

EXCELION ALPHA

GRASMAAIER

GEBRUIKSHANDLEIDING

53_144013-A
04/2018

DUT

Vertaling van de
oorspronkelijke
handleiding

LEES DE GEBRUIKSHANDLEIDING AANDACHTIG DOOR
ALVORENS HET APPARAAT TE GEBRUIKEN



Geleverde elementen:

- Een EXCELION ALPHA grasmaaier
- Een TAPCUT ALPHA maaikop
- Een draagriem
- Een inbusleutel
- Een gebruikershandleiding

*Niet-bindende foto, accu niet meegeleverd



PELLENC

Quartier Notre-Dame
84120 Pertuis (FRANCE)
Tél : +33 (0)4 90 09 47 00
Fax : +33 (0)4 90 09 64 09
www.pellenc.com

INHOUD

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES	5
ALGEMENE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN VOOR HET GEREEDSCHAP	6
<i>VEILIGHEID VAN HET WERKGEBIED</i>	6
<i>ELEKTRISCHE VEILIGHEID</i>	6
<i>VEILIGHEID VAN PERSONEN</i>	7
<i>GEBRUIK EN ONDERHOUD VAN HET ELEKTRISCHE GEREEDSCHAP</i>	7
<i>GEBRUIK VAN GEREEDSCHAPPEN DIE OP ACCU WERKEN EN VOORZORGSMAATREGELEN VOOR HET GEBRUIK</i>	8
<i>ONDERHOUD</i>	8
VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN VOOR DE EXCELION ALPHA GRASMAAIER	9
<i>DE EXCELION ALPHA GRASMAAIER VERVOEREN</i>	9
<i>DE EXCELION ALPHA GRASMAAIER BEWAREN</i>	9
VEILIGHEIDSMATREGELEN IN VERBAND MET HET GEBRUIK VAN DE OPLADER EN DE ACCU	9
VEILIGHEIDSUITRUSTING	10
VEILIGHEIDSSIGNALLEN	10
BESCHRIJVING EN TECHNISCHE GEGEVENS	11
TECHNISCHE KENMERKEN	12
<i>DE BEPALING VAN DE GELUIDSNIVEAUS EN DE TRILLINGSWAARDE ZIJN GEBASEERD OP DE NOMINALE MAXIMALE GEBRUIKSOMSTANDIGHEDEN</i>	12
INBEDRIJFSTELLING VAN DE MACHINE	13
MONTAGE/DEMONTAGE VAN DE HANDGREEP	13
AFSTELLING VAN DE WERKSTAND	14
<i>DE HANDGREEP INSTELLEN</i>	14
<i>PLAATSEN EN REGELEN VAN DE LENGTE VAN HET HARNAS</i>	15
<i>IN EVENWICHT BRENGEN VAN DE MACHINE</i>	16
DE ACCU (OF HET CONTRAGEWICHT) AAN/LOSKOPPELEN	16
<i>AANKOPPELEN</i>	16
<i>LOSKOPPELEN</i>	16
INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN	17
<i>DE ACCU ACTIVEREN</i>	17
<i>DE EXCELION ALPHA GRASMAAIER INSCHAKELEN</i>	17
<i>DE EXCELION ALPHA GRASMAAIER UITSCHAKELEN</i>	17

GEBRUIK	18
DE EXCELION ALPHA GRASMAAIER STARTEN	18
DE DRAAISNELHEID REGELEN VAN DE MAAIKOP	19
DE MAAIKOP: TAP-CUT ALPHA	20
<i>DE TAP-CUT ALPHA MONTEREN</i>	21
<i>DE SNIJDRAAD MONTEREN OP DE TAP-CUT ALPHA</i>	21
<i>AANPASSING VAN DE POSITIE VAN DE SNIJDRAAD</i>	22
DE VERSCHILLENDE WERKTECHNIEKEN	22
<i>EENVOUDIG MAAIEN</i>	23
<i>EENVOUDIG MAAIEN OP HELLINGEN</i>	23
<i>MAAIEN LANGS MUREN, AFSLUITINGEN, ROND BOMEN EN BLOEMPERKEN</i>	23
ONDERHOUD	24
REFERENTIES	24
<i>MAAIKOP:TAP CUT ALPHA</i>	24
<i>GEBRUIKSGOEDEREN</i>	25
<i>ACCESSOIRES</i>	25
STORINGEN	26
GARANTIE EN KLANTDIENST VAN PELLENC	29
'CE'-CONFORMITEITSVERKLARING	30

■ VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

LET OP: BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

In deze handleiding vindt u belangrijke informatie en instructies voor de werking van het volgende gereedschap: **Excelion alpha grasmaaier**



LET OP:


Het is **ABSOLUUT NOODZAKELIJK** dat u kennis neemt van **DE GEHELE** gebruikershandleiding, voordat u het gereedschap gebruikt of onderhoudswerkzaamheden uitvoert.

Volg de instructies en afbeeldingen in dit document nauwgezet op.

In deze gebruikershandleiding vindt u waarschuwingen en informatie onder de titels: **OPMERKING**, **WAARSCHUWING / LET OP**.

Een **OPMERKING** geeft aanvullende informatie, geeft een nadere verklaring over een punt of legt een werkwijze uitvoerig uit.

Waarschuwingen, **WAARSCHUWING** of **LET OP**, dienen om procedures aan te geven die als zij onachtzaam of onjuist worden uitgevoerd kunnen leiden tot materiële schade of lichamelijk letsel.

De waarschuwing **GARANTIE**  geeft aan dat als bepaalde procedures of aanwijzingen niet worden gevolgd, de schade niet zal worden gedekt door de garantie en dat de reparatie op kosten van de eigenaar gedaan wordt.

Het apparaat kan ook veiligheidsvoorschriften geven die de gebruiker herinneren aan de te volgen veiligheidsprocedures. Zoek deze voorschriften op en lees ze door voordat u het gereedschap gebruikt. Vervang gedeeltelijk onleesbare of beschadigde voorschriften op het apparaat onmiddellijk.

Raadpleeg de rubriek «VEILIGHEIDSSIGNALEN» voor een schema waarop de plaatsen van de veiligheidssignalen op het gereedschap worden aangegeven.

Geen enkel gedeelte van deze handleiding mag worden veelevoudigd zonder de schriftelijke toestemming van de firma PELENC. Illustraties in deze handleiding worden uitsluitend ter informatie verstrekt en kunnen in geen geval als bindend worden beschouwd. De firma PELENC behoudt zich het recht voor de kenmerken van zijn producten naar eigen goeddunken op ieder moment te wijzigen of verbeteren zonder voorafgaande kennisgeving aan klanten die reeds in bezit zijn van een soortgelijk model. Deze handleiding maakt volledig deel uit van het gereedschap en moet in geval van verkoop worden meeverkocht.

■ VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

► ALGEMENE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN VOOR HET GEREEDSCHAP

Dit apparaat is niet geschikt voor personen (waaronder kinderen) met lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke beperkingen of personen zonder ervaring of kennis, tenzij ze door tussenkomst van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid worden begeleid of vooraf instructies hebben gekregen.

- De Excelion alpha grasmaaier is een professioneel gereedschap dat uitsluitend voor het onderhoud van groenvoorzieningen (gras, dicht gras en vervilt gras) mag worden gebruikt.
- De firma PELLENC kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade die veroorzaakt is door onjuist of oneigenlijk gebruik.
- De firma PELLENC kan evenmin aansprakelijk gesteld worden voor schade die voortvloeit uit het gebruik van niet-originele onderdelen of accessoires.

VEILIGHEID VAN HET WERKGEBIED

- a) Houd het werkgebied schoon en zorg voor voldoende verlichting. Niet-opgeruimde terreinen of schaduw kunnen ongevallen veroorzaken.
- b) Elektrisch gereedschap niet gebruiken in een explosieve omgeving, bijvoorbeeld in de aanwezigheid van ontvlambare vloeistoffen, gas of stof. Elektrische apparaten veroorzaken vonken die stof kunnen doen ontvlammen of tot rookontwikkeling kunnen leiden.
- c) Houd kinderen en aanwezige personen op afstand tijdens het gebruik van het gereedschap. Door afleiding kunt u de controle over het gereedschap verliezen.

ELEKTRISCHE VEILIGHEID

- a) De stekkers van het elektrische gereedschap moeten aangepast zijn aan het stopcontact. Wijzig de stekker op geen enkele wijze. Gebruik geen adapters met elektrisch gereedschap met aardaansluiting. Niet-gewijzigde stekkers en speciale stopcontacten verlagen het risico op elektrische schokken.
- b) Vermijd elk contact van het lichaam met oppervlakken die zijn verbonden met de grond zoals buizen, radiatoren, fornuizen of diepvriezers. Er bestaat een verhoogd risico op elektrische schokken als uw lichaam contact maakt met de grond.
- c) Stel de elektrisch gereedschap niet bloot aan regen of vochtige omstandigheden. Het binnensijpelen van water in het gereedschap verhoogt het risico op elektrische schokken.
- d) Het snoer niet verkeerd behandelen. Het snoer nooit gebruiken om het elektrisch gereedschap te dragen, te trekken of uit het stopcontact te halen. Het snoer verwijderd houden van warmte, smeermiddel, scherpe randen of bewegende delen. Beschadigde of gedraaide snoeren verhogen het risico op elektrische schokken.
- e) Als een elektrisch gereedschap buiten wordt gebruikt, een verlengsnoer gebruiken dat geschikt is voor buitengebruik. Het gebruik van een snoer voor buitengebruik vermindert het risico op elektrische schokken.
- f) Indien het gebruik van een elektrisch gereedschap in een vochtige omgeving niet kan worden vermeden, een voeding gebruiken die beveiligd is door een RCD-schakelaar. Het gebruik van een RCD-schakelaar verlaagt het risico op elektrische schokken. NOOT: De term «RCD-schakelaar» kan worden vervangen door de term «foutstroomschakelaar (GFCI, ground fault circuit interrupter)» of «aardlekschakelaar (ELCB, earth leakage circuit breaker)».

■ VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

VEILIGHEID VAN PERSONEN

- a) Blijf alert, let op wat u aan het doen bent en gebruik uw gezond verstand bij het gebruik van het elektrische gereedschap. Gebruik geen elektrisch gereedschap als u moe bent of onder invloed van drugs, alcohol of geneesmiddelen. Een moment van onoplettendheid bij het gebruik van elektrisch gereedschap kan ernstige lichamelijke verwondingen veroorzaken.
- b) Gebruik een persoonlijke beschermingsuitrusting. Draag altijd oogbescherming. Persoonlijke beschermingsmiddelen als stofmaskers, antislip veiligheidsschoenen en gehoorbescherming die in de geëigende omstandigheden worden gebruikt, verminderen letsels.
- c) Voorkom onbedoeld opstarten. Controleer of de schakelaar op 'uit' staat, voordat u het gereedschap op de stroombron en/of het batterijblok aansluit, opruimt of vervoert. Het dragen van elektrisch gereedschap met de vinger op de schakelaar of aansluiten met de schakelaar op 'aan' veroorzaakt ongevallen.
- d) Verwijder afstelsleutels voordat u het elektrische gereedschap inschakelt. Een achtergelaten sleutel op op één van de draaiende delen kan tot verwondingen leiden.
- e) Ga niet overhaast te werk. Zorg te allen tijde voor een goede houding en een goed evenwicht. Zo heeft u een betere controle over het elektrische gereedschap in onverwachte situaties.
- f) Draag geschikte kleding. Draag geen wijde kleding of sieraden. Houd haar en kleding uit de buurt van bewegende onderdelen. Wijde kleding, sieraden of lang haar kunnen vast raken in de bewegende delen.
- g) Indien er voorzieningen zijn geleverd voor het aansluiten van toestellen voor het afzuigen en opvangen van stof, dient u zich ervan te overtuigen dat deze correct worden aangesloten en gebruikt. Het gebruik van stofopvangsers kan de risico's in verband met stof verlagen.
- h) Blijf waakzaam en negeer de veiligheidsprincipes van het gereedschap niet met het excuus dat u gewend bent het te gebruiken. Een fractie van een seconde onoplettendheid kan ernstig letsel tot gevolg hebben.

GEBRUIK EN ONDERHOUD VAN HET ELEKTRISCHE GEREEDSCHAP

- a) Forceer het elektrische gereedschap niet. Gebruik het elektrische gereedschap dat geschikt is voor uw toepassing. Geschikt gereedschap zal het werk beter en veiliger uitvoeren als het wordt gebruikt op de manier waarvoor het werd ontworpen.
- b) Gebruik het elektrisch gereedschap niet als de schakelaar niet tussen 'aan' en 'uit' kan schakelen. Elektrisch gereedschap dat niet met de schakelaar kan worden bediend is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- c) Haaldestekkeruitvoedingsbronnen/ofverwijderhetbatterijblokalsditafneembaarisvoorhetafstellen, vervangen van accessoires of opruimen van het elektrisch gereedschap. Deze preventieve veiligheidsmaatregelen verlagen het risico van onbedoeld opstarten van het elektrische gereedschap.
- d) Elektrisch gereedschap na gebruik buiten bereik van kinderen bewaren en niet door personen laten gebruiken die niet bekend zijn met het gereedschap of met deze instructies voor gebruik. Elektrisch gereedschap is gevaarlijk in handen van onervaren gebruikers.
- e) Neem de onderhoudsinstructies van elektrisch gereedschap en accessoires in acht. Controleer of de bewegende onderdelen niet verkeerd zijn uitgelijnd of geblokkeerd, of er onderdelen beschadigd zijn, of dat er andere omstandigheden zijn die de werking van het elektrische gereedschap kunnen beïnvloeden. Bij schade moet u het elektrische gereedschap laten repareren voordat u het gebruikt. Slecht onderhouden gereedschap is vaak de oorzaak van ongelukken.
- f) Snijgereedschap regelmatig slijpen en schoon houden. Correct onderhouden snijgereedschappen met scherpe snij-onderdelen zullen minder gemakkelijk blokkeren en zijn gemakkelijker te onder controle te houden.
- g) Gebruik het elektrische gereedschap, de accessoires, messen enz. in overeenstemming met des instructies

■ VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

en houd rekening met de werkomstandigheden en de uit te voeren werkzaamheden. Het gebruik van het elektrische gereedschap voor andere werkzaamheden dan waarvoor het is bestemd, kan leiden tot gevaarlijke situaties.

- h) De handvatten en de greepoppervlakken moeten droog en schoon zijn en vrij van olie en vetten. Gladde handvatten en greepoppervlakken maken een veilige hantering en controle van het gereedschap in onverwachte situaties onmogelijk.

GEBRUIK VAN GEREEDSCHAPPEN DIE OP ACCU WERKEN EN VOORZORGSMATREGELEN VOOR HET GEBRUIK.

- a) De accu enkel opladen met een door de leverancier voorgeschreven lader. Een lader, bestemd voor een bepaald type accupacks, kan brand veroorzaken wanneer hij met een ander accupack wordt gebruikt.
- b) Elektrische gereedschappen enkel gebruiken met specifiek voorgeschreven accupacks. Het gebruik van een andere accupack kan risico op letsel en brand met zich meebrengen.
- c) Bij niet-gebruik van een accupack dient u het te bewaren uit de buurt van metalen voorwerpen zoals papierklemmen, geldmunten, sleutels, schroeven of andere kleine metalen voorwerpen die kortsluiting kunnen veroorzaken tussen de verschillende aansluitklemmen. Kortsluiting tussen de polen van een accu kan brandwonden of brand veroorzaken.
- d) In ongelukkige omstandigheden kan er accuvloeistof uit de accu opspatten; elk contact vermijden. Bij incidenteel contact moet u met water spoelen. Komt de vloeistof in contact met de ogen, zoek dan ook medische hulp. Accuvloeistof kan irritaties of brandwonden veroorzaken.
- e) Gebruik geen accupack of gereedschap dat op een accu werkt die zijn beschadigd of wijzigingen hebben ondergaan. Beschadigde of gewijzigde accu's kunnen zich onvoorspelbaar gedragen en als gevolg brand, explosies of letsel veroorzaken.
- f) Geen accupack of gereedschap dat op een accu werkt blootstellen aan vuur of hoge temperaturen. Blootstelling aan vuur of temperaturen boven 130°C (of 265°F) kan een explosie veroorzaken.
- g) Volg alle instructies voor het laden en laad de accupack of het gereedschap niet buiten het in de instructies aangegeven temperatuurbereik. Onjuist laden of bij temperaturen buiten het gespecificeerde temperatuurbereik kan leiden tot beschadiging van de accu en de kans op brand verhogen.

ONDERHOUD

- a) Laat het elektrisch gereedschap onderhouden door een bevoegde reparateur en gebruik enkel originele onderdelen. Dat garandeert de veiligheid van het elektrisch gereedschap.
- b) Voer nooit onderhoud uit aan beschadigde accupacks. Onderhoud van de accupacks mag uitsluitend worden verricht door de fabrikant of door geautoriseerde serviceproviders.

■ VEILIGHEIDSINSTRUCTIES**► VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN VOOR DE EXCELION ALPHA GRASMAAIER**

- a) Gebruik geen metalen maaigereedschap met de Excelion alpha grasmaaier
- b) Verwijder alle obstakels (glas, steen, metaal, afval en andere solide objecten) uit het werkgebied, omdat deze kunnen worden weggeslingerd tijdens het werken met het maaigereedschap.
- c) Gebruik de Excelion alpha grasmaaier nooit met één hand.
- d) Gebruik de machine steeds met de maaikop evenwijdig aan de grond. Het veiligheidscharter biedt onvoldoende bescherming, wanneer de maaikop te sterk overhelt. Hierdoor wordt de kans op verwondingen groter.
- e) Stop de Excelion alpha grasmaaier onmiddellijk, wanneer u merkt dat het maaigereedschap zich anders gedraagt (ander geluid, meer trillingen). Controleer de correcte bevestiging van het maaigereedschap, de staat van het maaigereedschap (geen vervorming). Vervang alle beschadigde maaigereedschap, want deze kunnen uiteenbarsten en zware of zelfs dodelijke verwondingen veroorzaken.
- f) **LET OP!** Het maaigereedschap blijft nog enkele seconden draaien nadat u de bedieningsknop hebt losgelaten. Breng nooit uw handen of voeten in de buurt van een draaiend maaigereedschap.
- g) Snijdraad
 - Nooit het mes verwijderen in de veiligheidscharter want het snijdt de draad op de juiste lengte.
 - Nooit metaaldraad of ander materiaal gebruiken in de plaats van de Pellenc snijdraad. Een metaaldraad breekt makkelijk en kan worden weggeslingerd, waardoor zware verwondingen kunnen ontstaan.
 - Gebruik uitsluitend de nylon snijdraad voorgeschreven door Pellenc met een max. diameter van 2,4 mm.

DE EXCELION ALPHA GRASMAAIER VERVOEREN

- a) **Bewaar de oorspronkelijke verpakking om de Excelion alpha grasmaaier eventueel terug te zenden voor een revisie of reparatie.**
- b) **Laat steeds de bedieningsknop los om de elektrische motor te stoppen en controleer of het maaigereedschap niet meer draait voordat u de machine op de grond neerzet.**
- c) **Plaats de accu terug in zijn oorspronkelijke verpakking.**
- d) **Zet de verpakte bosmaaier en de accu goed vast in het transportvoertuig.**

DE EXCELION ALPHA GRASMAAIER BEWAREN

- a) **Bewaar de oorspronkelijke verpakking om de machine op te bergen**
- b) **Sla de machine op in een droge ruimte, buiten het bereik van kinderen.**

► VEILIGHEIDSMATREGELEN IN VERBAND MET HET GEBRUIK VAN DE OPLADER EN DE ACCU

LET OP:
De handleiding van de Pellenc gereedschapsaccu raadplegen.

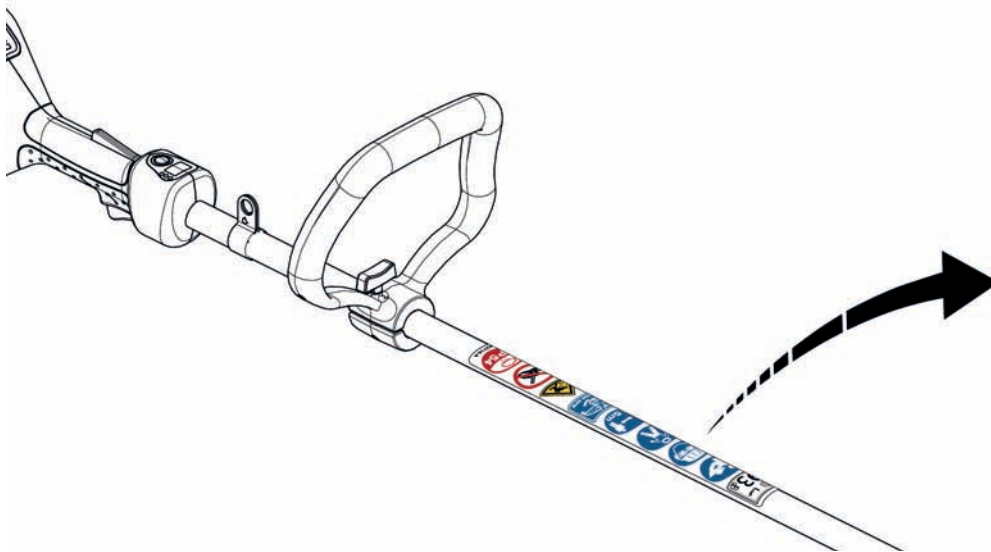
■ VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

► VEILIGHEIDSUITRUSTING



	Beschermingsmiddelen	Poort
1	Helm	Verplicht
2	Oogscherm	Verplicht
3	Stevige handschoenen	Verplicht
4	Veiligheidsschoenen	Verplicht
5	Antilawaai voorziening	Verplicht
6	Veiligheidsbril	Verplicht
7	Jas of manchetten	Aanbevolen
8	Werkbroek	Verplicht

► VEILIGHEIDSSIGNALLEN



DOC_53_18_044A

1– Geluidsvermogeniveau: L_{wag} (pagina 12)

2– De gebruikshandleiding lezen

3– Het dragen van een veiligheidsbril is verplicht: Pellenc adviseert een beschermingsklep voor het gezicht te dragen en een erkende veiligheidshelm.

4– Het dragen van handschoenen, een veiligheidsbroek en veiligheidsschoenen is verplicht

5– In acht te nemen veilige afstand: Neem een veilige afstand van 15 m in acht en let erop dat niemand (vooral geen kind) of geen dier zich in de werkzone van de machine bevindt. Zet de machine onmiddellijk uit wanneer een persoon of een dier in de buurt komt.

6– Draairichting en maximale rotatiesnelheid: Let op de draairichting van de Excelion alpha grasmaaier Deze is aangegeven op het veiligheidskaartje.

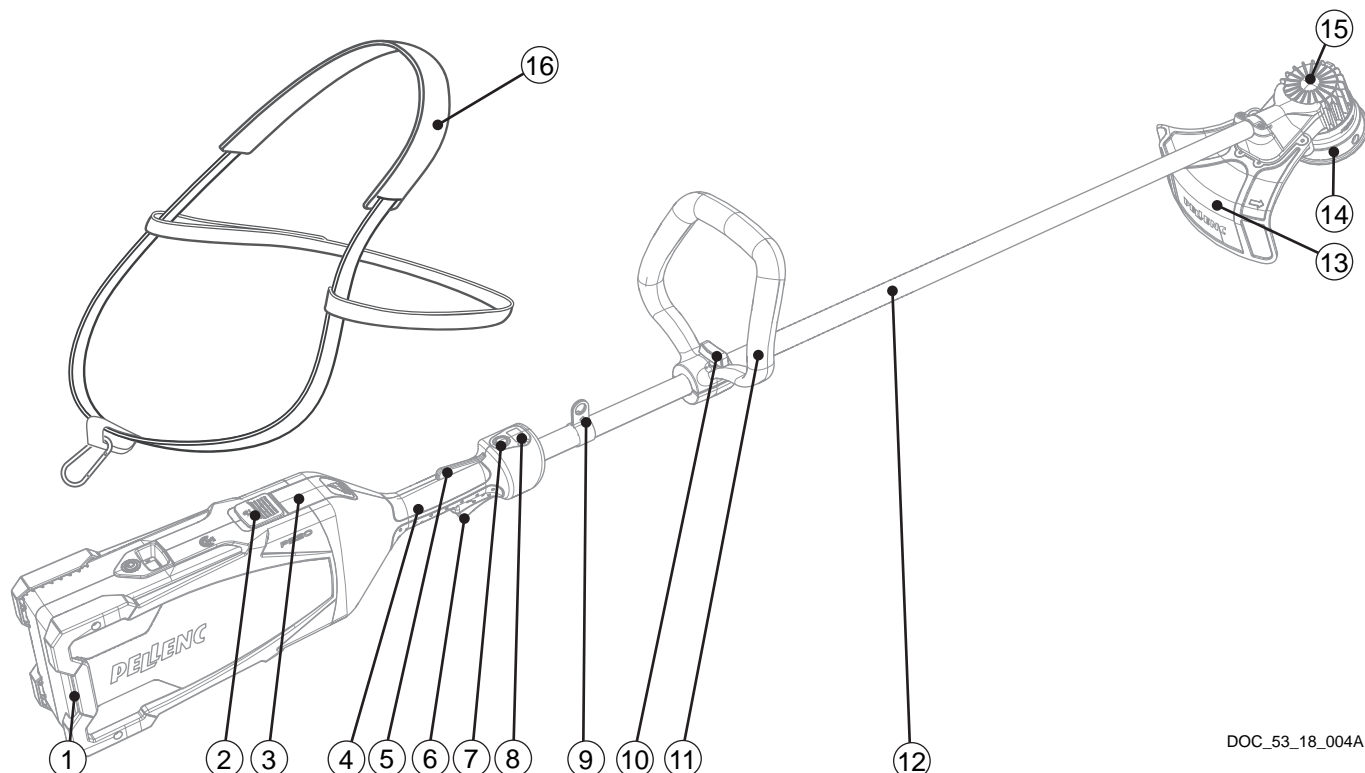
7– Let op opspringende voorwerpen

8– Gebruik geen metalen snijgereedschap.

9– De indicatie IP54 betreft uitsluitend het gereedschap, niet de accu. Dit betekent dat de machine is beschermd tegen stof en opspattend water in alle richtingen.

■ BESCHRIJVING EN TECHNISCHE GEGEVENS

De Excelion alpha grasmaaier wordt geleverd met zijn maaikop.



DOC_53_18_004A

Beschrijving van de belangrijkste elementen:

- 1– Accu alpha 260 / alpha 520 (los geleverd)
- 2– Veiligheidsgrendel van de accu
- 3– Vergrendelingsklem van de accu
- 4– Handgreep
- 5– Veiligheidstrekker: Voorkomt dat u de bedieningsknop ongewenst activeert. U dient de veiligheidstrekker los te laten om de bedieningsknop te bedienen.
- 6– Bedieningsknop: Hiermee kunt u de rotatie van het maaigereedschap bedienen volgens een progressief instelbare snelheid.
- 7– AAN/UIT-knop gereedschap: voor het aan/uitschakelen van het gereedschap en het veranderen van snelheid
- 8– Digitale display van het gereedschap + LED: Geeft informatie weer over de accu en het gereedschap (laadniveau, fouten enz.), de LED's informeren over de ingeschakelde bedrijfssnelheid.
- 9– Draagpunt: Met behulp van het harnas van de gebruiker kan hiermee het gereedschap worden opgehangen.
- 10– Stelschroef van de handgreep: Hiermee wordt de positie van de handgreep geregeld.
- 11– Ronde handgreep: Begeleidt de Excelion Alpha grasmaaier
- 12– Buis
- 13– Veiligheidscharter: Om opspattende vaste voorwerpen (stenen, stukjes metaal) in de richting van de operator te beperken. Een mes, bevestigd op de veiligheidscharter, garandeert de juiste lengte van de snijdraad.
- 14– TAPCUT alpha maaikop
- 15– Motorcarter en elektronische kaart: Beschermt de motor en de elektronische bedieningskaart en zorgt voor de afvoer van de warmte.
- 16– Harnas

■ BESCHRIJVING EN TECHNISCHE GEGEVENS

► TECHNISCHE KENMERKEN

Model	Excelion alpha Versie Maaikop: TAP-CUT alpha
Vermogen in kWatt	0.9
Gewicht (behalve maaigereedschap en veiligheidsrarter) in kg	3.07
Maaidiameter in mm	400
Draaisnelheid – t/min	2000 à 6400
Autonomie	Afhankelijk van het gebruik en het type batterij

DE BEPALING VAN DE GELUIDSNIVEAUS EN DE TRILLINGSWAARDE ZIJN GEBASEERD OP DE NOMINALE MAXIMALE GEBRUIKSOMSTANDIGHEDEN.

Maximaal gewogen geluidsniveau A (ref. 20 µPa) op de plaats van de gebruiker	$L_{pA} = 79 \text{ dB(A)}$	$K = 2,5 \text{ dB(A)}$
Gewogen piekwaarde van het geluidsniveau C (réf. 20 µPa) op de plaats van de gebruiker	$L_{pC} < 130 \text{ dB(C)}$	

Waarden bepaald door de normen van akoestische metingen NF EN ISO 11201 en EN ISO 3744.

Symbol	Waarde	Eenheid	Referentie	Opmerking
$L_{WA_{m}}$	93	dB(A)	1 pW	Gemeten geluidsvermogensniveau
$L_{WA_{g}}$	94	dB(A)	1 pW	Gegarandeerd geluidsvermogensniveau

De opmeting van het gemeten geluidsvermogensniveau en het gegarandeerde geluidsvermogensniveau werd uitgevoerd met behulp van een procedure volgens richtlijn 2000/14/EG bijlage V.

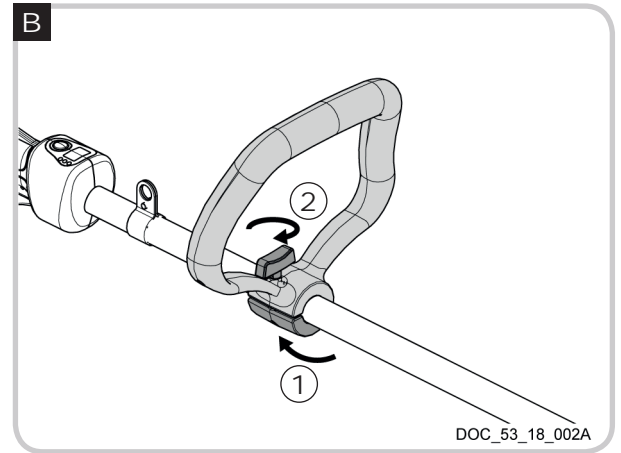
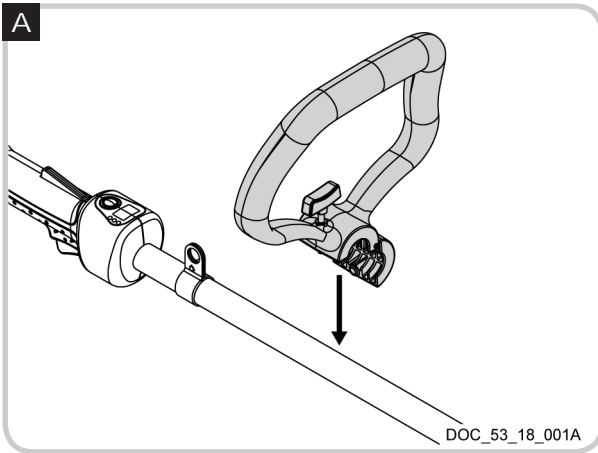
Waarde van de trilling volgens de normen EN 60745-1 en EN ISO 22867:

	trillingen op de bedieningshandgreep	Trillingen op de ronde handgreep
V1	0.68 m/s ²	1.87 m/s ²
V2	0.78 m/s ²	1.73 m/s ²
V3	0.69 m/s ²	1.67 m/s ²

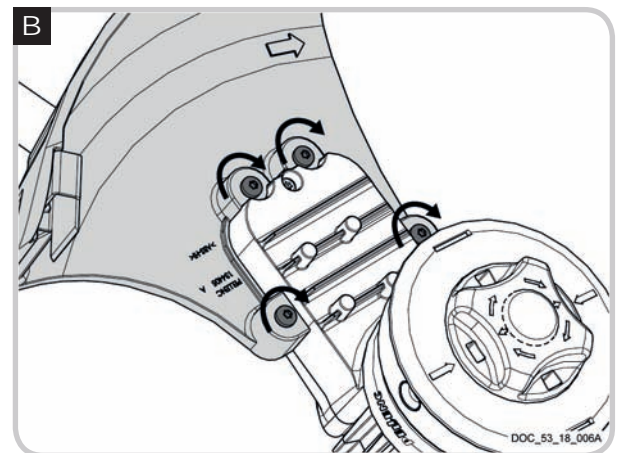
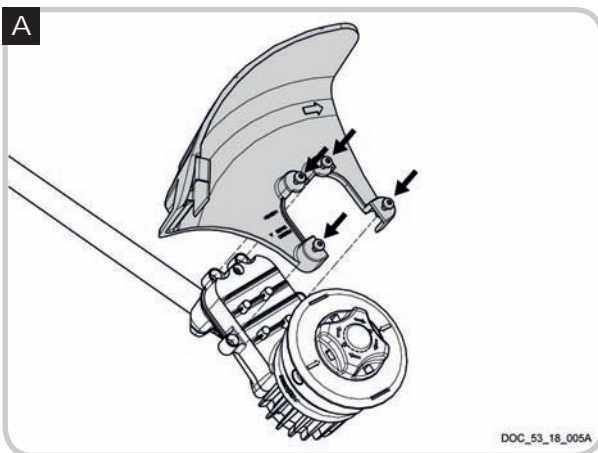
*Meetonzekerheid: $K = 1.5 \text{ m/s}^2$

■ **INBEDRIJFSTELLING VAN DE MACHINE**

► **MONTAGE/DEMONTAGE VAN DE HANDGREEP**



► **MONTAGE/DEMONTAGE VAN HET VEILIGHEIDSCARTER**



■ INBEDRIJFSTELLING VAN DE MACHINE

▶ AFSTELLING VAN DE WERKSTAND

De werkstand van de Excelion alpha grasmaaier moet voor gebruik worden afgesteld afhankelijk van de lichaamsgrootte van de operator. Hierdoor kan de operator de bosmaaier gemakkelijk gebruiken.

De afstelling van de werkstand van de machine in functie van de lichaamsgrootte van de operator gebeurt in drie stappen:

De richting van de handgreep instellen,

Plaatsen en instellen van het harnas,

Evenwicht van de machine

Deze verschillende afstellingen dienen meermaals te worden herhaald totdat de machine een geschikte werkpositie heeft.

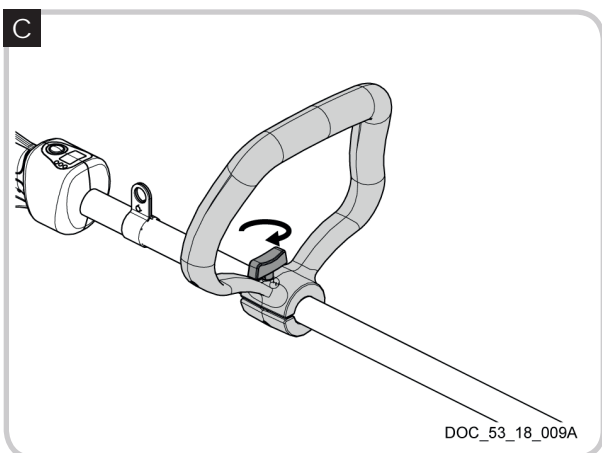
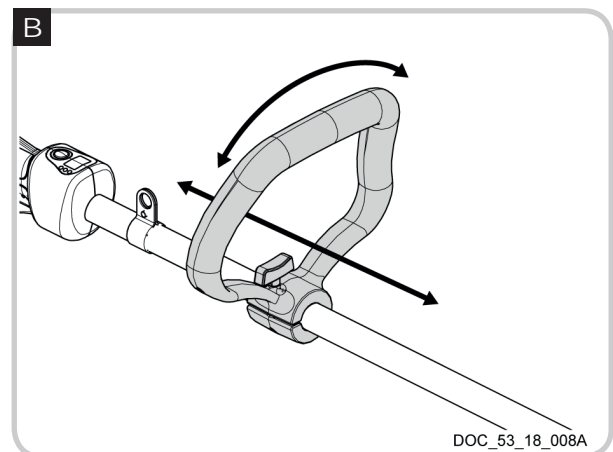
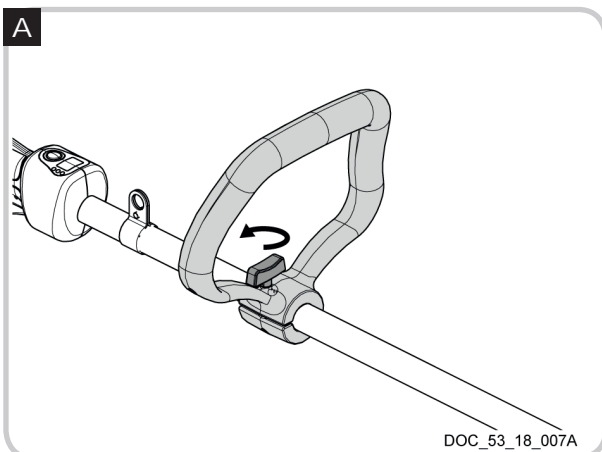


LET OP:

Neem rustig de tijd om uw tuigje en uw machine goed af te stellen. Dat zal uw gebruikscomfort bepalen en verwondingen vermijden

DE HANDGREEP INSTELLEN

Met deze afstelling kunt u de positie van de handgreep aanpassen aan de lichaamsbouw van de gebruiker. De gebruiker moet niet werken met gestrekte armen of volledig geplooiden armen.

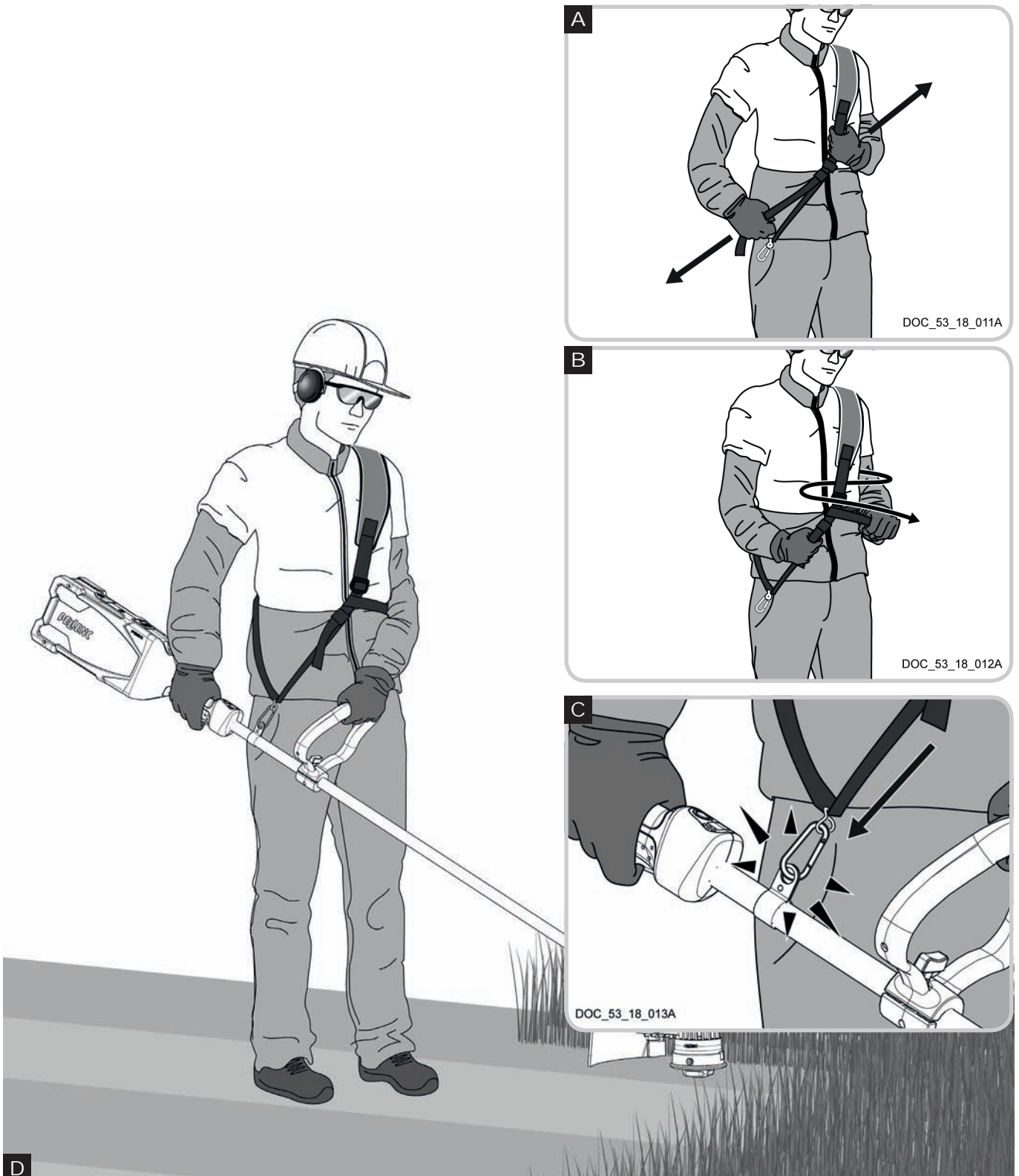


INBEDRIJFSTELLING VAN DE MACHINE**PLAATSEN EN REGELEN VAN DE LENGTE VAN HET HARNAS,**

Door de lengte van het tuigje af te stellen kan de "verticale stand" van de Excelion alpha grasmaaier worden bijgesteld, zodat deze binnen handbereik is en de maaikop de grond lichtjes raakt.

OPMERKINGEN:

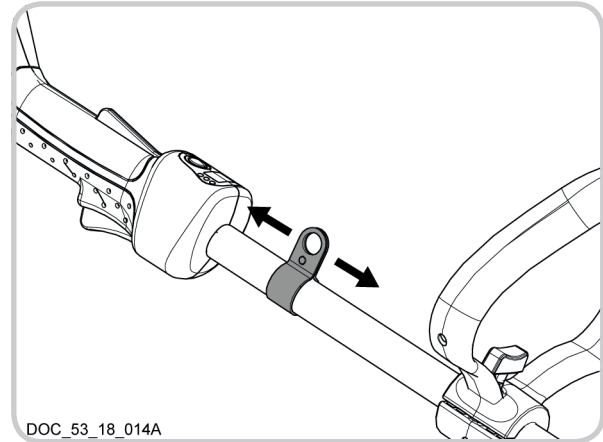
Deze afstelling gebeurt op hetzelfde moment als het in evenwicht brengen en het oriënteren van de handgreep.



■ **INBEDRIJFSTELLING VAN DE MACHINE**

IN EVENWICHT BRENGEN VAN DE MACHINE.

De inbus Schroef van het aanhaarpunt enigszins losdraaien.
Installeer het aanhaarpunt zodanig dat de Excelion alpha grasmaaier volledig in evenwicht is.
De inbus Schroef van het aanhaarpunt weer vastdraaien.



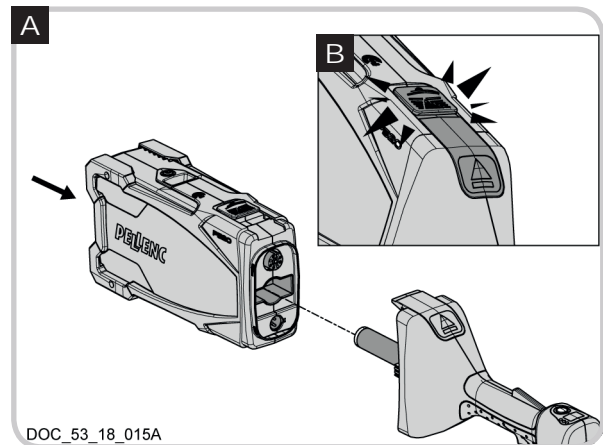
► **DE ACCU (OF HET CONTRAGEWICHT) AAN/LOSKOPPELEN**



LET OP:
Gebruik uitsluitend **PELLENC ALPHA 260** of **PELLENC ALPHA 520** accu's voor de voeding van de **EXCELION ALPHA** grasmaaier

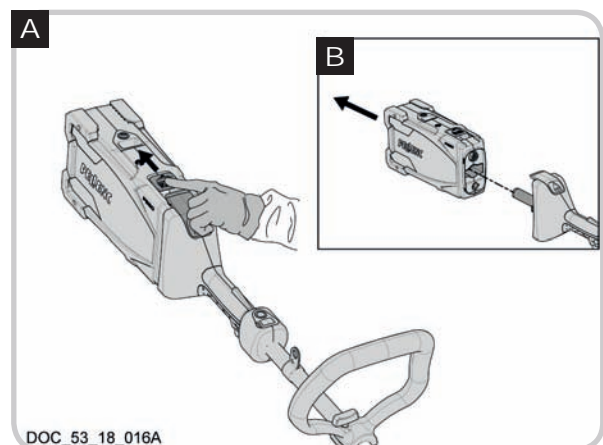
AANKOPPELEN

- 1—De accu op de arm van de Excelion alpha grasmaaier plaatsen in de juiste richting (digitale display naar boven).
- 2—De accu naar voor schuiven totdat de vergrendelingsklem van de accu vastklikt op het accuprofiel.



LOSKOPPELEN

- 1—Trek aan de veiligheidsgrendel van de accu
- 2—Terwijl u de veiligheidsgrendel van de accu open houdt, drukt u op de vergrendelingsklem van de accu. De accu komt dan enkele centimeter los.
- 3—Verwijder de accu.



■ INBEDRIJFSTELLING VAN DE MACHINE

► INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN

DE ACCU ACTIVEREN

Als de accu in standby is (display is uit), drukt u op de Aan/uit-knop van de accu.

DE EXCELION ALPHA GRASMAAIER INSCHAKELEN

Wanneer de accu ontladen is, drukt u:

- ofwel 1 seconde op de Aan/uit-knop van de Excelion alpha grasmaaier (de accu genereert een piepton)
- ofwel op de Aan/uit-knop van de accu.

De startcyclus wordt dan uitgevoerd na het aanzetten:

- 1– Tijdens de verbinding van het gereedschap en de accu verschijnt er een laadlus op de digitale display en branden de drie LED's.
- 2– Na het verbinden wordt het laadpercentage van de accu weergegeven op de digitale display van de Excelion alpha grasmaaier en geven de LED's de snelheid weer van de maaissnelheid die het laatst werd gebruikt.

OPMERKING:

Wanneer de accu op het gereedschap is gekoppeld, verschijnt de informatie op de digitale display van de Excelion alpha grasmaaier en verdwijnt deze van de digitale display van de accu.

DE EXCELION ALPHA GRASMAAIER UITSCHAKELEN

Om het gereedschap uit te schakelen, drukt u:

- ofwel 1 seconde op de Aan/uit-knop van de Excelion alpha grasmaaier (de accu genereert een piepton)
- ofwel op de Aan/uit-knop van de accu.

De digitale display van de grasmaaier geeft "BY" weer

■ GEBRUIK

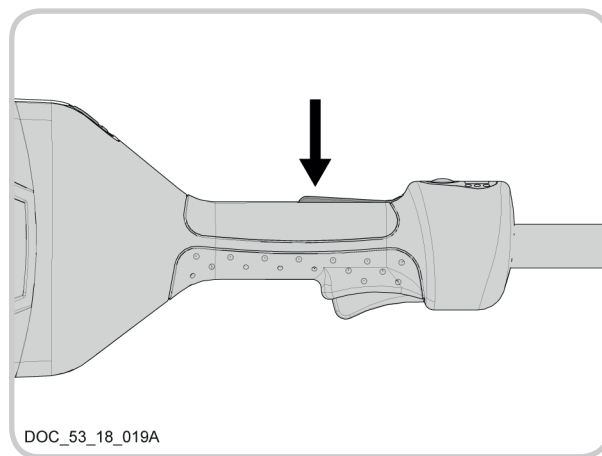
Alvorens de Excelion alpha grasmaaier te starten en te beginnen met werken, controleert u:

- 1– of de grasmaaier goed vastzit aan het tuigje
- 2– of het gereedschap in evenwicht is op het tuigje
- 3– of het tuigje op de juiste hoogte is ingesteld voor een goed werkcomfort
- 4– of de TAPCUT Alpha maaikop de grond niet raakt
- 5– of de werkzone is vrijgemaakt en dat er zich niemand op minder dan 15 meter bevindt
- 6– of de accu goed is aangesloten en de digitale display van de Excelion alpha grasmaaier informeert over het laadpercentage.
- 7– Of de gekozen snelheid overeenkomt met uw werksnelheid

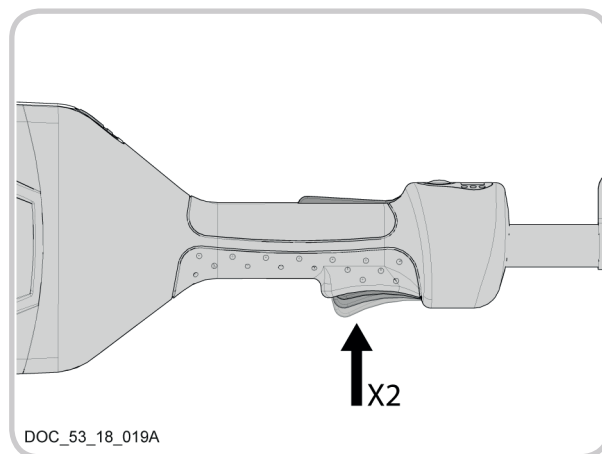
► DE EXCELION ALPHA GRASMAAIER STARTEN

Om de Excelion alpha grasmaaier te starten:

- 1– Druk de veiligheidstrekker in.

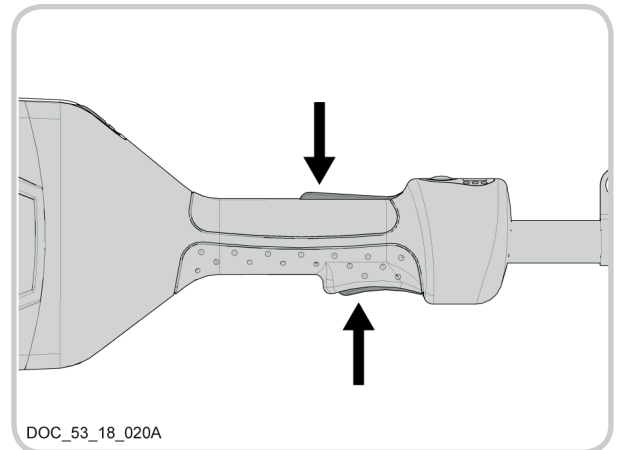


- 2– Druk de bedieningsknop twee keer in terwijl u de veiligheidstrekker ingedrukt houdt, om de maaikop te laten draaien.



■ GEBRUIK

3– Houd de 2 trekkers ingedrukt tijdens het maaien.



Als u de bedieningsknop langer dan 1 minuut loslaat, moet u bovenstaande handeling opnieuw uitvoeren om het gereedschap weer te starten.

► DE DRAAISNELHEID REGELEN VAN DE MAAIKOP

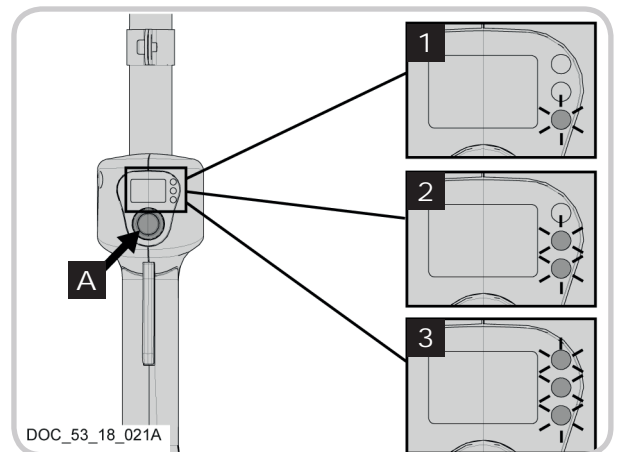
De snelheid instellen

Druk de Aan/uit-knop **A** in van de Excelion alpha grasmaaier om een van de 3 geprogrammeerde snelheden te kiezen. De LED's geven de gekozen snelheid aan.

- 1– Snelheid 1 = Lage snelheid: 1 LED licht op
- 2– Snelheid 2 = Matige snelheid: 2 LED's lichten op
- 3– Snelheid 3 = Hoge snelheid: 3 LED's lichten op

OPMERKING:

Door de druk die op de bedieningsknop uitgeoefend wordt, kunt u de snelheid geleidelijk aan tot de maximumwaarde verhogen.

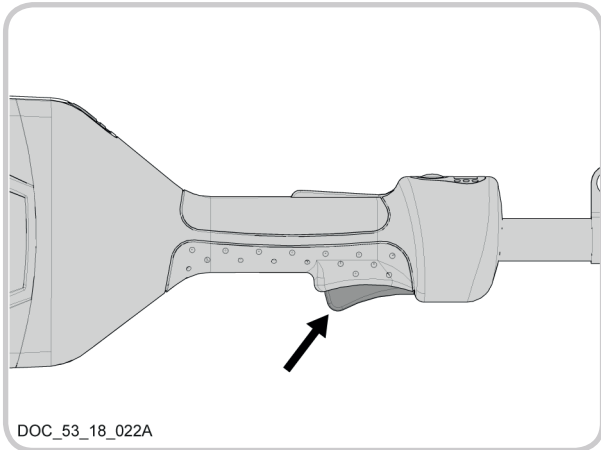


■ **GEBRUIK**

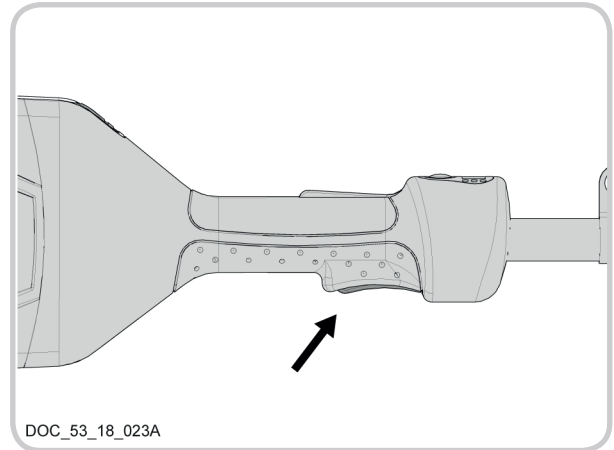
► **AUTONOMIE ACCU EN WERKEFFICIENTIE**

Om de autonomie van uw PELLENC accu te optimaliseren dient u de draaisnelheid van het gebruikte maaigereedschap aan te passen aan het soort maaiwerk dat u verricht.

Hoe groter nl. de draaisnelheid van het maaigereedschap, hoe groter het energieverbruik. U dient dus de progressieve schakelaar te gebruiken om de draaisnelheid van het maaigereedschap aan te passen.



Trekker los = 0% van de gekozen snelheid



Trekker volledig ingedrukt = 100% van de gekozen snelheid

Soort vegetatie of werken	Aanbevolen maaigereedschap	Aanbevolen draaisnelheid
Kanten	Draad Ø 2,4 mm PELLENC	Snelheid 1
Gazon	Draad Ø 2,4 mm PELLENC	Snelheid 1
Gras	Draad Ø 2,4 mm PELLENC	Snelheid 2
Dik en hoog gras	Draad Ø 2,4 mm PELLENC	Snelheid 3

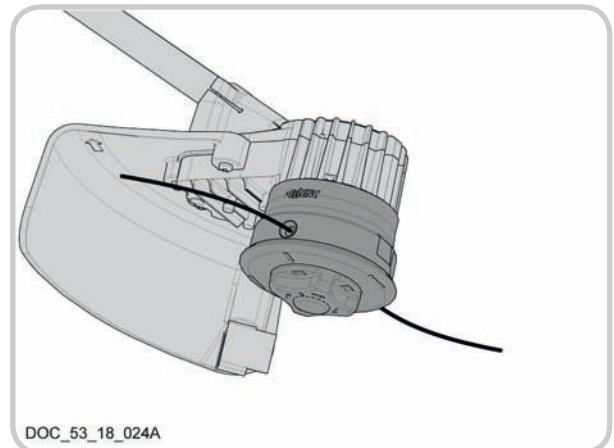
► **DE MAAIKOP: TAP-CUT ALPHA**

Voor het maaien en de schoonmaak van kanten. Vooral gebruikt bij grote slijtage van de draad. (langs muren, langs afsluitingen)

(Maaikop en draad Ø 2,4 standaard geleverd)

Ø 2,4 PELLENC (tot 5 m)= gazon

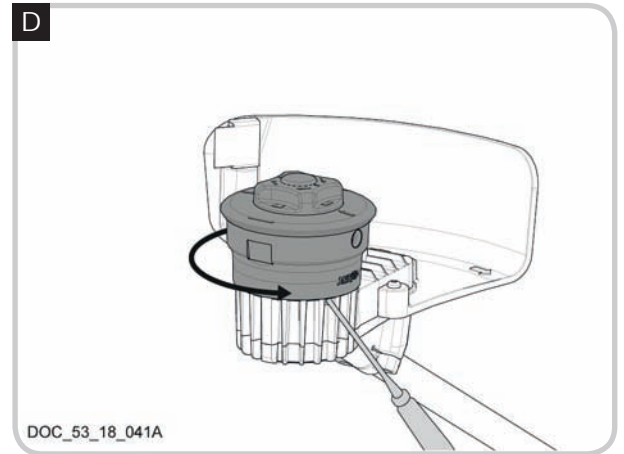
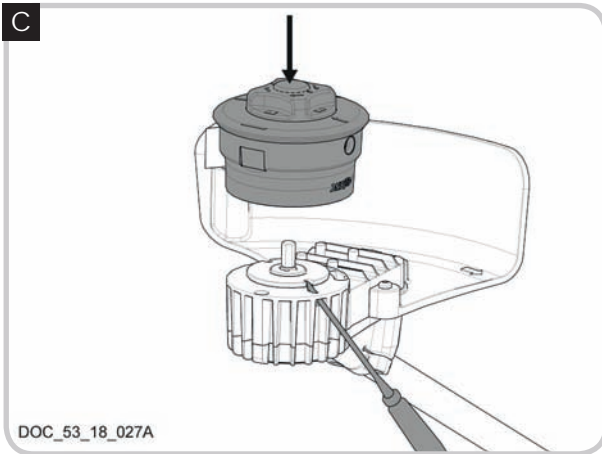
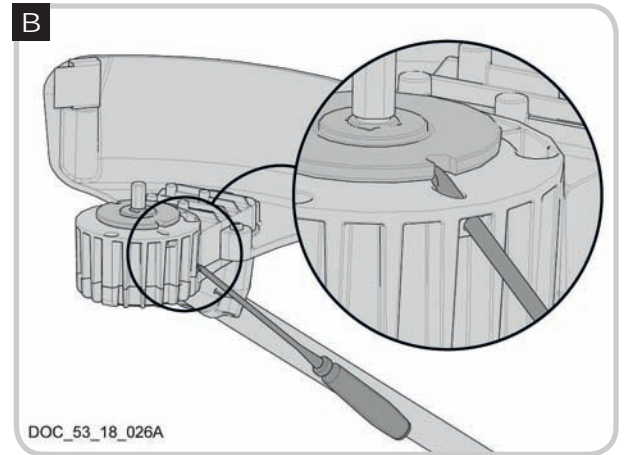
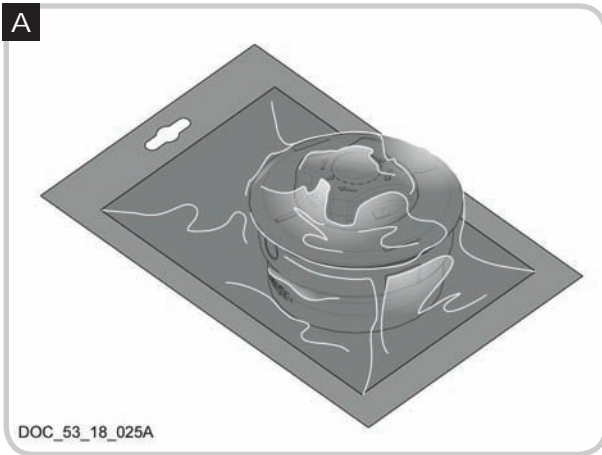
Ø 3 PELLENC (tot 3,5 m)= dicht gras en struiken



GEBRUIK

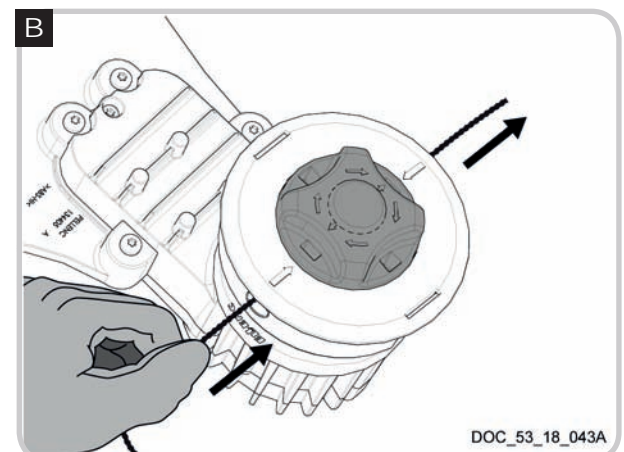
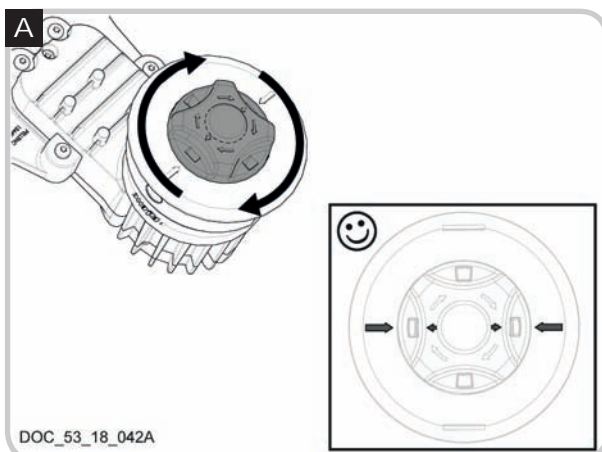
DE TAP-CUT ALPHA MONTEREN

De accu verwijderen voordat u de TAP CUT 2 maaikop inbouwt.

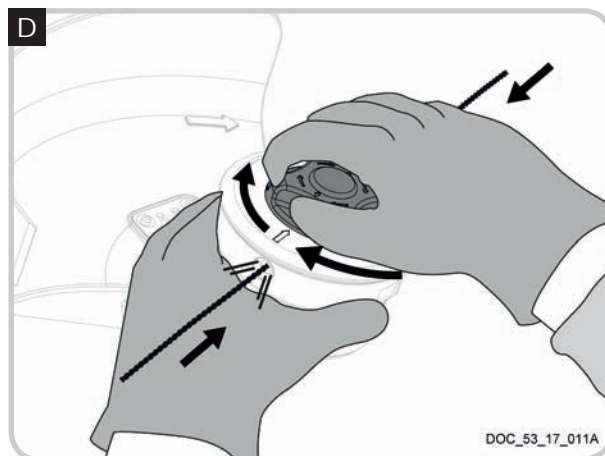
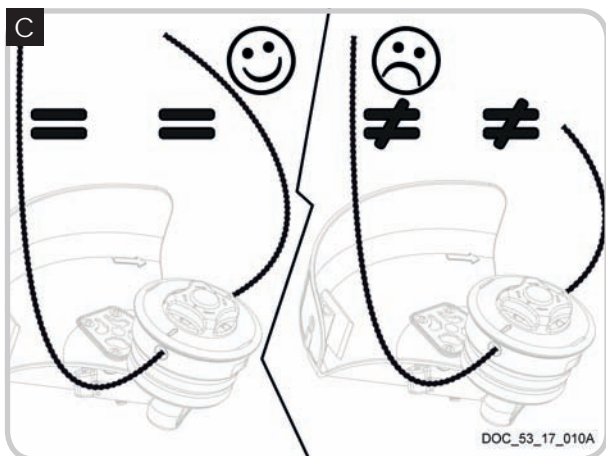


DE SNIJDRAAD MONTEREN OP DE TAP-CUT ALPHA

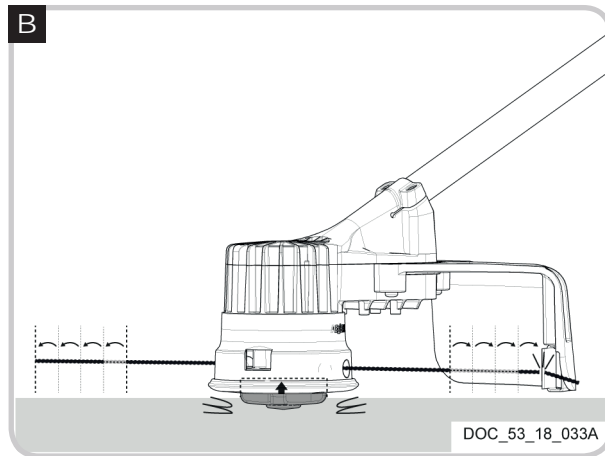
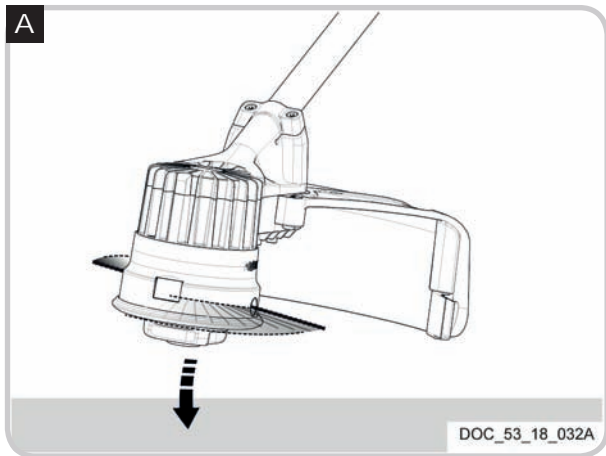
De accu verwijderen voordat u de snijdraad monteert



■ GEBRUIK



AANPASSING VAN DE POSITIE VAN DE SNIJDRAAD



► DE VERSCHILLENDE WERKTECHNIKEN

Bestudeer voordat u begint te maaien het terrein dat u moet vrijmaken, het soort terrein, het reliëf, de eventuele obstakels...

Kijk ook naar de windrichting, die kan nl. invloed hebben op het gemakkelijker opruimen van het gemaaide groen.



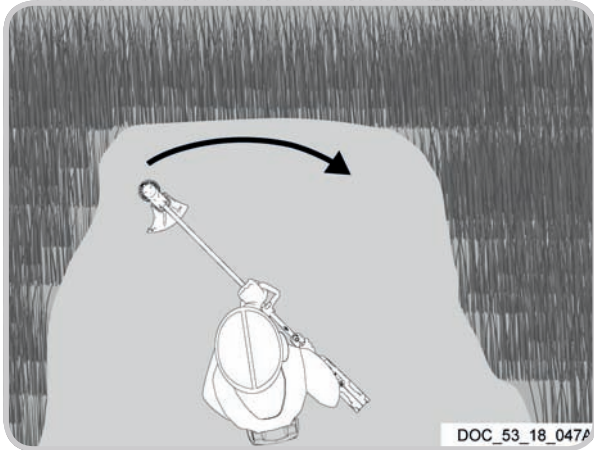
BELANGRIJK:

Zorg altijd voor een minimum afstand van 50mm tussen de maaikop en het obstakel, om beschadiging van het gereedschap en van de draden (snijdraad) te voorkomen.

■ **GEBRUIK**

EENVOUDIG MAAIEN

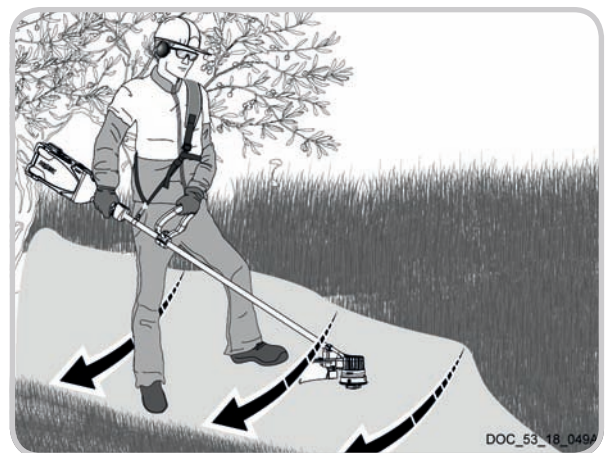
Het volstaat eenvoudigweg de machine te verplaatsen in halve cirkels, van links naar rechts, en progressief vooruit te gaan. Houd de maaikop evenwijdig op de grond tijdens het maaien en vermijd het contact van de maaikop met de grond.



EENVOUDIG MAAIEN OP HELLINGEN

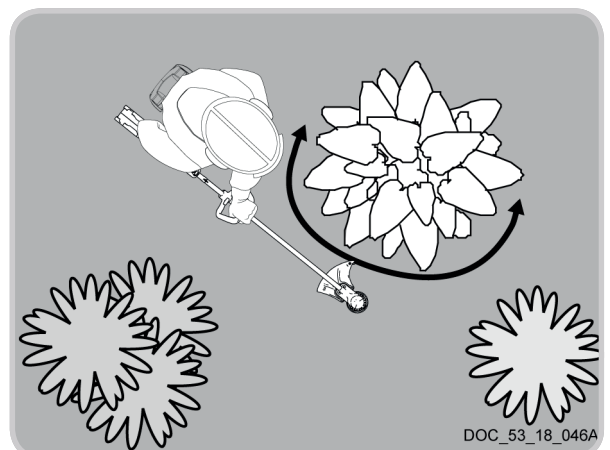
Volg altijd de helling. Vermijd het op en neer gaan van een helling. Begin beneden en laat het gemaaide groen naar beneden vallen, zodat de maaikop niet draait in het reeds gemaaide groen.

Werk in één enkele richting en per werkzone.



MAAIEN LANGS MUREN, AFSLUITINGEN, ROND BOMEN EN BLOEMPERKEN

Bescherm de schors van de stammen en de rand van bloemperken door gebruik te maken van de carter als buffer tussen de oppervlakte die u moet snijden en het groen dat u moet beschermen.



■ **ONDERHOUD**

OPMERKING:

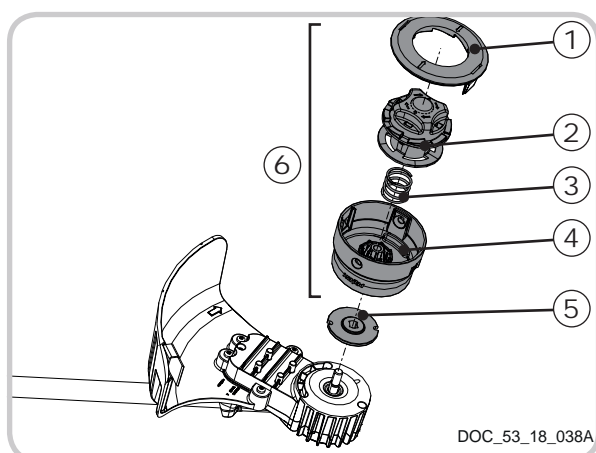
LAAT DE MACHINE OM DE 400 UUR OF TEN MINSTE ÉÉN KEER PER JAAR DOOR EEN OFFICIEEL ERKENDE PELLENC-DEALER NAKIJKEN.

MAAK HET GEREEDSCHAP SCHOON VOORDAT U HET IN EEN DROGE RUIMTE EN MET OPGELADEN ACCU OPSLAAT.

Onderhoud	Telkens bij het opstarten	Om de twee uur	Elke maand	Na gebruik	Ieder jaar of indien nodig
Reinigen van de Excelion alpha grasmaaier (geen reiniging met een hogedrukreiniger maar via blazen of borstelen)				X	
Visuele controle van de veiligheidsmechanismen van de machine (veiligheidscharter)	X			X	
Controle van de werking van de veiligheidsschakelaars	X				
Klempassing van het maaigereedschap op de steel (geen vervormingen of slijtage)	X	X			X
Controle van het niveau van de accu	X				
Controle van de machine door een officieel erkende Pellenc verdeler					X

► **REFERENTIES**

MAAIKOP:TAP CUT ALPHA



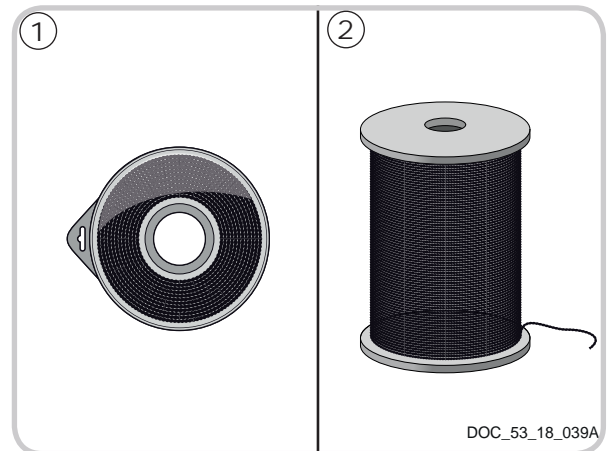
- Ref. 133045
- Ref. 138009
- Ref. 133895
- Ref. 134825
- Ref. 134730
- Ref. 57188

■ **ONDERHOUD**

GEBRUIKSGOEDEREN

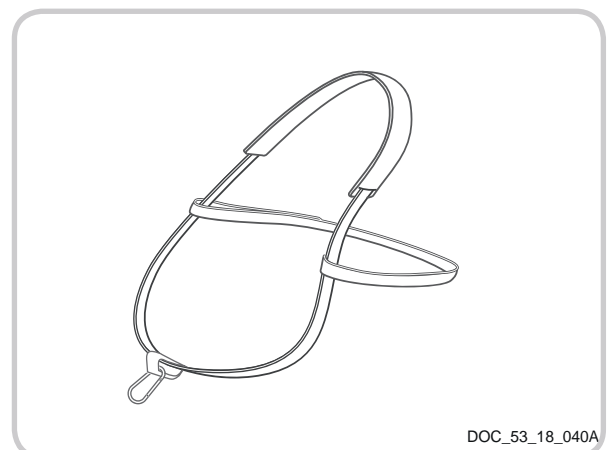
Nylon draad

Spoel met nyloodraad
 Ø 2,4 mm (70 m tot ±1%) = 79601
 Ø 3 mm (56 m tot ±1%) = 108911

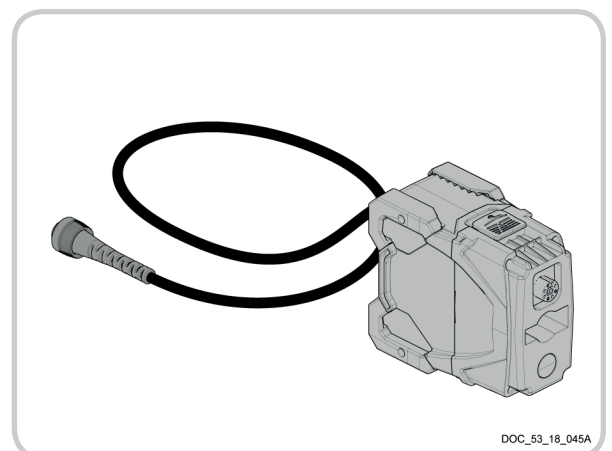


ACCESSOIRES:

Harnas = 133937



Contragewicht = 57195
 De Excelion alpha wordt in evenwicht gebracht met het contragewicht en door dit aan te koppelen op de accu.



■ STORINGEN

Symptomen	LED-status van de accu	LED-status	Vermoedelijke oorzaak	Controles	Oplossingen	Reparateur
	0	Uit	Batterij is uit	Schakelaar van de accu	Schakel de schakelaar van de accu om	Gebruiker
	Het gereedschap start niet	I	Uit	Slechte verbinding met de accu	Controleer of de accu goed is aangesloten	De accu goed aansluiten
Accu				Controleer of de accu niet volledig ontladen is	Laad de accu op	Gebruiker
Elektronische kaart				Bij een officieel erkende PELLENC-dealer	De elektronische kaart vervangen als de LED's uitblijven na het in werking stellen en het controleren van de vorige punten	Officieel erkende PELLENC-dealer
Een knop is buiten gebruik			Bij een officieel erkende PELLENC-dealer	De trekker of de detector vervangen	Officieel erkende PELLENC-dealer	
Elektronische kaart			Bij een officieel erkende PELLENC-dealer	De elektronische kaart vervangen	Officieel erkende PELLENC-dealer	

▪ **STORINGEN**

Symptomen	LED-status van de accu	LED-status	Vermoedelijke oorzaak	Controles	Oplossingen	Reparateur
De maaikop maakt een abnormaal geluid of trilt erg	I	Aan	Maaikop beschadigd	Controleer op vervormingen	Vervang de klok	Gebruiker
			Beschadigde motoras	De toestand van de as controleren (geen vervorming)	De motoras vervangen	Officieel erkende PELLENC-dealer
			Een knop is buiten gebruik	Bij een officieel erkende PELLENC-dealer	De trekker of de detector vervangen	Officieel erkende PELLENC-dealer

■ STORINGEN

Symptomen	LED-status van de accu	LED-status	Vermoedelijke oorzaak	Controles	Oplossingen	Reparateur
Het gereedschap stopt wanneer het in bedrijf is	I	Uit	Een knop is buiten gebruik	Bij een officieel erkende PELLENC-dealer	De trekker of de detector vervangen	Officieel erkende PELLENC-dealer
			Het stroomsnoer is doorgesneden	Controleer de staat van het snoer	Vervang het snoer	Officieel erkende PELLENC-dealer
			Het gereedschap heeft de temperatuurlimiet bereikt	4 bliepen bij de accu	Laat het gereedschap ongeveer 5 minuten afkoelen	Gebruiker
			De batterij is ontladen	Controleer bij stilstand het laadniveau van de accu op het zijvenster	De accu laden (indien onder de 10%)	Gebruiker
			Per ongeluk de Aan/uit-knop van het gereedschap langer dan 4 seconden indrukken	De LED van de accu en de digitale displays zijn uit	De Excelion alpha grasmaaier opnieuw aanzetten	Gebruiker

■ GARANTIE EN KLANTDIENST VAN PELLENC.

I. Wettelijke garantie

A. Garantie tegen Verborgene Gebreken

Onafhankelijk van de contractuele garantie als bepaald bij artikel II, bepaalt artikel 1641 van het Franse burgerlijk wetboek (Code civil) dat «de verkoper verplicht is garantie te geven op verborgen gebreken van het verkochte goed die het ongeschikt maken voor het gebruik waarvoor het is bedoeld, of dat gebruik zodanig verminderen dat de koper het niet zou hebben gekocht of een lagere prijs zou hebben betaald indien hij van deze gebreken op de hoogte zou zijn geweest».

Artikel 1648 van het Franse burgerlijk wetboek: «Rechtsvorderingen gebaseerd op koopverniegende gebreken moeten binnen twee jaar na het ontdekken van het gebrek aanhangig worden gemaakt. «

B. Wettelijke conformiteitsgarantie

Artikel L.217-4 van de Franse consumentenwet (Code de la consommation): «De verkoper levert een zaak in overeenstemming met de overeenkomst en is aansprakelijk voor conformiteitsgebreken die op het moment van levering bestaan.

Hij is ook verantwoordelijk voor conformiteitsgebreken veroorzaakt door verpakking, instructies voor de montage of de installatie, als de verkoper hiervoor krachtens het contract verantwoordelijk is of als deze onder zijn verantwoordelijkheid is uitgevoerd.»

Artikel L.217-5 van de Franse consumentenwet: «De zaak is conform met de overeenkomst:

1° Als hij geschikt is voor het gebruik dat doorgaans van een dergelijke zaak mag worden verwacht en, indien van toepassing:

- als hij overeenkomt met de beschrijving die door de verkoper wordt gegeven en de eigenschappen bezit die hij aan de koper heeft laten zien in de vorm van een monster of een model;

- als hij de eigenschappen vertoont die een koper legitiem mag verwachten gezien de publieke verklaringen van de verkoper, de fabrikant of zijn vertegenwoordiger, met name in reclames of op de etiketten;

2° Of als het eigenschappen vertoont die in onderlinge overeenstemming door de partijen zijn bepaald of geschikt is voor elk door de koper gewenst bijzonder gebruik dat ter kennis is gebracht aan de verkoper en door laatstgenoemde is geaccepteerd.

Artikel L.217-12 van de consumentenwet: «rechtsvorderingen die voortvloeien uit conformiteitsgebreken verlopen twee jaar vanaf de levering van het goed».

II. Contractuele Garantie van Pellenc

A. Inhoud

1. Algemeen

Naast de wettelijke garanties, profiteren klant-gebruikers van de contractuele garantie op de PELLENC-producten die de omwisseling en vervanging dekt van als onbruikbaar erkende onderdelen, door een fabrieksfout, montagefout of materiaalfout, ongeacht de oorzaak.

De garantie vormt een onlosmakelijk deel van het door PELLENC verkochte product.

2. Onderdelen

De contractuele garantie dekt ook de originele PELLENC-onderdelen, exclusief manuren en met uitzondering van bepaalde onderdelen die met elk product wordt meegeleverd.

B. Duur van de garantie

1. Algemeen

Voor PELLENC-producten geldt vanaf de levering aan de klant-gebruiker de contractuele garantie van een periode van twee (2) jaar voor producten die aangesloten zijn op een PELLENC-accu, en van een periode van een (1) jaar voor de overige PELLENC-producten.

2. Onderdelen

Voor PELLENC-onderdelen die zijn vervangen in het kader van de garantie op het product, geldt vanaf de levering van het PELLENC-product aan de klant-gebruiker de contractuele garantie van een periode van twee (2) jaar voor producten die aangesloten zijn op een PELLENC-accu, en van een periode van een (1) jaar voor de overige PELLENC-producten.

In het geval van producten die op een PELLENC-accu zijn aangesloten, is op de onderdelen die in het kader van de garantie op het product na de 12e gebruiksmaand worden vervangen, een garantie van toepassing van een periode van een (1) jaar.

C. Uitsluiting van garantie

Uitgesloten van de contractuele garantie zijn producten die zijn ingezet voor abnormaal gebruik of producten die in omstandigheden en voor doeleinden zijn gebruikt die afwijken van die, waarvoor ze gemaakt zijn, in het bijzonder bij niet-naleving van de voorwaarden in de gebruiksaanwijzing.

De garantie is ook niet van toepassing in geval van schokken, vallen, onachtzaamheid, gebrek aan toezicht of onderhoud of in geval van verandering van het product. Eveneens zijn van garantie uitgesloten de producten die door de klant-gebruiker zijn aangetast, veranderd of gewijzigd.

Op slijtage- en/of verbruiksonderdelen kan geen garantie van toepassing zijn.

III. Toepassing van de contractuele garantie

1. Inbedrijfstelling van het product en verklaring van ingebruikstelling

Uiterlijk acht dagen na overdracht van het goed aan de klant-gebruiker, moet de DEALER het digitale formulier van melding van ingebruikstelling invullen, zodat deze op de site www.pellenc.com, rubriek «extranet», menu «garanties en opleiding» kan worden geactiveerd met de vooraf door PELLENC verstrekte toegangscode.

Indien dit niet gebeurt is de melding van ingebruikstelling niet rechtsgeldig en is de contractuele garantie van PELLENC niet van toepassing, met als gevolg dat de DEALER alleen de financiële lasten moet opbrengen, zonder dat hij de kosten van zijn interventie uit hoofde van de garantie aan de klant-gebruiker kan doorberekenen.

De DEALER verbindt zich er tevens toe om de bij het product geleverde garantietaal van het garantie- en ingebruikstellingscertificaat in te vullen voor de machines met eigen aandrijving, nadat hij deze door de klant-gebruiker heeft laten ondertekenen en dateren.

IV. Betaalde service na aankoop

A. Algemeen

Mankementen, storingen of breuk als gevolg van verkeerd gebruik, nalatigheid of slecht onderhoud door de klant-gebruiker, maar ook mankementen als gevolg van normale slijtage van het product, vallen onder service tegen betaling, zelfs tijdens de wettelijke en contractuele garantieperiode. Tot diensten die onder service na aankoop vallen behoren eveneens reparaties die buiten de wettelijke en contractuele garantie vallen, zoals onderhoud, afstelling, alle soorten diagnoses en schoonmaakbeurten. Deze lijst is niet uitputtend.

B. Slijtage- en verbruiksonderdelen

Slijtage- en verbruiksonderdelen vallen eveneens onder service na aankoop.

C. Onderdelen

De service na aankoop dekt ook originele PELLENC-onderdelen, exclusief manuren en buiten de wettelijke of contractuele garantieperiode.

Bij vervanging van originele PELLENC-onderdelen in het kader van service na aankoop is een contractuele garantie van een jaar van toepassing, gerekend vanaf de montagedatum.

■ 'CE'-CONFORMITEITSVERKLARING

FABRIKANT	PELLENC
ADRES	Quartier Notre Dame 84120 Pertuis (FRANCE)
PERSON GEMACHTIGD OM HET TECHNISCHE DOSSIER OP TE STELLEN	PELLENC
ADRES	Quartier Notre Dame 84120 Pertuis (FRANCE)

HIERMEE VERKLAREN WE DAT DE HIERNA VERMELDE MACHINE:

- BENAMING	GRASMAAIER
- FUNCTIE	ONDERHOUD VAN GROENVOORZIENINGEN
- COMMERCIEËLE BENAMING	EXCELION ALPHA
- TYPE	EXCELION ALPHA
- MODEL:	EXCELION ALPHA
- SERIENUMMER	53S00001 - 53S49999 53T00001 - 53T49999 53U00001 - 53U49999

VOLDOET AAN DE VAN TOEPASSING ZIJNDE BEPALINGEN VAN DE MACHINERICHTLIJN 2006/42/EG

IS IN OVEREENSTEMMING MET DE ANDERE RICHTLIJNEN EN/OF DE VOLGENDE VAN TOEPASSING ZIJNDE BEPALINGEN:

Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit 2014/30/EU
Lawaai-richtlijn 2003/10/EG
Trilling-richtlijn 2002/44/EG
RoHS-richtlijn 2011/65/EU
REACH Richtlijn 1907/2006
WEEE-richtlijn 2012/19/EU
2000/14/CE

HIERBIJ WERDEN DE VOLGENDE GEHARMONISEERDE EUROPESE NORMEN GEBRUIKT:

EN 62841-1 :2015
EN 60335-1:2012 + A11:2014
EN 50636-2-91:2014
EN 55014-2 :2009
EN 60335-4: 2013

DAARNAAST WERDEN DE HIERONDER VERMELDE NORMEN EN TECHNISCHE SPECIFICATIES GEBRUIKT:

EN 55014-1 :2012
EN 61000-4-2 :2009
EN 61000-4-3 :2011

Geluidsniveau bij maximaal vermogen

Symbol	Waarde	Eenheid	Referentie	Opmerking
L_{WAm}	93	dB(A)	1 pW	Gemeten geluidsvermogeniveau
L_{WAq}	94	dB(A)	1 pW	Gegarandeerd geluidsvermogeniveau

De opmeting van het gemeten geluidsvermogensniveau en het gegarandeerde geluidsvermogensniveau werd uitgevoerd met behulp van een procedure volgens richtlijn 2000/14/EG bijlage V.

OPGEMAAKT TE PERTUIS, OP 20/06/2018

JEAN MARC GIALIS

Gevolmachtigd Directeur



PELLENC

www.pellenc.com