

---

# HOZELOCK

---

## GREEN POWER EVOLUTION:

Ref.: 4185



---

**ENGLISH**  
Instructions

---

**FRANÇAIS**  
Notice d'utilisation

---

**DEUTSCH**  
Bedienungsanleitung

---

**NEDERLANDS**  
Gebruikshandleiding

---

**ESPAÑOL**  
Manual de instrucciones

---

**ITALIANO**  
Istruzioni per l'uso

---

**JĘZYK POLSKI**  
Instrukcja obsługi

---

**ΕΛΛΗΝΙΚΑ**  
Εγχειρίδιο χρήσης

---

**PORTUGUÊS**  
Manual de utilização

---

**РУССКИЙ**  
Инструкция по использованию

---

**SVENSKA**  
Bruksanvisning

---

**DANSK**  
Instruktioner

---

**SUOMI**  
Käyttöohjeet

---

**NORSK**  
Instruksjoner

---

**EESTIKEELNE**  
Kasutusjuhend

---

**LATVIEŠU VALODA**  
Instrukcijas

---

**LIETUVIŲ K.**  
Instrukcija

---

---

HOZELOCK-EXEL

B.P. 30424

F-69653 VILLEFRANCHE-SUR-SAÔNE CEDEX

++ / 33 / (0) 4 74 62 48 48

++ / 33 / (0) 4 74 62 37 51

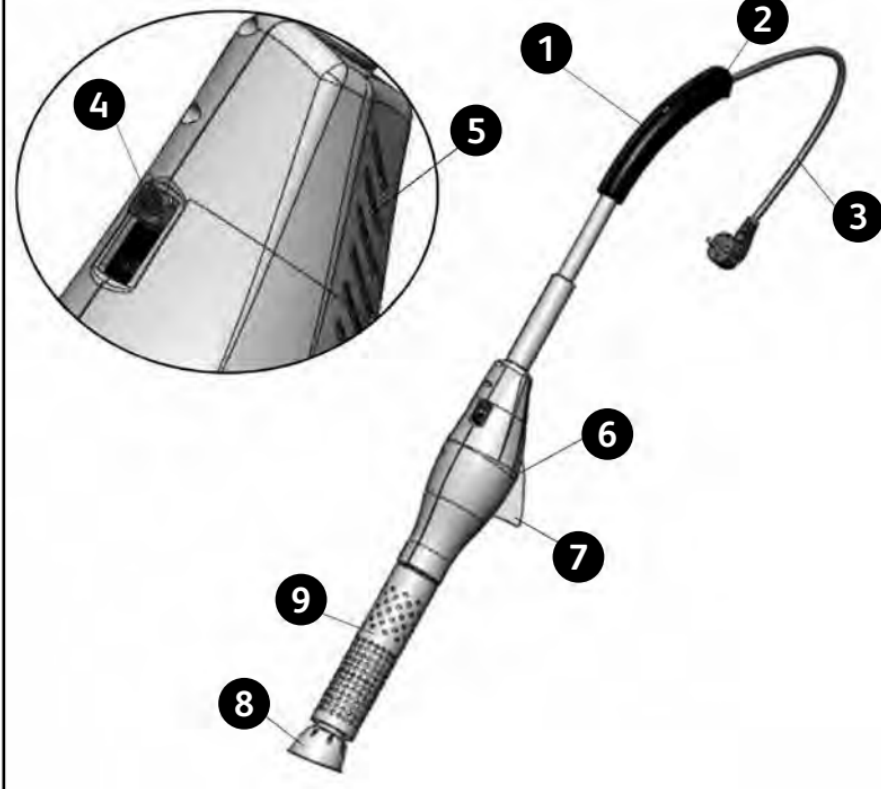
[www.hozelock.com](http://www.hozelock.com)

---

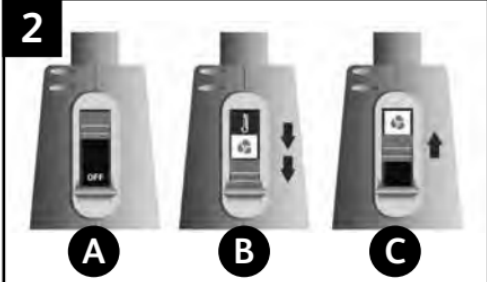


RÉF.: 584563 10/2015

1



2



3



### GREEN POWER EVOLUTION:

Instructions

Réf.: 4185

#### 1 - CONTENTS

2 Safety instructions – read carefully before use .....	p.3
3 Scope of application .....	p.3
4 Technical specifications .....	p.4
5 Description .....	p.4
6 Start-up – first use .....	p.4
7 Using as a charcoal BBQ lighter .....	p.4
8 Storage .....	p.4
9 Troubleshooting .....	p.5
10 Warranty .....	p.5

 Caution! For safety purposes, do not use the GREEN POWER device without having thoroughly read and understood these instructions.

Children and teenagers below the age of 16 should not use the GREEN POWER and must stand away when it runs. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

This device should not be used by persons (including children) with impaired physical, sensory or mental abilities, or lacking knowledge and experience, without supervision by a person in charge of their safety, instructing them on how to use the device.

Ensure that the product is properly positioned.

Unplug the product before removal from fire.

Allow the product to cool before storage.

Do not allow the hot part of the product to touch the cord or other flammable materials.

#### 2 - SAFETY MEASURES – READ CAREFULLY BEFORE USE

The user is liable towards any third party for any event linked with the use of the GREEN POWER (electrical installation, etc.). In France, comply with the NF C15-100 standard of 07/00 governing low voltage electrical installations. In other countries, comply with local regulations. Before using the GREEN POWER, we advise you to ask a skilled electrician to check that the safety measures required on the electrical network are fitted.

The specifications indicated on the plate of the GREEN POWER must match the specifications of the electrical network. For safety purposes, the electrical network supplying the GREEN POWER must be fitted with a differential circuit breaker (30 mA) with

grounding pin.

Check the condition of the power supply cables before starting up.

Do not use the cable to other ends than those planned, do not use the cable to carry the GREEN POWER, hang it nor disconnect it from the power outlet.

If you add an extension cord, it must be identical to the power supply cable of the GREEN POWER (see paragraph 4), with sealed connecting plug.

 Do not modify the GREEN POWER. Never intervene on the electrical part. Only Hozelock after-sales service is authorized to intervene on the electrical part of the GREEN POWER. If the power cable is damaged, it must be replaced by the Hozelock after-sales service. We waive any liability in case of accident caused by a use of the GREEN POWER not complying with safety instructions or beyond its scope of application, or due to a modification of the GREEN POWER or an intervention on the electrical part.

Do not use the GREEN POWER in an environment featuring risks of explosion or near flammable materials.

Do not use in an arid zone to prevent risks of fire.

Do not direct the hot air towards persons or animals.

Do not direct the hot air flow to the same point for a rather long period.

Ensure the heat cannot propagate to hidden flammable materials, and ignite them.

After its use, lay the GREEN POWER on its carrier (Fig1 item 7) safely and leave it to cool down completely before storing it.

Do not leave the GREEN POWER running unattended.

Do not expose the GREEN POWER to rain or humidity.

Do not immerse the GREEN POWER in water.

Disconnect the device before changing any accessories or storing it.

Do not touch the hot nozzle (Fig1 item 8).

Never obstruct the vents (Fig1 item 5)

#### 3 - SCOPE OF APPLICATION

The GREEN POWER is designed for a private domestic use.

 It eliminates weed by means of thermal shock. The fast temperature build-up bursts the cells of the plant and destroys the weed.

## 4 - TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power	1600 watt
Voltage	220-240 V / 50Hz
Temperature at nozzle outlet, approx.	600°C
Supply cord	1.5 m – H05 RNF
Protection rating	IPX0
Protection rating (double insulation)	

## 5 - DESCRIPTION (fig. 1)

- 1 – Ergonomic handle.
- 2 – Hanging point.
- 3 – Supply cord.
- 4 – On/Ventilation/Off switch.
- 5 – Air inlet vent
- 6 – Main power module
- 7 – Device carrier
- 8 – Nozzle
- 9 – Heat shield

## 6 - START-UP – FIRST USE (Fig1)

### Starting up

Ensure the nozzle (8) is properly fitted and the switch (4) is set to 'OFF' (Fig2A). Connect the GREEN POWER with the supply cable (3) onto the power supply network after checking the safety measures are observed.

Check that nothing is placed in front of the nozzle when switching on the GREEN POWER.

Start the GREEN POWER by setting the switch to the 'heating' position (Fig2B).

Hold the GREEN POWER with its ergonomic handle (1). For more comfort, you can adapt your grip on the device by holding the ergonomic handle higher or lower (Fig3).

Warm up the device for 45 seconds to reach the operating temperature.

To eliminate weed, apply the nozzle (8) onto it while letting it rest on the ground for 3 seconds.

## 7 - BARBECUE LIGHTING FUNCTION

The GREEN POWER can be used to light charcoal barbecues.

Always follow the barbecue manufacturer's instructions.

To light the charcoal, place it in the barbecue as usual and position the nozzle within a few centimetres from the charcoal. Make sure the device is suitably positioned and stable and directed at the centre of the barbecue. Switch the device on to the 'heating' position (Fig. 2B). Leave it in the same position until the charcoal starts to glow. This may take between 30 seconds to 2 minutes depending on the charcoal. When the charcoal is sufficiently hot, it will turn red and flames may appear near the nozzle. This indicates that the charcoal is lit. Unplug the device before removing it from the barbecue. Allow the device to cool down before putting it away (see next paragraph). Do not let the hot parts of the device touch the power cable or other flammable materials.

### Stopping the device

Before stopping the device completely, a cooling phase is required.

Set the switch (4) to the "Ventilation" position (Fig2C). Ventilation must last 30 seconds minimum.

Once this operation is complete, you can set the switch to OFF (Fig2A) to switch off the GREEN POWER.

## 8 - STORAGE

Check the device is completely cold before storing it. The device can be laid on the ground on its carrier (7) or hung to the wall by its anchoring point (2).

## 9 - TROUBLESHOOTING / SOLUTIONS

Incidents	Causes	Solutions
a- The device does not heat.	1- No power supply.	1- Check that the plug is properly inserted into the socket.
	2- The switch (4) is not in the heating position.	2- Set the switch (4) to the 'heating' position.
b- The plant does not fade.	1- The device is not set properly on the ground.	1- Apply the nozzle properly to the weed while letting rest on the ground.
	2- The application time is not long enough.	2- The application time of the nozzle on the weed must be 3 seconds.

For any other anomaly, please call our after-sales service. For safety purposes, only Hozelock's after-sales service is authorized to disassemble the electrical weeder.

## 10 - WARRANTY

This product has a 1-year warranty against any material or manufacturing defect, from the date of purchase of the device by the user, upon presentation of the purchase invoice or cashier receipt only. This warranty consists in repairing the faulty device.

Our warranty excludes:

- unauthorized disassembly of the device,
- wear parts,
- modified equipment,
- equipment used against the recommendations described in these instructions,
- equipment abused,
- degradations due to careless use: shock, drop...

Our warranty does not cover accidents resulting from the damage or faulty and abnormal use of the equipment.

The legal warranty for conformity defects and redhibitory vice applies according to the conditions of articles 1641 to 1649 of the French Civil Code.

### GREEN POWER EVOLUTION:

Notice d'utilisation

Réf.: 4185

#### 1 - SOMMAIRE

2	Mesures de sécurité – à lire attentivement avant utilisation .....	p.6
3	Domaine d'application .....	p.6
4	Caractéristiques techniques .....	p.7
5	Descriptif .....	p.7
6	Mise en service – première utilisation .....	p.7
7	Utilisation Allume barbecue .....	p.7
8	Rangement .....	p.8
9	Anomalies de fonctionnement / solutions .....	p.8
10	Garantie .....	p.8

 **Attention : Pour des raisons de sécurité, les personnes n'ayant pas lu et compris les indications données sur cette notice, ne doivent pas utiliser le GREEN POWER.**

Les enfants et jeunes de moins de 16 ans ne doivent pas utiliser le GREEN POWER et doivent être tenus éloignés de celle-ci lorsqu'il fonctionne. Les enfants ne doivent pas jouer avec le GREEN POWER. Le nettoyage et l'entretien utilisateur ne doivent pas être faits par des enfants sans supervision.

Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris des enfants) présentant des aptitudes physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant de connaissances et d'expérience, à moins qu'une personne chargée de leur sécurité ne les encadre et leur donne les instructions à suivre pour utiliser l'appareil.

#### 2 - MESURES DE SÉCURITÉ – À LIRE ATTENTIVEMENT AVANT UTILISATION

L'utilisateur est responsable envers les tiers de tout ce qui entraîne l'utilisation du GREEN POWER (installation électrique, etc.). En France, respectez la norme NF C15-100 du 07/00 qui régit les installations électriques à basse tension. Dans les autres pays, respectez la réglementation locale. Avant l'utilisation du GREEN POWER, il est donc conseillé de faire contrôler par un électricien expérimenté qu'il y a les mesures de sécurité nécessaires sur le réseau électrique.

Les caractéristiques indiquées sur la plaque du GREEN POWER doivent correspondre aux caractéristiques du réseau électrique. Pour des raisons de sécurité, le réseau électrique qui alimente le GREEN POWER doit être équipé d'un disjoncteur différentiel (30 mA) et de

prises avec fiche de mise à la terre.

Vérifiez l'état des câbles d'alimentation avant chaque mise en service. Ne pas utiliser le câble à d'autres fins que celle prévues, ne pas utiliser le câble pour porter le GREEN POWER, pour l'accrocher ou encore pour le débrancher de la prise de courant.

Si vous ajoutez une allonge électrique, celle-ci doit être de type identique au câble d'alimentation du GREEN POWER (voir paragraphe 4), avec prise de raccordement étanche.

 N'effectuer aucune modification sur le GREEN POWER. N'intervenez en aucun cas sur la partie électrique. Seul le service après vente Hozelock est habilité à intervenir sur la partie électrique GREEN POWER. Si le câble d'alimentation est endommagé il doit être remplacé par le service après-vente Hozelock. Nous déclinons toute responsabilité en

cas d'accident provoqué par une utilisation du GREEN POWER ne respectant pas les consignes de sécurité ou utilisé en dehors de son domaine d'application, ou dû à une modification du GREEN POWER ou une intervention sur la partie électrique.

Ne pas utiliser le GREEN POWER dans un environnement présentant des risques d'explosion ou à proximité de matériaux inflammables.

Ne pas utiliser en zone aride pour éviter tout risque de feu.

Ne pas diriger le courant d'air chaud vers des personnes ou des animaux.

Ne pas diriger le courant d'air chaud sur le même endroit pendant une période assez longue.

Faire attention que la chaleur peut se propager vers des matériaux cachés inflammables et les enflammer.

Après son utilisation, poser le GREEN POWER sur son support (Fig1 rep.7) en toute sécurité et le laisser complètement refroidir avant de le ranger.

Ne pas laisser le GREEN POWER en marche sans surveillance.

Ne pas exposer le GREEN POWER à la pluie ou l'humidité.

Ne pas plonger le GREEN POWER dans l'eau.

Débrancher l'appareil avant de changer des accessoires ou de le ranger.

Ne pas toucher la buse chaude (Fig1 rep.8).

Ne jamais obstruer les ouïes d'aération (Fig1 rep.5)

### 3 - DOMAINE D'APPLICATION

Le GREEN POWER est destiné à un usage privé et domestique.



Il permet de traiter les mauvaises herbes en créant un choc thermique. La montée rapide de la température fait éclater les cellules de la plante et détruit la mauvaise herbe.

### 4 - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance	1600 watt
Tension	220-240 V / 50Hz
Température à la sortie de buse, env.	600°C
Câble d'alimentation	1,5 m – H05 RNF
Classe de protection	IPX0
Classe de protection (Double isolation)	

### 5 - DESCRIPTIF (fig. 1)

- 1 – Poignée ergonomique.
- 2 – Point d'accrochage.
- 3 – Câble d'alimentation.
- 4 – Interrupteur Marche / Ventilation / arrêt.
- 5 – Ouïe d'aspiration d'air
- 6 – Module électrique principale
- 7 – Support de l'appareil
- 8 – Buse
- 9 – Ecran thermique

### 6 - MISE EN SERVICE – PREMIÈRE UTILISATION (Fig1)

#### Mise en Marche

Assurez-vous que la buse (8) soit bien fixée et que l'interrupteur (4) soit sur 'OFF' (Fig2A). Brancher le GREEN POWER avec le câble d'alimentation (3) sur le réseau électrique après vous êtes assurée que les mesures de sécurité soient respectées.

Assurez-vous que rien ne soit placé devant la buse lorsque vous allumez le GREEN POWER.

Mettez le GREEN POWER en fonctionnement en mettant l'interrupteur sur position 'chauffe' (Fig2B).

Maintenez le GREEN POWER par sa poignée ergonomique (1). Pour plus de confort, vous pouvez adapter la prise de l'appareil en maintenant la poignée ergonomique plus ou moins haute (Fig3).

Faites chauffer l'appareil pendant 45 secondes, afin que la température d'utilisation soit atteinte.

Pour traiter votre mauvaise herbe, appliquez la buse (8) dessus en la faisant reposer sur le sol, pendant 3 secondes.

### 7 - UTILISATION Allume barbecue

Cet appareil peut servir à allumer le charbon de bois des barbecues. Dans ce cas respecter les consignes et les recommandations des fabricants des barbecues.

Pour l'allumage du charbon de bois, mettez le charbon de bois dans votre foyer habituel, positionner la buse à quelque centimètre du charbon de bois. Assurez-vous que l'appareil à allumer le feu est convenablement positionné et maintenu. Mettez l'appareil en position 'chauffe' (Fig2B) au centre du barbecue. Laissez l'appareil au même point de chauffe, afin de porter à indécence le charbon. L'allumage peut prendre entre 30 secondes et 2 minutes selon votre charbon de bois. Lorsque le charbon est suffisamment chaud, il devient rouge et des flammes peuvent apparaître à proximité de la buse. Cela signifie que votre barbecue est allumé. Débranchez l'appareil avant de le retirer du feu. Laissez refroidir l'appareil avant de le ranger (voir paragraphe suivant). Ne laissez pas les parties chaudes de l'appareil à allumer le feu toucher le câble souple ou d'autres matériaux inflammables.

#### Arrêt de l'appareil

Avant de stopper complètement l'appareil, il est nécessaire de passer par une phase de refroidissement.

Poussez l'interrupteur (4) en position "Ventilation" (Fig2C). La ventilation doit durer au minimum 30 secondes.

Une fois cette opération terminée vous pouvez poussez l'interrupteur sur OFF (Fig2A) afin d'éteindre le GREEN POWER.

## 8 - RANGEMENT

Assurez-vous que l'appareil soit complètement froid avant de le ranger.

L'appareil peut être posé au sol sur son support (7) ou accrocher au mur par son point d'ancrage (2).

## 9 - ANOMALIES DE FONCTIONNEMENT / SOLUTIONS

Incidents	Causes	Remèdes
a- l'appareil ne chauffe pas.	1- Manque d'alimentation.	1- Contrôlez que la fiche est bien insérée dans la prise.
	2- L'interrupteur (4) n'est pas en position de chauffe.	2- Mettez l'interrupteur (4) sur la position 'chauffe'.
b- La plante ne flétrit pas.	1- L'appareil ne repose pas bien sur le sol.	1- Bien appliquer la buse sur la mauvaise herbe en la faisant reposer sur le sol.
	2- Le temps d'application n'est pas assez long.	2- Le temps d'application de la buse sur la mauvaise herbe doit être de 3 secondes.

Pour toute autre anomalie, contacter notre service après-vente. Pour des raisons de sécurité, seul le service après-vente Hozelock est habilité à démonter le désherbeur électrique.

## 10 - GARANTIE

Ce produit est garanti au 1 an (ou à minima à hauteur de la législation nationale concernée) contre tout défaut de matière ou de fabrication, à compter de la date d'achat de l'appareil par l'utilisateur, sur présentation de la facture d'achat ou du ticket de caisse uniquement. Cette garantie consiste en la réparation de l'appareil défectueux.

Notre garantie exclut :

- le démontage non autorisé de l'appareil,
- les pièces d'usure,
- les matériels modifiés,
- les matériels dont il est fait usage en infraction avec les recommandations figurant dans la présente notice,
- le matériel dont il est fait un usage abusif,
- les dégradations consécutives à des utilisations négligentes : chocs, chutes...

Notre garantie ne couvre pas les accidents relevant de détérioration ou d'utilisation défectueuse et anormale du matériel.

La garantie légale pour défauts de conformité et vices rédhibitoires s'applique selon les conditions des articles 1641 à 1649 du Code Civil français.

## 1 - INHALT

2	Sicherheitshinweise – bitte sorgfältig vor Gebrauch lesen .....	p.9
3	Anwendungsbereich .....	p.9
4	Technische Eigenschaften .....	p.10
5	Beschreibung .....	p.10
6	Inbetriebnahme – erster Einsatz .....	p.10
7	Gebrauch des Grillanzünders .....	p.10
8	Verstauen .....	p.11
9	Funktionsfehler / Lösungen .....	p.11
10	Garantie .....	p.11

 **Achtung: Aus Sicherheitsgründen dürfen die Personen, die die Angaben vorliegender Bedienungsanleitung nicht gelesen und verstanden haben, den GREEN POWER nicht verwenden.**

Kinder und Jugendliche unter 16 Jahren dürfen GREEN POWER nicht benutzen und müssen sich bei dessen Betrieb fern vom Gerät halten.

Dieses Gerät darf nicht von Personen (inklusive Kinder) verwendet werden, die körperlich, sensorisch oder geistig behindert sind, oder nicht über genügend Kenntnisse und Erfahrung verfügen, es sei denn, eine mit ihrer Sicherheit beauftragte Person betreut sie und gibt ihnen die notwendigen Anweisungen für den Einsatz des Gerätes.

## 2 - SICHERHEITSHINWEISE – BITTE SORGFÄLTIG VOR GEBRAUCH LESEN

Der Benutzer hofft gegenüber Dritten für alle Auswirkungen der Verwendung des GREEN POWER (elektrische Einrichtungen, usw.). In Frankreich ist die Norm NF C15-100 von 07/00 bezüglich elektrischer Niederspannungseinrichtungen einzuhalten. In den anderen Ländern müssen die lokalen Vorschriften eingehalten werden. Vor dem Gebrauch des GREEN POWER sollte demzufolge von einem erfahrenen Elektriker geprüft werden, dass die notwendigen Sicherheitsmittel am Stromnetz vorhanden sind.

Die auf dem Schild von GREEN POWER angegebenen Eigenschaften müssen den Eigenschaften des Stromnetzes entsprechen. Aus Sicherheitsgründen muss das den GREEN POWER versorgende Stromnetz mit einem Differentialschutzschalter (30mA) und Steckdosen mit geerdetem Stecker ausgerüstet sein. Vor jeder Inbetriebnahme den Zustand der Netzkabel prüfen.

Das Kabel nicht für andere Zwecke als vorgesehen verwenden. Den GREEN POWER nicht mit Hilfe des Kabels tragen oder aufhängen und auch nicht von der Steckdose trennen.

Sollten Sie ein Verlängerungskabel verwenden, muss dieses dem Netzkabel des GREEN POWER entsprechen (siehe Abschnitt 4) und einen wasserdichten Anschluss aufweisen.

 Keine Änderung am GREEN POWER vornehmen. Auf keinen Fall am elektrischen Teil eingreifen. Nur der Kundendienst von Hozelock ist berechtigt, am elektrischen Teil von GREEN POWER einzugreifen. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hozelock-Kundendienst ersetzt werden. Wir übernehmen keine Haftung für Unfälle, die auf einer Verwendung des GREEN POWER beruhen, bei der die Sicherheitsvorschriften nicht eingehalten wurden, oder falls er außerhalb seines Anwendungsbereichs eingesetzt wurde, oder die aus einer Änderung des GREEN POWER oder einem Eingriff am elektrischen Teil hervorgehen.

Den GREEN POWER nicht in einer Umgebung mit Explosionsgefahr oder in der Nähe von entzündbaren Materialien verwenden.

Nicht in ausgetrockneten Bereichen einsetzen, um jegliche Brandgefahr zu vermeiden.

Den warmen Luftstrom nicht in Richtung von Personen oder Tieren halten.

Den warmen Luftstrom nicht über lange Zeit auf eine einzige Stelle richten.

Beachten Sie bitte, dass sich die Wärme auf verborgene entzündbare Materialien ausbreiten und diese anzünden kann.

Den GREEN POWER nach seinem Einsatz sicher auf seinen Träger (Abb. 1 Nr. 7) stellen und ihn vollständig abkühlen lassen, bevor er verstaut wird.

Den GREEN POWER nicht unbeaufsichtigt in Betrieb lassen.

Den GREEN POWER weder Regen noch Feuchtigkeit aussetzen.

Den GREEN POWER nicht in Wasser tauchen.

Das Gerät vom Stromnetz trennen, bevor die Zubehörteile gewechselt werden oder bevor er verstaut wird.

Die warme Düse nicht berühren (Abb. 1 Nr. 8).

Die Lüftungslöcher keineswegs versperren (Abb. 1 Nr. 5)

### 3 - ANWENDUNGSBEREICH

Der GREEN POWER ist für den privaten Hausgebrauch vorgesehen.



Er wirkt durch Wärmeschok auf das Unkraut ein. Der schnelle Temperaturanstieg zersprengt die Zellen der Pflanze und zerstört das Unkraut.

### 4 - TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Leistung	1600 watt
Spannung	220-240 V / 50Hz
Temperatur am Düsenausgang, etwa	600°C
Netzkabel	1,5 m - H05 RNF
Schutzkabel	IPX0
Schutzklasse (Doppelte Isolierung)	□

### 5 - BESCHREIBUNG (Abb. 1)

- 1 – Ergonomischer Griff.
- 2 – Aufhängevorrichtung.
- 3 – Netzkabel.
- 4 – Schalter Ein / Ventilation / Aus.
- 5 – Luftansaugöffnung
- 6 – Hauptelektronmodul
- 7 – Geräteträger
- 8 – Düse

### 6 - INBETRIEBNAHME – ERSTER EINSATZ (Abb. 1)

#### Inbetriebnahme

Sicherstellen, dass die Düse (8) fest angebracht und der Schalter (4) auf 'OFF' ist (Abb. 2A). Den GREEN POWER mit dem Netzkabel (3) an das Stromnetz anschließen, nachdem Sie geprüft haben, dass die Sicherheitshinweise eingehalten werden.

Stellen Sie sicher, dass kein Gegenstand die Düse behindert, wenn Sie den GREEN POWER einschalten. Den GREEN POWER in Betrieb nehmen, indem der Schalter auf die Stellung 'Heißluft' gestellt wird (Abb. 2B).

Den GREEN POWER mit seinem ergonomischen Griff (1) halten. Um einen besseren Komfort zu gewähren, können Sie den Halt des Gerätes anpassen, indem Sie den ergonomischen Griff mehr oder weniger hoch halten (Fig. 3).

Das Gerät 45 Sekunden lang warm laufen lassen, damit die Betriebstemperatur erreicht wird.

Um das Unkraut zu entfernen, die Düse (8) über dem Unkraut ansetzen und sie 3 Sekunden lang mit dem Boden in Berührung kommen lassen.

### 7 - GEBRAUCH des Grillanzünders

Dieses Gerät kann zum Anzünden der Holzkohle von Barbecue dienen. In diesem Fall sind die Anweisungen und Empfehlungen des Barbecue Herstellers zu beachten.

Um die Holzkohle anzuzünden, füllen Sie die Holzkohle in Ihre gewöhnliche Feuerstelle, bringen Sie die Düse in einem Abstand von wenigen Zentimetern von der Holzkohle. Prüfen Sie, dass der Anzünder korrekt positioniert und gehalten ist. Stellen Sie das Gerät auf Position 'Ein' (Abb. 2B) in die Mitte des Barbecues. Lassen Sie das Gerät in derselben Heizstufe, um die Holzkohle zum Glühen zu bringen. Je nach Holzkohle kann das Anzünden zwischen 30 Sekunden und 2 Minuten dauern. Wenn die Holzkohle ausreichend heiß ist, färbt sie sich rot und Flammen können in der Nähe der Düse erscheinen. Dies signalisiert, dass Ihr Barbecue angezündet ist. Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz ab, bevor Sie es aus dem Feuer herausnehmen. Vor dem Verstauen, lassen Sie das Gerät abkühlen (siehe Nächsten Absatz). Achten Sie darauf, dass die heiße Teile des Feueranzünders nicht in Berührung mit dem weichen Kabel oder anderen entzündlichen Materialien kommen.

#### Gerät ausschalten

Bevor das Gerät vollkommen ausgeschaltet werden kann, muss eine Abkühlphase eingehalten werden.

Den Schalter (4) auf die Stellung „Ventilation“ bringen (Abb. 2C). Die Ventilation muss mindestens 30 Sekunden lang dauern.

Sobald dieser Vorgang vollendet ist, können Sie den Schalter auf OFF setzen (Abb. 2A), um den GREEN POWER auszuschalten.

**8 - VERSTAUEN**

Stellen Sie sicher, dass das Gerät vollkommen abgekühlt ist, bevor sie es verstauen.

Das Gerät kann auf seinem Träger (7) auf den Boden gestellt werden oder mit Hilfe seiner Aufhängevorrichtung (2) an die Wand gehängt werden.

**9 - FUNKTIONSFEHLER / LÖSUNGEN**

Fehler	Ursprung	Abhilfe
a- Das Gerät wird nicht warm.	1- Fehlende Stromversorgung.	1- Sicherstellen, dass der Stecker richtig in die Steckdose eingesteckt ist.
	2- Der Schalter (4) ist nicht auf „Heißluft“-gestellt.	2- Den Schalter (4) auf „Heißluft“ stellen.
b- Die Pflanze verdorrt nicht.	1- Das Gerät berührt nicht richtig den Boden.	1- Die Düse gut an das Unkraut ansetzen und mit dem Boden in Berührung kommen lassen.
	2- Die Anwendungsdauer ist zu kurz.	2- Die Anwendungsdauer der Düse am Unkraut muss 3 Sekunden betragen.

Für jeden Fehler wenden Sie sich an unseren Kundendienst. Aus Sicherheitsgründen ist nur der Kundendienst von Hozelock berechtigt, den elektrischen Unkrautentferner auseinander zu bauen.

**10 - GARANTIE**

Dieses Produkt verfügt über 1 Jahr Garantie gegen jeden Material- oder Herstellungsfehler, und dies ab dem Datum des vom Käufer getätigten Kaufes des Gerätes und ausschließlich nach Vorlage der Kaufrechnung oder des Kassenbons. Diese Garantie beläuft sich auf die Reparatur des fehlerhaften Gerätes.

Folgendes ist aus unserer Garantie ausgeschlossen:

- der nicht zulässige Auseinanderbau des Gerätes,
- die Verschleißteile,
- die geänderten Geräte,
- die Geräte, die nicht in Übereinstimmung mit den in vorliegender Anleitung gegebenen Vorschriften verwendet werden,
- die Geräte, die missbräuchlich eingesetzt werden,
- die Beschädigungen, die aus einem fahrlässigem Gebrauch hervorgehen: Stöße, Stürze, usw.

Unsere Garantie deckt keine Unfälle, die aus der Beschädigung oder fehlerhaften und falschen Verwendung des Gerätes hervorgehen.

Die legale Garantie für Konformitätsfehler und Sachmängel ist gemäß den Bestimmungen der Artikel 1641 bis 1649 des französischen Zivilgesetzbuches anwendbar.

### GREEN POWER EVOLUTION:

Gebruikshandleiding

Réf.: 4185

#### 1 - INHOUD

2 Veiligheidsvoorschriften	-
aandachtig lezen voor het gebruik	p.12
3 Toepassingsveld	p.12
4 Technische kenmerken	p.13
5 Beschrijving	p.13
6 Inbedrijfstelling – eerste gebruik	p.13
7 Gebruik barbecue-aansteker	p.13
8 Opberging	p.14
9 Storingen / oplossingen	p.14
10 Garantie	p.14



**Opgelet: Om veiligheidsredenen, mogen personen die de aanwijzingen verschafft in deze gebruikshandleiding niet gelezen en begrepen hebben geen gebruik maken van de GREEN POWER.**

Kinderen en jongeren onder de 16 jaar mogen de GREEN POWER niet gebruiken en moeten uit de buurt ervan blijven wanneer die in werking is.

Dit apparaat mag niet worden gebruikt door personen (ook kinderen) met lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke beperkingen of die niet beschikken over de nodige kennis en ervaring, tenzij ze onder het toezicht zijn van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid en hen de nodige instructies geeft voor het gebruik van het apparaat.

#### 2 - VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN - AANDACHTIG LEZEN VOOR HET GEBRUIK

De gebruiker is verantwoordelijk ten opzichte van derden voor al wat voortvloeit uit het gebruik van de GREEN POWER (elektrische installatie, enz.). Voor Frankrijk geldt de norm NF C15-100 van 07/00 inzake elektrische laagspanningsinstallaties. In de andere landen moeten de lokale normen worden gerespecteerd. Vooraleer gebruik te maken van de GREEN POWER, wordt dus aangeraden door een ervaren elektricien te laten controleren of het elektriciteitsnet volgens de normen is.

De kenmerken aangegeven op het plaatje van de GREEN POWER moeten overeenkomen met de kenmerken van het elektriciteitsnet. Om veiligheidsredenen, moet het elektriciteitsnet dat de GREEN POWER van stroom voorziet uitgerust zijn met een differentieelschakelaar (30mA) en stopcontacten

met aarding.

Controleer de staat van de voedingskabels vóór elk gebruik.

Gebruik de kabel niet voor andere doeleinden, gebruik hem niet om de GREEN POWER te transporteren, op te hangen of los te koppelen van het stopcontact.

Indien u gebruik maakt van een verlengkabel, dan moet deze van hetzelfde type zijn als de voedingskabel van de GREEN POWER (zie paragraaf 4), met waterdichte verbindingsstekker.



Breng geen wijzigingen aan de GREEN POWER aan. Grijp geensins in op het elektrisch deel. Alleen de dienst na verkoop van Hozelock is bevoegd om in te grijpen op het elektrisch deel van de GREEN POWER. Als de voedingskabel beschadigd is, moet hij vervangen worden door de after-sales afdeling van Hozelock. Wij kunnen niet aansprakelijk gesteld worden in geval van een ongeluk veroorzaakt door een gebruik van de GREEN POWER dat afwijkt van de veiligheidsvoorschriften of het toepassingsveld, of dat toe te schrijven is aan een wijziging van de GREEN POWER of een ingreep op het elektrisch deel.

Gebruik de GREEN POWER niet in een omgeving met risico van explosie of vlakbij ontvlambaar materiaal.

Gebruik niet in droge gebieden, om het risico van brand te voorkomen.

De stroom warme lucht niet richten naar personen of dieren.

De stroom warme lucht niet te lang op dezelfde plek richten.

Let op, want de warmte kan zich verspreiden naar verborgen ontvlambaar materiaal dat vuur kan vatten.

Na het gebruik wordt de GREEN POWER veilig op zijn houder gezet (Fig.1 ond.7); laat hem volledig afkoelen vooraleer hem op te bergen.

Laat de GREEN POWER niet aan staan zonder toezicht. Stel de GREEN POWER niet bloot aan regen of vocht.

Dompel de GREEN POWER niet onder in water.

Koppel het apparaat los vooraleer de accessoires te veranderen of het apparaat zelf op te bergen.

De hete buis niet aanraken (Fig.1 ond.8).

De verluchtingsgaten nooit verstoppen (Fig.1 ond.5)

### 3 - TOEPASSINGSVELD

De GREEN POWER is bestemd voor een privaat en huishoudelijk gebruik.



Het apparaat dient om onkruid te verdelen door de creatie van een thermische schok. De snelle temperatuurtoename doet de cellen van de plant openbarsten en vernietigt het onkruid.

### 4 - TECHNISCHE KENMERKEN

Vermogen	1600 watt
Spanning	220-240 V / 50Hz
Temperatuur bij het verlaten van de buis, ca.	600°C
Voedingskabel	1,5 m – H05 RNF
Beschermingsklasse	IPX0
Beschermingsklasse (dubbel geïsoleerd)	

### 5 - BESCHRIJVING (fig. 1)

- 1 – Ergonomische handgreep.
- 2 – Bevestigingspunt.
- 3 – Voedingskabel.
- 4 – Schakelaar Start / Ventilatie / Stop.
- 5 – Ventilatieopening.
- 6 – Elektrische hoofdmodule.
- 7 – Houder van het apparaat
- 8 – Buis

### 6 - INBEDRIJFSTELLING – EERSTE GEBRUIK (Fig.1)

#### Inschakeling

Zorg ervoor dat de buis (8) goed bevestigd is en dat de schakelaar (4) op 'OFF' staat (Fig.2A). Koppel de GREEN POWER met de voedingskabel (3) aan het elektriciteitsnet na erover te hebben gewaakt dat alle veiligheidsvoorschriften werden gerespecteerd.

Zorg ervoor dat er nijs voor de buis staat wanneer de GREEN POWER wordt aangezet.

Zet de GREEN POWER in werking door de schakelaar op 'verwarmen' te zetten (Fig.2B).

Houd de GREEN POWER vast met de ergonomische handgreep (1). Voor meer comfort, kan het apparaat hoger of lager worden vastgenomen met behulp van de ergonomische handgreep (Fig.3).

Laat het apparaat 45 seconden opwarmen om de gebruikstemperatuur te bereiken.

Om het onkruid te behandelen, wordt de buis (8) erboven gehouden en op de grond geplaatst, gedurende 3 seconden.

### 7 - GEBRUIK BARBECUE-AANSTEKER

Dit apparaat kan ook gebruikt worden om houtskool voor barbecues aan te steken. Hierbij de richtlijnen en aanbevelingen van de barbecuefabrikanten naleven.

Plaats de houtskool in de barbecue, plaats de buis op enkele centimeter van de houtskool. Zorg ervoor dat de barbecue en aansteker goed en stevig geplaatst en onderhouden zijn. Zet het apparaat in de stand 'chauffe' (verwarmen) (Fig. 2B) en richt het op het midden van de barbecue. Hou het apparaat op hetzelfde verwarmingspunt om de houtskool te laten ontvlammen. Het aansteken kan 30 seconden tot 2 minuten duren, afhankelijk van de gebruikte houtskool. Wanneer de houtskool voldoende heet is, zal deze rood worden en kunnen er vlammen in de buurt van de buis verschijnen. Nu is uw barbecue aangestoken. Schakel het apparaat uit voordat u het uit het vuur verwijdt. Laat het afkoelen vooraleer het op te bergen (zie volgende paragraaf). Laat de hete onderdelen van de barbecue-aansteker niet in contact komen met het soepele snoer of andere ontvlambare materialen.

#### Het apparaat stoppen

Vooraleer het apparaat volledig tot stilstand te brengen, moet een afkoelingsfase waargenomen worden.

Duw de schakelaar (4) in de stand "Ventilatie" (Fig.2C). De ventilatie moet minstens 30 seconden duren.

Daarna kan de schakelaar in de stand OFF gebracht worden (Fig.2A) om de GREEN POWER uit te zetten.

## **8 - OPBERGING**

Zorg ervoor dat het apparaat volledig afgekoeld is vooraleer het op te bergen.

Het apparaat kan op de grond geplaatst worden op zijn houder (7) of aan de muur gehangen worden met behulp van het bevestigingspunt (2).

## **9 - STORINGEN / OPLOSSINGEN**

Problemen	Oorzaken	Oplossingen
a- Het apparaat warmt niet op.	1- Geen elektrische voeding.	1 - Controleer of de stekker goed in het stopcontact zit.
	2- De schakelaar (4) staat niet in de stand 'verwarmen'.	2- Plaats de schakelaar (4) in de stand 'verwarmen'.
b- De plant verwelkt niet.	1- Het apparaat rust niet goed op de grond.	1- Plaats de buis goed op het onkruid door hem goed op de grond te zetten.
	2- De buis werd niet lang genoeg aangebracht.	2- De buis moet 3 seconden lang op het onkruid gehouden worden.

Voor verdere problemen, contacteer onze dienst na verkoop. Om veiligheidsredenen is alleen de dienst na verkoop van Hozelock bevoegd om de elektrische onkruidverdelger te demonteren.

## **10 - GARANTIE**

Dit product is gedekt door een garantie van 1 jaar tegen materiaal- of fabrieksfouten, geldend vanaf de aankoopdatum van het apparaat, op vertoon van het aankoopbewijs of het kassaticket. Deze garantie beheist de reparatie van het defecte apparaat.

De garantie dekt niet:

- het niet-geautoriseerd demonteren van het apparaat,
- de slijtagestukken,
- de gewijzigde materialen,
- de materialen die worden gebruikt tegen de aanbevelingen in deze gebruikshandleiding in,
- het materiaal dat op verkeerde manier wordt gebruikt,
- schade als gevolg van nalatigheid: schokken, vallen, ...

Onze garantie dekt geen ongelukken die het gevolg zijn van de beschadiging of het oneigenlijk en verkeerd gebruik van het materiaal.

De wettelijke garantie voor conformiteitsfouten en koopvernietigende gebreken zijn van toepassing volgens de artikels 1641 tot 1649 van het Frans Burgerlijk Wetboek.

### GREEN POWER EVOLUTION:

Instrucción de utilización

Réf.: 4185

#### 1 - ÍNDICE

2	Medidas de seguridad – a leer atentamente antes de utilización .....	p.15
3	Campo de aplicación .....	p.15
4	Características técnicas .....	p.15
5	Descriptivo .....	p.16
6	Puesta en servicio - primera utilización .....	p.16
7	Uso Enciende barbacoa .....	p.16
8	Guardar .....	p.16
9	Anomalías de funcionamiento / soluciones .....	p.17
10	Garantía .....	p.17

 **Atención:** Por razones de seguridad, las personas que no han leído y comprendido las indicaciones dadas en esta instrucción, no deben utilizar el GREEN POWER.

Los niños y jóvenes de menos de 16 años no deben utilizar el GREEN POWER y deben mantenerse alejados del mismo cuando éste funciona.

Este aparato no debe ser utilizado por personas (incluyendo niños) que tengan aptitudes físicas, sensoriales o mentales reducidas o que carezcan de conocimientos y de experiencia, a menos que una persona encargada de su seguridad los acompañe y les dé las instrucciones a seguir para utilizar el aparato.

#### 2 - MEDIDAS DE SEGURIDAD – LEER ATENTAMENTE ANTES DE SU UTILIZACIÓN

El usuario es responsable respecto a terceros de todo lo que ocasiona la utilización del GREEN POWER (instalación eléctrica, etc.). En Francia, respete la norma NF C15-100 del 07/00 que rige las instalaciones eléctricas de baja tensión. En los otros países, respete la reglamentación local. Antes de utilización del GREEN POWER, por ende, se aconseja hacer que un electricista experimentado controle que existen las medidas de seguridad necesarias en la red eléctrica.

Las características indicadas en la placa del GREEN POWER deben corresponder a las características de la red eléctrica. Por razones de seguridad, la red eléctrica que alimenta el GREEN POWER debe estar equipada con un disyuntor diferencial (30mA) y tomas de enchufe de puesta a tierra.

Verifique el estado de los cables de alimentación antes de cada puesta en servicio.

No utilizar el cable para otros fines que no sean

los previstos, no utilizar el cable para llevar el GREEN POWER, para engancharlo o incluso para desconectarlo de la toma de corriente

Si añade un prolongador eléctrico, éste debe ser de tipo idéntico al cable de alimentación del GREEN POWER (ver párrafo 4), con toma de conexión estanca.

 No efectuar ninguna modificación en el GREEN POWER. En ningún caso intervenga en la parte eléctrica. Sólo el servicio posventa Hozelock está habilitado para intervenir en la parte eléctrica GREEN POWER. Si el cable de alimentación está dañado, deber ser reemplazado por el servicio posventa de Hozelock. Declinamos toda responsabilidad en caso de accidente provocado por una utilización del GREEN POWER que no respete las consignas de seguridad o utilizado fuera de su campo de aplicación o debido a una modificación del GREEN POWER o una intervención en la parte eléctrica.

No utilizar el GREEN POWER en un entorno que presente riesgos de explosión o a proximidad de materiales inflamables.

No utilizar en zona árida para evitar todo riesgo de incendio.

No dirigir la corriente de aire caliente hacia personas o animales.

No dirigir la corriente de aire caliente al mismo lugar durante un periodo bastante largo.

Prestar atención a que el calor se puede propagar a materiales ocultos inflamables e inflamarlos.

Después de utilización, poner el GREEN POWER sobre su soporte (Fig1 ref. 7) con total seguridad y dejarlo enfriar completamente antes de guardarlo.

No dejar el GREEN POWER en funcionamiento sin vigilancia.

No exponer el GREEN POWER a la lluvia o a la humedad.

No sumergir el GREEN POWER en el agua.

Desconectar el aparato antes de cambiar los accesorios o guardarlo.

No tocar la boquilla caliente (Fig. 1 ref. 8).

Nunca obstruir las ranuras de aireación (Fig. 1 ref. 5)

#### 3 - CAMPO DE APLICACIÓN

El GREEN POWER está destinado a un uso privado y doméstico.

 Permite tratar las malas hierbas creando un choque térmico. El rápido aumento de la temperatura hace estar las células de la planta y destruye la mala hierba.

## 4 - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia	1600 watt
Tensión	220-240 V / 50Hz
Temperatura a la salida de la boquilla, aprox.	600°C
Cable de alimentación	1,5 m – H05 RNF
Clase de protección	IPX0
Clase de protección (doble aislamiento)	

## 5 - DESCRIPTIVO (fig. 1)

- 1 – Empuñadura ergonómica.
- 2 – Punto de enganche.
- 3 – Cable de alimentación
- 4 – Interruptor Funcionamiento / Ventilación / parada.
- 5 – Ranura de aspiración de aire
- 6 – Módulo eléctrico principal
- 7 – Soporte del aparato
- 8 – Boquilla

## 6 - PUESTA EN SERVICIO – PRIMERA UTILIZACIÓN (Fig1)

### Puesta en funcionamiento

Cerciórese de que la boquilla (8) esté bien fijada y que el interruptor (4) esté en OFF' (Fig 2A). Conectar el GREEN POWER con el cable de alimentación (3) en la red de alimentación eléctrica después de haberse cerciorado de que se respetan las medidas de seguridad.

Cerciórese de que nada esté situado delante de la boquilla cuando enciende el GREEN POWER.

Ponga el GREEN POWER en funcionamiento poniendo el interruptor en posición calentamiento (Fig 2B).

Sujete el GREEN POWER por su empuñadura ergonómica (1). Para mayor comodidad, puede adaptar la toma del aparato manteniendo la empuñadura ergonómica más o menos alta (Fig 3).

Caliente el aparato durante 45 segundos para que se alcance la temperatura de utilización.

Para tratar su mala hierba, aplique la boquilla (8) encima haciéndola descansar sobre el suelo durante 3 segundos.

## 7 - USO enciende barbacoa

Este aparato puede servir para encender el carbón vegetal de las barbacoas. Para ello, respetar las consignas y las recomendaciones de los fabricantes de barbacoas.

Para encender el carbón vegetal, colóquelo en la base de la barbacoa y sitúe la boquilla a unos centímetros del mismo. Cerciórese de que el aparato encendedor está colocado convenientemente y en posición estable. Sitúe el aparato en posición "calentamiento" (Fig2B) en el centro de la barbacoa. Deje el dispositivo en el mismo punto de calentamiento, con objeto de encender el carbón. El encendido puede tardar entre 30 segundos y 2 minutos en función del carbón vegetal. Cuando el carbón esté suficientemente caliente, se volverá rojo, pudiendo aparecer llamas cerca de la boquilla. Esto significa que su barbacoa ya está encendida. Desenchufe el aparato antes de retirarlo del fuego. Deje enfriar el aparato antes de guardarlo (ver apartado siguiente). No deje nunca las partes calientes del dispositivo encendedor cerca de cables flexibles o de cualquier material inflamable.

### Parada del aparato

Antes de parar completamente el aparato, es necesario pasar por una fase de enfriamiento.

Ponga el interruptor (4) en posición "Ventilación" (Fig 2C). La ventilación debe durar como mínimo 30 segundos.

Una vez terminada esta operación, empuje el interruptor a OFF (Fig 2A) para apagar el GREEN POWER.

## 8 - GUARDAR

Cerciórese de que el aparato esté completamente frío antes de guardarlo.

El aparato se puede poner en el suelo sobre su soporte (7) o enganchar a la pared por su punto de anclaje (2).

## 9 - ANOMALÍAS DE FUNCIONAMIENTO / SOLUCIONES

Incidentes	Causas	Soluciones
a- el aparato no se calienta.	1- Falta de alimentación.	1- Controle que el enchufe está bien insertado en la toma.
	2- El interruptor (4) no está en posición de calentamiento.	2- Ponga el interruptor (4) en la posición calentamiento'.
b- La planta no se marchita.	1- El aparato no descansa bien sobre el suelo.	1- Aplicar bien la boquilla sobre la mala hierba dejándola descansar sobre el suelo.
	2- El tiempo de aplicación no es suficientemente largo.	2- El tiempo de aplicación de la boquilla sobre la mala hierba debe ser de 3 segundos.

Para cualquier otra anomalía, contactar con nuestro servicio posventa. Por razones de seguridad, sólo el servicio posventa Hozelock está habilitado para desmontar el deshierbador eléctrico.

## 10 - GARANTÍA

Este producto está garantizado 1 año contra todo defecto de material o de fabricación, a partir de la fecha de compra del aparato por parte del usuario, previa presentación de la factura de compra o el ticket de caja únicamente. Esta garantía consiste en reparar el aparato defectuoso.

Nuestra garantía excluye:

- el desmontaje no autorizado del aparato,
- las piezas de desgaste,
- los materiales modificados,
- los materiales de los que se hace uso en infracción de las recomendaciones que figuran en la presente instrucción,
- el material del que se hace un uso abusivo,
- las degradaciones que resultan de utilizaciones descuidadas: golpes, caídas...

Nuestra garantía no cubre accidentes producto de deterioro o de utilización defectuosa y anormal del material.

La garantía legal para defectos de conformidad y vicios redhibitorios se aplica según las condiciones de los artículos 1641 al 1649 del Código Civil francés.

### GREEN POWER EVOLUTION:

Istruzioni per l'uso

Réf.: 4185

#### 1 - INDICE

2	Misure di sicurezza – leggere attentamente prima dell'uso .....	p.18
3	Campo d'applicazione .....	p.18
4	Caratteristiche tecniche .....	p.18
5	Descrizione .....	p.19
6	Collaudo – primo utilizzo .....	p.19
7	Uso: accendere un barbecue .....	p.19
8	Conservazione .....	p.19
9	Anomalie di funzionamento / soluzioni .....	p.20
10	Garanzia .....	p.20



**Attenzione:** Per ragioni di sicurezza, le persone che non hanno letto e compreso le indicazioni fornite in questo foglio informativo non devono utilizzare il GREEN POWER. I bambini e giovani di meno di sedici anni non devono utilizzare il GREEN POWER e devono esserne tenuti lontani quando è in funzione.

Quest'apparecchio non deve essere utilizzato da persone (compresi i bambini) che presentino delle capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o che manchino di conoscenze e d'esperienza, a meno che una persona incaricata della loro sicurezza non li inquadri e dia loro le informazioni da seguire per utilizzare l'apparecchio.

#### 2 - MISURE DI SICUREZZA – DÀ LEGGERE ATTENTAMENTE PRIMA DELL'UTILIZZO

L'utilizzatore è responsabile verso i terzi di tutto ciò che implica l'utilizzo GREEN POWER (installazione elettrica, etc.). In Francia, si deve rispettare la norma NF C15-100 del 7/2000 che regola le installazioni elettriche a bassa tensione. Negli altri paesi, si devono rispettare le normative locali. Prima dell'utilizzo del GREEN POWER, si consiglia di far controllare da un elettricista esperto che l'impianto elettrico presenti le misure di sicurezza necessarie.

Le caratteristiche indicate sulla placchetta GREEN POWER devono corrispondere alle caratteristiche dell'impianto elettrico. Per ragioni di sicurezza, l'impianto elettrico che alimenta il GREEN POWER deve essere fornito di un salvavita (30mA) e di prese con la messa a terra.

Prima di ogni utilizzo, verificare lo stato dei cavi d'alimentazione.

Non utilizzare il cavo elettrico ad altri fini da quelli

previsti non utilizzare il cavo per trasportare il GREEN POWER, per appenderlo o ancora per staccarlo dalla presa di corrente.

Se si aggiunge una prolunga elettrica, questa deve essere di tipo identico al cavo di alimentazione del GREEN POWER (vedi paragrafo 4), con presa di corrente impermeabile.



Non apportare alcuna modifica al GREEN POWER. Non intervenire in alcun caso sulla parte elettrica. Solamente il servizio clienti Hozelock è abilitato a intervenire sulla parte elettrica del GREEN POWER. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, farlo sostituire dal servizio post-vendita Hozelock. Hozelock declina ogni responsabilità in caso d'incidenti provocati da un utilizzo del GREEN POWER non conforme alle norme di sicurezza o in caso di utilizzo al di fuori del campo di spiegazione o nel caso di modifiche del GREEN POWER o a causa di un intervento sulla parte elettrica.

Non utilizzare il GREEN POWER in un ambiente che presenti rischi di esplosione o in prossimità di materiale infiammabile. Non utilizzare in zone aride per evitare i rischi d'incendio. Non dirigere il getto di aria calda verso persone o animali. Non dirigere il getto d'aria calda verso lo stesso punto per un periodo molto lungo.

Fare attenzione a non propagare il calore verso materiali nascosti infiammabili provocandone l'incendio.

Dopo il suo utilizzo, appoggiare il GREEN POWER sul suo supporto (Fig. 1, n.7) in tutta sicurezza e lasciarlo completamente raffreddare prima di riporlo.

Non lasciare il GREEN POWER in marcia senza sorveglianza.

Non esporre il GREEN POWER alla pioggia o all'umidità. Non immergere il GREEN POWER nell'acqua.

Staccare l'apparecchio prima di cambiare gli accessori o di riporlo.

Non toccare l'ugello mentre è caldo. (Fig. 1, n.8).

Non ostruire mai le bocche d'aerazione (Fig. 1, n.5).

#### 3 - CAMPO DI APPLICAZIONE

Il GREEN POWER è destinato a un utilizzo privato e domestico.



Esso permette di trattare le erbacce creando uno choc termico. L'ascesa rapida della temperatura fa esplodere le cellule della pianta e distruggere le erbacce.

## 4 - CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza	1600 watt
Tensione	220-240 V / 50Hz
Temperatura all'uscita dell'ugello, circa	600°C
Cavo d'alimentazione	1,5 m – H05 RNF
Classe di protezione	IPX0
Classe di protezione (doppio isolamento)	

## 5 - DESCRIZIONE (Fig. 1)

- 1 – Maniglia ergonomica.
- 2 – Punto di attacco.
- 3 – Cavo d'alimentazione.
- 4 – Interruttore Marcia / Ventilazione / Stop.
- 5 – Bocca d'aspirazione aria
- 6 – Modulo elettrico principale
- 7 – Supporto dell'apparecchio
- 8 – Ugello

## 6 - MESSA IN SERVIZIO – PRIMO UTILIZZO (Fig. 1)

### Messa in marcia

Assicurarsi che l'ugello (8) sia ben fissato e che l'interruttore (4) sia su 'OFF' (Fig. 2A). Collegare il GREEN POWER con il cavo di alimentazione (3) sulla rete di alimentazione elettrica solo dopo essersi assicurati che le misure di sicurezza siano rispettate.

Assicurarsi che non ci sia nulla davanti all'ugello quando si accende il GREEN POWER.

Porre il GREEN POWER in funzione mettendo l'interruttore su 'riscaldamento' (Fig. 2B).

Mantenere il GREEN POWER per la sua maniglia ergonomica (1). Per maggiore conforto, si può adattare la presa dell'apparecchio mantenendo la maniglia ergonomica più o meno alta. (Fig. 3).

Per raggiungere la temperatura di utilizzo, fare scaldare l'apparecchio per 45 secondi.

Per trattare le erbacce, appoggiare l'ugello (8) sopra facendolo riposare al suolo per 3 secondi.

## 7 - USO: ACCENDERE UN BARBECUE

Questo apparecchio può inoltre servire ad accendere la carbonella dei vostri barbecue. In questo caso, rispettare le istruzioni e le raccomandazioni dei fabbricanti di barbecue.

Per accendere la carbonella, collocare la carbonella al centro del barbecue e posizionare l'ugello dell'apparecchio a qualche centimetro da essa. Assicurarsi che l'accendifuoco sia adeguatamente posizionato in direzione della carbonella. Mettere l'apparecchio in modalità 'riscaldamento' (Fig2B) e mantenerlo in questa posizione fino a quando la carbonella diventa incandescente. L'operazione richiede dai 30 secondi ai 2 minuti, a seconda del tipo di carbonella. Quando la carbonella è sufficientemente calda, questa diventa rossa e le fiamme possono giungere fino all'ugello: significa che il vostro barbecue è acceso. Spegnere l'apparecchio prima di ritirarlo dal fuoco e lasciarlo raffreddare prima di riporlo (vedere paragrafo seguente). Evitare che le parti calde dell'apparecchio accendifuoco sfiorino il cavo elettrico flessibile o altri materiali infiammabili.

### Spegnere il dispositivo

Prima di fermare completamente l'apparecchio, è necessario passare a una fase di raffreddamento. Premere l'interruttore (4) in posizione "Ventilazione" (Fig2C). La ventilazione deve durare minimo 30 secondi.

Una volta terminata quest'operazione, si può premere l'interruttore su OFF (Fig2A) spegnendo il GREEN POWER.

## 8 - STOCCAGGIO

Prima di riporlo, assicurarsi che l'apparecchio sia completamente freddo. L'apparecchio deve essere posato al suolo sul suo supporto (7) o appeso al muro al suo punto di ancoraggio (2).

**9 - ANOMALIE DI FUNZIONAMENTO / SOLUZIONI**

Incidenti	Cause	Rimedi
a- l'apparecchio non scalda.	1- Assenza d'alimentazione.	1- Controllare che la spina sia bene inserita nella presa.
	2- L'interruttore (4) non è in posizione 'riscaldamento'.	2- Mettere l'interruttore (4) sulla posizione 'riscaldamento'.
b- La pianta non appassisce.	1- L'apparecchio non poggia bene sul suolo.	1- Applicare l'ugello sulle erbacce facendolo appoggiare sul suolo.
	2- Il tempo di applicazione non è abbastanza lungo.	2- Il tempo di applicazione dell'ugello sull'erba deve essere di tre secondi.

Per ogni altra anomalia, prendere contatto con il nostro servizio clienti. Per delle ragioni di sicurezza, solamente il servizio clienti Hozelock è abilitato a smontare il diserbatore elettrico.

**10 - GARANZIA**

Questo prodotto è garantito un anno contro ogni difetto di materia o di fabbricazione a partire dalla data di acquisto da parte dell'utilizzatore, su presentazione della fattura d'acquisto o semplicemente del ticket di cassa. Questa garanzia consiste nella riparazione dell'apparecchio difettoso.

La nostra garanzia esclude:

- lo smontaggio non autorizzato dell'apparecchio,
- i pezzi usurati,
- i materiali modificati,
- i materiali usati in infrazione con le raccomandazioni che figurano nel presente foglio informativo,
- il materiale di cui è stato fatto un uso scorretto,
- le degradazioni consecutive a utilizzi negligenti: choc, cadute, ecc.

La nostra garanzia non copre gli incidenti che riguardano il deterioramento o un utilizzo difettoso e anomale del materiale.

La garanzia legale per difetti di conformità e vizi nascosti si applica secondo le condizioni degli articoli 1641 a 1649 del Codice Civile francese.

## 1 - SPIS TREŚCI

2 Środki bezpieczeństwa – przeczytać obowiązkowo przed użyciem .....	p.21
3 Zakres zastosowania .....	p.21
4 Dane techniczne .....	p.22
5 Opis .....	p.22
6 Uruchomienie – pierwsze użycie .....	p.22
7 Użycie do rozpalania grilla .....	p.22
8 Przechowywanie .....	p.23
9 Usterki w działaniu / usuwanie .....	p.23
10 Gwarancja .....	p.23

**Uwaga:** Ze względów bezpieczeństwa, osoby które nie przeczytały i nie zapoznały się z zaleceniami podanymi w tej instrukcji nie mogą używać GREEN POWER.

Dzieci i młodzież w wieku poniżej 16 lat nie mogą używać GREEN POWER i muszą przebywać z dala od maszyny, gdy pracuje.

Urządzenie nie może być użytkowane przez osoby (w tym dzieci), których zdolności fizyczne, sensoryczne lub mentalne są upośledzone lub przez osoby, które nie mają wystarczającego doświadczenia lub wiedzy chyba, że osoba odpowiedzialna za ich bezpieczeństwo zapewni odpowiednią opiekę i przekaże im instrukcję dotyczące obsługi urządzenia.

## 2 - ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA – PRZECZYTAĆ OBOWIĄZKOWO PRZED UŻYCIEM

Użytkownik ponosi odpowiedzialność wobec osób trzecich w kwestiach związanych z użytkowaniem GREEN POWER (instalacja elektryczna itd.). We Francji, należy przestrzegać normy NF C15-100 z dnia 07/00 dotyczącej niskonapięciowych instalacji elektrycznych. W pozostałych krajach należy przestrzegać lokalnych przepisów. Przed użyciem GREEN POWER, zalecamy zlecenie przeprowadzenia kontroli sieci elektrycznej pod kątem obecności odpowiednich zabezpieczeń doświadczonemu elektrykowi.

Dane techniczne wskazane na tabliczce GREEN POWER muszą być zgodne z danymi sieci elektrycznej. Ze względów bezpieczeństwa, sieć elektryczna zasilająca GREEN POWER musi być wyposażona w wyłącznik różnicowo-prądowy (30mA) oraz gniazdo z uziemieniem.

Sprawdzić stan przewodów zasilania przed każdym użyciem.

Nie używać przewodów do innych celów niż zgodne z przeznaczeniem, nie używać kabla do przenoszenia GREEN POWER, do zawieszania lub odłączania od gniazda

W przypadku zastosowania przedłużacza, musi on być identycznego typu jak kabel zasilania GREEN POWER (patrz punkt 4), ze szczelnym gniazdem zasilania.

 Nie wykonywać żadnych modyfikacji GREEN POWER. Nie wykonywać żadnych interwencji na części elektrycznej. Tylko serwis posprzedażny Hozelock jest upoważniony do wykonywania interwencji na podzespołach elektrycznych GREEN POWER. Jeżeli kabel zasilający jest uszkodzony, należy go wymienić w serwisie posprzedażnym firmy Hozelock. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności

w razie wypadków spowodowanych użytkowaniem GREEN POWER i nieprzestrzeganiem zaleceń bezpieczeństwa lub użytkowaniem niezgodnym z przeznaczeniem lub modyfikacją GREEN POWER lub też interwencji na podzespołach elektrycznych.

Nie używać GREEN POWER w otoczeniu zagrożonym wybuchem lub w pobliżu materiałów łatwopalnych.

Nie używać w strefach jałowych z celu zapobieżenia ryzyku pożaru.

Nie kierować strumienia gorącego powietrza w stronę ludzi lub zwierząt.

Nie kierować strumienia gorącego powietrza w to samo miejsce przez dłuższy czas.

Zwracać uwagę na fakt, że ciepło może rozchodzić się na ukryte materiały łatwopalne i spowodować ich zapłon.

Po użyciu należy bezpiecznie odłożyć GREEN POWER na stojak (rys. 1 ozn. 7) i pozostawić do całkowitego schłodzenia przed przechowywaniem.

Nie pozostawiać włączonego urządzenia GREEN POWER bez nadzoru.

Nie wystawiać GREEN POWER na działanie deszczu lub wilgoci.

Nie zanurzać GREEN POWER w wodzie.

Odłączać urządzenie przed wymianą akcesoriów lub przechowywaniem.

Nie dotykać gorącej dyszy (rys. 1 ozn. 8).

Nigdy nie zatykać otworów nawiewów (rys. 1 ozn. 5)

### 3 - ZAKRES ZASTOSOWANIA

Urządzenie GREEN POWER jest przeznaczone do użytku prywatnego i przydomowego.

 Umożliwia usuwanie chwastów za pomocą udaru termicznego. Szybki wzrost temperatury powoduje rozerwanie komórek rośliny i obumieranie chwastów.

### 4 - DANE TECHNICZNE

Moc	1600 watt
Napięcie	220-240 V / 50Hz
Temperatura na wylocie dyszy, ok.	600°C
Przewód zasilania	1,5 m – H05 RNF
Klasa zabezpieczenia	IPX0
Klasa zabezpieczenia (podwójna izolacja)	

### 5 - OPIS (rys. 1)

- 1 – Ergonomiczny uchwyty.
- 2 – Zaczep.
- 3 – Przewód zasilania.
- 4 – Wyłącznik włączanie / wentylacja / wyłączanie.
- 5 – Wlot zasysania powietrza
- 6 – Główny moduł elektryczny
- 7 – Stojak urządzenia
- 8 – Dysza

### 6 - URUCHOMIENIE – PIERWSZE

#### UŻYCIE (rys. 1)

##### Włączanie

Sprawdzić, czy dysza (8) jest umocowana prawidłowo i czy wyłącznik (4) jest w pozycji OFF (rys. 2A). Podłączyć GREEN POWER za pomocą kabla zasilania (3) do sieci zasilania elektrycznego po sprawdzeniu, że środki bezpieczeństwa są przestrzegane.

Sprawdzić, czy przed dyszą nie znajduje się żaden przedmiot w czasie włączania GREEN POWER.

Włączyć GREEN POWER ustawiając wyłącznik w pozycji grzanie' (rys. 2B).

Złapać GREEN POWER za uchwyty (1). W celu zapewnienia większego komfortu, można wyregulować uchwyty na większą lub mniejszą wysokość (rys. 3).

Rozgrzewać urządzenie przez 45 sekund, aby osiągnąć temperaturę roboczą.

Aby usunąć chwasty, należy przyłożyć dyszę (8) z góry opierając ją na ziemi przez 3 sekundy.

### 7 - UŻYCIE do rozpalania grilla

Urządzenie może być wykorzystywane do rozpalania węgla drzewnego w grillu. W przypadku takiego użycia należy ściśle przestrzegać zaleceń producenta grilla.

Aby rozpalić węgiel drzewny, należy w zwykły sposób umieścić go w palenisku grilla, a następnie ustawić dyszę urządzenia w odległości kilku centymetrów od węgla drzewnego. Upewnić się, że urządzenie znajduje się w prawidłowym położeniu i jest ustawione stabilnie. Ustawić urządzenie w pozycji „grzanie” (rys. 2B) w środkowej części grilla. Pozostawić urządzenie w takiej pozycji aż do chwili, kiedy węgiel zacznie się żarzyć. W zależności od rodzaju stosowanego węgla drzewnego, jego rozpalenie może trwać od 30 sekund do 2 minut. Kiedy węgiel jest wystarczająco gorący, zaczyna żarzyć się na czerwono, a w pobliżu dyszy mogą pojawić się płomienie. Oznacza to, że grill został rozpalony. Należy odłączyć urządzenie od zasilania przed wyjęciem go z ognia. Przed przystąpieniem do przechowywania urządzenia zaczekać do jego całkowitego schłodzenia (patrz w następnym paragrafie). Uważać, aby gorące części urządzenia wykorzystywane do rozpalenia ognia nie mogły dotknąć przewodu elastycznego lub jakichkolwiek innych materiałów łatwopalnych.

##### Wyłączanie urządzenia

Przed całkowitym wyłączeniem urządzenia należy przejść przez fazę schładzania.

Przesunąć wyłącznik (4) w pozycję „Wentylacja” (rys. 2C). Wentylacja musi trwać minimum 30 sekund.

Po zakończeniu tej czynności można ustawić wyłącznik w pozycji OFF (rys. 2A), aby wyłączyć GREEN POWER.

**8 - PRZECHOWYWANIE**

Upewnić się, że urządzenie jest całkowicie schłodzone przed przechowywaniem.

Urządzenie można ustawić na podłodze na stojaku (7) lub powiesić na ścianie na zaczepie (2).

**9 - USTERKI W DZIAŁANIU / USUWANIE**

Usterki	Przyczyny	Usuwanie
a- Urządzenie nie grzeje.	1- Brak zasilania.	1- Sprawdzić, czy wtyczka jest prawidłowo włożona w gniazdko.
	2- Wyłącznik (4) nie jest ustawiony w pozycji grzanie.	2- Ustawić wyłącznik (4) w pozycji grzanie'.
a- Urządzenie nie grzeje.	1- Urządzenie nie spoczywa prawidłowo na ziemi.	1- Prawidłowo przyłożyć dyszę do chwastu opierając ją na ziemi.
	b- Roślina nie wieśnie.	2- Czas przyłożenia dyszy do chwastu musi wynosić 3 sekundy.

W przypadku innych usterek należy skontaktować się z serwisem posprzedażnym. Ze względu na bezpieczeństwo, tylko serwis posprzedażny Hozelock jest upoważniony do demontażu elektrycznego urządzenia do zwalczania chwastów.

**10 - GWARANCJA**

Ten produkt posiada gwarancję na 1 rok na wszelkie wady materiałowe lub produkcyjne, licząc od daty zakupu urządzenia przez użytkownika, po przedstawieniu faktury za zakup lub paragonu kasowego. Gwarancja obejmuje naprawę uszkodzonego urządzenia.

Gwarancja nie obejmuje:

- demontażu urządzenia bez zezwolenia,
- części zużywających się,
- modyfikacji wyposażenia,
- wyposażenia użytkowanego niezgodnie z zaleceniami podanymi w niniejszej instrukcji,
- wyposażenia, użytkowanego w sposób nieprawidłowy,
- uszkodzeń wynikających z zaniechania: uderzenie, upadek...

Nasza gwarancja nie obejmuje wypadków spowodowanych uszkodzeniem lub wadliwym lub nieprawidłowym użytkowaniem wyposażenia.

Gwarancja prawna na zgodność produktu z ofertą i wady obowiązuje zgodnie z warunkami artykułów 1641 do 1649 francuskiego Kodeksu cywilnego.

### GREEN POWER EVOLUTION:

Φύλλο οδηγιών χρήσης

Κωδ.: 4185

#### 1 - ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

2	Μέτρα ασφαλείας – να γίνει προσεκτική ανάγνωση πριν τη χρήση	.p.24
3	Τομέας εφαρμογής .....	.p.24
4	Τεχνικά χαρακτηριστικά .....	.p.25
5	Περιγραφή .....	.p.25
6	Θέση σε λειτουργία – πρώτη χρήση	.p.25
7	Χρήση ως Αναπτήρας μπάρμπεκου .....	.p.25
8	Αποθήκευση .....	.p.26
9	Ανωμαλίες λειτουργίας/λύσεις .....	.p.26
10	Εγγύηση .....	.p.26

**Προσοχή:** για λόγους ασφαλείας, τα άτομα που δεν διάβασαν και δεν κατανόησαν τις ενδείξεις αυτού του φύλλου οδηγιών, δεν πρέπει να χρησιμοποιήσουν το GREEN POWER.

Τα παιδιά και οι νέοι κάτω των 16 ετών δεν πρέπει να χρησιμοποιούν το GREEN POWER και πρέπει να βρίσκονται μακριά από αυτό όταν λειτουργεί. Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) που παρουσιάζουν μεωμένες φυσικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες, ή που έχουν έλλειψη γνώσεων και εμπειρίας, εκτός εάν βρίσκονται υπό την επιβίβεψη απόμου επιφορτισμένου με την ασφάλειά τους και το οποίο τους δίνει τις οδηγίες που πρέπει να ακολουθήσουν για την χρήση της συσκευής.

#### 2 - ΜΕΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ – ΝΑ ΓΝΕΙ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΗ ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Ο χρήστης είναι υπεύθυνος ως προς τρίτους για οτιδήποτε συνεπάγεται η χρήση του GREEN POWER (ηλεκτρική εγκατάσταση, κλπ.). Στη Γαλλία, τηρήστε το πρότυπο NF C15-100 του 07/00 που διέπει τις ηλεκτρικές εγκαταστάσεις χαμηλής τάσης. Στις άλλες χώρες, τηρήστε τους τοπικούς κανονισμούς. Πριν την χρήση του GREEN POWER, συνιστάται λοιπόν να ζητήσετε να ελεγχθεί από έναν έμπειρο ηλεκτρολόγο ότι υπάρχουν τα απαραίτητα μέτρα ασφαλείας στο ηλεκτρικό δίκτυο.

Τα χαρακτηριστικά που βρίσκονται επάνω στην ετικέτα του GREEN POWER πρέπει να αντιστοιχούν με τα χαρακτηριστικά του ηλεκτρικού δίκτυου. Για λόγους ασφαλείας, το ηλεκτρικό δίκτυο που τροφοδοτεί το GREEN POWER πρέπει να εξοπλίζεται με έναν διαφορικό διακόπτη (30mA) και πρίζες με

γείωση.

Ελέγχετε την κατάσταση των καλωδίων τροφοδοσίας πριν κάθε θέση σε λειτουργία.

Μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο για άλλες χρήσεις εκτός από αυτές που προβλέπονται, μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο για να μεταφέρετε το GREEN POWER, για να το κρεμάσετε ή ακόμη για να το αποσυνδέσετε από την πρίζα ρεύματος.

Εάν προσθέστε μπαλαντέζα, πρέπει να είναι παρόμοιου τύπου με το καλώδιο τροφοδοσίας του GREEN POWER (βλ. § 4), με στεγανή πρίζα σύνδεσης.

 Μην κάνετε καμία τροποποίηση στο GREEN POWER. Μην επεμβαίνετε σε καμία περίπτωση στο ηλεκτρικό μέρος. Μόνον το Σέρβις Hozelock είναι εξουσιοδοτημένο για να επέμβει στο ηλεκτρικό μέρος του GREEN POWER. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημές θα πρέπει να αντικατασταθεί από την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών μετά την πώληση της Hozelock. Δεν φέρουμε καμία ευθύνη σε περίπτωση ατυχήματος που μπορεί να προκληθεί από χρήση του GREEN POWER που δεν τηρεί τις οδηγίες ασφαλείας ή χρησιμοποιείται εκτός του τομέα του εφαρμογής, ή φεύγεται σε τροποποίηση του GREEN POWER ή σε επέμβαση στο ηλεκτρικό μέρος.

Μην χρησιμοποιείτε το GREEN POWER σε περιβάλλον που παρουσιάζει κίνδυνο έκρηξης ή κοντά σε εύφλεκτα υλικά.

Μην χρησιμοποιείτε σε ξηρή περιοχή για να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος πυρκαγιάς.

Μην κατευθύνετε το ζεστό ρεύμα αέρος προς άτομα ή ζώα.

Μην κατευθύνετε το ζεστό ρεύμα αέρος προς το ίδιο σημείο για αρκετές μεγάλη περίοδο.

Προσέχετε να μην διαδοθεί η ζέστη προς κρυμμένα εύφλεκτα υλικά και προκαλέσει πυρκαγιά.

Μετά την χρήση, τοποθετήστε το GREEN POWER στο στήριγμά του (Σχ. 1 σημ. 7) ασφαλώς και αφήστε το να κρυώσει τελείως πριν την αποθήκευση.

Μην αφήνετε το GREEN POWER σε λειτουργία χωρίς επιτήρηση.

Μην εκθέτετε το GREEN POWER στην βροχή ή στην υγρασία.

Μην βουτάτε το GREEN POWER στο νερό.

Αποσυνδέστε την συσκευή πριν αλλάξετε τα εξαρτήματα ή την αποθήκευσητε.

Μην αγγίζετε το ζεστό ακροστόμιο (Σχ. 1 σημ. 8).

Μην βουλώνετε ποτέ τις οπές εξαερισμού (Σχ. 1 σημ. 5)

### 3 - ΤΟΜΕΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το GREEN POWER προορίζεται για ιδιωτική και οικιακή χρήση.

 Επιτρέπεται την καταπολέμηση των ζιζάνιων δημιουργώντας θερμικό σοκ. Η γρήγορη ανύψωση της θερμοκρασίας κάνει να εκραγούν τα κύτταρα του φυτού και καταστρέφει το ζιζάνιο.

### 4 - ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ισχύς	1600 watt
Τάση	220-240 V / 50Hz
Θερμοκρασία στην έξοδο του ακροστομίου, περίπου	600°C
Καλώδιο τροφοδοσίας	1,5 m – H05 RNF
Κλάση προστασίας	IPX0
Κλάση προστασίας (Διπλή μόνωση)	

### 5 - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (Σχ. 1)

- 1 – Εργονομική λαβή.
- 2 – Σημείο ανάρτησης.
- 3 – Καλώδιο τροφοδοσίας.
- 4 – Διακόπτης Λειτουργίας/Εξαερισμού Σταματήματος.
- 5 – Οπή αναρρόφησης αέρα.
- 6 – Κεντρική ηλεκτρική μονάδα.
- 7 – Υποστήριγμα της συσκευής.
- 8 – Ακροστόμιο.

### 6 - ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ – ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ (Σχ. 1)

#### Θέση σε λειτουργία

Βεβαιωθείτε ότι το ακροστόμιο (8) είναι σωστά τοποθετημένο και ότι ο διακόπτης (4) βρίσκεται στη θέση «OFF» (Σχ. 2A). Συνδέστε το GREEN POWER με το καλώδιο τροφοδοσίας (3) στο ηλεκτρικό ρεύμα αφού βεβαιωθείτε ότι τηρήθηκαν τα μέτρα ασφαλείας.

Βεβαιωθείτε ότι τίποτα δεν βρίσκεται μπροστά στο ακροστόμιο όταν ανάβετε το GREEN POWER.

Βάλτε το GREEN POWER σε λειτουργία τοποθετώντας τον διακόπτη στη θέση «θέρμανση» (Σχ. 2B).

Κρατήστε το GREEN POWER από την εργονομική λαβή του (1). Για περισσότερη άνεση, μπορείτε να προσαρμόσετε το κράτημα της συσκευής κρατώντας την εργονομική λαβή περισσότερο ή λιγότερο ψηλά (Σχ. 3).

Αφήστε να ζεσταθεί συσκευή για 45 δευτερόλεπτα, για να επιτευχθεί η θερμοκρασία χρήσης.

Για να καταπολεμήσετε τα ζιζάνια, προσανατολίστε το ακροστόμιο (8) επάνω κάνοντας να ακουμπά στο έδαφος, για 3 δευτερόλεπτα.

### ΕΛΛΗΝΙΚΑ

### 7 - ΧΡΗΣΗ ως Αναπτήρας μπάρμπεκιου

Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για το άναμμα των κάρβουνων του μπάρμπεκιου. Στην περίπτωση αυτή, τηρήστε τις οδηγίες και τις συντάσεις του κατασκευαστή του μπάρμπεκιου.

Για να ανάψετε τα ξυλοκάρβουνα, βάλτε τα στη συνηθισμένη σας εστία και τοποθετήστε το ακροστόμιο σε απόσταση μερικών εκατοστών από τα κάρβουνα. Βεβαιωθείτε ότι τοποθετείτε σωστά τη συσκευή ανάμματος της φωτιάς και ότι την διατηρείτε στη σωστή θέση. Τοποθετήστε τη συσκευή, ρυθμισμένη στη θέση «θέρμανση» (Σχ. 2B), στο κέντρο του μπάρμπεκιου. Αφήστε τη συσκευή στο ίδιο σημείο θέρμανσης, ώστε να πυρακτώσουν τα κάρβουνα. Το άναμμα μπορεί να πάρει από 30 δευτερόλεπτα μέχρι 2 λεπτά ανάλογα με την ποιότητα των κάρβουνων. Όταν το κάρβουνο ζεσταθεί αρκετά, γίνεται κόκκινο και μπορεί να εμφανιστούν φλόγες κοντά στο ακροστόμιο. Αυτό σημαίνει ότι το μπάρμπεκιου έχει ανάψει. Αποσυνδέστε τη συσκευή πριν την απομακρύνετε από τη φωτιά. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει πριν την τακτοποιήσετε (βλέπε επόμενη παράγραφο). Μην αφήνετε τη ζεστά τιμήματα της συσκευής ανάμματος της φωτιάς να έρθουν σε επαφή με το ένακταμπο καλώδιο ή άλλα εύφλεκτα υλικά.

#### Σταμάτημα της συσκευής

Πριν σταματήσετε τελείως τη συσκευή, πρέπει να περάσετε από μία φάση ψύχρανσης. Βάλτε το διακόπτη (4) στη θέση «Ανεμιστήρας» (Σχ. 2C). Ο ανεμιστήρας πρέπει να λειτουργήσει τουλάχιστον 30 δευτερόλεπτα.

Αφού γίνει αυτή η ενέργεια, μπορείτε να βάλετε τον διακόπτη στο «OFF» (Σχ. 2A) για να σβήσετε το GREEN POWER.

## 8 - ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι τελείως ψυχρή πριν την αποθήκευση. Η συσκευή μπορεί να τοποθετηθεί στο έδαφος επάνω στο στήριγμά της (7) ή να κρεμαστεί στον τοίχο από το σημείο της κρεμάσματος (2).

## 9 - ΑΝΩΜΑΛΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ/ΛΥΣΕΙΣ

Συμβάντα	Αίτια	Λύσεις
α- Η συσκευή δεν ζεσταίνει.	1- Έλλειψη τροφοδοσίας.	1- Ελέγξτε ότι το φίς είναι σωστά βαλμένο στην πρίζα.
	2- Ο διακόπτης (4) δεν βρίσκεται στη θέση θέρμανσης.	2- Βάλτε τον διακόπτη (4) στη θέση «θέρμανση».
α- Η συσκευή δεν ζεσταίνει.	1- Η συσκευή δεν ακουμπά καλά στο έδαφος.	1- Εφαρμόστε καλά το ακροστόμιο επάνω στο ζιζάνιο κάνοντας να ακουμπά στο έδαφος.
	2- Η διάρκεια εφαρμογής δεν είναι αρκετά μεγάλη.	2- Η διάρκεια εφαρμογής του ακροστομίου στο ζιζάνιο πρέπει να είναι 3 δευτερόλεπτα.

Για οποιαδήποτε άλλη ανωμαλία, επικοινωνήστε με το Σέρβις. Για λόγους ασφαλείας, μόνον το Σέρβις Hozelock είναι εξουσιοδοτημένο να αποσυναρμολογήσει την ηλεκτρική συσκευή εκχέρσωσης.

## 10 - ΕΓΓΥΗΣΗ

Το προϊόν αυτό έχει εγγύηση 1 έτους για οποιοδήποτε ελάττωμα υλικού ή κατασκευής, από την ημερομηνία αγοράς της συσκευής από τον χρήστη, παρουσιάζοντας την απόδειξη αγοράς ή το τιμολόγιο ταμείου μόνον. Αυτή η εγγύηση συνίσταται στην επισκευή της ελαττωματικής συσκευής.

Αποκλείεται από την εγγύησή μας:

- η μη επιτρεπόμενη αποσυναρμολόγηση της συσκευής,
- τα φθαρτά εξαρτήματα,
- οι εξοπλισμοί που μετατράπηκαν,
- οι εξοπλισμοί που χρησιμοποιήθηκαν παραβιάζοντας τις συστάσεις που βρίσκονται σε αυτό το φύλλο οδηγών,
- ο εξοπλισμός που χρησιμοποιήθηκε καταχρηστικά,
- οι ζημιές συνεχεία απερίσκεπτων χρήσεων: χτυπήματα, πτώσεις, ...

Η εγγύησή μας δεν καλύπτει τα άτυχήματα που προέρχονται από βλάβη ή ελαττωματική και αφύσικη χρήση του εξοπλισμού.

Η νόμιμη εγγύηση για ελλείψεις πιστότητας και κρυφά ελαττώματα εφαρμόζεται σύμφωνα με τους όρους των άρθρων 1641 έως 1649 του Γαλλικού Αστικού Κώδικα.

## 1 - ÍNDICE

2	Medidas de segurança – a ler atentamente antes da utilização .....	p.27
3	Domínio de aplicação .....	p.27
4	Características técnicas .....	p.28
5	Descrição .....	p.28
6	Colocação em serviço – Primeira utilização ..p.28	
7	Utilização como acendedor de barbecue ..p.28	
8	Arrumação ..p.29	
9	Anomalias de funcionamento/soluções ..p.29	
10	Garantia ..p.29	



**Atenção: Por razões de segurança, as pessoas que não tenham lido e entendido as indicações dadas neste manual não devem utilizar o GREEN POWER.**

As crianças e jovens com menos de 16 anos não devem utilizar o GREEN POWER e devem ser mantidos afastados dele durante o funcionamento. Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) que apresentem aptidões físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou que careçam de conhecimentos e experiência, a menos que uma pessoa encarregada da sua segurança exerça a supervisão e dê as instruções a seguir para utilizar o aparelho.

## 2 - MEDIDAS DE SEGURANÇA – A LER ATENTAMENTE ANTES DA UTILIZAÇÃO

O utilizador é responsável perante terceiros por tudo o que decorre da utilização do GREEN POWER (instalação eléctrica, etc.). Em França, deve respeitar a norma NF C15-100 du 07/00 que rege as instalações eléctricas de baixa tensão. Nos outros países, respeitar a regulamentação local. Assim, antes da utilização do GREEN POWER, é aconselhável que um electricista experiente controle se as medidas de segurança necessárias estão presentes na rede eléctrica.

As características indicadas na placa do GREEN POWER devem corresponder às características da rede eléctrica. Por razões de segurança, a rede eléctrica que alimenta o GREEN POWER deve estar equipada com um disjuntor diferencial (30 mA) e tomadas com ficha de ligação à terra.

Verifique o estado dos cabos de alimentação antes de cada colocação em serviço.

Não utilizar o cabo para outros fins que não os previstos, não utilizar o cabo para levantar o GREEN POWER, para o pendurar ou ainda para o desligar da tomada de alimentação.

Se acrescentar uma extensão eléctrica, esta deve ser de tipo idêntico ao cabo de alimentação do GREEN POWER (ver parágrafo 4), com tomada de ligação estanque.



Não efectuar nenhuma modificação no GREEN POWER. Não intervenha em nenhum caso na parte eléctrica. Apenas o serviço pós-venda Hozelock está habilitado a intervir na parte eléctrica do GREEN POWER. Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído pelo serviço pós-venda da Hozelock. Declinamos toda a responsabilidade em

caso de acidente provocado por uma utilização do GREEN POWER que não respeite as instruções de segurança ou quando utilizado fora do seu domínio de aplicação, ou devido a uma modificação do GREEN POWER ou uma intervenção na parte eléctrica.

Não utilizar o GREEN POWER num ambiente que apresente riscos de explosão ou à proximidade de materiais inflamáveis.

Não utilizar em zona árida para evitar qualquer risco de incêndio.

Não direcionar a corrente de ar quente para pessoas ou animais.

Não direcionar a corrente de ar quente para o mesmo sítio durante um período muito longo.

Tomar cuidado, pois o calor pode-se propagar para materiais escondidos inflamáveis e inflamá-los.

Depois da sua utilização, colocar o GREEN POWER sobre o seu suporte (Fig. 1 n.º 7) com toda a segurança, e deixá-lo arrefecer completamente antes de o guardar.

Não deixar o GREEN POWER em funcionamento sem vigilância.

Não expor o GREEN POWER à chuva ou à humidade.

Não mergulhar o GREEN POWER na água.

Desligar o aparelho antes de substituir acessórios ou guardá-los.

Não tocar no bico quente (Fig. 1 n.º 8).

Nunca obstruir os orifícios de ventilação (Fig.1 n.º 5).

### 3 - DOMÍNIO DE APLICAÇÃO

O GREEN POWER está destinado a um uso privado e doméstico.



Ele permite tratar as ervas daninhas, criando um choque térmico. A subida rápida da temperatura provoca a desintegração das células da planta e destrói a erva daninha.

### 4 - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potência	1600 watt
Tensão	220-240 V / 50Hz
Temperatura à saída do bico, aprox.	600°C
Cabo de alimentação	1,5 m - H05 RNF
Classe de protecção	IPX0
Classe de protecção (isolamento duplo)	

### 5 - DESCRIÇÃO (fig. 1)

- 1 – Pega ergonómica.
- 2 – Ponto de fixação.
- 3 – Cabo de alimentação.
- 4 – Interruptor Arranque / Ventilação / Paragem.
- 5 – ríftico de aspiração de ar.
- 6 – Módulo eléctrico principal.
- 7 – Suporte do aparelho.
- 8 – Bico.

### 6 - COLOCAÇÃO EM SERVIÇO – PRIMEIRA UTILIZAÇÃO (Fig. 1)

#### Colocação em Funcionamento

Assegurar-se de que o bico (8) esteja bem fixado e o interruptor (4) na posição 'OFF' (Fig. 2A). Ligar o GREEN POWER com o cabo de alimentação (3) à rede de alimentação eléctrica depois de se assegurar de que as medidas de segurança foram respeitadas.

Assegurar-se de que nada está colocado diante de bico ao ligar o GREEN POWER.

Ligar o GREEN POWER, colocando o interruptor na posição de 'aquecimento' (Fig. 2B).

Segurar o GREEN POWER pela pega ergonómica (1). Para mais conforto, pode adaptar a pega do aparelho, mantendo a pega ergonómica mais ou menos alta (Fig. 3).

Aquecer o aparelho durante 45 segundos, até que a temperatura de utilização seja atingida.

Para tratar a erva daninha, aplicar o bico (8) em cima da erva, apoiando o bico no chão, durante 3 segundos.

### 7 - UTILIZAÇÃO COMO ACENDEDOR DE BARBECUE

Este aparelho pode servir para acender o carvão de madeira do barbecue. Neste caso, respeitar as instruções e as recomendações dos fabricantes de barbecue.

Para acender o carvão de madeira, colocar o carvão de madeira no seu fogão habitual, posicionar o bico a alguns centímetros do carvão. Assegurar-se de que o aparelho de acender o fogo está devidamente posicionado e mantido. Colocar o aparelho na posição de 'aquecimento' (Fig2B) no centro do barbecue. Deixar o aparelho no mesmo ponto de aquecimento, para levar o carvão à incandescência. O acendimento pode levar entre 30 segundos e 2 minutos dependendo do carvão de madeira utilizado. Quando o carvão está suficientemente quente, torna-se vermelho e chamas podem aparecer à proximidade do bico. Isto significa que o seu barbecue está aceso. Desligar o aparelho antes de retirá-lo do fogo. Deixar arrefecer o aparelho antes de guardá-lo (ver parágrafo seguinte). Não deixar que as partes quentes do aparelho de acender o fogo toquem no cabo flexível ou em outros materiais inflamáveis.

#### Paragem do aparelho

Antes de parar completamente o aparelho, é necessário passar por uma fase de arrefecimento.

Empurrar o interruptor (4) para a posição "Ventilação" (Fig. 2C). A ventilação deve durar, no mínimo, 30 segundos.

Uma vez terminada esta operação, pode colocar o interruptor em OFF (Fig. 2A) para desligar o GREEN POWER

## 8 - ARRUMAÇÃO

Assegurar-se de que o aparelho esteja completamente arrefecido antes de o guardar.

O aparelho pode ser colocado no chão sobre o suporte (7) ou pendurado na parede pelo ponto de fixação (2).

## 9 - ANOMALIAS DE FUNCIONAMENTO / SOLUÇÕES

Incidentes	Causas	Soluções
a - o aparelho não aquece.	1- Ausência de alimentação.	1- Controlar se a ficha está bem inserida na tomada.
	2- O interruptor (4) não está em posição de aquecimento.	2- Colocar o interruptor (4) na posição 'aquecimento'.
b- A planta não murcha.	1- O aparelho não está bem pousado no chão.	1- Aplicar correctamente o bico sobre a erva daninha, pousando-o no chão.
	2- O tempo de aplicação não é suficientemente longo.	2- O tempo de aplicação do bico sobre a erva daninha deve ser de 3 segundos.

Para qualquer outra anomalia, contactar o nosso serviço pós-venda. Por razões de segurança, apenas o serviço pós-venda Hozelock está habilitado a desmontar o pulverizador de herbicida eléctrico.

## 10 - GARANTIA

Este produto é garantido por 1 ano contra qualquer defeito material ou de fabrico, a contar da data de compra do aparelho pelo utilizador, mediante a apresentação da factura de compra ou do talão de compra unicamente. Essa garantia consiste na reparação do aparelho defeituoso.

A nossa garantia exclui:

- a desmontagem não autorizada do aparelho,
- as peças de desgaste,
- os materiais modificados,
- os materiais usados que infrinjam as recomendações mencionadas no presente manual,
- o material cuja utilização é abusiva,
- as degradações consecutivas a utilizações negligentes: choques, quedas, etc.

A nossa garantia não cobre os acidentes resultantes da deterioração ou da utilização defeituosa e anormal do material.

A garantia legal por defeitos de conformidade e vícios redibitórios aplica-se de acordo com as condições dos artigos 1641 a 1649 de Código Civil francês.

### GREEN POWER EVOLUTION:

Инструкция по использованию Арт.: 4185

#### 1 - СОДЕРЖАНИЕ

2	Меры безопасности – для обязательного ознакомления перед использованием .....	р.30
3	Область применения .....	р.30
4	Технические характеристики .....	р.31
5	Описание .....	р.31
6	Включение – первое использование .....	р.31
7	Использование зажигалки для барбекю ..	р.31
8	Хранение .....	р.31
9	Неисправности/устранение неполадок ...	р.32
10	Гарантия .....	р.32

 **Внимание!** В целях безопасности, лица, не ознакомившиеся и не уяснившие указания, приведенные в данной инструкции, не должны использовать устройство GREEN POWER.

Дети и лица, не достигшие 16-ти летнего возраста, не должны использовать устройство GREEN POWER и не допускаться к нему во время его работы.

Этот прибор не должен использоваться лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями или не имеющими опыта обращения с прибором, за исключением случаев, когда они находятся в присутствии лиц, отвечающих за их безопасность, и которые дают им необходимые инструкции по использованию прибора.

#### 2 - МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ – ДЛЯ ВНИМАТЕЛЬНОГО ОЗНАКОМЛЕНИЯ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Потребители, использующие устройство GREEN POWER, несут ответственность перед третьими лицами за его применение (электрическое подключение устройства, и т. д.). Во Франции необходимо соблюдение норм NF C15-100, регламентирующих использование низковольтных электроприборов. В других странах необходимо руководствоваться местными правилами и стандартами. Перед началом использования устройства GREEN POWER его рекомендуется предложить для осмотра опытному электрику, который определит необходимые меры безопасности при работе от электрической сети.

Указанные на фабричной пластине GREEN POWER характеристики должны соответствовать

характеристикам электрической сети. В целях соблюдения мер безопасности, электрическая сеть питания для GREEN POWER должна быть снабжена дифференциальным автоматом (30 mA) и разъёмами, оснащенными заземлением.

Проверяйте состояние шнуров питания перед каждым включением.

Не используйте шнур для других целей кроме тех, для которых он предназначен, не используйте шнур для переноски устройства GREEN POWER, его подвешивания, а также извлечения из розетки. При подключении удлинителя он должен соответствовать типу шнура питания устройства GREEN POWER (см. параграф 4) и иметь водонепроницаемый разъем.

 Запрещается производить какие-либо изменения в конструкции устройства GREEN POWER. Никоим случае не вносите изменения в его электрическую часть. Вносить изменения в электрическую часть устройства GREEN POWER может только сервисная служба Hozelock. Если поврежден кабель питания, то он должен быть заменен службой послепродажного обслуживания Hozelock. Мы не несем никакой ответственности за

неисправности, вызванные несоблюдением правил безопасности при использовании устройства GREEN POWER или не по назначению, или в результате внесения изменений в его конструкцию или электрическую часть.

Не использовать устройство GREEN POWER во взрывоопасной среде или вблизи горючих материалов.

Не использовать в сухих помещениях, чтобы избежать риска возникновения пожара.

Не направлять струю горячего воздуха в сторону людей или животных.

Не направлять струю горячего воздуха на одно и то же место в течение довольно длительного времени.

Следует следить за тем, чтобы тепло не распространялось на скрытые легковоспламеняющиеся материалы и не привело к их возгоранию.

После применения устройства GREEN POWER его необходимо положить на опору (Рис. 1 поз. 7), соблюдая все меры предосторожности, и оставить для охлаждения перед тем, как убрать на хранение.

Не оставляйте GREEN POWER в работающем

# РУССКИЙ

составии без присмотра.

Не оставляйте устройство GREEN POWER под дождем или воздействием влаги.

Не опускайте устройство GREEN POWER в воду.

Отключайте устройство от сети перед заменой его деталей или хранением.

Не прикасайтесь к горячему соплу (Рис. 1, поз. 8).

Никогда не закрывайте вентиляционные щели (Рис.1 поз. 5)

## 3 - ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Устройство GREEN POWER предназначено для индивидуального использования в домашних условиях.

 С его помощью можно обрабатывать сорняки, воздействуя на них тепловым ударом. Быстрое повышение температуры приводит к разрушению клеток растения и уничтожению сорняков.

## 4 - ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	1600 watt
Напряжение	220-240 V / 50Hz
Температура на выходе из сопла, приблиз..	600°C
Шнур питания	1.5 m – H05 RNF
Класс защиты	IPX0
Класс защиты (двойная изоляция)	

## 5 - ОПИСАНИЕ (рис. 1)

- 1 – Эргономическая ручка.
- 2 – Точка подвески.
- 3 – Шнур питания.
- 4 – Переключатель Пуск/Вентиляция/ Выкл.
- 5 – вентиляционная щель для воздуха
- 6 – Основной электрический модуль
- 7 – Опора устройства
- 8 – Сопло

## 6 - ВКЛЮЧЕНИЕ – ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ (Рис 1)

### Пуск

Убедитесь, что сопло надежно закреплено и переключатель (4) находится в положении «OFF » (Выкл) (Рис. 2A). Подключите устройство GREEN POWER с помощью шнура питания (3) к сети электропитания после того, как вы удостоверились в соблюдении мер безопасности. Убедитесь в том, что перед соплом устройства ничего не находится при включении GREEN POWER.

Приведите устройство GREEN POWER в действие, поместив переключатель в положение «chauffe» (нагрев) (Рис. 2B).

Удерживайте устройство GREEN POWER за эргономическую ручку (1). Для большего удобства при работе захват устройства можно производить выше или ниже на эргономической ручке (Рис. 3). Прогрейте устройство в течение 45 секунд, чтобы достичь рабочей температуры.

Для обработки сорняков используйте сопло (8) сверху, помещая его на почву в течение 3 секунд.

## 7 - ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАЖИГАЛКИ ДЛЯ БАРБЕКЮ

Это устройство возможно использовать для поджигания угля на мангале для барбекю. В этом случае следует соблюдать инструкции производителей мангалов для барбекю.

Чтобы поджечь уголь, поместите его в поддон как обычно и поднесите к нему сопло на расстояние нескольких сантиметров. Убедитесь в надлежащем размещении и фиксации устройства для поджигания. Поместите переключатель в положение "chauffe" (нагрев) (Рис. 2B), удерживая устройство в центре мангала. Для накаливания угля поддерживайте неизменный уровень нагрева. Поджигание может занять от 30 секунд до 2 минут в зависимости от качества вашего угля. При достаточном нагреве уголь краснеет и возле сопла могут появиться языки пламени. Это означает, что уголь на вашем мангале зажжен. Отключите устройство, прежде чем извлекать его из огня. Дождитесь его охлаждения, прежде чем складывать (см. следующий параграф). Не допускайте контакта горячих поверхностей устройства для поджигания с гибким шнуром или другими огнеопасными материалами.

### Выключение устройства

Перед полным выключением устройство должно пройти стадию охлаждения.

Передвиньте выключатель (4) в положение "Вентиляция" (Рис. 2C). Вентиляция должна длиться минимум 30 секунд.

После выполнения этой операции можно передвинуть переключатель в положение OFF (Выкл) (Рис. 2A), чтобы выключить устройство GREEN POWER.

## 8 - ХРАНЕНИЕ

Перед хранением убедитесь в том, что устройство полностью охлаждено.

Устройство можно разместить на полу на его опоре (7) или повесить на стене за отверстие крепления (2).

**9 - НЕИСПРАВНОСТИ ПРИ РАБОТЕ/УСТРАНЕНИЯ НЕПОЛАДОК**

Неисправность	Причина	Способ устранения
а- устройство не нагревается.	1 – Отсутствует питание.	1- Проверьте, правильно ли вставлен в розетку разъем.
	2- Переключатель (4) не находится в положении нагрева.	2- Установите переключатель (4) в положение «chauffe» (нагрев).
б- Растение не вянет.	1- Устройство не приставлено правильно к почве.	1- Тщательно приложите сопло к сорнякам, приставив его к почве.
	2-Недостаточно продолжительное время обработки.	2- Время приложения сопла к сорнякам должно составлять три секунды.

В случае иных неисправностей обращайтесь за помощью в наш сервисный центр. В целях соблюдения мер безопасности право на проведение работ по демонтажу электрического культиватора имеет только сервисная служба Hozelock.

**10 - ГАРАНТИЯ**

Это изделие имеет гарантию сроком один год на отсутствие дефектов материалов или изготовления с момента покупки устройства пользователем только при предъявлении счета-фактуры или кассового чека. Гарантия заключается в ремонте неисправного устройства.

Гарантия не распространяется на:

- устройство, демонтированное без санкции продавца,
- быстроизнашивающиеся детали,
- устройства, в которые внесены изменения,
- устройства, использование которых происходило с нарушением рекомендаций, содержащихся в настоящей инструкции,
- устройства, которые использовались не по назначению,
- устройства, поврежденные в результате небрежного обращения: ударов, падений и т.д.

Наша гарантия не распространяется на случаи выхода из строя устройства в результате повреждения или неправильной эксплуатации оборудования.

Правовые гарантии в отношении несоответствия изделий существующим нормам и стандартам, а также скрытых дефектов производства действуют согласно статьям 1641-1649 Гражданского кодекса Франции.

### GREEN POWER EVOLUTION:

Bruksanvisning

Ref.: 4185

#### 1 - Innehåll

2 Säkerhetsanvisningar - läs noggrant innan användning .....	.p.33
3 Användningsområde .....	.p.33
4 Tekniska specifikationer .....	.p.33
5 Beskrivning .....	.p.34
6 Komma igång - första användningen .....	.p.34
7 Hur man använder Green Power till att antända i grillen .....	.p.34
8 Förvaring .....	.p.34
9 Felsökning .....	.p.35
10 Garanti .....	.p.35

 **Varning!** För er säkerhet, använd inte GREEN POWER enheten utan att ni noggrant läst och förstått dessa instruktioner. Barn och tonåringar under 16 år skall inte använda GREEN POWER och måste befina sig på avstånd när den används. Denna enhet skall inte användas av personer (inklusive barn) med nedslatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller som saknar kunskap och erfarenhet, utan övervakning av en person som ansvarar för deras säkerhet, och instruerar dem om hur man använder enheten.

#### 2 - SÄKERHETSÅTGÄRDER – LÄS NOGGRANT IGENOM FÖRE ANVÄNDNING

Användaren är ansvarig gentemot tredje part för händelser som är förknippad med användningen av GREEN POWER (elininstallation, etc.). I Frankrike, enligt NF C15-100 standard 07/00 som reglerar lågpänningstillämpningar. I andra länder, enligt lokala regler. Innan du använder GREEN POWER, råder vi dig att be en elektriker kontrollera att de säkerhetsåtgärder som krävs för det elektriska nätet finns monterade. Kontrollera att specifikationerna som anges på typskylden på GREEN POWER överensstämmer med specifikationerna för det elektriska nätet. Av säkerhetsskäl måste det elektriska nätet som GREEN POWER ansluts till förses med en differential jordfelsbrytare (30 mA). Kontrollera alltid att nätkabeln är hel innan GREEN POWER ansluts till elnätet. Använd inte kabeln till annat än vad den är till för, använd inte kabeln för att bärja GREEN POWER, hänga upp den eller när den kopplas bort från eluttaget. Om du använder en förlängningskabel måste den vara identisk med anslutningskabeln på GREEN POWER (se paragraf 4 - Tekniska specifikationer), med förseglad stickkontakt.

 Modifiera inte GREEN POWER. Försök aldrig ändra eller byta ut elektriska delar. Endast av Hozelock auktoriserade serviceställen får byta ut eller reparera de elektriska delarna i GREEN POWER. Vi tar inget ansvar i händelse av olyckor orsakade av användning av GREEN POWER som inte uppfyller säkerhetsföreskrifterna eller som faller utanför lagens tillämpning, eller på grund av en ändring av GREEN POWER eller dess elektriska delar. Använd inte GREEN POWER i en miljö med explosionsrisk eller i närheten av brännbart material. Använd inte i en torr miljö för att undvika risk för brand.

Rikta inte den varma luftströmmen mot personer eller djur. Rikta inte den varma luftströmmen till en och samma punkt en längre period.

Se till att värmen inte kan spridas till dolda brännbara material, och antända dem. Efter användning, lägg försiktigt ner GREEN POWER på dess stödfot (Fig 1, del 7) och låt den kallna fullständigt innan den tas in för förvaring.

Lämna aldrig GREEN POWER igång obekvad.

Utsätt inte GREEN POWER för regn eller fukt.

Doppa inte GREEN POWER i vatten.

Koppla ur enheten innan du ändrar några tillbehör eller förvarar den.

Vidrör inte det varma munstycket (Fig 1, del 8).

Blockera aldrig ventilationsöppningarna (Fig 1, del 5).

#### 3 - Användningsområde

GREEN POWER är konstruerad för en privat användning.

 Den消除 ogräs med hjälp av termisk chock. Den snabba temperaturhöjningen skadar cellerna i växten och förstör ogräset.

## 4 - TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Effekt	1600 watt
Spänning:	220-240 V / 50Hz
Temperatur vid utblåsmunstycket, ca	600°C
Strömkabel	1,5 m – H05 RNF
Skyddsklass	IPX0
Skyddsklass (dubbel isolering)	

## 5 - Beskrivning (Fig.1)

- 1 – Ergonomiskt handtag
- 2 – Upphängning
- 3 – Nätkabel
- 4 – På / Ventilation / Av reglage
- 5 – Luftventilation insug
- 6 – Huvudströmenhet
- 7 – Stödfot
- 8 – Munstycke utblås
- 9 – Värmesköld

## 6 - Komma igång - första användningen (Fig 1)

### Komma igång

Kontrollera att munstycket (8) sitter ordentligt fast och att reglaget (4) är i läge 'OFF' (Fig 2A). Anslut GREEN POWER med nätkabeln (3) till elnätet efter genomgång och kontroll enligt säkerhetsanvisningarna.

Kontrollera att det inte finns något framför utblåsmunstycket innan du sätter på GREEN POWER.

Starta GREEN POWER genom att sätta brytaren i värmeläge (Fig 2B).

Håll fast i GREEN POWER i det ergonomiska handtaget (1).

För bättre komfort, kan du prova att höja eller sänka ditt grepp om det ergonomiska handtaget (Fig 3).

Värm upp enhet i 45 sekunder för att uppnå rätt användningstemperatur.

För att eliminera ogräs, lägg munstycket (8) på det och låt det vila mot marken i 3 sekunder.

## 7 - HUR MAN ANVÄNDER GREEN POWER TILL ATT ANTÄNDA I GRILLEN

Green Power kan användas till att antända kolet i en grill.

Följ alltid instruktionen från tillverkaren av grillen.

För att antända kolet, lägg först kolet på anvisad plats i grillen och placera munstycket på Green Power några centimeter från kolet i grillen.

Se till så att munstycket är lämpligt placerat och stabilt samt riktat mot mitten av kolet i grillen.

Sätt på brytaren i läge för uppvärmning. (fig 2B) Håll stadigt positionen med Green Powern tills kolet börjar att glöda. Det kan ta mellan 30 sekunder och 2 minuter beroende på kolet. När kolet är tillräckligt varmt kommer det bli rött och flammor kan uppträda framme vid munstycket. Detta indikerar att kolet har blivit antändt. Koppla ur enheten innan den tas från grillen. Låt enheten svalna innan den sätts undan för förvaring (se kommande instruktioner). Låt inte varma delar komma i kontakt med kabeln eller antändningsbara material.

### Slå av enheten

Innan enheten kan stängas av helt krävs en nedkylningsfas.

Ventilationen måste pågå i minst 30 sekunder.

När denna operation är klar, kan reglaget ändras till läge OFF (Fig 2A) för att stänga av enheten.

## 8 - Förvaring

Kontrollera att enheten är helt kall innan du tar in den för förvaring.

Enheter kan antingen läggas på marken på dess stödfot (7) eller hängas upp på vägg med upphängningen (2).

**9 - Felsökning / Lösningar**

Händelser	Orsaker	Lösningar
a- Enheten blir inte varm	1- Kontrollera strömtillförseln.	1- Kontrollera att elkontakten är ordentligt ansluten.
	2- Reglaget (4) är inte i värmeläge.	2- Sätt reglaget (4) i värmeläge.
b- Plantan vissnar inte	1- Enheten har inte fått vila ordentligt mot marken.	1- Lägg munstycket noggrant på ogräset och låt det vila mot marken.
	2- Behandlingstiden har inte varit tillräckligt lång.	2- Tiden som munstycket måste ligga an på ogräset måste vara 3 sekunder.

För alla andra avvikelser, var vänlig kontakta vår kundservice. Av säkerhetsskäl, är det endast Hozelock's auktoriserade serviceställen som får demontera den elekriska ogräsbrännaren.

**10 - Garanti**

På denna produkt lämnas 1 års garanti från inköpsdatum på fabrikationsfel, vid uppvisande av kvitto. Garantin omfattar reparation av felaktig enhet.

Garantin gäller inte:

- om enheten har tagits isär av annan än av Hozelock auktoriserad servicetekniker
- slitagedelar
- modifierad utrustning
- om utrustningen används på annat sätt än vad som beskrivs i dessa instruktioner
- missbruk av enheten
- orsakat av ansvarslös användning: såsom stöt, slag, fall eller liknande

Vår garanti omfattar inte olyckor som orsakar skador eller fel, inte heller ovarsam användning av utrustningen.

## 1 - INDHOLD

2	Sikkerhedsinstruktioner - læs venligst grundigt inden anvendelse .....	p.36
3	Hvor kan produktet anvendes .....	p.36
4	Tekniske specifikationer .....	p.36
5	Varebeskrivelse .....	p.37
6	Opstart - når produktet tages i brug .....	p.37
7	Anvend som en kul-grills starter.....	p.37
8	Opbevaring .....	p.37
9	Fejlfinding .....	p.38
10	Garanti .....	p.38



**Advarsel !** Af sikkerhedsmæssige grunde skal GREEN POWER produktet **først anvendes efter grundig gennemlæsning og forståelse af instruktioner.**

Børn under 16 år må ikke anvende GREEN POWER og må ikke stå i nærheden, når GREEN POWER er i brug. Produktet bør ikke anvendes af personer (inkl. børn) med: nedsat fysiske, sансelige og mentale evner samt begrænset viden og erfaring - uden supervision (dvs. en person som er ansvarlig for deres sikkerhed og som instruerer dem i, hvordan produktet anvendes).

## 2 - SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER - LÆS GRUNDIGT INDEN BRUG

Brugeren er ansvarlig for at involvere andre produkter i forbindelse med brugen af GREEN POWER (fx. elektriske installationer). I Frankrig anvendes NF C15-100 standard af 07/00, som regulerer elektriske lav-spændingsinstallationer. I andre lande skal anvendes elektriske installationer i overensstemmelse med lokale regulative. Inden anvendelse af GREEN POWER råder vi dig til at kontakte en faglært elektriker (såfremt du er i tvivl!) for at sikre, at sikkerhedsforanstaltningerne, som er påkrævet passer til det elektriske netværk.

Anvisningerne som er påkrævet i forbindelse med anvendelsen af GREEN POWER skal matche det elektriske netværks-regulativer. Af sikkerhedsmæssige grunde, skal det elektriske netværk, som supplerer GREEN POWER være forsynet med en differentialafbryder (30 mA) med jordforbindelse. Før anvendelse skal du undersøge strømforsyningens tilstand. Anvend ikke kablet til andre formål end anvist. Bær/øft aldrig GREEN POWER i el-ledningen. Anvend ej heller el-ledningen til at hænge GREEN POWER op (fx. Krog) og afbryd ikke strømforsyningen

fra stikkontakten



Såfremt du tilfører en forlængerledning, skal denne være identisk med kablet til strømforsyningen, som forsyner GREEN POWER (se paragraf 4) med godkendte stik. Der må ikke ændres på GREEN POWER dvs.: ændres på de elektriske dele. Det er kun tilladt for Hozelocks autoriserede kundeservice at ændre på elektriske dele af GREEN POWER. Vi afholder os fra ethvert ansvar i tilfælde af ulykker, hvor vore sikkerhedsinstruktioner ikke er fulgt samt i de tilfælde, hvor produktet ikke er anvendt i overensstemmelse med vores anvisninger. Dette er også gældende i tilfælde af en ændring af GREEN POWER eller ved indgraben i de elektriske dele. Anvend ikke GREEN POWER i et miljø, hvor der er risiko for eksplosion, ej heller i nærheden af brandfarlige materialer. Pas på med at rette den varme luft fra GREEN POWER mod/i retning af mennesker og dyr. Anvend ikke GREEN POWER i et tørt miljø for at undgå brandfare. Hold den varme luft i kort tid ad gangen på ukrudstsstedet. Sikre dig at varmen ikke kan sprede sig til brændbare materialer i den umiddelbare nærhed og antændelse dem. Efter anvendelse bør GREEN POWER lægges sikert på støttefoden (Fig. 1, produkt 7) og efterlad GREEN POWER til at nedkøle fuldstændig før opbevaring. Efterlad ikke GREEN POWER tændt uden opsyn. Udsæt ikke GREEN POWER for regn og fugtighed. Nedslænk ikke GREEN POWER i vand. Afbryd altid strømforsyningen til GREEN POWER ved nogen form for ændring af tilbehør til produktet eller ved opbevaring. Rør ikke ved den varme dyse (Fig. 1, del 8). Ventilationshullerne må aldrig blokeres (Fig. 1, del 5).

## 3 - ANVENDELSESMRÅDE

GREEN POWER er designet til privat brug.



Den fjerner ukrudt ved hjælp af et termisk (varmt) chok. Den hurtige temperaturstigning destruerer plantens celler og fjerner dermed ukrudtet.

## 4 - TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Strøm	1600 watt
Spænding	220-240 V / 50Hz
Temperaturen	600°C
EI-ledning	1,5 m – H05 RNF
Beskyttelsesbedømmelse:	IPX0
Isoleringsklasse (dobbelt isolation)	

## 5 - BESKRIVELSE (fig. 1)

- 1 – Ergonomisk håndtag
- 2 – Ophæng
- 3 – EI-ledning
- 4 – Tænd/ Ventilation/ sluk.
- 5 – Luftindtag
- 6 – Hovedafbryderen
- 7 – Støttefod
- 8 – Dyse
- 9 – Dyse/varmeskjold

## 6 - OPSTART - AF GREEN POWER (Fig.1)

### Opstart - GREEN POWER tages i brug

Check at dysen (8) er korrekt monteret og at kontakten (4) står på "SLUKKET" (Fig.2A). Forbind GREEN POWER med forlængerledning (3) til strømforsyningens tilslutning - efter at have gennemgået og etterset alle sikkerhedsforanstaltninger. Vær sikker på at intet er placeret foran dysen, når GREEN POWER tændes. Start GREEN POWER ved at placere kontakten til "varme" position (Fig. 2B). Hold GREEN POWER på det ergonomiske håndtag (1). Såfremt du ønsker mere komfort kan du tilpasse grebet på enheden ved at holde det ergonomiske håndtag højere oppe eller længere nede. GREEN POWER skal opvarmes i 45 sek. for at opnå den rette temperatur til anvendelse. For at begrænse ukrudtet tilføres dysen (8) på ukrudtet og holdes på ukrudtet i ca. 3 sekunder.

## 7 - GRILL-STARTER FUNKTION

GREEN POWER EVOLUTION kan anvendes til at tænde din kul-grill.

Følg altid grillens fabrikants instruktioner.

For at tænde grillen, placér dysen nogle få centimeter fra kullet. Sikre dig at enheden er forsvarligt placeret og stabil, og direkte i centrum af kullet. Tænd enheden til "varme" positionen (Fig. 2B). Efterlad den i den samme position indtil kullet begynder at gløde. Dette kan tage mellem 30 sek. og 2 min, alt afhængig af kullet.

Når kullet er tilstrækkeligt varmt, vil de blive røde og flammer kan opstå i nærheden af dysen. Dette indikerer at kullet er antændt. Hvis stikket ud af kontakten inden at du fjerner den fra grillen. Lad enheden køle af inden den pakkes væk (se næste paragraf). Lad ikke de varme dele af enheden røre ved ledningen eller andre brændbare materialer.

Herved stoppes GREEN POWER

Før GREEN POWER stoppes helt, er det nødvendigt med en nedkølingsperiode. Stil knappen (4) på "ventilation" position (Fig.2C). Ventilationen må være mindst 30 sekunder. Når denne betjening er færdig kan knappen slukkes (Fig2A), og GREEN POWER er hermed slukket.

## 8 - OPBEVARING

Vær sikker på at produktet er helt nedkølet inden det opbevares. GREEN POWER kan blive lagt på gulvet på sin støttefod (7) eller hængt på væggen på opbevaringsstykket (2).

**9 - PROBLEMKNUSER / LØSNINGER**

Hændelse	Årsager	Løsning
a- Enheden varmer ikke.	1- Ingen strømforsyning.	1- Kontrollér, at stikket er sat korrekt i stikkontakten.
	2- Kontakten (4) er ikke i varmepositionen	2- Sæt kontakten (4) til positionen "heating".
b- Planten visner ikke.	1- Enheden holdes ikke tæt nok til ukrudtet.	1- Brug dysen korrekt over ukrudtet, mens udstyret står på jorden.
	2- Virketiden er ikke lang nok.	2- Brændingstiden af ukrudtet skal være minimum 3 sekunder.

For andre problemer bedes du kontakte vores kundeservice. Af sikkerheds mæssige årsager, er det kun Hozelocks kundeservice som er autoriserede til at skille den elektriske enhed fra hinanden.

**10 - GARANTI**

Dette produkt har 1 års garanti eller det som er gældende i landet, som omfatter enhver skade på materiale - eller fremstillingsfejl. Dette gælder fra den dag forbrugeren køber produktet, og kun ved fremvisning af faktura eller gyldig kvittering. Garantien omfatter reparation af det defekte produkt. :

- Vores garanti indbefatter ikke:
- uauthoriseret demontering af produktet
- slidte dele
- ved en ændring af produktet (enhver form for ændring)
- såfremt produktet ikke anvendes som forskrevet i manuelen dvs. hvis beskrivelserne/instruktionerne ikke følges
- såfremt produktet ikke behandles korrekt misbruges/ mishandles
- ødeleggelse af produktet grundet uforsiktig brug: chok, tabe produktet etc.....

Vores garanti dækker ikke uheld, som følge af beskadigelse, forkert anvendelse eller ualmindelig anvendelse af produktet

## 1 - SISÄLTÖ

2	Turvaohjeet.	
	Lue huolellisesti ennen käyttöä .....	.p.39
3	Käyttötarkoitus .....	.p.39
4	Tekniset tiedot .....	.p.39
5	Laitteen osat .....	.p.40
6	Toimenpiteet ennen ensimmäistä käyttökertaa .....	.p.40
7	Hiiiligrillin sytytys.....	.p.40
8	Säilytys.....	.p.40
9	Vianmääritys.....	.p.41
10	Takuu .....	.p.41



Huomio! Turvallisuussystä älä käytä GREEN POWER – laitetta ennen kuin olet lukenut huolellisesti ja ymmärtänyt nämä ohjeet.

Lasten ja alle 16-vuotiaiden ei tulisi käyttää GREEN POWER:ia ja heidän tulee pysytellä etääällä laitteen ollessa käynnissä.

Henkilöt (lapset mukaan lukien) joiden huomiokyky, fyysisen tai henkinen tila on heikentynyt, tai joilta puuttuu tarvittavat taidot ja riittävä kokemus ei tulisi käyttää laitetta ilman henkilöä joka vastaa heidän turvallisuudestaan.

## 2 - TURVAOHJEET- LUE

### HUOLELLISESTI ENNEN KÄYTÖÖÄ

Ennen GREEN POWER:in käyttöä suosittelemme patevan sahkovammattimiehen tarkistamaan, että sahkoverkkoone on tehty asetusten mukaiset varotoimenpiteet.

Sahkoverkon tulee vastata GREEN POWER:issa olevan laatan spesifikaatiota.

Turvallisuussystä sähköverkossa johon GREEN POWER liitetään tulee olla vikavirtasuoja vaihtovirralle (laukausvirta 30mA).

Tarkista sähköjohtojen kunto ennen laitteen käyttöönottoa.

Ala kaya laitteen liitantajohtoa muuhun kuin tarkoitettuun. Ala kanna, ripusta tai irroita GREEN POWER:ia pistokkeesta liitantajohdostaan.

Jatkojohdon tulee olla vastaanvalainen eristettyllä pistokkeella varustettu kuin GREEN POWERI:n oma liitantajohto (ks. kappale 4).



GREEN POWER laitteeseen ei saa tehdä mitaan muutoksia. Älä koskaan puutu laitteen sahkoosiin.

Ainoastaan Hozelock:n huoltopalvelu on valtuutettu huoltamaan laitteen sahkoisia.

Emme ole vastuuvelvollisia mahdollisista tapaturmista jotka aiheutuvat GREEN POWER:in turvaohjeiden ja käytötarkoitukseen laiminlyonista, tai GREEN POWER:iin tehdystä muutoksista ja sahkoisiin puuttumisesta.

Älä käytä GREEN POWERIA:ia tiloissa joissa on räjähdysvaara tai herkästi syttyviä materiaaleja.

Älä käytä kuivilla alueilla, kulo- ja tulipalovaara.

Älä osoita kuumalla ilmalla ihmisiä tai eläimiä.

Älä osoita kuumaa ilmaa samaan kohtaan liian pitkää aikaa.

Tarkista että kuuma ilma ei osu lähistöllä olevaan herkästi sytytvään materiaaliin.

Käytön jälkeen aseta GREEN POWER turvallisesti maahan säilytsykahvanse päälle (Kuva 1 osa 7) ja anna sen viilentyä täysin ennen sailyttämistä.

Älä jätä GREEN POWER:ia käyntiin ilman valvontaa.

Älä työskentele sateessa tai märässä ympäristössä.

Älä upota GREEN POWER:ia veteen.

Irrota laite aina sähköpistokkeesta ennen varaosien vaihtamista ja sailyttämistä.

Älä koske suuttimeen (Kuva 1 osa 8)

Älä tuki ilman sisäänottoaukkoja (Kuva 1 osa 5)

## 3 - KÄYTÖTARKOITUS

GREEN POWER on tarkoitettu kotikäyttöön.

Laite tuhoaa rikkaruohot lämpöshokin avulla.

Nopea lämpötilan nousu rikkoo kasvin solut ja kuihduttaa rikkaruohon.

## 4 - TEKNISET TIEDOT

Teho	1600 watt
Jännite	220-240 V / 50Hz
Lämpötila	600°C
Liitintäjohto	1,5 m – H05 RNF
Suojausluokka	IPX0
Suojausluokka (kaksinkertainen suojaus)	

## 5 - LAITTEEN OSAT (fig. 1)

- 1 – Ergonominen kahva
- 2 – Ripustin
- 3 – Liitintäjohto
- 4 – Päällä/Jäähdys/Pois – kytkin
- 5 – Ilman sisäänottoaukko
- 6 – Virtakytkin
- 7 – Säilytyskahva
- 8 – Suutin
- 9 – Lämpösuoja

## 6 - TOIMENPITEET ENNEN ENSIMMÄISTÄ KÄYTTÖKERTAA (Fig1)

### Käynnistys

Varmista että suutin (8) on tukeavasti paikallaan ja että virtakytkin on "pois päältä" (OFF) asennossa (Kuva 2A). Liitä GREEN POWER:n liitintäjohto pistorasiaan huomioituasi turvaohjeissa mainitut kohtat.

Kyttyessäsi laitetta päälle varmista että suuttimen edessä ei ole mitään.

Käynnistä GREEN POWER laittamalla kytkin "kuumennus" (HEATING) asentoon (Kuva 2B).

Ota laitteen kahvasta kiinni (1).

Voit vaihtaa otettasi ylemmäs tai alemmas (Kuva 3).

Lämmittä laitetta 45 sekuntia saavuttaaksesi toimintalämpötilan.

Tuhotaksi rikkaruohon laita suutin (8) rikkaruohon päälle ja pidä suutinta maata vasten 3 sekunnin ajan.

## 7 - HIILIGRILLIN SYTYTYSTOIMINTO

Green Poweria voi käyttää grillihiihen ja -brikettien sytyttämiseen.

Noudata aina valmistajien ohjeita.

Sytyttääksesi grillihiilet tai -briketit, aseta ne grilliin normaalisti ja pidä Green Powerin suutinta n. 2cm. hilestää/briketeistä. Suuntaa Green Power hiihen/brikettien keskelle ja katso, että laite on tukeavasti paikallaan. Kyte laite "kuumennus" asentoon (kuva 2B), pidä sitä samassa kohdassa kunnes hiilet/briketit alkavat hehkumaan punaisina. Tämä voi kestää 30 sekuntia – 2 minuuttia, riippuen hiilen/brikettien koostumuksesta. Grillihiilet/briketit ovat tarpeeksi kuumat kun ne hekuvat punaisina ja liekkejä näkyy suuttimen ympäristössä. Tuolloin grilli on sytytnyt. Irrota virtapistoke ennen laitteen poistamista grillistä, anna sen jäähtyä ennen varastointia (ks. seuraava luku). Älä anna laitteen kuumat osat koskettaa virtajohdoita tai muita sytytyiä osia.

### Laitteen sammuttaminen

Laitteen pitää antaa jäähtyä ennen kuin se sammutetaan.

Laita kytkin (4) "jäähdys" (VENTILATION) asentoon (Kuva 2C).

Laitteen tulee jäähtyä vähintään 30 sekunnin ajan.

Kun laite on jäähnyntä tarvittavan ajan voit sammuttaa sen siirtämällä "pois"-kytkimen (OFF) (Kuva 2A) asentoon

## 8 - SÄILYTYS

Varmista, että laite on kokonaan jäähnyntä ennen säilytystä.

Laitte voidaan säilyttää maassa kyljellään säilytyskahvan päällä (7) tai ripustaa seinälle (2).

**9 - VIKATILANTEET**

Ongelma	Syy	Ratkaisu
a- Laite ei lämpene.	1- Ei virtaa.	1- Tarkista, että pistoke on kunnolla kiinni pistorasiassa.
	2- Kytkin (4) ei ole "kuumennus" (HEATING) asennossa.	2- Laita kytkin (4) "kuumennus" (HEATING) asentoon.
b- Kasvi ei kuihdu.	1- Laite ei ole ollut tarpeeksi lähellä kasvia.	1- Aseta suutin kasvin päälle pitääen laitetta maata vasten.
	2- Käsittelyaika on ollut liian lyhyt.	2- Suutinta tulee pitää kasviin päällä kolmen sekunnin ajan.

Muissa ongelmatilanteissa soita Hozelock:n palvelunumeroon. Turvallisuus syistä vain Hozelock:n huoltopalvelu voi avata laitteen

**10 - TAKUU**

Tuotteella on vuoden takuu materiaali- ja valmistusvirheistä ostopäivästä lähtien kuitta tai ostolaskua vastaan. Takuu kattaa laitteen korjaamisen.

Takuu ei kata:

- Laitteen omatoimisesta purkamisesta aiheutunutta vikaa,
- Kuluvia osia,
- Laitteeseen tehtyjä muutoksia,
- Näiden ohjeiden vastaisesta käytöstä aihetuneita vikoja,
- Laitetta on käytetty väärin,
- Huolimattomasta käytöstä aihetuneita vikoja. esim. laitteen pudottaminen tai kolhiminen.

Takuu ei korvaa laitteen huolimattomasta ja ohjeiden vastaisesta käytöstä aihetuneita tapaturmia.

## 1 - INNHOLD

2	Sikkerhets instrukser - Les dette før bruk .....	p.42
3	Bruksområde .....	p.42
4	Tekniske spesifikasjoner .....	p.42
5	Beskrivelse .....	p.43
6	Oppstart - Første gangs bruk .....	p.43
7	Kan brukes til å tenne kullgrill .....	p.43
8	Lagring .....	p.43
9	Feilsøking .....	p.44
10	Garanti .....	p.44



**Viktig! Av sikkerhetsgrunner skal du ikke  
bruke enheten før du har lest og forstått  
instruksjonene.**

Barn og ungdom under 16 år skal ikke benytte  
enheten, og de skal holde god avstand når enheten  
er i bruk.

Enheten må ikke benyttes av personer (barn  
inkludert) med nedsatt fysisk, psykisk eller  
motoriske evner, eller av personer som mangler  
erfaring og kunnskap.

## 2 - SIKKERHETSINSTRUKSER - LES FØR BRUK

Brukeren er ansvarlig overfor tredjepart for enhver  
hendelse knyttet til bruk av GREEN POWER (elektrisk  
installasjon, etc.)

I Frankrike, i samsvar med NF C15-100 standarden på  
07/00 styrende lavspente elektriske installasjoner. I  
andre land, i samsvar med lokale forskrifter.

Før du bruker GREEN POWER, anbefaler vi deg å  
spørre en elektriker for å sjekke at de sikkerhetstiltak  
som kreves på det elektriske nettverket er montert.

Spesifikasjonene angitt på plaketten av GREEN  
POWER må samsvarer med spesifikasjonene for det  
elektriske nettverket.

For sikkerhets skyld, må det elektriske nettverket  
som forsyner GREEN POWER være utstyrt med en  
jordfeilbryter

Sjekk tilstanden på strømledningene før du starter  
opp.

Ikke bruk strømkabelen til annet enn den er designet  
for. Ikke bruk den til å bære enheten eller henge opp  
enheten.

Hvis du bruker en skjøteleddning, må den være identisk  
med strømkabelen til GREEN POWER (se punkt 4),  
med forseglet støpsel.

Ikke modifiser enheten. Gjør aldri endringer  
på de elektriske delene.

Kun Hozelock godkjente ettermarkeds aktører  
kan gjøre endringer på enheten.

Vi fraskriver oss alt ansvar i tilfelle ulykke basert på  
feilaktig bruk av enheten i henhold til disse instruksjonene.  
Eller at produktet er benyttet på feilaktig måte, eller  
at enheten er ulovlig modifisert.

Bruk aldri enheten i et miljø hvor det er fare for  
eksplosjon eller at det finnes brennbart materiale.

Må ikke brukes i tørre områder, dette for å forhindre  
brann.

Sikt ikke den varme luften mot dyr eller mennesker.

Sikt ikke den varme luften mot samme punkt i lengre  
perioder.

Påse at den varme luften ikke kommer i kontakt med  
skjulte brennbare materialer.

Etter bruk, legg enheten ned på hvilebraketten (Fig1  
item 7) på en forsiktig måte og la den kjøle seg helt  
ned.

Ikke la enheten stå på uten tilsyn

Ikke utsett enheten for regn eller fukt.

Ikke senk enheten ned i vann.

Slå alltid av strømmen før tilbehør skiftes ut.

Ikke rør den varme dysen.

Ikke dekk tiluftinntak

## 3 - BRUKSOMRÅDE

Enheten er designet for å brukes privat.

Den eliminerer ugress ved termisk sjokk

Den raske økningen i temperatur ødelegger  
cellene i planten og fjerner ugresset.

## 4 - TEKNISKE SPESIFIKASJONER

styrke	1600 watt
Volt	220-240 V / 50Hz
Temperatur ved dyse ca	600°C
strømledning	1,5 m – H05 RNF
Beskyttelses rating	IPX0
Isolering klasse (Dobbelts Isolasjon)	

## 5 - BESKRIVELSE (fig. 1)

- 1 – Ergonomisk håndtak
- 2 – Oppheng
- 3 – Strømledning
- 4 – Av/på bryter
- 5 – Luftinntak
- 6 – Hovedstrøms enhet
- 7 – Enhetenets støttebrakett
- 8 – Dyse
- 9 – Varme skjold

## 6 - OPPSTART - FØRSTE GANGS BRUK (Fig1)

### Oppstart

Påse at dysen (8) er korrekt montert og at bryteren (4) er satt til "off" (Fig2a). Koble til enhetenets strømledning etter at du har gått gjennom alle sikkerhetspunktene.

Påse at ingenting ligger foran dysen når du starter den opp

Start enheten ved å sette bryteren i "heating" posisjon (fig2b)

Hold enheten med det ergonomiske håndtaket

For ytterligere komfort så kan du heve/senke håndtaket i ønsket posisjon.

Varm opp enheten i minst 45 sekunder før å oppnå riktig brukstemperatur

For å eliminere ugress, før dysen (8) over ugressset mens den hviler mot bakken i 3 sekunder.

## 7 - GRILL STARTER FUNKSJON

Green Power Evolution kan brukes til å tenne kullgrill. følg alltid fabrikantens instruksjoner. For å tenne grillen, plasser dysen noen få centimeter fra kullet. se etter at enheten er forsvarlig plassert og stabil, og dirkete i midten av kullet. Tenn enheten til "varme" posisjon (fig.2B), etterlat den i samme posisjon inntil kullet begynner å gløde. Dette kan ta mellom 30 sekunder og 2 minutter avhengig av kullet. Når kullet er tilstrekkelig varmt, vil det bli rødt, og flammer kan oppstå i nærværet av dysen. dette indikerer at kullet er tent. Ta ut stikk kontakten før du fjerner den fra grillen. La produktet avkjøles før du pakker det bort. (se neste paragraf). La ikke den varme delen av produktet komme i kontakt med ledningen eller andre brennbare ting.

### Slå av enheten

Før du slår av enheten helt så må du la enheten kjøle seg ned.

Sett bryteren (4) til "ventilation" posisjon (Fig2C)

Det er påkrevet med minimum 30 sekunder i ventilasjons modus.

Når denne operasjonen er utført, kan du sette bryteren til OFF (Fig2A) før å slå av strømmen på enheten.

## 8 - LAGRING

Påse at enheten er kald før den settes vekk.

Enheten kan legges på bakken på støttebraketten (7), eller henges på veggen i opphengspunktet (2)

## 9 - FEILSØKING/LØSNINGER

Hendelser	Årsaker	Løsninger
a- Enheten varmes ikke opp	1. Sjekk strømtilførsel	1- Påse at støpselet sitter godt i festet.
	2. Bryteren (4) er ikke i varme posisjon	2- Sett bryteren (4) i "varme" posisjon.
b- Planten visner ikke	1- Enheten er ikke plassert riktig mot bakken	1- Påse at dysen er godt nedtil planten. Dysen skal hvile mot bakken.
	2. Enheten får ikke nok tid over planten.	2- Påse at dysen har minimum 3 sekunders tid over planten

For alle andre uregelmessigheter, ta kontakt med kundeservice. Av sikkerhetsgrunner er kun Hozelocks ettermarkedspartnere godkjent for å demontere enheten.

## 10 - GARANTI

Dette produktet kommer med en 1 års garanti mot fabrikasjonsfeil, fra dato den ble kjøpt. Reklamasjon/service kun mot fremvisning av gyldig faktura/kvittering. Denne garantien består i å reparere den defekte enheten

- Vår garanti ekskluderer:
- Uautorisert demontering av enheten
- Slitedeler
- Modifisert utstyr
- Utstyr som er brukt på en måte som ikke samsvarer med disse instruksene
- Misbruk av utstyret
- Skader som følge av uforsiktig bruk, støt, fall, slag

Vår garanti dekker ikke skader som følge av uforsiktig bruk av utstyret.

- 1 - Käepide
- 2 - Riputuskohat
- 3 - Toitekaabel
- 4 - Lülitி sees - jahutuxs - väljas
- 5 - Õhu sisselasekeava
- 6 - Peatoitemoodul
- 7 - Tugi
- 8 - Düüs
- 9 - Kuumuskate

#### PAIGALDUS- JA KASUTUSJUHEND

ENNE TOOTE KASUTAMIST LUGEGE JUHEND  
TÄHELEPANELIKULT LÄBI.

JÄRGMISTE TEADETE EIRAMINE VÖIB KAASA  
TUUA KEHAVIGASTUSI VÖI KAHJUSTADA  
TOODET

JUHEND ON SAADAVAL KA HOZELOCKI  
VEEBILEHEL.



#### HOIDKE SEE JUHEND TELEVIKU TARBEKS ALLES. OLULINE

Ärge kasutage toodet GREEN POWER  
plahvatusohlikus keskkonnas või tuleohtlike  
materjalide läheduses.

Tuleohu vältimiseks ärge kasutage toodet äärmiselt  
kuiva maapinna korral.

Ärge suunake kuuma õhu inimeste ega loomade  
poole

Tuleohu vältimiseks ärge suunake kuuma õhu voolu  
pikaajaliselt samasse kohta.

Veenduge, et kuumus ei leviks varjatud tuleohtlikele  
materjalidele ning ei süütaks neid.

Pärast kasutamist asetage toode GREEN POWER  
turvaliselt jalale (joonis 1, 7) ja laske sel enne  
hoiustamist täielikult maha jahtuda.

Ärge jätkage toodet GREEN POWER järelevalvet  
töötama.

Ärge jätkage toodet GREEN POWER vihma või niiskuse  
kätte.

Ärge asetage toodet GREEN POWER vette ega  
võimaldage veel tootesisse siseneda.

Ühendage toode GREEN POWER enne hoiustamist  
lahti.

Ärge puudutage kuuma düüsi (joonis 1, 8).

Ärge võimaldage elektrikaablit kuuma düüsi

puudutada.

Ärge kunagi õhuavasid blokeerige (joonis 1, 5).

Ärge kasutage elektrikaablit toote GREEN POWER  
toestamiseks või kandmiseks.

Ärge proovige toodet GREEN POWER avada või  
modifitseerida, see ei sisalda kasutaja poolt  
hooldatavaid osi.

Pikendusjuhtme kasutamisel peab kaabel olema  
identne toote GREEN POWER elektrikaablike,  
tihendatud ühenduspistikuga.

Kui näete, et toode GREEN POWER on kahjustatud,  
siis ärge kasutage seda.

Kui toote elektrikaabel saab kahjustada, siis  
äärge kasutage toodet ja pöörduge Hozelocki  
klientideenindusse.

Toode on möeldud era-kodukasutuseks ja seda tuleb  
kasutada kääsolevate juhistele kohaselt.

Toode ei ole projekteeritud ega ei sisalda garantii  
väljamaks rikete tekkimist tööstuslikul või ärialisel  
eesmärgil kasutamise korral.

Lapsed ja alla 16-aastased teismelised ei tohiks  
toodet GREEN POWER kasutada ja peaksid selle  
kasutamise ajal eemal hoidma.

Lapsed ei tohi seadmega mängida. Järelevalveta  
lapsed ei tohi seader puhasstada ega hooldada.

Toode ei tohi kasutada isikud (sh lapsed), kel on  
puudulik füüsiline, aistilised või mentaalsed  
võimed või kel puuduvad teadmised ja kogemused,  
ilmaga nende ohutuse eest vastutava isiku  
järelevalveta, kes juhendaks neid, kuidas seadet



#### HOIATUS: OHUTUS JA ELEKTRIÜHENDUSED

Tootel on 1,5m kahesooneline elektrikaabel ja Euro  
pistik. Elektroitoitega ühendamiseks kasutage ainult  
kahesoonelist kaablit (viide HOS RN-F). Sellel on  
vasest südamik minimaalse ristlõikega  $1\text{ mm}^2$  ja  
polükloropreen-kummist isolatsioon.

Maksimaalselt 30 mA jätkvoolukaitse (RCD) PEAB  
olema paigaldatud vooluvõrgule.

## KÄIVITAMINE - ESMAKORDNE KASUTAMINE

Veenduge, et lülit (4) on asendis VÄLJAS (OFF) (joonis 2, A).

Ühendage toode GREEN POWER pikendusjuhtme ja elektritoitega.

Hoidke toodet GREEN POWER käepidemest ja (arvestades ülaltoodud ohutusjuhiseid) lülitage see asendisse „Soojendus“ (joonis 2, B).

Seadmel võib töötemperatuurini jõudmiseks kuluda 45 sekundit.

Umbrohu töötlemiseks toetage düüs maapinnale otse umbrohu kohale ja hoidke seda 3 sekundit paigal.

Termošokk tapab umbrohu. Kiire temperatuuri tõus purustab taime rakud ja hävitab umbrohu.

Korrale protseduuri teiste umbrohtude töötlemiseks aias.

## GRILLI SÜÜTAMISE FUNKTSIOON

Toodet GREEN POWER saab kasutada söegrillide süütamiseks.

Järgige alati grillseadme tootja suuniseid.

Söe süütamiseks paigaldage grill tavapärasel viisil ja asetage otsak sõest mõne sentimeetri kaugusele. Veenduge, et seade oleks õiges asendis ja stabiilne ning punusat grilli keskeli. Lülitage seade olekusse „Kuumutamine“ (joonis 2B). Jätke seade sellesse asendisse seniks, kuni süsi hakkab hõöguma. Sõest olenevalt võib selleks kuluda 30 sekundit kuni 2 minutit. Kui süsi on piisavalt kuum, muutub see punaseks ja võite otsaku läheosal märgata leekie. See näitab, et süsi põleb. Eraldage seade enne, kui eemaldate selle grilli juurest. Enne seadme hoiulepanekut (vt järgmist jaotist) laske sellel jahtuda. Ärge laske seadme kuumadel osadel puutuda kokku elektrijuhtmete või muude tuleoleliklike materjalidega

## JAHUTUSTSÜKKEL

Hoidke elektrikaablit kuumenenud düüsist eemal.

Enne seadme väljalülitamist on vajalik jahutusfaas.

Jahutusfaasi ärajätmise võib seadet aja jooksul kahjustada.

Seadke lülit (4) vähemalt 30 sekundiks asendisse „Jahutus“ (joonis 2, C).

Pärast seda ajavahemiku viige lülitit asendisse VÄLJAS (OFF) (joonis 2, A), et lülitada seade GREEN POWER välja.

## HOIUSTAMINE

Ühendage seade elektritoite küljest lahti.

Kontrollige, et seade oleks enne hoiustamist täiesti külml.

Seda võib hoida horisontaalselt maas jalal (joonis 1, 7) või riputada kinnituskoha abil seinale (joonis 1, 2).

## HOOLDUS

Toodet võib puhastada niiske lapi ja pehme puhastusvahendiga, kuid ärge laske veel tootesse siseneda.

Seadmes GREEN POWER ei ole kasutaja poolt hooldatavaid osi. Küsimuste korral pöörduge alltoodud aadressil Hozelocki klienditeenindusse.

## KÖRVALDAMINE

Ärge körvaldage elektriseadmeid sorteerimata olmejäätmadena, kasutage eraldi kogumispunkte.

Kasutatavate kogumissüsteemide kohta küsige teavet kohalikult omavalitsuselt. Elektriseadmeid prügilasse körvaldades võivad ohtlikud ained põhjavette lekkida ja sattuda toiduahelasse, kahjustades teie tervist ja heaolu. Vanade seadmete asendamisel uutega on jaemüüja juridiliselt kohustatud teie vana seadme vähemalt tasuta körvaldamiseks tagasi võtma.

## KAHEAASTANE GARANTII

Kui toode muutub ostukuupeavest alates kahe aasta jooksul kasutuskõlbmatuks, siis parandame või asendame me selle orval valikul tasuta, kui meie hinnangul ei ole seadet kahjustatud või väärkasutatud.

Me ei vastuta önnetusest, väärpaigaldusest või -kasutamisest tekinud kahjude eest.

Vastutus piirdub vigase seadme GREEN POWER asendamisega.

See garantii ei ole edasiantav. See ei mõjuta teie seadusega ettenähtud õigusi. Garantii kasutamiseks võtke esmalt ühendust Hozelocki klienditeenindusega, kes võib soovida, et vigane toode saadetaks koos ostutööndiga otse alltoodud aadressile.

**RIKKEOTSING**

Probleem	Põhjused	Lahendused
Seade ei soojene.	Elektritoide puudub.	Kontrollige, et pistik oleks korralikult kontakti ühendatud.
	Lülit (4) ei ole soojendusasendis.	Kontrollige kaitset. Seadke lülit (joonis 2, B) asendisse „soojendus“.
Taim ei närbu.	Seadet ei hoita umbrohule piisavalt lähedal.	Asetage düüs korralikult umbrohule, lastes sel maha toetuda.
	Töötlussaeg pole piisavalt pikk.	Düüsi töötlusjaeg umbrohul võib võtta üle 3 sekundi.
		Vajadusel korrake töötlust.

Muude probleemide korral pöörduge palun alltoodud aadressil meie klienditeenindusse.

**TEHNILISED ANDMED**

Võimsus	1600 watt
Pinge	220V-240V 50Hz
Temperatuur düüsi otsas, ligikaudu	600°C
Toitekaabel	1,5m H05 RNF
IP-klass	IPX0
Isolatsiooniklass	

**KONTAKT**

[www.hozelock.com](http://www.hozelock.com)

- 1 - Rokturis
- 2 - Caurums pakarināšanai
- 3 - Spēka kabelis
- 4 - Ieslēgšanas/atdzesēšanas/izslēgšanas slēdzis
- 5 - Gaisa ielūdes atvere
- 6 - Galvenais barošanas modulis
- 7 - Balsts
- 8 - Sprausla
- 9 - Siltumekrāns

#### NORĀDĪJUMI PAR UZSTĀDĪŠANU UN IZMANTOŠANU

**PIRMS ŠI PRODUKTA LIETOŠANAS UZMANĪGI  
IZLASIET ŠOS NORĀDĪJUMUS.**  
**ŠO BRĪDINĀJUMU NEIEVĒROŠANA VAR IZRAISĪT  
TRAUMU VAI PRODUKTA BOJĀJUMU.**

**ŠIE NORĀDĪJUMI IR PIEEJAMI ARĪ HOZELOCK  
VIETNĒ.**

**SAGLABĀJIET ŠOS  
NORĀDĪJUMUS, LAI VARĒTU  
TOS IZMANTOT UZZIŅAI ARĪ  
NĀKOTNĒ.**

#### SVARĪGI!

Neizmantojiet šo GREEN POWER ierīci vidē, kurā pastāv sprādzena risks vai tuvumā atrodas viegli uzliesmojoši materiāli.

Lai novērstu ugunsgrēka risku, neizmantojiet uz ārkārtīgi sausas zemes.

Nevērsiet karstā gaisa strūku pret cilvēkiem vai dzīvniekiem.

Ugunsbīstamības dēļ ilgstoši neturiet karstā gaisa strūku vienā un tajā pašā zonā.

Pārliecinieties, vai karstums never izplatīties uz slēpiem viegli uzliesmojošiem materiāliem un aizdedzināt tos.

Pēc lietošanas droši novietojiet šo GREEN POWER ierīci uz balsta (1. att., vienumi 7) un pirms novietošanas uzglabāšanai iaujet tai pilnīgi atdzist.

Neatstājiet šo GREEN POWER ierīci darbojoties bez uzraudzības.

Neiļaujiet šai GREEN POWER ierīcei salīt vai kļūt mitrai.

Neiemērciet šo GREEN POWER ierīci ūdeni un neiļaujiet ūdenim ieklūt produktā.

Pirms novietošanas uzglabāšanai atvienojiet šo GREEN POWER ierīci.  
Nepieskarieties karstajai sprauslai (1. att., vienumi 8).  
Neiļaujiet elektriskajam vadam pieskarties karstajai sprauslai.  
Nekad neaizsprostojiet ventilācijas atveres (1. att., vienumi 5).  
Neizmantojiet elektrisko vadu šīs GREEN POWER ierīces atbalstišanai vai nešanai.

Nemēģiniet atvērt vai mainīt šo GREEN POWER ierīci, jo tajā nav apkalpojamu daļu.

Ja izmantojat pagarinātāju, tad tam ir jābūt identiskam šīs GREEN POWER ierīces elektriskajam vadam ar noplombētu savienojuma spraudni.

Ja redzams, ka šī GREEN POWER ierīce ir bojāta, tad neizmantojiet to.

Ja produkta elektriskais vads tiek bojāts, tad neizmantojiet produktu un sazinieties ar Hozelock klientu apkalošanas daļu (Hozelock Customer Service).

Šis produkts ir paredzēts personiskām vajadzībām mājas apstākļos, un tas ir jālieto atbilstoši šiem norādījumiem.

Tas nav paredzēts lietošanai ražošanas vidē vai komercvidē vai ražošanas vai komerciāliem mērķiem.

Bērniem un pusaudžiem, kuri ir jaunāki par 16 gadiem, nevajadzētu izmantot šo GREEN POWER ierīci un tās lietošanas laikā ir jāstāv pa gabalu.

Bēri nedrīkst ar šo ierīci spēlēties. Tirišanu un lietotāja veicamo apkopi nedrīkst veikt bērni bez pieaugušo uzraudzības.

Šo produktu nedrīkst izmantot personas (tostarp bērni) ar sliktākām fiziskajām, garīgajām un uztveres spējām vai bez pieredes un ziņašanām, ja vien viņas neuzrauga kāda persona, kura ir atbildīga par viņu drošību un kas norāda, kā šī ierīce ir lietojama.

#### BRĪDINĀJUMS: DROŠĪBA UN ELEKTRISKIE SAVIENOJUMI

Šim produktam ir 1,5 m garš 2 dzīslu elektriskais kabelis un lietošanai Eiropā piemērots spraudnis. Lietošanai tikai ar barošanu no tīkla 2 dzīslu kabelis (atsauce HOS RN-F). Tam ir min. 0,75 mm<sup>2</sup> vara dzīslu šķērsgriezums ar polihloroprēna-gumijas izolāciju.

Elektrotīklam JĀUZSTĀDA drošinātājs pret strāvas noplūdi (RCD) ar maks. 30 mA noplūdes strāvu.

## PALAIŠANA — PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE

Pārliecinieties, vai slēdzis (D) ir novietots izslēgtā pozīcijā „OFF” (2. att., vienums A).

Pievienojet GREEN POWER ierīci pie barošanas avota, izmantojot pagarinātāju.

Pieliket GREEN POWER ierīci aiz roktura un (ievērojot iepriekš minētos drošības pasākumus) ieslēdziet to sakarsēšanas pozīcijā (2.att., vienums B).

Šīs ierīces darba temperatūras sasniegšanai var būt nepieciešams 45 sekundes.

Lai iznīcītu nezāli, atbalstiet sprauslu pret zemi, novietojot to tieši virs nezāles un pieturiet šajā pozīcijā 3 sekundes.

Nezāles iznīcīna termotrieciens. Ātrā temperatūras paaugstināšanās pārplēš auga šūnas un iznīcīna nezāli.

Atkārtojiet šo procedūru ar citām dārzā esošajām nezālēm.

Turiet elektrisko kabeli pēc iespējas tālāk no sakarsētās sprauslas.

## BARBEKJŪ GRILA AIZDEDZINĀŠANAS FUNKCIJA

GREEN POWER var izmantot, lai aizdedzinātu barbekjū grilam paredzētās kokogles.

Vienmēr ievērojiet barbekjū grila ražotāja instrukcijas.

Lai aizdedzinātu kokogles, ievietojet tās barbekjū grilā un novietojet sprauslu tā, lai tā atrastos dažus centimetrus no kokoglēm. Pārliecinieties, ka ierīce ir pareizi un stabili novietota un vērsta pret barbekjū grili centru. Iestatiet ierīces slēdzi pozīcijā „karsēšana” (2.B att.). Atstājiet slēdzi šajā pozīcijā līdz brīdim, kad kokogles sāk kvēlot. Tas var aizņemt no 30 sekundēm līdz 2 minūtēm atkarībā no kokoglu veida. Kad kokogles ir pietiekami karstas, tās klūst sarkanas un sprauslas tuvumā var parādīties liesmas. Tas liecina, ka kokogles ir aizdegusās. Pirms noņemt ierīci no barbekjū grila, atvienojet to no barošanas avota. Pirms ierīces novietošanas uzglabāšanai iaujiet tai atdzist (skatiet nākamo punktu). Neiaujiet ierīces karstajām daļām saskarties ar barošanas kabeli vai citiem viegli uzliesmojošiem materiāliem.

## ATDZESĒŠANAS CIKLS

Pirms ierīces izslēgšanas ir nepieciešama atdzesēšana.

Ja atdzesēšana netiek veikta, tad laika gaitā tas var sabojāt produktu.

Uz vismaz 30 sekundēm novietojiet slēdzi (4) atdzesēšanas pozīcijā (2.att., vienums C).

Pēc tam pārvietojiet slēdzi izslēgtā pozīcijā „OFF” (2.att., vienums A), lai izslēgtu GREEN POWER.

## UZGLABĀŠANA

Atvienojet ierīci no barošanas avota.

Pirms ierīces novietošanas uzglabāšanai pārbaudiet, vai tā ir pilnīgi atdzīsusī.

To var uzglabāt horizontāli uz zemes, novietot uz balsta (1.att., vienums 7), vai pakarināt pie sienas, izmantojot stiprinājuma vietu (1.att., vienums 2).

## APKOPE

Šo produktu var tīrīt ar mitru drāniņu un maigu mazgāšanas līdzekli, bet nedrīkst jaut ūdenim iekļūt produktā.

GREEN POWER ierīcē nav nekādu daļu, ko var apkalpot pats lietotājs. Ja jums ir kaut kādi jautājumi, lūdzu, sazinieties ar Hozelock klientu apkalpošanas daļu, rakstot uz tālāk norādīto adresi.

## ATBRĪVOŠANĀS NO IEKĀRTAS

Neatbrīvojieties no elektriskajām ierīcēm kā no nesašķirotiem mājsaimniecības atkritumiem.

Izmantojiet ipāšus atkritumu savākšanas punktus.

Noskaidrojiet informāciju par pieejamajiem vietējiem atkritumu savākšanas veidiem vietējā pašvaldībā. Elektriskās ierīces izmetot pildīgāztuvē vai izgāztuvē, var noplūst un nonākt gruntsūdenī bīstamas vielas, tālāk nonākot pārtikas kēdē un apdraudot jūsu veselību un labklājību. Aizstājot vecās ierīces ar jaunām, mazumtirdzotājam ir juridisks pienākums pieņemt atpakaļ veco ierīci vismaz bez maksas.

# LATVIEŠU VALODA

## 2 GADU GARANTIJA

Jā šis produkts 2 gadu laikā pēc iegādes datuma kļūst lietošanai nederīgs, tad tas tiek bez maksas salabots vai aizstāts, ja vien mēs neuzskatām, ka tas ir tīcis sabojāts vai nepareizi izmantots.

Mēs neuzņemamies atbildību par bojājumu negadījuma un nepareizas uztādīšanas vai izmantošanas rezultātā. Atbildība ir ierobežota ar bojātās GREEN POWER ierīces normaiņu.

Šī garantija nav nododama citiem. Tas neietekmē jūsu likumīgās tiesības. Lai izmantotu garantijas nodrošinātās priekšrocības, vispirms sazinieties ar Hozelock klientu apkalošanas daļu, kuras darbinieki var pieprasīt, lai šis produkts kopā ar pirkuma apliecinājumu tiek nosūtīts uz tālāk norādīto adresi.

## PROBLĒMU NOVĒRŠANA

Problēmas	Cēloņi	Risinājumi
Ierīce nesakarst.	Nav barošanas avota.	Pārbaudiet, vai spraudnis ir pareizi ievietots ligzdā.
	Slēdzis (D) nav novietots sakarsēšanas pozīcijā.	Pārbaudiet drošinātāju. Novietojet slēdzi (2. att., vienums J) sakarsēšanas pozīcijā.
Augs nenovist.	Ierīce netiek turēta pietiekami tuvu nezālei.	Novietojet sprauslu pietiekami tuvu nezālei, laujot sprauslai balstīties uz zemes.
	Ierīces lietošanas laiks nav pietiekami ilgs.	Pret nezāli pavērstas sprauslas lietojuma laiks var būt ilgāks par 3 sekundēm. Ja nepieciešams, atkārtojiet šo darbību.

Ja radušās kaut kādas citas problēmas, lūdzu, sazinieties ar Hozelock klientu apkalošanas daļu, rakstot uz tālāk norādīto adresi.

## TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Jauda	1600 watt
Spriegums	220V-240V 50Hz
Apt. temperatūra pie sprauslas izplūdes atveres	600°C
Barošanas kabelis	1,5m H05 RNF
IP vērtējums	IPX0
Izolācijas klase	

## KONTAKTINFORMĀCIJA

[www.hozelock.com](http://www.hozelock.com)

- 1 - Rankena
- 2 - Kabinimo taškas
- 3 - Maitinimo kabelis
- 4 - Ijungimo, vésinimo, išjungimo jungiklis
- 5 - Oro jeigos ertmė
- 6 - Pagrindinis maitinimo modulis
- 7 - Atrama
- 8 - Antgalis
- 9 - Apsaugas nuo karščio

## MONTAVIMO IR NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

PRIEŠ BANDYDAMI NAUDOTIS ŠIUO GAMINIŪ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE ŠIAS INSTRUKCIJAS.  
JEI NEPAISYSITE TOLESNIŲ ĮSPĖJIMŲ, GALITE SUSIŽEISTI ARBA SUGADINTI ŠĮ PRIETAISĄ JAS TAIP PAT RASITE „HOZELOCK“ INTERNETO SVETAINĖJE.

### PASILAIKYKITE ŠIAS INSTRUKCIJAS ATEIČIAI. SVARBU

Nenaudokite GREEN POWER aplinkoje, kur yra sprogimo pavojus, arba arti degių medžiagų. Nenaudokite ant labai sausos žemės, kad nekiltų gaisras. Nenukreipkite karšto oro į žmones arba gyvūnus Per ilgai nenukreipkite karšto oro srauto į tą pačią vietą, nes gali kilti gaisras.

Užtirkinkite, kad nejaukštai nematomos degios medžiagos ir dėl to neužsidegtų.

Kai baigsite darbą, saugiai padėkite GREEN POWER ant atramos (1 pav., 7 elementas) ir prieš laikydami ilgesniam laikui palaukite, kol visiškai atvés.

Nepalikite veikiantį GREEN POWER prietaisą be priežiūros.

Nelaikykite GREEN POWER prietaiso lietuje arba drėgmėje.

Nejmerkite GREEN POWER prietaiso į vandenį ir neleiskite, kad ant jo patektų vandens.

Prieš laikydami GREEN POWER nenaudodami atjunkite jį.

Nelieskite įjautusio antgalio (1 pav., 8 elementas).

Saugokite, kad elektro kabelis neprisiesti prie antgalio.

Niekada neuždenkite ertmių (1 pav., 5 elementas).

Nenaudokite elektrinio kabelio kaip atramos ir neimkite už jo nešdami GREEN POWER.

Nebandykite atidaryti arba modifikuoti GREEN POWER įrenginio, nes tame nėra dalių, kurias naudotojas turėtų keisti.

Jei naudosite ilginimo kabelių, jis turi būti identiškas GREEN POWER elektros kabeliu su sandariu jungiamuoju kištuku.

Jei GREEN POWER yra akivaizdžiai pažeistas, nenaudokite jo.

Jei įrenginio elektros kabelis pažeidžiamas, nenaudokite įrenginio ir kreipkitės į „Hozelock“ klientų aptarnavimo skyrių.

Įrenginys pritaikytas naudoti asmeniniuose būtiniais tikslais, be to, jį reikia naudoti pagal šias instrukcijas. Jis nėra pritaikytas ir negarantuojama, kad nesuges, kai naudojama pramoninėje arba komercinėje aplinkoje ar srityje.

GREEN POWER neturėtų naudoti vaikai ir pauaugliai iki 16 metų, taip pat jie turėtų būti atokiai, kai juo naudojamas.

Vaikams negalima žaisti su prietaisu. Vaikai be priežiūros neturėtų valyti arba imtis priežiūros darbų. Šiuo įrenginiu neturėtų naudotis asmenys (išskaitant vaikus) su silpnėsnėmis fizinėmis, sensorinėmis ar protinėmis galimybėmis, arba tie, kurieems trūksta žinių ir patirties, jei jų neprižiūri už jų sauga atsakingas asmuo, nurodantis, kaip prietaisą naudoti.

### Įspėjimas: Sauga ir elektros jungtys

Šis įrenginys parduodamas su 1,5 m 2 šerdžių elektros kabeliu ir „Euro“ kištuku. Galima naudoti tik jungiant į elektros maitinimo tinklą 2 šerdžių kabelis (ID: HOS RN-F). Jame yra minimali 1mm<sup>2</sup> varinė kryžminė sekacija su polichloropreno gumos izoliacija. Maitinimo tiekimo sistemoje PRIVALOMA įmontuoti 30 mA didžiausios likutinės srovės jtaisq (RCD).

## PALEIDIMAS PIRMĄ KARTĄ NAUDODANT

Užtirkinkite, kad jungiklis (D) būtų nustatytas į OFF (išjungti) (2 pav., A elementas).

Prijunkite GREEN POWER su ilginimo kabeliu prie maitinimo tiekimo.

Laikykite GREEN POWER už rankenos ir (atkreipdami dėmesį į anksčiau nurodytus saugos išspėjimus) perjunkite jį į šildymo padėtį (2 pav., B elementas).

Gali užtrukti iki 45 sekundžių, kol įrenginys įkais iki darbinės temperatūros.

Norėdami pašalinti piktžoles atremkite antgalį į žemę taip, kad jis būtų tiesiog virš jos, ir palaikykite tokioje padėtyje 3 sekundes.

Piktžoles sunaikina terminis poveikis. Dėl staigaus temperatūros padidėjimo augalo ląstelės suyra ir piktžolė sunaikinama.

Toliau kartokite šią procedūrą, kol sode išnaikinsite kitas piktžoles.

Saugokite, kad elektros kabelis per daug nepriartėtų prie įkaitusio antgalio.

## KEPSNINĖS UŽDEGIMO FUNKCIJA

GREEN POWER galima naudoti anglims kepsninėse uždegti.

Laikykite kepsninės gamintojo nurodymų.

Norėdami uždegti anglis, sudėkite jas į kepsninetę, kaip įprasta, ir prikiškite antgalį kelį centimetru atstumu nuo anglų. Laikykite prietaisą tinkamoje vietoje, nejudindami ir nukreipę į kepsninės vidurą. Ijunkite prietaiso jungiklį į kaitinimo padėtį (2B pav.). Palikite jungiklį nustatytą į tokią počią padėtį, kol anglys įkais įki raudonumo. Galiau prieireki nuo 30 sekundžių iki 2 minučių – tai priklauso nuo anglų. Kai anglys pakankamai įkaista, jos parausta ir prie antgalio gali atsirodi liepsna. Pagal šiuos požymius galima spresti, kad anglis užsidegė. Ištraukite prietaiso maitinimo kištuką iš elektros lizdo ir tiki tada atitraukite jį nuo kepsninės. Palaukite, kol prietaisas atvés, ir tik tada padékite jį į šalį (žr. kitą skirsnį). Būkite atsargus, kad įkaitusiomis prietaiso dalimis nepriliestumėte maitinimo laido arba kitių degijų medžiagų.

## VĒSINIMO CIKLAS

Prieš išjungiant įrenginį reikia jį atvésinti.

Jei jis neatvēsinamas, gali ilgainiui sugesti.

Nustatykite jungiklį (4) į vēsinimo padėtį (2 pav., C elementas) bent 30 sekundžių.

Tada perjunkite jungiklį į OFF (išjungti) (2 pav., A elementas), kad išjungtumėte GREEN POWER.

## LAIKYMAS

Atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo.

Patikrinkite, ar prietaisas visiškai atvésęs, prieš laikydami jį po darbo.

Ji bus galima laikyti padėjus ant žemės horizontaliai (1 pav., 7 elementas) arba pakabinus prie sienos už tvirtinimo taško (1 pav., 2 elementas).

## PRIEŽIŪRA

Įrenginį galima valyti drėgnu skudurėliu ir švelnia valymo priemonė, bet saugokite, kad jį nepatektų vandens.

GREEN POWER prietaise nėra naudotojo remontuojamų dalių. Jei turite klausimų, kreipkitės į „Hozelock“ klientų aptarnavimo skyrių toliau nurodytu adresu.

## UTILIZAVIMAS

Neišmeskite elektinių prietaisų kaip nerūšiuotų komunalinių atliekų, o pasinaudokite atskiromis surinkimo paslaugomis.

Kreipkitės į vietinę valdžią, jei reikia informacijos apie esančias surinkimo sistemas. Jei elektiniai prietaisai išmetami squartyne arba šiukslyne, pavojingos medžiagos gali sutekėti į grunitinius vandenis ir taip patekti į maitinimo grandinę, todėl pakenkis jūsų sveikatai ir gerovė. Kai seni prietaisai keičiami naujais, mažmeninis prekybininkas yra įpareigotas paimiti jūsų seną prietaisą ir jį utilizuoti bent nemokamai.

## 2 METŲ GARANTIJA

Jei šio įrenginio nebebus galima naudoti nepraejus 2 metams nuo pirkimo datos, mūsų sprendimui jis bus nemokamai suremontuojamas arba pakeičiamas, nebent, jei mes nusprėsime, kad jūs jį sugadino arba netinkamai naudojote.

Neprisišame atsakomybės už pažeidimus dėl nelaimingų atsitikimų, netinkamo montavimo ir naudojimo. Atsakomybė apribojama sudegusio GREEN POWER prietaiso pakeitimu.

Šios garantijos negalima perleisti. Ji neturi jokios įtakos jūsų statutinėms teisėms. Kad jums būtų suteikti garantijos privalumai, pirmiausia kreipkitės į „Hozelock“ klientų aptarnavimo skyrių, kur jūsų gali paprašyti, kad persiustumėte prietaisą toliau nurodytu adresu kartu su įsigijimo įrodymu.

**GEDIMU TAISYMAS**

Požymiai	Priežastys	Taisymas
Prietaisas neįkaista.	Nėra maitinimo.	Patikrinkite, ar kištukas tinkamai įjungtas į lizdą.
	Jungiklis (D) nenustatytas į šildymo padėtį.	Patikrinkite saugiklį. Nustatykite jungiklį (2 pav., J elementas) į šildymo padėtį.
Augalas nesunyksta.	Prietaisas laikomas per tolį nuo piktolės.	Tinkamai priglauskite antgalį prie piktolės laikydami ji prispaudę prie žemės.
	Per trumpai su juo kaitinate.	Antgalį gali tekti palaiyti prispaudus prie piktolės ilgiau nei 3 sekundes. Jei reikės, pakartokite procedūrą.

Jei iškilo kiti nesklandumų, kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių toliau nurodytu adresu.

**TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS**

Galia	1600 watt
Įtampa	220V-240V 50Hz
Vid. temperatūra antgalio ertmėje	600°C
Tiekimo kabelis	1.5m H05 RNF
IP vertinimas	IPX0
Izoliacijos klasė	

**KONTAKTAI**

[www.hozelock.com](http://www.hozelock.com)

