

ALGEMENE VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN


WAARSCHUWING! Lees en volg alle instructies voordat u dit elektrische gereedschap gebruikt. Het niet navolgen van deze instructies kan resulteren in een elektrische schok, brand en/of ernstig letsel.

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

Werkplek

- Houd uw werkplek schoon en zorg voor goede verlichting. Rommelige werkbanken en slecht verlichte werkplekken zijn vaak de oorzaak van ongelukken.
- Gebruik elektrisch gereedschap niet in explosieve omgevingen, zoals in de nabijheid van ontvlambare vloeistoffen, gassen of brandbaar stof. Elektrisch gereedschap genereert vonken die stof of dampen kunnen doen ontbranden.
- Houd omstanders, kinderen en bezoekers op afstand wanneer u met het elektrisch gereedschap werkt. Wanneer u wordt afgeleid kunt u de controle over het gereedschap verliezen.

Elektrische veiligheid

- Dubbele isolatie  maakt het gebruik van een driaaderig netsnoer en een geaard systeem voor stroomvoorziening verbodig.
- Raak niet uw lichaam geen geaarde oppervlakken aan, zoals leidingen, radiatoren, fornuizen of koelkasten. Wanneer uw lichaam geaard is, neemt het risico van een elektrische schok toe.
- Stel elektrisch gereedschap niet bloot aan regen of natte omstandigheden. Wanneer er water in het elektrisch gereedschap doordringt, neemt het risico van een elektrische schok toe.
- Behandel het snoer met voorzichtigheid. Gebruik het snoer nooit om het gereedschap te dragen of om de stekker uit het stopcontact te trekken. Houd het snoer uit de buurt van warme, olie, scherpe randen of bewegende onderdelen. Vervang beschadigde snoeren onmiddellijk. Wanneer het snoer beschadigd is, neemt het risico van een elektrische schok toe.
- Gebruik, wanneer u buiten met elektrisch gereedschap werkt, een verlengsnoer waarop "W-A" of "W." staat vermeld. Deze snoeren zijn geschikt voor gebruik buitenshuis en verkleinen het risico van een elektrische schok.

Persoonlijke veiligheid

- Blijf alert, kijk wat u doet en gebruik uw gezond verstand wanneer u met elektrisch gereedschap werkt. Gebruik het gereedschap niet wanneer u moe bent of onder invloed van drugs, alcohol of medicatie. Een moment van onoplettendheid tijdens het werken met elektrisch gereedschap kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel.
- Draag de juiste kleding. Draag geen losse kleding of sieraden. Bind lang haar op. Houd uw haar, kleding en handschoenen uit de buurt van bewegende onderdelen. Losse kleding, sieraden en lang haar kunnen verstrikt raken in bewegende onderdelen.
- Vorkom dat het gereedschap ter ongeluk wordt gestart. Let erop dat het gereedschap is uitgeschakeld wanneer u de stekker in het stopcontact steekt. Gereedschap dragen met uw vinger op de schakelaar of de stekker in het stopcontact steken terwijl het gereedschap is ingeschakeld, leidt tot ongelukken.
- Verwijder altijd de sleutel of het instelgereedschap voordat u het apparaat aan zet. Een steeksleutel of een inbussleutel die vast blijft zitten aan een draaiend onderdeel van het gereedschap, kan leiden tot persoonlijk letsel.
- Reik niet buiten uw macht. Houd uw voeten stevig op de grond en bewaar altijd uw evenwicht. Wanneer u uw voeten stevig aan de grond houdt en uw evenwicht bewaart, kunt u het gereedschap beter hanteren in onoverzichtige situaties.
- Gebruik een veiligheidsuitrusting. Draag altijd oogbescherming. In bepaalde situaties moeten een stofmasker, anti-schoeisel, een veiligheidshelm en gehoorbescherming worden gebruikt.
- Gebruik de stofafzuiging wanneer er apparatuur aanwezig is dat op de stofafzuiging aangesloten kan worden. Zorg ervoor dat deze correct vastzit en correct gebruikt kan worden.

Gebruik en verzorging van het gereedschap

- Gebruik klemmen of een andere praktische manier om het werkstuk vast te zetten en te ondersteunen op een stabiele ondergrond. Het werkstuk met de hand vasthouden of tegen uw lichaam drukken is instabiel en kan leiden tot verlies van controle.
- Forceer het gereedschap niet. Gebruik het juiste gereedschap voor uw toepassing. Het juiste gereedschap doet het werk beter en veiliger op de snelheid waarvoor het is bedoeld.
- Gebruik het gereedschap niet als het niet met de schakelaar kan worden in- en uitgeschakeld. Gereedschap dat niet met de schakelaar kan worden in- en uitgeschakeld, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- Trek de stekker uit het stopcontact, voordat u aanpassingen uitvoert, andere accessoires monteert of het gereedschap opbergt. Door dergelijke preventieve veiligheidsmaatregelen uit te voeren, beperkt u het risico dat het gereedschap per ongeluk wordt gestart.
- Wanneer het apparaat niet gebruikt wordt moet het opgeborgen worden in een droge, hoge of vergrendelde plaats, die buiten het bereik is van kinderen en onbevoegd personeel. Dit gereedschap is gevaarlijk als ongetrainde mensen het bedienen.
- Onderhoud gereedschap zorgvuldig. Houd zaaggereedschap scherp en schoon. Goed onderhouden gereedschap, met scherpe snijvlakken zal minder snel vastlopen en is gemakkelijker onder controle te houden. Houdt het handvat droog en vrij van olie en vet.
- Controleer het gereedschap op onjuiste uitlijning of vastlopen van bewegende onderdelen, breuk van onderdelen of een andere conditie die van invloed kan zijn op de werking van het gereedschap. Vervang alle onderdelen waaraan onderhoud kan worden verricht en verwerk deze bij het afval.
- Gebruik alleen accessoires die door de fabrikant voor uw model worden aanbevolen. Accessoires die misschien geschikt zijn voor het ene gereedschap, kunnen gevaarlijk worden bij gebruik op andere gereedschap.

Service

- Service aan het gereedschap mag alleen door gekwalificeerde monteurs worden uitgevoerd. Wanneer service of onderhoud wordt uitgevoerd door ongekwalificeerd personeel, kan dat leiden tot het risico van letsel.
- Wanneer onderhoud aan gereedschap wordt uitgevoerd, mogen alleen identieke vervangende onderdelen worden gebruikt. Volg de instructies in het hoofdstuk Onderhoud van deze handleiding. Gebruik van niet-officieel goedgekeurde onderdelen of het niet opvolgen van de Onderhoudsinstructies kan een risico van elektrische schok of letsel doen ontstaan.

Instructies

Aanvullende specifieke veiligheidsregel:

- Houd tijdens het werken het gereedschap vast aan de geïsoleerde oppervlakken wanneer het zaaggereedschap in contact kan komen met verborgen bedrading of het eigen snoer. Contact met een draad waar spanning op staat, kan blootgestelde metalen onderdelen van het gereedschap onder spanning zetten en de gebruiker een schok geven.

ELEKTRISCHE AANSLUITING

Uw Elektrisch Niet-/Spijkerapparaat van Stanley werkt op 220V – 240V, 50 Hz wisselstroom. Het stopcontact moet geschikt zijn voor 5 Ampère.

BEDIENING VAN DE TREKKER

De trekker bevindt zich aan de onderzijde van de handgreep. Iedere keer dat u de trekker overhaalt, volgt één cyclus, dat wil zeggen een aandrijf- en retourslag en pas daarna kunt u de trekker weer overhalen. Houd vooral niet uw vinger op de trekker wanneer u het gereedschap op de stroomvoorziening aansluit. Er kan pas een niet/spijker (zonder kop) worden geslagen wanneer u de tackler tegen een werkoppervlak drukt. Hierdoor wordt een contactveiligheidsschakelaar aan de onderzijde van het nietapparaat ingeschakeld.

EEN VASTGELOPEN NIET/KOPLOZE SPIJKER VERWIJDEREN

Dit gereedschap zou niet mogen vastlopen als het schoon wordt gehouden en de juiste Stanley nieten/koploze spijkers worden gebruikt.

Als het gereedschap toch vastloopt, trek dan de stekker uit het stopcontact en neem alle overblijvende nieten/koploze spijkers uit.

Laad nieuwe nieten/koploze spijkers.

FUNCTIES

Dubbele isolatie: Hierdoor is een driaaderig geaard netsnoer niet nodig maar is de veiligheid gelijk aan die van geaard gereedschap. Steek de stekker van uw nietapparaat in een stopcontact voor 220V – 240V wisselstroom. HI-LO Power: Het Elektrisch Niet-/Spijkerapparaat van Stanley heeft twee vermogensstanden. Gebruik de HI-instelling voor het slaan van nieten/spijkers (zonder kop) in harde materialen of de LO-instelling voor het slaan van nieten/spijkers (zonder kop) in dunne of zachte materialen zonder dat deze geheel worden doorboord.

Vlak Niet-/Spijkeren: Dit nietapparaat past vlak tegen loodrechte oppervlakken zoals de scheiding van wand en plafond. De gehoekte aandrijfspool maakt nieten/spijkeren mogelijk tot op een afstand van 3 mm van dergelijke oppervlakken. Gemakkelijk laden: De schuivende onderzijde maakt het laden en verwijderen van nieten/spijkers (zonder kop) gemakkelijk want u hoeft maar de grendel te draaien en te trekken.

Aan/Uit schakelaar: Hiermee kan het gereedschap gemakkelijk worden vergrendeld wanneer u het niet gebruikt. Contact-veiligheidsschakelaar: Er kan pas een niet/spijker (zonder kop) worden geslagen wanneer u de tackler tegen een werkoppervlak drukt.

LENGTE VAN STRIP SPIJKERS (ZONDER KOP)

Het gereedschap maakt gebruik van strips van spijkers (zonder kop) van maximaal 11 cm lang. Wij adviseren u deze strips doormidden te breken voordat u ze in het gereedschap zet.

ONDERHOUD

Niet smeren: Uw nietapparaat is ontworpen voor efficiënt gebruik zonder olie of smeermiddel. Reinigen: Verwijder vuil met een schone doek. Gebruik geen oplosmiddelen om dat deze de kunststof onderdelen kunnen beschadigen.

WIJZIG HET GEREEDSCHAP NIET, BEVESTIG GEEN SPECIALE ACCESSOIRES EN BRENG GEEN WIJZIGINGEN AAN IN ONDERDELEN VAN DIT GEREEDSCHAP

- Er zijn geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden vervangen.
- Als het netsnoer van het elektrisch gereedschap beschadigd raakt, kan het niet worden vervangen en moet het gereedschap worden afgeschreven.
- Let op de verklaring over lawaaiproductie.

GEbruik VAN EEN VERLENGSNOER

- Controleer dat uw verlengsnoer in goede conditie verkeert.
- Gebruik, wanneer u het gereedschap buitenshuis gebruikt, alleen verlengsnoeren die geschikt zijn voor gebruik buitenshuis en waarop dit ook wordt vermeld.
- Gebruik een verlengsnoer van 13 amps en wind het snoer geheel af als u een haspel gebruikt.

OPLOSSEN VAN PROBLEMEN

Gereedschap werkt niet:

- Controleer dat de stekker goed in het stopcontact zit.
 - Controleer dat de schakelaar in de stand "ON" staat.
 - Het is belangrijk dat het gereedschap tegen het werkoppervlak wordt gedrukt terwijl de trekker wordt overgehaald.
- Te weinig vermogen (niet/spijker wordt niet geheel ingeslagen):
 - Het is belangrijk dat de knop in de stand High (Power) wordt gezet voor harde materialen.
 - Gebruik een verlengsnoer dat goedgekeurd is voor minimaal 13 A.
 - Oefen voldoende druk uit boven op de knop (afb. 6) en haal de trekker over.
 - Probeer een stopcontact van een andere groep.
 - Controleer dat de stekker van het netsnoer niet in een connector met piekstroombestemming is gestoken.
 - Gereedschap slaat zo nu en dan over:
 - Controleer dat bevestigingsmaterialen van het juiste formaat en soort worden gebruikt, als genoemd op de voorpagina.

ZO GEbruIKT U UW ELEKTRISCHE NIET-/SPIJKERAPPARAAT

NIETEN LADEN

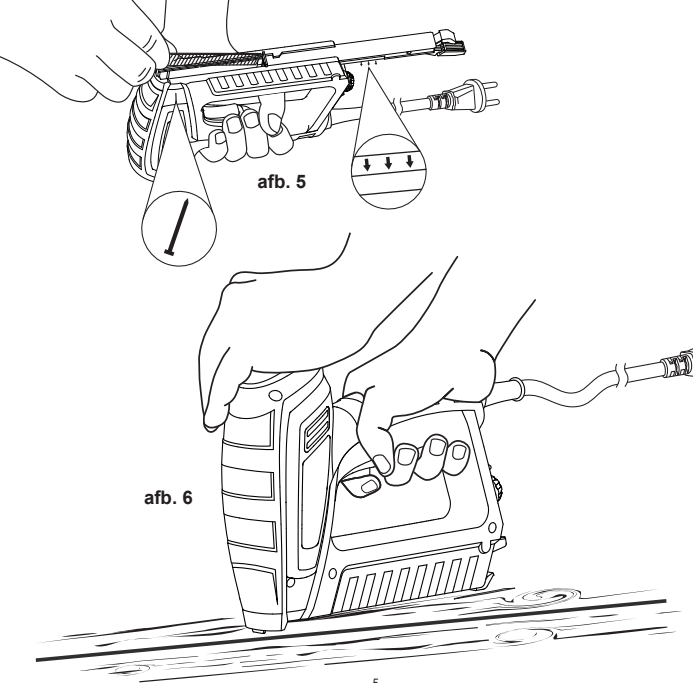
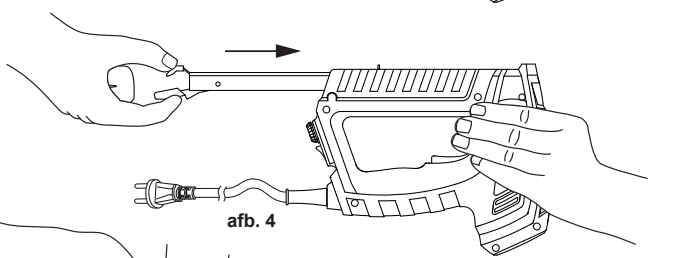
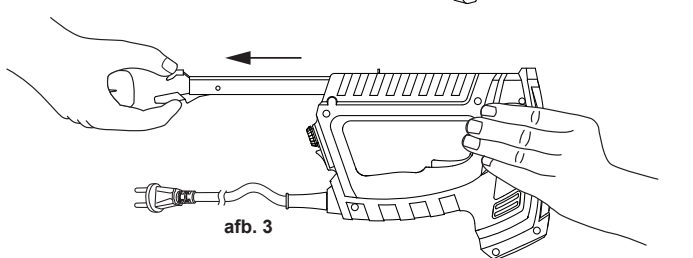
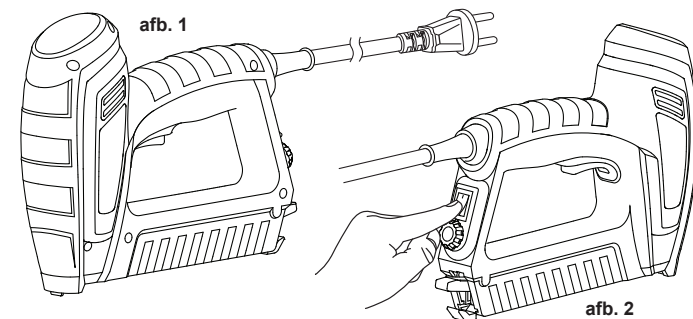
- Trek de stekker uit het stopcontact, (afb. 1)...(plaats Aan/Uit-schakelaar in de stand "Off", (afb. 2).)
- Plaats Aan/Uit-schakelaar in de stand "Off".
- Kies nieten van de juiste lengte.
- Gebruik alleen nieten die worden aangeduid met de voorraadnummers op de volgende pagina. Vervangende nieten kunnen het apparaat doen vastlopen.
- Houd het gereedschap ondersteboven. (Knijp grendel in en trek. (afb. 3).)
- Laat niet die in kanaal vallen met de punten omhoog. Duw de grendel weer vast op zijn plaats. (afb. 4).

SPIJKERS (ZONDER KOP) LADEN

- Trek de stekker uit het stopcontact, (afb. 1)...(plaats Aan/Uit-schakelaar in de stand "Off", (afb. 2).)
- Gebruik alleen spijkers (zonder kop) die worden aangeduid met de voorraadnummers op de volgende pagina. Vervangende spijkers kunnen het apparaat doen vastlopen.
- Kijk waar zich de afbeelding van de spijker (zonder kop) op de voorzijde van het gereedschap bevindt (afb. 5). Plaats de spijkers alleen aan deze kant.
- Houd het gereedschap ondersteboven (Knijp de grendel in en trek (afb. 3).)
- Laat spijkers in het kanaal vallen, kantel het gereedschap zodat de spijkers tegen de wand van het kanaal liggen (afb. 5). Trek de grendel terug en let er daarbij op dat de strip spijkers niet omvalt.
- Gebruik de stand High/Low wanneer u spijkers slaat.

NIETEN OF SPIJKEREN

- Controleer dat de Aan/Uit-schakelaar in de stand "Off" staat en steek de stekker in het stopcontact.
- Instelling voor het vermogen High / Low: Gebruik de instelling High voor harde materialen. Houd het gereedschap ondersteboven met de grendel van het magazijn boven. Draai de knop voor High / Lower (Power) naar rechts voor de instelling High en naar links voor de instelling Low.
- Schakel het gereedschap in op de stand I, de stand "on", en laat het veiligheidsmechanisme ingrijpen door het gereedschap stevig tegen het werkoppervlak te drukken.
- Oefen voldoende druk uit boven op het gereedschap (afb. 6) en haal de trekker over.



| NIETEN | | | | |
|--|--|--|--|---|
| 1-TRA204 6 mm (1/4") | 1-TRA205 8 mm (5/16") | 1-TRA206 10 mm (3/8") | 1-TRA208 12 mm (1/2") | 1-TRA209 14 mm (9/16") |
| Lichte weefsels, stoffering, posters en display's, isolatie, betimmering | Lichte weefsels, stoffering, posters en display's, isolatie, betimmering | Zeldzaam, plastic doek, isolatie, stoffering, roosters | Ondertapijt, viltten strips, glasvezel, schilderlijsten, betimmering | Schuttingen, plafonwerken, dakbedekking |
| SPIJKERS (ZONDER KOP) | | | | |
| 0-SWKBN050 12 mm (1/2") | | 0-SWKBN625 15 mm (5/8") | | |

• Iedere afwerking waarbij een korte spijker (zonder kop) kan worden gebruikt

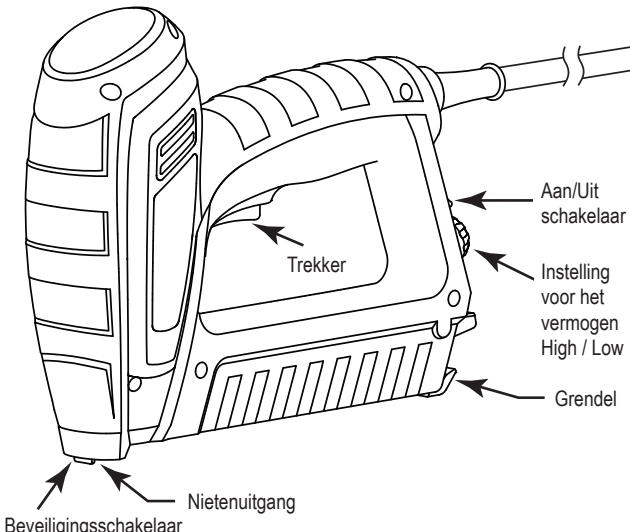
STANLEY

STHT6-70414 [6-TRE540]

Lichte werkzaamheden

GEbruIKERSHANDLEIDING

ELEKTRISCH NIET-/SPIJKERPISTOOL DUBBEL GEÏSOLEERD



LEES VEILIGHEIDSGEVELS & INSTRUCTIES AANDACHTIG DOOR