

DRAADLOZE ONKRUIDVEGER

Art. nr.: 25281(Model.: N0E-13ET-100)

HANDLEIDING



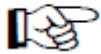
ATTENTIE: LEES VÓÓR INGEBRUIKNAME VAN HET APPARAAT DEZE HANDLEIDING.

Lees voor uw eigen veiligheid en voor correcte handhaving en onderhoud van het apparaat deze handleiding zorgvuldig door en bewaar hem om het later nog eens te kunnen nalezen.

1. INSTRUCTIE:

Dit apparaat is ontworpen om stof en onkruid tussen de straatstenen en stoeptegels te verwijderen. Het is niet bedoeld voor gebruik op gevoelige oppervlakken zoals vloertegels. Het apparaat moet alleen worden gebruikt voor de voorgeschreven doeleinden, niet voor gebruik in commerciële, ambachtelijke of industriële toepassingen. De bediener en niet de fabrikant is aansprakelijk voor schade of letsel van welke aard ook, die is ontstaan als gevolg van oneigenlijk gebruik.

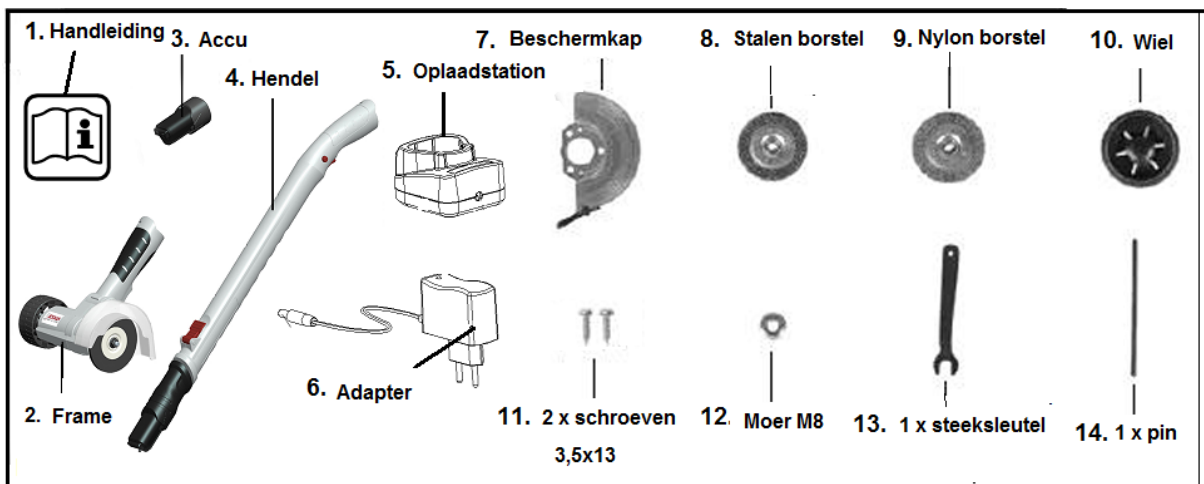
2. LEVER HOEVEELHEID



Controleer na het uitpakken de inhoud van de verpakking op: (Afb.1)

Controleer voor eventuele schade. In het geval van onvolkomenheden dit direct aan uw leverancier melden. Latere reclamaties worden niet in behandeling genomen.

- | | |
|------------------|--------------------------|
| 1. Handleiding | 8. Stalen borstel |
| 2. Frame | 9. Nylon borstel |
| 3. Accu | 10. Wiel |
| 4. Hendel | 11. 2 x schroeven 3,5x13 |
| 5. Oplaadstation | 12. Moer M8 |
| 6. Adapter | 13. 1 x steeksleutel |
| 7. Beschermkap | 14. 1 x pin |



Afb. 1

3. BESCHRIJVING VAN HET APPARAAT:

1. Schakelaar 1 & 2
2. Vergrendelknop
3. Hendelconstructie
4. Ontgrendelknop
5. Wiel
6. Beschermkap
7. Veger

Afb. 2



4. TECHNISCHE GEGEVENS

Model	N0E-13ET-100 (Art.nr.: 25281)
Voltage	7.2 V gelijkstroom
Stationair toerental	1200 /min
Max. borsteldiameter	100mm
Batterij type	Lithium-Ionen
Batterijvermogen	1.3Ah
Batterijoplaadtijd	ca. 4 uur
Werktijd	Ongeveer 30 minuten
Gewicht	1.7 kg

5. BETEKENIS SYMBOLEN OP HET PRODUCT



Lees voor de inbedrijfstelling de bedienings-handleiding en veiligheidsvoor schriften en neem deze in acht.



Schakel de motor uit voor reparatie-, onderhouds- en reinigingswerk-zaamheden haal de netstekker uit de ontactdoos.



Gevaar door voortslingerende delen bij lopende motor – niet betrokken personen, alsook huis- en nuttige dieren uit de gevaarszone verwijderd houden.



Let op voor roterend werktuig.
Handen en voeten niet in de openingen houden terwijl de machine draait.



Tegen vocht beschermen.



Oog- en geluidsbescherm-ing dragen



Apparaat en batterijen milieuvriendelijk afvoeren als ze uitgediend hebben. Dus niet bij het huisvuil maar naar een recyclingdepot voor gebruikte elektrisch en elektronische apparaten. Informatie hierover verkrijgbaar bij bevoegde instanties voor de afvalverwijdering.

6. ALGEMENE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

WAARSCHUWING: Lees alle waarschuwingen en veiligheidsinstructies. Het niet in acht nemen van de waarschuwingen en instructies kan tot een elektrische schok, brand en/of lichamelijke letsel leiden.

Bewaar alle waarschuwingen en instructies om ze later nog eens na te kunnen lezen

De betekenis “elektrisch gereedschap” (power tool) in de veiligheidstips verwijst naar uw elektrisch gereedschap, dat op stroom functioneert, hetzij d.m.v. stroomkabel of batterijen

1) Veiligheid van het werkbereik

- a) Houdt het werkbereik schoon en goed verlicht. Een rommelige en donkere werkplaats vraagt om ongelukken.
- b) Gebruik elektrische apparaten niet in een explosieve omgeving, of in de buurt van ontvlambare vloeistoffen, gas of stof. Elektrische apparaten kunnen vonken opwekken, waardoor stoffen of rook vlam kunnen vatten.
- c) Houdt kinderen uit de buurt tijdens werkzaamheden met elektrisch gereedschap. Afleiding kan tot controleverlies voeren.

2) Elektrische veiligheid.

- a) Stekkers van elektrisch gereedschap moeten in het stopcontact passen. Verander stekkers nooit. Gebruik in geen geval een tussenstekker met gearde elektrische apparaten. Onveranderde stekkers en passende stopcontacten reduceren het gevaar voor een elektrische schok
- b) Vermijd lichaam contact met gearde oppervlakken, zoals buizen, radiatoren, fornuizen en koel/diepvriescasten. Het gevaar voor een elektrische schok is groter, als uw lichaam geaard is.
- c) Stel elektrisch gereedschap nooit bloot aan regen of vochtigheid. Het binnendringen van water in elektrisch gereedschap verhoogt het gevaar voor een elektrische schok
- d) Gebruik de kabel niet voor iets anders dan het bedoelde. Draag het apparaat niet aan de kabel en trek de stekker niet aan de kabel uit het stopcontact. Houdt het apparaat uit de buurt van warmtebronnen, olie, scherpe kanten of bewegelijke voorwerpen. Beschadigde of verwarde kabels verhogen het gevaar voor een elektrische schok.
- e) Zorg voor een geschikt verlengkabel voor elektrisch gereedschap, dat buitenshuis wordt gebruikt. Het gebruik van een verlengkabel dat geschikt is voor buiten, reduceert het gevaar voor een elektrische schok.
- f) Als het gebruik van elektrisch gereedschap in een vochtige omgeving onvermijdelijk is, gebruik dan een foutstroom beveiligingsschakelaar (RCD) Het gebruik van een RCD beveiliging vermindert het gevaar voor een elektrische schok **ATTENTIE:** de gebruikte term foutstroom beveiligingsschakelaar zou vervangen kunnen worden door aardlekschakelaar

3) Persoonsveiligheid

- a) Blijf alert, let er op wat u doet en gebruik uw gezonde verstand als u met elektrisch gereedschap werkt. Gebruik geen elektrisch gereedschap als u moe, onder invloed van drugs, alcohol of medicijnen bent. Een moment van onachtzaamheid tijdens het werken kan tot zwaar lichamelijk letsel leiden.
- b) Werk altijd met een adequate veiligheidsuitrusting, zoals beschermbril, stofmasker, antislip veiligheidsschoenen, helm en oorbeschermers, die persoonlijk letsel reduceert
- c) Voorkom ongewild starten. Overtuig u er van, dat de schakelaar uit is, alvorens de stekker in het stopcontact te steken en/of aan het batterijblok aan te sluiten resp. op te beuren of te transporteren. Het dragen van elektrisch gereedschap met de vinger op de schakelaar of dat aangeschakeld is, kan tot ongelukken leiden..
- d) Verwijder alle toebehoren sleutels e.d. alvorens het apparaat aan te schakelen. Achtergebleven sleutels kunnen op een roterend gedeelte van het gereedschap lichamelijk letsel veroorzaken.
- e) Zorg ervoor, dat u de hele tijd stevig staat en goed in balans blijft, hierdoor houdt u onverwachte situaties het gereedschap beter onder controle
- f) Draag geen losse kleding of sieraden. Blijf met uw haar, kleding en handschoenen uit de buurt van de bewegelijke delen. Losse kleding, sieraden of lang haar kan tussen de bewegelijke delen vast blijven zitten.
- g) Als het gereedschap is voorzien van toebehoren bijv. stofzak, controleer dan of deze correct zijn aangesloten en worden gebruikt. Het gebruik van een stofzak kan gevaren, die door dit stof kunnen ontstaan reduceren

4) Gebruik en onderhoud van elektrisch gereedschap

- a) Gebruik elektrisch gereedschap niet met geweld. Gebruik het passende gereedschap voor het juiste doeleinde. Met het passende gereedschap gaat het werk makkelijker en veiliger van de hand
- b) Gebruik geen elektrisch gereedschap, als het niet meer aan -of uitgeschakeld worden kan. Elk elektrische gereedschap, dat niet gecontroleerd kan worden, d.m.v. de schakelaar is gevaarlijk en moet gerepareerd worden.
- c) Trek de stekker uit het stopcontact en/of het batterijblok uit het gereedschap, alvorens iets in te stellen, toebehoren te vervangen of het op te bergen. Zulke voorzorgsmaatregelen)zorgen ervoor dat het (risico van aangaan van het gereedschap gereduceerd wordt
- d) Houdt elektrisch gereedschap buiten het bereik van kinderen en sta het gebruik hiervan niet toe aan personen, die niet vertrouwd zijn met dit gereedschap of deze instructies. Elektrisch gereedschap is gevaarlijk in de handen van onervaren gebruikers
- e) elektrisch gereedschap heeft onderhoud nodig. Controleer het op slechte contacten, kapotte delen en kijk of de bewegelijke onderdelen vastzitten e.d., hetgeen het werken met het gereedschap kan beïnvloeden. Mocht het

gereedschap beschadigd zijn, laat het dan repareren alvorens het weer te gebruiken. Er gebeuren veel ongelukken met slecht onderhouden gereedschap.

- f) Houdt snijdgereedschap scherp en schoon. Met goed onderhouden/geslepen gereedschap kunt u beter werken en onder controle houden. .
- g) Gebruik elektrisch gereedschap en toebehoren volgens deze instructies, houdt rekening met de werkplaatscondities en het te verrichtende werk. Door het gebruik voor andere doeleinden, dan voorgeschreven, kunnen gevaarlijke situaties ontstaan.

5) Gebruik en onderhoud batterij

- a) Batterijen alleen maar met de door de fabrikant genoemde oplader opladen. Een oplader die geschikt is voor een bepaald type batterijblok kan eventueel in gebruik met andere batterijen een risico op brandgevaar betekenen.
- b) Gebruik elektrisch gereedschap uitsluitend met de speciaal daarvoor bestemde batterijen. Andere batterijen kunnen letsels veroorzaken of brandgevaar betekenen.
- c) Houdt de batterij uit de buurt van andere metalen voorwerpen, zoals paper clips, munten, sleutels, nagels, schroeven etc. als hij niet in gebruik is. Deze kunnen contact maken van de ene naar de andere pool. Kortsluiting kan brand veroorzaken
- d) Het batterijblok kan uitlopen bij oneigenlijk gebruik. Indien uw huid met de vloeistof in aanraking komt, dan onmiddellijk afwassen met water. Mocht er vloeistof in uw ogen komen, consulteer dan onmiddellijk een dokter. Uitgelopen vloeistof kan huidirritaties of brandwonden veroorzaken.

6) Service

- a) Om gevaar te vermijden mag een beschadigde stroomkabel uitsluitend worden vervangen door de fabrikant, zijn servicedienst of een vergelijkbaar elektriciteitsbedrijf.

7) Opbergen

- a) Pak gereedschap goed in tijdens transport en opslag
- b) Reinigen en onderhoud doorvoeren alvorens het op te bergen.
- c) Pak gereedschap goed in tijdens transport om schade, letsel of het uitlopen van olie te voorkomen.

7. ACCU OPLADEN

De accu wordt gedeeltelijk opgeladen geleverd. Om de volledige capaciteit van de accu te waarborgen moet u de accu volledig opladen in de lader voordat u uw elektrisch gereedschap voor de eerste keer gebruikt.

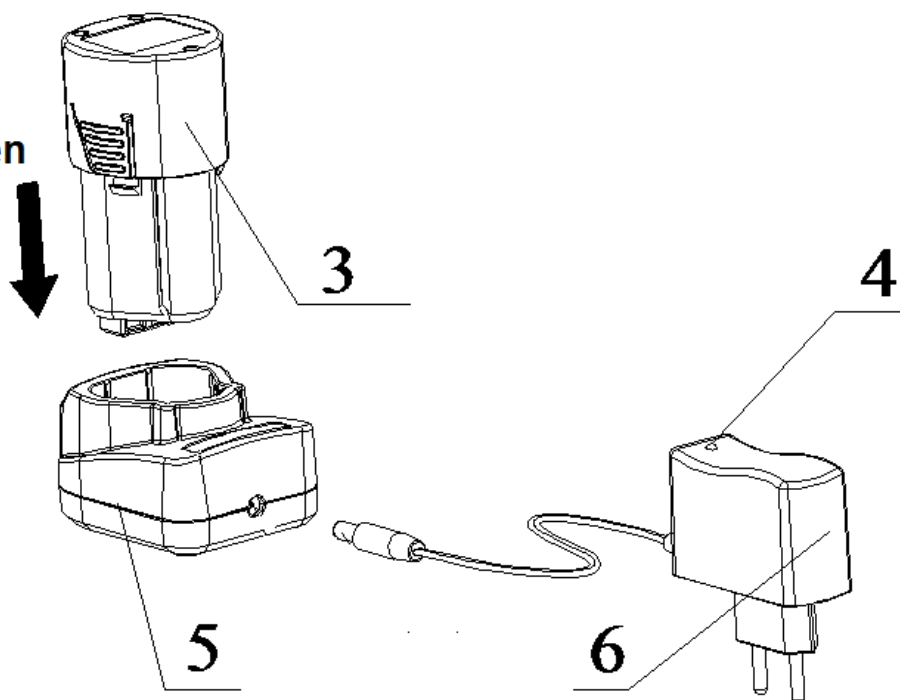
Een accu die nieuw is of een langere periode niet is gebruikt, ontwikkelt zijn volledige capaciteit pas na ca. 5 laden/ontladen.

Wanneer de machine niet kan draaien terwijl de aan/uit-schakelaar wordt ingedrukt, heeft de accu onvoldoende capaciteit en moet deze worden opgeladen.

De lader bestaat uit de adapter (6) en het oplaadstation (5)

Afb. 3

Inzetten



- 1) Sluit het snoer van de adapter (6) aan op het oplaadstation (5). (BELANGRIJK: gebruik geen andere lader, gebruik alleen de lader die met het product wordt geleverd)
- 2) Sluit de adapter aan op een geschikt stopcontact. Het ledlampje (4) van de oplader brandt groen om aan te geven dat de lader klaar is voor gebruik. (BELANGRIJK: Niet opladen door middel van een dynamo of een stroombron met gelijkstroom.)
- 3) Plaats de accu (3) in het oplaadstation. Het ledlampje wordt rood, om aan te geven dat de accu wordt opgeladen. Laat de accu volledig opladen.
- 4) De accu wordt in ongeveer 4 uur volledig opgeladen. En de ledlampjes worden weer groen om u te vertellen dat de accu volledig is opgeladen. Haal vervolgens de stekker van de adapter.

BELANGRIJKE OPLAADTIPS

- 1) Bij normaal gebruik zou de batterijunit na ca. 4 uur vol moeten zijn. Laat de unit na gebruik afkoelen, alvorens hem weer op te laden. (NOTITIE) een hete batterij wordt niet opgeladen in de acculader.
- 2) LAAT de batterijunit niet op bij een temperatuur lager dan 4.5 °C (40 °F) of boven 40.5 °C (105 °F) Dit is belangrijk en voorkomt ernstige schade aan de batterijunit. De batterijunit gaat het langste mee en werkt het beste als hij wordt opgeladen bij een temperatuur van 24°C(75 °F)

- 3) Tijdens het opladen kan er een zoemgeluid optreden en kan de acculader warm worden . Dit is normaal en wijst niet op een probleem heen.
- 4) Als de batterijunit niet goed is opgeladen.
 - Controleer de stroom van het stopcontact door een lamp of ander toestel aan te sluiten. .
 - Controleer of het stopcontact met de schakelaar van een lamp is verbonden, die de stroom uitschakelt, als de lamp uitgaat.
 - Breng acculader en batterijunit op een temperatuur van 4.5°C (40°F) tot 40.5 °C (105°F)
- 5) De batterij moet vóór het eerste gebruik worden opgeladen en daarna elke keer, als hij niet genoeg energie produceert om het werk te doen, dat tevoren zonder moeite ging. GEBRUIK HET GEREEDSCHAP NIET met een zwakke batterijunit. (NOTITIE: na meerdere malen op- en ontladen, heeft de batterij weer zijn volledige capaciteit)
- 6) De batterijunit gaat langer mee, als hij niet gedurende lange tijd in de acculader blijft zitten. (meer dan 30 dagen zonder te gebruiken) Alhoewel overlading geen veiligheidsprobleem is, kan de batterij daardoor duidelijk minder lang mee gaan.
- 7) De batterijunit bereikt het optimale vermogen na 5x normaal opladen Het is niet nodig, dat de batterijen vóór het weer opladen volledig leeg zijn.

Extra veiligheidsinstructies voor batterij en acculader

Batterij

- In geen geval openen
- Niet aan water blootstellen.
- In geen geval de batterij verbranden, ook niet als hij zwaar is beschadigd of volledig heeft uitgediend. De batterijunit kan exploderen.
- Niet op plaatsen bewaren waar de temperatuur lager is dan 40°
- Laat de batterijunit Na het opladen niet in de acculader, daardoor kan batterijvloeistof uitlopen.
- Uitsluitend opladen bij kamertemperatuur
- Uitsluitend op laden met de bij levering inbegrepen acculader (zie technische gegevens)
- Controleer voor het opladen of de batterij droog en schoon is.
- Gebruik uitsluitend het juiste type batterij voor het gereedschap (zie technische gegevens)
- Volg de instructies over “afvalverwijdering” als u zich van batterijen wilt ontdoen.
- Onder extreme omstandigheden kan batterijvloeistof uitlopen. Is dit het geval ga dan als volgt te werk:
- Vloeistof zorgvuldig met een doek afvegen, huidcontact vermijden

- Als de ogen of huid met de vloeistof in aanraking komen, ga dan als volgt te werk:

De batterijvloeistof, een 25-30%ige kaliumhydroxideoplossing kan tot letsel leiden. Direct met water afspoelen als deze met de huid in contact komt. Neutraliseren met een mild zuur, zoals citroensap of azijn. Als deze met de ogen in aanraking komt, op zijn minst 10 minuten lang met veel schoon water afspoelen. Een arts consulteren

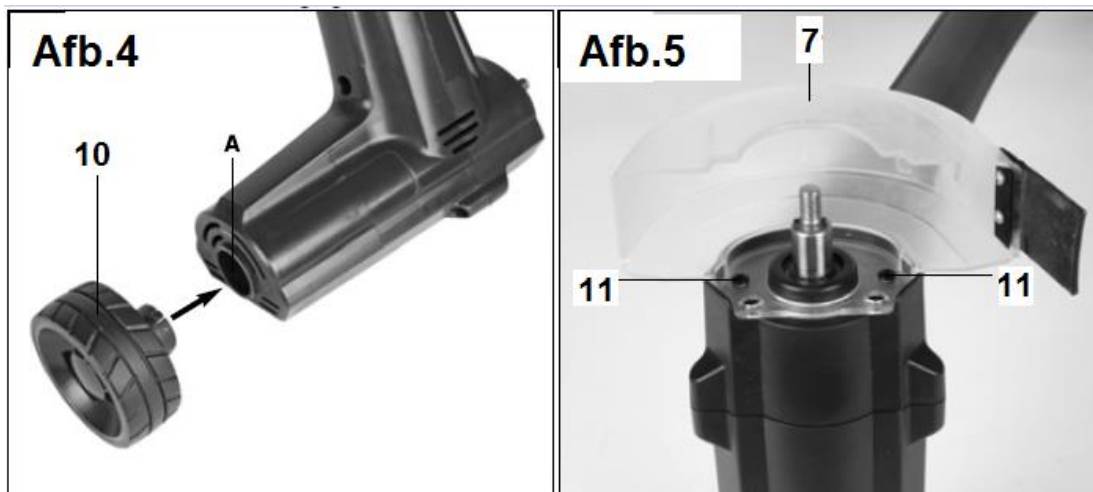
NOTITIE: De batterijen in de batterijunit zijn van het type Lithium-Ion. daarom niet bij het huishoudelijk afval doen, in vuur of water gooien. Maar verzamelen, weer gebruiken of milieuvriendelijk afvoeren.

Acculader

- De stekker van de acculader moet in het stopcontact passen. In geen geval stekkers veranderen om het gevaar voor een elektrische schok te reduceren.
- Gebruik de acculader uitsluitend voor het bij levering inbegrepen batterijtype. Andere batterijen kunnen barsten en schade of lichamelijkeheden veroorzaken.
- Om oververhitting te voorkomen mogen uitsluitend 2 batterijunits na elkaar worden opgeladen. Laat de acculader eerst afkoelen, alvorens hem weer te gebruiken.
- Trek de stekker uit het stopcontact en haal de batterijunit uit de acculader als het opladen ten einde is. Laat de batterijunit niet in de acculader zitten.
- Draag de acculader nooit aan de kabel trek het niet aan de kabel uit het stopcontact.
- Houdt de kabel uit de buurt van warmtebronnen, olie en scherpe kanten.
- Geen niet oplaadbare batterijen opladen
- De kabel van de acculader kan niet worden vervangen, gebruik het niet meer als de kabel beschadigd is.
- Stel de acculader niet bloot aan water of regen en gebruik het niet in een vochtig omgeving.
- Demonteer de acculader niet
- Open de acculader niet.
- De acculader is uitsluitend geschikt voor binnenshuis

8. MONTAGE

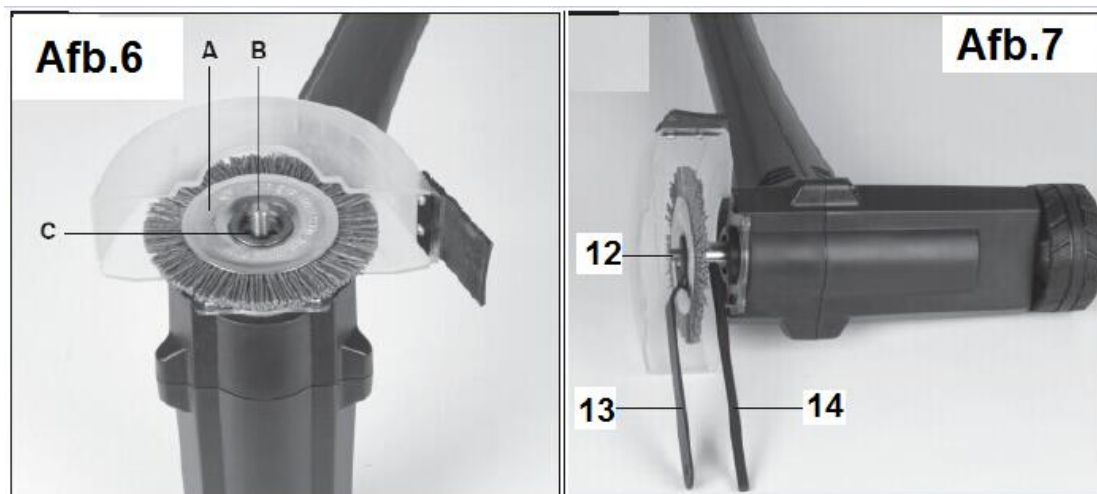
- Plaats het wiel op de machinekop.(Afb. 4)
- Klem de beschermkap op de machinekop en draai deze vast met 2 schroeven (11) (Afb. 5)



- Plaats de borstel (A) op de aandrijfvas (B) en zorg ervoor dat de borstel precies in de houder (C) past. (Afb. 6)
- Bevestig de as om de staal/nylonborstel (8/9) vast te maken: steek de pin (14) in de uitsparing op de as en houd deze met één hand vast terwijl u de steeksleutel (13) gebruikt om de borstel vast te zetten met de moer (12) (Afb. 7)

Belangrijk

Zorg ervoor dat u de pin weer uit de as verwijdert.



- Plaats de hendel in het frame (Afb.8)
- Plaats de accu in de hendel. Daarna is het apparaat gereed voor gebruik.

Afb. 8



9. BEDIENING:

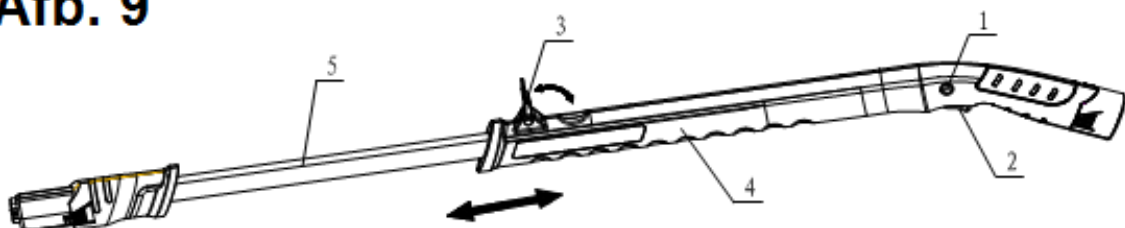
1) Stel de hendel bij naar een geschikte hoogte(Afb.9)

Het apparaat is uitgerust met een telescopische hendel. U kunt de hendel naar wens aanpassen.

- Open de vergrendelknop (3), houd de buis (5) met één hand vast en trek met de andere hand de hendel (4) uit
- Trek uit tot de gewenste hoogte en druk dan op de vergrendelknop om de hoogte te vergrendelen.

Waarschuwing: Zet de schakelaar (1,2) niet aan als u de hendel aanpast. Dit kan een ernstig letsel veroorzaken.

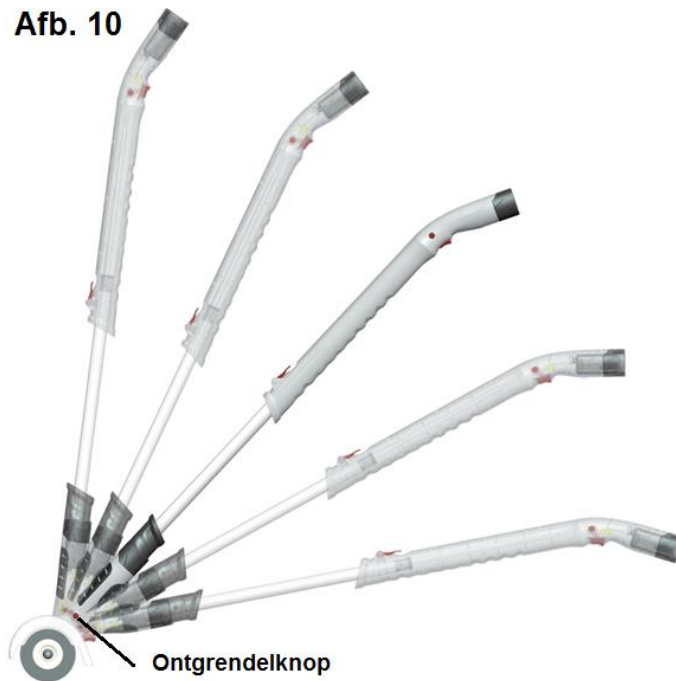
Afb. 9



2) Bevestig de veegkop in een geschikte positie(Afb.10)

De machine heeft een draaikop. U kunt de veegkop aanpassen naar de gewenste positie.

- Houd de hendel stevig vast. Druk op de vergrendelknop en draai de veegkop naar de gewenste positie.
 - Laat de vergrendelknop weer los en controleer of de veegkop op zijn plaats is vergrendeld.
- (NB: De veegkop kan in vier standen worden vastgezet (0°, 18°, 36°, 54°).



3) Aan-uitschakelaar

- Houd alleen schakelaar 1 ingedrukt en druk dan op schakelaar 2
- Houd schakelaar 2 ingedrukt, laat dan schakelaar 1 los, maar druk schakelaar 1 wel in voor verdere werking.
- Laat schakelaar 2 los om de machine te stoppen.



⚠ Belangrijk

- Voer altijd een korte test uit om de mogelijke effecten op de oppervlakken van de straatstenen of -tegels te controleren voordat u met het werk begint. Gebruik het apparaat nooit op zeer gevoelige oppervlakken, zoals vloertegels.
- Gebruik uitsluitend borstels die in goede staat zijn. Vervang versleten of beschadigde borstels onmiddellijk.
- Gebruik altijd beide handen om het apparaat te bedienen.
- Leid het apparaat stapvoets langs de verbindingen.
- Voor gelijkmatige resultaten moet u het werk bij een constante snelheid uitvoeren.
- Leid het apparaat indien nodig meerdere keren langs dezelfde verbindingen.

4). De borstel vervangen

Met het apparaat worden één stalen borstel (afb.2/item 8) en een nylon borstel (afb. 2/item 9) geleverd. De stalen borstel is geschikt voor gebruik op robuuste oppervlakken en hardnekkige onkruiden. De nylon borstel is voor lichte begroeiing.

Om het apparaat te demonteren voor het vervangen van de borstel moet de omgekeerde volgorde worden gebruikt. (Afb. 7)

10. AFVALVERWIJDERING:

De verpakking is recyclebaar. De verpakking daarom niet bij het huishoudelijk afval doen, maar milieuvriendelijk afvoeren.



Verwijder eerst de batterijen! Apparaat en batterijen, indien deze worden afgedankt, eveneens milieuvriendelijk afvoeren. Dus niet bij het huisvuil, maar naar een recyclingdepot voor gebruikte elektrische en elektronische apparaten. Informatie hierover is verkrijgbaar bij de gemeentelijke of bevoegde instanties voor de afvalverwijdering.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Duitsland



Voor technische informatie, kunt u bellen of mailen
in Nederland tel.: 026 3736 333 of info@eurotops.nl

Een eventuele teruggave van de producten dient te worden gericht aan het retouradres vermeld op uw factuur.

De inhoud van deze gebruiksaanwijzing reflecteert de stand der techniek bij het ter perse gaan. Eventuele wijzigingen in technologie en uitvoering van de apparatuur voorbehouden.

© 11.12.2014