

Originele gebruiksaanwijzing – AREBOS decoupeerzaag

AREBOS

Figuurzaag

AR-HE-SS810



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



Bedankt voor uw vertrouwen in AREBOS.

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.

Inhoudsopgave

1. Veiligheid	2
1.1 Uitleg van de symbolen	2
1.2 Beoogd gebruik.....	3
1.3 Veiligheid	3
1.4 Werkzekerheid	4
1.5 Elektrische veiligheid	4
1.6 Veiligheid van personen	4
1.7 Gebruik en behandeling van het elektrisch gereedschap	5
1.8 Diensten.....	5
1.9 Veiligheidsinstructies voor alle zagen	5
1.10 Veiligheidsinstructies voor decoupeerzagen	6
1.11 Aanvullende veiligheidsinstructies	6
2 Installatie	7
2.1 Leveringsomvang.....	7
2.2 Uw apparaat in één oogopslag.....	8
2.3 Inbedrijfstelling.....	8
3 Gebruiken	9
4. Technische gegevens	10
5. Reiniging en onderhoud	11
5.1 Reiniging	11
5.2 Onderhoud / Storingsdiagnose	11
6. Verwijdering instructies	12
6.1 Verwijdering en verpakking.....	12
6.2 Verwijdering van oude apparatuur	12
6.3 Betekenis van het symbool "vuilnisbak"	12
EU-conformiteitsverklaring	13

1. Veiligheid

1.1 Uitleg van de symbolen



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 veiligheidsvoorschriften zorgvuldig door. Dat het niet naleven van veiligheidsmaatregelen kan leiden tot ernstig letsel of schade. Bewaar de gebruiksaanwijzing op een veilige plaats.



Wees vooral voorzichtig bij het hanteren van dit product.



Waarschuwing! Draag gehoorbescherming!



Waarschuwing! Draag een veiligheidsbril!



Waarschuwing! Draag een lichtmasker!



Waarschuwing voor elektrische spanning!

1.2 Beoogd gebruik

- Het apparaat is ontworpen voor het zagen van hout, kunststoffen, metaal en andere materialen.
- Het apparaat is niet ontworpen voor commercieel gebruik. Algemeen aanvaarde voorschriften voor ongevallenpreventie en bijgevoegde veiligheidsinstructies moeten in acht worden genomen.
- Voer alleen activiteiten uit die in deze gebruiksaanwijzing worden beschreven. Ieder ander gebruik is ongeoorloofd misbruik.
- De fabrikant is niet aansprakelijk voor eventuele schade die hieruit voortvloeit.

1.3 Veiligheid

- **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 dat in de veiligheidsinstructies wordt gebruikt, verwijst naar elektrisch gereedschap op netvoeding (met een netsnoer) en elektrisch gereedschap op batterijen (zonder netsnoer).

1.4 Werkzekerheid

- Houd uw werkruimte schoon en goed verlicht. Rommelige of onverlichte werkplekken kunnen tot ongelukken leiden.
- 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.

1.5 Elektrische veiligheid

- De stekker 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 verstrengelde 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.

1.6 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 op de voeding en/of de Sluit de batterij aan, pak hem op of draag hem. Als u uw vinger op de schakelaar hebt wanneer u het elektrische gereedschap draagt of het apparaat aansluit op de voeding wanneer deze 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.

1.7 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 kan niet meer worden in- of uitgeschakeld, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- Verwijder de stekker uit het stopcontact en/of verwijder de batterij voordat u apparaatinstellingen maakt, accessoires wijzigt of het apparaat weglegt. Deze voorzorgsmaatregel voorkomt dat het elektrisch gereedschap onbedoeld start.
- Houd ongebruikt elektrisch gereedschap buiten het bereik van kinderen. Sta niet toe dat mensen die niet bekend zijn met het apparaat het apparaat gebruiken, of deze instructies niet hebben gelezen. Elektrisch gereedschap is gevaarlijk als het wordt gebruikt door Onervaren mensen kunnen worden gebruikt.
- Onderhoud elektrisch gereedschap met zorg. Controleer of bewegende delen goed werken en niet vastlopen, ongeacht of onderdelen zodanig zijn gebroken of beschadigd dat de functie 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 daarbij rekening met de arbeidsomstandigheden en de uit te voeren omstandigheden Activiteit. Het gebruik van elektrisch gereedschap voor andere dan de beoogde toepassingen kan tot gevaarlijke situaties leiden.

1.8 Diensten

- Laat uw elektrisch gereedschap alleen reinigen door gekwalificeerd personeel en alleen met origineel reparatie reserveonderdelen. Dit zorgt ervoor dat de veiligheid van het elektrisch gereedschap blijft behouden.

1.9 Veiligheidsinstructies voor alle zagen

- zaaggebied en aan het zaagblad. Als beide handen de zaag vasthouden, kan deze uit de Zaagblad zal niet gewond raken.
- Niet onder het werkstuk reiken. Er is een risico op letsel bij contact met het zaagblad. Leid het elektrisch gereedschap alleen tegen het werkstuk als het is ingeschakeld. Anders bestaat het risico op terugslag als het gereedschap vast komt te zitten in het werkstuk.
- Houd het te zagen werkstuk nooit in uw hand of over uw been.

Bevestig het werkstuk aan een stalhouder. Het is belangrijk om het werkstuk goed te bewaren om het risico op fysiek contact, knippen van het zaagblad of verlies van controle te minimaliseren.

- Gebruik bij het snijden in de lengterichting altijd een stop- of rechte randgeleider. Dit verbetert de snij nauwkeurigheid en vermindert de kans dat het zaagblad vastloopt.
- Controleer voor het zagen hout, spaanplaat, bouwmaterialen, enz. Controleer deze op vreemde voorwerpen zoals spijkers, schroeven en verwijder deze indien nodig.
- Ondersteun grote platen om het risico op terugslag van een vastgelopen zaagblad te verminderen. Grote platen kunnen onder hun eigen gewicht buigen. Platen moeten aan beide zijden worden ondersteund, zowel in de buurt van de zaagspleet als aan de rand.
- Gebruik geen stompe of beschadigde zaagbladen. Zaagbladen met stompe of verkeerd uitgelijnde tanden veroorzaken verhoogde wrijving, knippen van het zaagblad en terugslag als gevolg van een te smalle zaagopening.
- Draai voor het zagen de snijhoekinstelling vast. Als de instelling tijdens het zagen verandert, kan het zaagblad vastlopen en kan er een terugslag optreden.
- Wees vooral voorzichtig met dipsneden in bestaande muren of andere gebieden die niet zichtbaar zijn. Het neerstortende zaagblad kan vastlopen en terugslag veroorzaken bij het zagen in verborgen voorwerpen.
- Na het uitschakelen remt u het zaagblad niet af door het zijwaarts in te drukken. Het zaagblad kan beschadigd zijn, breken of een terugslag veroorzaken.
- Stof van materialen zoals loodhoudende verf, sommige houtsoorten, mineralen en metaal kan schadelijk zijn voor de gezondheid en kan leiden tot allergische reacties, aandoeningen van de luchtwegen en/of kanker. Asbesthoudend materiaal mag alleen door specialisten worden verwerkt.
- Gebruik indien mogelijk een stofafzuiger.
- Zorg voor een goede ventilatie van de werkplek.
- Het wordt aanbevolen om een gasmasker te dragen. Neem de voorschriften in acht die in uw land van toepassing zijn voor de te verwerken materialen. Gebruik indien mogelijk een stofafzuiger. Blaas de ventilatieopeningen regelmatig uit. Bij het verwerken van metalen kan geleidend stof neerslaan in het elektrische gereedschap. De beschermende isolatie van het elektrisch gereedschap kan in het gedrang komen.
- Verwerk alleen zachte materialen zoals hout, gipsplaat met behulp van het dompelgesneden zaagproces.

1.10 Veiligheidsinstructies voor decoupeerzagen

- Zorg ervoor dat de voetplaat stevig rust tijdens het zagen. Een gekanteld zaagblad kan breken of leiden tot smeergeld.
- In het geval van een dompelsnede die niet haaks is gemaakt, zet u de geleidingsplaat vast van de zaag tegen zijdelingse verplaatsing. Zijdelingse verplaatsing kan leiden tot vastlopen van het zaagblad en dus tot terugslag.
- Controleer het zaagblad op dichtheid. Een los zaagblad kan eruit vallen en je verwonden.
- Houd bij het uitwerpen van het zaagblad het elektrisch gereedschap zo vast dat geen persoon of dier gewond raakt door het uitgeworpen zaagblad.
- De contactbeveiliging die aan de behuizing is bevestigd, voorkomt onbedoeld contact van het zaagblad tijdens de bewerking en mag niet worden verwijderd.

1.11 Aanvullende veiligheidsinstructies

- Grijp het elektrisch gereedschap bij de geïsoleerde gripoppervlakken bij het uitvoeren van werkzaamheden waarbij het gereedschap verborgen hoogspanningslijnen of zijn eigen

Netsnoer kan raken. Contact met een onderspanningslijn geeft ook energie aan de metalen onderdelen van het elektrisch gereedschap en resulteert in een elektrische schok.

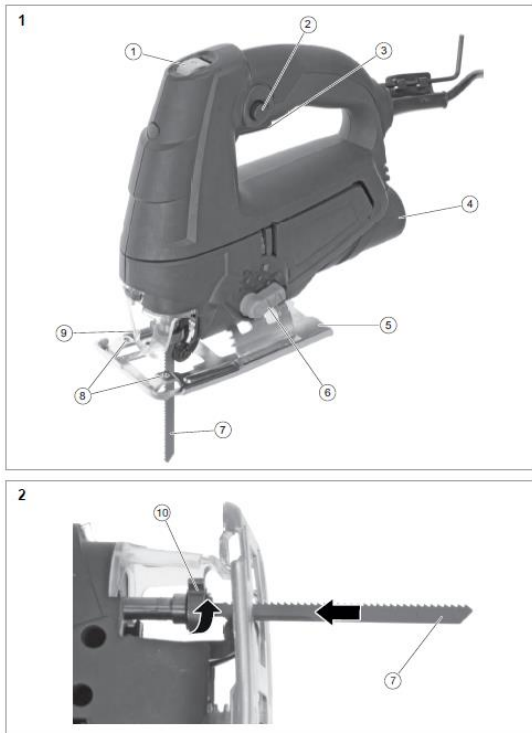
- Gebruik voordat u gaat werken de juiste apparatuur om te controleren of er verborgen toevoerleidingen in het werkgebied zijn. Vraag het bij twijfel aan de verantwoordelijke pensioenmaatschappij. Contact met elektrische bedrading kan leiden tot brand en elektrische schokken. Het beschadigen van een gasleiding kan leiden tot een explosie. Het beschadigen van een waterleiding zal grote materiële schade veroorzaken of kan een elektrische Klap veroorzaken.
- Wacht tot het elektrisch gereedschap tot stilstand is gekomen voordat u het neerzet. Het gereedschap kan vast komen te zitten en leiden tot verlies van controle over het elektrische gereedschap lood.
- Zet het werkstuk vast. Een werkstuk dat met een klemrichting of bankschroef op zijn plaats wordt gehouden, wordt steviger vastgehouden dan met uw hand.
- Houd uw werkruimte schoon. Gemengde vervuiling door verschillende stoffen is bijzonder gevaarlijk. Licht metaalstof (bijv. aluminium) kan gemakkelijk ontbranden of ontploffen.
- Gebruik het elektrische gereedschap niet met een beschadigde kabel. Raak een beschadigd snoer niet aan en koppel het onmiddellijk los. Beschadigde kabels verhogen het risico op elektrische schokken.
- Vermijd oververhitting van het apparaat en het werkstuk. Overmatige hitte kan gereedschappen verslechteren en Beschadig het apparaat.
- Kort na het werken kan het gereedschap erg heet zijn. Laat een heet gereedschap afkoelen. Het aanraken van heet gereedschap kan brandwonden veroorzaken.
- Reinig een heet gereedschap nooit met brandbare vloeistoffen. Er is brand- en ontploffingsgevaar.
- Houd handgrepen droog en vetvrij. Gladde handgrepen kunnen tot ongelukken leiden lood.
- Neem altijd de geldende nationale en internationale veiligheids-, gezondheids- en arbeidsvoorschriften in acht. Voordat u met het werk begint, moet u meer weten over de voorschriften die van toepassing zijn op de plaats van gebruik van het apparaat.
- Houd er rekening mee dat de bewegende delen zich ook achter ventilatieopeningen kunnen bevinden.
- Pictogrammen die zich op uw apparaat bevinden, mogen niet worden verwijderd of afgedekt. Kennisgevingen op het apparaat die niet langer leesbaar zijn, moeten onmiddellijk worden vervangen.

2 Installatie

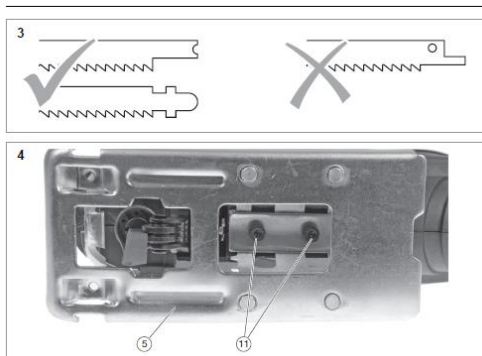
2.1 Leveringsomvang

- Figuurzaag
- Zaagblad 1x
- Adapter voor stofafzuiging
- Gebruiksaanwijzing

2.2 Uw apparaat in één oogopslag



1. Snelheidsregelaar
2. Vergrendelingsknop voor continu gebruik
3. Aan/uit schakelaar
4. Chipuitwerping
5. Base
6. Schakelaar voor slingerslag
7. Zaagblad
8. Borgschroeven voor scheurhek
9. Stofkap
10. Schroef



(gebruik alleen geschikte zaagbladen, zie foto)

2.3 Inbedrijfstelling

- Het zaagblad klemmen – risico op letsel! Koppel het apparaat los voordat u eraan werkt!
- Kort na het zagen kan het zaagblad erg heet zijn. Er is kans op brandwonden! Laat een heet zaagblad afkoelen. Reinig een heet zaagblad nooit met brandbare vloeistoffen.

- Er is ook een risico op snijden op het staande zaagblad! Draag handschoenen bij het verwisselen van het zaagblad.
- Geschikte zaagbladen: Zie foto hierboven.
 - Draai de vergrendelingshuls (10) 90° en houd deze op zijn plaats.
 - Steek het zaagblad (7) zo ver mogelijk in het recipiënt.
 - Laat de vergrendelingshuls los (10).
 - Zorg ervoor dat het zaagblad stevig is vastgeklemd.

3 Gebruiken

- Controleer dit voordat u inschakelt!
- Controleer de veilige staat van het apparaat:
- Controleer of er zichtbare gebreken zijn.
- Controleer of alle onderdelen van het apparaat stevig zijn gemonteerd.

In-/uitschakelen

- Inschakelen: Druk op de aan/uit-schakelaar (3).
- Uitschakelen: Laat de aan-uitschakelaar los.
- Continue werking: druk op de vergrendelingsknop (2) terwijl u de aan/uit-schakelaar ingedrukt houdt.
- Stel de gewenste slagsnelheid in met de draaiknop (1).

Snijhoek aanpassen

- Het apparaat biedt de mogelijkheid om een snijhoek tot 45° in te stellen.
- Schroef schroeven los (11).
- Draai de bodemplaat (5) in de gewenste hoek.
- Schroeven (11) opnieuw aandraaien

Pendelslag aanpassen

- Slingerslag aanpassen met schakelaar (6):
- Schakelpositie (0) = hard materiaal
- Schakelpositie (1-3) = zacht materiaal
- Opmerking: Een hogere instelling voor de slingerslag verhoogt de snijsnelheid, maar kan leiden tot ruwere snijkanten.

Aansluiten van het stofzuigstelsel

- Voorzichtigheid! Letsel! Gebruik een speciale stofzuiger bij het stofzuigen van bijzonder gezondheidsbedreigend, kankerverwekkend of droog stof.
- Sluit de zuigslang van een geschikte stofzuiger aan op spaanuitwerping (4).
- Gebruik indien nodig de meegeleverde adapter.

Zaag

- **WAARSCHUWING!** Risico op tegenslag! Leid de zaag altijd; nooit het werkstuk! Houd het apparaat altijd stevig met beide handen vast.
Trek de zaag nooit naar achteren!
Kantel het zaagblad nooit!
- **GEVAAR!** Letsel! Houd het te bewerken werkstuk nooit in uw hand, op uw schoot of tegen andere delen van het lichaam.
Klem het werkstuk altijd stevig vast.
Bewerk geen werkstukken die te klein zijn om te worden geklemd.
- **AANDACHT!** Risico op schade aan het apparaat! Gebruik alleen zaagbladen die geschikt zijn voor het te bewerken materiaal.
Leid de zaag altijd alleen met matige inspanning.

- Plaats het te snijden materiaal op een vlakke, geschikte ondergrond en zet het vast tegen uitglijden.
- Markeer de snijlijn.
- Pak het apparaat stevig vast met één hand en plaats het op het werkstuk met de voorrand van de voetplaat.
- Schakel het apparaat in.
- Druk het apparaat stevig tegen het werkstuk en zaag langzaam langs de snijlijn (trek de zaag nooit naar achteren!).

Indicaties voor zagen

- Bij het zagen moet de bodemplaat stevig en over het gehele oppervlak van het werkstuk rusten.
- In het geval van uitsparingen (bijvoorbeeld uitsparingen in keukenbladen) moet eerst een gat worden gemaakt met voldoende diameter worden geboord in het werkstuk waaruit de zaag is geboord is gepland.
- Breng bij het zagen van metaal langs de snijlijn koelvloeistof of smeermiddel aan.
- Gebruik bij het zagen van kleine of dunne werkstukken altijd een stabiel oppervlak of een zaagtafel.
- Zaagbogen, cirkels, etc. met een lage toevoer.

Onderscheidende kenmerken van het zagen van kunststof

- Gebruik indien mogelijk een nieuw zaagblad voor het zagen van kunststof.
- Zorg er bij het zagen voor dat het voer stevig is. Als je te langzaam zaagt, zal het plastic opwarmen, zachter worden en zich op de zaagtanden nestelen. De snede zal onrein zijn en u zult het zaagblad moeten reinigen.

Onderscheidende kenmerken van het zagen van metaal

- Gebruik voor het zagen van metaal een speciaal zaagblad.
- Voer de zaag uit met weinig voer maar gelijkmatig.
- Voor profielen begint u aan de smalle kant te snijden.
- Voor U-profielen begint u met snijden aan de gesloten kant.

4. Technische gegevens

Artikel	4260627421589
Nominale spanning	230 V, 50 Hz
Nominaal vermogen	710 W
Lui	0-3000 min-1
Klas	II
Bescherming	Ip20
Maximale snijdiepte: hout	80 mm
Max. snijdiepte: Staal	8 mm
Schallleistungspegel (LWA)*	86 dB(A) (K = 3 dB(A))
Schalldruckpegel (LPA)*	75 dB(A) (K = 3 dB(A))
Trilling**	< 7.01 m/s ² (K = 1,5 m/s ²)
Geschikte zaagbladen	T-as, U-as

*) De opgegeven waarden zijn emissiewaarden en hoeven daarom niet tegelijkertijd veilige werkplekwaarden weer te

geven.

Hoewel er een verband bestaat tussen emissie- en immissieniveaus, kan niet op betrouwbare wijze worden afgeleid of aanvullende voorzorgsmaatregelen al dan niet noodzakelijk zijn. Factoren die van invloed zijn op het huidige immissieniveau op de werkplek zijn onder meer de aard van de werkplek, andere geluidsbronnen, bijvoorbeeld het aantal machines en andere aangrenzende werkprocessen. De toegestane functiewaarden kunnen ook van land tot land verschillen. Deze informatie moet de gebruiker echter in staat stellen een betere beoordeling van gevaren en risico's te maken. Bepaling van de geluidsemissiewaarden volgens EN 60745-1.

**) De opgegeven trillingsemissiewaarde is gemeten volgens een gestandaardiseerde testmethode en kan worden gebruikt om het ene gereedschap met het andere te vergelijken; De opgegeven trillingsemissiewaarde kan ook worden gebruikt voor een inleidende beoordeling van de blootstelling. De trillingsemissiewaarde kan veranderen tijdens het feitelijke gebruik van het gereedschap onderscheiden van de opgegeven waarde, afhankelijk van de manier waarop het gereedschap wordt gebruikt; Probeer de blootstelling aan trillingen zo laag mogelijk te houden. Een maatregel om de trillingsbelasting te verminderen is bijvoorbeeld de beperking van de werktijden. Er moet rekening worden gehouden met alle onderdelen van de bedrijfscyclus (bv. de tijden waarop het gereedschap is uitgeschakeld en de tijden waarop het is ingeschakeld maar zonder belasting wordt gebruikt). Bepaling van trillingsemissiewaarden volgens EN 60745-1.

5. Reiniging en onderhoud

5.1 Reiniging

- **GEVAAR! Letsel!** Koppel het toestel los voordat u aan het toestel werkt.
- Reinigings- en onderhoudsoverzicht regelmatig, afhankelijk van de gebruiksomstandigheden.
- Reinig de ventilatieopeningen van de motor van stof. Gebruik een stofzuiger, borstel of borstel.
- Maak het apparaat schoon en veeg het af met een licht vochtige doek.

5.2 Onderhoud / Storingsdiagnose

- **Gevaar! Letsel!** Onjuiste reparaties kunnen ertoe leiden dat uw apparaat niet meer veilig werkt. Daarmee breng je jezelf en je omgeving in gevaar.
- Vaak zijn het slechts kleine foutjes die tot een storing leiden. Meestal kunt u ze eenvoudig zelf repareren. Controleer eerst de onderstaande tabel voordat u contact opneemt met de dealer. Dit scheelt je een hoop moeite en mogelijk kosten.

Fout/fout	Oorzaak	Remedie
Apparaat werkt niet	Apparaat is defect?	Neem contact op met de dealer.
Zaagprestaties te laag	Zaagblad niet geschikt voor materiaal?	Klem een geschikt zaagblad vast.
	Zaagblad versleten?	Klem het zaagblad vast.
Zaagblad kromgetrokken	Te veel spanning?	Verlaag de druk op het zaagblad.

6. Verwijdering instructies

6.1 Verwijdering en verpakking

Zorg ervoor dat de verpakking op de juiste manier wordt weggegooid in overeenstemming met de richtlijnen en normen die van toepassing zijn in uw regio. In sommige gevallen kan de verpakking bestaan uit plastic zakken - zorg er in dit opzicht voor dat ze niet in de handen van kinderen komen. Er is een risico op verstikking!

6.2 Verwijdering van oude apparatuur

Oude apparaten moeten worden weggegooid in overeenstemming met de richtlijnen en voorschriften van lokale afvalverwijdering.

6.3 Betekenis van het symbool "vuilnisbak"



Bescherm ons milieu, elektrische apparaten horen niet thuis in het huishoudelijk afval. Maak gebruik van de inzamelpunten voor de afvoer van elektrische apparaten en lever daar 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. Op deze manier levert u uw bijdrage 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 gemeenten of gemeentelijke administraties.

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

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 in de handel worden gebracht.

Productnaam: Jigsaw

Item nummer: 4260627421589

Model nummer: AR-HE-SS810

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

Getest op:

EU-norm:

Datum/handtekening fabrikant/locatie:

Würzburg 07.09.2023



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-verord. nr. DE 61617071