

Originele handleiding – AREBOS Car Polisher

# AREBOS

## Autopoetser

AR-HE-AP



Volg alle veiligheidsmaatregelen in deze gebruikershandleiding om veilig gebruik te garanderen.



Bedankt voor uw vertrouwen in AREBOS.

# Inhoudsopgave

<b>1. Veiligheid .....</b>	<b>3</b>
1.2 Veiligheidsinstructies.....	4
1.3 Werkzekerheid .....	4
1.4 Elektrische veiligheid .....	4
1.5 Veiligheid van personen .....	4
1.6 Gebruik en behandeling van het elektrisch gereedschap .....	5
<b>2. Veiligheidsinstructies voor alle toepassingen..</b>	<b>6</b>
2.1 Algemene waarschuwingen voor polijsten .....	6
2.2 Tegenslag en bijbehorende waarschuwingen .....	7
2.3 Speciale veiligheidsinstructies voor het polijsten .....	7
<b>3. Omschrijving: .....</b>	<b>8</b>
<b>4. Vergadering .....</b>	<b>8</b>
4.1 Grip .....	8
4.2 Slijp-/polijstplaat .....	8
<b>5. Gebruiken.....</b>	<b>9</b>
5.1 Beoogd gebruik.....	9
5.2 Beoogd gebruik.....	9
5.3 Restriscio's.....	9
<b>6. Toepassing .....</b>	<b>9</b>
<b>7. Gebruiksaanwijzing .....</b>	<b>10</b>
7.1 Installatie van het polijstdeksel .....	10
7.2 Montage van de handgreep (extra handgreep) .....	10
7.3 Aan/uit schakelaar.....	10
7.4 Snelheidsregeling .....	10
7.5 Penseel vervangen.....	10
7.6 Polijstmachines.....	11
<b>8. Onderhoud .....</b>	<b>11</b>
<b>9. Technische gegevens .....</b>	<b>11</b>
<b>10. Milieuvriendelijke verwijdering .....</b>	<b>12</b>
10.1 Verwijdering en verpakking.....	12
10.2 Verwijdering van oude apparatuur .....	12
<b>EU-conformiteitsverklaring.....</b>	<b>13</b>

Bedankt voor de aankoop van ons product. Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt. Als u het product aan derden overlaat, moeten deze gebruiksaanwijzingen ook worden overhandigd. Bewaar de handleiding voor toekomstig gebruik. De tekeningen in deze handleiding komen mogelijk niet overeen met de fysieke objecten. Raadpleeg de fysieke objecten.

## 1. Veiligheid



Dit product mag **niet** bij het huishoudelijk afval worden weggegooid!



Een CE-markering kan worden gebruikt om te erkennen dat een product voldoet aan de wettelijke bepalingen van Europese wettelijke normen en daarom binnen de Europese Gemeenschap mag worden verhandeld.



**Waarschuwing!** Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door. Het niet opvolgen van de veiligheidsmaatregelen kan leiden tot ernstig letsel of schade. Bewaar de gebruiksaanwijzing op een veilige plaats.



**Waarschuwing!** Draag gehoorbescherming!



**Waarschuwing!** Draag een veiligheidsbril!



Beschermende geïsoleerde behuizing



Dit product is getest en gecertificeerd door TÜV Rheinland. Het symbool "GS" staat voor geteste veiligheid. Producten die beginnen met gemarkeerd met dit merkteken, voldoen aan de eisen van de Duitse productveiligheidswet (ProdSG).

## 1.2 Veiligheidsinstructies

- **WAARSCHUWING:** Lees alle veiligheidswaarschuwingen en instructies. Het niet naleven van veiligheidswaarschuwingen en -instructies kan leiden tot elektrische schokken, brand en/of ernstig letsel.
- Bewaar alle veiligheidswaarschuwingen en instructies voor toekomstig gebruik.
- De term "elektrisch gereedschap" die in de veiligheidsinstructies wordt gebruikt, verwijst naar elektrisch gereedschap met netvoeding (met een netsnoer).

## 1.3 Werkzekerheid

- Houd uw werkruimte schoon en goed verlicht. Rommelig of onverlicht werkgebieden kunnen leiden tot ongevallen.
- Werk niet met het elektrisch gereedschap in een potentieel explosieve omgeving waar brandbare vloeistoffen, gassen of stof aanwezig zijn. Elektrisch gereedschap produceert vonken die het stof of de dampen kunnen ontsteken.
- Houd kinderen en andere mensen uit de buurt tijdens het gebruik van het elektrisch gereedschap. In geval van afleiding kunt u de controle over het apparaat verliezen.

## 1.4 Elektrische veiligheid

- De connector van het elektrisch gereedschap moet in het stopcontact passen. De stekker mag op geen enkele manier worden gewijzigd. Gebruik geen adapterstekkers in combinatie met geaard elektrisch gereedschap. Ongewijzigde stekkers en geschikte stopcontacten verminderen het risico op elektrische schokken.
- Vermijd fysiek contact met geaarde oppervlakken zoals leidingen, kachels, fornuizen en koelkasten. Er is een verhoogd risico op elektrische schokken als uw lichaam geaard is.
- Houd elektrisch gereedschap uit de buurt van regen of vocht. Het binnendringen van water in een elektrisch gereedschap verhoogt het risico op elektrische schokken.
- Gebruik het snoer niet om het elektrische gereedschap te dragen of op te hangen of om de stekker uit het stopcontact te trekken. Houd het snoer uit de buurt van hitte, olie, scherpe randen of bewegende delen van het apparaat. Beschadigde of verwarde kabels verhogen het risico op elektrische schokken.
- Werk je buiten met een elektrisch gereedschap, gebruik dan alleen verlengsnoeren die ook geschikt zijn voor buitengebruik. De toepassing van een verlengsnoer dat geschikt is voor gebruik buitenshuis vermindert het risico op elektrische schokken.
- Als de werking van het elektrisch gereedschap in een vochtige omgeving onvermijdelijk is, gebruik dan een aardlekschakelaar. Het gebruik van een aardlekschakelaar vermindert het risico op elektrische schokken.

## 1.5 Veiligheid van personen

- Wees aandachtig, let op wat je doet en benader het werk met een elektrisch gereedschap met reden. Gebruik geen elektrisch gereedschap als u moe bent of onder invloed bent van drugs, alcohol of medicijnen. Een moment van onvoorzichtigheid bij het gebruik van het elektrisch gereedschap kan leiden tot ernstig letsel.
- Draag persoonlijke beschermingsmiddelen en draag altijd een bril. Het dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen, zoals een stofmasker, antislip veiligheidsschoenen, veiligheidshelm of gehoorbescherming, afhankelijk van het type en gebruik van het elektrisch gereedschap, vermindert het risico op letsel.
- Vermijd onbedoelde inbedrijfstelling. Zorg ervoor dat het elektrische gereedschap is uitgeschakeld voordat u het aansluit, oppakt of draagt. Als u uw vinger op de schakelaar hebt wanneer u het elektrische gereedschap draagt of het apparaat aansluit op de voeding wanneer het is ingeschakeld, kan dit tot ongelukken leiden.

- Verwijder verstelgereedschappen of moersleutels voordat u het elektrische gereedschap inschakelt. Een gereedschap of moersleutel die zich in een roterend apparaat bevindt, kan letsel veroorzaken.
- Vermijd abnormale houding. Zorg voor een veilige basis en houd te allen tijde je evenwicht. Hierdoor kunt u het elektrisch gereedschap beter bedienen in onverwachte situaties.
- Draag geschikte kleding. Draag geen losse kleding of sieraden. Houd haar, kleding en handschoenen uit de buurt van bewegende delen. Losse kleding, sieraden of lang haar kunnen worden gevangen door bewegende delen.
- Als stofafzuig- en opvangvoorzieningen kunnen worden gemonteerd, zorg er dan voor dat ze op de juiste manier zijn aangesloten en gebruikt. Het gebruik van een stofafzuigstelsel kan stofrisico's verminderen.

### **1.6 Gebruik en behandeling van het elektrisch gereedschap**

- Overbelast het apparaat niet. Gebruik voor uw werk het elektrische gereedschap dat voor dit doel is bedoeld. Met het juiste elektrisch gereedschap kunt u beter en veiliger werken in het opgegeven vermogensbereik.
- Gebruik geen elektrisch gereedschap waarvan de schakelaar defect is. Een elektrisch gereedschap dat niet meer aan of uit kan worden gezet, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- Koppel het toestel los voordat u apparaatinstellingen maakt, accessoires wijzigt of het apparaat weglegt. Deze voorzorgsmaatregel voorkomt het onbedoeld starten van het elektrisch gereedschap.
- Houd ongebruikt elektrisch gereedschap buiten het bereik van kinderen. Sta niet toe dat mensen die er niet bekend mee zijn of deze instructies niet hebben gelezen, het apparaat gebruiken. Elektrisch gereedschap is gevaarlijk wanneer het wordt gebruikt door onervaren mensen.
- Onderhoud elektrisch gereedschap met zorg. Controleer of bewegende delen goed werken en niet vastlopen, of onderdelen zodanig kapot of beschadigd zijn dat de werking van het elektrisch gereedschap wordt aangetast. Laat beschadigde onderdelen repareren voordat u het apparaat gebruikt. Veel ongevallen worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrisch gereedschap.
- Houd snijgereedschappen scherp en schoon. Zorgvuldig onderhouden snijgereedschappen met scherpe snijkanten lopen minder snel vast en zijn gemakkelijker te hanteren.
- Gebruik elektrisch gereedschap, accessoires, inzetgereedschap, enz., Volgens deze instructies. Houd rekening met de arbeidsomstandigheden en de uit te voeren activiteit. Het gebruik van elektrisch gereedschap voor andere dan de beoogde toepassingen kan tot gevaarlijke situaties leiden.
- Laat uw elektrisch gereedschap alleen repareren door gekwalificeerd personeel en alleen met originele reserveonderdelen. Dit zorgt ervoor dat de veiligheid van het elektrisch gereedschap behouden blijft.

## 2. Veiligheidsinstructies voor alle toepassingen

### 2.1 Algemene waarschuwingen voor polijsten

- Dit elektrisch gereedschap is te gebruiken als polijstmachine. Let op alle waarschuwingen, instructies, illustraties en gegevens die u bij het apparaat ontvangt. Het niet opvolgen van de onderstaande instructies kan leiden tot elektrische schokken, brand en/of ernstig letsel.
- Dit elektrisch gereedschap is niet geschikt voor slijpen, schuren schuurpapier, werken met draadborstels, afsnijden slijpen. Toepassingen waarvoor het elektrisch gereedschap niet is bedoeld, kunnen gevaren en verwondingen veroorzaken.
- Gebruik geen accessoires die niet specifiek zijn ontworpen en aanbevolen door de fabrikant voor dit elektrisch gereedschap. Het feit dat u het accessoire aan uw elektrisch gereedschap kunt bevestigen, garandeert nog geen veilig gebruik.
- De toelaatbare snelheid van het gereedschap moet ten minste even hoog zijn als de op het elektrisch gereedschap aangegeven maximumsnelheid. Accessoires die sneller draaien dan toegestaan, kunnen worden vernietigd.
- De buitendiameter en dikte van het wisselplaatgereedschap moeten overeenkomen met de afmetingen van uw elektrisch gereedschap. Verkeerd gedimensioneerde gereedschappen kunnen niet adequaat worden afgeschermd of gecontroleerd.
- Slijpschijven, flenzen, schuurpads of andere accessoires moeten precies op de slijpspil van uw elektrisch gereedschap passen. Insteekgereedschappen die niet goed op de slijpspil van het elektrisch gereedschap passen, draaien ongelijkmatig, trillen zeer sterk en kunnen leiden tot verlies van controle.
- Gebruik geen beschadigde wisselplaatgereedschappen. Controleer voor elk gebruik insteekgereedschappen zoals slijpschijven op spanen en scheuren, schuurpads op scheuren, slijtage of zware slijtage, draadborstels op losse of gebroken draden. Als het elektrisch gereedschap of het wisselplaatgereedschap valt, controleert u of het beschadigd is of gebruikt u een onbeschadigd wisselplaatgereedschap. Wanneer u het gereedschap hebt gecontroleerd en geplaatst, houdt u mensen in de buurt buiten het vlak van het roterende gereedschap en laat u het gereedschap gedurende één minuut op maximale snelheid draaien. Beschadigd gereedschap breekt meestal tijdens deze testperiode.
- Draag persoonlijke beschermingsmiddelen. Gebruik afhankelijk van de toepassing volledige gezichtsbescherming, oogbescherming of een bril. Draag waar nodig een stofmasker, gehoorbescherming, beschermende handschoenen of een speciaal schort dat kleine schuur- en materiaaldeeltjes bij u weghoudt. De ogen moeten worden beschermd tegen rondvliegende vreemde lichamen die ontstaan tijdens verschillende toepassingen. Stofmaskers of gasmaskers moeten het stof filteren dat tijdens het gebruik ontstaat. Als u lange tijd wordt blootgesteld aan hard geluid, kunt u last krijgen van gehoorverlies.
- Zorg ervoor dat andere mensen een veilige afstand houden van uw werkgebied. Iedereen die de werkplek betreedt, moet persoonlijke beschermingsmiddelen dragen. Fragmenten van het werkstuk of gebroken gereedschappen kunnen wegvliegen en verwondingen veroorzaken, zelfs buiten het directe werkgebied.
- Houd het apparaat alleen vast bij de geïsoleerde gripoppervlakken bij het uitvoeren van werkzaamheden waarbij het gereedschap verborgen stroomkabels of zijn eigen netsnoer kan raken. Contact met een onder spanning staande lijn kan ook metalen delen van het apparaat van stroom voorzien en leiden tot een elektrische schok.
- Houd het netsnoer uit de buurt van draaiende steekgereedschappen. Als u de controle over het apparaat verliest, kan het netsnoer worden doorgesneden of bekneld raken en kan uw hand of arm vast komen te zitten in het draaiende inzetgereedschap.
- Leg het elektrisch gereedschap nooit neer voordat het wisselplaatgereedschap volledig tot

stilstand is gekomen. Het roterende wisselplaatgereedschap kan in contact komen met de plank, waardoor u de controle over het elektrische gereedschap kunt verliezen.

- Laat het elektrisch gereedschap niet draaien terwijl u het draagt. Uw kleding kan worden vastgelegd door per ongeluk contact te maken met het draaiende inzetgereedschap en het inzetgereedschap kan zich in uw lichaam boren.
- Reinig regelmatig de ventilatieopeningen van uw elektrisch gereedschap. De motorblower zuigt stof in de behuizing en een grote opeenhoping van metaalstof kan elektrische gevaren veroorzaken.
- Gebruik het elektrisch gereedschap niet in de buurt van brandbare materialen. Vonken kunnen deze materialen ontsteken.
- Gebruik geen inzetgereedschap waarvoor vloeibare koelvloeistoffen nodig zijn. Het gebruik van water of andere vloeibare koelvloeistoffen kan leiden tot een elektrische schok.

## 2.2 Tegenslag en bijbehorende waarschuwingen

- Tegenslag is de plotselinge reactie als gevolg van een gehaakt of geblokkeerd roterend wisselplaatgereedschap, zoals een slijpschijf, schuurpad, draadborstel, etc. Haken of blokkeren leidt tot een abrupte stop van het roterende wisselplaatgereedschap. Als gevolg hiervan wordt een ongecontroleerd elektrisch gereedschap versneld tegen de draairichting van het wisselplaatgereedschap op het blokkeringspunt.
- Als een slijpschijf bijvoorbeeld haakt of vastloopt in het werkstuk, kan de rand van de slijpschijf die in het werkstuk is ondergedompeld, verstrikt raken, waardoor de slijpschijf uitbreekt of een terugslag veroorzaakt. Het slijpwielt beweegt dan naar of van de operator af, afhankelijk van de draairichting van het wiel op het blokkeerpunt. Slijpschijven kunnen ook breken.
- Een kickback is het gevolg van onjuist of onjuist gebruik van het elektrisch gereedschap. Het kan worden voorkomen door passende voorzorgsmaatregelen te nemen zoals hieronder beschreven.
  - a) Houd het elektrisch gereedschap stevig vast en plaats je lichaam en armen in een positie waar je de terugslagkrachten kunt absorberen. Gebruik altijd de hulpgreep, indien beschikbaar, om de grootst mogelijke controle te hebben over terugslagkrachten of reactiemomenten tijdens het opstarten. De operator kan de terugslag- en reactiekrachten beheersen door passende voorzorgsmaatregelen te nemen.
  - b) Breng je hand nooit in de buurt van draaiend gereedschap. Het inzetgereedschap kan over uw hand bewegen in het geval van een terugslag.
  - c) Vermijd met je lichaam het gebied waar het elektrisch gereedschap zal worden verplaatst in het geval van een terugslag. De kickback drijft het elektrisch gereedschap aan in de richting tegengesteld aan de beweging van de slijpschijf op het blokkeerpunt.
  - d) Werk vooral voorzichtig op het gebied van hoeken, scherpe randen, etc. Voorkom dat wisselplaatgereedschappen terugkaatsen en vastlopen van het werkstuk. Het roterende inzetgereedschap heeft de neiging om vast te lopen in hoeken, scherpe randen of wanneer het stuitert. Dit zorgt voor controleverlies of tegenslag.
  - e) Gebruik geen ketting of gekarteld zaagblad. Dergelijke gereedschappen veroorzaken vaak een tegenslag of verlies van controle over het elektrische gereedschap.

## 2.3 Speciale veiligheidsinstructies voor het polijsten

- Laat geen losse delen van de polijstkap toe, vooral geen bevestigingskoorden. Bewaar of verkort de bevestigingskoorden. Losse, roterende bevestigingskoorden kunnen je vingers grijpen of vast komen te zitten in het werkstuk.

- Houd het te bewerken werkstuk nooit in uw hand of boven uw been. Bevestig het werkstuk aan een stalhouder. Het is belangrijk om het werkstuk goed vast te maken om het risico op fysiek contact of verlies van controle te minimaliseren.  
Ondersteun grote werkstukken om het risico op draaien of breken te verminderen.
- Grote werkstukken kunnen onder hun eigen gewicht buigen en moeten daarom op een geschikte manier worden ondersteund.
- Bewerk alleen materialen die in deze handleiding worden beschreven en die zijn goedgekeurd voor dit apparaat. Andere materialen kunnen leiden tot extra gevaren voor uw gezondheid of het milieu.

### **3. Omschrijving:**

1. Aan/uit schakelaar
2. Vergrendelknop
3. Elektronische cruise control
4. Asvergrendelingsknop
5. Slijpen / polijsten plaat
6. Schuren opzetstuk
7. Handvat
8. 2x zeshoekige schroeven
9. 2x koolborstels
10. Zeshoekige moersleutel

### **4. Vergadering**

#### **4.1 Grip**

- Plaats het handvat (7) over de beugels op de machinekop en bevestig het aan beide zijden met de zeshoekige schroeven (9).
- Het handvat kan worden gemonteerd voor links- of rechtshandige gebruikers.

#### **4.2 Slijp-/polijstplaat**

- Druk op de asvergrendelingsknop (4) en draai de schuur-/schuurplaat (5) totdat de asvergrendeling op zijn plaats klikt.
- Draai de polijst-/slijpplaat op de machineas vast door de asvergrendelingsknop vast te houden.
- De bevestiging van de polijst-/slijpschijf vervangen
- De polijst-/schuurplaat (5) heeft een klittenbandsluiting waaraan de polijst- en slijpschijven met klittenband eenvoudig bevestigd en ook verwijderd kunnen worden.
- Plaats de slijp- en slijpschijf op de rand en druk deze in het midden van de plaat.
- Om te verwijderen, houdt u de slijp- en slijpschijf tegen de rand en trekt u deze eruit.



## 5. Gebruiken

### 5.1 Beoogd gebruik

- De polijstmachine is een polijstgereedschap bedoeld voor het polijsten van metalen en geverfde oppervlakken. Verdeel het polijstmiddel gelijkmatig over de polijstschijf. Breng de polish niet rechtstreeks aan op het te polijsten oppervlak.

### 5.2 Beoogd gebruik

- Alle toepassingen met het apparaat die niet worden vermeld in het hoofdstuk "Beoogd gebruik" worden beschouwd als niet-beoogd gebruik.
- Het apparaat mag niet voor de volgende doeleinden worden gebruikt:
  - verwerking van andere materialen die niet in het beoogde gebruik zijn opgenomen,
  - gebruik met een zaagblad,
  - gebruik als stationair apparaat,
  - Drive voor andere apparaten
- Er is een risico op letsel.
- De gebruiker van het apparaat is aansprakelijk voor alle resulterende materiële schade en persoonlijk letsel veroorzaakt door onjuist gebruik.
- Als andere of niet-originele componenten op de machine worden gebruikt, vervalt de fabrieksgarantie.

### 5.3 Restrisico's

- Zelfs als het apparaat op de juiste manier wordt gebruikt, is er altijd een bepaald restrisico dat niet kan worden uitgesloten. De volgende potentiële gevaren kunnen worden afgeleid uit het type en het ontwerp van het hulpmiddel:
  - Contact met de onbeschermd schijf (cut)
  - Reiken in de nog steeds draaiende schijf (gesneden)
  - Delen van de schijf weggooien (gesneden of stomp letsel)
  - Weggooien van delen van het te verwerken materiaal (snijwond of stomp letsel)
  - Brandgevaar door rondvliegende vonken
  - Gehoorschade als gehoorbescherming niet wordt gedragen (gehoorverlies)
  - Inademing van schurende deeltjes van materiaal en schijf
  - elektrische schok bij het aanraken van niet-geïsoleerde elektrische componenten.
- Als de instructies in uw gebruiksaanwijzing niet worden opgevolgd, kunnen andere restrisico's ontstaan als gevolg van onjuist gebruik

## 6. Toepassing

- Volg bij het gebruik van wax en polijstmiddelen de instructies van de fabrikant!
- Trek de grove textielpolijstkap over de polijstplaat.
- Zorg ervoor dat de polijstkap vrij is van verontreinigingen.
- Verdeel het polijstmiddel gelijkmatig over de polijstschijf. Breng de polish niet rechtstreeks aan op het te polijsten oppervlak.
- Schakel de polijstmachines alleen in of uit wanneer het apparaat op het te polijsten oppervlak rust.

- Plaats het verlengsnoer over je schouder en werk eerst aan de vlakke en grote oppervlakken zoals de motorkap, kofferklep en het dak. Werk met vloeiende bewegingen.
- **Belangrijk! Laat de polijstmachines op het polijstoppervlak zitten, geen contactdruk!**
- Ga vervolgens verder met de verwerking van de kleinere oppervlakken (bijv. deuren). Laat het netsnoer vrij hangen.
- Verwijder voor de moeilijk bereikbare plaatsen de polijstkap van de plaat en bewerk deze gebieden met de hand. (bijv. achteruitkijkspiegels, bumpers, deurgrepen, enz.)
- Vervang nu de textielpolijstkap door de fijne polijstkap en trek deze over de polijstplaat. Zorg ervoor dat het vrij is van verontreinigingen. Verwijder de polijstlaag in dezelfde volgorde als waarin u de polish hebt aangebracht.
- **Aandacht! Zet geen druk op de polijstmachines!**

## 7. Gebruiksaanwijzing

### 7.1 Installatie van het polijstdeksel

- Het elektrisch gereedschap is voorzien van een verfijnde en een ruwe polijstkap. De ruwe polijsthoes is voor het aanbrengen van de polijstpasta. De verfijnde hoes is voor het polijsten.
- Het polijstdeksel moet stevig en waterpas aan het polijst wiel worden bevestigd.
- Er is een spindel slot aan de bovenkant van het apparaat. Druk ze er alleen in als het polijstdeksel stilstaat! Met de spindelvergrendeling wordt de spil geblokkeerd en kan de flens gemakkelijk van de spil worden gedraaid om het polijstdeksel te vervangen.

### 7.2 Montage van de handgreep (extra handgreep)

- Bevestig de "U" handgreep altijd stevig aan de machine voordat u deze in bedrijf stelt. De handgreep kan in een van de posities aan de zijkanten van de machine worden bevestigd. Houd de machine tijdens het polijsten stevig en stevig vast met beide handen (met één hand op de schakelhendel en de andere op de handgreep).

### 7.3 Aan/uit schakelaar

- Inschakelen: Druk op de vergrendelknop en druk vervolgens op de schakelaar.
- Uitschakelen: Laat de schakelaar los.

### 7.4 Snelheidsregeling

- Het apparaat is uitgerust met een elektrische snelheidsregelaar. De snelheidsindicator is gemarkeerd met cijfers "6,10,14,18,22,26,30". U kunt de snelheid verhogen door op de instelknop (1) op een hoger getal te drukken. Als u de snelheid wilt verlagen, drukt u op om het aantal te verlagen.

### 7.5 Penseel vervangen

- **LET OP:** Voordat u aan het apparaat werkt, moet u ervoor zorgen dat de schakelaar in de stand "UIT" staat en dat de netstekker is losgekoppeld.
- Verwijder met een schroevendraaier met platte kop de twee deksels van de borstelbehuizing.
- Verwijder de twee koolborstels en gooi ze weg. Opmerking: De borstels moeten altijd in paren worden vervangen.
- Schuif de nieuwe bustes erin, doe de deksels aan en draai ze vast met de schroevendraaier. De nieuwe bustes kunnen eerst vonken genereren totdat ze zich hebben aangepast aan het profiel van de motor. Herhaal het proces aan de andere kant.


## 7.6 Polijstmachines

- Verwijder de polijstlaag in dezelfde volgorde als waarin u de polish hebt aangebracht.
- Aandacht! Zet geen druk op de polijstmachines!
- Verzorgingstips:
  - Voor een optimale lakbescherming moet u uw auto 2 tot 3 keer per jaar polijsten.
  - Was je auto minimaal om de 2 weken. Vermijd het gebruik van huishoudelijke reinigingsmiddelen, omdat deze de verf kunnen bezetten en de waslaag kunnen afpellen.
  - Was je auto met een schone spons. Werk van boven naar beneden.
  - Insecten, vogelpoep en teervlekken moeten dagelijks van het verfoppervlak worden verwijderd.
  - Om te voorkomen dat het glasreinigingsmiddel het verfoppervlak bevochtigt, moet het op het washandje worden gespoten, niet rechtstreeks op het raamoppervlak.

## 8. Onderhoud

- Koppel het apparaat los voordat u werkzaamheden aan het apparaat uitvoert.
- Gebruik een vochtige doek om plastic voorwerpen schoon te maken. Gebruik geen reinigingsmiddelen, oplosmiddelen of scherpe voorwerpen.
- Reinig de ventilatieopeningen en bewegende delen regelmatig van stof met een zachte borstel.
- Vuile polijstapparatuur moet met de hand worden gewassen en aan de lucht worden gedroogd.
- Als er vonken ontstaan, moeten beide koolborstels (9) worden vervangen door een gespecialiseerde werkplaats.
- Gebruik alleen accessoires en reserveonderdelen die door de fabrikant worden aanbevolen. Als, ondanks onze kwaliteitscontroles en uw onderhoud, het apparaat op een dag uitvalt, laat het dan alleen repareren door een gekwalificeerde elektricien.

## 9. Technische gegevens

<b>Model</b>	<b>AR-HE-AP</b>
Nominale spanning	230-240 V
Nominale frequentie	50 Hz
Prestatie	1400 W
.RPM	800-3300
Klas	II 
Schijfgrootte	Ø 180 mm
Gewicht	2,9 kg

## 10. Milieuvriendelijke verwijdering

**⚠ Waarschuwing! voor verstikking!** Verpakkingsmateriaal is gevaarlijk voor kinderen. Laat kinderen nooit met verpakkingsmateriaal spelen.

### 10.1 Verwijdering en verpakking

- De verpakking van uw apparaat is gemaakt van materialen die nodig zijn om een effectieve bescherming tijdens het transport te garanderen. Deze materialen zijn volledig recyclebaar, waardoor de impact op het milieu wordt verminderd. Gooi de verpakking weg in een bak voor recyclebare materialen.

### 10.2 Verwijdering van oude apparatuur

- Oude apparaten moeten worden verwijderd in overeenstemming met de richtlijnen en de voorschriften voor lokale afvalverwijdering. Neem contact op met uw lokale administratie over het adres van het dichtstbijzijnde recyclingcentrum en lever uw apparaat daar af.



Het symbool van de doorgestreepte vuilnisbak op een oud elektrisch of elektronisch apparaat betekent dat het aan het einde van zijn levensduur niet met huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Inzamelpunten voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur zijn beschikbaar in uw regio voor gratis retournering. U kunt de adressen verkrijgen van uw stad of lokale overheid. U kunt [www.arebos.de](http://www.arebos.de) meer te weten komen over andere retouropties die door ons zijn gemaakt op onze website.

De gescheiden inzameling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur is bedoeld om hergebruik, recycling of andere vormen van nuttige toepassing van afvalstoffen mogelijk te maken en de negatieve gevolgen van verwijdering voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen.

#### Opmerking over het weggooien van de batterij

Het symbool van de doorgestreepte vuilnisbak op batterijen of accu's geeft aan dat ze aan het einde van hun levensduur niet met huishoudelijk afval mogen worden weggegooid. Als batterijen of accu's kwik (Hg), cadmium (Cd) of lood (Pb) bevatten, vindt u het betreffende chemische symbool onder het symbool van de doorgestreepte vuilnisbak. U bent wettelijk verplicht om oude batterijen en accu's na gebruik in te leveren. Dit kan gratis in de winkel of bij een ander afhaalpunt bij jou in de buurt. Adressen van geschikte inzamelpunten kunt u verkrijgen bij uw stad of lokale overheid.

**Onze klantenservice nummer: Tel. +49 (0) 931 9080 3000**

**Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-Mail: [info@arebos.de](mailto:info@arebos.de)**

Kantooradres: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

Het retouradres is te vinden in de opdruk: <https://www.arebos.de/impressum/>

## EU-conformiteitsverklaring



Wij, de

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Duitsland

verklaart hierbij dat de hieronder beschreven hulpmiddelen voldoen aan de relevante essentiële gezondheids- en veiligheidseisen van de EU-richtlijnen vanwege hun ontwerp en constructie, evenals in de ontwerpen die door ons op de markt worden gebracht.

Naam van het product: Auto Polijstmachine

Model nummer: AR-HE-AP

Item nummer: 4260627421794

Als het apparaat zonder onze toestemming wordt gewijzigd, verliest deze conformiteitsverklaring zijn geldigheid.

Richtsnoeren:

2014/30/EU

EU-norm:

NL 55014-1:2017

NL 55014-2:2015

EN 61000-3-3:2013

Datum/handtekening fabrikant/locatie:

Würzburg 04.10.2023

Handtekening:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Algemeen Directeur

Representatief voor deze gebruiksaanwijzing/technische gegevens:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Algemeen Directeur

Kantooradres:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Het retouradres is te vinden in de opdruk: <https://www.arebos.de/impressum/>

BTW-identificatienummer: DE 263752326

De rechtbank van inschrijving in het handelsregister is Würzburg, HRB 10082

AEEA-verordening nr. DE 61617071