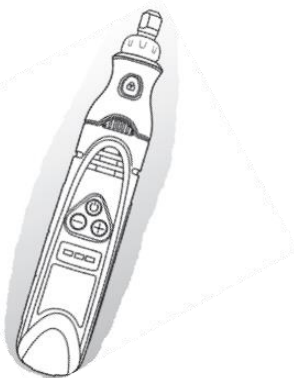


## #45831 - GEBRUIKSHANDLEIDING

Lees deze handleiding in zijn geheel door voordat u dit product gebruikt en bewaar deze handleiding voor toekomstig gebruik.

### TECHNISCHE GEGEVENS

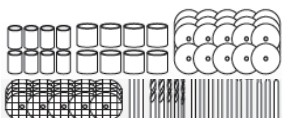
Input:	3.6V
Accu:	1.5Ah Li-Ion
Onbelast toerental:	5.000-18.000 U/min
Aantal standen:	6
Afmeting huls:	Ø1,6, 2,4, 3,2 mm
Oplaadtijd:	3-5 Stunden
Snelheden :	1-6
Gewicht:	0,2 kg



### STANDAARD ZUBEHÖR



#### DRAADLOZE POWERTOOL 3.6 V



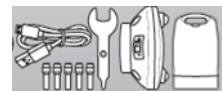
16 x schuurband, 30 x schuurschijf  
20 x slijpschijf, 2 x HS freesje, 5 x boortje,  
10 x diamantkop graveerstift



2 x staalborstel, 2 x nylonborstel, 1 x rubberdremel,  
1 x vilt dremel met schacht, 5 x vilt poleerschijf, 1 x  
vilt schuurpunt, 1 x wol poleer-schijf



10 x slijpsteendremel, 1 x slijpsteen, 2 x slijphuls,  
2 x schroefstift, 1 x conische slijphuls

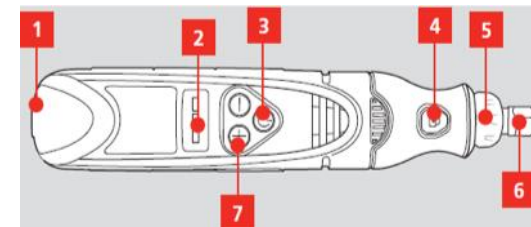


1 x USB-kabel, 5 x manchet,  
1 x spansleutel, 1 x LED kraag, 1 x opbergbox

## UW PRODUCT KENNEN

### SCHNURLOSES 3.6 DREHWERKZEUG

1. Oplaadingang
2. Batterij statuslampje
3. Aan/uit knop
4. Spilvergrendeling
5. LED kraag
6. Spanmoer
7. Snelheidstoetsen



## OPSTELLING & VOORBEREIDING

### 1. BATTERIJ EN OPLADER



**WAARSCHUWING!** LAAD DE ACCU ALTIJD OP MET STROOM AANGESLOTEN OP EEN ARDLEK SCHAKELAAR (VAN 30 mA OF MINDER).

#### Batterij indicatie lampje

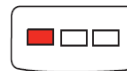
Dit apparaat is uitgerust met een batterij- statusindicator waarop u kunt zien hoe vol de accu nog is. Druk op de aan/uit-knop om de indicator in te schakelen.



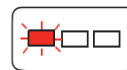
Volle accu



Halfvolle accu



Lage accustand.



Accu bijna leeg – onmiddellijk opladen.

### Hint:

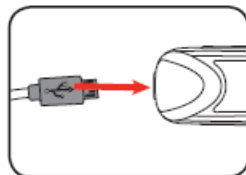
De laadkabel moet uit het apparaat worden verwijderd om de laadstatus te kunnen zien..

### Hint:

Eenmaal aangesloten voor het opladen, brandt de batterijstatusindicator rood en blijft dat ook tijdens het opladen. De groene LED brandt als het gereedschap volledig is opgeladen.

## Opladen met behulp van een AC-adapter

1. Steek een uiteinde van de USB-kabel in de AC-adapter (niet meegeleverd) en sluit de adapter aan op het stopcontact.
2. Sluit het andere uiteinde van de USB-kabel rechtstreeks aan op de laadingang.



## Opladen via een USB-aansluiting

1. Sluit de USB-kabel rechtstreeks aan op de laadingang.
2. Opladen via de USB-kabel bij een USB-aansluiting.

## 2. ACCESSOIRES INSTALLEREN

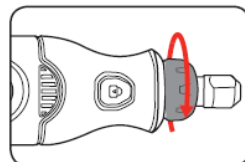


**WAARSCHUWING!** ZORG ERVOOR DAT HET GEREEDSCHAP IS UITGESCHAKELD VOORDAT U EEN VAN DE VOLGENDE BEWERKINGEN UITVOERT.

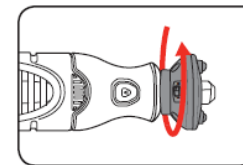
### Het bevestigen van de LED-lichtmanchet

De LED-kraag kan worden gemonteerd voor extra directe verlichting van uw werkstuk voor gedetailleerd precisiewerk.

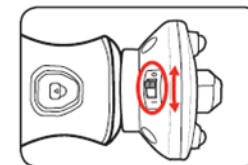
1. Draai de askraag tegen de klok in om deze los te maken en te verwijderen.



2. Schuif de LED-kraag op de as en draai deze met de klok mee om deze aan te spannen.
3. Kantel de hendel aan de achterkant van de LED-kraag in de 'I'-stand om deze aan te zetten.

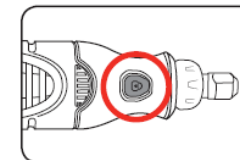


4. Om de LED-kraag uit te schakelen, klapt u de hendel in de stand '0'..

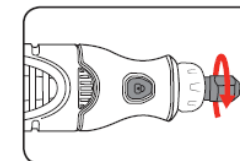


### Accessoires bevestigen

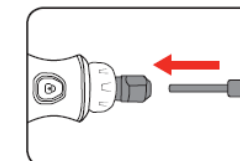
1. Druk de vergrendelingsknop in en houd ingedrukt.



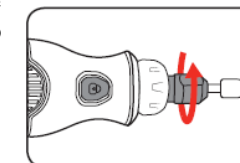
2. neem de bijgeleverde spansleutel en draai de spanmoer lichtjes los.



3. Steek de schacht van de accessoire in de spanmoer.



4. Met de vergrendelingsknop ingedrukt draait u nu de spanmoer met de vingers weer handvast. Laat de knop nu los.



## LET OP

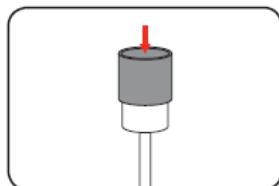
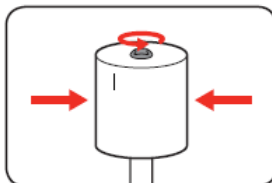
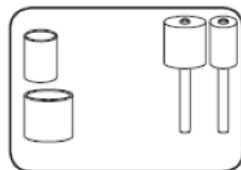
Draai de spanmoer niet te vast aan als er geen accessoire in de spanmoer is. Dit kan ertoe leiden dat de spanmoer vast komt te zitten. Als dit gebeurt steek dan een accessoire in de spanmoer en probeer los te draaien met de sleutel.

## 3. SCHUREN

### Schuurbandjes

**Te bewerken materialen:** hout, plastic, zacht metaal, keramiek, steen en glas. Schuurbandjes worden gebruikt om hout vorm te geven, scherpe kantjes af te zwakken en schuren in bochten. De bandhouder is ervoor om het bandje om te doen en makkelijk te vervangen. Dat gaat als volgt.

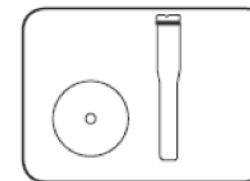
1. Aan de onderkant van de spansleutel bevindt zich een kleine schroevendraaier en draai de kleine schroef los op de houder.
2. Schuif het bandje om de houder en draai de schroef weer vast.



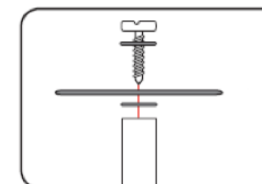
**WAARSCHUWING! BIJ ELK GEBRUIK: CHECK OF DE HOUDER HET BANDJE VOLDOENDE ONDERSTEUNT EN HET BANDJE NIET TE LOS ZIT. LOSVLIEGENDE BANDJES KUNNEN VERWONDINGEN VEROORZAKEN.**

## Schuurschijfjes

**Te bewerken materialen:** hout, plastic, zacht metaal, keramiek, steen en glas. Schuurschijfjes zijn ideaal voor het in vorm brengen van hout en fiber, het strippen van verfresten en het verwijderen van roest. De flexibele schijfjes zijn tevens ideaal voor gevormde oppervlaktes en moeilijk te bereiken plekken. Bevestig de schuurschijfjes op een schroefstift voor gebruik en vervang wanneer versleten.



1. Draai de kleine schroef los op de schroefstift. Neem de kleine rivet en steek de schroef erdoorheen.
2. Plaats het schijfje op de stift, steek de schroef terug (met rivet bovenop het schijfje) en draai de schroef weer vast.

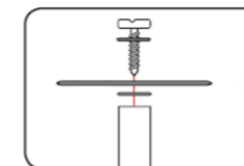
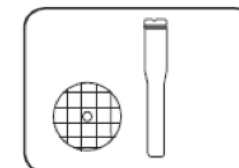


## 4. SNIJDEN EN BOREN

### Slijpschijfjes

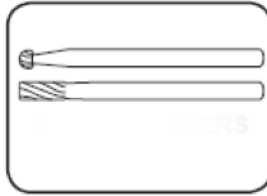
**Te bewerken materialen:** hout, plastic, zacht metaal, keramiek, steen en glas. De slijpschijfjes zijn ideaal om schroeven en bouten in te korten, kleine staven door te slijpen en het maken van rechte of bochtige gaten in plaatmetaal. Bevestig de slijpschijfjes op een schroefstift voor gebruik en vervang wanneer versleten.

1. draai de kleine schroef los op de schroefstift. Neem de kleine rivet en steek de schroef erdoorheen.
2. Plaats het schijfje op de stift, steek de schroef terug (met rivet bovenop het schijfje) en draai de schroef weer vast.



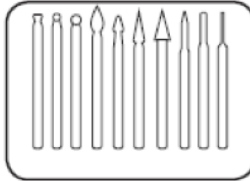
### HSS-freesje

**Te bewerken materialen:** leder, hout, plastic, zacht metaal (zoals aluminium, koper, brons e.d.) en klei HS freesjes (hoge snelheid freesjes) kunnen worden gebruikt voor snijwerk, het maken van groeven, gleuven en sleuven en uithollen



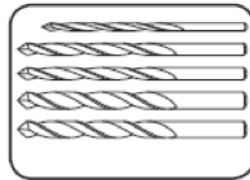
### Diamantkop graveerstiftjes

**Te bewerken materiaal:** hout, plastic, hard & zacht metaal, juwelen, keramiek, steen, glas en zee schelpen. De topjes van deze stiftjes zijn van diamant en zijn ideaal voor het bewerken van harde oppervlaktes. Ze worden ook gebruikt om te polijsten.



### Boortjes

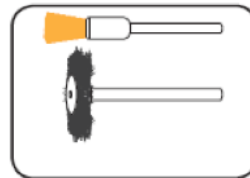
**Te bewerken materiaal:** hout, plastic en zacht metaal  
Ideaal voor het maken van gaatjes in materialen. Wissel van boortje om de gewenste diameter te bereiken



## 5. POLIJSTEN

### Staalborsteltjes

**Te bewerken materiaal:** brons, koper, aluminium, roestvast staal en tin De staalborsteltjes zijn ideaal voor het verwijderen van roest en andere corrosie, polijsten, ontbramen en schoonmaken van elektrische onderdelen.

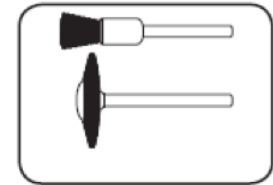


### Hint:

Laat de uiteinden van de draadborstels het werk doen. Druk niet te veel op de zijkanten van de haren en plaats ze niet op het werkkoppervlak na gebruik, want dan zullen de haren verslijten en breken..

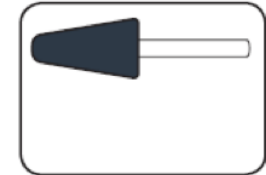
### Nylonborsteltjes

**Te bewerken materiaal:** hard plastic, aluminium, zilverwerk, juwelen en andere bijzondere metalen.  
Ideaal voor licht ontbramen, schoonmaken en polijsten. Kan gebruikt worden met een polijstmiddel



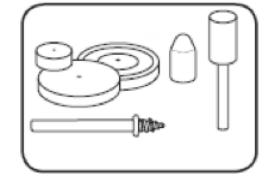
### Rubberdremeltje

**Te bewerken materiaal:** steen, keramiek en ijzer.  
De rubberdremel is versterkt met schuurmateriaal voor het verwijderen en schoonmaken van ruwe oppervlaktes, kleine bramen en krassen van het schuren.

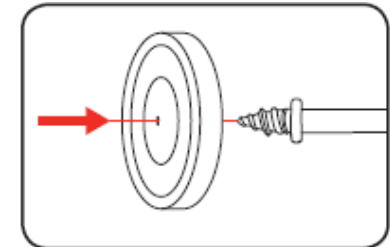


### Wolpoleer-schijfje, vilt schijfjes en vilt schuurpunt

**Te bewerken materiaal:** plastic, juwelen, zacht metaal, ijzer, steen, glas en keramiek. Voor het opwrijven en zacht maken van ruwe oppervlaktes, schoonmaken en polijsten. Het wolpoleer-schijfje wordt vooral gebruikt voor zilverwerk of detaillering aan de auto.



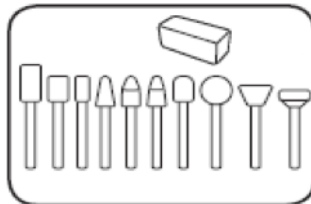
1. Rijg het vilt of stoffen wiel direct in de kegel of doorn en trek alles naar beneden tot aan de hals van de as..



## 6. SLIJPEN

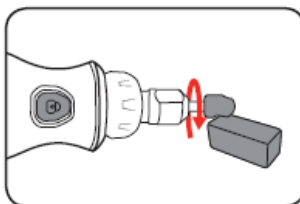
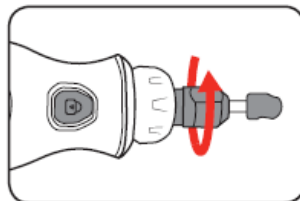
### Slijpsteentjes

**Te bewerken materiaal:** Voor zachte & harde metalen (o.a. roestvast staal), keramiek, steen en glas. De aluminium-oxide slijpsteentjes zijn ideaal om lasnaden, bramen en raspen te bewerken, roest te verwijderen, gereedschap aan te scherpen en algemeen slijpen op diverse metalen.



De slijpsteentjes slijten door het gebruik en kunnen uw bewerkingen daardoor minder nauwkeurig maken. Dit lost u op door het volgende te doen:

1. doe het slijpsteentje in de powertool zoals hierboven omschreven.
2. start de powertool en hou het slijpsteentje lichtjes op de bijgeleverde slijpsteen. Gebruik geen kracht en extreme dru



**Let op!** Hou tijdens het scherp maken van het slijpsteentje via de slijpsteen de powertool goed vast. Gebruik geen extreme kracht en laat het gereedschap het werk doen !beit.

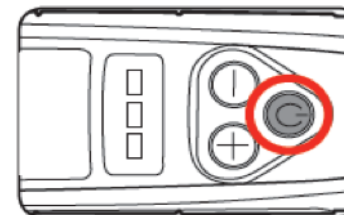


**WAARSCHUWING :** GEBRUIK EEN VEILIGHEIDSBRIL EN HANDSCHOENEN TERWIJL U HET SLIJPSTEENTJE SCHERP MAAKT. LET OP UW HANDEN EN VINGERS TIJDENS DESE BEWERKING!

## 7. CONTROLESTEEMS

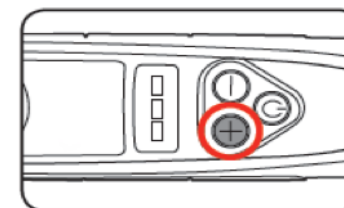
### AAN/UIT Toets

1. Om het apparaat in te schakelen, druk op de aan/uit – toets
2. Om het apparaat uit te schakelen, druk nogmaals op de toets



### Variabele snelheid

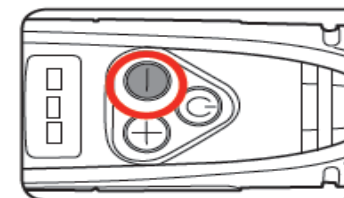
Zodra het apparaat aan is kunt u de snelheid verhogen met de + toets.



### Let op!

De standaardsnelheid bij inschakeling is 3. U kunt de snelheid aanpassen tussen 1 en 6.

De snelheid naar beneden brengen met de „-“ toets



## 8. SELECTIE VAN DE SNELHEID

### Aanbevolen snelheidsinstellingen

De hiernaast getoonde cijfers dienen slechts ter indicatie. Test altijd vooraf instellingen en accessoires op een stuk oud bouw materiaal.

	Hout	Plastic	Zacht Metaal	Hard Metaal	Keramik, Steen, Glas
<b>Schuren</b>	1-6	1-2	1-2	6	1-6
<b>Snijden</b>	6	3	3-6	3-6	-
<b>Graven</b>	6	3-6	3-6	3-6	6
<b>Boren</b>	6	1-6	3-6	-	-
<b>Polijsten</b>	3-6	3-6	3-6	3-6	3-6
<b>Slijpen</b>	6	-	2-3	6	3-6

### PROBLEEMOPLOSSING



#### VONKEN IN DE BEHUIZING

door de ventilatie ingangen zijn soms vonkjes te zien. Dit is normaal en betekent niet dat er een probleem is.

#### DE POWER TOOL VERLIEST CAPACITEIT TIJDENS GEBRUIK.

Capaciteit kan laag zijn en vraagt om opladen het kan zijn dat de tool overbelast is door grote druk. Schakel het apparaat weer in en pas minder druk toe.

#### LED-LICHTJES SPRINGEN NIET AAN

Lage batterij-stand / batterijen vervangen. Schroef de schroefjes los en plaats 2 nieuwe CR927 batterijen. Zorg voor de juiste polarisatie.

### ONDERHOUD

#### SCHOONMAAK

Aanbevolen wordt het apparaat schoon te maken na gebruik. Aanbevolen wordt het apparaat vrij te houden van stof en vuil. Maak schoon met een schone, stofvrije doek. Maak regelmatig schoon met een licht vochtige doek en zeep. Gebruik geen andere schoonmaakmiddelen: dit kan de plastic onderdelen in het apparaat beschadigen. Zorg ervoor dat er geen water in de behuizing komt.

### OPSLAG

Bewaar in een schone, droge ruimte en buiten bereik van kinderen

**Let op:** Eurotops Versand GmbH houdt zich niet aansprakelijk voor vervolgschade door verkeerd gebruik of verkeerde reparaties.

$n_0$	Onbelastbare snelheid		Dubbele isolatie
	Merk van naleving van de regelgeving		<b>WAARSCHUWING</b>
		Lees de gebruiksaanwijzing	

### VEILIGHEID – ELEKTRICITEIT

**WAARSCHUWING!** Wanneer u werkt met elektrische apparaten dient u altijd deze veiligheidsvoorschriften in acht te nemen om brand, elektrische schokken, verwonding of materiaalschade te voorkomen. Lees de hele handleiding en maak u bekend met het uitschakelen van het apparaat in geval van nood voordat u begint. Bewaar deze handleiding bij het apparaat zodat u alles nog eens na kunt lezen. De oplader is alleen geschikt voor 230 V en 240 V. Check dit altijd van te voren.

#### De oplader is dubbel geïsoleerd : geen aardkabel is nodig.

**Let op:** dubbele isolatie betekent niet dat u de voorschriften niet hoeft te volgen. De isolatie is een verhoogde bescherming tegen verwondingen als gevolg van wegvallen van een deel van de isolatie in het apparaat. Kabel beschadigd is, laat het vervangen door een erkend vakman



#### Het gebruik van een verlengsnoer

Gebruik altijd een goedgekeurd verlengsnoer. Controleer van tevoren op schade, verwerking of slijtage. Gebruik dan een ander snoer. Wanneer u een rol-verlengsnoer gebruikt, rol de kabel dan altijd helemaal af. Dit om schade of brand te voorkomen. De toevoer van stroom moet beschermd zijn door een restwaarde van 30 mA of minder om de kans op schokken te voorkomen.



## ALGEMENE VOORSCHRIFTEN VOOR ELEKTRISCH GEREEDSCHAP

**WAARSCHUWING!** Lees alle voorschriften en waarschuwingen. Het niet naleven ervan kan resulteren in stroomschokken, brand of verwonding. Bewaar deze handleiding. De gebruikte termen in de waarschuwingen hebben betrekking op uw apparaat met kabel en de draadloze batterij.

### 1. Veilige werkomgeving

- Houd de werkomgeving schoon en goed verlicht. Donkere ruimtes veroorzaken ongelukken
- Gebruik dit apparaat niet in ruimtes waar explosiegevaar is, zoals ontvlambare gassen, vloeistoffen of stof. Dit apparaat kan het doen ontvlammen
- Houdt kinderen en anderen weg bij het apparaat als u het gebruikt. Afleiding kan ervoor zorgen dat u de controle verliest.

### 2. Veiligheid – elektriciteit

- Gebruik altijd de stekker geleverd bij het apparaat. Verbindt geen stekker met een contact indien deze niet bij elkaar horen (kans op schokken)
- Vermijdt contact met geaarde zaken zoals radiatoren, pijpleidingen of koelkasten (kans op schokken)
- Stel het apparaat niet bloot aan regen of vocht (kans op schokken)
- Ga normaal om met de kabel. Gebruik de kabel niet om iets te trekken, te dragen of uit het apparaat te halen. Houd de kabel weg van olie, warmte, scherpe dingen of bewegende delen. (kans op schokken)
- Wanneer u met het apparaat buiten werkt, gebruik dan een verlengsnoer dat geschikt is voor werken buiten (kans op schokken)

### 3. Persoonlijke veiligheid

- Blijf alert, let goed op wat u doet en gebruik gezond verstand als u met het apparaat werkt, gebruik het niet als u moe bent of onder invloed van drugs, alcohol of medicijnen (gevaar voor verwondingen)
- Gebruik beschermende kleren. Draag altijd een veiligheidsbril. Gebruik zoveel mogelijk veiligheidsschoenen en een harde helm om verwondingen te voorkomen
- Voorkom voortijdig opstarten. Laat de knop altijd op OFF wanneer u het apparaat op stroom zet, het oppakt of draagt. Hou uw vingers weg van de aan/uit – toets wanneer niet in functie.
- Verwijder elke sleutel of andere delen aan een bewegend onderdeel (gevaar voor verwonding als deze mee gaan draaien).
- Buig niet voorover. Zorg ervoor dat u stevig staat en in balans.
- Kleed u naar veiligheid. Draag geen losse kleding of sieraden. Hou uw handen, kleren en handschoenen weg van bewegende delen.

- Indien stof-afvoerende of afzuigende onderdelen zijn meegeleverd of voorhanden, zorg ervoor dat deze functioneren en goed geïnstalleerd zijn
- Steun niet alleen op uw ervaring : ook ervaren mensen kunnen fouten maken. Houdt altijd deze veiligheidsvoorschriften in de gaten en gebruik ze

### 4. Het gebruik van de powertool en verzorging

- Forceer geen gereedschap door het verkeerde te gebruiken. Gebruik het juiste gereedschap voor het juiste werk.
- Gebruik geen gereedschap waarvan de aan/uit-knop niet functioneert. Dit kan gevaar opleveren. Laat het gereedschap in dit geval nakijken en repareren
- Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u aanpassingen doet, onderdelen vervang of het gereedschap opbergt
- Bewaar powertools op een veilige plek waar kinderen en onervaren mensen er niet bij kunnen. Powertools kunnen een gevaar opleveren voor deze mensen
- Onderhoud de powertool goed en controleer altijd of het apparaat gebreken vertoont. Veel ongelukken worden veroorzaakt door slecht onderhouden gereedschap.
- Houdt onderdelen waarmee u snijden wil scherp en schoon. Dit houdt de controle ervan mogelijk.
- Gebruik de powertool, onderdelen en bitjes alleen waarvoor het ontworpen en geschikt is.
- Houdt handvatten schoon en vrij van olie en smeer. Gladde handen kunnen ernstige verwondingen veroorzaken wanneer u een powertool hanteert.

### 5. Service

- Wanneer u onderhoud aan uw powertool wil laten verrichten laat dit dan doen door een gekwalificeerd persoon en vervang oude onderdelen alleen door originele

## VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN VOOR APPARATEN MET BEWEGENDE DELEN

**WAARSCHUWING !** Lees alle voorschriften en waarschuwingen. Dit apparaat mag niet gebruikt worden door jonge kinderen of door personen met verminderde psychische, sensitieve of mentale vaardigheden of personen zonder ervaring, tenzij zij onder toezicht staan van een ervaren volwassene. Kinderen mogen niet spelen met dit apparaat.



- Gebruik geen accessoires die niet specifiek zijn ontworpen en aanbevolen door de fabrikant van het apparaat. Alleen omdat de accessoires aan uw elektrisch gereedschap kunnen worden bevestigd, is een veilige werking niet gegarandeerd.



- Het nominale toerental van het accessoire moet ten minste gelijk zijn aan het maximumtoerental dat op het motorapparaat is aangegeven. Accessoires die sneller lopen dan hun nominale snelheid kunnen breken en uit elkaar vliegen.
- De buitendiameter en de dikte van het accessoire moeten binnen de nominale capaciteit van uw elektrisch gereedschap liggen. Onjuiste afmetingen van de accessoires kunnen niet voldoende worden beschermd of gecontroleerd.
- De schroefdraadbevestiging van de accessoires moet overeenkomen met de spindeldraad. Accessoires die niet overeenkomen met de bevestigingsmaterialen van het elektrisch gereedschap zullen uit balans raken, overmatig gaan trillen en kunnen leiden tot verlies van controle.
- Schijven, slijprollen, frezen of andere accessoires die op een opspandoorn zijn gemonteerd, moeten volledig in de spantang of de klauwplaat worden geplaatst. Als de doorn niet voldoende wordt vastgehouden en/of de overhang van het wiel te lang is, kan het gemonteerde wiel losjes en met hoge snelheid worden uitgeworpen.
- Gebruik geen beschadigde accessoires. Controleer voor elk gebruik de accessoires zoals slijpschijven op spanen en scheuren, steunkussens op scheuren, scheuren of overmatige slijtage, draadborstel op losse of gebroken draden. Als er elektrisch gereedschap of accessoires vallen, controleer dan of deze beschadigd zijn of installeer onbeschadigde accessoires. Plaats uzelf en omstanders na inspectie en installatie van een accessoire uit de buurt van het vlak van het draaiende accessoire en laat het motorapparaat een minuut lang op maximaal stationair toerental staan. Beschadigde accessoires breken normaal gesproken uit elkaar tijdens deze testperiode.
- Draag persoonlijke beschermingsmiddelen. Draag een gelaatsscherm, een veiligheidsbril of een veiligheidsbril, afhankelijk van de toepassing. Draag indien nodig een stofmasker, gehoorbescherming, handschoenen en een werkplaatsschort dat kleine schuurmiddelen of fragmenten van het werkstuk beschermt. Oogbescherming moet in staat zijn om vliegend puin als gevolg van verschillende operaties te stoppen. Het stofmasker of het ademhalingsstoestel moet in staat zijn om de deeltjes die door uw operatie worden gegenereerd te filteren. Langdurige blootstelling aan lawaai met een hoge intensiteit kan leiden tot gehoorverlies.
- Houd omstanders op een veilige afstand van het werkgebied. Iedereen die het werkgebied betreedt, moet persoonlijke beschermkledij dragen. Beschermingsmiddelen. Fragmenten van het werkstuk of gebroken toebehoren kunnen wegvliegen en verwondingen veroorzaken over het directe werkgebied.
- Houd het gereedschap tijdens de ingebruikname altijd stevig in de hand. Het reactiekoppel van de motor bij volle snelheid kan het gereedschap doen verdraaien.
- Gebruik klemmen om het werkstuk te ondersteunen waar dat praktisch is. Houd nooit een klein werkstuk in de ene hand en het gereedschap in de andere. hand tijdens het gebruik. Met het opspannen van een klein werkstuk kunt u uw hand(en) gebruiken om het gereedschap te bedienen. Rond materiaal, zoals deugelstaven, buizen of

slangen hebben de neiging om te rollen bij het snijden en kunnen ervoor zorgen dat het bit samenkomt of barst. aan jou.

- Zet het elektrische apparaat nooit neer totdat het accessoire volledig tot stilstand is gekomen. Het draaiende accessoire kan het oppervlak grijpen en het elektrisch gereedschap uit de hand trekken.
- Na het wisselen van bits of het maken van aanpassingen, moet u ervoor zorgen dat de spantangmoer, de spantang of een ander afstelmechanisme goed vastzit. Losse regelaars kunnen onverwacht verschuiven, met als gevolg verlies van controle, losse roterende componenten worden met geweld geworpen.

### ATTENTIE!!!

Ruilen of terugzenden is uitgesloten, indien de goederen door onkundig gebruik beschadigd zijn.

### 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 afval-verwijdering..



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



Voor technische informatie, kunt u bellen of mailen in Nederland tel.: 020262 1958 or [info@eurotops.nl](mailto:info@eurotops.nl)

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

Hersteller Model Typ ref. NDCRK003602  
Shanghai Nova Corporation  
Room 402, Jiangtian Building No.3456  
South Pudong Road, Pudong New Area  
Shanghai, China



Made in P.R.C

© 26.03.2020.