

1	TOEPASSINGSGEBIED	3
2	BESCHRIJVING (FIG. A).....	3
3	INHOUD VAN DE VERPAKKING	3
4	TOELICHTING VAN DE SYMBOLEN	4
5	ALGEMENE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	4
5.1	<i>Werkplaats</i>	4
5.2	<i>Elektrische veiligheid</i>	5
5.3	<i>Veiligheid van personen.....</i>	5
5.4	<i>Zorgvuldige omgang met en gebruik van elektrisch gereedschap</i>	6
5.5	<i>Service.....</i>	6
6	BIJKOMENDE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES VOOR GRASMAAIERS	6
7	ASSEMBLAGE	8
7.1	<i>Inklapbare handgreep.....</i>	8
7.2	<i>De grasopvangzak (5).....</i>	8
7.3	<i>Instelling van de maaihoogte (7).....</i>	8
7.4	<i>Het instellen van de geschikte hoek (Fig. 4)</i>	8
8	MULCHEN	9
8.1	<i>Wat is mulchen?</i>	9
8.2	<i>Verschillende toepassingen.....</i>	9
8.2.1	<u><i>Aanpassen voor het mulchen.....</i></u>	9
8.2.2	<u><i>Maaien met de grasopvangzak</i></u>	9
8.2.3	<u><i>Aansluiting voor het zelftrekkend systeem (Fig. 9)</i></u>	9
9	VEILIGHEIDSVOORZORGEN (FIG. 6)	10
10	STARTEN	10
10.1	<i>Voor de beste maairesultaten</i>	10
11	MES	11
12	VERLENGKABELS.....	11
13	REINIGING EN ONDERHOUD	11
14	PROBLEEMOPLOSSING	12

15	TECHNISCHE GEGEVENS	12
16	GELUID	13
17	GARANTIE	13
18	MILIEU	14
19	CONFORMITEITSVERKLARING	14

GRASMAAIER 1800W 460MM – ZELFTREKKEND POWXQG7515

1 TOEPASSINGSGBIED

Dit product is ontworpen voor het maaien van huishoudelijke grasvelden. Het is niet bedoeld voor commercieel gebruik.



WAARSCHUWING! Lees voor uw eigen veiligheid deze gebruiksaanwijzing goed door alvorens de machine te gebruiken. Geef dit elektrisch werktuig alleen samen met deze gebruiksaanwijzing door aan anderen.

2 BESCHRIJVING (FIG. A)

- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. Bovenste handgreep | 11. Achterste deksel |
| 2. Schakelaarhandgreep | 12. Vergrendelingshendel |
| 3. Veiligheidsknop | 13. Kabelhaak |
| 4. Schakelaar | 14. Wig voor het mulchen |
| 5. Grasopvangzak | 15. Stekker |
| 6. Kabelklem | 16. Netsnoer |
| 7. Hendel voor hoogte-instelling | 17. Kabelmantel |
| 8. Chassis | 18. Verbindingskabel |
| 9. Motordeksel | 19. Bedieningshendel voor het zelftrekkend systeem |
| 10. Vergrendelknop | |

3 INHOUD VAN DE VERPAKKING

- Verwijder alle verpakkingsmateriaal.
- Verwijder de overblijvende verpakking en de transportsteunen (indien aanwezig).
- Controleer of de inhoud van de verpakking compleet is.
- Controleer het toestel, het netsnoer, de stekker en alle toebehoren op transportschade.
- Berg het verpakkingsmateriaal op tot aan het einde van de garantieperiode. Na deze periode kunt u het via uw lokale afvalinzameling laten verwijderen.



WAARSCHUWING! Verpakkingsmateriaal is geen speelgoed! Kinderen mogen niet spelen met plastic zakken! Gevaar voor verstikking!








- | | |
|-----------------------------|---------------------|
| 1 grasmaaier | 1 sleutel |
| 1 grasopvangzak 60 l | 2 vergrendelknoppen |
| 1 handleiding van de maaier | 1 kabelklem |



Neem contact op met uw dealer wanneer er stukken ontbreken of beschadigd zijn.

4 TOELICHTING VAN DE SYMBOLEN

In deze handleiding en/of op deze machine worden de volgende symbolen gebruikt:

	Gevaar voor lichamelijk letsel of materiële schade.		Conform de essentiële eisen van de Europese richtlijn(en).
	Lees voor gebruik de handleiding.		Waarschuwing voor rondvliegende objecten. Let op voor voorwerpen die door het snijgereedschap worden weggeslingerd. Hou toeschouwers op een afstand.
	Let op voor scherpe messen.		Hou de flexibele voedingskabel uit de buurt van de messen.
	Haal de stekker uit het stopcontact vóór u onderhoud uitvoert of wanneer het snoer beschadigd is.		
	Klasse II - De machine is dubbel geïsoleerd, een aarddraad is daarom niet nodig.		Het dragen van gehoorbescherming wordt aangeraden.
	Oogbescherming verplicht.		Draag handschoenen.

5 ALGEMENE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

WAARSCHUWING! Neem alle voorschriften en veiligheids waarschuwingen door. Het niet naleven van de voorschriften kan elektrische schokken, brand en/of ernstige verwondingen veroorzaken. Bewaar de veiligheids waarschuwingen en de instructies als referentie voor later. Het hierna gebruikte begrip „elektrisch gereedschap” heeft betrekking op elektrisch gereedschap, gevoed door het elektriciteitsnet (met elektriciteitskabel) of op batterij (snoerloos).

5.1 Werkplaats

- Hou de werkplaats opgeruimd en goed verlicht. Wanorde en een slecht verlichte werkplaats kunnen tot ongevallen leiden.
- Gebruik het apparaat niet in een omgeving waarin zich brandbare vloeistoffen, gasen of stof bevinden. Elektrisch gereedschap brengt vonken voort die dergelijke stoffen of dampen kunnen laten ontbranden.
- Zorg dat er geen kinderen of andere personen in de buurt zijn als u het elektrisch apparaat gebruikt. Aflleiding kan ervoor zorgen dat u de controle over het toestel verliest.

5.2 Elektrische veiligheid



Controleer altijd of de netspanning overeenstemt met deze vermeld op het typeplaatje.

- De stekker van het apparaat moet in het stopcontact passen. De stekker mag op geen enkele wijze worden gewijzigd. Gebruik geen adapterstekkers in combinatie met gearde apparaten. Ongewijzigde stekkers en passende stopcontacten doen het risico op elektrische schokken afnemen.
- Vermijd lichamelijke contact met gearde oppervlakken, zoals buizen, radiators, fornuizen en koelkasten. Er bestaat een groter risico op elektrische schokken wanneer uw lichaam geard is.
- Hou het apparaat buiten bereik van regen of vocht. Het binnendringen van water in een elektrisch apparaat verhoogt het risico op elektrische schokken.
- Beschadig het snoer niet. Gebruik de kabel niet om het apparaat te dragen of op te hangen, of de stekker uit het stopcontact te trekken. Hou de kabel buiten bereik van hitte, olie, scherpe randen of bewegende onderdelen van het apparaat. Beschadigde of in de war geraakte kabels verhogen het risico op elektrische schokken.
- Wanneer u het gereedschap buitenshuis gebruikt, gebruik dan een verlengkabel die geschikt is voor gebruik buiten. Het gebruik van een verlengkabel die geschikt is voor gebruik buitenshuis vermindert het gevaar voor een elektrische schok.
- Wanneer het gebruik van het gereedschap in een vochtige omgeving niet te vermijden is, gebruik dan een aansluitpunt dat beveiligd is met een verliesstroomschakelaar. Het gebruik van een verliesstroomschakelaar vermindert het gevaar voor een elektrische schok.

5.3 Veiligheid van personen

- Wees aandachtig. Let op wat u doet en ga verstandig aan het werk met elektrisch gereedschap. Gebruik het apparaat niet als u moe bent of onder invloed bent van drugs, alcohol of medicijnen. Eén moment van onoplettendheid bij het gebruik van het apparaat kan tot ernstige verwondingen leiden.
- Draag uw persoonlijke veiligheidsuitrusting en steeds een veiligheidsbril. Door een persoonlijke veiligheidsuitrusting (stofmasker, niet glijdende veiligheidsschoenen, een veiligheidshelm of een gehoorbescherming - afhankelijk van de aard en het gebruik van het elektrisch gereedschap) te dragen, doet u het risico op verwondingen afnemen.
- Voorkom een ongewilde inbedrijfstelling. Ga na of de schakelaar op "UIT(0)" staat voor u de stekker in het stopcontact steekt. Als u bij het dragen van het apparaat de vinger aan de schakelaar houdt of de stekker in het stopcontact steekt terwijl het ingeschakeld is, kan dat tot ongevallen leiden.
- Verwijder instelgereedschap of schroef sleutels voor u het apparaat inschakelt. Gereedschap dat of een sleutel die zich in een draaiend onderdeel van het apparaat bevindt, kan tot verwondingen leiden.
- Overschat uzelf niet. Neem een veilige houding aan en zorg dat u uw evenwicht niet verliest. Zo kunt u het apparaat in een onverwachte situatie beter onder controle houden.
- Draag gepaste kleding. Draag geen wijde kleren en geen sieraden. Hou uw haar, kleren en handschoenen buiten het bereik van bewegende delen. Losse kleren, sieraden en lange haren kunnen door bewegende delen worden gegrepen.
- Als er stofzuig- en stofopvanginrichtingen kunnen worden gemonteerd, moet u ervoor zorgen dat die aangesloten zijn en juist worden gebruikt. Het gebruik van dergelijke inrichtingen doet de gevaren door stof afnemen.

5.4 *Zorgvuldige omgang met en gebruik van elektrisch gereedschap*

- Overbelast het apparaat niet. Gebruik voor uw werk het elektrische gereedschap dat daarvoor bestemd is. Elektrisch gereedschap zal beter presteren en veiliger werken wanneer het wordt gebruikt in situaties waarvoor het dient.
- Gebruik geen elektrisch apparaat waarvan de schakelaar defect is. Een elektrisch apparaat dat niet meer kan worden in- of uitgeschakeld, is gevaarlijk en moet worden hersteld.
- Trek de stekker uit het stopcontact voor u het apparaat instelt, accessoires vervangt of het apparaat opbergt. Deze voorzorgsmaatregel voorkomt dat het apparaat ongewild wordt gestart.
- Bewaar ongebruikt elektrisch gereedschap buiten het bereik van kinderen. Laat personen die niet vertrouwd zijn met het apparaat of die deze gebruiksaanwijzing niet hebben gelezen, het apparaat niet gebruiken. Elektrisch gereedschap is gevaarlijk als het door onervaren personen wordt gebruikt.
- Ga zorgvuldig om met het apparaat. Controleer op verkeerd uitgelijnde of vastgelopen bewegende onderdelen, breuk of andere defecten die de werking van het gereedschap zouden kunnen beïnvloeden. Elektrisch gereedschap dat defect is moet hersteld worden. Veel ongevallen worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrisch gereedschap.
- Hou snijgereedschap scherp en zuiver. Zorgvuldig onderhouden snijgereedschap met scherpe kanten raakt minder snel geklemd en is gemakkelijker te hanteren.
- Gebruik elektrisch gereedschap, accessoires, speciaal gereedschap en dergelijke meer in overeenstemming met deze gebruiksaanwijzing en zoals het voor het type van apparaat is voorgeschreven. Hou bovendien rekening met de werkomstandigheden en de uit te voeren werkzaamheden. Het gebruik van elektrisch gereedschap voor andere doeleinden dan de voorgeschreven, kan tot gevaarlijke situaties leiden.

5.5 *Service*

- Laat uw apparaat uitsluitend door gekwalificeerde vaklui en met originele reserveonderdelen herstellen. Zo bent u er zeker van dat het apparaat aan de veiligheidseisen blijft voldoen.

6 BIJKOMENDE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES VOOR GRASMAAIERS



WAARSCHUWING: het negeren van een veiligheidswaarschuwing kan bij uzelf maar ook bij anderen tot ernstige verwondingen leiden. Pas altijd de veiligheidsvoorzorgen toe om het gevaar voor brand, elektrische schokken en verwondingen te beperken. Bewaar de gebruikshandleiding en raadpleeg ze regelmatig opnieuw voor een veilig gebruik en om anderen op te leiden die dit gereedschap gebruiken.



WAARSCHUWING: deze machine produceert een elektrisch veld tijdens het werken. Dit veld kan onder bepaalde omstandigheden interfereren met actieve of passieve medische implantaten. Om het gevaar voor dodelijke verwondingen te beperken, raden we aan dat personen met medische implantaten contact zouden opnemen met hun arts en de fabrikant van de implantaten, vóór ze de machine gebruiken.



WAARSCHUWING: het gebruik van dit gereedschap kan ervoor zorgen dat vreemde voorwerpen naar uw ogen geslingerd worden, wat tot ernstige oogschade kan leiden. Draag daarom altijd een veiligheidsbril of indien nodig een veiligheidsbril met zijschermen en een volledig gezichtsmasker, vóór u met het gereedschap begint te werken. We raden aan om een ruimzichtveiligheidsmasker boven de bril te dragen of gebruik te maken van een standaard veiligheidsbril met zijschermen.

- Laat nooit toe dat de grasmaaier bediend wordt door kinderen of personen die niet vertrouwd zijn met deze gebruiksinstructies van de grasmaaier. Lokale regelgeving kan beperkingen opleggen aan de leeftijd van de gebruiker.
- Maai nooit wanneer er personen, en vooral kinderen of dieren dicht in de buurt zijn.
- De operator of gebruiker is verantwoordelijk voor ongevallen of gevaren t.o.v. andere personen en hun eigendommen.
- Gebruik de maaier niet op blote voeten of met open sandalen aan; draag altijd stevig schoeisel en een lange broek.
- Controleer grondig het gebied waar de maaier gebruikt gaat worden en verwijder alle stenen, stokken, draden, gebeente en andere vreemde voorwerpen.
- Controleer altijd vóór het gebruik visueel of de messen, de montagebouten ervan en het maaiblok niet beschadigd of versleten zijn.
- Vervang versleten of beschadigde messen altijd per set om de balans te behouden.
- Maai enkel bij daglicht of bij voldoende kunstlicht.
- Vermijd indien mogelijk het gebruik van de maaier op nat gras.
- Wandel, loop nooit.
- Gebruik het toestel niet met defecte kappen of afschermingen of zonder dat de veiligheidsvoorzieningen, zoals bijvoorbeeld de klep van de uitwerpopening of de grasopvangzak, op hun plaats zitten.
- Maaien op hellingen kan gevaarlijk zijn:
 - Vermijd zeer steile hellingen.
 - Zorg altijd voor een stabiele positie op hellingen of nat gras.
 - Maai haaks op de helling – nooit van boven naar onder.
 - Wees bijzonder voorzichtig wanneer u op een helling van richting verandert.
 - Wees bijzonder voorzichtig wanneer u achterwaarts stapt of wanneer u de grasmaaier naar u toe trekt.
- Laat de messen eerst tot stilstand komen wanneer de maaier moet gekanteld worden voor het transport over een andere ondergrond dan gras alsook wanneer u de grasmaaier naar het maaigebied toe brengt en er terug van weghaalt.
- Kantel de machine niet tijdens het starten of het aanzetten van de motor, behalve indien de machine gekanteld moet worden om in lang gras te kunnen starten. Kantel ze in dit geval niet meer dan nodig is en kantel enkel de kant die het verst van de gebruiker verwijderd is. Zorg er altijd voor dat beide handen zich op de juiste plaats bevinden om met de machine te werken, vóór u de machine terug neerzet.
- Zet de grasmaaier volgens de instructies aan en hou de voeten ver uit de buurt van de messen.
- Hou uw handen of voeten niet onder of in de nabijheid van draaiende onderdelen.
- Ga nooit voor de uitwerpopening staan.
- Til nooit de maaier op of draag hem nooit wanneer de motor nog draait.
- Haal de stekker uit het stopcontact:
 - wanneer u de machine achterlaat.
 - vóór u een blokkering oplost.
 - vóór u de grasmaaier controleert, reinigt of eraan werkt.

- nadat u een vreemd voorwerp heeft geraakt. Controleer de grasmaaier op beschadigingen en voer de nodige herstellingen uit wanneer de grasmaaier abnormaal begint te trillen (controleer onmiddellijk).
- Hou alle moeren, bouten en schroeven stevig vast aangedraaid om ervoor te zorgen dat de grasmaaier in een goede werkttoestand verkeert.
- Controleer de grasopvangzak regelmatig op slijtage of sporen van ouderdom.
- Vervang versleten of beschadigde onderdelen in het belang van de veiligheid.
- Sluit een beschadigde kabel nooit op een stopcontact aan of raak hem niet aan vóór de stekker uit het stopcontact is. Een beschadigd snoer kan tot aanraking van spanningvoerende onderdelen leiden.
- Raak het mes nooit aan vóór de stekker uit het stopcontact is gehaald en het mes volledig tot stilstand is gekomen.
- Hou verlengkabels uit de buurt van het mes. Het mes kan de kabels beschadigen en tot aanraking van spanningvoerende onderdelen leiden.
- Kinderen moeten onder toezicht gehouden worden om ervoor te zorgen dat ze niet met de machine gaan spelen.
- Dit toestel is niet bedoeld om gebruikt te worden door personen (inclusief kinderen) met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale mogelijkheden of met een gebrek aan kennis en ervaring, behalve wanneer zij onder toezicht gehouden worden of wanneer zij door een persoon, die verantwoordelijk is voor hun veiligheid, geïnstrueerd werden m.b.t. het gebruik van het toestel.
- Wanneer de externe flexibele verlengkabel of -snoer beschadigd is, dan mag het enkel door de fabrikant, zijn servicedienst of een gelijkwaardig opgeleid persoon worden vervangen om ongevallen te vermijden.
- Volg de instructies voor een veilig gebruik, inclusief de aanbeveling dat het toestel gevoed moet worden via een aardlekschakelaar met een gevoeligheid van niet meer dan 30 mA.

7 ASSEMBLAGE

7.1 Inklapbare handgreep

- Zet het onderste deel van de handgreep aan het chassis vast m.b.v. de vergrendelknoppen. (Fig. 1A)
- Zet het bovenste deel van de handgreep los om het te kunnen uitklappen. Zet het bovenste en onderste deel van de handgreep vast met de vergrendelingshendel. (Fig. 1B)
- Maak de kabelklem vast op de getoonde positie en breng dan de kabel aan. (Fig. 1C-D)

7.2 De grasopvangzak (5)

- Aanbrengen: til het achterste deksel op en maak de grasopvangzak vast aan de achterkant van de maaier. (Fig. 2A-B)
- Verwijderen: neem het achterste deksel vast, til het op en verwijder de grasopvangzak.

7.3 Instelling van de maaihoogte (7)

Trek de hendel naar buiten toe om hem uit zijn houder los te maken. Beweeg de hendel voor- of achterwaarts om de hoogte in te stellen. (Fig. 3)

De hoogte (tussen het blad en de grond) kan ingesteld worden tussen 30 mm (laagste stand) en 75 mm (hoogste stand). Er zijn 7 standen (30, 35, 40, 48, 55, 65, 75 mm).



Waarschuwing: voer deze instelling enkel uit met een mes dat stilstaat.

7.4 Het instellen van de geschikte hoek (Fig. 4)

- Trek de vergrendelingshendel naar buiten.
- Draai de bovenste handgreep rond het scharnierpunt voor de hoekinstelling. Stel de geschikte hoek in binnen een bereik van -20° tot 20° (5 standen: -20, -10, 0, 10, 20°).

- Duw de vergrendelingshendel terug naar binnen om het bovenste en onderste deel van de handgreep t.o.v. elkaar vast te zetten.

8 MULCHEN

8.1 *Wat is mulchen?*

Tijdens het maaien wordt het gras in één beweging afgesneden, fijn verhakseld en dan als natuurlijke meststof terug op het grasveld achtergelaten.

Tips voor het mulching maaien:

- Regelmatig opnieuw maaien met max. 2 cm van een grashoogte van 6 naar 4 cm.
- Gebruik een scherp mes
- Maai geen nat gras
- Werk met het maximale motortoerental
- Beweeg enkel tegen het normale werktempo
- Reinig regelmatig de mulching wig, de binnenkant van de behuizing en het mes

8.2 *Verskillende toepassingen*

8.2.1 Aanpassen voor het mulchen



WAARSCHUWING: enkel met een uitgeschakelde motor en stilstaand mes.

- Til het achterste deksel op en verwijder de grasopvangzak. (Fig. 5A)
- Duw de mulchingwig in de behuizing. Zet de mulchingwig met de knop in de opening van de behuizing vast.
- Laat het achterste deksel terug neer. (Fig. 5B)

8.2.2 Maaien met de grasopvangzak



WAARSCHUWING: enkel met een uitgeschakelde motor en stilstaand mes.

- Om te maaien met de grasopvangzak verwijdert u de mulchingwig en brengt u de grasopvangzak aan.
- Verwijderen van de mulchingwig:
- Til het achterste deksel op en verwijder de mulchingwig.

8.2.3 Aansluiting voor het zelftrekkend systeem (Fig. 9)



OPGELET: uw grasmaaier is ontworpen voor het maaien van het gras van een normaal residentieel grasveld met een hoogte van niet meer dan 250 mm.

Probeer niet om ongewoon lang droog of nat gras te maaien (bv. weiland) of doorheen hopen droge bladeren te rijden. Het afval kan zich op de maaichassis ophopen of in contact komen met de motoruitlaat, wat een gevaar voor brand vormt.

9 VEILIGHEIDSVORZORGEN (FIG. 6)

- Werk altijd met het deksel of de grasopvangzak in de juiste stand.
- Schakel altijd de motor uit vóór u de grasopvangzak verwijderd of de hoogte-instelling aanpast.
- Verwijder alle vreemde voorwerpen van het gras vóór u begint te maaien. Deze voorwerpen zouden door de machine weggeslingerd kunnen worden. Blijf tijdens het maaien opmerkzaam en let op vreemde voorwerpen die eerder over het hoofd werden gezien.
- Til de achterkant van de maaier nooit op bij het starten van de motor of tijdens het normale gebruik.
- Plaats nooit uw handen of uw voeten onder het chassis of in de achterste uitwerpopening wanneer de motor draait.

10 STARTEN

Zorg ervoor dat de netspanning 230 – 240 V, 50 Hz is, vóór u de maaier op het net aansluit. Maak het verlengsnoer aan de machine vast zoals op Fig. 10A-B te zien is, vóór u de grasmaaier start. Wanneer de maaier is ingeschakeld, brandt er een indicatorlampje (Fig. 7). Start de motor als volgt:

- Duw de veiligheidsknop in (3).
- Trek ondertussen aan de schakelaarhandgreep en grijp hem vast (2).

Wanneer u de schakelaarhandgreep loslaat, zal de motor stilvallen.



OPGELET! Het mes begint te draaien zodra de motor gestart is.

WAARSCHUWING! De messen draaien na het uitschakelen van de motor nog even door.



OPGELET! Dit gereedschap is enkel geschikt voor gebruik op een elektrisch net met een systeemimpedantie van 0,320 Ω of minder.

10.1 Voor de beste maairesultaten

Verwijder alle afval van het grasveld. Zorg ervoor dat het grasveld vrij is van stenen, takken, draden of andere voorwerpen die door de maaier in willekeurige richtingen weggeslingerd zouden kunnen worden en die de gebruiker of anderen ernstig zouden kunnen verwonden of schade zouden kunnen toebrengen aan eigendommen of voorwerpen in de buurt. Maai geen nat gras. Om doeltreffend te maaien, maait u best geen nat gras omdat dit de neiging heeft aan de onderkant van de maaierbehuizing vast te kleven, wat het correct afmaaien van het gras verhindert. Maai niet meer dan 1/3 van de lengte van het gras. De aanbevolen maaihoogte bedraagt 1/3 van de lengte van het gras. Het werktempo moet worden aangepast zodat de grassnippers gelijkmatig over het grasveld verdeeld worden. Bij het maaien van lang gras kan het nodig zijn om het gras in twee stappen te maaien, waarbij u het mes nog 1/3 van de lengte lager zet voor de tweede maaibeurt. U kunt ook beter een ander maai patroon volgen dan bij de eerste beurt. Het afgemaaide deel een beetje overlappen bij elke beurt, helpt om achtergelaten grassnippers op te ruimen. Reinig de onderkant van de maaierbehuizing. Zorg ervoor dat u na elk gebruik de onderkant de maaierbehuizing reinigt om het ophopen van gras te vermijden, wat het mulchen zou kunnen verhinderen. Maaien van bladeren. Het maaien van bladeren kan ook goed zijn voor uw grasveld.

Wanneer u bladeren maait, zorg er dan voor dat ze droog zijn en niet in een te dikke laag op het gras liggen. Wacht niet tot alle bladeren van de bomen zijn gevallen om te gaan maaien.



WAARSCHUWING: wanneer u een vreemd voorwerp raakt, schakel dan de motor uit en wacht tot deze volledig tot stilstand is gekomen. Controleer de maaier op beschadigingen en herstel eventuele schade vóór u opnieuw start en de maaier gebruikt. Buitensporige trillingen tijdens het werken met de maaier wijzen op beschadiging. Het toestel moet dan onmiddellijk gecontroleerd en hersteld worden.

11 MES

Het mes is gemaakt uit gestanst staal. Het is nodig om het regelmatig bij te slijpen (met een slijpsteen).

Zorg er altijd voor dat het in balans is (een ongebalanceerd mes zal gevaarlijke trillingen veroorzaken). U kunt de balans controleren door een ronde staaf doorheen de centrale opening te steken en het blad horizontaal te houden. Een uitgebalanceerd mes zal horizontaal blijven. Indien het mes niet in balans is, zal de zwaarste kant naar onder draaien. Slijp het zwaarste deel bij totdat het mes in balans komt. Om het mes te verwijderen, draait u de schroef van het mes los.

Controleer de toestand van de ventilator en vervang alle beschadigde onderdelen.

Zorg er bij het terugmonteren voor dat de snijkanten in de draairichting van de motor wijzen. De schroef van het mes moet worden aangedraaid met een moment van 25 Nm.

12 VERLENGKABELS

U mag enkel verlengkabels gebruiken die geschikt zijn voor buitengebruik en voor een gewone belasting zoals bv. PVC kabels met een sectie van niet minder dan 1,0 mm².

Controleer vóór het gebruik de stroomaanvoer en de verlengkabels op beschadigingen.

Wanneer u tijdens het werken de kabel beschadigt of een beschadiging opmerkt, haal dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact. **RAAK DE KABEL NIET AAN VÓÓR DE STEKKER UIT HET STOPCONTACT IS GEHAALD.** Gebruik het toestel niet wanneer het snoer beschadigd of versleten is.

Hou verlengkabels uit de buurt van het snijgereedschap.



Waarschuwing: zorg er altijd voor dat de ventilatieopeningen proper en vuilvrij zijn.

13 REINIGING EN ONDERHOUD



Waarschuwing: haal altijd de stekker uit het stopcontact vóór u onderhouds- of reinigingswerkzaamheden uitvoert.

Spuut het toestel niet af met water. Insijspelend water kan het schakelaar-stekkerblok en de elektrische motor beschadigen. Reinig het toestel met een vod, handborstel, enz.

In volgende gevallen is nazicht door een expert nodig. Voer de afregelingen niet zelfuit maar neem contact op met het servicecenter:

- Wanneer de grasmaaier een voorwerp raakt.
- Wanneer de motor plots stilvalt.
- Wanneer het mes verbogen is (probeer het niet zelf uit te lijnen!).
- Wanneer de motoras verbogen is (probeer ze zelf niet uit te lijnen!).
- Als er kortsluiting optreedt wanneer de kabel wordt aangesloten.
- Wanneer de tandwielen beschadigd zijn.
- Wanneer de V-riem defect is.

14 PROBLEEMOPLOSSING

Fout	Oplossing
Motor draait niet	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Controleer het netsnoer ▪ Start op kort gras of op een plek die reeds gemaaid is. ▪ Reinig het uitwerpkanaal / de behuizing; het mes moet vrij kunnen ronddraaien. ▪ Corrigeer de hoogte-instelling.
De kracht van de motor neemt af.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Corrigeer de hoogte-instelling. ▪ Reinig het uitwerpkanaal / de behuizing ▪ Laat het mes slijpen/vervangen -> servicecenter.
Grasopvangzak is niet gevuld	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Corrigeer de hoogte-instelling. ▪ Laat het gras drogen. ▪ Laat het mes slijpen/vervangen -> servicecenter. ▪ Reinig de gaasstructuur van de grasopvangzak. ▪ Reinig het uitwerpkanaal / de behuizing.
Wiel aandrijving werkt niet	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Regel de flexibele kabel bij ▪ Controleer de V-riem/tandwielen -> contacteer uw servicecenter ▪ Controleer of de aandrijfwielen niet beschadigd zijn

15 TECHNISCHE GEGEVENS

Nominale spanning	230 – 240 V
Nominale frequentie	50 Hz
Nominaal vermogen	1800 W
Nominaal toerental	2900 min ⁻¹
Maaibreedte	460 mm
Opvangzak	60 l
Maaihogte	30 – 75 mm
Zelftrekkend	Ja
Materiaal van de behuizing	Staal
Inductiemotor	Ja
Materiaal opvangzak	Nylon
Aantal hoogtestanden	7
Diameter voorwiel	200 mm
Diameter achterwiel	275 mm
Hoogte-instelling centraal instelbaar	Ja
Trekontlasting voor kabel	Ja
Zachte handgreep	Ja
Kogelgelagerde wielen	Ja
3 functies	Mulchen
	Opvangen
	Achteruitworp
Draaghandgreep vooraan	Ja
Type handgreep	Inklapbare handgreep

16 GELUID

Geluidsemissiewaarden gemeten volgens de van toepassing zijnde standaard. (K=3)

Geluidsdrukniveau LpA	86 dB(A)
Geluidsvermogeniveau LwA	96 dB(A)



AANDACHT! Draag gehoorbeschermers wanneer het geluidsdrukniveau 85 dB(A) overschrijdt.

aw (Trilling)	2,4 m/s ²	K = 1,5 m/s ²
---------------	----------------------	--------------------------

17 GARANTIE

- Dit product is gewaarborgd gedurende een periode van 5 jaar die begint vanaf de datum van aankoop door de eerste koper.
- Deze garantie dekt alle materiaal- of productiefouten met uitsluiting van: batterijen, laders, defecten aan onderdelen onderhevig aan normale slijtage zoals lagers, borstels, kabels, stekkers of accessoires zoals boren, boorbits, zaagbladen enz., beschadigingen of defecten die voortvloeien uit onjuist gebruik, ongelukken of modificaties, alsook de transportkosten.
- Vallen ook niet onder de garantiebepalingen: beschadigingen en/of defecten die voortvloeien uit onjuist gebruik.
- Wij wijzen tevens alle verantwoordelijkheid af voor elk lichamelijk letsel welke het gevolg is van onjuist gebruik van het toestel.
- Herstellingen mogen enkel gebeuren door een erkende klantenservice voor Powerplus gereedschappen.
- Meer informatie kan u steeds bekomen op het nummer 00 32 3 292 92 90.
- Eventuele transportkosten zijn steeds voor rekening van de klant, tenzij schriftelijk anders overeengekomen werd.
- Tevens kan geen aanspraak gemaakt worden op de garantie wanneer de schade aan het toestel het gevolg is van nalatig onderhoud of overbelasting.
- Zeker uitgesloten van de garantie is schade als gevolg van vochtinsijpeling, overmatige stofindringing, moedwillige beschadiging (met opzet of door grove onachtzaamheid), ondoelmatig gebruik (gebruik voor doeleinden waarvoor het toestel niet geschikt is), onoordeelkundig gebruik (o.a. niet respecteren van de instructies gegeven in de handleiding), ondeskundige montage, blikseminslag, verkeerde netspanning. Deze lijst is niet limitatief.
- De aanvaarding van claims onder garantie geeft in géén geval aanleiding tot verlenging van de garantieperiode noch tot het aanvangen van een nieuwe garantieperiode in geval van een vervanging van het toestel.
- Toestellen of onderdelen die onder waarborg vervangen werden, worden daardoor eigendom van Varo NV.
- We behouden ons het recht voor om elke garantieclaim te weigeren waarbij de aankoop niet kan worden geverifieerd of waarbij het duidelijk is dat het product niet correct werd onderhouden (propere ventilatiesleuven, regelmatig vervangen koolborstels, ...).
- Uw aankoopbon moet worden bewaard als bewijs van de aankoopdatum.
- Uw gereedschap moet als geheel naar uw dealer worden teruggebracht in een aanvaardbare staat van netheid, in zijn originele kunststof koffer (indien van toepassing op het product) en het moet vergezeld zijn van uw bewijs van aankoop.

18 MILIEU

Indien u, na zekere tijd, beslist uw machine te vervangen, werp deze dan niet weg bij uw huishoudelijk afval maar doe dit op een milieuvriendelijke wijze. Afval geproduceerd door elektrische machines mag niet op dezelfde manier behandeld worden als het gewone huishoudelijke afval. Breng het naar een recyclagecentrum op plaatsen waar zulke gepaste installaties bestaan. Raadpleeg de plaatselijke instanties of de verkoper voor adviezen over inzameling en verwerking.

19 CONFORMITEITSVERKLARING

VARO N.V. - Joseph Van Instraat 9 - BE2500 Lier - BELGIUM, verklaart dat,
Product: Grasmaaier 1800 W 460 mm
Handelsmerk: POWERplus
Model: POWXQG7515

voldoet aan de essentiële eisen en aan de overige relevante bepalingen van de van toepassing zijnde Europese Richtlijnen, gebaseerd op de toepassing van Europese geharmoniseerde normen. Elke niet-toegelaten modificatie van het apparaat maakt deze verklaring nietig.

Europese Richtlijnen (inclusief, indien van toepassing, hun wijzigingen tot op de datum van ondertekening):

2011/65/EU

2006/42/E

2014/30/EU

2000/14/EC

Bijlage VI

TestingAuthority

LwA

93 dB(A) / 96 dB(A)

TuVSud

Europese geharmoniseerde normen (inclusief, indien van toepassing, hun wijzigingen tot op de datum van ondertekening):

EN60335-1 : 2012

EN60335-2-77 : 2010

EN55014-1 : 2006

EN55014-2 : 1997

EN61000-3-2 : 2014

EN61000-3-11 : 2013

Beheerder van de technische documentatie: Philippe Vankerkhove, VARO – Vic. Van Rompuy N.V.

Ondergetekende handelt in opdracht van de bedrijfsleider,

Philippe Vankerkhove
Regelgevings- en compliancemanager
25/09/17