



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

## Technical data

		EMax32 Type 2
Voltage	V <sub>AC</sub>	220-240
Power input	W	1200
No-Load Speed	min <sup>-1</sup>	3500
Height adjustment	mm	20 - 60
Blade length	mm	320
Weight	kg	7.4

## Intended use

Your Black & Decker mower has been designed for mowing grass. This tool is intended for consumer use only.

## Safety instructions

**Warning!** When using mains-powered appliances, basic safety precautions, including the following, should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock and personal injury.

- ◆ Read all of this manual carefully before operating the appliance.
- ◆ Before operating the appliance, make sure that you know how to switch it off in an emergency.
- ◆ Retain this manual for future reference.

## Training

- ◆ Read the instructions carefully. Be familiar with the controls and the proper use of the appliance.
- ◆ Never allow children or people unfamiliar with these instructions to use the machine. Local regulations can restrict the age of the operator.
- ◆ Never operate the machine while people, especially children, or pets are nearby.
- ◆ Keep in mind that the operator or user is responsible for accidents or hazards occurring to other people or their property.

## Preparation

- ◆ While operating the machine always wear substantial foot-wear and long trousers. Do not operate the machine when barefoot or wearing open sandals. Avoid wearing clothing that is loose fitting or that has hanging cords or ties.
- ◆ Thoroughly inspect the area where the machine is to be used and remove all objects which can be thrown by the machine.
- ◆ Before using, always visually inspect to see that the blade, blade bolt and the blade assembly are not worn or

damaged. Replace worn or damaged components in sets to preserve balance. Replace damaged or unreadable labels.

- ◆ Before use check the supply and extension cord for signs of damage or aging. If the cord becomes damaged during use, disconnect the cord from the supply immediately. DO NOT TOUCH THE CORD BEFORE DISCONNECTING THE SUPPLY. Do not use the machine if the cord is damaged or worn.
- ◆ Wear safety glasses or goggles when operating this tool. Use a face or dust mask whenever the operations take place in dusty surroundings. Hearing protection should be worn whenever the sound level seems uncomfortable.
- ◆ Guard against electric shock. Prevent body contact with earthed or grounded surfaces (e.g. metal railings, lamp-posts, etc.).

## Operation

- ◆ Never operate the appliance with defective guards or shields, or without safety devices, for example deflectors and/or grass catchers, in place.
- ◆ Only use the appliance in daylight or good artificial light.
- ◆ Do not expose the appliance to rain. Do not use the appliance in damp or wet conditions. Preferably do not use the appliance in wet grass.
- ◆ Be sure of your footing, particularly on slopes. Be aware that freshly cut grass is damp and slippery. Do not work on steep slopes.
- ◆ Work across the face of slopes, never up and down. Take extreme caution when changing direction on slopes.
- ◆ Do not mow excessively steep slopes.
- ◆ Walk, never run when using the appliance. Do not pull the appliance towards you or walk backwards when using the appliance.
- ◆ Switch on the appliance according to instructions and with your feet well away from the blade.
- ◆ Do not start the machine when standing in front of the discharge opening.
- ◆ Do not tilt appliance when switching it on, except if the appliance has to be tilted for starting. In that case, do not tilt the appliance more than absolutely necessary and lift only the part that is away from the operator. Always ensure that both hands are in the operating position before returning the appliance to the ground.
- ◆ Switch off the appliance and wait for the blade assembly to stop running if the appliance has to be tilted for transportation when crossing surfaces other than grass, and when transporting the appliance to and from the area to be mowed.
- ◆ Do not lift or carry the appliance until the blade has come to a complete standstill.
- ◆ Keep your hands and feet well away from the blade. Do not put your hands or feet near or under rotating parts.

- ◆ Keep away from discharge openings at all times.
- ◆ Switch off, remove the plug from the socket and ensure that moving parts have stopped rotating before leaving the appliance unattended and before changing, cleaning or inspecting any parts of the appliance or clearing a blockage. After striking a foreign object. Inspect the machine for damage and make repairs before restarting and operating the machine;
- ◆ If the appliance starts to vibrate abnormally or if you hit a foreign object, switch the appliance off and remove the plug from the socket. Check for any damage to the appliance, replace or repair any damaged parts, check for and tighten any loose parts.
- ◆ Take care to keep the mains cable away from the blade. Always be aware of the position of the cable.
- ◆ The motor will continue to run for a few seconds after switching the appliance off. Never attempt to force the blade to come to a standstill.

## Maintenance and storage

- ◆ Before use, check the appliance for damaged or defective parts. Check for misalignment and seizure of moving parts, breakage of parts, damage to guards and switches and any other conditions that may affect its operation. Ensure that the appliance will operate properly and perform its intended function. Never use the appliance when any guard or enclosure is damaged or not in place. Do not use the appliance if any part is damaged or defective. Do not use the appliance if the switch does not turn it on and off. Have any damaged or defective parts repaired or replaced by an authorised repair agent.
- ◆ Check the cable frequently for damage. If the cable is damaged, it must be replaced by an authorised repair agent in order to prevent a hazard. Inspect extension cables periodically. Replace a damaged extension cable immediately.
- ◆ Keep all nuts, bolts and screws on the appliance tight to ensure a safe working condition.
- ◆ Check the grass collector for wear or damage and replace it if necessary. Never use the appliance without the grass collector.
- ◆ Be careful during adjustment of the machine to prevent entrapment of the fingers between moving blades and fixed parts of the machine.
- ◆ When servicing the blades be aware that, even though the power source is switched off, the blades can still be moved. .
- ◆ When not in use, the appliance should be stored in a dry place. Children should not have access to stored appliances.
- ◆ Always allow the machine to cool down before storing.
- ◆ Ensure that only replacement cutting means of the right type are used.

- ◆ Use only Black & Decker recommended spare parts and accessories.

## Additional safety instructions for Lawnmowers

- ◆ This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- ◆ Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- ◆ If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or an authorised Black & Decker Service Centre in order to avoid a hazard.

## Residual risks.

Additional residual risks may arise when using the tool which may not be included in the enclosed safety warnings. These risks can arise from misuse, prolonged use etc.

Even with the application of the relevant safety regulations and the implementation of safety devices, certain residual risks can not be avoided. These include:

- ◆ Injuries caused by touching any moving parts.
- ◆ Injuries caused by touching any hot parts.
- ◆ Injuries caused when changing any parts or accessories.
- ◆ Injuries caused by prolonged use of the appliance. When using any appliance for prolonged periods ensure you take regular breaks.

## Safety of others

- ◆ This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- ◆ Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

## Warning symbols

The following warning symbols are found on the appliance:



**Warning!** Read the manual prior to operation.



Do not expose the appliance to rain or high humidity.



Always remove the plug from the socket before inspecting a damaged cable. Be careful not to use your appliance if the cable is damaged.



Beware of sharp blades.



Beware of flying objects. Keep bystanders away from the cutting area.



Keep the cable away from the cutting blades..



The blades will continue to rotate after the machine is switched off.

## Electrical safety



**Warning!** This tool is double insulated; therefore no earth wire is required. Always check that the power supply corresponds to the voltage on the rating plate.

- ◆ If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or an authorised Black & Decker Service Centre in order to avoid a hazard.
- ◆ Electric safety can be further improved by using a high sensitivity 30 mA Residual Current Device (RCD).

## Using an extension cable

- ◆ Always use an approved extension cable suitable for the power input of this tool (see technical data). The extension cable must be suitable for outdoor use and marked accordingly. Up to 30 m of 1.5 mm<sup>2</sup> HO5VV-F extension cable can be used without loss of product performance. Before use, inspect the extension cable for signs of damage, wear and ageing. Replace the extension cable if damaged or defective. When using a cable reel, always unwind the cable completely.

## Features

This appliance includes some or all of the following features.

1. Switch box
2. On/off switch
3. Upper handle
4. Lower handle
5. EdgeMax
6. Grass collection box
7. Grass flap
8. Carry handles

## Assembly

**Warning!** Before assembly, make sure that the appliance is switched off and unplugged.

### Assembling the grass collection box (fig. A & B)

The grass box requires assembly before use and comes in 3 pieces.

- ◆ Clip the handle (10) into the lid (11) of the grass box (fig. A). The handle will only fit one way round.
- ◆ Align the lid (11) onto the base of grass collection box. Ensure that the 10 guides (12) are aligned (fig. B)

**Note:** Take extra care when aligning the 2 clips at the rear of the grass collection box.

- ◆ Push down on the lid to secure all clips. Begin at the back and ensure that all clips are securely located.

### Fitting the switchbox (fig. C)

- ◆ Align the plastic pins (13) on the switchbox (1) with the holes on the handle (14) making sure that the switchbox is on the top edge of the handle.
- ◆ Slide the plastic pins (13) on the switchbox (1) all the way through the holes in the handle.
- ◆ Slide the plastic cover (15) into the thin runners in the switchbox (1).
- ◆ Secure the plastic cover (15) with the 2 screws provided.

### Fitting the lower handle (fig. D)

- ◆ Insert the ends of the lower handles (4) into the corresponding holes in the mower.
- ◆ Press the handle down as far as it will go.
- ◆ Secure the handle using the screws (16).

### Assembling the upper handle (fig. E)

- ◆ Fit the upper handle (3) to the lower handle (4) using the knobs (17), washers (18) and screws (19) as shown.

**Note:** The upper handle can be fixed in 2 different height positions.

### Securing the motor cable (fig. F)

The motor cable has to be fixed using the cable restraints.

- ◆ Clip the cable to the upper and lower handle using the restraint clips (20) as shown.

### Fitting the grass collection box (fig. L)

- ◆ Lift the flap (8) and place the grass collection box (7) over the lugs (21).

### Cable restraint (fig. H)

- ◆ Loop the cable through the cable restraint to prevent the extension cable from becoming detached during use.

## Replacing the blade (fig. K)

**Warning!** Ensure the blade has completely stopped and disconnect the appliance from the mains.

**Warning!** Only use the specified replacement blade.

**Warning!** Use heavy-duty gloves to grip the blade.

### To remove the blade:

- ◆ Turn the appliance onto its side.
- ◆ Using heavy-duty gloves, grip the blade.
- ◆ Use a 13mm spanner to loosen and remove the blade bolt (22) by turning the spanner anti-clockwise (ac).
- ◆ Remove the blade (23) and blade bolt (22).

### To replace the blade:

- ◆ Offer the blade up to bolt shaft and locate the blade bolt (22) into the bolt shaft.

**Note:** When fitting a blade, the text on the blade must be facing the user.

- ◆ Tighten the blade bolt (22) as firmly as possible by hand.
- ◆ Using heavy-duty gloves, grip the blade.
- ◆ Use a 13mm spanner to securely tighten the blade bolt (22) by turning the spanner clockwise (c).

## Use

**Warning!** Let the appliance work at its own pace. Do not overload.

## Adjusting the height of cut (fig. I)

**Warning!** Ensure the blade has completely stopped and disconnect the appliance from the mains.

The height of cut is adjusted by altering the height of all the wheels, there are 3 positions to choose from.

- ◆ Remove the grass collection box (7).
- ◆ Turn the lawnmower upside down.
- ◆ Take hold of a wheel (24) and push/pull the axle from its current location.
- ◆ Move the wheel (24) up/down into the next available location.

**Note:** Adjust one wheel at a time. Adjust one height position at a time.

## Switching on and off (fig. G)

### Switching on

- ◆ Push in and hold the lock-off button (25).
- ◆ Pull the on/off switch (2) towards the handle.
- ◆ Release the lock-off button.

### Switching off

- ◆ Release the on/off switch (2).

**Warning:** Never attempt to lock a switch in the on position.

## Mowing (fig. N1 & N2)

We recommend to use your mower as outlined in this section

in order to achieve optimum results and to reduce the risk of cutting the mains cable.

- ◆ Place the bulk of the mains cable on the lawn, close to the starting point (position 1 in fig. N1).
- ◆ Switch the appliance on as described above.
- ◆ Proceed as shown in fig. N1
- ◆ Move from position 1 to position 2.
- ◆ Turn right and proceed towards position 3.
- ◆ Turn left and move towards position 4.
- ◆ Repeat the above procedure as required.

**Warning:** Do not work towards the cable as shown in fig. N2.

## EdgeMax (fig. J1 & J2)

EdgeMax allows you to cut grass right up to the edge of a wall or fence (fig J1).

EdgeMax allows you to accurately cut grass right up to the edge of your lawn (fig J2).

- ◆ With the lawnmower parallel with the edge of your lawn.
- ◆ Push the lawnmower along the edge of the lawn. Ensure that the EdgeMax (6) is slightly over the edge of your lawn (fig.J2)

## Emptying the grass collection box

- ◆ Release the on/off switch (2).
- ◆ Remove the grass collection box (7).
- ◆ Empty the contents from the the box.

## Carrying the mower

**Warning!** Ensure the blade has completely stopped and disconnect the appliance from the mains.

- ◆ The mower can be carried using the convenient carry handles (9).

## Hints for optimum use

- ◆ If the grass is longer than approximately 10 cm, make two cuts to obtain a better finish. First mow at maximum height of cut, then use a low or medium height of cut.
- ◆ In order to achieve optimum results, only mow dry grass.

## Troubleshooting

If your appliance seems not to operate properly, follow the instructions below. If this does not solve the problem, please contact your local Black & Decker repair agent.

**Warning!** Before proceeding, remove the plug from the socket.

Problem	Possible Cause	Possible solution
Machine fails to operate	Power turned off	Turn power on
	Fuse faulty/blown	Replace fuse
	Grass too long	Increase the height of cut and move machine to shorter grass to start
	Thermal cut out activated	Allow motor to cool and increase height of cut
Machine functions intermittently	Thermal cut out activated	Allow motor to cool and increase height of cut
Machine leaves ragged finish or motor labours	Height of cut too low	Increase height of cut
	Cutting blade blunt	Replace the blade
	Underside of machine clogged	Check underneath the machine and clear out as necessary (always wear heavy duty gloves)
	Blade fitted upside down	Refit blade correctly

## Maintenance

Your Black & Decker appliance has been designed to operate over a long period of time with a minimum of maintenance. Continuous satisfactory operation depends upon proper appliance care and regular cleaning.

**Warning!** Before performing any maintenance on your appliance, switch off and unplug the appliance.

- ◆ Keep the appliance clean and dry.
- ◆ Regularly clean the ventilation slots with a clean, dry paint brush.
- ◆ Regularly use a blunt scraper to remove grass and dirt from the underneath of the guard.
- ◆ To clean the appliance, use only mild soap and a damp cloth. Never let any liquid get inside the tool and never immerse any part of the tool into liquid. Do not use any abrasive or solvent-based cleaner.

## Blade maintenance

- ◆ Regularly remove grass and dirt from the blade.
- ◆ At the beginning of the gardening season, carefully examine the condition of the blade.
- ◆ If the blade is very blunt, sharpen or replace the blade.
- ◆ If the blade is damaged or worn, fit a new blade.

## Protecting the environment



**Warning!** Separate collection. This product must not be disposed of with normal household waste.

Should you find one day that your Black & Decker product needs replacement, or if it is of no further use to you, do not dispose of it with household waste. Make this product available for separate collection.



**Warning!** Separate collection of used products and packaging allows materials to be recycled and used again. Re-use of recycled materials helps prevent environmental pollution and reduces the demand for raw materials.

Local regulations may provide for separate collection of electrical products from the household, at municipal waste sites or by the retailer when you purchase a new product.

## Service Information

Black & Decker offers a full network of company-owned and authorized service locations throughout Asia. All Black & Decker Service Centers are staffed with trained personnel to provide customers with efficient and reliable power tool service. Whether you need technical advice, repair, or genuine factory replacement parts, contact the Black & Decker location nearest to you.

## NOTE

- ◆ Black & Decker's policy is one of continuous improvement to our products and, as such, we reserve the right to change product specifications without prior notice.
- ◆ Standard equipment and accessories may vary by country.
- ◆ Product specifications may differ by country.
- ◆ Complete product range may not be available in all countries. Contact your local Black & Decker dealers for range availability.

## Data teknis

		<b>EMax32</b> (Tipe 2)
Voltase	V <sub>AC</sub>	220-240
Input Daya	W	1200
Kecepatan Tanpa Beban	min <sup>-1</sup>	3500
Penyesuaian Ketinggian	mm	20 - 60
Panjang Bilah	mm	320
Berat	kg	7.4

## Tujuan penggunaan

Mesin potong Black & Decker Anda dirancang untuk memotong rumput. Perkakas ini hanya ditujukan untuk digunakan oleh konsumen.

## Petunjuk keselamatan

**Peringatan!** Setiap kali menggunakan peralatan listrik, langkah-langkah pencegahan dasar untuk keselamatan, termasuk yang disebutkan berikut ini, harus selalu diikuti guna mengurangi risiko terjadinya kebakaran, sengatan listrik, dan cedera.

- ◆ Bacalah seluruh isi panduan ini dengan seksama sebelum mengoperasikan peralatan.
- ◆ Sebelum melakukan pengoperasian, pastikan Anda mengetahui cara mematikan peralatan ini dalam situasi darurat.
- ◆ Simpan panduan ini sebagai referensi di masa mendatang.

## Pengenalan

- ◆ Baca semua petunjuk dengan seksama. Kenalilah semua tuas pengendali serta cara penggunaan yang benar untuk alat ini.
- ◆ Jangan pernah membiarkan peralatan ini digunakan oleh anak-anak atau oleh mereka yang tidak memahami semua petunjuk ini. Peraturan setempat dapat membatasi usia pengguna.
- ◆ Jangan pernah mengoperasikan mesin saat orang lain, khususnya anak-anak, atau binatang peliharaan tengah berada di dekat Anda.
- ◆ Ingatlah bahwa operator atau pengguna senantiasa bertanggung jawab atas kecelakaan atau bahaya yang terjadi pada orang lain maupun barang-barang milik mereka.

## Persiapan

- ◆ Kenakan selalu alas kaki dan celana panjang yang sesuai saat mengoperasikan mesin. Jangan bertelanjang kaki

atau mengenakan sandal terbuka saat mengoperasikan mesin. Hindari mengenakan pakaian yang longgar atau yang memiliki tali atau pengikat yang menjuntai.

- ◆ Periksalah terlebih dahulu lokasi penggunaan mesin dengan seksama dan singkirkan segala jenis benda yang bisa terlontar akibat pengoperasian mesin.
- ◆ Sebelum digunakan, periksalah selalu secara visual bahwa bilah, baut bilah, dan rangkaian bilah tidak aus atau rusak. Gantilah komponen yang sudah aus atau rusak secara satu set agar keseimbangan tetap terjaga. Gantilah juga label yang sudah rusak atau tidak terbaca lagi.
- ◆ Sebelum digunakan, periksalah apakah ada tanda-tanda kerusakan atau keausan pada kabel daya dan kabel ekstensi. Jika kabel ternyata rusak saat mesin digunakan, segera cabut kabel dari sumber listrik. **JANGAN MENYENTUH KABEL SEBELUM DICABUT DARI SUMBER LISTRIK.** Jangan gunakan mesin jika kabelnya rusak atau aus.
- ◆ Kenakanlah kacamata pengaman atau pelindung mata saat mengoperasikan perkakas ini. Gunakan masker wajah atau masker antidebu jika pengoperasian dilakukan di lingkungan yang berdebu. Disarankan untuk menggunakan pelindung telinga bila tingkat kebisingan terasa tidak nyaman.
- ◆ Waspadalah terhadap sengatan listrik. Jagalah agar tubuh Anda tidak bersentuhan dengan permukaan yang dibumikan (seperti pembatas berbahan logam, tiang lampu, dll.)

## Operasi

- ◆ Jangan pernah mengoperasikan peralatan ini bila komponen pengaman atau pelindungnya rusak, atau bila peranti pengamannya, misalnya deflektor dan atau penampung rumput, dalam keadaan tidak terpasang.
- ◆ Gunakan peralatan ini hanya di siang hari atau di bawah pencahayaan yang cukup.
- ◆ Jangan biarkan peralatan ini terkena hujan. Jangan menggunakan peralatan ini dalam kondisi lembap atau basah. Sebaiknya jangan menggunakan alat ini pada rumput yang basah.
- ◆ Pastikan pijakan Anda kuat, terutama di atas bidang miring. Waspadalah bahwa rumput yang baru dipotong itu basah dan licin. Jangan bekerja di atas bidang dengan kemiringan yang curam.
- ◆ Saat bekerja di atas bidang miring, arah pemotongan harus dibuat dari kiri ke kanan melintasi permukaannya, jangan pernah dari atas ke bawah. Anda harus sangat berhati-hati saat berganti arah pemotongan di atas bidang miring.
- ◆ Jangan melakukan pemotongan secara berlebihan di atas bidang miring.
- ◆ Saat menggunakan peralatan ini, berjalanlah, jangan pernah berlari. Jangan pernah menarik peralatan ini ke arah Anda atau berjalan mundur saat Anda menggunakannya.

- ◆ Nyalakanlah peralatan ini sesuai petunjuk dengan kedua kaki berada jauh dari bilah.
- ◆ Jangan menyalaikan mesin ini saat Anda tengah berdiri di depan bukaan pembuangan.
- ◆ Jangan memiringkan peralatan ini saat dinyalakan, kecuali jika peralatan memang harus dimiringkan untuk menyalaikannya. Dalam kasus tersebut, jangan memiringkan peralatan ini melebihi apa yang telah mutlak ditentukan, dengan mengangkat peralatan hanya pada bagian yang tidak menghadap ke arah pengguna. Pastikan selalu bahwa kedua tangan Anda berada pada posisi pengoperasian sebelum mengembalikan peralatan ke atas permukaan tanah.
- ◆ Matikan peralatan dan tunggu hingga rangkaian bilah telah berhenti berputar jika peralatan harus dimiringkan guna memindahkannya melintasi permukaan selain rumput, serta saat memindahkan peralatan menuju atau dari lokasi pemotongan.
- ◆ Jangan mengangkat atau membawa peralatan ini sebelum bilahnya berhenti sepenuhnya.
- ◆ Jauhkanlah tangan dan kaki Anda dari bilah. Jangan menempatkan tangan atau kaki Anda di dekat atau di bawah bagian-bagian yang berputar.
- ◆ Selalu jauhkan diri Anda dari bukaan pembuangan.
- ◆ Matikan daya, cabut steker dari stopkontak, dan pastikan bahwa semua komponen bergerak telah berhenti berputar sebelum meninggalkan peralatan ini dalam keadaan tak terjaga, maupun sebelum mengganti, membersihkan, atau memeriksa komponen peralatan, serta sebelum membersihkan penyumbatan. Setelah peralatan menabrak benda asing, Periksa apakah terjadi kerusakan pada mesin, kemudian lakukan perbaikan sebelum menyalaikan ulang atau mengoperasikan mesin kembali.
- ◆ Jika peralatan ini mulai bergetar secara tidak normal atau jika Anda menabrak benda asing, matikan peralatan kemudian cabut steker dari stopkontak. Periksa apakah terjadi kerusakan pada peralatan, ganti atau perbaiki komponen yang rusak, periksa dan kencangkan komponen yang longgar.
- ◆ Pastikanlah kabel listrik selalu berada jauh dari bilah. Waspadalah selalu akan posisi kabel.
- ◆ Motor akan tetap menyala selama beberapa detik setelah peralatan dimatikan. Jangan pernah mencoba untuk menghentikan bilah secara paksa.

## Perawatan dan penyimpanan

- ◆ Sebelum digunakan, periksa apakah ada komponen peralatan yang rusak atau cacat. Periksa apakah ada komponen bergerak yang tidak lurus atau bergetar, komponen yang pecah, kerusakan pada komponen pengaman, tuas, maupun kondisi lain apa pun yang dapat mempengaruhi pengoperasian. Pastikan agar peralatan

- dapat beroperasi dengan baik serta dapat berfungsi sebagaimana mestinya. Jangan pernah menggunakan peralatan ini bila ada komponen pengaman atau pelindung yang rusak atau tidak terpasang. Jangan gunakan peralatan ini jika ada komponen yang rusak atau cacat. Jangan gunakan peralatan ini jika sakelar dayanya tidak dapat menyalaikan atau mematikan peralatan. Mintalah agen perbaikan resmi untuk memperbaiki atau mengganti bagian yang rusak maupun cacat.
- ◆ Periksalah apakah ada kerusakan pada kabel secara rutin. Jika kabel rusak, maka komponen tersebut harus diganti oleh ahng perbaikan resmi guna menghindari terjadinya bahaya. Periksalah kabel ekstensi secara berkala. Segeralah ganti kabel ekstensi yang rusak.
- ◆ Pastikan semua mur, baut, dan sekrup pada peralatan dalam keadaan kencang guna memastikan suatu kondisi pengoperasian yang aman.
- ◆ Periksa apakah terjadi keausan atau kerusakan pada penampung rumput, dan gantilah komponen tersebut bila perlu. Jangan pernah menggunakan peralatan ini tanpa penampung rumput.
- ◆ Berhati-hatilah saat menyesuaikan mesin guna menghindari terjepitnya jari di antara bilah yang berputar dan komponen yang tidak bergerak pada mesin ini.
- ◆ Bila melakukan servis terhadap bilah, waspadalah bahwa sekalipun sumber daya telah dimatikan, bilah tersebut masih dapat bergerak.
- ◆ Bila tidak digunakan, peralatan ini harus disimpan di tempat yang kering. Jangan biarkan anak-anak menjangkau peralatan yang disimpan.
- ◆ Selalu biarkan mesin hingga dingin terlebih dahulu sebelum disimpan.
- ◆ Pastikanlah untuk menggunakan komponen pemotong pengganti dengan tipe yang sesuai saja.
- ◆ Dianjurkan untuk hanya menggunakan suku cadang dan aksesoris Black & Decker yang direkomendasikan.

## Petunjuk keamanan tambahan untuk Mesin Pemotong Rumput.

- ◆ Peralatan ini tidak ditujukan untuk digunakan oleh mereka (termasuk anak-anak) yang memiliki keterbatasan kemampuan fisik, sensorik, maupun mental, atau yang kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali apabila mereka berada di bawah pengawasan atau menerima petunjuk mengenai penggunaan peralatan ini oleh orang yang bertanggung jawab atas keselamatan mereka.
- ◆ Anak-anak harus diawasi untuk memastikan agar mereka tidak bermain dengan peralatan ini.
- ◆ Jika rusak, kabel daya harus diganti oleh produsen atau Pusat Layanan Black & Decker resmi guna menghindari terjadinya bahaya.

## Risiko-risiko lain.

Risiko-risiko lain dapat timbul saat menggunakan perkakas yang mungkin tidak tercantum dalam peringatan keselamatan yang disertakan. Risiko-risiko ini dapat timbul akibat penggunaan yang salah atau penggunaan selama jangka waktu yang lama, dan lain-lain.

Sekalipun peraturan keselamatan yang sesuai sudah diterapkan serta peranti pengaman sudah digunakan, risiko-risiko lain tertentu tidak dapat dihindari. Risiko-risiko ini mencakup:

- ◆ Cedera akibat menyentuh komponen bergerak manapun.
- ◆ Cedera akibat menyentuh komponen panas manapun.
- ◆ Cedera yang terjadi saat mengganti komponen atau aksesoris.
- ◆ Cedera akibat penggunaan peralatan ini selama jangka waktu yang lama. Jika menggunakan peralatan apa pun selama jangka waktu yang lama, pastikan Anda mengistirahatkannya secara berkala.

## Keselamatan orang lain

- ◆ Peralatan ini tidak ditujukan untuk digunakan oleh mereka (termasuk anak-anak) yang memiliki keterbatasan kemampuan fisik, sensorik, maupun mental, atau yang kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali apabila mereka berada di bawah pengawasan atau menerima petunjuk mengenai penggunaan peralatan ini oleh orang yang bertanggung jawab atas keselamatan mereka.
- ◆ Anak-anak harus diawasi untuk memastikan agar mereka tidak bermain dengan peralatan ini.

## Simbol peringatan

Simbol-simbol peringatan berikut ini dapat dijumpai pada peralatan ini.



**Peringatan!** Bacalah panduan sebelum pengoperasian.



Jangan biarkan peralatan ini terkena hujan atau terpapar pada kelembapan yang tinggi.



Selalu cabut steker dari stopkontak sebelum memeriksa kabel yang rusak. Berhati-hatilah agar tidak menggunakan peralatan Anda jika kabelnya rusak.



Waspadalah terhadap bilah yang tajam.

Waspadalah terhadap benda-benda yang terlontar. Pastikan agar tidak ada orang yang berada di dekat lokasi pemotongan.



Jauhkan kabel dari bilah pemotong.



Bilah akan tetap berputar setelah mesin dimatikan.

## Keselamatan kerja kelistrikan



**Peringatan!** Perkakas ini dilengkapi dengan isolator ganda; oleh sebab itu kabel bumi tidak diperlukan. Periksa selalu apakah catu daya sudah sesuai dengan yang tercantum pada pelat spesifikasi.

- ◆ Jika rusak, kabel daya harus diganti oleh produsen atau Pusat Layanan Black & Decker resmi guna menghindari terjadinya bahaya.
- ◆ Keselamatan kerja kelistrikan dapat lebih ditingkatkan dengan menggunakan peranti arus residual (RCD) 30 mA bersensitivitas tinggi.

## Menggunakan kabel ekstensi

- ◆ Gunakan selalu kabel ekstensi yang telah diakui dan sesuai dengan input daya perkakas ini (lihat data teknis). Kabel ekstensi tersebut harus dapat digunakan di luar ruangan serta memiliki penanda yang sesuai. Kabel ekstensi jenis 1,5mm<sup>2</sup> HO5VV-F dengan panjang hingga 30 m dapat digunakan tanpa adanya penurunan performa produk. Sebelum digunakan, periksalah apakah kabel ekstensi memperlihatkan tanda-tanda rusak, aus, maupun usang. Gantilah kabel ekstensi jika rusak atau cacat. Bila menggunakan penggulung kabel, gulunglah seluruh kabel seluruhnya.

## Fitur

Peralatan ini dilengkapi dengan beberapa atau semua fitur berikut.

1. Kotak sakelar
2. Sakelar On/off
3. Pegangan bagian atas
4. Pegangan bagian bawah
5. EdgeMax
6. Wadah penampung rumput
7. Penutup rumput
8. Pegangan angkat

## Perakitan

**Peringatan!** Sebelum melakukan perakitan, pastikan bahwa peralatan ini sudah dimatikan dan tidak terhubung dengan stopkontak.

## **Merakit wadah penampung rumput (gbr. A & B)**

Wadah rumput perlu dirakit terlebih dahulu sebelum dapat digunakan dan terdiri dari tiga bagian.

- ◆ Kaitkan pegangan (10) ke dalam tutup (11) wadah rumput (gbr. A). Pegangan hanya akan terpasang satu arah.
- ◆ Luruskan penutup (11) dengan alas wadah penampung rumput. Pastikan agar ke-10 pemandu (12) sudah lurus (gbr. B)

**Catatan:** Anda harus ekstra hati-hati saat meluruskan kedua pengait di belakang wadah penampung rumput.

- ◆ Tekan penutup ke bawah untuk mengunci semua pengait. Mulailah dari bagian belakang dan pastikan agar semua pengait sudah terkunci.

## **Memasang kotak sakelar (gbr. C)**

- ◆ Luruskan pin-pin plastik (13) pada kotak sakelar (1) dengan lubang-lubang yang ada pada pegangan (14), dan pastikan agar posisi kotak sakelar berada di ujung atas pegangan.
- ◆ Geser pin-pin plastik (13) pada kotak sakelar (1) tadi hingga masuk seluruhnya ke dalam lubang-lubang yang ada pada pegangan.
- ◆ Geser penutup plastik (15) ke dalam celah tipis pada kotak sakelar (1).
- ◆ Kencangkan penutup plastik (15) dengan kedua sekrup yang disediakan.

## **Memasang pegangan bagian bawah (gbr. D)**

- ◆ Masukkan ujung pegangan bagian bawah (4) ke dalam lubang yang sesuai pada pemotong rumput.
- ◆ Tekan pegangan ke bawah sejauh mungkin.
- ◆ Kencangkan pegangan dengan sekrup (16).

## **Memasang pegangan bagian atas (gbr. E)**

- ◆ Pasangkan pegangan bagian atas (3) pada pegangan bagian bawah (4) menggunakan kenop (17), ring baut (18), dan sekrup (19) seperti yang ditunjukkan dalam gambar.

**Catatan:** Pegangan bagian atas dapat dipasang pada dua posisi ketinggian yang berbeda.

## **Mengunci kabel motor (gbr. F)**

Kabel motor harus dikencangkan menggunakan pengunci kabel.

- ◆ Kaitkan kabel pada pegangan bagian atas dan bawah menggunakan kait pengunci (20) seperti yang ditunjukkan dalam gambar.

## **Memasang wadah penampung rumput (gbr. L)**

- ◆ Angkat tutup (8) dan letakkan wadah penampung rumput (7) di atas dudukan (21).

## **Pengunci kabel (gbr. H)**

- ◆ Gulung kabel melalui pengunci kabel untuk mencegah kabel ekstensi terlepas saat digunakan.

## **Mengganti bilah (gbr. K)**

**Peringatan!** Pastikan bilah sudah benar-benar berhenti, kemudian cabut peralatan dari sumber listrik.

**Peringatan!** Hanya gunakan bilah pengganti yang telah ditentukan.

**Peringatan!** Kenakanlah sarung tangan tebal saat memegang bilah.

### **Untuk melepaskan bilah:**

- ◆ Miringkan dan letakkan peralatan pada salah satu sisinya.
- ◆ Dengan sarung tangan tebal, pegang bilah dengan erat.
- ◆ Gunakan kunci pas ukuran 13mm untuk mengendurkan dan melepaskan baut bilah (22) dengan memutar kunci pas berlawanan arah jarum jam.
- ◆ Lepaskan bilah (23) dan baut bilah (22).

### **Untuk mengganti bilah:**

- ◆ Pasangkan bilah pada batang baut, lalu masukkan baut bilah (22) ke dalam batang baut.

**Catatan:** Saat memasang bilah, tulisan yang ada pada bilah harus menghadap ke arah pengguna.

- ◆ Kencangkan baut bilah (22) dengan tangan sekencang mungkin.
- ◆ Dengan sarung tangan tebal, pegang bilah dengan erat.
- ◆ Gunakan kunci pas ukuran 13mm untuk mengencangkan baut bilah (22) dengan memutar kunci pas searah jarum jam.

## **Penggunaan**

**Peringatan!** Biarkan perkakas bekerja sesuai dengan kemampuannya. Jangan dibebani secara berlebihan.

## **Menyesuaikan tinggi pemotongan (gbr. I)**

**Peringatan!** Pastikan bilah sudah benar-benar berhenti, kemudian cabut peralatan dari sumber listrik.

Tinggi pemotongan dapat disesuaikan dengan cara mengubah ketinggian roda-roda peralatan, dengan tiga posisi ketinggian yang dapat dipilih.

- ◆ Lepaskan wadah penampung rumput (7).
- ◆ Balikkan posisi mesin pemotong rumput.
- ◆ Pegang salah satu roda (24) lalu dorong/tarik as roda dari posisinya yang sekarang.
- ◆ Gerakkan roda (24) ke atas/ke bawah hingga ke posisi berikutnya yang tersedia.

**Catatan:** Sesuaikan roda satu per satu. Sesuaikan posisi ketinggian satu per satu.

## **Menyalakan dan mematikan peralatan (gbr. G)**

### **Menyalakan**

- ◆ Tekan dan tahan tombol pengunci (25).

- ◆ Tarik sakelar on/off (2) ke arah pegangan
- ◆ Lepaskan tombol pengunci.

## Mematikan

- ◆ Lepaskan sakelar on/off (2).

**Peringatan:** Jangan pernah mencoba untuk mengunci sakelar dalam keadaan menyala.

## Memotong rumput (gbr. N1 & N2)

Kami menyarankan agar Anda menggunakan mesin pemotong rumput Anda sesuai dengan penjelasan yang ada di bagian ini guna memperoleh hasil terbaik serta mengurangi risiko terpotongnya kabel daya.

- ◆ Letakkan sebagian besar kabel daya di atas pekarangan, di dekat titik mulai (posisi 1 dalam gbr. N1).
- ◆ Nyalakan peralatan seperti yang telah dijelaskan di atas.
- ◆ Lanjutkan seperti yang ditunjukkan dalam gbr. N1.
- ◆ Bergeraklah dari posisi 1 ke posisi 2.
- ◆ Belok kanan dan lanjutkan hingga posisi 3.
- ◆ Belok kiri dan lanjutkan hingga posisi 4.
- ◆ Ulangi prosedur di atas sesuai kebutuhan.

**Peringatan:** Jangan bekerja ke arah kabel seperti yang ditunjukkan dalam gbr. N2.

## EdgeMax (gbr. J1 & J2)

EdgeMax memungkinkan Anda untuk memotong rumput hingga ke batas tepi dinding atau pagar (gbr. J1).

EdgeMax memungkinkan Anda untuk memotong rumput secara akurat hingga ke batas tepi pekarangan Anda (gbr. J2).

- ◆ Dengan mesin pemotong rumput berada sejajar dengan ujung pekarangan Anda.
- ◆ Dorong mesin pemotong rumput sepanjang batas tepi pekarangan. Pastikan EdgeMax (6) berada sedikit melampaui batas tepi pekarangan Anda (gbr. J2).

## Mengosongkan wadah penampung rumput

- ◆ Lepaskan sakelar on/off (2).
- ◆ Lepaskan wadah penampung rumput (7).
- ◆ Keluarkan isi dari dalam wadah.

## Memindahkan mesin pemotong

**Peringatan!** Pastikan bilah sudah benar-benar berhenti, kemudian cabut peralatan dari sumber listrik.

- ◆ Mesin pemotong dapat dipindahkan menggunakan pegangan angkat yang serbaguna (9).

## Petunjuk untuk penggunaan optimal

- ◆ Jika rumput kira-kira lebih panjang dari 10 cm, lakukanlah dua kali pemotongan untuk memperoleh hasil yang lebih baik. Pertama-tama, lakukanlah pemotongan pada tinggi pemotongan maksimum, lalu gunakan tinggi pemotongan rendah atau sedang.

- ◆ Untuk memperoleh hasil yang optimal, lakukanlah pemotongan hanya pada rumput kering.

## Mengatasi masalah

Jika peralatan Anda tampak tidak beroperasi dengan semestinya, ikutilah petunjuk-petunjuk di bawah ini. Jika ini tidak menyelesaikan masalah, silakan hubungi agen perbaikan Black & Decker terdekat.

**Peringatan!** Sebelum melanjutkan, cabut steker dari stopkontak.

Masalah	Kemungkinan penyebab	Penyelesaian yang mungkin
<b>Mesin gagal beroperasi</b>	Daya dalam keadaan mati	Nyalakan daya
	Sekring rusak/putus	Ganti sekring
	Rumput terlalu panjang	Naikkan tinggi pemotongan dan pindahkan mesin ke rumput yang lebih pendek untuk memulai
	Pemutusan daya thermal menjadi aktif	Biarkan motor hingga dingin lalu naikkan tinggi pemotongan
<b>Mesin bekerja secara putus-putus</b>	Pemutusan daya thermal menjadi aktif	Biarkan motor hingga dingin lalu naikkan tinggi pemotongan
<b>Mesin menghasilkan pemotongan yang tidak rata, atau motor tampak bekerja dengan susah payah</b>	Tinggi pemotongan terlalu rendah	Naikkan tinggi pemotongan
	Bilah potong tumpul	Ganti bilah tersebut
	Bagian bawah mesin tersumbat	Periksa bagian bawah mesin dan bersihkan seperlunya (kenakan selu sarung tangan tebal)
	Bilah terpasang secara terbalik	Pasang ulang bilah dengan benar

## Perawatan

Peralatan Black & Decker Anda telah didesain untuk tetap beroperasi dalam jangka waktu lama dengan pemeliharaan minimum.

Pengoperasian yang memuaskan secara terus-menerus bergantung pada perawatan peralatan dengan benar serta pembersihan peralatan secara teratur.

**Peringatan!** Sebelum melakukan langkah perawatan apa pun pada peralatan Anda, matikan dan cabut peralatan dari sumber daya.

- ◆ Pastikan agar peralatan tetap bersih dan kering.
- ◆ Bersihkan celah ventilasi secara teratur menggunakan kuas cat yang bersih dan kering.

- ◆ Gunakan alat penggerik tumpul untuk membersihkan rumput dan kotoran dari bagian bawah pelindung.
- ◆ Untuk membersihkan peralatan, cukup gunakan sabun lembut dan lap lembap. Jangan sampai bagian dalam perkakas kemasukan air, dan jangan pernah merendam komponen perkakas yang manapun di dalam cairan. Jangan gunakan bahan pembersih abrasif atau yang berbahaya dasar pengencer jenis apa pun.

## Perawatan bilah

- ◆ Bersihkan rumput dan kotoran dari bilah secara rutin.
- ◆ Pada awal musim berkebun, periksalah kondisi bilah secara seksama.
- ◆ Jika bilah sangat tumpul, segeralah asah atau ganti bilah tersebut.
- ◆ Jika bilah rusak atau aus, gantilah dengan yang baru.

## Melindungi lingkungan



**Peringatan!** Pengumpulan terpisah. Produk ini tidak boleh dibuang bersama limbah rumah tangga biasa.

Jika suatu hari produk Black & Decker Anda perlu diganti, atau sudah tidak digunakan lagi, jangan buang produk tersebut bersama sampah rumah tangga. Aturlah agar produk ini dapat dikumpulkan secara terpisah.



**Peringatan!** Mengumpulkan produk dan kemasan bekas secara terpisah akan membuat bahan-bahannya bisa didaur ulang dan digunakan kembali. Penggunaan kembali bahan yang didaur ulang akan membantu mencegah pencemaran lingkungan serta mengurangi kebutuhan akan bahan baku.

Peraturan setempat mengatur tentang tata cara pengumpulan produk elektronik rumah tangga secara terpisah di tempat pembuangan sampah kota, atau oleh pihak outlet penjualan saat Anda membeli produk yang baru.

## Informasi Servis

Black & Decker memiliki suatu jaringan lokasi servis resmi milik perusahaan yang luas di seluruh wilayah Asia. Seluruh Pusat Servis Black & Decker didukung oleh staf yang terlatih guna memberikan layanan perkakas listrik yang efisien dan andal kepada konsumen.

Bila Anda membutuhkan nasihat teknis, perbaikan, atau suku cadang pengganti asli dari pabrik, hubungi lokasi Black & Decker terdekat.

## CATATAN

- ◆ Black & Decker menerapkan kebijakan untuk senantiasa meningkatkan semua produk kami, dan oleh karenanya, kami menyimpan hak untuk mengubah spesifikasi produk tanpa pemberitahuan sebelumnya.
- ◆ Perlengkapan dan aksesoris standar mungkin akan berbeda menurut negara.
- ◆ Spesifikasi produk mungkin akan berbeda menurut negara.
- ◆ Jajaran produk lengkap mungkin tidak tersedia di semua negara. Hubungi Black & Decker setempat untuk mengetahui jajaran produk yang tersedia.

## ข้อมูลทางเทคนิค

		EMax32 Type 2
แรงดันไฟฟ้า	โวลต์	220-240
กำลังไฟเข้า	วัตต์	1200
ความเร็วขณะไม่มีการโหลด	นาที <sup>-1</sup>	3500
การปรับความรุ่ง	มม.	20 - 60
ความยาวไม้เม็ด	มม.	320
น้ำหนัก	กก.	7.4

## วัสดุประสมในการใช้งาน

เครื่องตัดหญ้า Black & Decker ได้รับการออกแบบมาสำหรับ การตัดหญ้าโดยเฉพาะ เครื่องมือนี้มีวัสดุประสมคือเพื่อการใช้งาน ของผู้ใช้โดยทั่วไป

### คำแนะนำเพื่อความปลอดภัย

**คำเตือน!** เมื่อใช้เครื่องมือไฟฟ้าที่ใช้ไฟจากสายmen ต้องปฏิบัติตามมาตรการความปลอดภัยพื้นฐาน รวมถึงมาตรการต่างๆ ด้านล่างนี้เสมอ เพื่อลดความเสี่ยงจากการเกิดไฟไหม้ ไฟช็อต การบาดเจ็บ

- ◆ อย่าสูญเสียเงินนี้ทั้งหมดอย่างละเมียดก่อนใช้งานเครื่องมือนี้
- ◆ ก่อนใช้งานเครื่องมือ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณรู้วิธีปิดสวิตช์ ในสถานการณ์ฉุกเฉิน
- ◆ เก็บรักษาคุณมือนี้ไว้เพื่อการอ้างอิงในอนาคต

### การฝึกอบรม

- ◆ อย่าคำแนะนำอย่างละเอียด ทำความคุ้นเคยกับปุ่มควบคุม และการใช้งานเครื่องมืออย่างถูกต้อง
- ◆ อย่าให้เด็กหรือบุคคลที่ไม่คุ้นเคยกับคำแนะนำนำเสนอนี้ใช้งาน เครื่องนี้ กฎระเบียบไม่แต่ละประเทศอาจจำถัดจากของ ผู้ใช้เครื่อง
- ◆ ห้ามใช้งานเครื่องไฟลับบุคคลอื่นโดยเฉพาะเด็กหรือลัตต์เลี้ยง
- ◆ ระวังไฟไว้เสมอว่าไฟใช้เครื่องหรือดูไฟใช้งานเป็นผู้รับผิดชอบ ต้องบุคคลหรือผู้ดูแลรายการที่เกิดขึ้นกับบุคคลอื่นหรือทรัพย์สิน ของบุคคลอื่น

### การเตรียมการ

- ◆ ในขณะที่ใช้งานเครื่อง ให้สามารถท้าท่าที่หนาและกางเกงขายาว ทุกครั้ง ห้ามใช้งานเครื่องเมื่อเดินเท้าไปลำหรือสวมรองเท้าแตะ หลีกเลี่ยงการสวมเสื้อท้าท่าที่ทำให้มหัศจรรย์ที่มีเสื้อผ้าปะปุ่ม
- ◆ ตรวจสอบบุรุงไว้เพื่อใช้งานเครื่องจักรให้ทั่วถึง และนำลิ้งของ ทั้งหมดที่อาจถูกเครื่องจักรเหวี่ยงออกไปจากบริเวณนั้น

- ◆ ก่อนการใช้งาน ตรวจสอบด้วยสายตาหากครั้งที่คาดว่าไม่มีดี โบลต์ยึดไม่มีดี และชุดในเม็ดไม่ลึกหรือหักหรือชำรุดเสียหาย เปลี่ยนลวนประกอบที่ลึกหรือหักหรือชำรุดเสียหายในชุดอุปกรณ์ เพื่อรักษาความสมดุล เปลี่ยนเปลี่ยนที่ซ้ำๆเสียหายหรืออ่อนเมี้ยด
- ◆ ก่อนใช้งาน ให้ตรวจสอบสายไฟและสายต่อพ่วงเพื่อหาร่องรอย การชำรุดเสียหายหรือคอมดายการใช้งาน ถ้าสายไฟชำรุด เสียหายในระหว่างการใช้งาน ให้ปลดสายไฟออกจากแหล่งจ่ายไฟพันที่ ห้ามจับสายไฟก่อนดอดปลั๊กออกจากแหล่งจ่ายไฟ ห้ามใช้งานเครื่องถ้าสายไฟชำรุดเสียหายหรือชำรุด
- ◆ สวม嫌นาตาหรือหน้ากากป้องกันขณะใช้งานเครื่องมือนี้ ใช้หน้ากากปิดจมูกหรือหน้ากากป้องกันฝุ่นเมื่อได้กิจกรรมที่ ทำงานในสภาพแวดล้อมที่มีฝุ่นละออง ควรสวมอุปกรณ์ ป้องกันการได้รับมือได้กิจกรรมที่สูงกว่าระดับเสียงดังรบกวน
- ◆ ป้องกันไม่ให้เกิดไฟฟ้าช็อต ป้องกันไม่ให้มีการล้มพลั๊บทันใดที่ ต้องสานดินหรือกรวด ( เช่น รากโพรง เสาไฟฟ่อง่าวง เป็นต้น )

### การใช้งาน

- ◆ ห้ามใช้งานเครื่องเมื่อวัสดุรอบบ้านหรืออุปกรณ์มีอยู่กัน ชำรุดเสียหาย หรือไม่มีอุปกรณ์นิรภัย ตัวอย่างเช่น ตัวเมี่ยง ทิ่มหงษ์และ/or ที่เก็บหญ้าติดตั้งอยู่ในเครื่อง
- ◆ ใช้งานเครื่องเฉพาะในเวลากลางวันหรือมีแสงสว่างจากไฟ ที่เพียงพอเท่านั้น
- ◆ อย่าให้เครื่องลูกฟุ้น ห้ามใช้งานเครื่องในสภาพที่เปียกหรือ ชื้นและ ห้ามใช้งานเครื่องในบริเวณที่มีหญ้าเปียก
- ◆ ควรยืนในท่าที่เหมาะสมโดยเฉพาะบนที่ลาดเอียง ระวังหญ้าที่ เพิ่งตัดจะเปียกและสีม่วง ห้ามทำงานบนที่ลาดชันมากเกินไป
- ◆ ให้ตัดตามแนวราบของที่ลาดเอียง ห้ามตัดชั้นหิ่งห้อยลงตาม ความลาดชัน ใช้ความระมัดระวังสูงสุดขณะเปลี่ยนทิศทาง บนที่ลาดเอียง
- ◆ ห้ามตัดหญ้านบนที่ลาดชันมากเกินไป
- ◆ ควรเดินในขณะที่ใช้งานเครื่อง ห้ามวิ่ง ห้ามดึงเครื่องเข้าหา ตัวคุณเองหรือเดินโดยหลังขณะใช้งานเครื่อง
- ◆ เปิดสวิตช์เครื่องตามคำแนะนำและยืนห่างจากเม็ดอย่าง เหมาะสม
- ◆ ห้ามปิดเครื่องของขณะยืนอยู่ด้านหน้าของทางออกของเศษหญ้า
- ◆ ห้ามอีบเครื่องเมื่อปิดสวิตช์เครื่องแล้ว ยกเว้นล้างทำความสะอาด เดียวอีบเครื่องเพื่อสตาร์ท ในกรณีดังกล่าว ห้ามเมียเครื่อง เนื่องจากว่าที่จำเป็นจริงๆ และยังเฉพาะส่วนที่อยู่ห่างจากผู้ใช้ เครื่องเท่านั้น มือหั้งสองหั้งต้องพร้อมในตำแหน่งที่ทำงาน ทุกครั้งก่อนนำเครื่องกลับลงพื้นดิน
- ◆ ปิดสวิตช์เครื่องและรอให้ชุดใบมีดหยุดทำงาน หากจำเป็น ต้องอีบเครื่องเพื่อการน้ำย้ายเมื่อจะข้ามพื้นที่ที่ไม่ใช้พื้นหญ้า และเมื่อจะข้ามพื้นที่ที่ไม่ใช้พื้นหญ้า ให้ปิดสวิตช์เครื่อง ไม่ก่อภาระส่วนที่อยู่ห่างจากผู้ใช้ เครื่องเท่านั้น นำหั้งสองหั้งต้องพร้อมในตำแหน่งที่ทำงาน
- ◆ ห้ามยกหรือเคลื่อนย้ายเครื่องจนกว่าไม่ได้จะหยุดสนิท
- ◆ ระวังระวังมือและเท้าของคุณให้อยู่ห่างจากใบเม็ด ห้ามลดมือ

หรือเท้าเข้าไปใกล้หรืออยู่ใต้ชิ้นส่วนที่กำลังหมุน

- ◆ อุทิ่งท่องทางออกของเศษหญ้าตัดลดเวลา
  - ◆ ปิดลิฟต์ ลดปลั๊กออกจากการเดินรับ และตรวจสอบให้แน่ใจว่า ชั้นส่วนที่เคลื่อนที่ได้หยุดหมุนหรือไม่ ก่อนจะปล่อยเครื่อง ที่ไปได้ไม่มีผู้อยู่แล และก่อนเปลี่ยน ทำความสะอาดห้อง หรือ ตรวจสอบชั้นส่วนใดๆ ของเครื่อง หรือหัวจัดลิฟต์ดูดซึ่ง หลังจาก ชนกับวัสดุแบกลบлом ตรวจสอบเครื่องเพื่อทำการชำรุด เลี้ยงหายและทำการซ่อมก่อนเริ่มเปิดเครื่องและใช้งาน
  - ◆ ห้ามเครื่องเริ่มแล้วลืมพิคปาร์ทหรือชนกับวัสดุแบกลบлом ให้นิปด ลิฟต์เครื่องและกดปลั๊กออกจากเด้าับ ตรวจหากการชำรุด เลี้ยงหายใดๆ ที่เกิดขึ้นกับเครื่อง เปลี่ยนหรือซ่อมแซมชั้นส่วน ที่ชำรุดเลี้ยงหาย ตรวจหาและขันชั้นส่วนใดๆ ที่หลวม
  - ◆ ใช้ความระมัดระวังในการเดินสายเมนูกองหางจากใบไม้ดี ระวังตำแหน่งของสายไฟทุกรั้ง
  - ◆ มองตรวจสอบคงที่งานต่อไปอีกสองสามวินาทีหลังจาก ปิดลิฟต์เครื่อง อย่าพยายามออกแรงดึงใบไม้ดีให้หดนิ่ง

## การนำร่องรักษาและการจัดเก็บ

- ◆ ก่อนการใช้งาน ตรวจสอบเครื่องเพื่อหาข้อส่วนที่บกพร่อง หรือชำรุดเสียหาย ตรวจหาส่วนที่บิดเบี้ยวและการติดชัดในส่วนที่เลื่อนได้ เช่น ส่วนที่เกดักห้าม ชำรุดเสียหายของเครื่องป้องกันและสวิตซ์ รวมทั้งสภาพอื่นๆ ที่อาจส่งผลต่อการทำงานของเครื่องยนต์ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องจะทำงานได้อย่างเหมาะสม และท่านหน้าที่ได้ตรวจสอบตามวาระทุกประஸค์ การใช้งาน ห้ามใช้เครื่องเมื่อตัวครอบป้องกันหรือแพงปิดชำรุดเสียหายหรือไม่ได้ติดตั้งเข้าที่ ห้ามใช้เครื่องหากมีส่วนใดๆ ชำรุดเสียหายหรือไม่ได้ติดตั้งเข้าที่ ห้ามใช้เครื่องถ้าสวิตซ์ปิด ปิดเครื่องไม่ทำงาน ให้ศูนย์ซ่อมที่ได้รับอนุญาตเป็นผู้ซ่อมแซมหรือเปลี่ยนชิ้นส่วนที่ชำรุดเสียหายทันที
  - ◆ ตรวจสอบสายไฟเป็นประจำเพื่อหากากรชำรุดเสียหาย ลักษณะไฟชำรุดเสียหาย ต้องให้ศูนย์ซ่อมที่ได้รับอนุญาตเป็นผู้เปลี่ยนเพื่อป้องกันอันตราย ตรวจสอบสายต่อพ่วงเป็นระยะๆ เปลี่ยนสายต่อพ่วงที่ชำรุดเสียหายทันที
  - ◆ ห้ามน่อต์ โนเบล และสกอร์ทั่งบนบนเครื่องให้แน่นเพื่อให้มั่นใจว่าอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยขณะทำงาน
  - ◆ ตรวจสอบที่เก็บหญ้าว่าสึกหรอหรือชำรุดเสียหายหรือไม่ ถ้าจำเป็นให้ทำการเปลี่ยน ห้ามใช้เครื่องโดยไม่มีที่เก็บหญ้า
  - ◆ โปรดระมัดระวังในระหว่างการปรับตั้งเครื่องเพื่อป้องกันการชนบินติดระหว่างใบมีดที่กำลังเคลื่อนที่กับชิ้นส่วนที่ยึดอยู่กับที่ของเครื่อง
  - ◆ เมื่อจะซ่อมแซมใบมีด โปรดระวัง แม้ว่าจะปิดสวิตซ์แลง จ่ายไฟแล้ว แต่ใบมีดมีอุจจาระจังเคลื่อนที่ได้อยู่
  - ◆ เมื่อไม่ได้ใช้งาน ต้องเก็บเครื่องไว้ในที่ที่แห้ง เก็บเครื่องให้พ้นมือเด็ก
  - ◆ ปล่อยให้เครื่องเย็นลงก่อนจัดเก็บ
  - ◆ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ใช้อุปกรณ์ตัดที่เป็นօไหล่ชิ้งเป็นชนิดที่ถูกต้องเท่านั้น

- ◆ ใช้เฉพาะชิ้นส่วนอะไหล่และอุปกรณ์เสริมที่ Black & Decker แนะนำให้ใช้เท่านั้น

คำแนะนำเพื่อความปลอดภัยเพิ่มเติมสำหรับเครื่องตัดหญ้า

- ◆ เครื่องมือใหม่ได้มีไว้เพื่อการใช้งานโดยบุคคล (ซึ่งรวมถึงผู้เย็บ) ที่มีความสามารถทางกายภาพ ความสามารถทางการรับรู้ หรือความสามารถทางสมองบกพร่อง หรือบุคคลซึ่งขาดประสาณการณ์และความรู้ เว้นเสียแต่จะได้รับการควบคุมดูแลหรือคำแนะนำในการใช้งานเครื่องมือจากผู้รับผิดชอบความปลอดภัยของบุคคลเหล่านั้น
  - ◆ เก็งความได้รับการควบคุมดูแลเพื่อให้ແນใจว่าเด็กจะไม่เล่นเครื่องมือ
  - ◆ ถ้าสายไฟของตัวเครื่องชำรุดเสียหาย ต้องได้รับการเปลี่ยนโดยผู้ผลิตหรือศูนย์บริการของ Black & Decker ที่ได้รับอนุญาตเพื่อหลักเกณฑ์อันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้

ความเสี่ยงที่เหลืออยู่

- ◆ การบากดเจ็บจากการสัมผัสชั้นส่วนที่กำลังเลือดอันที่
  - ◆ การบากดเจ็บจากการสัมผัสชั้นส่วนที่อ่อน
  - ◆ การบากดเจ็บที่เกิดขึ้นขณะเปลี่ยนชั้นส่วนหรืออุปกรณ์เสริมใดๆ
  - ◆ การบากดเจ็บที่เกิดจากการใช้เครื่องต่อเนื่องเป็นเวลานาน  
    เมื่อใช้เครื่องเป็นระยะเวลานาน ต้องแน่ใจว่าคุณได้หยุดพัก  
    เป็นระยะ

## ความปลอดภัยของบุคคลอื่น

- ◆ เกี่ยวกับมือใหม่ได้มีไว้เพื่อการใช้งานโดยบุคคล (ซึ่งรวมถึงผู้เยาว์) ที่มีความสามารถทางภาษาไทย ความสามารถทางการรับข้อมูล หรือความสามารถทางสมองมากกว่า หรือบุคคลซึ่งขาดประสิทธิภาพและความรู้ เว้นเสียแต่จะได้รับการควบคุมดูแลหรือคำแนะนำในการใช้งานเครื่องมือจากผู้รับผิดชอบความปลอดภัยของบุคคลเหล่านั้น
  - ◆ เป็กควรได้รับการควบคุมดูแลเพื่อให้แน่ใจว่าเด็กจะไม่เล่นเครื่องมือ

ស៊ូលក្ខាមណីពីខោ

ลั่นลักษณ์ต่อไปนี้จะพบได้บนเครื่อง



**คำเตือน!** อ่านคู่มือเล่นนี้ก่อนการใช้งาน



อย่าใช้เครื่องถูกฝนหรือมีความชื้นสูง



ตลอดกอจากเต้ารับทุกครั้งก่อนตรวจสอบสายไฟ  
ที่ชำรุดเสียหาย ไม่ควรใช้เครื่อง หากสายไฟชำรุด  
เสียหาย



ระวังใบฟิล์ม



ระวังวัดภลิว ระวังไม่ให้ผู้ที่เดินผ่านไปมาเข้าใกล้  
บริเวณที่ติด



ระวังสายไฟให้อยู่ห่างจากใบมีดที่กำลังตัด



ใบมีดจะยังคงหมุนต่อไปหลังจากปิดเครื่องแล้ว

## ความปลอดภัยทางไฟฟ้า



**คำเตือน!** เครื่องมือนี้มีจำนวนสองชั้น ดังนั้นจึงไม่จำเป็น  
ต้องต่อสายยินดี ต้องตรวจสอบการทำสัมภาระเพื่อให้ตรงกับ  
แรงดันไฟฟ้าบ้านแพนและแสดงพิกัดเสมอ

- ♦ ถ้าสายไฟของตัวเครื่องชำรุดเสียหาย ต้องได้รับการเปลี่ยน  
โดยช่างพิเศษหรือศูนย์บริการของ Black & Decker ที่ได้รับอนุญาต  
เพื่อทดสอบเพื่อบันทุณรายที่อาจเกิดขึ้นได้
- ♦ การปรับปรุงความปลอดภัยของไฟฟ้าสามารถทำได้โดยใช้  
อุปกรณ์ป้องกันไฟดูด (RCD) ที่มีความไวสูง 30 mA

## การใช้สายต่อพ่วง

- ♦ ใช้สายต่อพ่วงที่ผ่านการรับรองและเหมาะสมสำหรับกำลังไฟ  
เข้าของเครื่องมือนี้ (ดูข้อมูลด้านเทคนิค) สายต่อพ่วงต้อง<sup>†</sup>  
เหมาะสมสม่ำหัวการใช้งานของอุปกรณ์ และใช้ให้กับอุปกรณ์ที่  
กับเครื่องหมายที่ปรากฏ สามารถใช้สายต่อพ่วง HO5VV-F  
ความยาวไม่เกิน 30 เมตร ขนาด 1.5 ตร.ม.m. ได้โดยไม่สูญเสีย<sup>†</sup>  
ประดิษฐิวิธีของผลิตภัณฑ์ ก่อนใช้งาน ให้ตรวจสอบสายต่อพ่วง<sup>†</sup>  
เพื่อหาร่องรอยการชำรุดเสียหาย ลักษณะ และทดสอบอายุการ<sup>†</sup>  
ใช้งาน ให้เปลี่ยนสายต่อพ่วงหากพบว่าชำรุดเสียหายหรือ<sup>†</sup>  
ไม่มีบุรุณ์ เมื่อใช้อุปกรณ์ม้วนเก็บสายไฟ ให้คลายสายไฟ<sup>†</sup>  
ออกจนหมดก่อน

## ส่วนประกอบสำคัญ

เครื่องมือนี้มีส่วนประกอบสำคัญบางส่วนหรือทั้งหมดดังต่อไปนี้

1. กล่องสวิตช์
2. สวิตช์เบิดปิด

3. มือจับด้านบน

4. มือจับด้านล่าง

5. EdgeMax

6. กล่องเก็บหอยูํ

7. แผ่นปิดปีคงหอยูํ

8. มือจับด้านขวาบน

## การประกอบ

**คำเตือน!** ก่อนการประกอบ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องปิดสวิตช์  
อยู่และถอนปลั๊กไฟแล้ว

## การประกอบกล่องเก็บหอยูํ (รูป A และ B)

กล่องเก็บหอยูํต้องประกอบก่อนการใช้งานเมื่อมี 3 ชั้น

- ♦ ใช้คัลลิบีดมือจับ (10) เข้ากับฝาปิด (11) ของกล่องเก็บหอยูํ  
(รูป A) มือจับจะใส่เพลทเดินเที่ยวรอบเท่านั้น
- ♦ บีบแนวน้ำพิม (11) เข้ากับฐานของกล่องเก็บหอยูํ ตรวจสอบ  
ให้แน่ใจว่าตัวนำ 10 ตัว (12) อยู่ในแนวเดียวกัน (รูป B)  
**หมายเหตุ:** ใช้ความระมัดระวังเว้นพิเศษเมื่อปรับแนวคลิป 2 ตัว  
ที่ด้านหลังของกล่องเก็บหอยูํ
- ♦ กดฝาปิดลงเพื่อใส่คัลลิบีดทั้งหมดให้แน่น เริ่มต้นที่ด้านหลัง  
และตรวจสอบให้แน่ใจว่าคลิปทั้งหมดยึดแน่นแล้ว

## การติดตั้งกล่องสวิตช์ (รูป C)

- ♦ บีบแนวน้ำสักพลาสติก (13) บนกล่องสวิตช์ (1) ให้ตรงกับรู  
บนมือจับ (14) โดยตรวจสอบให้แน่ใจว่า กล่องสวิตช์อยู่ที่ขอบ  
บนสุดของมือจับ
- ♦ เลื่อนสักพลาสติก (13) บนกล่องสวิตช์ (1) ลงในรูในมือจับจนสุด
- ♦ เลื่อนฝาปิดพลาสติก (15) เข้าหาตัวเลื่อนที่บีบในกล่องสวิตช์ (1)
- ♦ ยืดฝาปิดพลาสติก (15) ให้แน่นด้วยสกรู 2 ตัวที่ให้มาด้วย

## การติดตั้งมือจับด้านล่าง (รูป D)

- ♦ ไประบายนอกมือจับด้านล่าง (4) เข้าในรูที่ตรงกันในเครื่องตัดหอยูํ
- ♦ กดมือจับจนสุด
- ♦ ยืดมือจับให้แน่นโดยใช้สกรู (16)

## การประกอบมือจับด้านบน (รูป E)

- ♦ ไประบายนอกมือจับด้านบน (3) เข้ากับมือจับด้านล่าง (4) โดยใช้หัวจับ  
(17), แหวนรอง (18) และสกรู (19) ดังแสดงในรูป

**หมายเหตุ:** มือจับด้านบนสามารถยืดเข้าไปได้ 2 ตำแหน่งในระดับ  
ความสูงที่แตกต่างกัน

## การดีไซน์ไฟฟ้าตอบรับ (รูป F)

สายไฟฟ้าตอบรับต้องยึดไว้ด้วยเชือขั้ดรัดสายไฟ

- ♦ ใช้คัลลิบีดสายไฟเข้ากับมือจับด้านบนและด้านล่างโดยใช้  
คลิป (20) ดังแสดงในรูป

## การใส่กล่องเก็บหอยูํ (รูป L)

- ♦ ยกแผ่นปิดปีด (8) และใส่กล่องเก็บหอยูํ (7) เนื้อหูเกี่ยว (21)

**เข็มขัดรัดสายไฟ (รูป H)**

- ◆ วนสายไฟผ่านเข็มขัดรัดสายไฟเพื่อป้องกันสายต่อพ่วงหลุดในระหว่างการใช้งาน

**การเปลี่ยนใบมีด (รูป K)**

**คำเตือน!** ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใบมีดหยุดสนิท และถอนปลั๊กเครื่องออกจากแหล่งจ่ายไฟหลัก

**คำเตือน!** ใช้เฉพาะในมีดตะไคร่ ที่ระบุไว้เท่านั้น

**คำเตือน!** ใช้ดุลเมืองสำหรับงานหนักเพื่อรับใบมีด

**การถอนใบมีด:**

- ◆ ตะแคงเครื่อง
- ◆ ใช้ดุลเมืองสำหรับงานหนักเพื่อรับใบมีด
- ◆ ใช้ประแจขนาด 13 มม. เพื่อคลายและถอนใบมีด (22) โดยการหมุนประแจทวนเข็มนาฬิกา (ac)
- ◆ ถอนใบมีด (23) และใบมีด (22)

**การเปลี่ยนใบมีด:**

- ◆ วางใบมีดเข้ากับแกนใบกลับ และใส่ใบมีด (22) เข้ากับแกนใบกลับ

**หมายเหตุ:** เมื่อจะใบมีด ข้อความบนใบมีดต้องหันไปทางผู้ใช้

- ◆ ขันใบมีด (22) ด้วยมือให้แน่นเท่าที่จะทำได้
- ◆ ใช้ดุลเมืองสำหรับงานหนักเพื่อรับใบมีด
- ◆ ใช้ประแจขนาด 13 มม. เพื่อขันใบมีด (22) ให้แน่นโดย การหมุนประแจตามเข็มนาฬิกา (c)

**การใช้งาน**

**คำเตือน!** ปล่อยให้เครื่องทำงานตามความเร็วของเครื่อง ห้ามใช้งานเกินโภลดที่เหมาะสม

**การปรับความสูงของการตัด (รูป I)**

**คำเตือน!** ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใบมีดหยุดสนิท และถอนปลั๊กเครื่องออกจากแหล่งจ่ายไฟหลัก

การปรับความสูงของการตัดทำได้โดยการปรับความสูงของล้อทั้งหมด ซึ่งสามารถเลือกได้ 3 ตำแหน่ง

- ◆ ถอนกล่องเก็บหลัก (7)
- ◆ พลิกเครื่องตัดหลักทางขวาท้อหัวเขี้ยว
- ◆ จับล้อให้แน่น (24) แล้วดึงแกนล้อจากตำแหน่งปั๊บๆ บัน
- ◆ เลื่อนล้อ (24) ขึ้น/ลงไปยังตำแหน่งที่want ดังไป

**หมายเหตุ:** ปรับครั้งละหนึ่งล้อ ปรับตำแหน่งความสูงครั้งละหนึ่งตำแหน่ง

**การเปิดและปิดสวิตช์ (รูป G)****การเปิดสวิตช์**

- ◆ กดปุ่มล็อก OFF ตัวไปร์ (25)
- ◆ ดึงสวิตช์เปิดปิด (2) ไปทางมือจับ
- ◆ ปล่อยปุ่มล็อก OFF

**การปิดสวิตช์**

- ◆ ปล่อยสวิตช์เปิดปิด (2)

**คำเตือน:** ห้ามพยายามล็อกสวิตช์ในตำแหน่ง ON

**การตัดหญ้า (รูป N1 และ N2)**

เรารอแนะนำให้ใช้เครื่องตัดหญ้าของคุณตามที่อิบิยาไว้ใน หัวข้อนี้เพื่อให้ได้ผลลัพธ์ที่ดีที่สุด และลดความเสี่ยงจากการตัดหญ้าเมน

- ◆ วางกองสายไฟบนสนามหญ้า ใกล้กับจุดเริ่มต้น (ตำแหน่งที่ 1 ในรูป N1)
- ◆ เปิดสวิตช์เครื่องตามที่อิบิยาไว้ด้านบน
- ◆ ดำเนินการตามขั้นตอนที่แสดงในรูป N1
- ◆ ย้ายจากตำแหน่ง 1 ไปที่ตำแหน่ง 2
- ◆ ไปทางขวาและดำเนินการต่อไปยังตำแหน่ง 3
- ◆ ไปทางซ้ายและย้ายไปยังตำแหน่ง 4
- ◆ ทำขั้นตอนด้านบนซ้ำตามต้องการ

**คำเตือน:** ห้ามทำงานไปทางสายไฟตามที่แสดงในรูป N2

**EdgeMax (รูป J1 และ J2)**

EdgeMax ช่วยให้คุณตัดหญ้าได้ดีจนถึงขอบของผนังหรือรั้ว (รูป J1)

EdgeMax ช่วยให้คุณตัดหญ้าได้อย่างแม่นยำจนถึงขอบของ สนามหญ้าของคุณ (รูป J2)

- ◆ ใช้เครื่องตัดหญ้าขนาดน้ำหนักของสนามหญ้าของคุณ
- ◆ ดันเครื่องตัดหญ้าไปตามขอบของสนามหญ้า ตรวจสอบ ให้แน่ใจว่า EdgeMax (6) สูงกว่าขอบของสนามหญ้าของคุณ เล็กน้อย (รูป J2)

**การเทหญ้าในกล่องเก็บหญ้า**

- ◆ ปล่อยสวิตช์เปิดปิด (2)

- ◆ ถอนกล่องเก็บหญ้า (7)

- ◆ เทลิงที่อยู่ช้างในออกจากกล่องจนหมด

**การยกเครื่องตัดหญ้า**

**คำเตือน!** ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใบมีดหยุดสนิท และถอนปลั๊กเครื่องออกจากแหล่งจ่ายไฟหลัก

- ◆ การยกเครื่องตัดหญ้าสามารถทำได้โดยใช้มือจับสำหรับยก ที่ลําดับกัน (9)

**คำแนะนำเพื่อการใช้งานอย่างเหมาะสม**

- ◆ ถ้าหญ้ามากกว่าประมาณ 10 ซม. ควรตัดครั้งแรกให้ตัดที่ระดับสูงสุด จากนั้นใช้ การตัดครั้งที่สองเพื่อให้ได้ผลลัพธ์ที่ดีที่สุด

- ◆ เพื่อให้ได้ผลลัพธ์ที่ดีที่สุด ควรตัดเฉพาะหญ้าที่ไม่เปียกและ เท่านั้น

## การแก้ปัญหา

ถ้าเครื่องของคุณมีอาการทำงานผิดปกติ ให้ทำการดำเนินการดังนี้  
ด้านล่าง ถ้าวิธีดังกล่าวไม่สามารถแก้ปัญหาได้ โปรดติดต่อ  
ศูนย์ซ่อมของ Black & Decker ในพื้นที่ของคุณ  
**คำเตือน!** ก่อนดำเนินการต่อไป ให้ถอดปลั๊กออกจากเต้ารับ

ปัญหา	สาเหตุที่เป็นไปได้	การแก้ไขที่เย็นไม่ได้
เครื่องไม่ทำงาน	บิดสวิตช์แหล่งจ่ายไฟ	เปิดสวิตช์แหล่งจ่ายไฟ
	พาวเวอร์ชาร์บ/บันพวง	เปลี่ยนพาวเวอร์ชาร์บ
	หม้อยาเกินไป	เพิ่มความสูงของการตัด และขยับเครื่องให้ที่หม้อ ที่ล้นลงเพื่อเริ่มตัด
	การตัดการทำงาน เนื่องจากความร้อน	ปลดปล่อยหัวตัดเครื่องเย็นลงและ เพิ่มความสูงของการตัด
การทำงานของเครื่อง สะคุดเป็นเวลางๆ	การตัดการทำงาน เนื่องจากความร้อน	ปลดปล่อยหัวตัดเครื่องเย็นลงและ เพิ่มความสูงของการตัด
ตัดหม้อไม่เรียบร้อยหรือ มอเตอร์ทำงานผิด	ความสูงของการตัด ต่ำเกินไป	เพิ่มความสูงของการตัด
	ใบมีดตื้อ	เปลี่ยนใบมีด
	มีลักษณะของ ตัวเครื่อง	ตรวจสอบตัวเครื่องและนำส่ง กิจกรรมของคุณที่ทำให้เกิด ความลุ่มหลอนหนักๆ (เช่น จักรยาน)
	ใบมีดตื้อ	ใส่ใบมีดใหม่ให้ถูกต้อง

## การบำรุงรักษา

เครื่องของคุณ Black & Decker ออกแบบมาให้สามารถใช้งานได้  
ยาวนานต่อเนื่อง โดยที่มีการบำรุงรักษาอยู่ที่สุด การใช้เครื่อง  
ทำงานได้ดีอย่างต่อเนื่องจะช่วยยืดอายุการดูแลรักษาเครื่องที่  
เหมาะสมและการทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ

**คำเตือน!** ก่อนดำเนินการบำรุงรักษาเครื่องของคุณ ให้ปิดสวิตช์  
และถอดปลั๊กเครื่อง

- รักษาเครื่องให้สะอาดและแห้งอยู่เสมอ
- ทำความสะอาดช่องระบายอากาศเป็นประจำด้วยแปรงที่แห้ง  
และสะอาด
- ใช้เครื่องซูดที่ไม่มีคมซูดหม้อน้ำและลิ้งสกปรกออกจากด้านล่าง  
ของตัวเครื่องบ้วงก่อนนำไปในมีน้ำประปา
- การทำความสะอาดเครื่องให้ใช้สบู่อ่อนและผ้าเช็ดทำความสะอาดฯ  
เท่านั้น อย่าให้มีของเหลวเข้าไปภายในเครื่อง และห้ามไม่ให้  
ส่วนหนึ่งส่วนใดของเครื่องมือจมลงในของเหลว ห้ามใช้น้ำยา  
ทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อนหรือมีส่วนผสมของตัวทำลาย

## การบำรุงรักษาในเมือง

- ขัดหม้อและลิ้งสกปรกออกจากใบเม็ดเป็นประจำ
- เมื่อเริ่มต้นฤดูกาลตัดหญ้า ให้ตรวจสอบสภาพของใบเม็ด  
อย่างละเอียด
- ถ้าหากใบเม็ดที่เกินไป ให้ลับใบเม็ดหรือเปลี่ยนใบเม็ดใหม่
- ถ้าหากใบเม็ดชำรุดเสียหายหรือลีกหรือ ให้ใบใหม่

## การปักป้องลังแนวล้อม



**คำเตือน!** การเก็บรวบรวมแบบคัดแยก ห้ามทิ้ง  
ผลิตภัณฑ์นี้รวมกับขยะในครัวเรือนปกติ

หากันหนึ่งคนพบว่า จำเป็นต้องเปลี่ยนผลิตภัณฑ์ Black & Decker  
ของคุณ หรือถ้าเครื่องมือนี้ไม่เป็นประโยชน์สำหรับคุณอีกต่อไป  
อย่าทิ้งผลิตภัณฑ์นี้รวมกับขยะในครัวเรือน จัดการกับผลิตภัณฑ์นี้  
เพื่อให้พร้อมสำหรับการเก็บรวบรวมแบบคัดแยก



**คำเตือน!** การเก็บรวบรวมแบบคัดแยกสำหรับรัฐ-  
ภัณฑ์และผลิตภัณฑ์ที่ใช้แล้วทำให้สามารถรีไซเคิล  
วัสดุและนำมายังโรงงานอีกรั้ง กระบวนการรีไซเคิลมาใช้  
อีกรั้งจะช่วยป้องกันมลพิษต่อสิ่งแวดล้อมและลด  
ความต้องการวัสดุดิบ

ตามกฎระเบียบท้องถิ่นอาจมีการจัดเตรียมสถานที่สำหรับการเก็บ  
รวบรวมแบบคัดแยกอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ใช้ภายในครัวเรือนไว้  
แหล่งรับขยะของเทศบาล หรืออาจมีการรับอุปกรณ์ใช้แล้วจาก  
ผู้ค้าปลีกในกรณีที่คุณซื้อผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่

## ข้อมูลการบริการ

Black & Decker ให้บริการเครื่องข่ายศูนย์บริการของบริษัทเองและ  
ศูนย์ฯ ที่ได้รับการรับรองเพื่อรับทั้งวิปโยคและเชี่ยว  
ศูนย์บริการ Black & Decker ทุกแห่งมีพนักงานที่ผ่านการฝึกอบรมเพื่อให้บริการ  
เกี่ยวกับเครื่องมือไฟฟ้าได้อย่างมีประสิทธิภาพและเชื่อถือได้  
ไม่ว่าคุณจะต้องการดำเนินการเทคนิค การซ่อมแซม หรือ  
อะไหล่แท้จากโรงงาน โปรดติดต่อศูนย์ Black & Decker ใกล้บ้านคุณ

## หมายเหตุ

- เนื่องจาก Black & Decker มีนโยบายพัฒนาปรับปรุงผลิตภัณฑ์  
อย่างต่อเนื่อง ดังนั้น เราขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลง  
ข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์โดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- อุปกรณ์มาตรฐานและอุปกรณ์เสริมอาจแตกต่างกันในแต่ละ  
ประเทศ
- ข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์อาจแตกต่างกันในแต่ละประเทศ
- ตัวเลือกผลิตภัณฑ์อาจมีจำนวนไม่ครบถ้วนรายการในบาง  
ประเทศ โปรดสอบถามด้วยตัวเลือกผลิตภัณฑ์จากตัวแทนจำหน่าย  
ของ Black & Decker ในประเทศไทย





90590480

08/2012