

Gebruikershandleiding

Beton-, mortel- en verfmixer incl. enkelvoudige roerstaaf

62354

XPO ^{the} **tool**
experts



Afgebeeld product kan per model enigszins afwijken

Vóór ingebruikname de handleiding en veiligheidsvoorschriften lezen en toepassen!

Onder voorbehoud van technische aanpassingen!

Vanwege constante technische ontwikkelingen kunnen afbeeldingen, het stappenplan en technische gegevens enigszins afwijken.



De informatie in dit document kan te allen tijde zonder aankondiging vooraf gewijzigd worden. Het is niet toegestaan dit document zonder schriftelijke toestemming vooraf te kopiëren of op welke manier dan ook (deels) te vermenigvuldigen. Alle rechten zijn voorbehouden.

WilTec Wildanger Technik GmbH is niet aansprakelijk voor eventuele fouten in deze gebruiksaanwijzing of de daaraan aangesloten overzichten en schema's.

Hoewel WilTec Wildanger Technik GmbH met de grootst mogelijke zorg deze gebruikershandleiding heeft samengesteld, zodat deze volledig, foutloos en actueel is, kunnen fouten niet uitgesloten worden. Heeft u een fout in deze handleiding ontdekt of wilt u ons een tip ter verbetering meedelen, dan verneemen wij deze graag van u.

U kunt een e-mail sturen aan het onderstaand e-mailadres:

service@wiltec.info

of gebruik het contactformulier op onze website:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

De actuele versie van deze handleiding is in meerdere talen te vinden in onze webshop:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Ons postadres is:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler (Duitsland)

Indien u een product wilt terugsturen ter reclamatie, reparatie, ruiling of om welke reden dan ook, verzoeken wij u het onderstaand adres te gebruiken. Attentie! Om een snelle afhandeling van uw retourzending of ruiling te kunnen verwezenlijken, verzoeken wij u in elk geval ons Serviceteam te contacteren alvorens u het product terugzendt. Gebruik hiervoor het onderstaand adres en/of contactgegevens.

Retouren
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler (Duitsland)

E-Mail: **service@wiltec.info**
Tel: +49 2403 55592-0
Fax: (+49 2403 5559215)



Inleiding

Wij danken u voor de aanschaf van dit hoogwaardig product. Om het risico op ongelukken en letsel zo veel mogelijk uit te sluiten, verzoeken wij u te allen tijde de basisveiligheidsvoorschriften in acht te nemen wanneer u dit product gebruikt. Leest u alstublieft deze gebruikershandleiding zorgvuldig door en stel zeker dat u de inhoud ervan begrepen heeft.

Bewaar deze handleiding zorgvuldig.

Productomschrijving

Dit product is een krachtige elektrisch aangedreven mixer met hoge prestaties voor het roeren en mengen van bouwstoffen en chemische stoffen. Het kan worden gebruikt met de bijgeleverde enkelvoudige roerstaaf, maar ook samen met andere menggereedschappen. Dankzij de tweetraps snelheidsinstelling kan dit roertoestel worden gebruikt voor het roeren van een groot aantal verschillende materialen. Het is dus bijvoorbeeld geschikt voor het mengen van moeilijk te mengen materialen zoals sterk verdichte mortel.

Veiligheidsaanwijzingen

Waarschuwing! Lees alle veiligheidsaanwijzingen en -instructies in deze handleiding zorgvuldig en zorg ervoor dat u deze begrepen heeft. Het niet opvolgen van de in dit document staande aanwijzingen kan tot schade aan het apparaat en de omgeving of tot zwaar letsel of zelfs de dood leiden. De term "elektrisch gereedschap" in onderstaande waarschuwingen en aanwijzingen heeft betrekking op elektrische apparaten die voorzien zijn van een stroomkabel en/of aangedreven worden door een accu (draadloze apparaten).

Bewaar de handleiding op een veilige plaats, zodat u het in de toekomst makkelijk kunt raadplegen.

Algemene veiligheidsaanwijzingen



Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig. Zorg dat u vertrouwd bent met de werking en capaciteiten van het apparaat voordat u begint te werken.



Draag bij werkzaamheden met chemische stoffen altijd een mondkapje, omdat er hierbij giftige dampen of deeltjes kunnen vrijkomen.



Draag bij gebruik van dit gereedschap altijd een veiligheidsbril om letsel door vrijkomende of rondvliegende deeltjes te voorkomen.



Draag tijdens het gebruik van dit gereedschap altijd gehoorbeschermers.

Veiligheid op de werkplek

- Houd uw werkplek opgeruimd en goed verlicht. Onopgeruimde en slecht verlichte werkplekken verhogen het risico op ongelukken.
- Gebruik elektrische gereedschappen nooit in explosieve omgevingen, bijv. in de buurt van licht ontvlambare vloeistoffen, gassen of stoffen. Elektrische apparaten kunnen vonken genereren die deze stoffen zouden kunnen ontsteken.
- Houd omstanders en kinderen ver van uw werkplek wanneer u het elektrisch gereedschap gebruikt. Afleidingen kunnen ertoe leiden dat u de controle over het apparaat verliest.
- Schakel het gereedschap altijd uit wanneer u het niet gebruikt. Zorg ervoor dat het apparaat van de stroomvoorziening losgekoppeld is voordat u een langere pauze houdt of stopt te werken.



- Schakel het apparaat pas in als de mixer diep genoeg in de te mengen stof is ondergedompeld. Haal het pas uit de gemengde stof nadat het apparaat is uitgeschakeld. Indien het apparaat te vroeg ingeschakeld of verwijderd wordt, kan dit het opspatten van de te mengen stof veroorzaken. Afhankelijk van de gebruikte stof kan dit tot schade aan de werkplek of tot zwaar letsel leiden.

Elektrische veiligheid

- Voordat u het apparaat aan het stroomnetwerk aansluit, dient u er zeker van te zijn dat de aanwezige stroomsterkte met de specificaties op de typeplaat overeenkomt. Voer nooit aanpassingen aan de stroomstekker uit en gebruik geen adapters in combinatie met geaarde elektrische gereedschappen.
- Vermijd lichamelijk contact met geaarde oppervlakken, zoals buizen, verwarmingen, kookplaten of koelkasten. Het stroomschokgevaar is hoog wanneer u lichaam geaard is.
- Stel elektrische gereedschappen nooit bloot aan regen of natte en gebruik het niet in omgevingen met hoge luchtvochtigheid. Door het binnendringen van water in elektrische gereedschappen stijgt het risico op stroomschokken aanzienlijk.
- Ga zorgvuldig met de stroomkabel om. Gebruik de kabel niet om het apparaat ermee te dragen. Trek nooit aan de kabel om de stekker uit het stopcontact te nemen. Houd de kabel ver van hitte, olie, scherpe voorwerpen en de bewegende delen van het apparaat. Vervang beschadigde stroomkabels direct omdat deze het risico op stroomschokken verhogen.
- Indien u het elektrisch apparaat in de buitenlucht wilt gebruiken, gebruik dan een verlengkabel die geschikt is voor het werken in de buitenlucht. Het gebruik van een voor de buitenlucht geschikte verlengkabel reduceert het stroomschokgevaar.
- Indien het gebruik van het apparaat in een erg vochtige omgeving onvermijdbaar is, zorg dan voor de aanwezigheid van een aardlekschakelaar om het stroomschokgevaar te reduceren. Het risico op ongelukken wordt nog verder verlaagd door het dragen van rubberen handschoenen voor elektriciens en schoenen met rubberen zolen.

Eigen veiligheid

- Blijf waakzaam. Richt uw volledige aandacht op uw werk wanneer u het elektrisch apparaat bedient. Gebruik het apparaat nooit wanneer u moe of onder invloed van alcohol, drugs of medische middelen bent. Een moment van onoplettendheid bij het bedienen van een elektrisch apparaat kan ernstig letsel tot gevolg hebben.
- Draag tijdens het gebruik van het elektrisch gereedschap altijd geschikte kleding. Draag geen wijde kleding of sieraden en bind lange haren veilig vast om te voorkomen dat deze in de bewegende delen van het apparaat terecht komen. Houd alle handgrepen van het gereedschap droog, schoon en vrij van olie en smeermiddel.
- Draag tijdens het gebruik van het elektrisch gereedschap altijd een geschikte veiligheidsuitrusting. Draag altijd een stofmasker, een veiligheidsbril en gehoorbeschermers wanneer u met het apparaat werkt. Slipbestendige schoenen, veiligheidshandschoenen en een veiligheidshelm dienen onder bepaalde omstandigheden gebruikt te worden en reduceren het risico op ongelukken.
- Voorkom onbedoeld opstarten van het apparaat. Zorg er altijd voor dat het apparaat uitgeschakeld is wanneer u het op de stroomvoorziening aansluit. Houd uw vinger tijdens het dragen van het apparaat weg van de schakelaar en sluit ingeschakelde apparaten nooit op de stroomvoorziening aan.
- Verwijder alle steek- en instelsleutels voordat u het gereedschap inschakelt. Steek- of instelsleutels die aan de draaiende delen van het apparaat blijven hangen, kunnen voor zwaar letsel zorgen.
- Leun niet te ver. Behoud u evenwicht en zorg voor een stabiele en veilige houding. Het behouden van uw evenwicht en een juiste houding zorgen voor een betere controle van het elektrisch gereedschap in onvoorziene situaties.
- Indien er voorzieningen voor de aansluiting van (stof-)afzuigsystemen zijn, dient u ervoor te zorgen dat deze vóór begin van de werkzaamheden zijn aangesloten en correct functioneren. Het gebruik van deze systemen kan risico's door zwevend stof reduceren.
- Meng geen stoffen met een vlampunt lager dan 21 °C. Deze zouden anders door het mengen kunnen ontbranden.



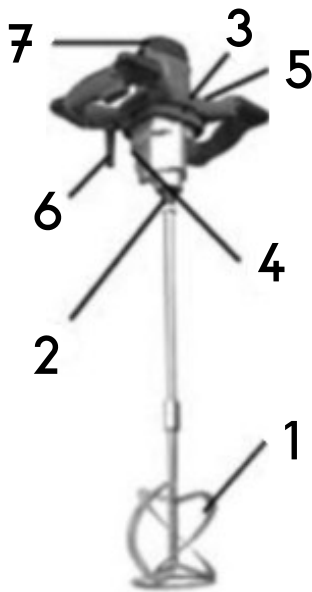
Veiligheid bij het gebruik en onderhoud

- Gebruik het elektrisch gereedschap niet met geweld. Gebruik altijd de juiste elektrische gereedschappen voor het uit te voeren werk. Gereedschappen en apparaten werken beter en veiliger wanneer u deze voor de werkzaamheden gebruikt waarvoor deze bedoeld zijn.
- Gebruik geen apparaten waarvan de in- en uitschakelaar defect is en dat zich niet correct in- en uitschakelen laat. Een apparaat dat niet door de schakelaar bediend kan worden is gevaarlijk en dient direct gerepareerd te worden.
- Neem de stekker uit het stopcontact voordat u instellingen wijzigt, het apparaat onderhoudt of het voor de opslag voorbereidt. Deze veiligheidsmaatregelen verminderen het risico op een onbedoeld opstarten.
- Bewaar apparaten die niet gebruikt worden altijd buiten het bereik van kinderen. Laat personen die niet met het gebruik van het apparaat vertrouwd zijn, het apparaat niet bedienen. Gereedschappen en apparaten zijn gevaarlijk wanneer deze door onervaren personen worden bediend.
- Onderhoud apparaten en gereedschappen altijd met grote zorgvuldigheid. Goed onderhouden gereedschappen vertoont minder risico op vervorming en is gemakkelijker te controleren. Iedere wijziging en verandering wordt als onjuist gebruik gezien waardoor het risico op ongelukken wordt verhoogd.
- Controleer het elektrisch gereedschap voor elk gebruik op defecte en/of versleten onderdelen. Let vooral bij bewegende onderdelen op mogelijke vervorming en verkeerde uitlijning. Indien het apparaat beschadigingen vertoont, dient het onmiddellijk door gekwalificeerd vakpersoneel te worden gerepareerd. Veel ongelukken worden veroorzaakt door slecht onderhouden gereedschappen en apparaten. Door het opstellen van een onderhoudsplan kan de levensduur van een elektrisch gereedschap verlengd worden.
- Gebruik het elektrisch gereedschap en de toebehoren volgens deze handleiding en op de manier die voor het betreffende type elektrisch apparaat bedoeld is. Houd daarbij rekening met de werkomstandigheden en de uit te voeren werkzaamheden. Het gebruik van een elektrisch apparaat bij werkzaamheden waar het niet voor bedoeld is, verhoogt het risico op ongelukken aanzienlijk.
- Draag bij gebruik van dit gereedschap altijd gehoorbeschermers om een eventuele gehoorschadiging te voorkomen.
- Houd het apparaat tijdens het gebruik aan de geïsoleerde oppervlakken vast wanneer u werkzaamheden uitvoert waarbij het gereedschap verstopte elektrische leidingen of de eigen stroomkabel zou kunnen raken. Toebehoren die een onder spanning liggende leiding kunnen raken, kunnen ook onbeschermd metalen onderdelen van het elektrische apparaat onder spanning zetten. Dit kan tot stroomschokken leiden.

Veiligheid bij reparatie en reiniging

- Reparatiwerkzaamheden mogen uitsluitend door gekwalificeerd personeel worden uitgevoerd. Een reparatie door niet gekwalificeerde personen verhoogt het gevaar op ongelukken omdat zo bijvoorbeeld de interne bedrading verkeerd kan worden gelegd, de draden afgeklemd kunnen worden of de terugstelveren van de veiligheidsvoorziening verkeerd kunnen worden gemonteerd.
- Wees voorzichtig bij het gebruik van reinigings- en oplosmiddelen omdat benzine, tetrachloormethaan, ammoniak en gechlloreerde of ammoniakhoudende huishoudelijke reinigingsmiddelen de plastic onderdelen van het apparaat ernstig kunnen beschadigen.

Onderdelen



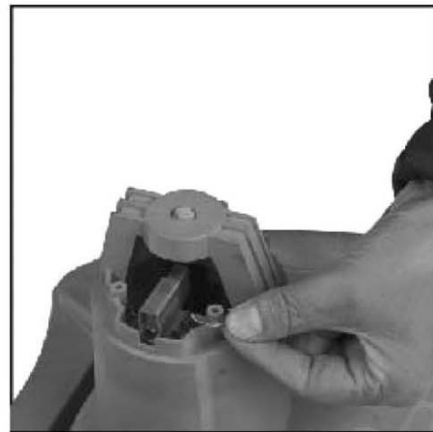
Nr.	Betekening
1	Roerstaaf
2	Verbindings-as M14
3	Elektrische snelheidsregelaar
4	Snelheidsregeling met 2 trappen
5	Vergrendeling
6	Startknop
7	Motorbehuizing

Technische gegevens

Spanning (V)	230
Frequentie (Hz)	50
Vermogen (W)	1600
Toerental (toeren/min)	0-780
Roerstaaf diameter (mm)	140

Onderhoud

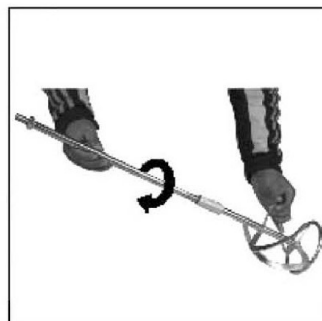
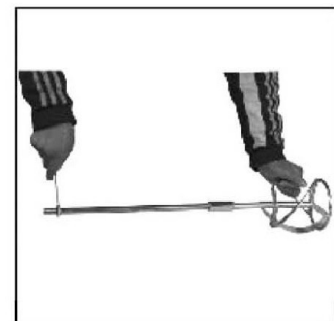
- Correct onderhoud van het apparaat kan de levensduur verlengen.
- De schakelaar van de handgreep dient te allen tijde goed te functioneren en zorgvuldig te worden onderhouden.
- Vermijd mechanische spanningen binnen de machine aangezien deze onvermijdelijk schade zullen veroorzaken.
- De zeskantbout dient altijd van een beschermkap te zijn voorzien.
- De ventilator van de motorbehuizing mag tijdens het gebruik niet worden afgedekt. Er mogen zich geen brandbare materialen in de machine bevinden.
- De ventilator dient regelmatig gereinigd te worden.
- Voor deze machine mogen uitsluitend identieke originele vervangonderdelen worden gebruikt.
- Reinig de roerstaaf na elk gebruik en voordat u het voor een langere tijd opslaat. Het wordt aanbevolen uitsluitend lopend water of kwartszand voor de reiniging van het apparaat te gebruiken.
- De koolborstel dient na 60 bedrijfsuren te worden gecontroleerd en geïnspecteerd. Vervang de borstel tijdig wanneer u slijtage constateert:
 - a) Koppel het apparaat eerst van de stroomvoorziening los. Verwijder vervolgens de motorbehuizing (zie afb. 1).
 - b) Trek het plaatje eruit en vervang de koolborstel (zie afb. 2).

**Afbeelding 1****Afbeelding 2**

Bedrijf

Montage

1. Neem beide delen van de roerstaaf uit de doos (zie afb. 1).
2. Verbind de twee delen (zie afb. 2).
3. Draai deze met een steeksleutel vast (zie afb. 3).
4. Steek de roerstaaf op de uitlaat-as (zie afb. 4).
5. Draai de schroef van de roerstaaf vast (zie afb. 5).

**Afbeelding 1****Afbeelding 2****Afbeelding 3****Afbeelding 4****Afbeelding 5**

Starten

Druk eerst de vergrendelingsknop in en dan op de startknop.

Mechanische toerentalregelaar (afb. 6)

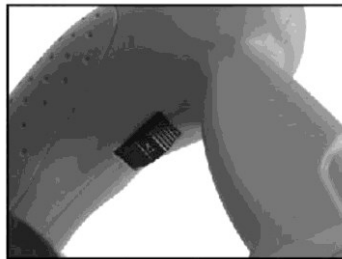
1. Verstel het toerental uitsluitend wanneer het apparaat is uitgeschakeld.
2. Draai de toerentalregelaar, om de snelheid in te stellen.
3. Indien de schakelaar zich niet in de gewenste positie laat zetten, draai de roerstaaf dan manueel enkele centimeters in de draairichting. Hierdoor wordt het versnellingsmechanisme verplaatst totdat de schakelaar verder kan worden gedraaid.

Elektrische snelheidsregelaar (afb. 7)

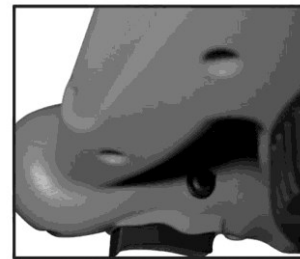
Tijdens het gebruik laat zich de snelheid van de roerstaaf via de elektrische snelheidsregelaar aanpassen. Draai hiervoor aan de regelaar.



Afbeelding 6



Afbeelding 7



Afbeelding 8

Stoppen

Laat de startknop los. Hierdoor wordt de machine gestopt.

Afvalverwerkingsvoorschriften

De EU-richtlijn (2012/19/EU, WEEE) ter inzameling en verwerking van (oude) elektrische apparaten regelt de inzameling van oude elektrische en elektronische apparaten binnen de EU en is ook op nationaal niveau geratificeerd.

Alle WilTec-apparaten die onder de WEEE-richtlijn vallen zijn met het doorkruiste containersymbool aangeduid. Dit symbool geeft aan dat het apparaat niet met het huishoudelijk afval weggegooid mag worden.

Wiltec Wildanger GmbH is in het Duitse EAR-afvalregister geregistreerd onder het WEEE-registratienummer DE45283704.

Inzameling en verwerking van gebruikte elektrische en elektronische apparaten is toepasbaar in alle landen van de Europese Unie en overige landen die over een nationaal inzamel- en verwerkingssysteem beschikken. Het symbool dat op het apparaat of de verpakking ervan is afgebeeld, geeft aan dat het product niet met het huishoudelijke afval gecombineerd mag worden. Het product dient naar een afvalverwerkingslocatie te worden gebracht, waar het recyclen van elektrische en elektronische apparaten wordt verzorgd.

Met uw bijdrage aan het correct verwerken van elektrisch afval helpt u mee aan het beschermen van het milieu en de gezondheid van uw medemens. Milieu en gezondheid worden door het verkeerd verwerken van elektrisch afval in gevaar gebracht.

Eveneens helpt het recyclen van materialen het onnodig verbruik van grondstoffen te verminderen.

Verdere informatie over het recyclen van dit product verkrijgt u bij uw gemeente, op de website van de rijksoverheid en/of bij de verkoper waar u het product gekocht heeft.



Adres:
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
D-52249 Eschweiler

Belangrijk:

Het op welke manier dan ook kopiëren van deze handleiding en/of gebruik ervan voor commerciële doeleinden, is uitsluitend toegestaan met vooraf verkregen schriftelijke toestemming van WilTec Wildanger Technik GmbH.