

Originele gebruiksaanwijzing – AREBOS betonslijper

AREBOS

Betonslijper

AR-HE-XM 1500



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



Bedankt voor uw vertrouwen in AREBOS.

Inhoudsopgave

1. Veiligheid	3
1.1 Uitleg van symbolen.....	3
2. Installatie	8
3. Gebruiken	10
4. Specificaties	10
5. Reiniging en onderhoud.....	11
6. Instructies voor het verwijderen	11
6.1 Verwijdering en verpakking	11
6.2 Verwijdering van oude apparatuur.....	11
6.3 Betekenis van het symbool "vuilnisbak"	11
EU-conformiteitsverklaring	12

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.

1. Veiligheid

1.1 Uitleg van symbolen



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.



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



Beschermende geïsoleerde behuizing (beschermingsklasse II)!



Waarschuwing! Draag een veiligheidsbril!



Waarschuwing! Draag gehoorbescherming!



Waarschuwing! Draag een beschermend masker!



Waarschuwing! Draag beschermende handschoenen!



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

1.2 Veiligheidsvoorschriften

- Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk gebruik.
- Bij gebruik van een apparaat in de buurt van kinderen is gewetensvol toezicht noodzakelijk.
- Plaats of gebruik het apparaat nooit in een natte of vochtige omgeving.
- Gebruik het apparaat niet onder water, bijvoorbeeld onder de douche.
- Breng het apparaat nooit in direct contact met vuur, gas, zuurstof of hete voorwerpen zoals kookplaten.
- Schakel het apparaat uit voordat u het onderhoudt of repareert.
- Ga voorzichtig met het apparaat om, zodat het niet kan vallen of anderszins kan worden beschadigd.
- Als er problemen optreden met het apparaat, repareer het dan onmiddellijk. Probeer het niet zelf op te lossen.
- Smeer of was het apparaat niet.

Algemene veiligheidsinstructies:

1.2.1 Veiligheidswerkgebied

- Houd uw werkruimte schoon en goed verlicht. Een rommelig werkgebied kan tot ongelukken leiden.
- Gebruik geen elektrisch gereedschap in explosiegevaarlijke omgevingen zoals brandbare vloeistoffen, gassen of stofdeeltjes. Elektrisch gereedschap produceert vonken die brandbare dampen kunnen ontsteken.
- Houd het gereedschap tijdens het gebruik uit de buurt van kinderen en andere mensen. U kunt de controle over het apparaat verliezen in het geval van afleiding.

1.2.2 Elektrische veiligheid

- Om het gereedschap te gebruiken, is het noodzakelijk dat de stekker van het gereedschap op het lichtnet is aangesloten. De stekker mag op geen enkele wijze worden gewijzigd of gewijzigd.
- Vermijd fysiek contact met geaarde oppervlakken, zoals leidingen, kachels, fornuizen en koelkasten, tijdens gebruik. Er is een verhoogd risico op elektrische schokken als uw lichaam geaard is.
- Houd het apparaat beschermd tegen regen of vocht. Water dat binnendringt in de binnenkant van een gereedschap vormt een risico op elektrische schokken.
- Gebruik de kabel niet. Gebruik de snoeren niet om het elektrische gereedschap te dragen, te trekken of los te koppelen. Houd het snoer uit de buurt van hitte, olie, scherpe randen of bewegende delen. Beschadigde of verwarde kabels verhogen het risico op elektrische schokken.

- Werk je buiten met een elektrisch gereedschap, gebruik dan alleen verleng snoeren die ook geschikt zijn voor buitengebruik. Het gebruik 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, bescherm uzelf dan met behulp van een aardlekschakelaar van de stroomonderbreker. Het gebruik van een aardlekschakelaar vermindert het risico op elektrische schokken.

1.2.3 Veiligheid van personen

- Wees aandachtig, let op wat je doet en ga met verstand aan de slag. 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 apparaat kan leiden tot ernstig letsel.
- Gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen. Draag altijd oogbescherming, veiligheidsuitrusting zoals maskers tegen stof, stevige veiligheidsschoenen, veiligheidshelm of gehoorbescherming om de kans op letsel onder de juiste bedrijfsomstandigheden te verminderen.
- Vermijd onbedoeld opstarten van het apparaat. Zorg ervoor dat de schakelaar zich in de uitstand voor de aansluiting op de voeding bevindt.
- Verwijder alle bedieningstoetsen voordat u het toestel inschakelt. Een sleutel in een draaiend deel kan letsel veroorzaken.
- Overschat jezelf niet. Gebruik het apparaat alleen in een veilige positie en houd te allen tijde uw evenwicht. Dit zorgt voor een betere controle van de tool in onverwachte situaties.
- Kleeft u op de juiste manier. 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.

1.2.4 Inbedrijfstelling en onderhoud

- Overbelast het gereedschap niet. Gebruik het juiste gereedschap voor de opgegeven toepassing.
- Koppel het apparaat los van de voeding voordat u instellingen maakt, zoals het wijzigen van accessoires. Dergelijke preventieve veiligheidsmaatregelen verminderen het risico van ongecontroleerde start van het gereedschap.
- Houd uw gereedschap buiten het bereik van kinderen en mensen die het gereedschap niet volgens deze instructies kunnen bedienen. Tools in de handen van onervaren gebruikers zijn gevaarlijk.
- Zorg voor de tool. Controleer of er geen verkeerde uitlijning van reserveonderdelen of bewegende onderdelen is. Veel ongelukken worden veroorzaakt door slecht onderhouden gereedschap.
- Gebruik gereedschap, accessoires en messen, enz. in overeenstemming met deze instructies, rekening houdend met de arbeidsomstandigheden. Het gebruik van de tool voor andere dan de beoogde toepassingen kan tot gevaarlijke situaties leiden.

1.2.5 Onderhoud en service

Laat het gereedschap onderhouden door een gekwalificeerde servicetechnicus die alleen identieke reserveonderdelen gebruikt. Dit zorgt ervoor dat de veiligheid van het gereedschap behouden blijft.

1.3 Speciale veiligheidsinstructies

- Dit elektrisch gereedschap moet worden gebruikt als rehabilitatiefreesmachine. Neem alle veiligheidsinstructies, instructies, illustraties en gegevens in acht die u bij het apparaat ontvangt. Als het elektrisch gereedschap niet correct wordt gebruikt, kan een elektrische schok, brand en/of ernstig letsel optreden.
- Dit elektrisch gereedschap is niet geschikt voor slijpen, schuren schuurpapier, werken met draadborstels, polijsten en afsnijden. Gebruik in toepassingsgebieden waarvoor het elektrisch gereedschap niet is bedoeld, kan gevaren en verwondingen veroorzaken.
- Gebruik alleen accessoires die speciaal zijn ontworpen en aanbevolen door de fabrikant voor dit elektrische gereedschap. Zelfs als u andere accessoires aan uw elektrisch gereedschap kunt bevestigen, garandeert dit 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 breken en rondvliegen.
- 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 100% op het elektrisch gereedschap passen, kunnen ongelijke rotatie en/of sterke trillingen veroorzaken, wat resulteert in verlies van controle.
- Gebruik alleen operationele gereedschappen die in perfecte staat zijn. Controleer voor elk gebruik uw gereedschap op afbrokkeling en scheuren, slijtage of zware slijtage. Als het elektrisch gereedschap of het wisselplaatgereedschap valt, controleert u of het is beschadigd of gebruikt u een onbeschadigd wisselplaatgereedschap. Zodra u het gereedschap hebt geïnspecteerd en geplaatst, houdt u iedereen in de buurt buiten het vlak van het roterende gereedschap en laat u het gereedschap gedurende één minuut op maximale snelheid draaien. Beschadigde implementatietools breken vaak af tijdens deze testperiode.
- Draag persoonlijke beschermingsmiddelen. Gebruik afhankelijk van de toepassing volledige gezichtsbescherming, oogbescherming en/of een bril. Draag waar nodig een stofmasker, gehoorbescherming, beschermende handschoenen of een speciaal schort dat kleine deeltjes materiaal bij u weghoudt. De ogen moeten worden beschermd tegen rondvliegende vreemde voorwerpen 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 wisselplaatgereedschappen kunnen wegvliegen en verwondingen veroorzaken buiten het directe werkgebied.
- Bij het uitvoeren van werkzaamheden waarbij het gereedschap verborgen elektriciteitskabels of zijn eigen netsnoer kan raken, houdt u het apparaat alleen bij de geïsoleerde gripoppervlakken. 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 vastgepakt, waardoor uw hand of arm vast kan komen te zitten in het draaiende inzetgereedschap.

- Leg het elektrisch gereedschap nooit neer voordat het apparaat volledig tot stilstand komt. 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 gevangen door per ongeluk contact met het draaiende inzetgereedschap, waardoor het inzetgereedschap in uw lichaam kan 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 vloeistoffen kan leiden tot elektrische schokken.

1.4 Tegenslag en bijbehorende veiligheidsinstructies

Tegenslag is de plotselinge reactie als gevolg van een gehaakt of geblokkeerd roterend wisselplaatgereedschap. Haken of blokkeren zal resulteren in 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 wisselplaatgereedschap haakt of vastloopt in het werkstuk, kan het wisselplaatgereedschap dat in het werkstuk is ondergedompeld, verstrikt raken, waardoor het wisselplaatgereedschap uitbreekt of een terugslag veroorzaakt. Het gereedschap beweegt dan naar of van de operator af, afhankelijk van de draairichting van het gereedschap op het blokkeringspunt. In dit geval kunnen invoeggereedschappen ook breken. Een kickback is het gevolg van onjuist of onjuist gebruik van het elektrisch gereedschap. Dit kan worden voorkomen door passende voorzorgsmaatregelen te nemen, zoals hieronder beschreven.

- 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.
- Breng je hand nooit in de buurt van draaiend gereedschap. Het inzetgereedschap kan over uw hand bewegen in het geval van een terugslag.
- 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 die tegengesteld is aan de beweging van het wisselplaatgereedschap op het blokkeringspunt.
- 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.
- Gebruik geen ketting of gekarteld zaagblad. Dergelijke gereedschappen veroorzaken vaak een tegenslag of verlies van controle over het elektrische gereedschap.

Waarschuwingen

- Breng het apparaat nooit in direct contact met water of andere vloeistoffen.
- Raak het apparaat niet aan met natte handen.
- Gebruik het apparaat alleen met de opgegeven netspanning.
- Haal het netsnoer altijd uit het stopcontact na gebruik en voor het schoonmaken.

- Als het apparaat in het water is gevallen, grijp er dan niet naar! Haal eerst de stekker uit het stopcontact.
- Bewaar het apparaat niet in de buurt van een gootsteen of badkuip, omdat het risico bestaat dat het in een gootsteen of het bad valt.
- Om elk risico op letsel, blokkering of schade aan het apparaat te voorkomen, moet u ervoor zorgen dat het hardloopapparaat niet in contact komt met kleding, koorden, schoenveters, borstelharen, draden, draden en dergelijke.
- Laat het apparaat nooit onbeheerd achter bij gebruik door kinderen of onervaren personen.
- Zorg ervoor dat kinderen niet met het apparaat spelen.
- Gebruik het toestel alleen voor toepassingen zoals beschreven in deze gebruiksaanwijzing.
- Gebruik alleen hulpstukken en accessoires die door de fabrikant zijn goedgekeurd.
- Gebruik het apparaat nooit nadat het netsnoer is beschadigd, het apparaat is gevallen of in contact is gekomen met water.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens, of met een gebrek aan ervaring en/of kennis, tenzij zij onder toezicht staan van een persoon die verantwoordelijk is voor uw veiligheid en instructies hebben gekregen over het gebruik van het apparaat.
- Gebruik het apparaat niet onder dekens en kussens, omdat overmatige hitte brand, letsel of elektrische schokken kan veroorzaken.
- Draag het apparaat niet bij het snoer en gebruik het snoer niet als handvat.
- Wanneer u de toepassing afsluit, koppelt u het netsnoer los.
- Gebruik verlengsnoeren alleen als u zich er eerder van hebt vergewist dat ze in perfecte staat zijn.
- Laat kinderen nooit met het verpakkingsmateriaal spelen. Er is een risico op verstikking.

2. Gebruik

2.1 Kortstondig schakelen:

houd de aan / uit-knop ingedrukt om deze in te schakelen, laat deze opnieuw los om deze uit te schakelen.

2.2 Langdurig gebruik:

- Inschakelen: druk op de aan / uit-knop en houd deze op zijn plaats met de vergrendelknop na het indrukken.
- Uitschakelen: Druk nogmaals op de aan/uit-knop voordat u deze loslaat om de vergrendeling los te laten.

Aandacht!

In geval van mechanische stilstand of stroomonderbreking moet de vergrendelingsknop onmiddellijk worden ontgrendeld door op de aan/uit-schakelaar te drukken, die bedoeld is om te voorkomen dat de machine onbedoeld opnieuw wordt opgestart.

2.3 Hoogteverstelling:

De AR-HE-XM150 beton-/revalidatiefreesmachine heeft een in hoogte verstelbare beschermkap. U kunt dit als volgt afzonderlijk instellen:

(FIG.)

- Schakel het apparaat uit en onderbreek de voeding.
- Schroef de drie duimschroeven los.
- Trek de borstelring naar beneden totdat de dieptestop kan worden gedraaid
- Stel de gewenste freesdiepte in.
- De borstelring omhoog duwen.
- Draai de vleugelschroeven vast.
- Controleer de sterkte van de beschermkap voordat u aan het werk gaat.

2.4 Gereedschapswissel:

Aandacht!

Voordat er aan het apparaat wordt gewerkt, moet de netstekker worden losgekoppeld! Verder kunnen de inzetstukken heet zijn. Zorg ervoor dat je beschermende handschoenen draagt! Als het tourniquet beschadigd is, mag het alleen worden vervangen door een gespecialiseerde werkplaats. Zorg ervoor dat je handschoenen gebruikt en snijd jezelf niet aan de snijstersterren.

(Afbeelding)

- Laat de drie vleugelmoeren los van de hoogteverstelling. Verwijder de borstelring en de hoogteverstelling
- Draai de M8-schroef aan de onderkant van het gereedschap los met een zeshoekige dopsleutel.
- **Let op, het is een linkse draad!**
- Houd de huls vast voor het tourniquet met de sterren en de hogedrukreinigers. Vernieuwing van de maalsterren.

Aandacht! Alleen zeshoekige schroefdassen, met aangebrachte schroefvergrendeling kan worden gebruikt.

Het stof dat tijdens het slijpen ontstaat, kan leiden tot het kantelen van de maalsterren. Het resultaat is een lagere voorraadverwijderingssnelheid of verhoogde slijtage. Zorg ervoor dat de sterren vrij blijven om te bewegen en ze los te laten. Reinig het apparaat vaker indien nodig.

2.5 Afzuiging en stofbescherming:

Bij het werken op sommige oppervlakken kan stof worden geproduceerd dat schadelijk is voor de gezondheid, wat allergische reacties kan veroorzaken als het in contact komt met de huid of als het wordt ingeademd. Deze omvatten: materialen met loodhoudende verf, sommige houtsoorten, mineralen of metalen. Gebruik daarom de stofafzuiging en draag altijd een stofmasker.

Installatie van de zuigkracht:

- Steek het korte stukje (1) in de zuiginrichting van de betonslijper en sluit deze aan op een slang.
- Sluit het langere eindstuk (2) aan op het uiteinde van de slang en sluit het aan op een stofzuiger.

(Afbeelding)

3. Technische gegevens

Type	Betonslijper
Snelheid	2500-4500 omw/min
Voeding	230-240 V / 50 Hz
Freeskop diameter	125 mm - 140 mm
Nominaal vermogen	1500 watt
Klas	II
Bescherming	Ip 20
Gewicht	ca. 5,30 kg
Geluidsniveau	LpA = 90,4 dB(A), KpA = 3 dB(A)
Geluidsvermogensniveau	LWA = 101,4 dB(A), KWA = 3 dB(A)

Plotselinge temperatuurveranderingen moeten worden vermeden als gevolg van de vorming van condensatie in het apparaat. Gebruik het apparaat na een plotselinge temperatuurverandering niet totdat de binnen- en buitentemperaturen gelijk zijn geworden.

De gespecificeerde trillingsemissiewaarde is gemeten volgens een gestandaardiseerde testmethode en kan worden gebruikt om het ene elektrische gereedschap met het andere te vergelijken. De opgegeven trillingsemissiewaarde kan ook worden gebruikt voor een inleidende beoordeling van de blootstelling. De trillingsemissiewaarde kan afwijken van de opgegeven waarde bij daadwerkelijk gebruik van het elektrisch gereedschap, afhankelijk van de manier waarop het elektrisch gereedschap wordt gebruikt.

Probeer de blootstelling aan trillingen zo laag mogelijk te houden. Voorbeelden van maatregelen om de blootstelling aan trillingen te verminderen zijn het dragen van handschoenen bij het gebruik van het gereedschap en de beperking van de werktijden. Er moet rekening worden gehouden met alle onderdelen van de bedrijfscyclus (bv. de tijden waarop het elektrisch gereedschap is uitgeschakeld en de tijden waarop het is ingeschakeld maar zonder belasting draait).

4. Onderhoud en verzorging

Lopende reparaties mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel. Het apparaat is zo ontworpen dat slechts een minimum aan zorg en onderhoud vereist is.

De volgende punten moeten echter altijd in acht worden genomen:

- Houd het elektrisch gereedschap en de ventilatieopeningen te allen tijde schoon.
- Zorg er tijdens het werken voor dat er geen vreemde voorwerpen in het elektrische gereedschap komen.
- In het geval van een storing van het apparaat, mag een reparatie alleen worden uitgevoerd door een geautoriseerde werkplaats.

5. Transport- en opslagomstandigheden

Een abrupte verandering in temperatuur moet worden vermeden als gevolg van mogelijke condensatie van het apparaat. Zet het apparaat daarom niet in werking voordat de temperatuur is aangepast.

Vervoer	Transport alleen in originele verpakking
Transport- en opslagtemperatuur:	+ 5 °C tot + 50 °C
Bedrijfstemperatuur	+ 10°C tot + 40°C
Luchtdruk	700 - 1060 hPa

6. Instructies voor het verwijderen

5.1 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!

5.2 Verwijdering van oude apparatuur

- Oude apparaten moeten worden verwijderd in overeenstemming met de richtlijnen en de voorschriften voor lokale afvalverwijdering.

5.3 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 weggoien, 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 op de markt worden gebracht.

Naam van het product: Arebos Betonslijper

Artikelnummer: 4260199752364

Model nummer: AR-HE-XM 1500

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

Getest op:

EU-norm:

EN 60745-1: 2009/A11:2010

EN 60745-2-3: 2011/A12:2014

AfPS GS 2014:01 PAK

Datum/handtekening Fabrikant/Locatie: Würzburg, 26.04.2019

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