

## 2401307

<b>EN</b>	60 V Cordless Jet Blower	USER'S MANUAL	1
<b>DE</b>	60 V kabelloser Jet-Laubbläser	BEDIENUNGSANLEITUNG	4
<b>ES</b>	Soplador de chorro inalámbrico de 60 V	MANUAL DE UTILIZACIÓN	8
<b>IT</b>	Soffiatore Jet senza cavi da 60 V	MANUALE D'USO	12
<b>FR</b>	Souffleur à jet sans fil 60 V	MANUE L D'UTILISATION	16
<b>PT</b>	Soprador de jorro sem fios de 60 V	MANUAL DE UTILIZAÇÃO	20
<b>NL</b>	60V draadloze blazer	GEbruikersHANDLEIDING	24
<b>RU</b>	Беспроводная воздуходувка 60 В	РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	28
<b>FI</b>	60 V langaton puhallin	KÄYTTÄJÄN KÄSIKIRJA	32
<b>SV</b>	60 V kabelfri jetblåsare	INSTRUKTIONSBOK	35
<b>NO</b>	60V batteridrevet jet-blåser	BRUKSANVISNING	38
<b>DA</b>	60V trådløs havestøvsuger	BRUGERVEJLEDNING	41
<b>PL</b>	Bezprzewodowa dmuchawa strumieniowa 60 V	INSTRUKCJA OBSŁUGI	44
<b>CS</b>	60 V bezdrátový fukar s tryskou	NÁVOD K OBSLUZE	48
<b>SK</b>	60 V akumulátorové prúdové dúchadlo	NÁVOD NA POUŽITIE	52
<b>SL</b>	60 V kabelfri jetblåsare	INSTRUKTIONSBOK	56
<b>HR</b>	Bežična mlazna puhalice od 60 V	KORISNI ČKI PRIRU ČNIK	59
<b>HU</b>	60 V Akkumulátoros légfúvó	HASZNÁL ATI ÚTMUTATÓ	62
<b>RO</b>	Aparat de suflat fără fir la 60 V	MANUAL DE UTILIZARE	66
<b>BG</b>	Безжичен обдухвател, 60 V	РЪКОВ ОДСТВО ЗА УПОТРЕ БА	70
<b>EL</b>	Ασύρματος φυσητήρας 60 V	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	74
<b>AR</b>	تلوف 60 يكلسال ثافن خفان	مدختسمل ليلد	78
<b>TR</b>	60 V Kablosuz Jet Yaprak Üfleme Makinesi	KULLANICI KILAVUZU	82
<b>HE</b>	לבכ אלל טלוו 60 מילע חופמ	שמתשמל רירדמ	86
<b>LT</b>	60 V belaidis srautinė orpūtė	NAUDOJIMO VADOVAS	89
<b>LV</b>	60 V bezvadu strūklas pūtējs	LIETOTĀJA ROKASGR ĀMATA	93
<b>ET</b>	Jugapuhur akuga 60 V	KASUTAJAÜHEND	97



# English (original instructions)

## SPECIFICATIONS

Type	2401307
Voltage	60V DC
AIR volume	15.3 m <sup>3</sup> /min
Air speed	225.4 KM/H
Weight (Without Battery)	2.32 kg
Battery Pack	2918307/2918407
Charger	2918507
Sound pressure level	83.2dB(A), k:3.0 dB(A)
Sound power level	103 dB(A)
Vibration level	1.23 m/s <sup>2</sup> , k= 1.5 m/s <sup>2</sup>

## DESCRIPTION

See Figure 1.

1. BLOWER TUBE
2. VARIABLE SPEED TRIGGER
3. BATTERY RELEASE BUTTON
4. CRUISE CONTROL LEVER
5. TURBO BUTTON

## ASSEMBLY

### UNPACKING

- Carefully remove the product and any accessories from the box.
- Inspect the product carefully to make sure no breakage or damage occurred during shipping.
- Do not discard the packing material until you have carefully inspected and satisfactorily operated the product.
- If any parts are damaged or missing, please call your Greenworks Tools service centre for assistance.

### PACKING LIST

See Figure 2.

- Blower
- Front Blower Tube
- Rear Blower Tube
- Operator's Manual

### ⚠ WARNING

Do not use this product if any parts on the Packing List are already assembled to your product when you unpack it. Parts on this list are not assembled to the product by the manufacturer and require customer installation. Use of a product that may have been improperly assembled could result in serious personal injury.

## ASSEMBLING THE BLOWER TUBE

See Figure 3.

### ⚠ WARNING

To prevent accidental starting that could cause serious personal injury, always remove the battery pack from the tool when assembling parts.

- Connect the rear tube (A) to the front tube (B). Twist clockwise until the tubes lock into position. See Figure 3-1.
- Align either of the grooves (7) in the tube with the tabs (6) on the blower housing. Push the tube into the blower housing until the tab engages the grooves.
- Turn the tube in the direction of the arrow until both of the tabs slide into the lock positions. See Figure 3-2.

## TO REMOVE/INSTALL BATTERY PACK

See Figure 4.

### TO REMOVE BATTERY PACK

- Press and hold the battery release button with firm grip.
- Grasp the trigger handle firmly. Pull the battery pack out of the handle.

**IMPORTANT!** The battery pack is not charged when it is purchased. Before using the blower for the first time, place the battery pack in the battery charger and charge. Make sure to read all safety precautions, and follow the instructions in the Battery Charger manual.

### TO INSTALL BATTERY PACK

- Align the tongue of the battery pack with the cavity in the handle housing.
- Insert the battery into the battery opening until the battery release button (3) locks into place.
- Grasp the trigger handle firmly.
- Push the battery pack into the handle until both sides lock. The latch button will click when locked into place.
- Do not use force when inserting the battery pack. It should slide into place and click.

### ⚠ WARNING

Follow these instructions in order to avoid injury and to reduce the risk of electric shock or fire:

- Replace the battery pack or the charger immediately if the battery case or charger cord is damaged.
- Verify that the switch is in the OFF position before inserting or removing the battery pack.
- Verify that the battery pack is removed and the switch is in the OFF position before inspecting, adjusting, or performing maintenance on any part of the blower.
- Read, understand, and follow the instructions contained in the section entitled Charging Procedure.

## English (original instructions)

### ⚠ WARNING

The battery pack fits into the backpack snugly in order to prevent accidental dislodging. It may require a strong pull to remove it.

### ⚠ WARNING

Always take care of your feet, children, or pets around you when pressing the battery release button. Serious injury could result if the battery pack falls. NEVER remove the battery pack when in a high location.

## OPERATION

### ⚠ WARNING

Do not allow familiarity with this product to make you careless. Remember that a careless fraction of a second is sufficient to inflict serious injury.

### ⚠ WARNING

Always wear eye protection with side shields marked to comply with ANSI Z87.1, along with hearing protection. Failure to do so could result in objects being thrown into your eyes and other possible serious injuries.

### ⚠ WARNING

Do not use any attachments or accessories not recommended by the manufacturer of this product. The use of attachments or accessories not recommended can result in serious personal injury. Before each use, inspect the entire product for damaged, missing, or loose parts, such as screws, nuts, bolts, caps, etc. Tighten securely all fasteners and caps and do not operate this product until all missing or damaged parts are replaced.

## CHARGE BEFORE FIRST USE.

### ⚠ WARNING

Always remove battery pack from the product when you are assembling parts, making adjustments, cleaning, or when not in use. Removing battery pack will prevent accidental starting that could cause serious personal injury.

## STARTING /STOPPING THE BLOWER

Before start-up, make sure that the blower is in perfect condition to guarantee safe operation.

- Ensure that the battery is installed in the blower.
- Squeeze the trigger to start the blower.
- Release the trigger to stop.

### ⚠ WARNING

To avoid serious personal injury, wear goggles or safety glasses at all times when operating this unit. Wear a face mask or dust mask in dusty locations.

### ⚠ WARNING

To prevent serious personal injury or damage to the unit, make sure the blower tube is in place before operating the unit.

## CRUISE CONTROL LEVER

This blower is equipped with a cruise control function. Please read and understand the function of the Cruise control lever.

- Squeeze the trigger to start the unit.
- Once the unit is on, pull the lever back clockwise to increase the speed. This will lock the speed at the desired setting.
- To decrease the speed, push the lever counter clockwise to decrease the speed to the desired setting.

**NOTE:** If you decrease the speed all the way, the unit will shut off and step one will need to be repeated.

## USING TURBO BUTTON

This blower is equipped with a turbo button. Please read and understand the function of the turbo button.

- Squeeze the switch trigger to start.
- To boost speed, press the turbo button so that the blower can be operated at the highest speed. Once the turbo button is released, the blower will be operated at the normal speed.

### ⚠ WARNING

To avoid serious personal injury, do not wear loose-clothing or articles such as scarves, strings, chains, ties, etc., that could be drawn into the air vents. Tie back long hair to make sure it does not get drawn into the air vents.

## OPERATING THE BLOWER

- To keep from scattering debris, blow around the outer edges of a debris pile. Never blow directly into the center of a pile.
- To reduce sound levels, limit the number of pieces of equipment used at any one time.
- Use rakes and brooms to loosen debris before blowing. In dusty conditions, slightly dampen surfaces when water is available.
- Conserve water by using power blowers instead of hoses for many lawn and garden applications,

## English (original instructions)

including areas such as gutters, screens, patios, grills, porches, and gardens.

- Watch out for children, pets, open windows, or freshly washed cars, and blow debris safely away.
- After using blowers or other equipment, clean up. Dispose of debris properly.

### AIR VENTS

Never cover air vents. Keep them free of obstructions and debris. They must always remain clear for proper motor cooling.

### MAINTENANCE

#### ⚠ WARNING

In order to avoid personal injury and the risk of fire and electric shock, remove the battery pack before adjusting, inspecting, or cleaning the blower.

### CLEANING

Remove the battery pack.

- Brush or blow dust and debris out of the air vents using compressed air or a vacuum. Keep the air vents free of obstructions, sawdust, and wood chips. Do not spray, wash, or immerse the air vents in water.
- Wipe off the housing and the plastic components using a moist, soft cloth. Do not use strong solvents or detergents on the plastic housing or plastic components. Certain household cleaners may cause damage, and may cause a shock hazard.

### BATTERY PACK

- Store the battery pack charged.
- Once the charging light turns green, remove the battery from the charger and disconnect the charger from the outlet.
- Recharge the battery pack anytime you have notice there is less power. Never let the battery pack become completely discharged.
- After charging, the battery pack may be stored in the charger as long as the charger is not plugged in.

#### ⚠ WARNING

When servicing use only identical replacement parts. Use of any other parts may create a hazard or cause product damage.

Avoid using solvents when cleaning plastic parts. Most plastics are susceptible to damage from various types of commercial solvents and may be damaged by their use. Use clean cloths to remove dirt, dust, oil, grease, etc.

#### ⚠ WARNING

Do not at any time let brake fluids, gasoline, petroleum based products, penetrating oils, etc. come in contact with plastic parts. They contain chemicals that can damage, weaken or destroy plastic.

#### ⚠ WARNING

To avoid serious personal injury, always remove the battery pack from the tool when cleaning or performing any maintenance.

### STORING THE BLOWER

Clean the blower thoroughly before storing. Store the blower in a dry, well-ventilated place that is inaccessible to children. Keep away from corrosive agents such as garden chemicals and de-icing salts.

- Store and charge your batteries in a cool area. Temperatures above or below normal room temperature will shorten battery pack life.
- Once the light on the charger turns solid green, remove the battery from the charger and disconnect the charger from the outlet.
- Do not store the battery pack on the tool.
- Never store batteries in a discharged condition. Wait for battery pack to cool and fully charge immediately.
- All batteries gradually lose their charge. The higher the temperature, the quicker they lose their charge. If you store your unit for long periods of time without using it, recharge the batteries every month or two. This practice will prolong battery pack life.

### TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
Motor fails to start when switch is depressed.	Battery is not secure.	Check to ensure the latches are tightly secured into place on the back of the blower and the battery.
	Battery is not charged.	Charge the battery pack according to the instructions included with your battery.
Unit will not start.	Defective speed switch.	Have the defective parts replaced by an authorized service center.
	Defective motor.	
	Defective PCB board.	
The unit will start, but air will not flow through the tube.	The air inlet or tube outlet is blocked.	Clear the blockage.
Cruise Control Lever doesn't work.	The screw is loose.	Tighten the screw with a phillips head screwdriver.

## Русский (Перевод оригинальных инструкций)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	2401307
Двигатель	60V DC
Объем воздуха	15.3 m <sup>3</sup> /min
Скорость воздушного потока	225.4 KM/H
Масса (без батареи)	2.32 kg
Батарея	2918307/2918407
Зарядное устройство	2918507
Измеренный уровень звуковой мощности	83.2dB(A), k:3.0 dB(A)
Измеренный уровень звуковой мощности	103 dB(A)
Уровень вибрации	1.23 m/s <sup>2</sup> , k= 1.5 m/s <sup>2</sup>

### ОПИСАНИЕ И НАЗВАНИЕ СМ. РИС. 1.

1. ТРУБКА ВОЗДУХОДУВКИ
2. Курок переключателя скорости
3. КНОПКА ФИКСАТОРА БАТАРЕИ
4. РЫЧАЖОК СТАБИЛИЗАТОРА СКОРОСТИ
5. КНОПКА ТУРБО

### СБОРКА VYBALENÍ

#### РАСПАКОВКА

- Осторожно извлеките изделие и аксессуары из коробки.
- Тщательно осмотрите изделие, чтобы убедиться в отсутствии поломки и липо повреждения, произошедшего во время транспортировки.
- Не выбрасывайте упаковочный материал до тех пор, пока вы внимательно не рассмотрели и не начали эксплуатировать изделие.
- Если какие-либо детали повреждены или отсутствуют, обратитесь за помощью в сервисный центр Greenworks Tools.

### УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ

#### См. рис. 2

- SUFLĂTOARE
- ПЕРЕДНЯЯ ТРУБКА ВОЗДУХОДУВКИ
- ЗАДНЯЯ ТРУБКА ВОЗДУХОДУВКИ
- РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Не используйте это изделие, если вы обнаружите в упаковке, что какие-либо детали из комплекта поставки уже установлены на изделие. Детали из этого списка не устанавливаются на изделие изготовителем и должны быть установлены покупателем. Использование неправильно собранного изделия может привести к серьезным травмам.

#### СБОРКА ТРУБКИ ВОЗДУХОДУВКИ См. рис.3

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Чтобы предотвратить случайный запуск, что может привести к серьезным травмам, всегда снимайте батарею с устройства при сборке деталей.

- Соедините заднюю трубку (А) с передней трубкой (В). Прокрутите по часовой стрелке до положения фиксации трубок. См. Рис. 3-1.
- Совместите один из пазов(7) на трубке с выступами(6) на корпусе воздуходувки. Толкайте трубку на корпус воздуходувки до тех пор, пока выступы не войдут в зацепление с пазами.
- Поверните трубку в направлении, указанном стрелкой, до тех пор, пока оба выступа не войдут в запертое положение. См. Рис. 3-2.

#### УСТАНОВКА/СНЯТИЕ БАТАРЕИ См. рис.4

**ВАЖНО!** Сразу после покупки батарея не заряжена. Перед первым использованием воздуходувки установите батарею в зарядное устройство и зарядите.

Обязательно прочитайте все правила техники безопасности и следуйте инструкциям, приведенным в руководстве по эксплуатации зарядного устройства батареи.

#### СНЯТИЕ БАТАРЕИ

- Нажмите и удерживайте кнопку выключения батареи жестким зажимом.
- Крепко держите воздуходувку и вытяните батарею за ручку.

#### УСТАНОВКА БАТАРЕИ

- Совместите выступ батареи с углублением в корпусе ручки.
- Вставьте батарею в предназначенный для нее отсек так, чтобы кнопка фиксатора батареи (3) защелкнулась.
- Крепко держите ранец.
- Вставьте батарею в ручку так, чтобы обе стороны зафиксировались. Признаком фиксации послужит щелчок.
- Не применяйте силу при установке батареи. Она должна аккуратно встать на место со щелчком.

**Русский (Перевод оригинальных инструкций)****⚠ ВНИМАНИЕ!**

При нажатии на кнопку фиксатора аккумулятора следите за тем, чтобы батарея не упала вам на ноги, на детей или домашних животных, находящихся поблизости. Падение батареи может привести к серьезным травмам. Никогда не снимайте батарею, если она расположена высоко.

**⚠ ВНИМАНИЕ**

Следуйте этим инструкциям во избежание травм и уменьшения риска поражения электрическим током или пожара:

- Немедленно замените батарею или зарядное устройство, если корпус батареи или шнур зарядного устройства повреждены.
- Убедитесь, что выключатель находится в положении ВЫКЛ. перед установкой или извлечением батареи.
- Убедитесь, что батарея извлечена, а выключатель находится в положении ВЫКЛ. перед проверкой, регулировкой или техобслуживанием какой-либо части воздуходувки.
- Прочтите, уясните и соблюдайте инструкции, содержащиеся в разделе «Процедура зарядки».

**⚠ ВНИМАНИЕ**

Батарея плотно входит в ранец, чтобы не допустить ее случайного выпадения. Возможно, надо будет сильно потянуть, чтобы извлечь батарею.

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ****⚠ ВНИМАНИЕ!**

Овладев зарядным устройством, не теряйте бдительности. Помните, что достаточно секунды невнимания, чтобы получить тяжелую травму.

**⚠ ВНИМАНИЕ!**

Всегда надевайте защитные очки с боковыми щитками, обеспечивающие защиту в соответствии с EN 166, а также устройства защиты слуха. Несоблюдение этого правила может привести к попаданию летящего мусора в глаза и прочим серьезным травмам.

**⚠ ВНИМАНИЕ!**

Не используйте насадки или устройства, не рекомендованные производителем этого изделия. Использование нерекондованных насадок или аксессуаров может привести к серьезным травмам. Перед каждым использованием внимательно осмотрите все изделие на предмет поврежденных, отсутствующих или незакрепленных деталей, таких как винты, гайки, болты, крышки и т. д. Надежно затяните все крепежные детали и крышки и не эксплуатируйте это изделие, пока не будут установлены новые детали взамен отсутствующих или поврежденных.

**ЗАРЯДИТЕ ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.****⚠ ВНИМАНИЕ!**

Всегда извлекайте батарею из изделия при сборке деталей, регулировке, очистке, проведении техобслуживания, или когда изделие не используется. Извлечение батареи необходимо для предотвращения случайного запуска, в результате которого оператор может получить серьезные травмы.

**ЗАПУСК/ОСТАНОВКА ВОЗДУХОДУВКИ**

Перед пуском убедитесь, что воздуходувка находится в исправном состоянии, гарантирующем безопасную работу.

- Убедитесь, что батарея установлена в воздуходувку.
- Нажмите на кнопку запуска, чтобы запустить воздуходувку.
- Отпустите кнопку запуска, чтобы остановить устройство.

**⚠ ВНИМАНИЕ!**

Во избежание серьезных травм всегда носите защитные очки во время эксплуатации данного устройства. Носите противопылевую маску в пыльных местах.

**⚠ ВНИМАНИЕ!**

Для предотвращения серьезных травм или повреждения устройства перед началом работы убедитесь, что трубка воздуходувки на своем месте.

## Русский (Перевод оригинальных инструкций)

### РЫЧАЖОК СТАБИЛИЗАТОРА СКОРОСТИ

Воздуходувка снабжена функцией стабилизатора скорости.

Прочитайте и уясните, как используется рычажок стабилизатора скорости.

- Нажмите на кнопку запуска, чтобы запустить устройство.
- После запуска сдвиньте рычажок по часовой стрелке, чтобы повысить скорость. Это позволяет установить необходимую скорость.
- Для снижения скорости сдвиньте рычажок против часовой стрелки.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Если продолжить снижение скорости, устройство выключится, и необходимо будет повторить первый шаг.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КНОПКИ ТУРБО

Воздуходувка снабжена кнопкой турбо. Прочитайте и уясните функцию кнопки турбо.

- Нажмите кнопку запуска, чтобы запустить устройство.
- Чтобы увеличить скорость, нажмите кнопку турбо, и воздуходувка будет работать с максимальной мощностью. После выключения кнопки турбо воздуходувка будет работать с обычной мощностью.

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Во избежание серьезных травм не носите просторную одежду или такие предметы как шарфы, ленты, цепочки, галстуки и т. п., которые могут затянуться в воздухозаборное отверстие. Чтобы длинные волосы не затянулись в вентиляционные отверстия, уберите их назад и закрепите.

### ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВОЗДУХОДУВКИ

- Чтобы мусор не разбрасывался, обдувайте кучи мусора вокруг наружного края. Никогда не направляйте поток воздуха на центр кучи.
- Чтобы снизить уровень шума, ограничьте количество единиц оборудования, используемых одновременно.
- Используя грабли и метлы, уберите крупный мусор, прежде чем использовать воздуходувку. В условиях сильной запыленности по возможности слегка смочите поверхности.
- Экономьте воду, используя воздуходувку вместо шлангов для многих работ на газоне и саду, в том числе в таких местах как сточные желоба, перегородки, внутренние дворики, решетки, балконы и клумбы.
- При уборке мусора следите за тем, чтобы поблизости не было детей, животных, открытых окон или автомобилей.
- После окончания работ выполните очистку воздуходувки и прочего оборудования. Выбрасывайте мусор надлежащим образом.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ЛОПАСТЕЙ

#### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Во избежание травм, опасности возгорания и поражения электрическим током, извлеките батарею перед проведением регулировки, проверки и очистки воздуходувки.

### ОЧИСТКА

Снимите батарею.

- Очистите щеткой или выдуйте пыль и мусор из воздухозаборников с помощью сжатого воздуха или вакуума. Держите воздухозаборники свободными от препятствий, опилок и щепок. Не брызгайте, не мойте и не погружайте воздухозаборники в воду.
- Протрите корпус и пластиковые компоненты с помощью влажной, мягкой ткани. Не используйте растворители или моющие средства для очистки пластикового корпуса или пластиковых компонентов. Некоторые бытовые чистящие средства могут вызвать повреждение и привести к опасности поражения электрическим током.

### БАТАРЕЯ

- Храните батарею заряженной.
- Когда индикатор зарядки загорится зеленым, извлеките батарею из зарядного устройства и отключите зарядное устройство от источника питания.
- Заряжайте батарею, как только вы заметите падение мощности устройства. Не допускайте полной разрядки батареи.
- После зарядки батарея может храниться в зарядном устройстве при условии, что зарядное устройство не подключено к источнику питания.

#### ⚠ ВНИМАНИЕ!

При выполнении технического обслуживания используйте только оригинальные запчасти. Использование других запчастей может создать опасность или привести к повреждению изделия.

При выполнении технического обслуживания используйте только оригинальные запчасти. Использование других запчастей может создать опасность или привести к повреждению изделия.

#### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Не допускайте контакта тормозных жидкостей, бензина, продуктов на нефтяной основе, проникающих масел и т. д. с пластиковыми деталями. Они содержат химические вещества, которые могут повредить, ослабить или разрушить пластик.

#### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Во избежание серьезных травм всегда извлекайте батарею перед очисткой электроинструмента или выполнением каких-либо работ по его обслуживанию.

## Русский (Перевод оригинальных инструкций)

### ХРАНЕНИЕ ВОЗДУХОДУВКИ

Полностью очистите воздуходувку перед постановкой на хранение. Храните воздуходувку в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом помещении, недоступном для детей. Не допускайте контакта с агрессивными агентами, такими как садовые химикаты и антиобледенительные соли.

- Храните и заряжайте батареи в прохладном месте. Температура выше или ниже нормальной комнатной температуры сократит срок службы батареи.
- Когда индикатор на зарядном устройстве горит зеленым, извлеките батарею из зарядного устройства и отключите зарядное устройство от источника питания.
- Не храните батарею на устройстве.
- Никогда не храните батарею в разряженном состоянии. Подождите, пока батарея остынет, и сразу полностью зарядите ее.
- Все батареи постепенно теряют свой заряд. Чем выше температура, тем быстрее они теряют свой заряд. Если вы храните устройство в течение длительного времени без использования, заряжайте батареи каждый месяц или два. Это продлит срок службы батареи.

### ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Двигатель не запускается, когда кнопка запуска нажата.	Батарея не закреплена.	Убедитесь, что батарея надежно закреплена в воздуходувке. См. раздел «Установка батареи» в данном руководстве.
	Батарея не заряжена.	Зарядите батарею в соответствии с инструкциями, относящимися к вашей модели.
Устройство не запускается.	Неисправен переключатель оборотов.	Неисправные детали необходимо заменить в авторизованном сервисном центре.
	Неисправен двигатель	
	Неисправна панель блока управления.	
Устройство запускается, но воздух не поступает через трубку.	Воздухозаборник или выпускная трубка засорены.	Очистите засорение.
Рычажок стабилизатора скорости не работает.	Винт ослаблен.	Затяните винт с помощью четырехгранной отвертки.



## PERIOD OF WARRANTY

All new Greenworks Tools machinery is supplied with a 2 year parts and labour warranty from original date of purchase. A 30 day warranty is available for machines used professionally as Greenworks Tools are designed primarily to be used by DIY consumers. This warranty is non-transferable.

## LIMITATIONS

This warranty applies only to defective parts/components and does not cover repairs due to:

1. Normal wear and tear.
2. Routine tune up or adjustment.
3. Damage caused by improper handling/abuse/misuse or neglect.
4. Overheating due to lack of maintenance.
5. Damage due to fittings/fasteners becoming loose/detached through lack of maintenance.
6. Damage caused by cleaning with water.
7. Machines serviced or repaired by non-authorised Greenworks Tools service centres.
8. Machines incorrectly assembled or adjusted.
9. Damage caused by improper use of the machine.
10. Damage caused by improper winterisation (pressure washers)
11. Items considered as consumable parts are not normally covered by the warranty, including but not limited to:
  - Batteries
  - Electric cables
  - Blade and blade assemblies
  - Belts
  - Filters
  - Chucks and tool holders
12. Certain products may contain components such as engines, transmissions from an alternative manufacturer, these items will be subject to the appropriate manufacturer's warranty policy except where Greenworks Tools Europe GmbH agrees to underwrite any claims outside the said manufacturer's warranty period.
13. Second hand goods are not covered under this warranty policy.
14. The fitting of spares, replacements or extra components which are not supplied or approved by Greenworks Tools Europe GmbH.

## Warranty

To claim a warranty on any product under this policy a proof of original purchase is required. Credit card statement do not qualify as sufficient proof of purchase. In the first instance of a warranty event occurring the consumer should return the product to the original place of purchase with their proof of purchase. The machine will be sent to our central service facility and an inspection made. If the machine be found to be at fault it will be repaired and sent back to the address of the consumer free of charge. Machines that retail for less than €100 euros including sales taxes will generally be replaced.

If the central service facility finds that machine is not found to be at fault then the consumer will be advised they will need to pay for the cost of the repair.

This warranty policy is subject to change from time to time to accommodate the needs of new products. A copy of the latest warranty policy will be available at [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## GEWÄHRLEISTUNGSFRIST

Alle neuen Greenworks Werkzeuge sind mit einer 2 Jahre Garantie auf Teile und Arbeit ab Kaufdatum ausgestattet. Eine 30 Tage Garantie ist für Maschinen im professionellen Einsatz verfügbar, weil Greenworks Werkzeuge hauptsächlich für den Einsatz durch Heimwerker konstruiert sind.

Diese Garantie ist nicht übertragbar.

## EINSCHRÄNKUNGEN

Diese Garantie gilt nur für defekte Teile/Komponenten und deckt keine Reparaturen ab aufgrund von:

1. Normaler Abnutzung.
2. Routinewartungen oder Einstellungen.
3. Durch falsche Handhabung/Missbrauch/Fehlanwendung oder Vernachlässigung verursachte Schäden.
4. Überhitzung aufgrund von fehlender Wartung.
5. Schäden aufgrund von durch fehlende Wartung lockeren/gelösten Anschlüssen/Befestigungen.
6. Durch Reinigung mit Wasser verursachte Schäden.
7. Maschinen die nicht von einem autorisierten Greenworks Kundendienst gewartet oder repariert wurden.
8. Maschinen die falsch montiert oder eingestellt wurden.
9. Schäden aufgrund falscher Benutzung der Maschine.
10. Schäden aufgrund von falscher Wintereinlagerung (Hochdruckreiniger).
11. Elemente die als Verschleißteile betrachtet werden sind normalerweise nicht von dieser Garantie abgedeckt, einschließlich, aber nicht beschränkt auf:

- Akkus
- Elektrische Kabel
- Klingen und Klingeneinheiten
- Bänder
- Filter
- Spannfutter und Werkzeughalter

12. Bestimmte Produkte können Teile wie Motoren, Getriebe von anderen Herstellern enthalten, diese Elemente unterliegen der entsprechenden Herstellergarantie, außer in Fällen wo Greenworks Tools Europe GmbH zustimmt Ansprüche außerhalb der genannten Herstellergarantiefrist zu akzeptieren.

13. Gebrauchte Waren sind nicht von dieser Garantie abgedeckt.  
14. Die Montage von Ersatzteilen oder zusätzlichen Teilen die nicht von Greenworks Tools Europe GmbH geliefert oder zugelassen sind.

## Garantie

Für einen Gewährleistungsanspruch auf ein Produkt unter dieser Garantie ist ein Original-Kaufbeleg erforderlich. Kreditkartenauszüge sind als Kaufbeleg ausreichend. Im Falle eines Garantiefalls sollte der Kunde das Produkt zuerst mit dem Kaufbeleg zu ein Einkaufsort bringen. Die Maschine wird an unsere zentrale Serviceeinrichtung gesendet und dort überprüft. Wenn die Maschine fehlerhaft ist, wird sie repariert und kostenfrei an die Kundenadresse gesendet. Maschinen die für unter 100 € einschließlich Mehrwertsteuer verkauft werden, werden generell ersetzt.

Wenn die zentrale Serviceeinrichtung feststellt, dass die Maschine nicht ursächlich für den Fehler ist, wird der Kunde informiert, dass er die Kosten der Reparatur zu tragen hat.

Änderungen dieser Garantie sind vorbehalten, um neue Produkte einzubeziehen. Eine Kopie der aktuellen Garantie ist verfügbar auf [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## Greenworks Tools garantiebeleid voor doe-het-zelfmachine



## Гарантийные обязательства компании Greenworks Tools в отношении агрегатов для дома и строительства

### GARANTIETERMIJN

Al het nieuwe Greenworks Tools gereedschap wordt geleverd met een garantie van 2 jaar op onderdelen en werk vanaf de aankoopdatum. Een garantie van 30 dagen is beschikbaar voor machines die professioneel worden gebruikt, aangezien Greenworks Tools vooral ontworpen zijn voor doe-het-zelvers.

Deze garantie is niet overdraagbaar.

### BEPERKINGEN

Deze garantie is uitsluitend van toepassing op defecte onderdelen en dekt geen herstellingen als gevolg van:

1. Normale slijtage.
2. Routine onderhoud of afstelling.
3. Schade veroorzaakt door foutieve handelingen/misbruik of verwaarlozing.
4. Oververhitting tengevolge van een gebrek aan onderhoud.
5. Schade tengevolge van verbinders/armaturen die los komen door een gebrek aan onderhoud.
6. Schade veroorzaakt door reiniging met water.
7. Machines die worden onderhouden of hersteld door niet-geautoriseerde Greenworks Tools onderhoudscentra.
8. Machines die foutief zijn gemonteerd of afgesteld.
9. Schade veroorzaakt door een foutief gebruik van de machine.
10. Schade veroorzaakt door foutieve voorbereidingen voor winterisering (hogedrukreiniger)
11. Voorwerpen die als verbruiksartikelen worden beschouwd, zijn normaal gezien niet door de garantie gedekt, met inbegrip van, maar niet beperkt tot:
  - Batterijen
  - Elektrische kabels
  - Zaagblad en bladonderdelen
  - Riemen
  - Filters
  - Boor- en gereedschaphouders
12. Bepaalde producten kunnen onderdelen bevatten, zoals motoren of transmissies van een andere fabrikant. Deze voorwerpen zijn onderworpen aan het overeenkomstige garantiebeleid van de fabrikant, behalve in de gevallen waar Greenworks Tools Europe GmbH ermee instemt om vorderingen te aanvaarden die zich buiten de garantieperiode van de respectievelijke fabrikant bevinden.
13. Tweedehandsartikelen zijn niet gedekt onder dit garantiebeleid.
14. Het monteren van vervang- of bijkomende onderdelen die niet door Greenworks Tools Europe GmbH worden geleverd of zijn goedgekeurd.

### Garantie

Om in het kader van dit beleid een vordering voor een product in te dienen, is het noodzakelijk een bewijs van de originele aankoopbon. Een kredietkaartafschrift geldt niet als voldoende aankoopbewijs. Bij een eerste garantie-incident dient de klant het product naar de originele aankoopplaats terug te brengen, voorzien van het aankoopbewijs. De machine wordt naar onze centrale onderhoudsdienst gestuurd, waar een inspectie wordt uitgevoerd. Indien wordt vastgesteld dat er een fout aan de machine aanwezig is, zal deze worden hersteld en gratis naar het adres van de klant worden teruggezonden. Machines met een verkoopprijs van minder dan €100, inclusief BTW, worden over het algemeen vervangen.

Als de centrale onderhoudsdienst vaststelt dat de machine geen fout bevat, wordt de klant op de hoogte gesteld van het feit dat hij de kosten van de herstelling dient te betalen.

Dit garantiebeleid is onder voorbehoud van wijzigingen om tegemoet te komen aan de noden van nieuwe producten. Een exemplaar van het meest recente garantiebeleid is beschikbaar op [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).

### СРОК ГАРАНТИИ

Все новые агрегаты поставляются, в случае домашнего использования, с 2-летней гарантией от первоначальной даты покупки на запчасти и работу по ремонту, и 1 год на аккумуляторные батареи и, в случае коммерческого использования, с гарантией 90 дней от первоначальной даты покупки на запчасти и работу по ремонту.

На профессиональную технику 80Вольт и аккумуляторные ручные инструменты 24Вольт (отвертки, дрели, лобзики, циркулярная пила, гайковерты, фонарик, мульти-устройство) действует гарантия в 1 год. Эта гарантия не подлежит передаче.

### ОГРАНИЧЕНИЯ

Настоящая гарантия распространяется только на дефектные части / компоненты и не охватывает ремонт, который потребовался как следствие:

1. Нормального износа.
2. Плановой настройки или регулировки.
3. Ущерб, причиненный в результате неправильного обращения / ненадлежащего использования или пренебрежения.
4. Перегрев из-за отсутствия технического обслуживания.
5. Повреждения, вызванные разбалтыванием / отсоединением фитингов / крепежных деталей, из-за отсутствия технического обслуживания.
6. Повреждения, вызванные очисткой при помощи воды.
7. Агрегаты, обслуживание или ремонт которых проводился не авторизованными сервисными центрами компании GREENWORKS.
8. Агрегаты, неправильно собранные или отрегулированные.
9. Повреждения, вызванные неправильным использованием агрегата.
10. Ущерб, причиненный в результате неправильной подготовки к эксплуатации в зимний период (мощные устройства высокого давления).
11. Позиции, рассматриваемые в качестве расходных деталей, и обычно не покрываемые гарантией, включая, но не ограничиваясь, следующими:
  - Электрические кабели
  - Ножи и режущие полотна
  - Ремни
  - Фильтры
  - Зажимные устройства и держатели инструмента
12. Поддержанные товары не подпадают под данные гарантийные обязательства.
13. Установка запчастей, сменных деталей или дополнительных компонентов, которые не поставляются компанией Greenworks Tools Europe GmbH, или не утверждены этой компанией.

### Гарантия

Чтобы подать заявку на гарантийное обслуживание какого-либо продукта в рамках данных гарантийных обязательств, требуется доказательство первоначальной покупки. Доказательство покупки включает в себя одно из,

- Квитанция розничного продавца
- Счет, подтверждающий покупку в Интернете
- Копия свидетельства о регистрации продукта

**Продукт необходимо зарегистрировать на сайте:**

[www.greenworkstools.ru](http://www.greenworkstools.ru)

Выписка по кредитной карте не считается достаточным доказательством покупки. В первую очередь, при возникновении гарантийного случая потребитель должен обратиться в авторизованный сервис, или к импортеру, указанных в инструкции, или на сайте [www.Greenworkstools.eu](http://www.Greenworkstools.eu) в соответствующем доказательством покупки. Агрегат будет отправлен в наш центральный сервисный центр и там проведена проверка. Если будет установлено, что агрегат неисправен, то он будет бесплатно отремонтирован. Агрегаты, которые продаются в розницу менее чем за 7 000 рублей, включая налоги с продаж, как правило, подлежат замене. Если установлено, что агрегат не является не гарантийным случаем, то потребителю будет предложено оплатить ремонт.

Настоящие гарантийные обязательства подлежат периодическим изменениям, чтобы удовлетворить потребности новой продукции. Копия последней редакции гарантийных обязательств будет доступна на сайте [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu) и на русскоязычной версии сайта [www.greenworkstools.ru](http://www.greenworkstools.ru).

Адрес сервисной и гарантийной службы в России:

Горячая линия: +74997132292

Россия, Москва, 2-й Грайвороновский проезд 48

Техносервис

Проходная завода «Сатурн»

ИП Осипян

+74997132292

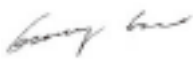
**(EN) EC DECLARATION OF CONFORMITY FOR MACHINERY**

Manufacturer: Changzhou Globe Co., Ltd.  
 Address: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 P.R.China  
 Name and address of the person authorised to compile the technical file:  
 Name: Gary Gao Naixin (Director of Outdoor Power Equipment)  
 Address: Greenworks Tools Europe GmbH  
 Wankelstrasse 40,  
 50996 Kohn  
 Germany

Herewith we declare that the product  
 Category ..... **CORDLESS BLOWER**  
 It is used to propel air out of a tube to move yard debris such as leaves.  
 Model.....2401307  
 Serial number ..... See product rating label  
 Year of Construction ..... See product rating label  
 • is in conformity with the relevant provisions of the Machinery Directive  
 • is in conformity with the provisions of the following other EC-Directive  
 MD Machinery Directive 2006/42/EC  
 2014/30/EU (EMC-Directive), and  
 2000/14/EC (Noise-Directive) incl. modifications (2005/88/EC)  
 And furthermore, we declare that  
 • the following (parts/clauses of) European harmonised standards have been used  
 EN 60335-1, EN 50636-2-100;  
 EN 62233 , EN ISO 3744; EN 55014-1;  
 EN 55014-2

Measured sound power level LWA: 99.2 dB(A)  
 Guaranteed sound power level 103 dB(A)  
 Conformity assessment method to Annex V/ Directive 2000/14/EC

Place, date: Changzhou, 22/07/2016 Signature: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Vice president of Engineering


**(DE) EK KONFORMITÄTSERKLÄRUNG FÜR MASCHINEN**

Hersteller: Changzhou Globe Co., Ltd.  
 Address: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 P.R.China  
 Name und Adresse der Person, die autorisiert ist, die technische Akte zusammenzustellen:  
 Name: Gary Gao Naixin (Leiter Motorgattergeräte)  
 Adresse: Greenworks Tools Europe GmbH  
 Wankelstrasse 40,  
 50996 Kohn  
 Germany

Hiermit erklären wir, dass das Produkt  
 Kategorie..... **AKKU-BLASGERÄT**  
 Damit wird Luft durch ein Rohr geblasen, um Schmutz, wie Blätter, zu bewegen.  
 Modell.....2401307  
 Seriennummer ..... siehe Produkt-Leistungsschild  
 Baujahr..... siehe Produkt-Leistungsschild  
 • in Übereinstimmung mit den entsprechenden Bestimmungen der  
 Maschinenrichtlinie ist:  
 • mit den Bestimmungen der folgenden anderen EC-Richtlinien übereinstimmt  
 MD Machinery Directive 2006/42/EC  
 2014/30/EU (EMC-Richtlinie), und  
 2000/14/EC (Geräuschemissionen durch Geräte im Außeneinsatz) einschli.  
 Modifikationen (2005/88/EC)  
 und weiterhin erklären wir, dass  
 • die folgenden (Teile/Bestimmungen aus) europäischen harmonisierten Normen  
 verwendet wurden  
 EN 60335-1, EN 50636-2-100;  
 EN 62233 , EN ISO 3744; EN 55014-1;  
 EN 55014-2

Gemessener Schalleistungspegel LWA: 99.2 dB(A)  
 Garantierter Schalleistungspegel 103 dB(A)  
 Konformitätsbeurteilungsmethode zu Anhang V/Richtlinie 2000/14/EC

Ort, Datum: Changzhou, 22/07/2016 Unterschrift: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Vizepräsident Technik

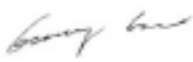

**(ES) DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD PARA MAQUINARIA**

Fabricante: Changzhou Globe Co., Ltd.  
 Dirección: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 China  
 Nombre y dirección de la persona autorizada para compilar el expediente técnico:  
 Nombre: Gary Gao Naixin (Director de Equipos motorizados para uso exterior)  
 Dirección: Greenworks Tools Europe GmbH  
 Wankelstrasse 40,  
 50996 Kohn  
 Germany

Por la presente declaramos que el producto  
 Categoría..... **SOPLADOR INALÁMBRICO**  
 Se utiliza para propulsar el aire de un tubo para mover los desechos de jardín tales como hojas.  
 Modelo.....2401307  
 Número de serie..... Ver etiqueta de clasificación de productos  
 Año de fabricación..... Ver etiqueta de clasificación de productos  
 • está en conformidad con las disposiciones pertinentes de la Directiva de maquinaria:  
 • está en conformidad con las disposiciones de estas otras Directivas-EC  
 MD Machinery Directive 2006/42/EC  
 2014/30/EU (Directiva EMC), y  
 2000/14/EC (Directiva sobre el ruido) incl. modificaciones (2005/88/EC)  
 Y además, declaramos que  
 • se han utilizado las siguientes (partes o cláusulas de las) normas armonizadas europeas

EN 60335-1, EN 50636-2-100;  
 EN 62233 , EN ISO 3744; EN 55014-1;  
 EN 55014-2  
 Nivel de potencia acústica medido LWA: 99.2 dB (A)  
 Nivel de potencia acústica garantizado 103 dB (A)  
 Método de evaluación de conformidad con el anexo V/Directiva 2000/14/EC

Lugar, fecha: Changzhou, 22/07/2016 Firma: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Vicepresidente de Ingeniería

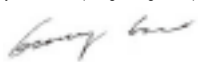

**(IT) DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ EC PER L'UTENSILE**

Ditta produttrice: Changzhou Globe Co., Ltd.  
 Indirizzo: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 Repubblica Popolare Cinese  
 Nome e indirizzo della persona autorizzata a compilare il file tecnico:  
 Nome: Gary Gao Naixin (Direttore degli elettrotensili da esterni)  
 Indirizzo: Greenworks Tools Europe GmbH  
 Wankelstrasse 40,  
 50996 Kohn  
 Germany

Con la presente dichiaro che il presente prodotto  
 Categoría ..... **SOFFIATORE A BATTERIA**  
 L'utensile viene impiegato per spingere l'aria fuori dal tubo e rimuovere detriti come foglie.  
 Modello.....2401307  
 Numero di serie..... Vedere l'etichetta nominale sul prodotto  
 Anno di costruzione..... Vedere l'etichetta nominale sul prodotto  
 • è conforme con le rilevanti norme della Direttiva Macchine  
 • è conforme con le norme delle seguenti Direttive Europee  
 MD Machinery Directive 2006/42/EC  
 2014/30/EU (Direttiva EMC), e  
 2000/14/EC (Direttiva sul Rumore) comprese modifiche (2005/88/EC)  
 E inoltre, si dichiara di seguito che  
 • I seguenti standard europei armonizzati (parti/clausole degli stessi) sono stati utilizzati

EN 60335-1, EN 50636-2-100;  
 EN 62233 , EN ISO 3744; EN 55014-1;  
 EN 55014-2  
 Livello di potenza sonora misurata LWA: 99.2 dB(A)  
 Livello di potenza sonora garantita 103 dB(A)  
 Metodo di valutazione della conformità svolto secondo l'Allegato V/ Direttiva 2000/14/EC

Luogo, data: Changzhou, 22/07/2016 Firma: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Vice Presidente Sezione Ingegneria



**FR** DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE CONCERNANT LES MACHINES

Fabricant : Changzhou Globe Co., Ltd.  
Adresse : No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 R.P. de Chine  
Nom et adresse de la personne habilitée à établir le dossier technique :  
Name: Gary Gao Naixin (Directeur de l'Outillage Extérieur à Moteur)  
Adresse : Greenworks Tools Europe GmbH  
Wankelstrasse 40,  
50996 Kolin  
Germany

Nous déclarons par la présente que le produit

Catégorie ..... **SOUFFLEUR SANS FIL**  
Cela permet d'évacuer l'air hors d'un tube et d'évacuer les débris du jardin comme des feuilles.

Modèle ..... 2401307  
Numéro de série ..... Voir plaque signalétique du produit  
Année de fabrication ..... Voir plaque signalétique du produit  
• est conforme aux réserves applicables de la Directive Machinerie  
• est conforme aux réserves applicables des autres Directives CE suivantes

MD Machinery Directive 2006/42/EC  
2014/30/EU (Directive EMC), et  
2000/14/CE (Directive Emissions Sonores) y-compris modifications (2005/88/CE)

Nous déclarons par ailleurs que  
• les parties suivantes (parties/clauses des) standards Européens harmonisés ont été utilisées

EN 60335-1, EN 50636-2-100;  
EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
EN 55014-2

Niveau de puissance sonore mesuré LWA : 99,2 dB(A)  
Niveau de puissance sonore garanti 103 dB(A)  
Méthode d'évaluation de conformité de l'annexe V/Directive 2000/14/CE

Lieu, date : Changzhou, 07/22/2016 Signature : Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Vice président de l'Ingénierie

**PT** DECLARAÇÃO EC DE CONFORMIDADE PARA MÁQUINAS

Fabricante: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Endereço: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 China  
Nome e endereço da pessoa autorizada a compilar o dossier técnico:  
Nome: Gary Gao Naixin (Diretor de Equipamento Eléctrico para Exteriores)  
Endereço: Greenworks Tools Europe GmbH  
Wankelstrasse 40,  
50996 Kolin  
Germany

Pelo presente declaramos que o produto

Categoria ..... **SOPRADADOR SEM FIO**  
É utilizado para fazer propulsão de ar para fora de um tubo para mover detritos tais como folhas.

Modelo ..... 2401307  
Número de série ..... Ver etiqueta de classificação do produto  
Ano de construção ..... Ver etiqueta de classificação do produto  
• encontra-se em conformidade com as disposições relevantes da Directiva sobre Máquinas  
• se encontra em conformidade com as provisões das outras seguintes Directivas EC

MD Machinery Directive 2006/42/EC  
2014/30/EU (Directiva EMC), e  
2000/14/EC (directiva sobre ruído) incluindo modificações (2005/88/CE)

Além disso, declaramos que  
• as seguintes (partes/cláusulas de) normas harmonizadas europeias foram utilizadas

EN 60335-1, EN 50636-2-100;  
EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
EN 55014-2

Nível de potência sonora medido LWA: 99,2 dB(A)  
Nível de potência sonora garantido 103 dB(A)  
Método de avaliação de conformidade para o anexo V / Directiva 2000/14/EC

Local, data: Changzhou, 07/22/2016 Assinatura: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Vice-presidente de Engenharia

**NL** EC CONFORMITEITSVERKLARING VOOR MACHINES

Fabrikant: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Adres: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 P.R.China  
Naam en adres van de persoon die verantwoordelijk is voor de opmaak van de technische fiche:

Naam: Gary Gao Naixin (Director of Outdoor Power Equipment)

Adres: Greenworks Tools Europe GmbH  
Wankelstrasse 40,  
50996 Kolin  
Germany

Hierbij verklaren wij dat het product

Categorie ..... **ACCU-BLADBLAZER**  
Het wordt gebruikt om lucht uit een bus te drijven om tuinafval, zoals bladeren, uit de tuin te jagen.

Model ..... 2401307  
Serienummer ..... Zie etiket productrating  
Bouwjaar ..... Zie etiket productrating

• is in overeenstemming met de relevante bepalingen van de Machinerichtlijn  
• is in overeenstemming met de bepalingen van de volgende andere EU-richtlijnen  
MD Machinery Directive 2006/42/EC

2014/30/EU (EMC-richtlijn) en  
2000/14/EC (Lawaairrichtlijn) incl. wijzigingen (2005/88/EC)

En bovendien verklaren wij dat  
• de volgende (delen/clausules van) de Europese gestandaardiseerde normen werden gebruikt

EN 60335-1, EN 50636-2-100;  
EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
EN 55014-2

Gemeten geluidsdruk niveau LWA: 99,2 dB(A)  
Gegarandeerd geluidsdruk niveau 103 dB(A)

Conformiteitsanalyse methode in overeenstemming met Annex V/ Richtlijn 2000/14/EC

Plaats, datum: Changzhou, 07/22/2016 Handtekening: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Vice-president ontwerp

**RU** ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ ЕС

Производитель: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Адрес: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 China

Имя и адрес лица, ответственного за подготовку технического файла:

Имя: Гари Джэо Найсин (директор по электроинструментам, предназначенным для использования на открытом воздухе)

Адрес: Greenworks Tools Europe GmbH  
Wankelstrasse 40,  
50996 Kolin  
Germany

Настоящим мы заявляем, что данный продукт

Категория ..... **БЕСПРОВОДНОЕ ВОЗДУХОДУВНОЕ УСТРОЙСТВО**  
Устройство используется для выдувания воздуха из трубки для перемещения мусора во дворе, например, листьев.

Модель ..... 2401307  
Заводок о й номер ..... См. паспортную табличку продукта  
Год выпуска ..... См. паспортную табличку продукта

• соответствует всем важнейшим положениям Директивы по механическому обдурованию  
• со отвечает всем положениям следующих директив EC  
MD Machinery Directive 2006/42/EC  
2014/30/EU (Директива EMC), e  
2000/14/EC (Директива по шуму) с изменениями (2005/88/EC)  
Кроме этого, мы заявляем, что  
• были использованы следующие части или статьи европейских согласованных стандартов

EN 60335-1, EN 50636-2-100;  
EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
EN 55014-2

Измеренный уровень звуковой м о щ н о с т и LWA: 99,2 dB(A)  
Гарантируемый уровень звуковой мощности 103 dB(A)

Оценка соответствия проведена согласно приложению V к директиве 2000/14/EC

Место, дата: Changzhou, 07/22/2016 Подпись: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Вице-президент по разработкам