

Gebruikershandleiding

Hetelijmpistool 61858



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 vernemen 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. Let op! 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

E-mail: **service@wiltec.info**

Tel: +49 2403 55592-0 - Fax: +49 2403 55592-15

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 bij ingebruikname van dit product. Leest u alstublieft deze gebruikershandleiding zorgvuldig door en stel zeker dat u de inhoud ervan begrepen heeft. Bewaar deze handleiding zorgvuldig.

Hoofdonderdelen en hun betekeningen

| Nr. | Betekening |
|-----|---|
| 1 | Oplaadstation |
| 2 | Gat voor afstelbeugel |
| 3 | Aansluitstuk stekker (van oplaadstation) |
| 4 | Kijkvenster lijmstift |
| 5 | Aansluiting stopcontact (van oplaadstation) |
| 6 | Stroomkabel |
| 7 | Lijmstickhouder |
| 8 | Indicatielampje netaansluiting |
| 9 | Aansluiting stopcontact (van lijmpistool) |
| 10 | Drukknop voor lijm dosering |
| 11 | Afstelbeugel |
| 12 | Mondstuk |
| 13 | Lijmsticks |



Technische gegevens

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Spanning (V) | 230 |
| Frequentie (Hz) | 50 |
| Vermogen (W) | 23 |
| Max. vermogen (W) | 80 |
| Voorverwarmingstijd (min) | 3-5 |
| Doorstroomhoeveelheid (g/min) | 9-16 |
| Diameter lijmstick (mm) | 11,2 |
| Soort lijmstick | Smeltlijm |
| Beschermingsklasse | II |
| Gewicht (kg) | 0,35 |

Veiligheidsaanwijzingen



Waarschuwingen!

- Gebruik het apparaat uitsluitend in goed geventileerde ruimtes en draag altijd een veiligheidsbril bij het werken met het lijmpistool!
- Raak nooit gesmolten lijm of het mondstuk (12) aan. Beide zijn tijdens en na het gebruik zeer heet!
- Bij het opwarmen van lijm kunnen schadelijke dampen vrijkomen. Gesmolten lijm kan verbrandingen veroorzaken. **Letselgevaar!**



Belangrijke aanwijzing: Ovale en koude lijmsticks mogen niet in combinatie met dit apparaat gebruikt worden. Deze lijmsticks hebben een laag smeltpunt (90–110 °C) waardoor de doorstroomhoeveelheid van de lijm niet toereikend en niet controleerbaar is. Niet controleerbaar lijm kan onnodige veiligheidsrisico's veroorzaken en tot blijvende schade aan het apparaat leiden.

- Gebruik uitsluitend lijmsticks met een diameter van 11,2 mm.
- Sluit het apparaat niet op het stroomnetwerk aan indien er geen lijmstick in het apparaat zit.
- Ontkoppel het apparaat altijd van de stroomvoorziening wanneer u het zonder toezicht achterlaat.
- Het apparaat mag niet door kinderen of personen met een lichamelijke, geestelijke of zintuiglijke beperking gebruikt worden, omdat de veiligheid van deze personen niet gegarandeerd kan worden.
- Het mondstuk is van metaal en wordt tijdens en na gebruik van het pistool erg heet. Het is daarom verboden het lijmpistool direct tegen papier, karton, kunststof, hout of welk brandbaar materiaal of object dan ook te houden. **Brandgevaar!**

Bediening

1. Monteer de afstelbeugel (11) in het daarvoor bestemde gat (2).
2. Sluit de stroomkabel (6) op het aansluitstuk (5) van het oplaadstation aan.
3. Zet een lijmstick (13) in de lijmstickhouder (7). Druk deze door totdat u een weerstand voelt.
4. Zet het lijmpistool op het oplaadstation (1) en let daarbij op dat het aansluitstuk (9) van het lijmpistool goed op de stekker (3) van het oplaadstation zit.
5. Zorg ervoor dat het lijmpistool altijd op een rechte, stabiele ondergrond wordt opgesteld. Stel het apparaat in de directe omgeving van uw werkplek op.
6. Sluit de stroomkabel (6) op het stopcontact aan.
7. Wacht 3–5 min. Het apparaat dient nu op de juiste werktemperatuur te komen.
8. Neem het lijmpistool en voer het mondstuk (12) over het te lijmen oppervlak.
9. Druk zachtjes de drukknop voor lijm dosering (10) in, zodat de lijmstick wordt geduwd en gesmolten lijm uitstroomt.
10. Zodra u de drukknop loslaat, stopt de lijmtoevoer.
11. Indien u het apparaat niet gebruikt, zet deze dan op het oplaadstation. Leg het apparaat nooit op de zijkant wanneer deze op het stroomnetwerk aangesloten is!
12. Indien u klaar bent met uw werkzaamheden, neemt u de stekker meteen uit het stopcontact.



Let op:

- Zodra het lijmpistool van de stroomvoorziening is ontkoppeld en zodoende zonder kabel wordt gebruikt, heeft u slechts een klein moment om gesmolten lijm aan te brengen.
- U kunt het apparaat ook gebruiken door de stroomkabel direct op het apparaat aan te sluiten. Gebruik de manier van werken die voor u het fijnste is.
- Haal nooit geopende lijmsticks uit het apparaat. Geopende lijmsticks kunnen in het apparaat blijven zitten.
- Oefen altijd eerst op restmaterialen en -objecten, zodat u zich het gebruik van het apparaat eigen kunt maken. Zo kunt u veel veiliger en gemakkelijker werken.



- De doorstroming van lijm is net als bij vele andere stoffen afhankelijk van omgevingsfactoren en de weersomstandigheden op uw werkplek. Omdat het gebruik van het apparaat op vele verschillende plaatsen voor kan komen, zijn de specificaties in deze handleiding slechts ter oriëntatie.
- Zorg ervoor dat de te lijmen oppervlakken droog en vrij van stof, vet en andere vuildeeltjes zijn.
- Breng de lijm op slechts één van de aanwezige objecten of oppervlakken aan en verbind deze vervolgens met elkaar. Druk de oppervlakken gedurende 20–30 s tegen elkaar.
- Breng de lijm op het object, voorwerp, materiaal of oppervlak met de minste intrek aan. Zo blijft de lijm zoveel mogelijk op het oppervlak in plaats van zich in het materiaal in te trekken.
- Indien u koude materialen wenst te lijmen, zorg dan eerst dat deze voorverwarmd worden. Dit geeft betere resultaten.
- Bij het lijmen van textiel en soortgelijke materialen is het aan te raden de lijm in slanglijnen aan te brengen.
- Overtollig lijm kan nadat het afgekoeld is gemakkelijk met een scherp mesje verwijderd worden.

Opslag

- Zorg ervoor dat **ALLE** delen en componenten van het apparaat zijn afgekoeld voordat u het apparaat opslaat. Wikkel nooit de stroomkabel om het apparaat wanneer deze niet volledig afgekoeld is.
- Bewaar het apparaat op een droge, veilige plek en buiten het bereik van kinderen.

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
52249 Eschweiler
Duitsland

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*.