schalter mit einem Abstand zwischen den Kontakten aller Pole von mindestens 3 mm erforderlich.

5. Es sind entsprechende Maßnahmen gegen Eindringen der Gase aus dem offenen Kaminschacht oder aus anderen Anlagen mit offenem Feuer in den Raum zu ergreifen.

6. Der Hersteller behält sich das Recht vor, Innovationen und Änderungen einzuführen, die sich aus dem technischen Fortschritt ergeben.

Garantiebedingungen

Die Garantie gilt für 2 Jahre nach Verkaufsdatum gegen Kaufbeleg. Mängel oder technische Beschädigungen werden innerhalb von 21 Tagen ab Datum der Lieferung des mängelhaften Gerätes an die Servicestelle behoben oder das Gerät wird gegen neues ersetzt. Aus der Garantie sind Mängel am Gerät ausgeschlossen, die zum Zeitpunkt des Erwerbs des Produktes sichtbar waren, die auf eine nicht bestimmungsgemäße Nutzung oder einen nicht ordnungsgemäßen Gebrauch, Aufbewahrung, Wartung sowie auf jegliche mechanischen Beschädigungen zurückzuführen sind.

Garantieschein Nr.: _____

| <31 Data wykrycia usterki> | Reparaturdatum | Reparaturumfang | Unterschrift |
|----------------------------|----------------|-----------------|--------------|
| | | | |
| Modell | | | |
| Werk-Nr.: | | | |
| Verkaufsdatum: | | | |
| Rechnungs-Nr. | | | |
| Stempel des Verkäufers | | | |
| Datum | | | |
| Stempel der Services | | | |
| Stempel des Verkäufers | | | |

2 Jahre Garantie