

# AREBOS

## Multitool 300W

AR-HE-MW300



Volg alle veiligheidsmaatregelen in deze gebruiksaanwijzing om een veilig gebruik te garanderen.



Bedankt voor uw vertrouwen in AREBOS.

Dank u voor de aankoop van ons product. Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt. Als u het product aan een derde geeft, moet deze gebruiksaanwijzing samen met deze worden overhandigd. Bewaar de gebruiksaanwijzing voor toekomstig gebruik.

## Inhoudsopgave

<b>1. Veiligheidsmaatregelen .....</b>	<b>3</b>
1.1 Verklaring van symbolen .....	3
1.2 Correct gebruik .....	4
1.3 Veiligheidsinstructies en waarschuwingen .....	4
1.4 Algemene veiligheidswaarschuwingen voor elektrisch gereedschap .....	4
<b>2. Apparaatoverzicht .....</b>	<b>8</b>
2.1 Algemeen .....	8
2.2 Handvat links/rechts .....	8
2.3 Aansluiting voor stofzuiger .....	8
<b>3. Gebruiksaanwijzing .....</b>	<b>9</b>
3.1 Voor gebruik .....	9
3.2 Introductie van tools .....	10
3.3 Cruisecontrol .....	10
3.4 Gereedschap .....	10
3.5 Werken met de multitool .....	11
<b>4. Technische gegevens .....</b>	<b>12</b>
<b>5. Service en onderhoud .....</b>	<b>12</b>
<b>6. Instructies voor het weggooien .....</b>	<b>13</b>
6.1 Verwijdering en verpakking .....	13
6.2 Verwijdering van oude apparatuur .....	13
6.3 Betekenis van het symbool "vuilnisbak" .....	13
<b>EU-conformiteitsverklaring .....</b>	<b>14</b>

# 1. Veiligheidsmaatregelen

## 1.1 Verklaring van symbolen



Dit product is getest en gecertificeerd door TÜV Süd. Het symbool "GS" staat voor geteste veiligheid. Producten die compatibel zijn met die met dit merkteken zijn gemarkeerd, voldoen aan de eisen van de van de Duitse wet op de productveiligheid (ProdSG).



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



Dit product mag **niet** met het huisvuil worden weggegooid!



**Waarschuwing!** Lees de veiligheidsvoorschriften aandachtig door. Dat Het niet naleven van veiligheidsmaatregelen kan leiden tot ernstig letsel of schade. Bewaar de gebruiksaanwijzing op een veilige plaats.



**Waarschuwing!** Draag gehoorbescherming!



**Waarschuwing!** Draag een veiligheidsbril!



**Waarschuwing!** Draag beschermende handschoenen!



**Waarschuwing!** Draag een stofmasker.



**Waarschuwing voor elektrische spanning!**



Beschermende geïsoleerde behuizing

## 1.2 Correct gebruik

Dit elektrische gereedschap kan universeel worden gebruikt voor snijden, schuren en schrapen. Het is ideaal voor het werken dicht bij de rand en gelijk met de muur op hout, kunststoffen, non-ferrometalen, gipsplaat, wand- en vloertegels. Dit elektrische gereedschap mag alleen worden gebruikt met originele accessoires.

De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid in geval van oneigenlijk gebruik of manipulatie van de machine. De machine is alleen geschikt voor privégebruik. De machine is niet geschikt voor commercieel gebruik. Neem de veiligheidsinstructies, installatie- en bedieningsinstructies en de geldende voorschriften ter voorkoming van ongevallen in gelijke mate in acht.

## 1.3 Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

Het apparaat voldoet aan de veiligheidsvoorschriften die vereist zijn voor elektrische apparatuur. Lees de gebruiksaanwijzing voordat u het apparaat gebruikt. Onjuist gebruik kan leiden tot persoonlijk letsel en materiële schade. Mensen die niet bekend zijn met de instructies mogen het apparaat niet bedienen. Bewaar de gebruiksaanwijzing op een veilige plaats. Kinderen en adolescenten mogen het apparaat niet bedienen.

## 1.4 Algemene veiligheidswaarschuwingen voor elektrisch gereedschap

Lees alle veiligheidswaarschuwingen en alle instructies. Het niet opvolgen van de waarschuwingen en instructies kan leiden tot elektrische schokken, brand en/of ernstig letsel. Bewaar alle waarschuwingen en instructies voor toekomstig gebruik. De term "elektrisch gereedschap" in de waarschuwingen verwijst naar uw elektrisch gereedschap op netstroom (met snoer) of op accu (snoerloos) elektrisch gereedschap.

### 1) Werkzekerheid

a) Houd het werkgebied schoon en goed verlicht. Verwarrende of donkere gebieden nodigen uit tot

ongelukken.

b) Gebruik elektrisch gereedschap niet in een explosiegevaarlijke omgeving, bijv. in de buurt van ontvlambare vloeistoffen, gassen of stof. Elektrisch gereedschap produceert vonken die het stof of de dampen kunnen doen ontbranden.

c) Houd kinderen en omstanders uit de buurt tijdens het gebruik van elektrisch gereedschap.

Afleiding kan ertoe leiden dat u de controle over het stuur verliest.

## 2) Elektrische veiligheid

a) De stekkers van elektrisch gereedschap moeten hetzelfde zijn als het stopcontact. Verander de connector op geen enkele manier. Gebruik geen verloopstekkers met geaard (geaard) elektrisch gereedschap. Ongewijzigde stekkers en bijpassende stopcontacten verminderen het risico op elektrische schokken.

b) Vermijd fysiek contact met geaarde of gearde oppervlakken, zoals leidingen, radiatoren, fornuizen en koelkasten. Er is een verhoogd risico op een elektrische schok als uw lichaam geaard of geaard is.

c) Stel elektrisch gereedschap niet bloot aan regen of natte omstandigheden. Het binnendringen van water in elektrisch gereedschap verhoogt het risico op een elektrische schok.

d) Maak geen misbruik van de kabel. Gebruik het snoer nooit om het elektrisch gereedschap te dragen, eraan te trekken of de stekker uit het stopcontact te halen. Houd de kabel uit de buurt van hitte, olie, scherpe randen en bewegende delen. Stuk

of verwarde kabels verhogen het risico op een elektrische schok.

e) Als u elektrisch gereedschap buitenshuis gebruikt, gebruik dan een verlengsnoer dat geschikt is voor gebruik buitenshuis. Het gebruik van een kabel die geschikt is voor gebruik buitenshuis vermindert het risico op een elektrische schok.

f) Als het gebruik van elektrisch gereedschap in een vochtige ruimte onvermijdelijk is, gebruik dan een voeding die is beveiligd tegen aardlekschakelaars (RCD). Het gebruik van een aardlekschakelaar vermindert het risico op een elektrische schok.

## 3) Persoonlijke veiligheid

a) Blijf alert, let op wat u doet en gebruik uw gezond verstand bij het bedienen van elektrisch gereedschap. Gebruik geen elektrisch gereedschap als u moe bent of onder invloed bent van drugs, alcohol of medicijnen. Een moment van onoplettendheid bij het gebruik van elektrisch gereedschap kan leiden tot ernstig letsel.

b) Gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen. Draag altijd oogbescherming. Beschermende uitrusting zoals stofmaskers, antislip veiligheidsschoenen, veiligheidshelmen of gehoorbescherming, die onder de juiste omstandigheden worden gebruikt, zullen verwondingen verminderen.

c) Voorkom onbedoeld starten. Zorg ervoor dat de schakelaar in de uit-stand staat voordat u het gereedschap aansluit, oppakt of naar de stroombron en/of accu draagt. Het dragen van elektrisch gereedschap met uw vinger op de schakelaar of het inschakelen van elektrisch gereedschap dat de schakelaar heeft ingeschakeld, leidt tot ongelukken.

d) Verwijder alle afstelsleutels of moersleutels voordat u het elektrische gereedschap inschakelt. Een moersleutel of moersleutel die aan een draaiend onderdeel van het elektrisch gereedschap blijft zitten, kan letsel veroorzaken.

e) Ga niet te ver. Zorg er altijd voor dat je goed staat en je evenwicht bewaart. Dit zorgt voor een betere controle over het elektrische gereedschap in onverwachte situaties.

f) Kled je goed. Draag geen losse kleding of sieraden. Houd haar, kleding en handschoenen uit de

buurt van bewegende delen. Losse kleding, sieraden of lang haar kunnen verstrikt raken in bewegende delen.

g) Indien er voorzieningen zijn voor het aansluiten van stofafzuig- en opvanginrichtingen, zorg er dan voor dat deze op de juiste wijze worden aangesloten en gebruikt. Het gebruik van stofopvangapparatuur kan stofgerelateerde gevaren verminderen.

#### 4) Gebruik en onderhoud van elektrisch gereedschap

a) Het elektrisch gereedschap mag niet met geweld worden gebruikt. Gebruik het juiste elektrische gereedschap voor uw toepassing. Het juiste elektrische gereedschap zal het werk beter en veiliger uitvoeren met de snelheid waarvoor het is ontworpen.

b) Gebruik het elektrische gereedschap niet als het niet met de schakelaar kan worden in- en uitgeschakeld. Elk elektrisch gereedschap dat niet met de schakelaar kan worden bediend, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.

b) Trek de stekker uit het stopcontact en/of de accu uit het elektrische gereedschap voordat u instellingen uitvoert, accessoires vervangt of elektrisch gereedschap opbergt. Dergelijke preventieve veiligheidsmaatregelen verminderen het risico dat het elektrisch gereedschap per ongeluk wordt gestart.

d) Bewaar elektrisch gereedschap dat niet in gebruik is buiten het bereik van kinderen en laat personen die niet bekend zijn met het elektrisch gereedschap of deze instructies niet toe om het elektrisch gereedschap niet te bedienen. Elektrisch gereedschap is gevaarlijk in de handen van ongetrainde gebruikers.

e) Onderhoud van elektrisch gereedschap. Controleer op verkeerde uitlijning of vastlopen van bewegende delen, breuk van onderdelen en andere omstandigheden die de werking van het elektrisch gereedschap kunnen beïnvloeden. Als het elektrisch gereedschap beschadigd is, laat het dan repareren voor gebruik. Veel ongelukken worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrisch gereedschap.

f) Houd het snijgereedschap scherp en schoon. Goed onderhouden snijgereedschappen met scherpe snijkanten binden minder gemakkelijk en zijn gemakkelijker te bedienen.

g) Gebruik het elektrisch gereedschap, de accessoires en inzetstukken van het gereedschap, enz. in overeenstemming met deze instructies en rekening houdend met de werkomstandigheden en de uit te voeren werkzaamheden. Het gebruik van het elektrisch gereedschap voor andere werkzaamheden dan waarvoor het bedoeld is, kan tot een gevaarlijke situatie leiden.

#### 5) Dienstverlening

a) Laat uw elektrisch gereedschap repareren door een gekwalificeerde reparateur en gebruik alleen originele reserveonderdelen. Dit zorgt ervoor dat de veiligheid van het elektrische gereedschap behouden blijft.

#### **Veiligheidsinstructies specifiek voor dit elektrische gereedschap:**

- Houd het elektrische gereedschap tijdens het werken met beide handen vast en zorg ervoor dat het een goede grip en balans heeft. Het is veiliger om het elektrische gereedschap met beide handen te geleiden.

- Zet het werkstuk vast. Een werkstuk dat in een klem of bankschroef wordt gehouden, wordt steviger vastgehouden dan een werkstuk dat in de hand wordt gehouden.

- Houd je werkruimte schoon. Materiaalmengsels kunnen bijzonder gevaarlijk zijn. Stof van lichte metaallegeringen kan verbranden of exploderen.
- Gebruik het apparaat niet als het netsnoer of de stekker beschadigd is.
- Raak het netsnoer niet aan als het beschadigd of doorgesneden is tijdens het gebruik van het apparaat. Haal de stekker van het apparaat onmiddellijk uit het stopcontact en laat het repareren door een gekwalificeerd persoon of bij uw servicecentrum. Beschadigde leidingen verhogen het risico op een elektrische schok.
- Draag beschermende handschoenen bij het vervangen van gereedschap in het apparaat. Gereedschap wordt warm bij langdurig gebruik.
- Gebruik het elektrische gereedschap alleen voor droog slijpen/zagen/snijden.
- Gebruik het apparaat niet als het vochtig is en gebruik het niet in een vochtige omgeving. Het binnendringen van water in een elektrisch apparaat verhoogt het risico op een elektrische schok.
- Houd uw handen uit de buurt van het zaagblad. Raak de onderkant van het werkstuk niet aan. Contact met het zaagblad kan letsel veroorzaken.
- Gebruik een geschikte detector om verborgen nutsvoorzieningen/leidingen te lokaliseren of neem contact op met lokale nutsbedrijven. Contact met stroomkabels kan leiden tot brand of elektrische schokken. Schade aan een gasleiding kan leiden tot een explosie. Het binnendringen van een waterleiding kan leiden tot materiële schade of elektrische schokken.
- Als u het apparaat buitenshuis gebruikt, sluit het dan altijd aan via een aardlekschakelaar (RCD) met een maximale uitschakelstroom van 30 mA. Als u een verlengsnoer gebruikt, gebruik dan altijd een kabel die is goedgekeurd voor gebruik buitenshuis.

**Waarschuwing!** Schadelijk/vervuilend stof dat tijdens het slijpen ontstaat, vormt een risico voor de gezondheid van de persoon die het apparaat bedient en voor iedereen die zich in de buurt van het werkgebied bevindt.

Draag een veiligheidsbril en een stofmasker! Zorg bij het bewerken van kunststoffen, verven, vernissen, enz. voor voldoende ventilatie.

Doordrenk de te bewerken materialen of het oppervlak niet met vloeistoffen op basis van oplosmiddelen.

### **Trilling**

Uw hand en arm zijn onderhevig aan trillingen tijdens het werken met dit apparaat.

Als je de juiste maatregelen neemt, kun je de blootstelling aan deze trillingen verminderen.

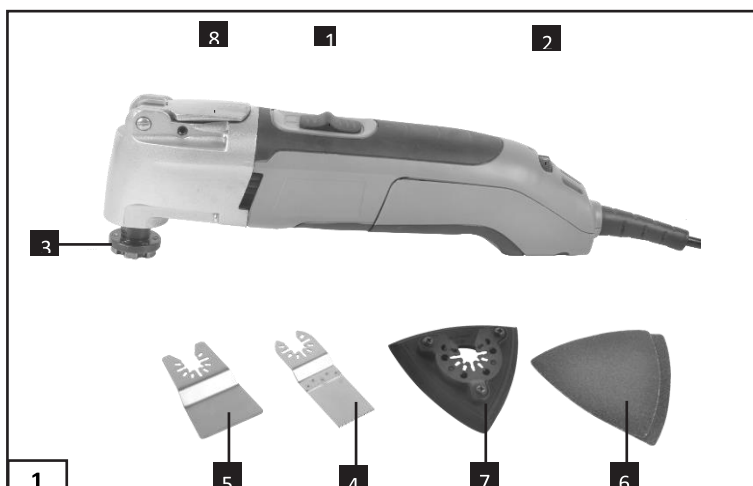
- Neem regelmatig pauzes of verander het soort werk dat u regelmatig doet als er sterke trillingen bij betrokken zijn.
- Houd je handen warm.
- Houd de machine tijdens het werk niet meer vast dan nodig is.
- Gebruik alleen machines en slijpmachines die in perfecte staat verkeren.
- Kies voor machines met variabele snelheid de snelheid op basis van de vereisten van de uit te voeren taak.

Als u deze aanbevelingen niet opvolgt, kunt u gezondheidsproblemen krijgen als u lange tijd werkt op werkplekken die veel trillingen genereren.

## 2. Apparaatoverzicht

### 2.1 Algemeen

1. Aan/uit-schakelaar
2. Oscillatie snelheidsknop capuchon
3. Klemmende plaat
4. Zaagblad
5. Schraapmes
6. Schuurpapier
7. Steunplaat
8. Snel vergrendelen sleutel

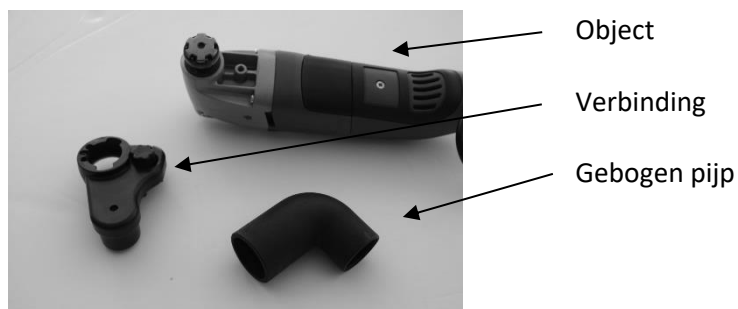


### 2.2 Handvat links/rechts



Lijn het handvat naar links of rechts uit, afhankelijk van uw sterkere hand.

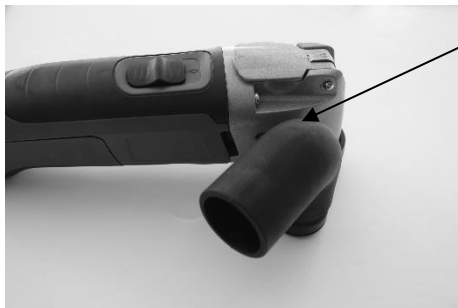
### 2.3 Aansluiting voor stofzuiger







Sluit de connector met uw hand aan op de gebogen  
buis



Plaats de gebogen buis tegen de connector. Bij  
gebruik van deze aansluiting moet het stuur aan de  
linkerkant worden aangesloten. Elke in de handel  
verkrijgbare industriële reiniger past op de aansluiting  
(binnendiameter 35 mm).

## 3. Gebruiksaanwijzing

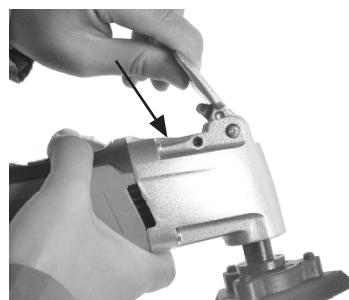
### 3.1 Voor gebruik

Controleer of het apparaat en de kabel in goede staat verkeren en veilig te gebruiken zijn. Volg alle veiligheidsinstructies op. Pas op dat u de ventilatieopeningen niet met uw hand bedekt. Richt het apparaat niet op uw gezicht wanneer u het voor het eerst inschakelt, maar zorg ervoor dat u de ventilatieopeningen niet met uw hand bedekt. Gereedschap dat niet stevig is vastgeklemd, kan losraken of breken wanneer de machine een hoge snelheid bereikt. Zorg ervoor dat het gereedschap vastzit en dat de vergrendelingsknop perfect gesloten is.

### 3.2 Introductie van tools



Open de vergrendelknop om gereedschap aan te sluiten



Sluit de schakelaar om ze te bevestigen

### 3.3 Cruisecontrol



Snelkiezen

Stel het wiel aan de achterkant van het uiteinde af tussen niveau 1 tot 6 (snelheid 15000 - 21000 tpm).

Test eerst de juiste snelheid op een monster.

### 3.4 Gereedschap

Schraapmes (2)

Materialen: houtmaterialen, gipsplaat, kunststoffen en andere zachte materialen. Niet voor spijkers, schroeven, non-ferrometalen en tegels.

Toepassing: Schraap de verf eraf en lijm op de vloer.



2

Slijpschijf (3)

Materiaal:

Elk materiaal, afhankelijk van het schuurpapier

Toepassing:

- Licht droog schuren/schuren op moeilijk bereikbare plaatsen.
- Schuren van hout, verf, glas en steen.



3

#### Sägeblatt (4)

##### Materiaal:

Houtmaterialen, gipsplaten, kunststoffen en andere zachte materialen. Niet voor spijkers, schroeven, non-ferrometalen en tegels.

##### Toepassing:

- Klein snij- en zaagwerk in krappe ruimtes.
- Bijvoorbeeld voor het snijden van precieze gaten in meubels en voor doe-het-zelftoepassingen. Snijden van profielen.



### 3.5 Werken met de multitool

#### Aan/uit:

Schuif de AAN/UIT-schakelaar (1) naar voren (stand I) om de machine in te schakelen.

Schuif de AAN/UIT-schakelaar (1) naar achteren (stand O) om de machine uit te schakelen.

#### Selectie oscillatiesnelheid (B6):

Selecteer de gewenste oscillatiesnelheid met behulp van de oscillatiesnelheidsknop (2).

**OPMERKING:** De vereiste oscillatiesnelheid is afhankelijk van het materiaal en de werkomstandigheden en kan worden bepaald door een praktijktest.

#### Principe:

Door de oscillerende aandrijving oscilleert het gereedschap tot 22.000 keer per minuut rond de aandrijfjas. Hierdoor dringt het gereedschap zonder veel moeite in het materiaal en snijdt het smalle gebieden schoon en gelijkmatig.

#### Snijden:

Snijd alleen zachte tegels en stenen materialen. Zaag geen harde materialen zoals keramiek en graniet. Niet voor spijkers, schroeven, non-ferrometalen en tegels.

#### Malen:

Gebruik alleen perfect geschuurde/geschuurde messen. Zorg ervoor dat u gelijkmatige druk uitoefent en draai de machine rond het werkgebied.

Overmatige werkdruk zal leiden tot ernstige slijtage van de machine en schuur-/schuurbladen, in plaats van betere resultaten.

Schurend plaatwerk dat op metaal is gebruikt, mag daarna niet meer op hout worden gebruikt.

## 4. Technische gegevens

Functie	Gegevens
Netspanning	230-240V wisselstroom
Stationair toerental	15.000 – 22.000 tpm
Klas	II
Geluidsniveau	89,2 dB(A)
Geluidsvermogensniveau	100,2 dB(A)
Onzekerheid K	3 dB(A)
Trilling	a(h)= 4.464m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K	1,5 m/s <sup>2</sup>

## 5. Service en onderhoud

Haal de stekker uit het stopcontact voordat u werkzaamheden aan de machine uitvoert.

Reinig de plastic onderdelen met adamp kleding.

Gebruik geen schoonmaakmiddelen, oplosmiddelen of scherpe voorwerpen.

Reinig de ventilatieopeningen en bewegende delen regelmatig van stof met een zachte borstel of borstel.

Gebruik alleen accessoires en reserveonderdelen die door de fabrikant worden aanbevolen. Mocht het apparaat ondanks onze kwaliteitscontroles en uw onderhoud op een dag defect raken, laat het dan alleen repareren door een erkende elektricien.

## 6. Instructies voor het weggooien

### 6.1 Verwijdering en verpakking

Zorg ervoor dat de verpakking op de juiste manier wordt weggegooid in overeenstemming met de richtlijnen en normen die in uw regio van toepassing zijn. Een deel van de verpakking kan uit plastic zakken bestaan - let er vooral op dat ze niet in de handen van kinderen komen. Er bestaat verstikkingsgevaar!

### 6.2 Verwijdering van oude apparatuur

Afgedankte apparatuur moet worden afgevoerd in overeenstemming met de richtlijnen en voorschriften voor plaatselijke afvalverwerking.

### 6.3 Betekenis van het symbool "vuilnisbak"



Bescherm ons milieu, elektrische apparaten horen niet bij het huisvuil. Gebruik de daarvoor bestemde inzamelpunten voor het weggooien van elektrische apparaten en lever uw elektrische apparaten in die u niet meer zult gebruiken. Op deze manier helpen ze de mogelijke effecten van onjuiste verwijdering op het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen. Zo draagt u uw steentje bij aan het hergebruik, de recycling en andere vormen van terugwinning van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. Informatie over waar u de apparaten moet weggooien, kunt u verkrijgen bij uw gemeente of gemeentebestuur.

**Onze klantenservice: +49 (0) 931-45232700**

## EU-conformiteitsverklaring

Wij, de

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

Wij verklaren hierbij dat de hieronder genoemde apparaten voldoen aan de relevante essentiële veiligheids- en gezondheidseisen van de EU-richtlijnen vanwege hun ontwerp en constructie, evenals in de ontwerpen die we op de markt brengen.

Naam van het product: Arebos Multi-Tool 300W

Artikelnummer: 4260551589904

Model nummer: AR-HE-MW300

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

Getest op:

EN 55014-1 :2006/A2:2011

EN 55014-2 :2015

EN 61000-3-2:2014

EN61000-3-3:2013

EN 62841-1 :2015EN 62841-2-4 :2014

AfPS GS:2014:01 PA

EU-norm:

Richtlijn 2006/42/EG

Richtlijn 2014/30/EG

Datum/handtekening Fabrikant/locatie:

Würzburg 30.11.2023



Handtekening: Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Gedelegeerd Bestuurder

Vertegenwoordiger van deze gebruiksaanwijzing/technische gegevens:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Gedelegeerd Bestuurder

Kantoor adres:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10 – 11

97074 Würzburg

Het retouradres vindt u in het impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

Btw-identificatienummer: DE 263752326

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

WEEE-Reg.--Nr. DE 61617071