



## Bedienungsanleitung / Garantie

Gebruiksaanwijzing • Mode d'emploi • Manual de instrucciones • Istruzioni per l'uso  
Instruction Manual • Instrukcja obsługi / Gwarancja • Használati utasítás  
دليل التعلميات • Руководство по эксплуатации



### Metall-Stand-Ventilator PC-VL 3064 MS

Metalen staande ventilator • Ventilateur isolé en métal • Ventilador metálico de pie  
Ventilatore isolato in metallo • Metal Stand fan • Wentylator z metalową podstawą  
Fém álló ventilátor • Металлический вентилятор на стойке • مروحة عمودية معدنية



## 2 Inhalt

### Deutsch

#### Inhalt

Übersicht der Bedienelemente .....	Seite 3
Bedienungsanleitung .....	Seite 4
Technische Daten .....	Seite 7
Garantie .....	Seite 7
Entsorgung .....	Seite 8

### Nederlands

#### Inhoud

Overzicht van de bedieningselementen .....	Pagina 3
Gebruiksaanwijzing .....	Pagina 9
Technische gegevens .....	Pagina 12
Verwijdering .....	Pagina 12

### Français

#### Sommaire

Liste des différents éléments de commande .....	Page 3
Mode d'emploi .....	Page 13
Données techniques .....	Page 16
Élimination .....	Page 16

### Español

#### Indice

Indicación de los elementos de manejo .....	Página 3
Manual de instrucciones .....	Página 17
Datos técnicos .....	Página 20
Eliminación .....	Página 20

### Italiano

#### Indice

Elementi di comando .....	Pagina 3
Istruzioni per l'uso .....	Pagina 21
Dati tecnici .....	Pagina 24
Smaltimento .....	Pagina 24

### English

#### Contents

Overview of the Components .....	Page 3
Instruction Manual .....	Page 25
Technical Data .....	Page 28
Disposal .....	Page 28

### Język polski

#### Spis treści

Przegląd elementów obsługi .....	Strona 3
Instrukcja obsługi .....	Strona 29
Dane techniczne .....	Strona 32
Warunki gwarancji .....	Strona 32
Usuwanie .....	Strona 33

### Magyarul

#### Tartalom

A kezelőelemek áttekintése .....	Oldal 3
Használati útmutató .....	Oldal 34
Műszaki adatok .....	Oldal 37
Selejtezés .....	Oldal 37

### Русский

#### Содержание

Обзор деталей прибора .....	стр. 3
Руководство по эксплуатации .....	стр. 38
Технические данные .....	стр. 41
Утилизация .....	стр. 41

### العربية

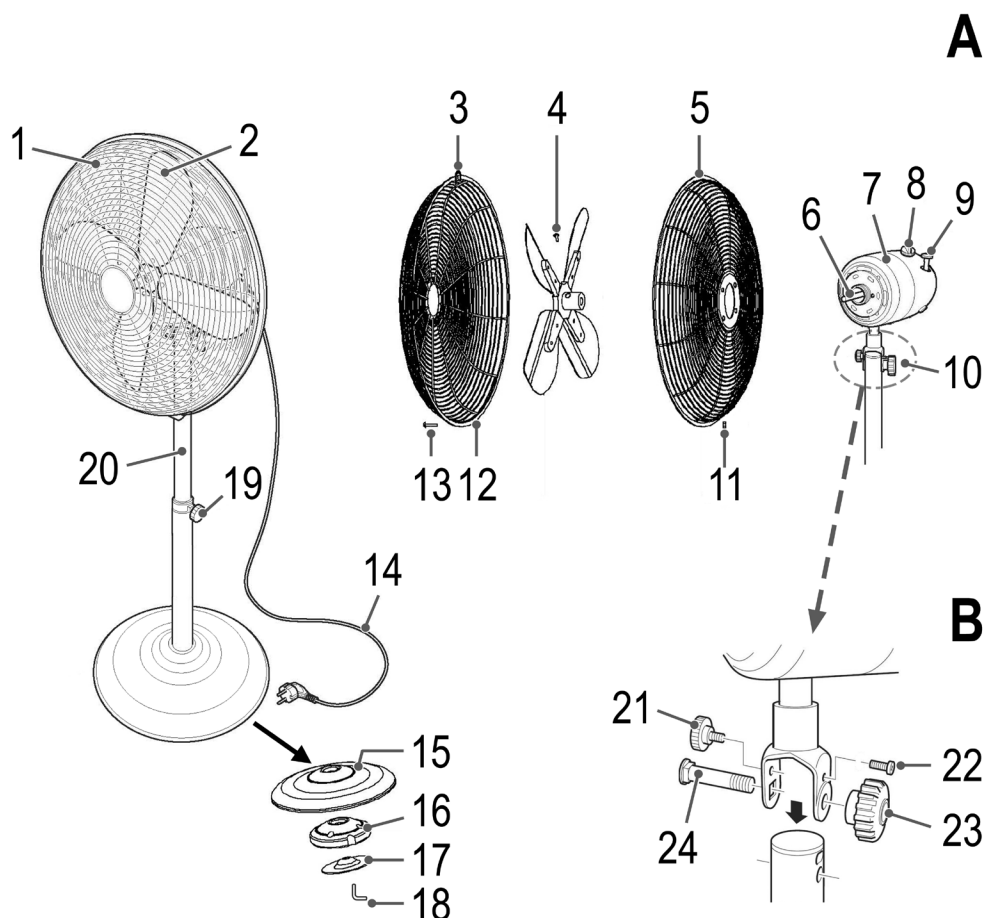
#### المحتويات

مكان عناصر التحكم .....	صفحة 3
دليل التعليمات .....	صفحة 45
المعلومات التقنية .....	صفحة 42
التخلص من الجهاز .....	صفحة 42

### 3 Übersicht der Bedienelemente

Overzicht van de bedieningselementen  
Liste des différents éléments de commande  
Indicación de los elementos de manejo  
Elementi di comando  
Overview of the Components

Przegląd elementów obsługi  
A kezelőelemek áttekintése  
Обзор деталей прибора  
مكان عناصر التحكم



## 4 Deutsch

### Bedienungsanleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit dem Gerät.

#### Symbole in dieser Bedienungsanleitung

Wichtige Hinweise für Ihre Sicherheit sind besonders gekennzeichnet. Beachten Sie diese Hinweise unbedingt, um Unfälle und Schäden am Gerät zu vermeiden:

##### **WARNING:**

Warnt vor Gefahren für Ihre Gesundheit und zeigt mögliche Verletzungsrisiken auf.

##### **ACHTUNG:**

Weist auf mögliche Gefährdungen für das Gerät oder andere Gegenstände hin.

##### **HINWEIS:**

Hebt Tipps und Informationen für Sie hervor.

### Allgemeine Hinweise

Lesen Sie vor Inbetriebnahme dieses Gerätes die Bedienungsanleitung sehr sorgfältig durch und bewahren Sie diese inkl. Garantieschein, Kassenbon und nach Möglichkeit den Karton mit Innenverpackung gut auf. Falls Sie das Gerät an Dritte weitergeben, geben Sie auch die Bedienungsanleitung mit.

- Benutzen Sie das Gerät ausschließlich für den privaten und den dafür vorgesehenen Zweck. Dieses Gerät ist nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.
- Benutzen Sie das Gerät nicht im Freien. Halten Sie es vor Hitze, direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit (auf keinen Fall in Flüssigkeiten tauchen) und scharfen Kanten fern. Benutzen Sie das Gerät nicht mit feuchten Händen. Bei feucht oder nass gewordenem Gerät sofort den Netzstecker ziehen.
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose (ziehen Sie am Stecker, nicht am Kabel), wenn Sie das Gerät nicht benutzen, Zubehörteile anbringen, zur Reinigung oder bei Störung.
- Betreiben Sie das Gerät **nicht** unbeaufsichtigt. Sollten Sie den Raum verlassen, schalten Sie das Gerät immer aus. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
- Das Gerät und das Netzkabel müssen regelmäßig auf Zeichen von Beschädigungen untersucht werden. Wird eine Beschädigung festgestellt, darf das Gerät nicht mehr benutzt werden.
- Verwenden Sie nur Original-Zubehör.
- Zur Sicherheit Ihrer Kinder lassen Sie keine Verpackungs-teile (Plastikbeutel, Karton, Styropor, etc.) erreichbar liegen.

##### **WARNING!**

Lassen Sie kleine Kinder nicht mit Folie spielen. Es besteht **Erstickungsgefahr!**

### Spezielle Sicherheitshinweise für dieses Gerät

- Stecken Sie keine Finger oder andere Gegenstände durch das Schutzgitter.
- Vorsicht bei langen Haaren: Diese können vom Luftstrom ange-saugt werden!
- Betreiben Sie das Gerät nur mit geschlossenem Schutzgitter!
- Sollten Sie das Schutzgitter entfernen, schalten Sie zuvor das Gerät immer aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- Wählen Sie eine geeignete Unterlage, damit das Gerät während des Betriebs nicht kippen kann!
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt neben Öfen oder andere Hitzequellen.

- Reparieren Sie das Gerät nicht selbst, sondern suchen Sie einen autorisierten Fachmann auf. Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Dieses Gerät kann von **Kindern** ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- **Kinder** dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und **Benutzer-Wartung** dürfen nicht durch **Kinder** ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

## **Lieferumfang und Teilebeschreibung**

- 1 Montiertes Schutzgitter
- 2 Propeller
- 3 Haken
- 4 Feststellschraube für Propeller
- 5 Hintere Schutzgitter
- 6 Abgeflachte Stelle auf der Motorwelle
- 7 Motor
- 8 Drehschalter für Geschwindigkeit
- 9 Einstellknopf für Oszillation
- 10 Halterung
- 11 Befestigungsmutter
- 12 Vorderes Schutzgitter
- 13 Befestigungsschraube für Schutzgitter
- 14 Netzkabel
- 15 Standfuß
- 16 Gewicht
- 17 Unterlegscheibe
- 18 Winkelschraube
- 19 Rändelschraube für die Höhenverstellung
- 20 Standrohr
- 21 Kleine Rändelschraube
- 22 Begrenzungsschraube
- 23 Rändelmutter für Schlossschraube
- 24 Schlossschraube

**Ohne Abb.:**  
4 Schrauben für hinteres Schutzgitter

## **Bestimmungsgemäßer Gebrauch**

Dieses Gerät dient als Ventilator für Räume mit einer Größe von bis zu 40m<sup>2</sup>.

Es ist ausschließlich für diesen Zweck bestimmt und darf nur dafür verwendet werden. Es darf nur in der Art und Weise benutzt werden, wie es in dieser Gebrauchsanleitung beschrieben ist. Sie dürfen das Gerät nicht für gewerbliche Zwecke einsetzen.

Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstehen.

## **Auspicken des Gerätes**

1. Nehmen Sie das Gerät aus seiner Verpackung.
2. Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial, wie Folien, Füllmaterial, Kabelhalter und Kartonverpackung.
3. Prüfen Sie den Lieferumfang.

## 6 Deutsch

- Überprüfen Sie das Gerät auf eventuelle Transportschäden, um Gefährdungen zu vermeiden.

### **HINWEIS:**

Am Gerät können sich noch Staub oder Produktionsreste befinden. Wir empfehlen, Ihnen das Gehäuse kurz mit einem feuchten Tuch abzuwischen.

## Montageanleitung

Das Gerät muss unbedingt vor Inbetriebnahme komplett montiert werden!

### **WARNUNG: Verletzungsgefahr!**

Die Kanten des Propellers sind scharf. Seien Sie vorsichtig bei der Montage.

### **HINWEIS:**

- Sie benötigen für die Montage einen Kreuzschraubendreher mittlerer Größe.
  - Schrauben, die nicht dem Zubehör beiliegen, sind an den Einzelteilen vormontiert.
  - Betrachten Sie auch auf Seite 3 die „Übersicht der Bedienelemente“.
- Setzen Sie das Standrohr in den Standfuß.
  - Legen Sie das Gewicht und die Unterlegscheibe auf der Unterseite des Standfußes ein.
  - Drehen Sie die Winkelschraube im Uhrzeigersinn fest.
  - Setzen Sie den Motor gem. Abb. B auf das Standrohr. Die quadratische Aussparung an der Halterung muss über der unteren Bohrung des Standrohrs sitzen.
  - Schieben Sie die Schlossschraube durch das tiefer gelegene Loch bis zum vierkantigen Anschlag.
  - Mit der kleinen Rändelschraube und der Begrenzungsschraube fixiert man den Neigungswinkel des Gebläses.
  - Anschließend schrauben Sie die Rändelmutter auf dem Ende der Schlossschraube fest.
  - Schrauben Sie die 4 vormontierten äußeren Schrauben an der Stirnseite des Motors ab.
  - Halten Sie das hintere Schutzgitter so, dass sich die 4 Bohrungen am Schutzgitter genau über den 4 Bohrungen am Motor befinden.

### **HINWEIS:**

Beachten Sie, dass der Tragegriff am Schutzgitter nach oben zeigt.

- Montieren Sie das hintere Schutzgitter mit den 4 Schrauben.
- Setzen Sie den Propeller auf und befestigen Sie ihn mit der Feststellschraube.

### **ACHTUNG:**

Die Schraube muss auf der abgeflachten Stelle der Motorwelle sitzen!

- Bringen Sie das vordere Schutzgitter an, indem Sie den Haken mit der Nut in das hintere Schutzgitter einhängen.

### **HINWEIS:**

Beachten Sie, dass die Löcher am Gitterrand für die Befestigungsschraube im vorderen und hinteren Schutzgitter übereinander stehen.

- Schließen Sie die Verschlüsse am Umfang des Schutzgitters.
- Sichern Sie das Schutzgitter mit der Befestigungsschraube und der Mutter.

## Standort

Als Standort eignet sich eine rutschfeste, ebene Fläche.

## Inbetriebnahme

### Elektrischer Anschluss

- Bevor Sie den Netzstecker in die Steckdose stecken, prüfen Sie, ob die Netzspannung, die Sie benutzen wollen, mit der des Gerätes übereinstimmt. Die Angaben dazu finden Sie auf dem Typenschild.
- Schließen Sie das Gerät an eine vorschriftsmäßig installierte Schutzkontaktsteckdose an.

## Gebrauch

### Grundeinstellungen

Stellen Sie, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, den Neigungswinkel des Gebläses ein.

- Lösen Sie die kleine Rändelschraube.
- Neigen Sie das Schutzgitter in die gewünschte Position.
- Drehen Sie die Rändelschraube wieder fest.

### Höheinstellung

- Lösen Sie die Rändelschraube am Standrohr.
- Verstellen Sie das Gebläse auf die gewünschte Höhe.
- Drehen Sie die Rändelschraube wieder fest.

### Betrieb

Zur Wahl der Geschwindigkeit benutzen Sie den Drehschalter an der Rückseite:

- 0 aus
- I langsam
- II mittel
- III schnell

Um das Gerät auszuschalten, wählen Sie die Position 0.

### Gebläseeinstellung

Hierzu haben Sie zwei Möglichkeiten:

### Feststehend

- Schalten Sie das Gerät aus.
- Ziehen Sie den Einstellknopf nach oben.
- Nutzen Sie den Tragegriff, um das Gerät in die gewünschte Position zu stellen.

**Oszillierend**

1. Schalten Sie das Gerät aus.
2. Drücken Sie den Einstellknopf ein.

**HINWEIS:**

Das Gerät schwenkt selbstständig im Bereich von ca. 90 Grad.

3. Um die Funktion abzustellen, schalten Sie das Gerät aus und ziehen den Einstellknopf nach oben.

**Reinigung****WANRUNG:**

- Ziehen Sie vor der Reinigung und Wartung immer den Netzstecker.
- Sollten Sie das Schutzgitter entfernen: Schalten Sie das Gerät immer aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- Das Gerät auf keinen Fall zum Reinigen in Wasser tauchen. Es könnte zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.

**ACHTUNG:**

- Benutzen Sie keine Drahtbürste oder andere scheuernde Gegenstände.
- Benutzen Sie keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel.
- Reinigen Sie das Gerät von Außen mit einem trockenen Tuch, ohne Zusatzmittel.
- Bei stärkeren Verschmutzungen dürfen Sie das Tuch auch leicht anfeuchten.

**Aufbewahrung**

- Reinigen Sie das Gerät wie beschrieben.
- Wir empfehlen, das Gerät in der Original-Verpackung aufzubewahren, wenn Sie es über einen längeren Zeitraum nicht benutzen möchten.
- Lagern Sie das Gerät immer außerhalb der Reichweite von Kindern an einem gut belüfteten und trockenen Ort.

**Technische Daten**

Modell: .....	PC-VL 3064 MS
Spannungsversorgung:.....	220-240V, 50Hz
Leistungsaufnahme: .....	50 W
Schutzklasse: .....	I
Nettogewicht: .....	ca. 6,2 kg

Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten.

**Hinweis zur Richtlinienkonformität**

Hiermit erklärt der Hersteller, dass sich das Gerät PC-VL 3064 MS in Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen befindet:

- Europäische Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
- EU-Richtlinie für elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU
- Ökodesign Richtlinie 2009/125/EG
- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU & (EU) 2015/863

**Garantie****Garantiebedingungen**

1. Gegenüber Verbrauchern gewähren wir bei privater Nutzung des Geräts eine Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum.

Ist das Gerät zur gewerblichen Nutzung geeignet, gewähren wir beim Kauf durch Unternehmer für das Gerät eine Garantie von 12 Monaten.

Die Garantiezeit für Verbraucher reduziert sich auf 12 Monate, sofern sie ein zur gewerblichen Nutzung geeignetes Gerät – auch teilweise – gewerblich nutzen.

2. Voraussetzung für unsere Garantieleistungen sind der Kauf des Geräts in Deutschland bei einem unserer Vertragshändler sowie die Übersendung einer Kopie des Kaufbelegs und dieses Garantiescheins an uns.

Befindet sich das Gerät zum Zeitpunkt des Garantiefalls im Ausland, muss es auf Kosten des Käufers uns zur Erbringung der Garantieleistungen zur Verfügung gestellt werden.

3. Mängel müssen innerhalb von 14 Tagen nach Erkennbarkeit uns gegenüber schriftlich angezeigt werden. Besteht der Garantieanspruch zu Recht, entscheiden wir, auf welche Art der Schaden/Mangel behoben werden soll, ob durch Reparatur oder durch Austausch eines gleichwertigen Geräts.

4. Garantieleistungen werden nicht für Mängel erbracht, die auf der Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung, unsachgemäßer Behandlung oder normaler Abnutzung des Geräts beruhen. Garantieansprüche sind ferner ausgeschlossen für leicht zerbrechliche Teile, wie zum Beispiel Glas oder Kunststoff. Schließlich sind Garantieansprüche ausgeschlossen, wenn nicht von uns autorisierte Stellen Arbeiten an dem Gerät vornehmen.

5. Durch Garantieleistungen wird die Garantiezeit nicht verlängert. Es besteht auch kein Anspruch auf neue Garantieleistungen. Diese Garantieerklärung ist eine freiwillige Leistung von uns als Hersteller des Geräts. Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte (Nachfüllung, Rücktritt, Schadensersatz und Minderung) werden durch diese Garantie nicht berührt.

## 8 Deutsch

### Garantieabwicklung

#### 24 Stunden am Tag, 7 Tage in der Woche

Sollte Ihr Gerät innerhalb der Garantiezeit einen Mangel aufweisen, steht Ihnen die schnellste und komfortabelste Möglichkeit der Reklamationsanmeldung über unser SLI-Internet-Serviceportal zur Verfügung.

[www.sli24.de](http://www.sli24.de)

Bitte melden Sie direkt den Servicevorgang auf unserem Online Serviceportal [www.sli24.de](http://www.sli24.de) an. Sie erhalten wenige Sekunden nach Abschluss der Anmeldung ein kostenloses Versandticket per E-Mail übermittelt. Zusätzlich erhalten Sie weitere Informationen zur Abwicklung Ihrer Reklamation.

Mit Ihren persönlichen Zugangsdaten, die direkt nach Ihrer Anmeldung per E-Mail an Sie übermittelt werden, können Sie den Status Ihres Vorgangs auf unserem Serviceportal [www.sli24.de](http://www.sli24.de) online verfolgen.

Sie brauchen das kostenlose Versandticket nur noch auf die Verpackung Ihres gut verpackten Gerätes zu kleben und das Paket bei der nächsten Annahmestelle der Deutschen Post / DHL abzugeben. Der Versand erfolgt für Sie kostenlos an unser Servicecenter bzw. Servicepartner.

So einfach kann Service sein!

1. **Anmelden**
2. **Einpacken**
3. **Ab zur Post damit**

Fertig, so einfach geht es!

Bitte vergessen Sie nicht, dem Gerät eine Kopie Ihres Kaufbeleges (Kassenbon, Rechnung, Lieferschein) als Garantienachweis beizulegen, da wir sonst keine kostenlosen Garantieleistungen erbringen können.

Unser Serviceportal [www.sli24.de](http://www.sli24.de) bietet Ihnen weitere Leistungen an:

- Downloadbereich für Bedienungsanleitungen
- Downloadbereich für Firmwareupdates
- FAQ's, die Ihnen Problemlösungen anbieten
- Kontaktformular
- Zugang zu unseren Zubehör- und Ersatzteile-Webshops

**Auch nach der Garantie sind wir für Sie da! – Kostengünstige Reparaturen zum Festpreis!**

Bitte nehmen Sie in keinem Fall eine unfreie Einsendung Ihres Gerätes vor. Unfreie Lieferungen werden von uns nicht angenommen. Es entstehen Ihnen damit erhebliche Kosten.



### Entsorgung

#### Bedeutung des Symbols „Mülltonne“

Schonen Sie unsere Umwelt, Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll.

Nutzen Sie die für die Entsorgung von Elektrogeräten vorgesehenen Sammelstellen und geben dort Ihre Elektrogeräte ab, die Sie nicht mehr benutzen werden.

Sie helfen damit die potenziellen Auswirkungen, durch falsche Entsorgung, auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden.

Sie leisten damit Ihren Beitrag zur Wiederverwertung, zum Recycling und zu anderen Formen der Verwertung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten.

Informationen, wo die Geräte zu entsorgen sind, erhalten Sie über Ihre Kommunen oder die Gemeindeverwaltungen.

## Gebruiksaanwijzing

Bedankt voor het uitkiezen van ons product. We hopen dat u veel plezier van het toestel heeft.

### Symbolen in deze bedieningshandleiding

Belangrijke aanwijzingen voor uw veiligheid zijn speciaal gekenmerkt. Neem deze aanwijzingen strikt in acht om ongevallen en schade aan het apparaat te vermijden:

#### WAARSCHUWING:

Waarschuwt voor gevaren voor uw gezondheid en toont mogelijk letselrisico's.

#### LET OP:

Wijst op mogelijke gevaren voor het apparaat of andere voorwerpen.

#### OPMERKING:

Kenmerkt tips en informatie voor u.

## Algemene opmerkingen

Lees vóór de ingebruikname van dit apparaat de handleiding uiterst zorgvuldig door en bewaar deze goed, samen met het garantiebewijs, de kassabon en zo mogelijk de doos met de binnenvverpakking. Geef ook de handleiding mee wanneer u de machine aan derden doorgaat.

- Gebruik het apparaat uitsluitend privé en uitsluitend voor de voorgeschreven toepassing. Dit apparaat is niet geschikt voor commercieel gebruik.
- Gebruik het apparaat niet buiten. Bescherm het tegen hitte, directe zonnestralen, vocht (in geen geval in vloeistoffen dompelen) en scherpe randen. Gebruik het apparaat niet met vochtige handen. Bij vochtig of nat geworden apparaat onmiddellijk de stroomtoevoer onderbreken.
- Schakel het apparaat uit en onderbreek altijd de stroomtoevoer (trek aan de stekker, niet aan de kabel) wanneer u het apparaat niet gebruikt, hulpsluiken aanbrengt, reinigt of wanneer storingen optreden.
- Laat het ingeschakelde apparaat **niet** zonder toezicht werken. Schakel het apparaat altijd uit voordat u de ruimte verlaat. Trek de netsteker uit de contactdoos.
- Het apparaat en de netkabel moeten regelmatig op zichtbare schade worden gecontroleerd. Wanneer u schade vaststelt, mag het apparaat niet meer worden gebruikt.
- Gebruik alleen originele reserveonderdelen.
- Laat om veiligheidsredenen geen verpakkingsdelen (plasticzak, doos, piepschuim, enz.) binnen het bereik van uw kinderen liggen.

#### WAARSCHUWING!

Laat kleine kinderen niet met de folie spelen. Er bestaat **gevaar voor verstikking!**

## Speciale veiligheidsinstructies voor dit apparaat

- Steek nooit uw vingers of ongeacht welke voorwerpen door het beschermrooster.
- Voorzichtig bij lange haren: deze kunnen door de luchtstroom worden aangezogen!
- Schakel het apparaat alleen is als het beschermrooster gesloten is!
- Als u de beschermingskap van de ventilator verwijdert, eerst het apparaat uitschakelen en de stekker uit het stopcontact verwijderen.
- Kies een geschikte ondergrond zodat het apparaat tijdens de werking niet kan kantelen!
- Plaats het apparaat niet direct naast kachels of andere warmtebronnen.

## 10 Nederlands

- Repareer het apparaat niet zelf. Neem contact op met een bevoegde reparateur. Als de stroomkabel is beschadigd, moet deze door de fabrikant, zijn dealer of vergelijkbare, erkende personen vervangen worden om gevaar te vermijden.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door **kinderen** vanaf 8 jaar en personen met verminderde fysieke, sensorische of geestelijke vermogens of gebrek aan ervaring en kennis, indien deze onder toezicht staan van een volwassene of zijn geïnstrueerd over het veilig gebruiken van het apparaat en begrijpen welke gevaren dit met zich mee brengt.
- **Kinderen** dienen niet met het apparaat te spelen.
- De schoonmaak en **het onderhoud door de gebruiker** dienen niet door **kinderen** te worden uitgevoerd zonder toezicht.

### Omvang van levering en onderdelenbeschrijving

- 1 Geinstalleerd veiligheidsrooster
- 2 Propeller
- 3 Haak
- 4 Borgschoef voor propeller
- 5 Beschermingsrooster achterzijde
- 6 Platte kant van motoras
- 7 Motor
- 8 Draaischakelaar voor snelheid
- 9 Regelknop voor oscillatie
- 10 Houder
- 11 Borgmoer
- 12 Beschermingsrooster voorzijde
- 13 Bevestigingschroef voor beschermingsrooster
- 14 Netsnoer
- 15 Stand
- 16 Gewicht
- 17 Ring
- 18 Afstandsschroef
- 19 Gekartelde duimschroef voor instelling van hoogte
- 20 Standbuis
- 21 Kleine kartelschroef
- 22 Begrenzingsbout
- 23 Kartelmoer voor draagbout
- 24 Draagbout

### Zonder illustratie:

4 schroeven voor het achterste beschermingsrooster

### Beoogd gebruik

Dit apparaat is een ventilator bedoeld voor kamers tot 40 m<sup>2</sup>.

Niet voor andere doeleinden gebruiken. Alleen volgens de aanwijzingen in deze handleiding gebruiken. Niet voor commerciële doeleinden gebruiken.

Gebruik van het apparaat voor andere dan het bedoelde doeleinde kan leiden tot materiële schade of letsel.

De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade veroorzaakt door onbedoogd gebruik.

### Uitpakken van het apparaat

1. Neem het apparaat uit de verpakking.
2. Verwijder het verpakkingsmateriaal zoals folies, vulmateriaal, kabelhouders en kartonverpakking.
3. Controleer de leveringsomvang.
4. Controleer het toestel op eventuele transportschade om gevaar te voorkomen.

#### OPMERKING:

Er kunnen nog productieresten aan het apparaat zitten. Wij adviseren, de behuizing even met een vochtige doek af te vegen.

## Montage-instructies

Het apparaat moet volledig worden gemonteerd voordat het in gebruik wordt genomen!

### WAARSCHUWING: Gevaar voor letsel!

De randen van de propeller zijn scherp. Wees voorzichtig bij de montage.

### OPMERKING:

- U hebt een kruiskopschroevendraaier van middelmatige grootte nodig voor de montage.
- Schroeven die niet apart zijn meegeleverd als accessoire zijn reeds vooraf geïnstalleerd op de betreffende onderdelen.
- Raadpleeg ook "Overzicht van de bedieningselementen" op pagina 3.

1. Plaats de standbuis in de voet.
2. Plaats het gewicht en de ring aan de onderzijde van de voet.
3. Zet de afstandsschroef vast door deze naar rechts te draaien.
4. Plaats de motor op de standbuis volgens Fig. B. De vierkante opening in de houder moet uitgelijnd zijn met het onderste boorgat in de standbuis.
5. Steek de draagbout tot aan de vierkante aanslag in het onderste gat.
6. Gebruik de kleine gekartelde duimschroef en de begrenzingsbout om de hellingshoek van de ventilator in te stellen.
7. Vervolgens de gekartelde moer aan het einde van de draagbout bevestigen en vastdraaien.
8. De 4 voorgemonteerde buitenste schroeven op de voorwand van de motor losdraaien.
9. Het achterste beschermrooster vasthouden zodat de 4 boorgaten op het beschermrooster precies boven de 4 boorgaten op de motor liggen

### OPMERKING:

Zorg ervoor dat de handgreep op het beschermrooster naar boven wijst.

10. Monteer het beschermrooster aan de achterzijde met de 4 schroeven.
11. Bevestig de propeller en zet hem vast met de borgschroef.

### LET OP:

De schroef moet naar de platte kant van de motoras zijn gericht!

12. Bevestig het voorste beschermrooster door de haak met de moer aan het achterste beschermrooster te hangen.

### OPMERKING:

Zorg ervoor dat beide gaten op de roosterrand-bevestigingsschroef in de voorste en achterste beschermrooster boven elkaar liggen.

13. Sluit de bevestigingen op de buitenrand van beschermrooster.
14. Bevestig het beschermrooster met de bevestigings-schroef en de moer

## Standplaats

Kies een vlak en slippend oppervlak als standplaats voor het apparaat.

## Ingebruikname

### Elektrische aansluiting

- Controleer, voordat u de steker in de contactdoos steekt, of de netspanning die u gebruikt, overeenkomt met die van het apparaat. Daartoe verwijzen wij naar het typeplaatje.
- Sluit het apparaat aan op een correct geïnstalleerde geaarde contactdoos.

## Gebruik

### Basisinstellingen

Stel, voordat u het apparaat in gebruik neemt, de hellingshoek van de ventilator in.

1. De kleine gekartelde schroef losdraaien.
2. Kantel het beschermrooster in de gewenste stand.
3. De kleine gekartelde schroef weer vastdraaien.

### Hoogte instellen

1. De gekartelde duimschroef op de standbuis losdraaien.
2. De ventilator op de gewenste hoogte instellen.
3. De kleine gekartelde schroef weer vastdraaien.

### Gebruik

Gebruik de draaischakelaar op de achterkant om de snelheid in te stellen:

- **0** uit
- **I** langzaam
- **II** middel
- **III** snel

Zet de schakelaar op de stand **0** om het apparaat uit te schakelen.

### Ventilator instellen

Er zijn twee standen beschikbaar:

## 12 Nederlands

### Stilstaand

1. Het apparaat uitschakelen.
2. Trek de bedieningsknop naar boven.
3. Gebruik de handgreep om het toestel in de gewenste positie te zetten.

### Oscillatie

1. Het apparaat uitschakelen.
2. De bedieningsknop indrukken.

#### **i OPMERKING:**

Het apparaat zwenkt automatisch in een bereik van ongeveer 90 graden.

3. Om de functie uit te schakelen, het apparaat uitzetten en de knop naar boven trekken.

### Reiniging

#### **⚠ WAARSCHUWING:**

- Trek vóór de reiniging van het apparaat altijd de steker uit de contactdoos.
- Wanneer u de veiligheidsbehuizing wilt verwijderen, schakelt u het apparaat uit en trekt u de netsteker uit de contactdoos.
- Dompel het apparaat voor de reiniging niet onder water. Dit zou tot een elektrische schok of brand kunnen leiden.

#### **⚠ LET OP:**

- Gebruik géén draadborstel of andere schurende voorwerpen.
- Gebruik geen scherpe of schurende reinigingsmiddelen.
- Reinig het apparaat aan de buitenzijde met een droge doek zonder reinigingsmiddelen.
- Bij hardnekkig vuil maakt u een doek enigszins vochtig met water en veegt het apparaat na de reiniging goed droog.

### Onderhoud en opslag

- Reinig het apparaat volgens de aanwijzingen.
- Wij raden u aan het apparaat in de originele verpakking te bewaren als u het apparaat langer tijd niet gebruikt.
- Bewaar het apparaat op een goed geventileerde en droge plaats, en buiten het bereik van kinderen.

### Technische gegevens

Model: .....	PC-VL 3064 MS
Spanningsvoer: .....	220-240 V, 50 Hz
Opgenomen vermogen: .....	50 W
Beschermingsklasse: .....	I
Nettowegewicht: .....	ong. 6,2 kg

Het recht om technische en ontwerpaanpassingen te maken in de loop van voortdurende productontwikkeling blijft voorbehouden.

Dit apparaat is gekeurd conform de op dit moment van toepassing zijnde CE-richtlijnen zoals bijvoorbeeld elektromagnetische compatibiliteit en laagspanningsvoorschriften en is geconstrueerd volgens de nieuwste veiligheidstechnische voorschriften.



### Verwijdering

#### **Betekenis van het symbool "vuilnisemmer"**

Beschermt ons milieu, elektrische apparaten horen niet in het huisafval.

Maak voor het afvoeren van elektrische apparaten gebruik van de voorgeschreven verzamelpunten en geef daar de elektrische apparaten af die u niet meer gebruikt.

Daardoor helpt u de potentiële effecten te voorkomen die een verkeerde afvoer op het milieu en de menselijke gezondheid kunnen hebben.

Op deze wijze levert u uw bijdrage aan het hergebruik, de recycling en andere verwerkingsvormen voor oude elektronische en elektrische apparaten.

Voor informatie over verzamelpunten voor uw apparaten kunt u contact opnemen met uw gemeente of gemeenteadministratie.

## Mode d'emploi

Nous vous remercions d'avoir choisi notre produit. Nous espérons qu'il vous apportera satisfaction.

### Symboles de ce mode d'emploi

Les informations importantes pour votre sécurité sont particulièrement indiquées. Veillez à bien respecter ces indications afin d'éviter tout risque d'accident ou d'endommagement de l'appareil :

#### AVERTISSEMENT :

Prévent des risques pour votre santé et des risques éventuels de blessure.

#### ATTENTION :

Indique les risques pour l'appareil ou tout autre appareil.

#### NOTE :

Attire votre attention sur des conseils et informations.

## Notes générales

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant de mettre l'appareil en marche pour la première fois. Conservez le mode d'emploi ainsi que le bon de garantie, votre ticket de caisse et si possible, le carton avec l'emballage se trouvant à l'intérieur. Si vous remettez l'appareil à des tiers, veuillez-le remettre avec son mode d'emploi.

- N'utilisez cet appareil que pour un usage privé et pour les tâches auxquelles il est destiné. Cet appareil n'est pas prévu pour une utilisation professionnelle.
- Ne l'utilisez pas en plein air. Protégez-le de la chaleur, des rayons directs du soleil, de l'humidité (ne le plongez en aucun cas dans l'eau) et des objets tranchants. N'utilisez pas cet appareil avec des mains humides. S'il arrive que de l'humidité ou de l'eau atteignent l'appareil, débranchez aussitôt le câble d'alimentation.
- Arrêtez l'appareil et débranchez toujours le câble d'alimentation de la prise de courant (en tirant sur la fiche et non pas sur le câble) si vous n'utilisez pas l'appareil, si vous installez les accessoires, pour le nettoyage ou en cas de panne.
- Ne laissez **jamais** fonctionner l'appareil sans surveillance. Lorsque vous quittez la pièce, toujours arrêter l'appareil. Débranchez la fiche de la prise.
- Il y a lieu d'inspecter l'appareil et le bloc d'alimentation régulièrement en vue d'éventuels signes d'endommagements. Lorsqu'un endommagement est détecté, l'appareil ne doit plus être utilisé.
- N'utilisez que les accessoires d'origine.
- Par mesure de sécurité vis-à-vis des enfants, ne laissez pas les emballages (sac en plastique, carton, polystyrène) à leur portée.

#### AVERTISSEMENT !

Ne pas laisser les jeunes enfants jouer avec le film. Il y a **risque d'étouffement !**

## Conseils de sécurité spécifiques à cet appareil

- N'introduisez jamais vos doigts ni aucun objet à travers la grille de protection !
- Attention avec les cheveux longs : ceux-ci peuvent être aspirés par le flux d'air !
- Ne laissez fonctionner l'appareil que si la grille de protection est fermée !
- Si vous démontez la garde du ventilateur, éteignez d'abord l'appareil et débranchez le prise du secteur.
- Choisissez une surface appropriée de façon à ce que l'appareil ne puisse pas tomber !
- Ne pas poser l'appareil à proximité directe de fours ou d'autres sources de chaleur.

## 14 Français

- Ne réparez pas vous-même l'appareil. Veuillez prendre contact avec du personnel qualifié. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes ayant qualité semblable afin d'éviter un risque.
- Cet appareil peut être utilisé par des **enfants** de 8 ans et plus et des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances si elles bénéficient d'une surveillance ou d'instructions concernant la bonne utilisation de l'appareil et comprennent les risques possibles.
- Les **enfants** ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et **l'entretien par l'utilisateur** ne doivent pas être **effectués** par des enfants sans surveillance.

### Non illustré :

4 vis pour la grille de protection arrière

## Étendue de la livraison et description des pièces

- 1 Grilles de sécurité installées
- 2 Hélice
- 3 Crochet
- 4 Vis de blocage de l'hélice
- 5 Grille de protection arrière
- 6 Zone plate de l'arbre du moteur
- 7 Moteur
- 8 Commutateur rotatif de vitesse
- 9 Bouton de contrôle de l'oscillation
- 10 Support
- 11 Boulon de fixation
- 12 Grille de protection avant
- 13 Vis de fixation de la grille de protection
- 14 Cordon d'alimentation
- 15 Support
- 16 Poids
- 17 Rondelle
- 18 Vis de décalage
- 19 Vis à ailette pour l'ajustement de la hauteur
- 20 Tube du pied
- 21 Petite vis à ailettes
- 22 Boulon de limitation
- 23 Écrou à ailettes pour le boulon de châssis
- 24 Boulon de châssis

## Usage prévu

Cet appareil est un ventilateur destiné aux pièces allant jusqu'à 40 m<sup>2</sup>.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui auquel cet appareil est destiné. Utiliser uniquement en fonction des instructions contenues dans ce manuel. Ne pas utiliser dans un cadre industriel.

Toute utilisation de cet appareil autre que l'utilisation prévue par le fabricant peut causer des dommages aux biens ou des blessures physiques.

Le fabricant n'est aucunement responsable des dégâts liés à un usage non prévu.

## Déballage de l'appareil

1. Sortez l'appareil de son emballage.
2. Enlevez tout matériel d'emballage, comme les films plastique, le matériel de remplissage, les supports de câbles et le carton lui-même.
3. Vérifiez les éléments de la fourniture.
4. Pour prévenir les risques, vérifiez que l'appareil n'a pas été endommagé pendant le transport.

**■ NOTE :**

L'appareil peut présenter des particules de poussière ou de production résiduelles. Nous vous recommandons de brièvement essuyer l'appareil à l'aide d'un chiffon mouillé.

## Instructions d'assemblage

L'appareil doit être entièrement assemblé avant le fonctionnement initial !

**⚠ AVERTISSEMENT : Risque de blessure !**

Les bords de l'hélice sont coupants. Soyez prudent pendant l'assemblage.

**■ NOTE :**

- Vous aurez besoin d'un tournevis cruciforme de taille moyenne pendant l'assemblage.
- Les vis non incluses comme accessoires sont déjà préinstallées dans les pièces respectives.
- Consultez également "Liste des différents éléments de commande" sur la page 3.

1. Insérez le tube de pied dans la base.
2. Placez le poids et la rondelle au bas de la base.
3. Serrez la vis de décalage en la faisant tourner dans le sens des aiguilles d'une montre.
4. Placez le moteur sur le tube de pied comme le montre la Fig. B. L'orifice carré dans le support doit s'aligner avec le perçage inférieur du tube de pied.
5. Insérez le boulon de châssis jusqu'à ce que son extrémité carrée butte contre le trou inférieur.
6. Utilisez la petite vis à ailettes et le boulon de limitation pour configurer l'angle d'inclinaison du ventilateur.
7. Fixez ensuite l'érou à ailettes à l'extrémité du boulon de châssis, puis serrez.
8. Dévissez les 4 vis externes pré-assemblées de l'avant du moteur.
9. Maintenez la grille de protection arrière pour que les 4 alésages de la grille de protection soient alignés au dessus des 4 alésages du moteur.

**■ NOTE :**

Assurez-vous que la poignée de transport de la grille de protection est dirigée vers la haut.

10. Installez la grille de protection avec les 4 vis.
11. Installez l'hélice et fixez-la avec la vis de fixation.

**⚠ ATTENTION :**

La vis doit être assise sur la partie plate de l'arbre du moteur !

12. Fixez la grille de protection avant en suspendant le crochet avec l'érou dans la grille de protection arrière.

**■ NOTE :**

Assurez-vous que les alésages sur les bords de la grille pour les vis de fixation de la grille avant et arrière soient placés l'un au dessus de l'autre.

13. Fermez les dispositifs d'attache sur la grille de protection.
14. Fixez la grille de protection avec la vis de fixation et l'érou.

## Emplacement

Une surface plane et antidérapante est un emplacement idéal.

## Avant la première utilisation

### Branchemen t électrique

- Assurez-vous, avant de brancher le câble d'alimentation dans une prise de courant, que la tension électrique que vous allez utiliser convient à celle de l'appareil. Les données techniques de l'appareil se trouvent sur la plaque signalétique.
- Branchez l'appareil dans une prise de courant en bon état de fonctionnement.

## Utilisation

### Réglage de base

Réglez l'angle d'inclinaison de l'air avant de mettre l'appareil en marche.

1. Dévissez la petite vis à ailettes.
2. Inclinez la grille de protection dans la position voulue.
3. Resserrez la vis à ailettes.

### Ajustement de la hauteur

1. Desserrez la vis à ailettes du tube de pied.
2. Ajustez le ventilateur à la hauteur voulue.
3. Resserrez la vis à ailettes.

### Fonctionnement

Pour régler la vitesse, utilisez le commutateur rotatif à l'arrière :

- 0 arrêt
- I lent
- II moyen
- III rapide

Pour éteindre l'appareil, sélectionnez la position 0.

### Réglage du ventilateur

Vous avez deux options :

### Stationnaire

1. Éteignez l'appareil.
2. Poussez le bouton de contrôle vers le haut.
3. Utilisez la poignée de transport pour positionner l'appareil dans la position voulue.

## 16 Français

### Oscillation

1. Éteignez l'appareil.
2. Apuyez sur le bouton de contrôle.

#### **i NOTE :**

L'appareil pivote automatiquement dans un rayon de 90 degrés.

3. Pour éteindre la fonction, éteignez l'appareil et poussez le bouton de contrôle vers le haut.

### Nettoyage

#### **⚠ AVERTISSEMENT :**

- Avant tout nettoyage, toujours débrancher la fiche du secteur.
- Si vous deviez enlever la grille de protection : Éteignez toujours l'appareil et débranchez le câble du secteur.
- En aucun cas plonger l'appareil dans de l'eau pour le nettoyer. Vous risqueriez de provoquer une électrocution ou un incendie.

#### **⚠ ATTENTION**

- Ne pas utiliser de brosse en fil de fer ou autres objets abrasifs.
- Ne pas utiliser de détergents agressifs ou abrasifs.
- Nettoyez l'appareil de l'extérieur à l'aide d'un chiffon sec, sans adjuant.
- En cas de salissures tenaces, humidifiez légèrement le torchon avec de l'eau puis essuyez l'appareil avec un torchon sec.

### Maintenance et entretien

- Nettoyez l'appareil tel qu'il est décrit.
- Nous recommandons que l'appareil soit conservé dans son emballage d'origines vous n'avez pas l'intention de l'utiliser pendant de longues durées.
- Rangez toujours l'appareil hors de portée des enfants, dans un endroit sec et bien aéré.

### Données techniques

Modèle :	PC-VL 3064 MS
Alimentation :	220-240 V, 50 Hz
Consommation :	50 W
Classe de protection :	I
Poids net :	env. 6,2 kg

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques ainsi que des modifications de conception dans le cadre du développement continu de nos produits.

Cet appareil a été contrôlé d'après toutes les directives européennes actuelles applicables, comme par exemple concernant la compatibilité électromagnétique et la basse tension. Cet appareil a été fabriqué en respect des réglementations techniques de sécurité les plus récentes.



### Élimination

#### Signification du symbole "Élimination"

Protégez votre environnement, ne jetez pas vos appareils électriques avec les ordures ménagères.

Utilisez, pour l'élimination de vos appareils électriques, les bornes de collecte prévues à cet effet où vous pouvez vous débarrasser des appareils que vous n'utilisez plus.

Vous contribuez ainsi à éviter les impacts potentiels dans l'environnement et sur la santé de chacun, causés par une mauvaise élimination de ces déchets.

Vous contribuez aussi au recyclage sous toutes ses formes des appareils électriques et électroniques usagés.

Vous trouverez toutes les informations sur les bornes d'élimination des appareils auprès de votre commune ou de l'administration de votre communauté.

## Manual de instrucciones

Gracias por elegir nuestro producto. Esperamos que disfrute con el uso de este aparato.

### Símbolos en este manual de instrucciones

Advertencias importantes para su seguridad están señaladas en especial. Siga estas advertencias incondicionalmente, para evitar accidentes y daños en el aparato:

#### AVISO:

Advierte ante los peligros para su salud y demuestra posibles riesgos de herida.

#### ATENCIÓN:

Indica los posibles riesgos para el aparato u otros objetos.

#### NOTA:

Pone en relieve consejos e informaciones para usted.

## Notas generales

Antes de la puesta en servicio de este aparato lea detenidamente el manual de instrucciones y guarde éste bien incluido la garantía, el recibo de pago y si es posible también el cartón de embalaje con el embalaje interior. En caso de dejar el aparato a terceros, también entregue el manual de instrucciones.

- Solamente utilice el aparato para el uso privado y para el fin previsto. Este aparato no está destinado para el uso profesional.

• No lo utilice al aire libre. No lo exponga al calor, a la entrada directa de rayos de sol, a la humedad (en ningún caso sumerja el aparato en agua) y a los cantos agudos. No utilice el aparato con las manos húmedas. En caso de que el aparato esté húmedo o mojado retire de momento la clavija de la caja de enchufe.

• Desconecte el aparato y siempre retire la clavija de la caja de enchufe (por favor tire de la clavija y no del cable), cuando no quiera utilizar el aparato, montar piezas o en caso de limpieza o defectos.

• **No** utilice el aparato sin vigilancia. En caso de salir de la habitación, desconecte siempre el aparato. Retire la clavija de la caja de enchufe.

• El aparato y el cable de alimentación de red se deben controlar regularmente para garantizar que no estén dañados. En caso de que se comprobara un daño, no se podrá seguir utilizando el aparato.

• Solamente utilice accesorios originales.

• Para la seguridad de sus niños no deje material de embalaje (Bolsas de plástico, cartón, poliestireno etc.) a su alcance.

#### ¡AVISO!

No deje jugar a los niños con la lámina. **¡Existe peligro de asfixia!**

## Consejos de seguridad especiales para este aparato

- ¡No meta los dedos ni otros objetos por las rejillas protectoras!
- Cuidado en caso de tener el pelo largo: ¡Este puede ser absorbido por la corriente de aire!
- ¡Solamente ponga en marcha el aparato con las rejillas protectoras cerradas!
- Si necesita retirar la protección del ventilador, apague primero el aparato y desconecte el enchufe de corriente.
- ¡Utilice una base adecuada para que el aparato no se pueda volcar durante la puesta en marcha!
- No coloque el aparato al lado de estufas u otras fuentes de calor.

## 18 Español

- No repare usted mismo el aparato. Contacte con personal autorizado. Si el cable de alimentación está dañado, corresponde al fabricante, a su representante o persona de cualificación similar su reemplazo para evitar peligros.
- Este aparato puede ser usado por **niños** de más de 8 años de edad y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimientos, si reciben supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y comprenden los riesgos que implica.
- Los **niños** no deben jugar con el aparato.
- La limpieza y el **mantenimiento** por parte del usuario no deben ser realizados por **niños** sin supervisión.

### Contenido del embalaje y descripción de piezas

- 1 Rejillas de seguridad instaladas
- 2 Propulsor
- 3 Gancho
- 4 Tornillo de bloqueo para el propulsor
- 5 Rejilla protectora posterior
- 6 Zona aplanada en el eje del motor
- 7 Motor
- 8 Interruptor giratorio de velocidad
- 9 Mando de control para la oscilación
- 10 Dispositivo fijador
- 11 Rosca de fijación
- 12 Rejilla protectora anterior
- 13 Tornillo de fijación para la rejilla protectora
- 14 Cable de alimentación
- 15 Soporte
- 16 Peso
- 17 Arandela
- 18 Tornillo de desvío
- 19 Tornillo estriado para ajuste de altura
- 20 Tubo del pedestal
- 21 Tornillo estriado pequeño
- 22 Perno de limitación
- 23 Rosca estriada para el perno del carro
- 24 Perno del carro

### Sin ilustración:

4 tornillos para la rejilla protectora posterior

### Finalidad de uso

Este aparato es un ventilador pensado para habitaciones hasta 40 m<sup>2</sup>.

No lo use para otra finalidad. Úselo exclusivamente según las instrucciones de este manual. No lo use para fines comerciales.

Usar el dispositivo para un fin distinto al pretendido puede provocar daños materiales o personales.

El fabricante no será responsable de daños causados por uso no previsto.

### Desempaquetar el aparato

1. Saque el aparato de su embalaje.
2. Retire todo tipo de material de embalaje, como láminas de material plástico, relleno, portacables y embalaje de cartón.
3. Controle el volumen de suministro.
4. Compruebe si el aparato presenta daños de transporte para evitar riesgos.

#### **NOTA:**

En el aparato se pueden encontrar todavía restos de polvo o de producción. Recomendamos limpiar un poco la carcasa con un paño húmedo.

## Instrucciones de montaje

El dispositivo debe montarse por completo antes del primer uso.

### AVISO: Riesgo de heridas.

Los bordes del propulsor están afilados. Tenga cuidado durante el montaje.

### NOTA:

- Necesitará un destornillador Phillips de tamaño medio para el montaje.
- Los tornillos no incluidos como accesorios ya vienen preinstalados en las piezas correspondientes.
- Observe el "Indicación de los elementos de manejo" en la página 3.

1. Introduzca el tubo del pedestal en la base.
2. Coloque el peso y la arandela en la parte inferior de la base.
3. Apriete el tornillo de desvío girándolo a la derecha.
4. Coloque el motor sobre el tubo del pedestal según la Fig. B. La apertura cuadrada del soporte debe alinearse con el agujero inferior del tubo del pedestal.
5. Introduzca el perno del carro hasta el límite cuadrado del agujero inferior.
6. Use el tornillo estriado y el perno de limitación para establecer el ángulo de inclinación del ventilador.
7. Fije la rosca estriada al extremo del perno del carro y apriétela.
8. Desenrosque los 4 tornillos externos montados de la parte delantera del motor.
9. Aguante la rejilla protectora posterior de forma que los 4 agujeros de la rejilla estén precisamente sobre los 4 agujeros del motor.

### NOTA:

Asegúrese de que el asa de transporte de la rejilla protectora esté orientada hacia arriba.

10. Monte la rejilla protectora posterior con los 4 tornillos.
11. Coloque el propulsor y fíjelo con el tornillo de bloqueo.

### ATENCIÓN:

El tornillo debe asentarse en el lado aplano del eje del motor.

12. Coloque la rejilla protectora delantera colgando el gancho con la rosca en la rejilla protectora trasera.

### NOTA:

Asegúrese de que los agujeros del borde de la rejilla para el tornillo de fijación en las rejillas protectoras delantera y trasera estén frente a frente.

13. Cierre los fijadores en la circunferencia de la rejilla protectora.
14. Asegure la rejilla protectora con el tornillo de fijación y la rosca

## Ubicación

Como ubicación se apropia una superficie antideslizante y plana.

## Puesta en marcha

### Conexión eléctrica

- Antes de introducir la clavija en la caja de enchufe, asegúrese que la tensión de la red sea equivalente a la de su aparato. Las indicaciones para esto las encontrará en la placa de identificación.
- Conecte el aparato a una caja de enchufe de contacto de protección e instalada por la norma.

## Uso

### Ajustaciones fundamentales

Antes de poner en marcha el aparato, ajuste el ángulo de inclinación de la soplante.

1. Desenrosque el pequeño tornillo estriado.
2. Incline la rejilla protectora hasta la posición deseada.
3. Vuelva a fijar el tornillo estriado.

### Ajuste de altura

1. Afloje el tornillo estriado del tubo del pedestal.
2. Ajuste el ventilador a la altura deseada.
3. Vuelva a fijar el tornillo estriado.

### Funcionamiento

Para seleccionar la velocidad, use el interruptor giratorio trasero:

- 0 apagado
- I baja
- II media
- III alta

Para apagar el dispositivo, seleccione la posición 0.

### Configuración del ventilador

Dispone de dos opciones:

### Estacionario

1. Apague el dispositivo.
2. Tire del mando de control hacia arriba.
3. Use el asa de transporte para colocar el dispositivo en la posición deseada.

### Oscilante

1. Apague el dispositivo.
2. Presione el mando de control.

### NOTA:

El dispositivo gira automáticamente en un alcance de aproximadamente 90 grados.

## 20 Español

- Para desactivar la función, apague el dispositivo y tire del mando de control hacia arriba.

### Limpieza

#### AVISO:

- Antes de la limpieza retíre siempre la clavija de red.
- En caso de que retire la rejilla protectora: Siempre desconecte el aparato y retire la clavija de red.
- Para la limpieza, en ningún caso sumergir el aparato en agua. Podría causar un electrochoque o un incendio.

#### ATENCIÓN:

- No utilice un cepillo de alambre u objetos abrasivos.
- No utilice detergentes agresivos o abrasivos.
- Limpie el exterior del aparato con un paño seco, sin aditivos.
- En caso de que el aparato esté gravemente ensuciado, humedezca el paño con un poco de agua y después seque el aparato.

### Mantenimiento y guardado

- Limpie el aparato del modo indicado.
- Recomendamos mantener el aparato en su embalaje original si no va a usarlo durante períodos prolongados de tiempo.
- Guarde siempre el aparato fuera del alcance de los niños en un lugar seco y bien ventilado.

### Datos técnicos

Modelo:.....	PC-VL 3064 MS
Suministro de tensión:.....	220-240 V, 50 Hz
Consumo de energía: .....	50 W
Clase de protección:.....	I
Peso neto:.....	aprox. 6,2 kg

El derecho de realizar modificaciones técnicas y de diseño en el curso del desarrollo continuo del producto está reservado.

Este aparato se ha examinado según las normativas actuales y vigentes de la Comunidad Europea, como p.ej. compatibilidad electromagnética y directiva de baja tensión y se ha construido según las más nuevas especificaciones en razón de la seguridad.



### Eliminación

#### Significado del símbolo "Cubo de basura"

Proteja nuestro medio ambiente, aparatos eléctricos no forman parte de la basura doméstica.

Haga uso de los centros de recogida previstos para la eliminación de aparatos eléctricos y entregue allí sus aparatos eléctricos que no vaya a utilizar más.

Ayudará en evitar las potenciales consecuencias, a causa de una errónea eliminación de desechos, para el medio ambiente y la salud humana.

Con ello, contribuirá a la recuperación, al reciclado y a otras formas de reutilización de los aparatos viejos eléctricos y electrónicos.

La información cómo se debe eliminar los aparatos, se obtiene en su ayuntamiento o su administración municipal.

## Istruzioni per l'uso

Grazie per aver scelto il nostro prodotto. Vi auguriamo buon divertimento nell'uso dell'apparecchio.

### Simboli per questo manuale di istruzioni per l' uso

Le indicazioni importanti per la propria sicurezza sono indicati appropriatamente. Osservare assolutamente queste indicazioni, per evitare incidenti e danni all' apparecchio:

#### AVVISO:

Previene i rischi della propria salute ed indica possibili rischi di ferite.

#### ATTENZIONE:

Indica possibili pericoli per l' apparecchio o altri oggetti.

#### NOTA:

Mette in risalto consigli ed informazioni.

## Note generali

Prima di mettere in funzione questo apparecchio, leggere molto attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura unitamente al certificato di garanzia, allo scontrino e, se possibile, alla scatola di cartone con la confezione interna. Se passate l'apparecchio a terzi, consegnate anche le istruzioni per l'uso.

- Utilizzare l'apparecchio esclusivamente per scopi privati e conformemente al tipo di applicazione previsto. Questo prodotto non è stato concepito ai fini di un impiego in ambito industriale.
- Non utilizzarlo all'aperto. Proteggerlo dal calore, nonché dall'esposizione diretta ai raggi solari e dall'umidità (non immergerlo mai in sostanze liquide) e tenerlo a distanza da oggetti con spigoli affilati. Non utilizzare l'apparecchio con le mani umide. Nel caso in cui si bagni o si inumidisca l'apparecchio, staccare immediatamente la spina.
- Disattivare l'apparecchio e staccare sempre la spina dalla relativa presa (prendendo in mano la spina, non tirando il cavo) allorché non si utilizza l'apparecchio, quando si applicano degli accessori oppure nel caso in cui lo si debba pulire o si siano manifestate anomalie.
- **Non** mettere in funzione l' apparecchio senza sorveglianza. Spegnere sempre l'apparecchio, se si desidera uscire dalla stanza. Estrarre la spina dalla presa.
- Controllare regolarmente che l'apparecchio e il cavo non presentino tracce di danneggiamento. In tal caso l'apparecchio non deve più essere utilizzato.
- Utilizzare esclusivamente accessori originali.
- Per sicurezza tenere l'imballaggio (sacchetto di plastica, scatola, polistirolo, ecc.) fuori dalla portata dei bambini.

#### AVVISO!

Non lasciar giocare i bambini piccoli con la pellicola.

**Pericolo di soffocamento!**

## Avvertenze speciali di sicurezza per questo apparecchio

- Non infilate mai le dita né oggetti nella grata!
- Attenzione con i capelli lunghi! Possono essere aspirati dalla corrente d'aria!
- Mettete in funzione l'apparecchio solo a grata di protezione chiusa!
- Se bisogna rimuovere la griglia del ventilatore, spegnere prima il dispositivo e scollegare la presa di corrente.
- Scegliete una superficie piana affinché l'apparecchio non possa rovesciarsi mentre è in funzione!
- Non mettere l'apparecchio direttamente accanto a forni o altre fonti di calore.

## 22 Italiano

- Non riparare l'apparecchio da soli; contattare invece il personale autorizzato. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, farlo sostituire dal produttore, dall'agente addetto all'assistenza oppure da personale qualificato per evitare situazioni pericolose.
- Questo apparecchio può essere usato da **bambini** dagli 8 anni in su e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza, se sono controllate o istruite all'uso dell'apparecchio in modo sicuro per capire il pericoli.
- I **bambini** non devono giocare con l'apparecchio.
- Pulizia e **manutenzione** da parte dell'utente non devono essere eseguite dai **bambini** senza supervisione.

### Fornitura e descrizione delle parti

- 1 Griglie di sicurezza installate
- 2 Elica
- 3 Gancio
- 4 Vite di bloccaggio per l'elica
- 5 Griglia di protezione posteriore
- 6 Area appiattita sull'albero motore
- 7 Motore
- 8 Interruttore girevole per velocità
- 9 Manopola di controllo per oscillazione
- 10 Supporto
- 11 Dado di fissaggio
- 12 Griglia di protezione frontale
- 13 Vite di fissaggio per griglia di protezione
- 14 Cavo di alimentazione
- 15 Base
- 16 Peso
- 17 Rondella
- 18 Vite di offset
- 19 Vite a galletto zigrinata per regolazione dell'altezza
- 20 Tubo a colonna
- 21 Vite zigrinata piccola
- 22 Bullone di fermo
- 23 Dado zigrinato per bullone di carrello
- 24 Bullone di carrello

### Senza immagine:

4 viti per la griglia di protezione posteriore

### Uso previsto

Questo dispositivo è un ventilatore previsto per ambienti fino a 40 m<sup>2</sup>.

Non usare il dispositivo per altri scopi diversi da quello previsto. Usare solo in base alle istruzioni di questo manuale. Non usare per scopi commerciali.

L'uso di questo dispositivo per scopi diversi da quelli indicate può causare danni o lesioni.

Il produttore non si assume alcuna responsabilità per danni derivanti da uso non conforme alla destinazione d'uso.

### Disimballare l'apparecchio

1. Togliere l'apparecchio dal suo imballo.
2. Rimuovere tutto il materiale di imballaggio come pellicole, materiale di riempimento, fermacavo e scatola.
3. Controllare il contenuto.
4. Controllare il dispositivo in caso di danni dovuti al trasporto per evitare pericoli.

#### NOTA:

Sull'apparecchio possono esserci ancora tracce di polvere o residui di produzione. Noi consigliamo di spolverare la custodia con un panno umido.

## Istruzioni di assemblaggio

Il dispositivo deve essere completamente assemblato prima dell'utilizzo!

### AVVISO: Rischio di lesione!

I bordi dell'elica sono taglienti. Fare attenzione durante l'assemblaggio.

### NOTA:

- Sarà necessario un giravite Phillips di dimensione media per l'assemblaggio.
  - Le viti non incluse come accessorio sono già preinstallate sulle parti rispettive.
  - Osservare anche la "Elementi di comando" a pagina 3.
1. Inserire il tubo a colonna nella base.
  2. Mettere il peso e la rondella alla base.
  3. Stringere la vite di offset girandola in senso orario.
  4. Mettere il motore sul tubo a colonna in base alla Fig. B. L'apertura quadrata nella staffa deve essere allineata con il foro inferiore del tubo a colonna.
  5. Inserire il bullone di carrello sull'arresto finale quadrato nel foro inferiore.
  6. Usare la piccola vite a galletto zigrinata e il bullone di arresto per regolare l'inclinazione del ventilatore.
  7. Poi montare il bullone zigrinato all'estremità del bullone di carrello e stringere bene.
  8. Svitare le 4 viti esterne pre-assemblate dal lato frontale del motore.
  9. Tenere la griglia di protezione posteriore in modo che i 4 fori sulla griglia protettiva siano esattamente sopra i 4 fori del motore.

### NOTA:

Garantire che l'impugnatura di trasporto sulla griglia di protezione sia rivolta verso l'alto.

10. Montare la griglia di protezione con le 4 viti.
11. Montare l'elica e fissarla con la vite di blocco.

### ATTENZIONE:

La vite deve essere sul lato piatto dell'albero del motore!

12. Montare la griglia di protezione appendendo il gancio con il dado nella griglia di protezione posteriore.

### NOTA:

Verificare che i fori del bordo della griglia per la vite di fissaggio nella griglia di protezione frontale e posteriore siano posizionati uno sull'altro.

13. Chiudere i fissaggi sulla circonferenza della griglia di protezione.
14. Proteggere la griglia di protezione con la vite di fissaggio e il dado.

## Sito

Sito idoneo è una superficie piana e non scivolosa.

## Messa in funzione

### Allacciamento alla rete elettrica

- Prima di infilare la spina nella presa, esaminare se la tensione di rete che si intende utilizzare corrisponde a quella dell'apparecchio. I relativi dati sono riportati sull'etichetta di identificazione.
- Collegare l'apparecchio ad una presa con contatto di terra regolarmente installata.

## Uso

### Impostazioni di base

Prima di mettere in funzione l'apparecchio regolare l'angolo di inclinazione della ventola.

1. Svitare la piccola vite zigrinata.
2. Inclinare la griglia di protezione nella posizione desiderata.
3. Stringere nuovamente la vite zigrinata

### Regolazione dell'altezza

1. Svitare la vite con galletto zigrinata del tubo a colonna.
2. Regolare il ventilatore all'altezza desiderata.
3. Stringere nuovamente la vite zigrinata.

### Funzionamento

Per selezionare la velocità, usare l'interruttore rotativo sul retro:

- 0 off
- I piano
- II medio
- III veloce

Per spegnere il dispositivo, selezionare la posizione 0.

### Impostazione del ventilatore

Si hanno due opzioni:

### Fermo

1. Spegnere il dispositivo.
2. Tirare la manopola di controllo verso l'alto.
3. Usare l'impugnatura di trasporto per mettere il dispositivo nella posizione disiderata.

### Oscillando

1. Spegnere il dispositivo.
2. Premere la manopola di controllo.

### NOTA:

Il dispositivo ruota automaticamente nell'intervallo di 90 gradi.

3. Per disattivare la funzione, spegnere il dispositivo e tirare la manopola di controllo verso l'alto.

## 24 Italiano

### Pulizia

#### AVISO:

- Prima della pulizia staccare sempre la spina.
- Qualora si tolga la griglia di protezione: spegnere sempre l'apparecchio e staccare la spina.
- In nessun caso immergere l'apparecchio in acqua per la pulizia. Ne potrebbe conseguire un corto circuito o incendio.

#### ATTENZIONE:

- Non usare pagliette o altri oggetti abrasivi.
- Per la pulizia non usare detersivi forti o abrasivi.
- Pulire l'apparecchio dall'esterno con un panno morbido e asciutto, senza aggiunta di detergenti.
- Nel caso di sporco resistente inumidire il panno in acqua ed infine asciugare.

### Manutenzione e stoccaggio

- Pulire il dispositivo come descritto.
- Si consiglia di mantenere il dispositivo nella confezione originale se non lo si usa per lunghi periodi.
- Conservare sempre il dispositivo fuori dalla portata dei bambini, in un luogo ben ventilato e asciutto.

### Dati tecnici

Modello: ..... PC-VL 3064 MS

Alimentazione rete: ..... 220-240 V, 50 Hz

Consumo di energia: ..... 50 W

Classe di protezione: ..... I

Peso netto: ..... ca. 6,2 kg

Si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche e di design nel corso dello sviluppo del prodotto.

Questo apparecchio è stato controllato sulla base di tutte le direttive CE attuali in vigore in questo settore, quali per esempio la normativa in materia di compatibilità elettromagnetica e la direttiva in materia di bassa tensione, ed è stato costruito conformemente alle norme di sicurezza più moderne.



### Smaltimento

#### Significato del simbolo "Eliminazione"

Salvaguardare l'ambiente, gli elettrodomestici non vanno eliminati come rifiuti domestici.

Per l'eliminazione degli elettrodomestici, fare uso dei posti di raccolta previsti per questo tipo e porre quegli elettrodomestici che non sono più in uso.

Si contribuisce così ad evitare un effetto potenziale sull'ambiente e sulla salute, dovuto magari ad una eliminazione sbagliata.

Questo significa un contributo personale alla riutilizzazione, al riciclaggio e altre forme di utilizzazione di elettrodomestici ed apparecchi elettronici usati.

Si possono trovare le corrispondenti informazioni sugli appositi luoghi di raccolta, nelle amministrazioni dei comuni.

## Instruction Manual

Thank you for choosing our product. We hope you enjoy using the appliance.

### Symbols in these Instructions for Use

Important information for your safety is specially marked. It is essential to comply with these instructions in order to avoid accidents and prevent damage to the machine:

#### **WARNING:**

This warns you of dangers to your health and indicates possible injury risks.

#### **CAUTION**

This refers to possible hazards to the machine or other objects.

#### **NOTE:**

This highlights tips and information.

## General Notes

Read the operating instructions carefully before putting the appliance into operation and keep the instructions including the warranty, the receipt and, if possible, the box with the internal packing. If you give this device to other people, please also pass on the operating instructions.

- The appliance is designed exclusively for private use and for the envisaged purpose. This appliance is not fit for commercial use.
- Do not use it outdoors. Keep it away from sources of heat, direct sunlight, humidity (never dip it into any liquid) and sharp edges. Do not use the appliance with wet hands. If the appliance is humid or wet, unplug it immediately.
- When cleaning or putting it away, switch off the appliance and always pull out the plug from the socket (pull the plug itself, not the lead) if the appliance is not being used and remove the attached accessories.
- Do **not** operate the machine without supervision. If you leave the room you should always turn the device off. Remove the plug from the socket.
- The device and the mains lead have to be checked regularly for signs of damage. If damage is found the device must not be used.
- Use only original spare parts.
- In order to ensure your children's safety, please keep all packaging (plastic bags, boxes, polystyrene etc.) out of their reach.

#### **WARNING!**

**Caution!** Do not allow small children to play with the foil as there is a **danger of suffocation!**

## Special Safety Instructions for this Appliance

- Never stick fingers or other objects through the protection grid.
- Watch out for long hair! It can be caught in the fan owing to the air turbulence!
- Use the appliance only with the protection grids on!
- If you need to remove the fan guard, first switch off the appliance and disconnect the mains plug.
- Select a stable base to avoid the tipping of the fan during use!
- Do not place the device immediately next to stoves or other sources of heat.

## 26 English

- Do not repair the appliance by yourself. Please contact authorized personnel. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- This appliance can be used by **children** aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- **Children** shall not play with the appliance.
- Cleaning and **user maintenance** shall not be made by **children** without supervision.

### Scope of delivery and parts description

- 1 Installed safety grids
- 2 Propeller
- 3 Hook
- 4 Locking screw for propeller
- 5 Rear protective grid
- 6 Flattened area on the motor shaft
- 7 Motor
- 8 Rotary switch for speed
- 9 Control knob for oscillation
- 10 U-shaped fixing
- 11 Fastening nut
- 12 Front protective grid
- 13 Fastening screw for protective grid
- 14 Power cord
- 15 Stand
- 16 Weight
- 17 Washer
- 18 Offset screw
- 19 Knurled thumbscrew for height adjustment
- 20 Pedestal tube
- 21 Small knurled screw
- 22 Limit bolt
- 23 Knurled nut for carriage bolt
- 24 Carriage bolt

### Without illustration

4 screws for rear protective grid

### Intended use

This appliance is a fan intended for rooms of up to 40 m<sup>2</sup>. Do not use for other than its intended use. Use only according to the instructions in this manual. Do not use for commercial purposes. Using the device for other than its intended use can result in property damage or injuries. The manufacturer shall not be liable for damages caused by not intended use.

### Unpacking the Device

1. Remove the device from its packaging.
2. Remove all of the packaging material such as foils, filling material, cable holders and cardboard packaging.
3. Check the scope of delivery.
4. Check the appliance for any transport damage to prevent a hazard.

#### **NOTE:**

There may still be dust or production residues on the surface of the device. We recommend that you quickly wipe off the housing with a damp cloth.

## Assembly instructions

The device must be completely assembled before initial operation!

### **WARNING: Risk of injury!**

The edges of the propeller are sharp. Use caution during assembly.

### **NOTE:**

- You will need a Phillips screwdriver of medium size for the assembly.
  - Screws not included as accessory are already pre-installed at the respective parts.
  - Also observe the "Overview of the Components" on page 3.
1. Insert the pedestal tube into the base.
  2. Place the weight and the washer at the bottom of the base.
  3. Tighten the offset screw by turning it clockwise.
  4. Place the motor onto the pedestal tube according to Fig. B. The square opening in the bracket must align with the lower drill hole in the pedestal tube.
  5. Insert the carriage bolt up to its square end stop into the lower hole.
  6. Use the small knurled thumbscrew and the limit bolt to set the tilt angle of the fan.
  7. Then attach the knurled nut to the end of the carriage bolt and tighten.
  8. Unscrew the 4 preassembled outer screws from the front of the motor.
  9. Hold the rear protective grid so that the 4 boreholes on the protective grid are exactly above the 4 boreholes on the motor.

### **NOTE:**

Ensure that the carrying handle on the protective grid is pointing upwards.

10. Mount the rear protective grid with the 4 screws.
11. Attach the propeller and fasten it with the locking screw.

### **CAUTION:**

The screw must sit on the flattened side of the motor shaft!

12. Attach the front protective grid by hanging the hook with the nut into the rear protective grid.

### **NOTE:**

Ensure that the holes on the grid edge for the fastening screw in the front and rear protective grid are positioned above each other.

13. Close the fasteners on the circumference of the protective grid.
14. Secure the protective grid with the fastening screw and the nut.

## Position

The ideal position is a non-slip, flat surface.

## Putting into Service

### Electrical Connection

- Before inserting the plug into the socket. Make sure that the mains voltage to be used matches that of the device. You can find this information on the nameplate.
- Connect the device to a duly installed protective contact socket.

## Use

### Basic Settings

Set the blower inclination angle before starting the device.

1. Unscrew the small knurled screw.
2. Tilt the protective grid into the desired position.
3. Re-tighten the knurled screw.

### Height adjustment

1. Loosen the knurled thumbscrew of the pedestal tube.
2. Adjust the fan to the desired height.
3. Re-tighten the knurled screw.

### Operation

To select the speed, use the rotary switch on the rear:

- **0** off
- **I** slow
- **II** medium
- **III** fast

To shut off the device, select the position **0**.

### Fan setting

You have two options:

### Stationary

1. Shut off the device.
2. Pull the control knob upwards.
3. Use the carrying handle to place the device into the desired position.

### Oscillating

1. Shut off the device.
2. Press the control knob.

### **NOTE:**

The device rotates automatically in the range of about 90 degrees.

3. To turn off the function, shut off the device and pull the control knob upwards.

## 28 English

### Cleaning

#### **⚠ WARNING:**

- Always remove the mains plug before cleaning the device.
- If you need to remove the safety guard: Always switch the device off and remove the mains plug.
- Under no circumstances should you immerse the device in water for cleaning purposes. Otherwise this might result in an electric shock or fire.

#### **⚠ CAUTION**

- Do not use a wire brush or any abrasive items.
- Do not use any acidic or abrasive detergents.
- Clean the outside of the device with a dry cloth without any additives.
- If the device is very dirty wet a cloth with water and then wipe the device dry once you have finished.

### Maintenance and storage

- Clean the appliance as described.
- We recommend that the appliance is kept in its original packaging if you do not intend to use it for long periods.
- Always store the appliance out of the reach of children, in a well-ventilated and dry place.

### Technical Data

Model:	PC-VL 3064 MS
Power supply:	220-240 V, 50 Hz
Power consumption:	50 W
Protection class:	I
Net weight:	approx. 6.2 kg

The right to make technical and design modifications in the course of continuous product development remains reserved.

This device has been tested according to all relevant current CE guidelines, such as electromagnetic compatibility and low voltage directives, and has been constructed in accordance with the latest safety regulations.



### Disposal

#### Meaning of the "Dustbin" Symbol

Protect our environment: do not dispose of electrical equipment in the domestic waste.

Please return any electrical equipment that you will no longer use to the collection points provided for their disposal.

This helps avoid the potential effects of incorrect disposal on the environment and human health.

This will contribute to the recycling and other forms of reutilisation of electrical and electronic equipment.

Information concerning where the equipment can be disposed of can be obtained from your local authority.

## Instrukcja obsługi

Dziękujemy za wybór naszego produktu. Mamy nadzieję, że korzystanie z niego sprawi Państwu przyjemność.

### Symboli użyte w tej instrukcji obsługi

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa użytkownika są specjalnie wyróżnione. Koniecznie stosuj się do tych wskazówek, aby uniknąć wypadków i uszkodzenia urządzenia.

#### OSTRZEŻENIE:

Ostrzega przed zagrożeniami dla zdrowia i wskazuje na potencjalne ryzyka obrażeń.

#### UWAGA:

Wskazuje na potencjalne zagrożenia dla urządzenia lub innych przedmiotów.

#### WSKAZÓWKA:

Wyróżnia porady i informacje ważne dla użytkownika.

## Ogólne uwagi

Przed uruchomieniem urządzenia proszę bardzo dokładnie przeczytać instrukcję obsługi. Proszę zachować ją wraz z kartą gwarancyjną, paragonem i w miarę możliwości również kartonem z opakowaniem wewnętrznym. Przekazując urządzenie innej osobie, oddaj jej także instrukcję obsługi.

- Proszę wykorzystywać urządzenie jedynie dla prywatnego celu, jaki został przewidziany dla urządzenia. Urządzenie

to nie zostało przewidziane do użytku w ramach działalności gospodarczej.

- Proszę nie korzystać z urządzenia na zewnątrz. Proszę trzymać urządzenie z daleka od ciepła, bezpośredniego promieniowania słonecznego, wilgoci (w żadnym wypadku nie zanurzać w substancjach płynnych) oraz ostrych krawędzi. Proszę nie obsługiwać urządzenia wilgotnymi dłońmi. Jeżeli urządzenie jest wilgotne lub mokre, proszę natychmiast wyciągnąć wtyczkę.
- Jeżeli nie korzystacie Państwo z urządzenia, jeżeli chcecie Państwo zamontować jakieś akcesoria, w celu wyczyszczenia lub w przypadku jakichkolwiek zakłóceń, proszę zawsze wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka (należy ciągnąć za wtyczkę, nie za przewód).
- Pracującego urządzenia **nie** należy pozostawiać bez nadzoru. Przed opuszczeniem pomieszczenia urządzenie należy zawsze wyłączać i wyciągać wtyczkę sieciową z gniazda.
- Należy regularnie sprawdzać, czy urządzenie i kabel sieciowy nie są uszkodzone. W razie uszkodzenia należy przestać korzystać z urządzenia.
- Proszę stosować tylko oryginalne akcesoria.
- Dla bezpieczeństwa dzieci proszę nie zostawiać swobodnie dostępnych części opakowania (torby plastikowe, karty, styropian itp.).

#### OSTRZEŻENIE:

Nie pozwalaj dzieciom bawić się folią. **Niebezpieczeństwo uduszenia!**

## Specjalne wskazówki związane z bezpieczeństwem obsługi tego urządzenia

- Proszę nie wkładać za kratkę ochronną palców ani innych przedmiotów!
- Ostrożnie z długimi włosami: pęd powietrza może je wessać!
- Proszę włączać urządzenie tylko przy zamkniętej kratce ochronnej!
- Jeśli konieczne jest zdjęcie osłony wentylatora, najpierw należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazda.
- Proszę wybrać odpowiednią podkładkę, aby urządzenie podczas pracy nie mogło się przewrócić!
- Nie stawiaj urządzenia bezpośrednio obok pieca lub innego źródła gorąca.

## **30 Język polski**

- Nie naprawiać urządzenia samodzielnie. Należy skontaktować się z upoważnionym pracownikiem. Jeśli przewód zasilania jest uszkodzony, należy go wymienić u producenta, przedstawiciela serwisu lub podobnie wykwalifikowanej osoby, aby uniknąć zagrożenia.
- Z urządzenia mogą korzystać **dzieci** powyżej 8 roku życia oraz osoby z ograniczonymi fizycznymi, czuciowymi oraz mentalnymi zdolnościami lub z brakiem doświadczenia i wiedzy, jeśli są nadzorowane lub poinstruowane, jak użyć urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją ewentualne ryzyko.
- **Dzieciom** nie wolno bawić się urządzeniem.
- **Dzieci** nie mogą czyścić ani wykonywać **dozwolonej dla użytkownika** konserwacji bez nadzoru.

### **Dostawa i opis części**

- 1 Zainstalowane kratki zabezpieczające
- 2 Śmigło
- 3 Hak
- 4 Śruba blokująca śmigła
- 5 Tylna kratka ochronna
- 6 Płaskie miejsce na wałku silniczka
- 7 Silniczek
- 8 Obrotowy regulator prędkości
- 9 Regulator drgań
- 10 Uchwyty
- 11 Nakrętka mocująca
- 12 Przednia kratka ochronna
- 13 Śruba mocująca kratki ochronnej
- 14 Kabel zasilający
- 15 Stożek
- 16 Ciężarek
- 17 Podkładka
- 18 Śruba kolankowa
- 19 Radelkowana śruba skrzydełkowa do regulacji wysokości
- 20 Rura podstawy
- 21 Mała śruba radelkowana
- 22 Śruba ograniczająca
- 23 Radelkowana nakrętka śruby z ląsem kulistym
- 24 Śruba z ląsem kulistym

#### **Bez rysunku:**

4 śruby tylnej kratki ochronnej

### **Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem**

Jest to wentylator do użytkowania w pomieszczeniach do 40 m<sup>2</sup>.

Nie korzystać w celu innym niż zamierzony. Używać wyłącznie zgodnie z instrukcjami. Nie używać w celu komercyjnym.

Korzystanie niezgodne z przeznaczeniem może doprowadzić do uszkodzeń mienia lub obrażeń ciała.

Producent nie odpowiada za uszkodzenia spowodowane użytkowaniem niezgodnym z przeznaczeniem.

### **Rozpakowanie urządzenia**

1. Wyjmij urządzenie z opakowania.
2. Usuń wszystkie elementy opakowania, jak folie, wypełniacze, uchwyty do kabli i opakowanie kartonowe.
3. Sprawdź kompletność zawartości opakowania.
4. Sprawdzić urządzenie pod kątem uszkodzeń w transporcie, aby zapobiec powstaniu ryzyka.

#### **Wskazówka:**

Na urządzeniu może znajdować się pył lub pozostałości produkcyjne. Radzimy przetrzeć obudowę wilgotną szmatką.

## Instrukcje montażu

Urządzenie musi być całkowicie zmontowane przed pierwszą pracą!

### **OSTRZEŻENIE:** Ryzyko obrażeń!

Krawędzie śmiegu są ostre. Zachować ostrożność podczas montażu.

### **WSKAZÓWKA:**

- Potrzebny jest śrubokręt krzyżakowy średniej wielkości w celu dokonywania montażu.
  - Śruby niedołączane jako akcesoria są wstępnie zamocowane na odpowiednich częściach.
  - Również sprawdzić „Przegląd elementów obsługi” na stronie 3.
1. Wstawić rurę podstawę na część bazową.
  2. Ustawić ciążarek i podkładkę na dole części bazowej.
  3. Dokręcić śrubę kolankową w prawo.
  4. Ustawić silniczek na rurze podstawy wg Rys. B. Otwór kwadratowy we wsporniku musi być dopasowany do dolnego otworu na rurze podstawy.
  5. Włożyć śrubę z łbem kulistym aż do zatrzymania przy kwadratowej końcówce w dolnym otworze.
  6. Użyć małej radelekowanej śruby skrzyniowej oraz śruby ograniczającej, aby ustawić kąt nachylenia wentylatora.
  7. Następnie zamocować radelekowaną nakrętkę na końcówce śruby z łbem kulistym i dokręcić.
  8. Odkręcić 4 zamocowane śruby zewnętrzne z przedniej części silniczka.
  9. Przytrzymać tylną kratkę ochronną, aby 4 wywiercone otwory na kratce ochronnej były umieszczone dokładnie powyżej 4 otworów na silniczku.

### **WSKAZÓWKA:**

Zapewnić, że uchwyt do przenoszenia na kratce ochronnej ustawiony jest ku górze.

10. Zamontować tylną kratkę ochronną za pomocą 4 śrub.
11. Zamocować śmiegle i dokręcić za pomocą śruby blokującej.

### **UWAGA:**

Śruba musi być osadzona na płaskiej stronie wałka silniczka!

12. Zamocować przednią kratkę ochronną przez zawieszenie haka za pomocą nakrętki na tylnej kratce ochronnej.

### **WSKAZÓWKA:**

Zapewnić to, że otwory na krawędzi kratki dla śruby mocującej w przedniej i tylnej kratce ochronnej ustawione są jeden nad drugim.

13. Zamknąć elementy mocujące na obwodzie kratki ochronnej.
14. Zabezpieczyć kratkę ochronną za pomocą śruby mocującej i nakrętki.

## Miejsce ustawienia

Urządzenie należy ustawiać na równej, antypoślizgowej powierzchni.

## Uruchomienie

### Podłączenie elektryczne

- Zanim połączycie Państwo wtyczkę z gniazkiem proszę sprawdzić, czy napięcie sieci jest zgodne z napięciem urządzenia. Odpowiednie informacje znajdą Państwo na tabliczce identyfikacyjnej urządzenia.
- Proszę podłączyć urządzenie do przepisowo zainstalowanego gniazdku z zestkiem ochronnym.

## Użytkowanie

### Podstawowe ustawienia

Zanim uruchomicie Państwo urządzenie proszę ustawić odpowiedni kąt nachylenia dmuchawy.

1. Odkręcić małą śrubę radelekowaną.
2. Nabylić kratkę ochronną do wybranej pozycji.
3. Ponownie dokręcić radelekowaną śrubę.

### Regulacja wysokości

1. Odkręcić śrubę radelekowaną na rurze podstawy.
2. Wyregulować żądaną wysokość wentylatora.
3. Ponownie dokręcić radelekowaną śrubę.

### Praca

Aby wybrać prędkość, użyć obrotowego regulatora umieszczonego z tyłu:

- **0** wyłączony
- **I** wolno
- **II** średnio szybko
- **III** szybko

Aby wyłączyć urządzenie, wybrać pozycję **0**.

### Ustawienie wentylatora

Mamy dwie opcje:

### Stacjonarna

1. Zamknąć urządzenie.
2. Wyciągnąć regulator kontrolny ku górze.
3. Użyć uchwytu do przenoszenia w celu ustawienia urządzenia w wybranej pozycji.

### Drgania

1. Zamknąć urządzenie.
2. Naciągnąć regulator kontrolny.

### **WSKAZÓWKA:**

Urządzenie obraca się automatycznie w zakresie około 90 stopni.

3. Aby wyłączyć funkcję, wyłączyć urządzenie i wyciągnąć regulator kontrolny ku górze.

## 32 Język polski

### Czyszczenie

#### ⚠ OSTRZEŻENIE:

- Przed czyszczeniem zawsze wyciągaj wtyczkę z gniazda sieciowego.
- Jeżeli chcesz zdjąć kosz ochronny: wyłączaj zawsze urządzenie i wyciągaj wtyczkę sieciową.
- Urządzenia parze nie wolno do czyszczenia zanurzać w wodzie. Może to doprowadzić do porażenia elektrycznego lub pożaru.

#### ⚠ UWAGA

- Nie używaj szczotki drucianej ani innych podobnych przedmiotów.
- Nie używaj ostrych lub ściernych środków czyszczących.
- Czyść zewnętrzne powierzchnie urządzenia suchą szmatką, bez żadnych dodatków.
- W przypadku zabrudzeń ciężkich do usunięcia należy przetrzeć urządzenie lekko wilgotną ściereczką, a następnie wytrzeć je do sucha.

### Konserwacja i przechowywanie

- Oczyścić urządzenie zgodnie z opisem.
- Zalecamy przechowywanie urządzenia w oryginalnym opakowaniu, jeśli nie zamierzamy go używać przez dłuższe okresy czasu.
- Zawsze trzymać urządzenie poza zasięgiem dzieci w dobrze wentylowanym i suchym miejscu.

### Dane techniczne

Model: .....PC-VL 3064 MS

Napięcie zasilające:.....220-240 V, 50 Hz

Pobór mocy:.....50 W

Stopień ochrony:.....I

Masa netto: .....ok. 6,2 kg

Zastrzegamy sobie prawo wprowadzania zmian technicznych i projektowych w trakcie ciągłego rozwoju produktu.

Niniejsze urządzenie odpowiada wymaganiom normy bezpieczeństwa użytkowania oraz spełnia wymagania dyrektywy niskonapięciowej i kompatybilności elektromagnetycznej.

### Warunki gwarancji

Przynajmniej 24 miesiące gwarancji na produkt licząc od daty zakupu.

W tym okresie będziemy bezpłatnie usuwać w terminie 14 dni od daty dostarczenia wadliwego sprzętu z kartą gwarancyjną do miejsca zakupu wszystkie uszkodzenia powstałe w tym urządzeniu na skutek wady materiałów lub wadliwego wykonania, naprawiając oraz wymieniając wadliwe części lub (jeśli uznamy za stosowne) wymieniając całe urządzenie na nowe.

Sprzęt do naprawy powinien być dostarczony w komplecie wraz z dowodem zakupu oraz z ważną kartą gwarancyjną do sprzedawcy w miarę możliwości w oryginalnym opakowaniu lub innym odpowiednim dla zabezpieczenia przed uszkodzeniem. W razie braku kompletnego opakowania fabrycznego, ryzyko uszkodzenia sprzętu podczas transportu do i z miejsca zakupu ponosi reklamujący.

Naprawa gwarancyjna nie dotyczy czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do wykonania których zobowiązany jest użytkownik we własnym zakresie i na własny koszt.

#### Gwarancja nie obejmuje:

- mechanicznych, termicznych, chemicznych uszkodzeń sprzętu i wywołanych nimi wad,
- uszkodzeń powstałych w wyniku działania sił zewnętrznych takich jak wyładowania atmosferyczne, zmiana napęcia zasilania i innych zdarzeń losowych,
- nieprawidłowego ustawienia wartości napięcia elektrycznego, zasilanie z nieodpowiedniego gniazda zasilania,
- sznurów połączeniowych, sieciowych, żarówek, baterii, akumulatorów,
- uszkodzeń wyrobu powstałych w wyniku niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją jego użytkowania, przechowywania, konserwacji, samowolnego zywania plomb oraz wszelkich przeróbek i zmian konstrukcyjnych dokonanych przez użytkownika lub osoby niepowołane,
- roszczeń z tytułu parametrów technicznych wyrobu, o ile są one zgodne z podanymi przez producenta,
- prawidłowego zużycia i uszkodzeń, które mają nieistotny wpływ na wartość lub działanie tego urządzenia.

Karta gwarancyjna bez pieczęci sklepu, daty sprzedaży, nie wypełniona, że wypełniona, ze śladami poprawek, nieczytelna wskutek zniszczenia, bez możliwości ustalenia miejsca sprzedaży oraz dołączonego dowodu zakupu jest nieważna.

Korzystanie z usług gwarancyjnych nie jest możliwe po upływie daty ważności gwarancji. Gwarancja na części lub całe urządzenie, które są wymieniane kończy się, wraz z końcem gwarancji na to urządzenie.

Wszystkie inne roszczenia, wliczając w to odszkodowania są wykluczone chyba, że prawo przewiduje inaczej. Roszczenia wykraczające poza tą umowę nie są uwzględniane przez tą gwarancję.

Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodnością towaru z umową.

Gwarancja oraz zawarte w niej warunki obowiązują na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

Dystrybutor:  
CTC Clatronic Sp. z o.o.  
Ul. Brzeska 1  
45-960 Opole



## Usuwanie

### Znaczenie symbolu „Pojemnik na śmieci”

Proszę oszczędzać nasze środowisko, sprzęt elektryczny nie należy do śmieci domowych.

Proszę korzystać z punktów zbiorczych, przewidzianych do zławiania sprzętu elektrycznego, i tam proszę oddawać sprzęt elektryczny, którego już nie będą Państwo używać.

Tym sposobem pomagają Państwo unikać potencjalnych następstw niewłaściwego usuwania odpadów, mających wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

Tą drogą przyczyniają się Państwo do ponownego użycia, do recyklingu i do innych form wykorzystania starego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Informacje, gdzie można zdać sprzęt, otrzymają Państwo w swoich urzędach komunalnych lub w administracji gminy.

## 34 Magyarul

### Használati utasítás

Köszönjük, hogy a termékünket választotta. Reméljük, elvezni fogja a készülék használatát.

#### A használati útmutatóban található szimbólumok

Az Ön biztonságára vonatkozó utasítások kifejezetten meg vannak különböztetve. Kérjük, mindenkorban ügyeljen ezekre annak érdekében, hogy elkerülje a baleseteket és a készülék károsodását:

##### FIGYELMEZTETÉS:

Egészségét károsító veszélyforrásokra figyelmeztet és rámutat a lehetséges sérülési lehetőségekre.

##### VIGYÁZAT:

Lehetéges veszélyre utal, mely a készülékben vagy más tárgyakban kárt tehet.

##### TÁJÉKOZTATÁS:

Tippeket és információkat emel ki.

### Általános megjegyzések

A készülék használatba vétele előtt gondosan olvassa végig a használati utasítást, ésőrizze meg a garancialevéllel, a pénztári nyugtával és lehetőleg a csomagolókartonnal, ill. az abban lévő bélésanyaggal együtt! Amennyiben a készüléket harmadik személynek adja tovább, a használati útmutatót is adjá a készülékhez.

- Kizárolág személyi célra használja a készüléket, és csupán arra, amire való! A készülék nem ipari jellegű használatra készült.
- Ne használja a szabadban! Ne tegye ki erős hőhatásnak, közvetlen napsugárzásnak és nedvességnak (semmi esetben se máradsa folyadékba), és óvja az éles szélektő! Ne használja a készüléket vizes kézzel! Ha a készülék vizes vagy nedves lett, azonnal húzza ki a konnektorból!
- Kapcsolja ki a készüléket és minden húzza ki a csatlakozót a dugaszoló aljzatból (a csatlakozót, ne pedig a vezetéket húzza), ha nem használja a készüléket, tartozékokat szerel fel rá, tisztítja vagy zavart észlel.
- **Ne** működtesse a készüléket felügyelet nélkül! Mindig kapcsolja ki a készüléket, ha elhagyja a helyiséget! Húzza ki a csatlakozót a dugaszoló aljzatból!
- A készüléket és a hálózati kábelt rendszeresen ellenőrizni kell, hogy nincs-e rajta sérülés jele. Ha sérülést lát rajta, a készüléket nem szabad használni.
- Csak eredeti tartozékokat használjon!
- Gyermekei biztonsága érdekében ne hagyja általuk elérhető helyen a csomagolóelemeket (műanyag zacskó, karton, sztiropor stb.)!

##### FIGYELMEZTETÉS:

Kisgyermekekkel ne engedjen a fóliával játszani. **Fulla-dás veszélye állhat fenn!**

### Speciális biztonsági figyelmeztetés a készülékhez

- Ne dugja az ujját a védőrácsba, és más tárgyat se dugjon bele!
- Vigyázat hosszú haj esetén: a hosszú hajszálakat a légáramlat beszívhatja!
- A készüléket csak zárt védőráccsal szabad működtetni!
- Ha le kell szerelnie a ventilátor védőt, előtte kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a konnektorból.
- A készülék megfelelő aljzatra helyezendő, hogy működés közben fel ne boruljon!
- Ne állítsa a készüléket kályha vagy más hőforrás közelébe.

- Ne javítsa saját kezűleg a készüléket. Lépj enyhén kapcsolatba a hivatalos szervizzel. Ha a villanyvezeték megsérül, a gyártónak, a szerviz ügynökségnek vagy más, hasonlóan képzett személynek kell a javítást végeznie, a veszélyek elkerülése érdekében.
- Ezt a készüléket 8 évnél idősebb **gyerekek**, illetve csökkent fizikai, érzékelési és mentális képességekkel rendelkezők, valamint kellő tapasztalattal és ismeretekkel nem bíró személyek csak akkor használhatják, ha közben felügyelik őket vagy megtanítják a készülék biztonságos használatára, emellett tisztában vannak a kapcsolódó veszélyekkel.
- **Gyerekek** ne játszanak a készülékkel!
- A tisztítást és a **karbantartást gyermek** felügyelet nélkül ne végezze!

## A csomag tartalma és a készülék részei

- 1 Beépített biztonsági rácsok
- 2 Propeller
- 3 Fül
- 4 A propeller rögzítőcsavarja
- 5 Hátsó védőrács
- 6 A motortengely lapos része
- 7 Motor
- 8 Forgókapcsoló a sebesség beállítására
- 9 Oszcilláló mozgás kapcsolója
- 10 Tartó
- 11 Rögzítőanya
- 12 Elülső védőrács
- 13 A védőrács rögzítőcsavarja
- 14 Hálózati kábel
- 15 Állvány
- 16 Ellensúly
- 17 Alátét
- 18 Ellencsavar
- 19 Recés nagyujjcsavar a magasság beállításhoz
- 20 Talapzat cső
- 21 Kis bordázott csavar
- 22 Határoló csapszeg
- 23 Recés anya a hordozó csapszeghez
- 24 Hordozó csapszeg

### Az ábrán nem szerepel:

4 csavar a védőráchhoz

## Ajánlott használat

Ez a készülék akár 40 m<sup>2</sup>-es szobákba való ventillátor.

Az ajánlott használaton kívül másra ne alkalmazza a készüléket. Csak a használati utasításban leírtak szerint használja a készüléket. Ne használja kereskedelmi, ipari célokra.

Ha az ajánlott használaton kívül másra is alkalmazza a készüléket, az személyi sérüléshez vagy anyagi kárhoz vezethet.

A gyártó nem vállal felelősséget a nem rendeltetésszerű használatból fakadó sérülésekért.

## A készülék kicsomagolása

- 1 Vegye ki a készüléket a csomagolásból.
- 2 Távolítsa el minden csomagolóanyagot, fóliát, töltőanyagot, vezetéktartót és a kartondobozt.
- 3 Ellenőrizze a csomag tartalmát.
- 4 A veszélyek elkerülése érdekében ellenőrizze, hogy a készülék nem sérült-e meg a szállítás során.

### **TÁJÉKOZTATÁS:**

A készüléket még előfordulhat por vagy termékmaradvány. Azt javasoljuk, hogy a készüléket nedves ronggyal röviden törölje le.

## 36 Magyarul

### Összeszerelés

A készüléket használat előtt hiánytalanul össze kell szerelni!

#### FIGYELMEZTETÉS: Sérülésveszély!

A propeller szélei élesek. Összeszereléskor legyen óvatos.

#### TÁJÉKOZTATÁS:

- Az összeszereléshez közepes méretű Phillips csavarhúzóra lesz szüksége.
- A csavarok nincsenek mellékelve, mivel a csavarokat tartalmazó tartozékok azokkal együtt előre fel vannak szerelve.
- Ld. még „A kezelőelemek áttekintése” c. részt a 3. oldalon.

1. Helyezze be a talapzat csövet az alapba.
2. Helyezze fel az ellensúlyt és az alátétet az alapra.
3. Szorítsa meg az ellencsavart az óramutató járásának megfelelő irányban.
4. Helyezze a motort a talapzat csőre, amint azt a B. Ábra is mutatja. A négyzet alakú nyílás a konzolon egy irányba kell, hogy álljon a talapzat cső alsó furatával.
5. Helyezze be a hordozó csapszeget a négyzet alakú ütközjével az alsó furatba.
6. Használja a kis recés nagyujjcsavart, hogy a csapszegen beállíthassa a ventilátor dőlésszögét.
7. Ezután helyezze fel a recés anyát a hordozó csapszegre és szorítsa meg.
8. Csavarja ki a motor elején található 4 külső csavart.
9. Illessze a motorra a hátsó védőrácsot úgy, hogy a rácson levő 4 furat fedésben legyen a motoron levő 4 furattal.

#### TÁJÉKOZTATÁS:

Ügyeljen arra, hogy a védőrácon levő hordozófél felfelé nézzen.

10. Rögzítse a hátsó védőrácsot a 4 csavarral.
11. Illessze be a propellert és rögzítse azt a rögzítőcsavarral.

#### VIGYÁZAT:

A csavart a motortengely lapos oldalára kell rászorítani!

12. Rögzítse az elülső védőrácsot a rácson levő fül vájatának a hátsó védőrácsba való illesztésével.

#### TÁJÉKOZTATÁS:

Ügyeljen arra, hogy a hátsó és az elülső védőrács szélén található furatok fedésben legyenek egymással.

13. Pattintsa egymásba a védőrácsok oldalát.
14. Bizztosítsa a védőrácsot a rögzítőcsavarral és az -anyával.

### Felállítási hely

Felállítási helyként csúszásmentes és sík felületet ajánunk.

### Üzembehelyezés

#### Elektromos csatlakoztatás

- Mielőtt a csatlakozó dugót bedugná a konnektorba, ellenőrizze, hogy egyezik-e a használni kívánt hálózati feszültség a készülékével! Az adatokat megtalálja a típuscímén.
- Csatlakoztassa a készüléket szabályszerűen felszerelt, földelt, konnektorba!

### Használat

#### Alapbeállítások

Mielőtt üzembe helyezné a készüléket, állítsa be a levegőfűvás hajlásszögét!

1. Csavarja ki a kis bordázott csavart.
2. Állítsa be a védőrács kívánt dőlésszögét.
3. Szorítsa meg a bordázott csavart.

#### Magasság beállítás

1. Lazítsa ki a recés nagyujjcsavart a talapzat csővön.
2. Állítsa be a kívánt magasságot.
3. Szorítsa meg a bordázott csavart.

### Üzemelés

A sebesség kiválasztásához használja a hátoldalon található forgókapcsolót:

- 0 kikapcsolva
- I lassú
- II közepes
- III gyors

A készülék kikapcsolásához válassza a 0 pozíciót.

#### A ventilátor beállítása

Két üzemmód közül választhat:

### Álló

1. Kapcsolja ki a készüléket.
2. Húzza felfelé a kapcsolót.
3. A hordozófél segítségével tegye a készüléket a kívánt helyre.

### Mozgó

1. Kapcsolja ki a készüléket.
2. Nyomja le a kapcsolót.

#### TÁJÉKOZTATÁS:

A készülék automatikus oszcilláló mozgást végez, kb. 90 fokos szögen.

3. A funkció kikapcsolásához kapcsolja ki a készüléket és húzza felfelé a kapcsolót.

## Tisztítás

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS:**

- Tisztítás előtt minden húzza ki a csatlakozót.
- Ha eltávolítja a védőráccsot, minden kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a csatlakozót.
- A készüléket semmiképpen ne merítse vízbe tisztítás közben. Ez elektromos áramütést vagy tüzet okozhat.

### **⚠ VIGYÁZAT**

- Ne használjon drótkefét vagy más súroló hatású tárgyat.
- Ne használjon agresszív vagy súroló hatású tisztítószert.
- A készüléket kívülről tisztítószer hozzáadása nélkül száraz ronggyal tisztítsa.
- Makacs szennyeződés esetén enyhén vizezzé be a kendőt, és utána törölje szárazra a készüléket!

## Karbantartás és tárolás

- A leírtaknak megfelelően tisztítsa a készüléket.
- Azt javasoljuk, hogy a készüléket az eredeti csomagolásában tárolja, ha hosszú ideig nem használja.
- A készüléket minden száraz, jól szellőző helyen tárolja, ahol a gyerekek nem férnék hozzá.

## Műszaki adatok

Modell: .....	PC-VL 3064 MS
Feszültségellátás: .....	220-240 V, 50 Hz
Teljesítményfelvétel: .....	50 W
Védelmi osztály: .....	I
Nettó súly: .....	kb. 6,2 kg

A műszaki és kivitelezési módosítások jogát a folyamatos terméklejesztés miatt fenntartjuk.

Ezt a készüléket az Európa Tanács minden vonatkozó aktuális irányelvre szerint (pl. elektromágnesesség-elviselő képesség vagy kifeszültség-elviselő képesség) ellenőriztük, és a legújabb biztonságtechnikai előírások szerint készült.



## Selejtezés

### A „kuka” pictogram jelentése

Kímélje környezetünket, az elektromos készülékek nem a háztartási szemetbe valók!

Használja az elektromos készülékek ártalmatlanítására kijelölt gyűjtőhelyeket, ott adjon le azokat az elektromos készülékeket, amelyeket többé már nem kíván használni!

Ezzel segítséget nyújt ahhoz, hogy elkerülhetők legyenek azok a hatások, amelyeket a helytelen „szemétre dobás” gyakorolhat a környezetre és az emberi egészségre.

Ezzel hozzájárul az újrahasznosításhoz, a recyclinghez és a kiöregedett elektromos és elektronikus készülékek értékesítésének egyéb formához.

Az önkormányzatoknál vagy a polgármesteri hivatalokban tájékoztatást kaphat arról, hogy hova viheti a kiselejtezett készülékeket.

## 38 | Русский

### Руководство по эксплуатации

Спасибо за выбор нашего продукта. Надеемся, вам понравится эксплуатировать устройство.

#### Символы применяемые в данном руководстве пользователя

Важные рекомендации для обеспечения вашей безопасности обозначены по особенному. Обязательно следуйте этим рекомендациям, чтобы преотвратить несчастный случай или поломку изделия:

##### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Предупреждает об опасности для здоровья и возможном риске получения травмы.

##### ВНИМАНИЕ:

Указывает на возможную опасность для изделия и других окружающих предметов.

##### ПРИМЕЧАНИЯ:

Дает советы и информацию.

### Общие замечания

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочтайте прилагаемую инструкцию по эксплуатации и сохраните ее в надежном месте, вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком и, по возможности, картонной коробкой с упаковочным материалом. Если даете кому-либо

попользоваться прибором, обязательно дайте впридачу данную инструкцию по эксплуатации.

- Пользуйтесь прибором только частным образом и по назначению. Прибор не предназначен для коммерческого использования.
- Не пользуйтесь прибором под открытым небом. Предохраняйте прибор от жары, прямых солнечных лучей, влажности (ни в коем случае не погружайте его в воду) и ударов об острые углы. Не прикасайтесь к прибору влажными руками. Если прибор увлажнился или намок, тут же выньте вилку из розетки.
- После эксплуатации, монтаже принадлежностей, чистке или поломке прибора всегда вынимайте вилку из розетки (тяните за вилку, а не за кабель).
- Не оставляйте включенные электроприборы без присмотра. Выходя из помещения всегда выключайте прибор. Выньте штекер из розетки.
- Прибор и кабель сетевого питания необходимо регулярно обследовать на наличие следов повреждения. При обнаружении повреждения пользоваться прибором запрещается.
- Используйте только оригинальные запчасти.
- Из соображений безопасности для детей не оставляйте лежать упаковку (пластиковые мешки, картон, пенопласт и т.д.) без присмотра.

##### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не позволяйте детям играть с полиэтиленовой пленкой. **Опасность удушья!**

## Особые указания по технике безопасности для этого устройства

- Ни в коем случае не вставляйте пальцы или другие предметы в экранную сетку!
- Будьте осторожны с длинным волосом: поток воздуха может затянуть его в вентилятор!
- Вентилятор разрешается включать только с закрытой экранной сеткой!
- Если необходимо снять защитное ограждение вентилятора, сначала выключите электроприбор и отсоедините вилку от сетевой розетки.

- Выберите подходящее место для вентилятора, такое, чтобы исключить его опрокидывание во время работы!
- Не ставьте прибор непосредственно перед печью или другими источниками тепла.
- Не отремонтировать устройство самостоятельно. Обратитесь к авторизованному профессиональному. При повреждении сетевого шнура, во избежание опасности поражения электрическим током, шнур следует заменить у изготовителя, сервисного представителя или других квалифицированных лиц.
- Данное изделие может использоваться **детьми** не младше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями, а также лицами без соответствующего опыта и знаний, если за ними ведется контроль и осуществляется их инструктаж относительно безопасного использования изделия и понимания связанных с ним опасностей.
- **Дети** не должны играть с прибором.
- Чистка и **пользовательское обслуживание** не должны выполняться **детьми** без присмотра взрослых.

## Объем поставки и описание деталей

- 1 Установленные решетки безопасности
- 2 Крыльчатка
- 3 Крючок
- 4 Стопорный винт крыльчатки
- 5 Задняя защитная решетка
- 6 Приглушенная часть вала электродвигателя
- 7 Электродвигатель
- 8 Поворотный переключатель скоростей
- 9 Регулятор управления раскачиванием
- 10 Держатель
- 11 Крепежная гайка
- 12 Передняя защитная решетка
- 13 Крепежный винт защитной решетки
- 14 Силовой провод
- 15 Подставка
- 16 Грузило
- 17 Уплотнитель

- 18 Рычажок смещения
- 19 Винт с накатанной головкой для регулировки по высоте
- 20 Стойка
- 21 Небольшой винт с рифленой головкой
- 22 Ограничительный болт
- 23 Гайка с накатанной головкой для болта основания
- 24 Болт основания

### Отсутствуют на рисунке:

4 винта задней защитной решетки

## Предназначение

Этот прибор представляет собой вентилятор для использования в помещениях площадью до 40 м<sup>2</sup>.

Запрещается использовать не по назначению. Эксплуатировать только согласно инструкциям. Не использовать в коммерческих целях.

## 40 | Русский

Использование не по прямому назначению может привести к травмам и повреждению имущества.

Изготовитель не несет ответственности за ущерб, связанный с неправильным использованием.

### Распаковка прибора

1. Выньте прибор из упаковки.
2. Удалите весь без исключения упаковочный материал, например, плёнку, заполняющий материал, держатель кабеля и картонную упаковку.
3. Проверьте комплектность поставки.
4. Чтобы предотвратить риски, проверьте прибор на наличие повреждений во время его транспортирования.

#### ■ ПРИМЕЧАНИЯ:

Прибор может быть покрыт пылью или остатками производства. Мы рекомендуем Вам слегка протереть корпус влажной тряпкой.

### Инструкции по сборке

Перед началом работы прибор необходимо полностью собрать!

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Опасность получения травмы!

У крыльчатки острые края. Во время сборки будьте аккуратны.

#### ■ ПРИМЕЧАНИЯ:

- Для сборки вам понадобится крестообразная отвертка среднего размера.
  - Винты не являются дополнительными деталями, уже установлены в местах их размещения.
  - Также соблюдайте указания раздела „Обзор деталей прибора“ на странице 3.
1. Вставьте стойку вентилятора в основание.
  2. Установите грузило и уплотнитель снизу базы.
  3. Затяните рычажок смещения, повернув его по часовой стрелке.
  4. Установите мотор в стойку, как показано на рис. В. Квадратное отверстие в скобе должно совпадать с высуверленным отверстием в стойке.
  5. Вставьте болт основания до квадратного основания в нижнее отверстие.
  6. Используйте маленький винт с накатанной головкой и ограничительный болт для установки наклона вентилятора.
  7. Затем приставьте гайку с накатанной головкой к концу болта основания и затяните.
  8. Открутите 4 предварительно закрученных наружных винта с передней части электродвигателя.
  9. Удерживайте заднюю защитную решетку так, чтобы 4 отверстия на ней совпали с отверстиями на электродвигателе.

#### ■ ПРИМЕЧАНИЯ:

Убедитесь, что ручка для переноски на защитной решетке направлена вверх.

10. Закрепите заднюю защитную решетку 4-мя винтами.
11. Прикрепите крыльчатку и затяните стопорный винт.

#### ⚠ ВНИМАНИЕ:

Винт должен устанавливаться на приплюснутой части вала электродвигателя!

12. Прикрепите переднюю защитную решетку, подвесив крючок с помощью гайки, прикрученной к задней защитной решетке.

#### ■ ПРИМЕЧАНИЯ:

Убедитесь, что отверстия под крепежные винты по краю передней и задней решетки расположены друг над другом.

13. Закройте крепежные элементы по окружности защитной решеткой.
14. Закрепите защитную решетку крепежными винтами и гайками.

### Местоположение прибора

В качестве местоположения прибора годится нескользкая ровная поверхность.

### Подготовка прибора к работе

#### Подключение к электросети

- Перед тем как вставить вилку в розетку, убедитесь в том, что напряжение сети соответствует напряжению работы прибора. Информацию к этому находится на типовой табличке прибора.
- Включите прибор в заземленную розетку, установленную в соответствии с предписаниями.

### Пользование прибором

#### Подготовительная регулировка

Перед тем как включить прибор, отрегулируйте угол наклона вентилятора.

1. Открутите небольшой винт с рифленой головкой.
2. Наклоните защитную решетку в требуемое положение.
3. Затяните повторно винт с рифленой головкой.

#### Регулировка по высоте

1. Слегка ослабьте винт с накатанной головкой на стойке.
2. Отрегулируйте вентилятор на нужную высоту.
3. Затяните повторно винт с рифленой головкой.

## Режимы работы

Для выбора скорости воспользуйтесь поворотным переключателем на задней части прибора:

- 0 выкл
- I медленно
- II средне
- III быстро

Для отключения прибора выбирайте положение 0.

## Настройка вентилятора

У вас есть два варианта:

### Неподвижное положение

1. Отключите прибор.
2. Потяните вверх регулятор управления.
3. Для установки прибора в требуемое положение используйте рукоятку для переноса.

### Положение раскачивания

1. Отключите прибор.
2. Нажмите регулятор управления.

#### ПРИМЕЧАНИЯ:

Прибор вращается автоматически в диапазоне 90 градусов.

3. Для отключения данной функции отключите прибор и потяните вверх регулятор управления.

## Чистка

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Перед чисткой всегда вынимайте штепсельную вилку.
- Если Вам нужно убрать защитную сетку: Всегда выключайте прибор и вынимайте сетевой штекерный разъём.
- Ни в коем случае не окунайте для чистки прибор в воду. Это может быть причиной электрического удара или пожара.

#### ВНИМАНИЕ

- Не используйте провочные щётки или другие царапающие предметы.
- Не используйте сильные или царапающие чистящие средства.
- Протирайте прибор снаружи сухой тряпкой без добавления чистящих средств.
- Сильные загрязнения удалите слегка влажным полотенцем и после этого обязательно протрите его насухо.

## Обслуживание и хранение

- Чистите прибор согласно описанию.
- Если вы не намерены использовать прибор в течение длительного времени, мы рекомендуем хранить его в оригинальной упаковке.
- Всегда храните прибор в недоступном для детей месте, сухом и хорошо вентилируемом.

## Технические данные

Модель: ..... PC-VL 3064 MS  
 Электропитание: ..... 220-240 В, 50 Гц  
 Потребляемая мощность: ..... 50 ватт  
 Класс защиты: ..... I  
 Вес нетто: ..... прибл. 6,2 кг

Сохранено право на технические и конструкционные изменения в рамках продолжающейся разработки продукта.

Это изделие прошло все необходимые и актуальные проверки, предписанные директивой CE, к прим. на электромагнитную совместимость и соответствие требованиям к низковольтной технике, оно было также сконструировано и построено с учетом последних требований по технике безопасности.



## Утилизация

### Значение символа «корзина»

Зашита окружающей среды: не допускается утилизация электроприборов вместе с бытовыми отходами.

Утилизация устаревшей техники и неисправных электроприборов производится в городских приёмных пунктах.

Не допускайте неправильной утилизации отходов. Это наносит вред окружающей среде и оказывает негативное воздействие на здоровье людей.

Оказывайте содействие программе утилизации и другим формам переработки электронной и электрической техники.

Информацию о пунктах утилизации бытовой техники можно получить в местных органах власти.

## الصيانة والتخزين

- نظف الجهاز كما هو مذكور.
- نوصي بحفظ الجهاز في عبوته الأصلية في حالة عدم استخدامه لفترة طويلة.
- حزن الجهاز دائمًا بعيدًا عن متناول الأطفال في مكان جاف جيد التهوية.

## البيانات الفنية

الطراز:	PC-VL 3064 MS
التزود بالطاقة:	240-220 فولط ~ 50 هرتز
استهلاك الطاقة:	50 واط
درجة الحرارة:	1
صافي الوزن:	حوالي 6,2 كجم
احتفظ بالحق في إجراء تغييرات فنية وتصميمية في سياق التطوير المستمر لمنتجنا.	تحفظ بالحق في إجراء تغييرات فنية وتصميمية في سياق التطوير المستمر لمنتجنا.

تم اختبار هذا الجهاز وفقاً لتوجيهات CE الحالية ذات الصلة مثل التوافق الكهرومغناطيسي وتوجيهات الجهد المنخفض، كما تم تصميمه وفقاً لأحدث لواح السلاسل.



## التخلص من الجهاز

معنى رمز "صندوق القمامات": يجب عدم التخلص من المعدات الكهربائية في سلة النفايات المنزلية.

التخلص من الأجهزة الكهربائية القديمة أو المعيبة من خلال نقاط تجميع البلدية.

يرجى المساعدة في تجنب الآثار البيئية والصحية المحتملة الناتجة عن التخلص من النفايات بطريقة غير صحيحة.

سيسمح ذلك في عملية إعادة التدوير وغيرها من الأساليب التي يمكن من خلالها إعادة استخدام المعدات الكهربائية والإلكترونية.

يمكن الحصول على المعلومات المتعلقة بالأماكن التي يمكن التخلص من المعدات بها من خلال السلطة المحلية.

5. أدخل مسامر ربطة مربع الرقبة لأعلى حتى نهاية طرفه المربع في الشبكة السفلية.
6. استخدم البرغي اللولبي المسنن والمسامر الحدي لضبط زاوية ميل المروحة.
7. ثم اربط المصوّلة المسننة بطرف مسامر ربطة مربع الرقبة بالحكام.

### التشغيل

لتحديد السرعة، استخدم المقاييس الدوار على الخلف:

٠	إيقاف التشغيل
١	سرعة منخفضة
٢	سرعة متوسطة
٣	سرعة عالية

لإيقاف تشغيل الجهاز، اختر الوضع **٠**.

### إعداد المروحة

يوجد لديك خيارين هنا:

### ال الخيار الثالث

1. أوقف تشغيل الجهاز.
2. اسحب مقبض التحكم لأعلى.
3. استخدم مقبض الحمل لوضع الجهاز في الوضع المطلوب.

### ● ملاحظة:

يدور الجهاز ثقلياً في نطاق 90 درجة تقريباً

3. لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة، أوقف تشغيل الجهاز واسحب مقبض التحكم لأعلى.

### التنظيف

#### تحذير:

- انزع قابس المأخذ الرئيسي دائمًا قبل تنظيف الجهاز.
- عند الرغبة في إزالة وافق السلامـة: أوقف تشغيل الجهاز ثم انزع قابس المأخذ الرئيسي.
- لا يجب بآي حال من الأحوال غمر الجهاز في الماء لأغراض التنظيف. وإلا سيؤدي ذلك إلى صدمة كهربائية أو نشوب حريق.

#### ● تنبئه:

- لا تستخدم فرشاة سلك أو أي مواد كاشطة.
- لا تستخدم أي مطهرات حمضية أو كاشطة.
- نفف الجهاز من الخارج بقطعة قماش ناعمة ومبللة دون أي إضافات.
- إذا كان الجهاز متسبحاً للغاية نففه بقطعة قماش مبللة ثم جففه بعد ذلك.

8. فك الأربعة براغي الخارجية المركبة مسبقاً من مقدمة المحرك.

9. امسك الشبكة الواقعيةخلفية بحيث تكون القوب الأربعة الموجودة بالشبكة الواقعية بالضبط فوق الأربعة ثقوب الموجودة بالمحرك

#### ● ملاحظة:

تأكد من أن اتجاه مقبض الحمل الموجود على الشبكة الواقعية لأعلى

10. ركب الشبكة الواقعيةخلفية باستخدام 4 براغي.

11. ركب مروحة الدفع واربطها ببرغي القفل.

#### ● تنبئه:

يجب وضع البرغي على الجانب المسطح من عمود المحرك!

12. ركب الشبكة الواقعيةالأمامية بتعليق الخطاف والمصوّلة في الشبكة الواقعيةخلفية.

#### ● ملاحظة:

تأكد من وضع الفتحات الموجودة على حافة الشبكة لربط البرغي بالشبكة الواقعيةالأمامية والخلفية فوق بعضها البعض.

13. أغلق المشابك على سطح الشبكة الواقعية.

14. ثبت الشبكة الواقعية ببرغي الربط والمصوّلة.

### الوضع

الوضع المثالي للجهاز هو وضعه فوق سطح مسطح غير منزلي.

### تشغيل الجهاز

#### التوصيل الكهربائي

- قبّل إدخال القابس في المقبس الكهربائي. تأكد أن الجهد الرئيسي المستخدم يتطابق جهد الجهاز. يمكن العثور على هذه المعلومات على لوحة الاسم.
- وصل الجهاز بمقبس توصيل محمي مثبت ملائم.

### الاستخدام

#### الإعدادات الأساسية

- اضبط زاوية ميل المروحة قبل بدء تشغيل الجهاز.
- 1. فك البرغي المنسن الصغير.
- 2. قم بإزالة الشبكة الواقعية في اتجاه المطلوب.
- 3. أحكم ربط البرغي المسنن مرة أخرى.

- يمكن للأطفال بدءاً من عمر 8 سنوات وأكثر استخدام هذا الجهاز وكذلك الأشخاص الذين يعانون من نقص القدرات الذهنية أو الحسية أو البدنية أو نقص الخبرة والمعرفة إذا توفر لهم الإشراف أو التعليمات الخاصة باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وإذا أدرکوا المخاطر المتضمنة.
- يجب عدم عبث الأطفال بالجهاز.
- يجب عدم قيام الأطفال بأي من أعمال التنظيف أو الصيانة دون إشراف.

قد يؤدي استخدام الجهاز في أي غرض آخر غير غرض الاستخدام الشخصي إلى إتلاف الممتلكات أو حدوث إصابات.

لا يتحمل المصمم مسؤولية النتائج الناتجة عن الاستخدام في غير أغراض الاستخدام المراد.

### إزالة تغليف الجهاز

- أخرج الجهاز من عبوة تغليفه.
- ازل كل مواد التغليف مثل الرقائق المعدنية ومادة الحشو وحوامل الأسلاك والعبوة الكرتونية.
- افحص سعة التسلیم.
- افحص الجهاز للعثور على أي ثقب قد حدث أثناء النقل لمنع حدوث مخاطر.

#### ● ملاحظة:

قد يتبقى على سطح الجهاز غبار أو بقايا الانتاج. نوصي بمسح مبيت الجهاز بقطعة قماش مبللة.

### تعليمات التجميع

يجب تجميع الجهاز بالكامل قبل التشغيل الأولى!

#### ⚠ تحذير: خطير الإصابة!

شفرات مروحة الدفع حادة! احذر أثناء التجميع.

#### ● ملاحظة:

- ستحتاج لفك فيليس من سطح الجم التجميع.
- البراغي غير مضمونة كملحقات حيث إنها مرتبة مسبقاً في الأجزاء الخاصة.
- لاحظ أيضاً "مكان عناصر التحكم" في صفحة 3.

1. أدخل العمود في القاعدة.

2. وضع التقل والفلكة أسفل القاعدة.

3. أحكم ربط البرغي الجنب بلげ في اتجاه عقارب الساعة.

4. وضع المحرك على العمود كما في الشكل بـ. يجب معاذاة الفتحة العمودية بالكتينة مع فتحة الثقب السفلي بالعمود

### نطاق التسلیم ووصف الأجزاء

1	شکات سلامہ مرکبة
2	مروحة الدفع
3	خطاف
4	برغي قفل مروحة الدفع
5	شبكة واقيه خلفية
6	منطقة مسطحة على عمود المحرك
7	مرک
8	منفذ دوار الخاص بالسرعة
9	مقبس تحكم الاهتزاز
10	التركيب على شكل حرف لـ
11	صمولہ الرابط
12	الشبکة الواقیة الامامية
13	برغي ربط الشبکة الواقیة
14	کل الطاقة
15	حامی
16	النقل
17	صومولة
18	برغي مجنب
19	برغي لولي مسنن لضبط الارتفاع
20	حامی انبوی
21	برغي مسنن صغير
22	مسمار حدي
23	صومولة مسننة لسمار ربط مربع الرقبة
24	سمسار ربط مربع الرقبة

#### دون صورة توضيحية:

4 براغي للشبکة الواقیة الخلفية

### الغرض من الاستخدام

هذا الجهاز هو مروحة مخصصة للاستخدام في الغرف حتى مساحة 40 متراً مربعاً.

لا تستخدم الجهاز لأي أغراض أخرى خلاف غرض الاستخدام المحدد.

استخدم الجهاز حسب التعليمات المذكورة في هذا الدليل. لا يستخدم لأغراض تجارية.

**دليل التعليمات**

- هذا الجهاز مصمم للاستخدام الخاص وللغرض المقصود منه فقط.
- لا يصلح هذا الجهاز للاستخدام التجاري.
  - لا تستخدم الجهاز في الأماكن الخارجية. احفظه بعيداً عن مصادر الحرارة وأشعة الشمس المباشرة والرطوبة (لا تغمسه مطلاً في أي مادة سائلة) والأتسخ حادحة. لا تستخدم الجهاز وبيديك ميّنة. إذا كان الجهاز رطبًا أو ميّنة، انزع القابس الكهربائي على الفور.
  - عند تنظيف الجهاز أو تخزينه، أوقف تشغيله وانزع القابس من مقبس التيار الكهربائي دائمًا (اسحب القابس نفسه)، وليس سلك التوصيل) إذا لم يكن الجهاز قيد الاستخدام وأزيل الملحقات المرفقة.
  - لا تشغّل الجهاز دون أن يكون تحت المراقبة. يجب إيقاف تشغيل الجهاز دائمًا عند مغادرة الغرفة. انزع القابس من مقبس التيار الكهربائي.
  - يجب فحص الجهاز وأسلاك الموصلات الرئيسية بانتظام لاكتشاف وجود أية علامات للتلف. عند اكتشاف أي تلف يجب التوقف عن استخدام الجهاز.
  - استخدم قطع الغيار الأصلية فقط.
  - لصمان سلامة أطفالك، يرجى حفظ العبوة بالكامل (ال الحقائب البلاستيكية، والصناديق، والبوليستررين وغيرها)) بعيداً عن متناول أيديهم.

**تحذير!**

لا تدع الأطفال الصغار يعيثون بالرائق المعدنية خشية خطر الاختناق!

شكراً لك لاختيارك منتجنا. نأمل في أن تستمتع باستخدام الجهاز.

**رموز تعليمات الاستخدام**

تم وضع علامات على هذه المعلومات الهامة خصيصاً للحفاظ على سلامتك. من المضوري الامتثال لهذه التعليمات لتجنب وقوع حوادث ومنع إلحاق تلف بالجهاز

**تحذير:**

يحذرك هذا الرمز من الإصابة بمخاطر على صحتك ويشير إلى وجود مخاطر محتملة للتعرض للإصابة.

**تنبيه:**

يشير هذا الرمز إلى وجود مخاطر محتملة قد يتعرض لها الجهاز أو أشياء أخرى.

**ملاحظة:**

يقي هذا الرمز الضوء على النصائح والمعلومات.

**دليل التعليمات**

اقرأ تعليمات التشغيل بعناية قبل تشغيل الجهاز واحفظ بالتعليمات بما في ذلك الصمام وإيصال الإسلام، وإذا أمكن، الصندوق الذي يحتوي على العبوة الداخلية. عند إعطاء هذا الجهاز لأشخاص آخرين، يرجى إطلاعهم أيضاً على تعليمات التشغيل.

**تعليمات السلامة الخاصة بهذا الجهاز**

- لا تدخل أبداً أصابعك أو أي أجسام أخرى من خلال شبكة الحماية.
- احذر ملامسة الشعر الطويل للمروحة! فقد يعلق بالمروحة بسبب الاضطراب الهوائي!
- لا تستخدم الجهاز إلا بعد تركيب شبكة الحماية!
- عند الرغبة في إزالة واقي المروحة، أوقف تشغيل الجهاز أولاً ثم افصل قابس المأخذ الرئيسي.
- اختر قاعدة ثابتة لتجنب انقلاب المروحة أثناء الاستخدام!
- لا تضع الجهاز مباشرة بجوار الموقد أو أي مصادر أخرى للحرارة.
- لا تحاول إصلاح الجهاز بنفسك. اتصل دائماً بفني معتمد. لتجنب تصلح الجهاز بنفسك. اتصل دائماً بفني معتمد. إذا كان كابل مزود الطاقة تالفاً، فيجب استبداله عن طريق المُصنِّع، أو وكيل الصيانة التابع له أو أشخاص مؤهلين لتجنب أي خطر.

## GARANTIEKARTE

warranty card • garantiekaart • carte de garantie • scheda di garanzia • tarjeta de garantía • cartão de garantia • garantikort • karta gwarancyjna • záruční list • kartica jamstva • carte de garantie • Гаранционна карта • záručný list • garancijski list • garancijajegy • гарантійнийформуляр • Гарантыйныі талон •

بطاقة ضمان

### PC-VL 3064 MS

24 Monate Garantie gemäß Garantieerklärung • 24 months warranty according to warranty declaration • 24 maanden garantie volgens garantieverklaring • 24 mois de garantie selon la déclaration de garantie • 24 mesi di garanzia secondo la dichiarazione di garanzia • 24 meses de garantía de acuerdo con la declaración de garantía • 24 meses de garantía, de acuerdo com a declaração de garantia • 24 månaders garanti i henhold til garantibetingelsene • 24 mjesiće gwarancji na podstawie oświadczenie gwarancyjnego • záruka 24 měsíců podle prohlášení o záruce • 24 mjeseca garantije u skladu s jamstvenom deklaracijom • 24 luni garantie conform declaratiei de garantie • 24 месеца гаранция в съответствие с гаранционната декларация • 24-mesačná záruka podľa vyhlásenia o záruke • 24-mesečna garancija, skladno z garancijsko izjavo • 24 hónap garancia a garanciéltetélekben leírtak szerint • гарантія на 24 місяці відповідно заяві про гарантію • Гарантія 24 місяця согласно заявленним гарантійним правилам • شهار 24 شهراً وفقاً لبيان الضمان • شهار 24 شهراً وفقاً لبيان الضمان

Kaufdatum, Händlerstempel, Unterschrift - date of purchase, dealer stamp, signature - aankoopdatum, dealersstempel, handtekening - date d'achat, tampon concessionnaire, signature - data di acquisto, timbro del rivenditore, firma - fecha de compra, sello del distribuidor, firma - date d'achat, timbre du distributeur, signature - klipposatt, forhandlerytiket, signatur - data zakupu, pieczęć sprzedawcy, podpis - datum zakupu, raziskto producenta, podpis - datum kupoviny, žig trgovca, potpis - data de achiștie, stempila furnizorului, semnătura - Дата на покупката, Печат на Продавача, Подпис - datum nákupu, pečiatka obchodníka/predajcu, podpis - datum nákupu, žig trgovca, podpis - vásárlás dátuma, kereskőd bőlevegője, aláírás - дата приобретения, печатка продавца, подпись - Дата приобретения, Штамп продавца, Подпись •

**PROFI CARE.**

[www.proficare-germany.de](http://www.proficare-germany.de)

**PROFI CARE.**

Internet: [www.proficare-germany.de](http://www.proficare-germany.de)  
Made in P.R.C.

Stand 06/2019