

RIVET NUT TOOL WITH ACCESSORIES

(GB)

RIVET NUT TOOL WITH ACCESSORIES

Operation and safety notes

(SE)

NITMUTTERTÅNG MED TILLBEHÖR

Bruksanvisning och säkerhetsanvisningar

(LT)

KNIEDIJIMO REPLĖS SU PRIEDAIS

Nurodymai dėl valdymo ir saugumo

(LV)

KNIEDĒŠANAS STANGAS AR PIEDERUMIEM

Lietošanas un drošības norādījumi

(FI)

NIITTIMUTTERIPIHDIT JA TARVIKKEET

Käyttö- ja turvaohjeet

(PL)

SZCZYPCE DO NITOWANIA NAKRĘTEK Z OSPRZĘTEM

Wskazówki dotyczące obsługi i bezpieczeństwa

(EE)

NEETMUTRITE TANGID KOOS TARVIKUTEGA

Kasutus- ja ohutusnõuded

(DE)

(AT)

(CH)

NIETMUTTERNZANGE MIT ZUBEHÖR

Bedienungs- und Sicherheitshinweise

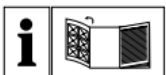
IAN 475955_2404

(FI)

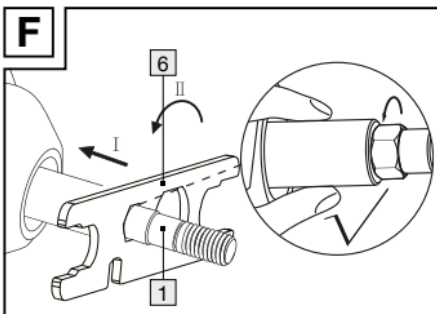
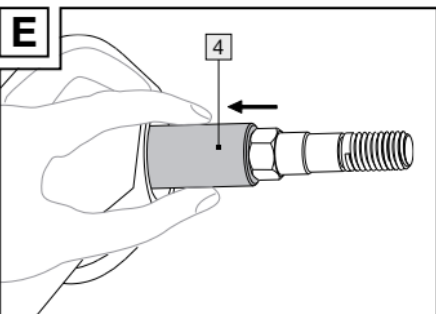
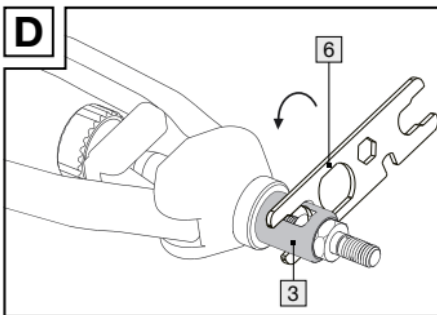
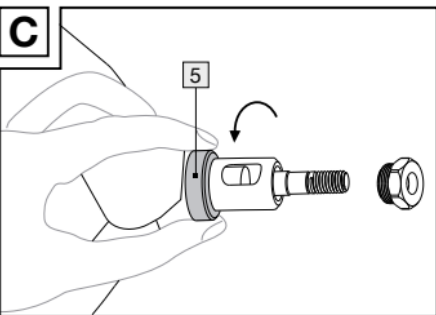
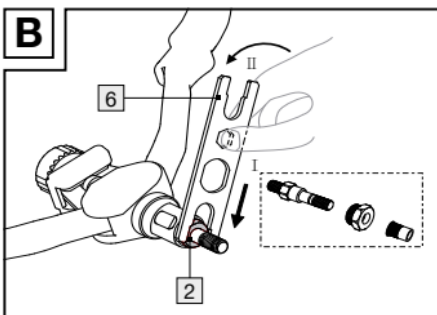
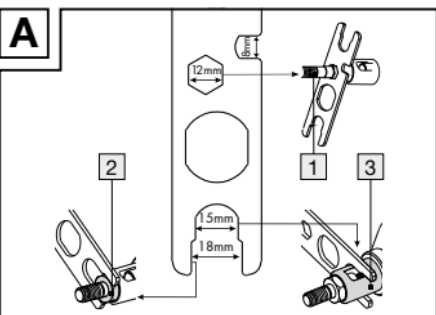
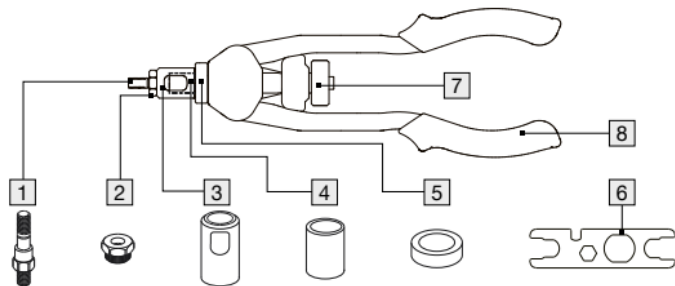
(PL)

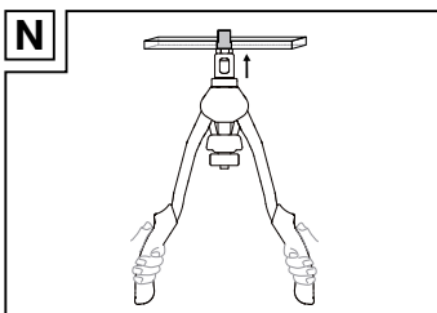
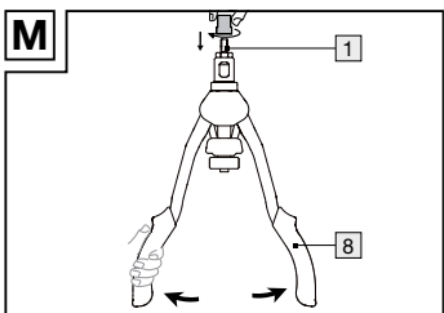
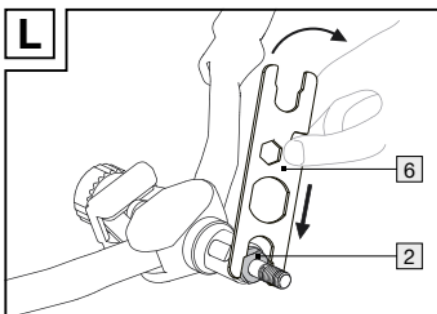
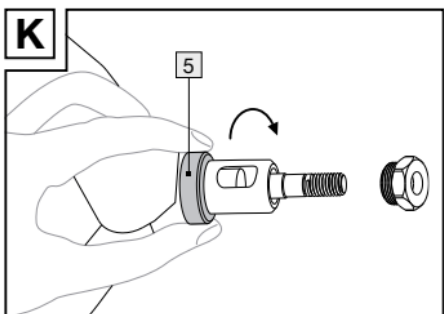
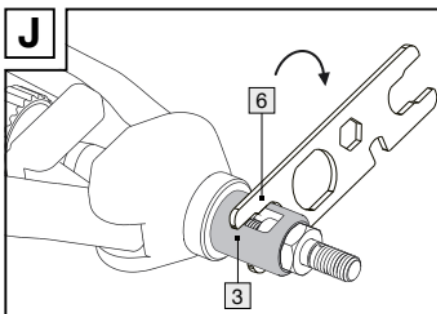
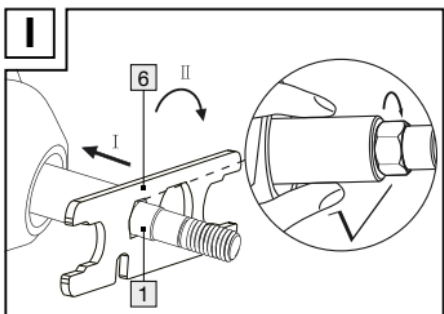
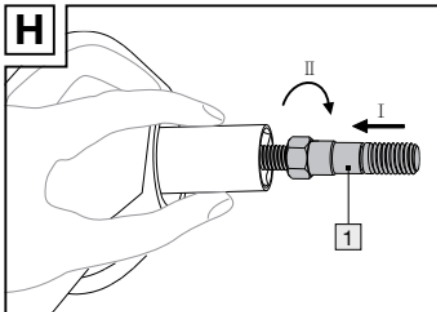
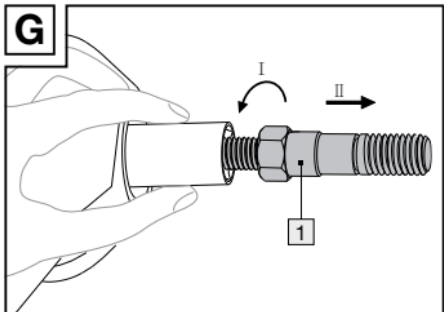
(LT)

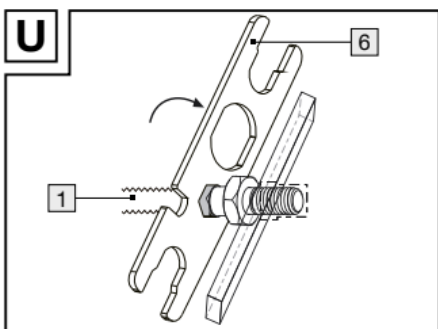
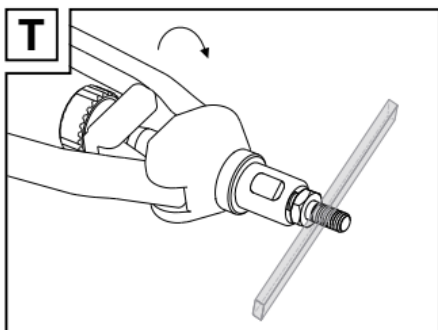
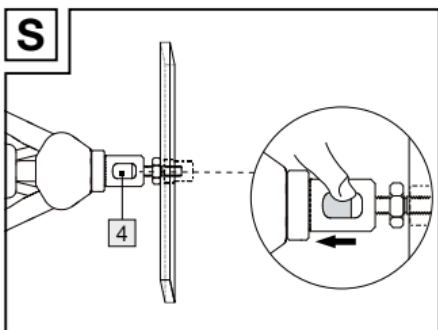
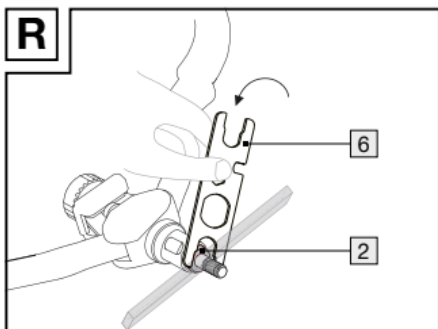
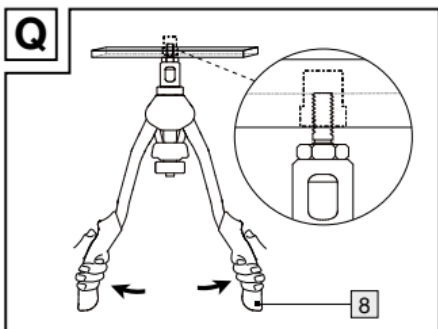
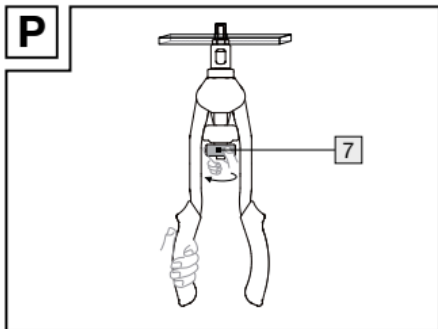
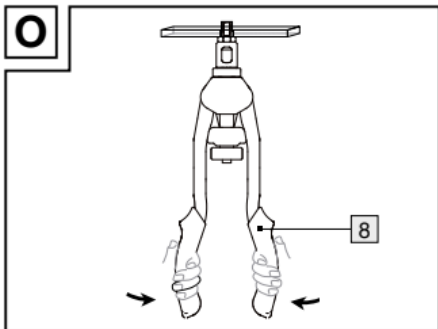
(LV)



| GB | Operation and safety notes | Page | 5 |
|----------|--|----------|----|
| FI | Käyttö- ja turvaohjeet | Sivu | 14 |
| SE | Bruksanvisning och säkerhetsanvisningar | Sidan | 23 |
| PL | Wskazówki dotyczące obsługi i bezpieczeństwa | Strona | 32 |
| LT | Nurodymai dėl valdymo ir saugumo | Puslapis | 42 |
| EE | Kasutus- ja ohutusnõuded | Lehekülg | 52 |
| LV | Lietošanas un drošības norādījumi | Lpp. | 61 |
| DE/AT/CH | Bedienungs- und Sicherheitshinweise | Seite | 71 |







| | | |
|--|-------|---------|
| List of pictograms used | | Page 6 |
| Introduction | | Page 6 |
| Intended use | | Page 7 |
| Parts description | | Page 7 |
| Technical data | | Page 7 |
| Scope of delivery | | Page 7 |
| Safety notes | | Page 8 |
| Preparation | | Page 9 |
| Changing the mandrel | | Page 9 |
| Operation | | Page 10 |
| Troubleshooting | | Page 11 |
| Cleaning, maintenance and storage | | Page 11 |
| Disposal | | Page 11 |
| Warranty | | Page 11 |
| Warranty claim procedure | | Page 12 |
| Service | | Page 13 |

List of pictograms used

| | | | |
|--|--|---|--|
|  | Please read the operating instructions |  | Wear safety gloves |
|  | Observe the warnings and safety notes! |  | Wear protective glasses |
|  | Danger to life and risk of accidents for infants and children! |  | Dispose of the packaging and device in an environmentally friendly manner! |
|   | Safety information Instructions for use | | |

Rivet nut tool with accessories

● Introduction



We congratulate you on the purchase of your new product. You have chosen a high quality product. Familiarise yourself with the product before using it for the first time. In addition, please carefully refer to the operating instructions and the safety advice below. Only use the product as instructed and only for the indicated field of application. Keep these instructions in a safe place. If you pass the product on to anyone else, please ensure that you also pass on all the documentation with it.

● Intended use

This product is suitable for inserting rivet nuts into a depression e.g. for metal pipes or metal sheets. The product is for private use only, not for commercial use, and is only intended for the uses specified in these instructions.

● Parts description

| | | | |
|---|--------------------|---|---------------|
| 1 | Mandrel (12 mm) | 5 | Adjusting nut |
| 2 | Nose piece (18 mm) | 6 | Wrench |
| 3 | Socket (15 mm) | 7 | Knob |
| 4 | Slide sleeve | 8 | Handle |

● Technical data

| | |
|--------------------------------|--------|
| Weight: | 900 g |
| Length: | 340 mm |
| max. working stroke: | 9 mm |
| max. effective working stroke: | 7 mm |

Riveting plate thickness (usage requirements):

M5 suitable for 0.5 to 2.5 mm thickness

M6 suitable for 0.5 to 3.0 mm thickness

M8/M10/M12 suitable for 0.5 to 3.5 mm thickness

● Scope of delivery

| | |
|----------------|-------------------------------|
| 1 Hand riveter | 1 Mandrel M5 |
| 1 Wrench | 1 Mandrel M6 |
| 30 M5 nuts | 1 Mandrel M8 |
| 30 M6 nuts | 1 Mandrel M10 |
| 30 M8 nuts | 1 Mandrel M12 |
| 30 M10 nuts | 1 Set of instructions for use |
| 30 M12 nuts | |



Safety notes



⚠ WARNING! DANGER TO LIFE AND RISK OF ACCIDENTS FOR INFANTS AND CHILDREN!

Never leave children unsupervised with the packaging material. The packaging material poses a suffocation hazard. Children frequently underestimate the dangers. Always keep children away from the packaging material. This product is not a toy.

- Remain alert at all times, pay attention to what you are doing and use common sense in your work. Do not use the product when tired or under the influence of drugs, alcohol or medications. One moment of carelessness when using the product can result in injuries.
- Only use the product when it is in perfect condition and is undamaged. A damaged product can break during use and cause injuries.

- Always hold the product with only one hand, and only by the handles when installing and changing the inserts (see Fig. B). Keep the other hand away from the product. Crushing injuries may occur around the pliers mechanism.

● Preparation

Explain how to use the wrench **[6]** (see Fig. A).

● Changing the mandrel

- Choose the correct size of mandrel **[1]**.
- Loosen the nose piece **[2]** using the wrench **[6]**. To do this, turn the wrench **[6]** anticlockwise (see Fig. B).
- Loosen the adjusting nut **[5]** by turning it anticlockwise (see Fig. C).
- Loosen the socket **[3]** using the wrench **[6]**. To do this, turn the wrench **[6]** anticlockwise (see Fig. D).
- Pull the slide sleeve **[4]** back and hold it in place (see Fig. E).
- Loosen the original mandrel **[1]** using the wrench **[6]**. To do this, turn the wrench **[6]** anticlockwise (see Fig. F).
- Loosen the mandrel **[1]** by turning it anticlockwise (see Fig. G).
- Choose the correct size of mandrel **[1]**.
- Screw in a different mandrel **[1]** in a size of your choice by turning it clockwise (see Fig. H).

- Pull the slide sleeve **4** back and hold it in place. Secure the mandrel **1** using the wrench **6**. To do this, turn the wrench **6** clockwise (see Fig. I).
- Turn the socket **3** clockwise using the wrench **6** (see Fig. J).
- Tighten the adjusting nut **5** by turning it clockwise (see Fig. K).
- Lock the nose piece **2** using the wrench **6**. To do this, turn the wrench **6** clockwise (see Fig. L).

● Operation

| Nut size | Applicable material thickness (mm) | Diameter of the hole to be riveted (mm) |
|----------|------------------------------------|---|
| M5 | 0.5–2.5 | 7–7.5 (sheet steel)/8.0 (tubes) |
| M6 | 0.5–3.0 | 9–9.5 (sheet steel)/10.0 (tubes) |
| M8 | 0.5–3.5 | 11–11.5 (sheet steel)/12.0 (tubes) |
| M10 | 0.5–3.5 | 13–13.5 (sheet steel)/14.0 (tubes) |
| M12 | 0.5–3.5 | 15–15.5 (sheet steel)/16.0 (tubes) |

- Open the handle **8** and install the rivet nut onto the mandrel **1** (see Fig. M).
- After installing, insert the rivet nut into the hole to be riveted (see Fig. N).
- Close the handle **8** to drive the nut into place (see Fig. O).
- Turn the knob **7** anticlockwise to remove the hand riveter (see Fig. P).

● Troubleshooting

- Open the handle **[8]** (see Fig. Q).
- Loosen the nose piece **[2]** using the wrench **[6]**. To do this, turn the wrench **[6]** anticlockwise (see Fig. R).
- Push the slide sleeve **[4]** back and hold it in place (see Fig. S).
- Turn the hand riveter anticlockwise and remove this (see Fig. T).
- Place the wrench **[6]** on the mandrel **[1]** and turn it anticlockwise to remove the mandrel **[1]** (see Fig. U).

● Cleaning, maintenance and storage

- Store the product in a clean and dry condition.
- Clean the product dry using a brush.
- Use sewing machine oil to keep the moving parts smooth-running.

● Disposal

The packaging is made entirely of recyclable materials, which you may dispose of at local recycling facilities.

Contact your local refuse disposal authority for more details of how to dispose of your worn-out product.

● Warranty

The product has been manufactured to strict quality guidelines and meticulously examined before delivery. In the event of material or manufacturing defects you have legal

rights against the retailer of this product. Your legal rights are not limited in any way by our warranty detailed below.

The warranty for this product is 3 years from the date of purchase. The warranty period begins on the date of purchase. Keep the original sales receipt in a safe location as this document is required as proof of purchase.

Any damage or defects already present at the time of purchase must be reported without delay after unpacking the product.

Should the product show any fault in materials or manufacture within 3 years from the date of purchase, we will repair or replace it – at our choice – free of charge to you. The warranty period is not extended as a result of a claim being granted. This also applies to replaced and repaired parts.

This warranty becomes void if the product has been damaged, or used or maintained improperly.

The warranty covers material or manufacturing defects. This warranty does not cover product parts subject to normal wear and tear, thus considered consumables (e.g. batteries, rechargeable batteries, tubes, cartridges), nor damage to fragile parts, e.g. switches or glass parts.

● **Warranty claim procedure**

So that your request can be processed quickly, please observe the following instructions:

For all inquiries, please have the receipt and item number (IAN 475955_2404) ready as proof of purchase.

- The article number can be taken from the identification label on the product, engraving on the product, the front cover of your manual (at the bottom left), or the sticker on the back or bottom of the product.
- If malfunctions or other defects arise, first contact the service department indicated below by phone or email.
- You can then send a product recorded as defective to the communicated service address postage-free, making sure to enclose proof of purchase (receipt) and information on the details of the defect and when it occurred.



You can download and view this and numerous other manuals at parkside-diy.com. This QR code takes you directly to parkside-diy.com. Choose your country and use the search screen to search for the operating instructions. Entering the item number (IAN) 475955_2404 takes you to the operating instructions for your item.

● Service

Service Great Britain

Tel.: 0800 0569216

E-Mail: owim@lidl.co.uk

| | |
|---|---------|
| Merkkien selitykset | Sivu 15 |
| Johdanto | Sivu 15 |
| Tarkoituksenmukainen käyttö | Sivu 15 |
| Osien kuvaus | Sivu 16 |
| Tekniset tiedot..... | Sivu 16 |
| Toimituksen sisältö..... | Sivu 16 |
| Turvallisuusohjeet | Sivu 16 |
| Valmistelut | Sivu 18 |
| Niittikaran vaihtaminen..... | Sivu 18 |
| Käyttö | Sivu 19 |
| Vianmääritys | Sivu 19 |
| Puhdistus, hoito ja säilytys | Sivu 20 |
| Hävittäminen | Sivu 20 |
| Takuu | Sivu 20 |
| Toimiminen takuutapauksessa..... | Sivu 21 |
| Huoltopalvelu | Sivu 22 |

Merkkien selitykset

| | | | |
|---|---|---|--|
|  | Lue käyttöohje! |  | Käytä suojakäsinneitä |
|  | Noudata varoituksia ja turvallisuusohjeita! |  | Käytä suojalaseja |
|  | Lapsia uhkaava hengen-ja tapaturmanvaara! |  | Hävitä pakaus ja laite ympäristöystäväällisesti! |
|  | Turvallisuusohjeet Käyttöohjeet | | |

Niittimutteripihdit ja tarvikkeet

● Johdanto

 Onnittelemme sinua uuden tuotteen hankinnasta. Olet valinnut korkealaatuisen tuotteen. Tutustu laitteeseen ennen ensimmäistä käyttöönottoa. Lue sitä varten tämä käyttöohje ja turvallisuusohjeet. Käytä tuotetta vain kuvatulla tavalla ja ilmoitetulla käytöölällä. Säilytä käyttöohje paikassa, josta löydät sen aina. Anna kaikki ohjeet mukaan, jos luovutat tuotteen edelleen.

● Tarkoituksenmukainen käyttö

Tuotetta käytetään upotusaukon asennukseen esim. metalli-putkiin ja -levyihin muttereita niittaamalla. Tuote on tarkoitettu vain yksityiskäyttöön ja vain käyttöohjeessa mainitun käyttötarkoitukseen, se ei sovellu ammattimaiseen käyttöön.

● Osien kuvaus

- | | | | |
|---|--------------------|---|---------------|
| 1 | Niittikara (12 mm) | 5 | Säätömutteri |
| 2 | Sakara (18 mm) | 6 | Kiristysavain |
| 3 | Liitin (15 mm) | 7 | Säädin |
| 4 | Liukuholkki | 8 | Kahva |

● Tekniset tiedot

| | |
|--------------------------------|-------|
| Paino: | 900g |
| Pituus: | 340mm |
| Suurin työstöliike: | 9mm |
| Suurin todellinen työstöliike: | 7mm |

Niittilevyn paksuus (käyttövaatimukset):

M5 sopiva paksuus 0,5–2,5 mm

M6 sopiva paksuus 0,5–3,0 mm

M8/M10/M12 sopiva paksuus 0,5–3,5 mm

● Toimituksen sisältö

- | | |
|-----------------------|------------------|
| 1 niittimutteripihdit | 1 niittikara M5 |
| 1 kiristysavain | 1 niittikara M6 |
| 30 mutteria M5 | 1 niittikara M8 |
| 30 mutteria M6 | 1 niittikara M10 |
| 30 mutteria M8 | 1 niittikara M12 |
| 30 mutteria M10 | 1 käytöohje |
| 30 mutteria M12 | |



Turvallisuusohjeet



**VAROITUS! LAPSIA
UHKAAVA HENGEN- JA**

TAPATURMANVAARA! Älä koskaan jätä lapsia pakkausmateriaalin läheisyyteen ilman valvontaa. Pakkausmateriaaliin liittyy tukehtumisvaara. Lapset aliarvioivat usein uhkaavat vaarat. Pidä pakkausmateriaali aina lasten ulottumattomissa. Tuote ei ole leikkikalu.

- Ole tarkkaavainen, keskity aina siihen mitä teet ja toimi järkevästi käyttääessäsi tuotetta. Älä käytä tuotetta, jos olet väsynyt, käyttänyt huumeita, alkoholia tai lääkkeitä. Huomion siirtyminen hetkeksi muualle tuotteen käytön aikana saattaa aiheuttaa loukkaantumisia.
- Käytä tuotetta vain, jos se on moitteettomassa kunnossa. Vaurioitunut tuote voi murtua käytössä ja johtaa loukkaantumiisiin.
- Pidä tuotetta aina vain toisessa kädessä ja vain kahvoista kiinni asentaessasi ja osia vaihtaessasi (kuva B). Pidä toinen käsi etäällä tuotteesta. Lävistysmekanismin lähellä puristumisen vaara.

● Valmistelut

Kiristysavaimen **[6]** käyttötarkoitus (kuva A).

● Niittikaran vaihtaminen

- Valitse sopivankokoinen niittikara **[1]**.
- Irrota sakara **[2]** kiristysavaimella **[6]**. Käännä kiristysavainta **[6]** vastapäivään (kuva B).
- Irrota säätömutteri **[5]** käänämällä sitä vastapäivään (kuva C).
- Irrota liitin **[3]** kiristysavaimella **[6]**. Käännä kiristysavainta **[6]** vastapäivään (kuva D).
- Vedä liukuholkkia **[4]** taaksepäin ja pidä siitä kiinni (kuva E).
- Irrota valittu niittikara **[1]** kiristysavaimella **[6]**. Käännä kiristysavainta **[6]** vastapäivään (kuva F).
- Irrota niittikara **[1]** käänämällä sitä vastapäivään (kuva G).
- Valitse sopivankokoinen niittikara **[1]**.
- Kiinnitä toinen sopivankokoinen niittikara **[1]** käänämällä sitä myötäpäivään (kuva H).
- Vedä liukuholkkia **[4]** taaksepäin ja pidä siitä kiinni. Kiinnitä niittikara **[1]** kiristysavaimella **[6]**. Käännä kiristysavainta **[6]** myötäpäivään (kuva I).
- Käännä liitintä **[3]** kiristysavaimella **[6]** myötäpäivään (kuva J).
- Kiristä säätömutteria **[5]** käänämällä sitä myötäpäivään (kuva K).
- Lukitse sakara **[2]** kiristysavaimella **[6]**. Käännä kiristysavainta **[6]** myötäpäivään (kuva L).

● Käyttö

| Mutte-rien koot | Sopivat materaalinten paksuudet (mm) | Niittattavan reiän halkaisija (mm) |
|-----------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| M5 | 0,5–2,5 | 7–7,5 (levy)/8,0 (putket) |
| M6 | 0,5–3,0 | 9–9,5 (levy)/10,0 (putket) |
| M8 | 0,5–3,5 | 11–11,5 (levy)/12,0 (putket) |
| M10 | 0,5–3,5 | 13–13,5 (levy)/14,0 (putket) |
| M12 | 0,5–3,5 | 15–15,5 (levy)/16,0 (putket) |

- Avaa kahva **[8]** ja kiinnitä niittimutteri niittikaraan **[1]** (kuva M).
- Pistää niittimutteri kiinnityksen jälkeen niittattavaan aukkoon (kuva N).
- Sulje kahva **[8]**, jotta mutteri lukkiutuu (kuva O).
- Poista niittimutteripihdit käänämällä säädintä **[7]** vastapäivään (kuva P).

● Vianmääritys

- Avaa kahva **[8]** (kuva Q).
- Irrota sakara **[2]** kiristysavaimella **[6]**. Käännä kiristysavainta **[6]** vastapäivään (kuva R).
- Vedä liukuholkkia **[4]** taaksepäin ja pidä siitä kiinni (kuva S).
- Käännä niittimutteripihdejä vastapäivään ja poista ne (kuva T).
- Poista niittikara **[1]** asettamalla kiristysavain **[6]** niittikaraan **[1]** ja käänämällä sitä vastapäivään (kuva U).

● **Puhdistus, hoito ja säilytys**

- Säilytää tuotetta puhtaassa ja kuivassa paikassa.
- Puhdista tuote kuivalla siveltimellä.
- Voitele liikkuvat osat ompelukoneöljyllä.

● **Hävittäminen**

Pakaus on valmistettu ympäristöystäväällisistä materiaaleista, jotka voidaan viedä paikalliseen kierrätyspisteeseen.

Lisätietoja käytöstä poistetun tuotteen hävittämismahdollisuuksista saat kuntasi tai kaupunkisi viranomaisilta.

● **Takuu**

Tuote on valmistettu huolellisesti tiukkojen laatudirektiivien mukaan ja tarkistettu huolella ennen toimitusta. Materiaalitai valmistusvirheiden tapauksessa kuluttajalla on laillisia oikeuksia tuotteen myyjää kohtaan. Alla oleva takuu ei rajoita kuluttajan lakisääteisiä oikeuksia millään tavalla.

Tämän tuotteen takuu on 3 vuotta ostopäivästä lukien. Takuuaika alkaa ostopäivästä. Säilytä alkuperäinen ostokuitti turvallisessa paikassa, koska tästä asiakirja vaaditaan ostotositteena.

Mahdollisista ostohetkellä esiintyneistä vaurioista tai vioista on ilmoitettava välittömästi tuotteen pakauksesta purkamisen jälkeen.

Jos 3 vuoden sisällä tuotteen ostopäivästä alkaen tuotteesta löytyy materiaali- tai valmistusvirhe, korjaamme tuotteen ilmaiseksi harkintamme mukaan. Takuuaikaa ei pidennetä myönnetyn takuuvaatimuksen vuoksi. Tämä koskee myös vaihdettuja ja korjattuja osia.

Takuun voimassaolo lakkaa, jos tuote on vioittunut, sitä on käytetty tai huollettu tarkoitukseenvastaisesti.

Takuu kattaa materiaali- ja valmistusvirheet. Takuu ei kata tuotteen osia, jotka kuluvat normaalisti (esim. paristot, akut, letkut, väripatrunionat) ja joita voidaan sen vuoksi pitää kuluvinä osina eikä myöskään rikkoutuvia osia esim. kytkimiä, akkuja tai lasista valmistettuja osia.

● Toimiminen takuutapauksessa

Jotta asiaasi nopea käsittely voidaan taata, pyydämme sinua toimimaan seuraavien ohjeiden mukaisesti:

- Säilytä kassakuitti ja tuotenumero (IAN 475955_2404) todisteena tekemästäsi ostoksesta mahdollisia kyselyjä varten.
- Tuotenumero löytyy tuotteen tyypikilvestä, kaiverruksesta, käyttöohjeen kansilehdestä (vasemmasta alakulmasta) tai taka- tai alaosaan liimatusta tarrasta.
- Jos tuotteessa ilmenee toimintahäiriötä tai muita puuteita, otayhteyttää allaolevaan huoltopisteeseen joko puhelimitse tai sähköpostitse.
- Vaurioituneen tuotteen voi lähettää ostotodistuksen (kassakuitin) kanssa maksutta huolto-osastolle. Lähetyksen tulee sisältää myös tiedot siitä, mikä tuotteessa on vikana ja milloin vika ilmeni.

o



PDF ONLINE
parkside-diy.com

Osoitteessa parkside-diy.com voit katsoa ja ladata tämän ja monia muita käyttöoppaita. Tällä QR-koodilla pääset suoraan osoitteeseen parkside-diy.com. Valitse maa ja hae käyttöohjeet hakumaskin avulla. Syöttämällä tuotenumeron (IAN) 475955_2404 pääset tuotteen käyttöohjeeseen.

● **Huoltopalvelu**

 **Huoltopalvelu Suomi**
Puhelin: 0800 913375
E-Mail: owim@lidl.fi

| | |
|--|----------|
| Teckenförklaring till använda piktogram | Sidan 24 |
| Inledning | Sidan 24 |
| Ändamålsenlig användning | Sidan 24 |
| Beskrivning av delarna | Sidan 25 |
| Tekniska data | Sidan 25 |
| Leveransomfattning | Sidan 25 |
| Säkerhetsinformation | Sidan 26 |
| Förberedelse | Sidan 27 |
| Byte av nitdornen | Sidan 27 |
| Användning | Sidan 28 |
| Felsökning | Sidan 29 |
| Rengöring, skötsel och lagring | Sidan 29 |
| Avfallshantering | Sidan 29 |
| Garanti | Sidan 29 |
| Handläggning av garantianspråk | Sidan 30 |
| Service | Sidan 31 |

Teckenförklaring till använda pictogram

| | | | |
|---|--|---|--|
|  | Läs bruksanvisningen! |  | Använd skyddshandskar |
|  | Beakta varnings- och säkerhetsinformationen! |  | Använd skyddsglasögon |
|  | Risk för livsfara och olycksfall för småbarn och barn! |  | Lämna förpackning och enhet till miljövänlig avfallshantering! |
|  | Säkerhetsinformation Instruktioner | | |

Nitmuttertång med tillbehör

● Inledning



Grattis till köpet av din nya produkt. Du har valt en produkt av hög kvalitet. Gör dig bekant med produkten innan du använder den. Läs följande bruksanvisning och säkerhetsinformation. Använd endast produkten i enlighet med beskrivningen och för angivna ändamål. Förvara denna handledning på en säker plats. Överlämna även bruksanvisningen om du överläter produkten till en tredje part.

● Ändamålsenlig användning

Produkten används för att sätta in ett sänkhål genom att nita fast muttrar, t.ex. för metallrör eller metallplåtar.

Produkten är avsedd för privat användning och inte för yrkesmässigt bruk och får endast användas för de angivna ändamålen.

● Beskrivning av delarna

| | | | |
|---|-----------------|---|------------------|
| 1 | Nitdorn (12 mm) | 5 | Justeringsmutter |
| 2 | Nos (18 mm) | 6 | Spännyckel |
| 3 | Utag (15 mm) | 7 | Regulator |
| 4 | Glidhylsa | 8 | Handtag |

● Tekniska data

| | |
|----------------------------|-------|
| Vikt: | 900g |
| Längd: | 340mm |
| max. arbetsslag: | 9mm |
| max. effektivt arbetsslag: | 7mm |

Tjocklek nitplatta (användningskrav):

M5 lämplig för 0,5 till 2,5mm tjocklek

M6 lämplig för 0,5 till 3,0mm tjocklek

M8/M10/M12 lämplig för 0,5 till 3,5mm tjocklek

● Leveransomfattning

| | |
|-----------------|------------------|
| 1 nitmuttertång | 1 nitdorn M5 |
| 1 spännyckel | 1 nitdorn M6 |
| 30 muttrar M5 | 1 nitdorn M8 |
| 30 muttrar M6 | 1 nitdorn M10 |
| 30 muttrar M8 | 1 nitdorn M12 |
| 30 muttrar M10 | 1 bruksanvisning |
| 30 muttrar M12 | |



Säkerhetsinformation

-  **! WARNING! LIVSFARA OCH RISK FÖR OLYCKSFALL FÖR SMÅBARN OCH BARN!** Lämna aldrig barn utan uppsikt med förpackningsmaterialet. Risk för kvävning på grund av förpackningsmaterial. Barn underskattar ofta farorna som lurar. Håll alltid barn borta från förpackningsmaterialet. Produkten är ingen leksak.
- Var alltid medveten om vad du gör och använd sunt förnuft när du arbetar. Använd inte produkten om du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller läkemedel. Ett ögonblick av uppmärksamhet under användningen av produkten kan orsaka personskador.
- Använd produkten endast om den är i fullgott skick och utan skador. En skadad produkt kan brytas vid användning och orsaka personskador.

- Håll alltid i produkten med endast en hand och endast i handtagen vid montering och byte av insatser (se bild B). Håll den andra handen utom räckhåll för produkten. Risk för klämskador i närheten av tångens mekanism.

● Förberedelse

Förklaring till användning av spännyckeln **[6]** (se bild A).

● Byte av nittdornen

- Välj önskad storlek på nittdornen **[1]**.
- Lossa på nosen **[2]** med spännyckeln **[6]**. Vrid spännyckeln **[6]** moturs (se bild B).
- Lossa justeringsmuttern **[5]**, genom att skruva denna moturs (se bild C).
- Lossa på uttaget **[3]** med spännyckeln **[6]**. Vrid spännyckeln **[6]** moturs (se bild D).
- Dra tillbaka glidhylsan **[4]** och håll fast den (se bild E).
- Lossa på den valda nittdornen **[1]** med spännyckeln **[6]**. Vrid spännyckeln **[6]** moturs (se bild F).
- Lossa på nittdornen **[1]**, genom att vrida denna moturs (se bild G).
- Välj önskad storlek på nittdornen **[1]**.
- Skruva in nittdornen **[1]** i en annan, önskad storlek, genom att vrida denna moturs (se bild H).

- Dra tillbaka glidhylsan **[4]** och håll fast den. Fäst nitdörnen **[1]** med spännyckeln **[6]**. Vrid spännyckeln **[6]** moturs (se bild I).
- Vrid uttaget **[3]** med spännyckeln **[6]** medurs (se bild J).
- Dra åt justeringsmuttern **[5]**, genom att skruva denna moturs (se bild K).
- Lås nosen **[2]** med spännyckeln **[6]**. Vrid spännyckeln **[6]** moturs (se bild L).

● Användning

| Mutterstorlekar | Användbara materialtjocklekär (mm) | Diameter på nithålet (mm) |
|-----------------|------------------------------------|---------------------------|
| M5 | 0,5–2,5 | 7–7,5 (plåt)/8,0 (rör) |
| M6 | 0,5–3,0 | 9–9,5 (plåt)/10,0 (rör) |
| M8 | 0,5–3,5 | 11–11,5 (plåt)/12,0 (rör) |
| M10 | 0,5–3,5 | 13–13,5 (plåt)/14,0 (rör) |
| M12 | 0,5–3,5 | 15–15,5 (plåt)/16,0 (rör) |

- Öppna handtaget **[8]** och sätt fast nitmuttern på nitdörnen **[1]** (se bild M).
- Efter isättning för in nitmuttern, i den öppning som ska nitas (se bild N).
- Stäng handtaget **[8]**, för att låta muttern hakas fast (se bild O).
- Vrid regulatorn **[7]** moturs, för att ta bort nittången (se bild P).

● **Felsökning**

- Öppna handtaget **[8]** (se bild Q).
- Lossa鼻子 **[2]** med spännyckeln **[6]**. För detta ändamål vrid spännyckeln **[6]** moturs (se bild R).
- Dra tillbaka glidhylsan **[4]** och håll fast den (se bild S).
- Vrid nittången motsols och ta bort den (se bild T).
- Placerar spännyckeln **[6]** på nitdornen **[1]** och vrid moturs för att ta bort nitdornen **[1]** (se bild U).

● **Rengöring, skötsel och lagring**

- Förvara produkten ren och dammfri.
- Rengör produkten i torrt skick med en pensel.
- Håll de rörliga komponenterna lättgående med hjälp av symaskinsolja.

● **Avfallshantering**

Förpackningen består av miljövänliga material, som kan lämnas på lokala återvinningsstationer.

Kontakta kommunen för närmare information om avfalls hantering av den förbrukade produkten.

● **Garanti**

Produkten har tillverkats enligt stränga kvalitetskrav och kontrollerats noggrant före leverans. I händelse av materialfel eller tillverkningsfel har du lagstadgade rättigheter mot säljaren av produkten. Dina lagstadgade rättigheter begränsas inte på något sätt av vår garanti som anges nedan.

Garantin för den här produkten är 3 år från och med inköps-datum. Garantitiden börjar från och med inköpsdagen.

Förvara originalkvittot på en säker plats eftersom detta dokument krävs som inköpsbevis.

Alla skador eller brister som redan finns vid tidpunkten för köpet måste rapporteras omedelbart efter uppackning av produkten.

Om det uppstår ett materialfel eller ett tillverkningsfel på denna produkt inom 3 år efter köpet, kommer vi, efter eget gottfinnande, att antingen reparera eller byta ut produkten åt dig utan kostnad. Garantiperioden förlängs inte av ett beviljat garantianspråk. Det gäller även för utbytta eller reparade delar.

Denna garanti är ogiltig om produkten har skadats eller använts eller underhållits felaktigt.

Garantien dækker materiale- og produktionsfejl. Denne garanti dækker hverken produktdele, der er utsat for normal slitage og derfor er at betragte som sliddele (f.eks. batterier, akkumulatorer, slanger, farvepatroner), eller skader på skrøbelige dele, f.eks. kontakter eller dele af glas.

● Handläggning av garantianspråk

För att vi ska kunna handlägga ditt ärende snabbare, ber vi dig beakta följande anvisningar:

- Ha alltid kassakvittot och ditt artikelnummer (IAN 475955_2404) till hands som inköpsbevis i samband med alla förfrågningar.

- Artikelnumret hittar du på typskylten, ingraverat på produkten, på titelsidan i bruksanvisningen (längst ned till vänster) eller på en etikett på produktens bak- eller undersida.
 - Om funktionsfel eller andra fel skulle uppstå ber vid dig kontakta serviceavdelningen nedan per telefon eller e-post.
 - En produkt som registrerats som defekt kan du sedan skicka portofritt till den serviceadress som du meddelats. Tänk på att bifoga inköpskvittot (kassakvittot) och information om fel och tidpunkt när det uppträdde.
 -  **PDF ONLINE**
parkside-diy.com
- På parkside-diy.com kan du se och ladda ner denna och många andra manualer. Med denna QR-kod kommer du direkt till parkside-diy.com. Välj ditt land och sök efter bruksanvisningen med hjälp av sökmaskinen. Genom att ange artikelnumret (IAN) 475955_2404 kommer du till bruksanvisningen för din artikel.

● Service

Service Sverige

Tel.: 020791808
E-Mail: owim@lidl.se

Service Finland

Tel: 0800 913375
E-Mail: owim@lidl.fi

| | |
|---|-----------|
| Legenda zastosowanych piktogramów | Strona 33 |
| Wstęp | Strona 33 |
| Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem | Strona 34 |
| Opis części | Strona 34 |
| Dane techniczne | Strona 34 |
| Zawartość | Strona 34 |
| Wskazówki bezpieczeństwa | Strona 35 |
| Przygotowanie | Strona 36 |
| Wymiana szpikulca do nitowania | Strona 36 |
| Obsługa | Strona 38 |
| Usuwanie usterek | Strona 38 |
| Czyszczenie, pielęgnacja i przechowywanie | Strona 39 |
| Utylizacja | Strona 39 |
| Gwarancja | Strona 39 |
| Sposób postępowania w przypadku naprawy gwarancyjnej | Strona 40 |
| Serwis | Strona 41 |

Legenda zastosowanych piktogramów

| | | | |
|---|---|---|---|
|  | Przeczytać instrukcję obsługi! |  | Nosić rękawice ochronne |
|  | Przestrzegać wskazówek ostrzegawczych i bezpieczeństwa! |  | Nosić okulary ochronne |
|  | Niebezpieczeństwo utraty życia i wypadku dla dzieci! |  | Opakowanie i urządzenie przekazać do utylizacji zgodnie z przepisami o ochronie środowiska! |
|   | Wskazówki bezpieczeństwa Instrukcja postępowania | | |

Szczypce do nitowania nakrętek z osprzętem

● Wstęp



Gratulujemy Państwu zakupu nowego produktu. Zdecydowali się Państwo na zakup produktu najwyższej jakości. Przed uruchomieniem urządzenia po raz pierwszy zapoznaj się z nim. W tym celu przeczytaj uważnie poniższą instrukcję obsługi oraz wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Produkt należy użytkować w sposób tu opisany i zgodnie z określonym zakresem zastosowania. Należy przechowywać tę instrukcję w bezpiecznym miejscu. Przekazując produkt innej osobie, należy również przekazać wszystkie dokumenty.

● Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do tworzenia otworów poprzez wnitowanie nakrętek, np. do rur lub blach metalowych. Produkt ten przeznaczony jest tylko do prywatnego obszaru zastosowania, a nie do użytku komercyjnego i nadaje się tylko do podanych zakresów.

● Opis części

- | | | | |
|----------|-----------------------------------|----------|-------------------|
| 1 | Szpikulec do nitowania (12 mm) | 5 | Nakrętka nastawna |
| 2 | Nosek (18 mm) | 6 | Klucz mocujący |
| 3 | Tulejka (15 mm) | 7 | Regulator |
| 4 | Tuleja luźna | 8 | Uchwyt |

● Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|--------|
| Ciężar: | 900 g |
| Długość: | 340 mm |
| maks. skok roboczy: | 9 mm |
| maks. wydajny skok roboczy: | 7 mm |

Grubość płyty do nitowania (wymogi zastosowania):

M5 nadaje się do grubości od 0,5 do 2,5 mm

M6 nadaje się do grubości od 0,5 do 3,0 mm

M8/M10/M12 nadaje się do grubości od 0,5 do 3,5 mm

● Zawartość

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| 1 nitownica do nitonakrętek | 30 nakrętek M12 |
| 1 klucz mocujący | 1 szpikulec do nitowania M5 |
| 30 nakrętek M5 | 1 szpikulec do nitowania M6 |
| 30 nakrętek M6 | 1 szpikulec do nitowania M8 |
| 30 nakrętek M8 | 1 szpikulec do nitowania M10 |
| 30 nakrętek M10 | |



Wskazówki bezpieczeństwa



⚠️ OSTRZEŻENIE! NIEBEZ- PIECZEŃSTWO ODNIESIENIA OBRAŻEŃ I UTRATY ŻYCIA PRZEZ

DZIECI! Nigdy nie pozostawiać dzieci bez nadzoru z materiałem opakowania. Istnieje zagrożenie uduszeniem spowodowane przez materiał opakowaniowy. Dzieci często nie dostrzegają niebezpieczeństw. Trzymać dzieci z dala od materiału opakowaniowego. Niniejszy produkt nie jest zabawką.

Należy być zawsze czujnym, zwracać uwagę na wykonywane czynności oraz z rozsądkiem przystępować do pracy. Nie należy używać produktu, gdy się jest zmęczonym lub pod wpływem narkotyków, alkoholu lub lekarstw. Chwila nieuwagi przy użytkowaniu

produkту może prowadzić do obrażeń ciała.

- Produkt należy używać tylko wtedy, jeśli jest bez zarzutu w dobrym stanie i nieuszkodzony. Uszkodzony produkt może się złamać podczas użycia i prowadzić do zranienia się.
- Produkt podczas montażu i wymiany wkładek należy trzymać zawsze tylko jedną ręką i zawsze tylko za uchwyty (patrz rys. B). Drugą rękę należy trzymać z dala od produktu. W pobliżu mechanizmu szczypiec może dość do zmiażdżenia.

● Przygotowanie

Wyjaśnienie na temat zastosowania klucza mocującego 6 (patrz rys. A).

● Wymiana szpikulca do nitowania

- Wybrać pożądaną wielkość szpikulca do nitowania 1.
- Poluzować nosek 2 przy pomocy klucza mocującego 6. Przekręcić klucz mocujący 6 w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (patrz rys. B).

- Poluzować nakrętkę nastawną **[5]**, należy ją przekręcić w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (patrz rys. C).
- Poluzować tulejkę **[3]** przy pomocy klucza mocującego **[6]**. Przekręcić klucz mocujący **[6]** w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (patrz rys. D).
- Cofnąć tuleję luźną **[4]** i mocno ją przytrzymać (patrz rys. E).
- Poluzować szpikulec do nitowania **[1]** przy pomocy klucza mocującego **[6]**. Przekręcić klucz mocujący **[6]** w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (patrz rys. F).
- Poluzować szpikulec do nitowania **[1]**, w tym celu przekręcić go w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (patrz rys. G).
- Wybrać pożądaną wielkość szpikulca do nitowania **[1]**.
- Przykręcić szpikulec do nitowania **[1]** w innym rozmiarze, w tym celu przekręcić go w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara (patrz rys. H).
- Cofnąć tuleję luźną **[4]** i mocno ją przytrzymać. Zamocować szpikulec do nitowania **[1]** przy pomocy klucza mocującego **[6]**. Przekręcić klucz mocujący **[6]** w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara (patrz rys. I).
- Przekręcić tulejkę **[3]** przy pomocy klucza mocującego **[6]** w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara (patrz rys. J).
- Dokręcić mocno nakrętkę nastawczą **[5]** przekręcając ją w kierunku zgodnym do ruchu wskazówek zegara (patrz rys. K).
- Zablokować nosek **[2]** przy pomocy klucza mocującego **[6]**. Przekręcić klucz mocujący **[6]** w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara (patrz rys. L).

● Obsługa

| Wielkości nakrętek | Grubość stosowanego materiału (mm) | Średnica otworu do nitowania (mm) |
|--------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| M5 | 0,5–2,5 | 7–7,5 (blacha)/8,0 (rury) |
| M6 | 0,5–3,0 | 9–9,5 (blacha)/10,0 (rury) |
| M8 | 0,5–3,5 | 11–11,5 (blacha)/12,0 (rury) |
| M10 | 0,5–3,5 | 13–13,5 (blacha)/14,0 (rury) |
| M12 | 0,5–3,5 | 15–15,5 (blacha)/16,0 (rury) |

- Otworzyć uchwyt **[8]** i nałożyć nitonakrętkę na szpikulec do nitowania **[1]** (patrz rys. M).
- Po nałożeniu wetknąć nitonakrętkę do nitowanego otworu (patrz rys. N).
- Zamknąć uchwyt **[8]**, aby nakrętka zapadła się (patrz rys. O).
- Przekręcić regulator **[7]** w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby usunąć nitownicę (patrz rys. P).

● Usuwanie usterek

- Otworzyć uchwyt **[8]** (patrz rys. Q).
- Poluzować nosek **[2]** przy pomocy klucza mocującego **[6]**. Przekręcić klucz mocujący **[6]** w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (patrz rys. R).
- Cofnąć tuleję luźną **[4]** i mocno ją przytrzymać (patrz rys. S).
- Przekręcić nitownicę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara i usunąć ją (patrz rys. T).

- Nałożyć klucz mocujący **[6]** na szpikulec do nitowania **[1]** i przekręcić go w kierunku przeciwnym do ruchu wskaźówek zegara, aby usunąć szpikulec do nitowania **[1]** (patrz rys. U).

● **Czyszczenie, pielęgnacja i przechowywanie**

- Produkt przechowywać w czystym i suchym miejscu.
- Produkt czyścić na sucho przy pomocy pędzla.
- Ruchome części dadzą się łatwo regulować przez użycie oleju maszynowego.

● **Utylizacja**

Opakowanie wykonane jest z materiałów przyjaznych dla środowiska, które można przekazać do utylizacji w lokalnym punkcie przetwarzania surowców wtórnych.

Informacji na temat możliwości utylizacji wyeksploatowanego produktu udziela urząd gminy lub miasta.

● **Gwarancja**

Produkt został wyprodukowany zgodnie z surowymi wytycznymi dotyczącymi jakości i dokładnie przetestowane przed dostawą. W przypadku wad materiałowych lub produkcyjnych przysługują Państwu prawa ustawowe wobec sprzedawcy produktu. Państwa prawa ustawowe nie są w żaden sposób ograniczone przez naszą gwarancję przedstawioną poniżej.

Gwarancja na ten produkt wynosi 3 lata od daty zakupu. Okres gwarancji rozpoczyna się od daty zakupu. Proszę

przechowywać oryginalny rachunek w bezpiecznym miejscu, ponieważ ten dokument jest wymagany jako dowód zakupu.

Wszelkie uszkodzenia lub wady obecne już w momencie zakupu należy zgłosić niezwłocznie po rozpakowaniu produktu.

Jeżeli w ciągu 3 lat od daty zakupu produkt wykaże wady materiałowe lub produkcyjne, to – według naszego uznania – bezpłatnie go naprawimy lub wymienimy. Okres gwarancji nie ulega przedłużeniu o przyznane roszczenie gwarancyjne. Dotyczy to również wymienionych i naprawionych części.

Niniejsza gwarancja traci ważność, jeśli produkt został uszkodzony, był niewłaściwie użytkowany lub konserwowany.

Gwarancja obejmuje wady materiałowe i produkcyjne. Niniejsza gwarancja nie obejmuje części produktu, które podlegają normalnemu zużyciu i dlatego są uważane za części zużywalne (np. baterie, akumulatory, węże, wkłady atermowe), ani nie obejmuje uszkodzeń części delikatnych, np. przełączników lub części wykonanych ze szkła.

Zgodnie z Kodeksem Cywilnym art. 581 §1 wraz z wymianą urządzenia lub ważnej części czas gwarancji rozpoczyna się na nowo.

● Sposób postępowania w przypadku naprawy gwarancyjnej

Aby zapewnić szybkie rozpatrzenie Państwa wniosku, прошу stosować się do następujących wskazówek:

- Przed skontaktowaniem się z działem serwisowym należy przygotować jako dowód zakupu paragon i numer artykułu (IAN 475955_2404).

- Numer artykułu znaleźć można na tabliczce znamionowej na produkcie, na grawerunku na produkcie, na stronie tytułowej instrukcji (u dołu po lewej stronie) lub na naklejce znajdującej się z tyłu lub na spodzie produktu.
- W razie wystąpienia jakichkolwiek usterek w działaniu lub innych wad należy najpierw skontaktować się telefonicznie lub za pomocą poczty elektronicznej z wymienionym niżej działem serwisowym.
- Produkt uważany za uszkodzony można następnie odeśłać na podany adres działu serwisowego, dołączając dowód zakupu (paragon) oraz podając rodzaj usterki i datę jej wystąpienia. W takim przypadku nie ponoszą Państwo kosztów przesyłki.



Mogą Państwo przeglądać i pobierać te i wiele innych instrukcji na stronie parkside-diy.com. Ten kod QR przeniesie Państwa bezpośrednio na stronę parkside-diy.com. Proszę wybrać swój kraj i użyć maski wyszukiwania, aby wyszukać instrukcje obsługi. Proszę wprowadzić numer artykułu (IAN) 475955_2404, aby uzyskać dostęp do instrukcji obsługi

swojego artykułu.

● Serwis

(PL)

Serwis Polska

Tel.: 008004911946

E-Mail: owim@lidl.pl

| | | |
|---|-------|-------------|
| Naudojamų piktogramų reikšmės | | Puslapis 43 |
| Ižanga | | Puslapis 43 |
| Naudojimas pagal paskirtį | | Puslapis 43 |
| Dalių aprašas | | Puslapis 44 |
| Techniniai duomenys | | Puslapis 44 |
| Tiekiamas rinkinys | | Puslapis 44 |
| Saugos nurodymai | | Puslapis 45 |
| Pasiruošimas | | Puslapis 46 |
| Kniedės šerdies keitimasis | | Puslapis 46 |
| Naudojimas | | Puslapis 47 |
| Trikčių šalinimas | | Puslapis 48 |
| Valymas, priežiūra ir laikymas nenaudojant | | Puslapis 48 |
| Įšmetimas | | Puslapis 48 |
| Garantija | | Puslapis 49 |
| Veiksmai norint pasinaudoti garantija | | Puslapis 50 |
| Klientų aptarnavimas | | Puslapis 51 |

| Naudojamų piktogramų reikšmės | | | |
|-------------------------------|---|--|---|
| | Perskaitykite naudojimo instrukciją! | | Mūvėkite apsaugines pirštines |
| | Laikykitės įspėjamųjų ir saugos nurodymų! | | Dėvėkite apsauginius akinijus |
| | Pavoju kūdikių bei vaikų gyvybei ir nelaimingo atsitikimo pavoju! | | Pakuotę ir nebe-tinkamą naudoti prietaisą išmeskite atsižvelgdami į aplinkos apsaugos reikalavimus! |
| | Saugos nurodymai Veiksmų nurodymai | | |

Kniedijimo replės su priedais

● Ižanga

Sveikiname Jus įsigijus naują gaminį. Tai aukštos kokybės gaminys. Prieš pradēdami naudotis šiuo gaminiu, iš pradžių su juo susipažinkite. Atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją ir saugos nurodymus. Naudokite šį gaminį tik pagal aprašymą ir nurodytą paskirtį. Laikykite šią instrukciją saugioje vietoje. Perduodami gaminį kitiemems asmenims, kartu perduokite visus jo dokumentus.

● Naudojimas pagal paskirtį

Šis produktas skirtas skylei įkniedijant veržles suformuoti, pvz., metaliniuose vamzdžiuose arba metalo lakštuose. Šis

produktas skirtas privačioms, o ne komercinėms reikmėms ir tik nurodytiems naudojimo tikslams.

● Dalių aprašas

| | | | |
|---|------------------------|---|--------------------|
| 1 | Kniedės šerdis (12 mm) | 5 | Reguliavimo veržlė |
| 2 | Galvutė (18 mm) | 6 | Veržliaraktis |
| 3 | Lizdas (15 mm) | 7 | Regulatorius |
| 4 | Slankioji įvorė | 8 | Rankena |

● Techniniai duomenys

| | |
|---------------------------------|--------|
| Svoris: | 900 g |
| Ilgis: | 340 mm |
| Maks. darbinė eiga: | 9 mm |
| Maks. efektyvioji darbinė eiga: | 7 mm |

Kniedijamos plokštės storis (naudojimo reikalavimai):

M5 tinka 0,5–2,5mm storui

M6 tinka 0,5–3,0mm storui

M8/M10/M12 tinka 0,5–3,5mm storui

● Tiekiamas rinkinys

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| 1 kniedinių veržlių kniedytuvas | 30 veržlių M12 |
| 1 veržliaraktis | 1 kniedės šerdis M5 |
| 30 veržlių M5 | 1 kniedės šerdis M6 |
| 30 veržlių M6 | 1 kniedės šerdis M8 |
| 30 veržlių M8 | 1 kniedės šerdis M10 |
| 30 veržlių M10 | 1 kniedės šerdis M12 |
| | 1 naudojimo instrukcija |



Saugos nurodymai



⚠ ISPEJIMAS! PAVOJUS KŪDIKIŲ BEI VAIKŲ GYVYBEI IR NELAIMINGŲ ATSITIKIMŲ PAVOJUS!

Niekada nepalikite neprižiūrimų vaikų su pakuotės medžiagomis. Pakuotės medžiagos kelia pavojų uždusti. Vaikai dažnai neįvertina pavojų. Pakuotės medžiagas visada laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Šis produktas nėra žaislas.

- Visada būkite atidūs, sutelkite dėmesį į tai, ką darote ir laikykitės įprastų darbo taisyklių. Nenaudokite produkto, jei jaučiate nuovargį, vartojote narkotinių medžiagų, alkoholio ar vaistų. Dėl menkiausio neatidumo naudojant šį produktą galite susižaloti.
- Naudokite šį produktą tik tada, jei jis yra nepriekaištingos kokybės ir neapgadintas. Naudojant apgadintą produkta, jis gali sulūžti ir sužaloti.

- Uždėdami ir keisdami priodus, produktą visada laikykite tik viena ranka ir tik už rankenų (žr. B pav.). Kitą ranką laikykite atokiai nuo produkto. Laikydami ranką netoli kniedijimo mechanizmo galite susižaloti prisiauspudami.

● Pasiruošimas

Veržliarakčio **[6]** naudojimo nurodymai (žr. A pav.).

● Kniedės šerdies keitimas

- Pasirinkite norimo dydžio kniedės šerdį **[1]**.
- Veržliarakčiu **[6]** nusukite galvutę **[2]**. Tai padarysite veržliaraktį **[6]** sukdami prieš laikrodžio rodyklę (žr. B pav.).
- Atsukite reguliavimo veržlę **[5]**, sukdami ją prieš laikrodžio rodyklę (žr. C pav.).
- Veržliarakčiu **[6]** nusukite lizdą **[3]**. Tai padarysite veržliaraktį **[6]** sukdami prieš laikrodžio rodyklę (žr. D pav.).
- Slankiąjį vore **[4]** patraukite atgal ir tvirtai ją laikykite (žr. E pav.).
- Veržliarakčiu **[6]** atlaisvinkite pasirinktą kniedės šerdį **[1]**. Tai padarysite veržliaraktį **[6]** sukdami prieš laikrodžio rodyklę (žr. F pav.).
- Išsukite kniedės šerdį **[1]**, sukdami ją prieš laikrodžio rodyklę (žr. G pav.).
- Pasirinkite norimo dydžio kniedės šerdį **[1]**.
- Išukite kito, norimo dydžio kniedės šerdį **[1]**, sukdami ją pagal laikrodžio rodyklę (žr. H pav.).

- Slankiają įvorię **4** patraukite atgal ir tvirtai ją laikykite. Kniedės šerdį **1** itvirtinkite veržliarakčiu **6**. Tai padarysite veržliaraktį **6** sukdami pagal laikrodžio rodyklę (žr. I pav.).
- Veržliarakčiu **6** pagal laikrodžio rodyklę užsukite lizdą **3** (žr. J pav.).
- Sukdami pagal laikrodžio rodyklę priveržkite reguliavimo veržlę **5** (žr. K pav.).
- Veržliarakčiu **6** užfiksuojite galvutę **2**. Tai padarysite veržliaraktį **6** sukdami pagal laikrodžio rodyklę (žr. L pav.).

● Naudojimas

| Veržlių dydžiai | Galimi medžiagų storai (mm) | Kniedijamos skylės skersmuo (mm) |
|------------------------|------------------------------------|---|
| M5 | 0,5–2,5 | 7–7,5 (skarda)/8,0 (vamzdžiai) |
| M6 | 0,5–3,0 | 9–9,5 (skarda)/10,0 (vamzdžiai) |
| M8 | 0,5–3,5 | 11–11,5 (skarda)/12,0 (vamzdžiai) |
| M10 | 0,5–3,5 | 13–13,5 (skarda)/14,0 (vamzdžiai) |
| M12 | 0,5–3,5 | 15–15,5 (skarda)/16,0 (vamzdžiai) |

- Praskirkite rankenas **8** ir kniedinę veržlę uždékite ant kniedės šerdies **1** (žr. M pav.).
- Uždėję, kniedinę veržlę įkiškite į kniedijamą skyle (žr. N pav.).
- Suglauskite rankenas **8**, kad veržlę užsifiksuočia (žr. O pav.).
- Regulatorių **7** pasukite prieš laikrodžio rodyklę ir ištraukite kniedytuvą (žr. P pav.).

● Trikčių šalinimas

- Praskirkite rankenas **8** (žr. Q pav.).
- Veržliarakčiu **6** nusukite galvutę **2**. Tai padarysite veržliaraktį **6** sukdami prieš laikrodžio rodyklę (žr. R pav.).
- Slankiąjį vorę **4** patraukite atgal ir tvirtai ją laikykite (žr. S pav.).
- Kniedytuvą pasukite prieš laikrodžio rodyklę ir ištraukite (žr. T pav.).
- Veržliaraktį **6** užmaukite ant kniedės šerdies **1** ir pasukite prieš laikrodžio rodyklę, kad išimtumėte kniedės šerdį **1** (žr. U pav.).

● Valymas, priežiūra ir laikymas nenaudojant

- Nenaudojamą produktą laikykite švarioje ir sausoje vietoje.
- Produktą valykite sausai su šepeteliu.
- Kad judamosios dalys lengvai lengvai judėtu, jas sutepkite siuvimo mašinoms skirta alyva.

● Išmetimas

Pakuotė pagaminta iš aplinkai nekenksmingų medžiagų, kurias galite išmesti į prastose grąžinamojo perdibimo vietose.

Daugiau informacijos apie nebetinkamo naudoti gaminio išmetimą sužinosite savivaldybės ar miesto administracijoje.

● Garantija

Gaminys buvo pagamintas laikantis griežtų kruopštumo principų ir prieš pristatant buvo atidžiai patikrintas. Esant medžiagų ar gamybos defektams, jūs turite įstatymines teises gaminio pardavėjo atžvilgiu. Ši garantija jokaiis būdais neapriboja įstatymais nustatyti jūsų teisių.

Šiam produktui suteikiama 3 metų garantija nuo pirkimo datos. Garantijos teikimo laikotarpis skaičiuojamas nuo pirkimo datos. Pirkimo kvito originalą laikykite saugioje vietoje, nes šis dokumentas reikalingas kaip pirkimo įrodymas.

Išpakavus gaminį, būtina nedelsiant pranešti apie bet kokių pažeidimus ar defektus, kurie jau buvo pirkimo metu.

Jei per 3 metus nuo šio produkto pirkimo datos išryškės medžiagų ar gamybos trūkumų, produktą savo nuožiūra nemokamai pataisysime arba pakeisime. Patvirtinus garantinį reikalavimą garantinis laikotarpis nepratęsiamas. Ta pati salyga taikoma ir pakeistoms bei pataisytomis dalims.

Garantija netaikoma, jei šis produktas apgadinamas, netinkamai naudojamas ar netinkamai prižiūrimas.

Garantija taikoma medžiagų ir gamybos trūkumams. Ši garantija netaikoma gaminio dalims, kurios paprastai susidėvi ir todėl yra laikomos susidévinčiomis dalimis (pvz., baterijos, akumulatoriai, žarnos, rašalo kasetės), taip pat netaikoma trapioms dalims, pvz., jungikliaiems arba dalims iš stiklo.

● Veiksmai norint pasinaudoti garantija

Kad galėtume greitai apdoroti Jūsų prašymą, vadovaukitės toliau pateikiamais nurodymais:

- Kreipdamiesi bet kokiui klausimu dėl produkto turėkite kasos čekį kaip pirkimo dokumentą ir žinokite gaminio numerį (IAN 475955_2404).
- Gaminio numerį rasite produkto tipo lentelėje, išgraviuotą ant produkto korpuso, antraštiniame instrukcijos lape (apatiniaiame kairiajame kampe) arba ant lipduko, priklijuoto produkto nugarėlėje arba apačioje.
- Atsiradus veikimo arba kitokioms triktims, visų pirma telefonu arba elektroniniu paštū susiekiite su toliau nurodyta klientų aptarnavimo tarnyba.
- Tada sugedusiu pripažintą produktą, pridėjė pirkimo dokumentą (kasos čekį) ir nurodę trūkumą bei jo atsradimo laiką, nemokamai galésite išsiųsti nurodytu techninės priežiūros tarnybos adresu.

-



Apsilankę parkside-diy.com interneto svetainėje rasite ir galite atsiisiųsti šią ir daugelį kitų instrukcijų. Su šiuo QR kodu pateksite tiesiai į parkside-diy.com. puslapį. Pasirinkite savo šalį ir susiraskite per paieškos formą prietaiso naudojimo instrukciją. Įvesdami gaminio numerį (IAN 475955_2404 galite atidaryti šio gaminio naudojimo instrukciją.

● Klientų aptarnavimas

(LT) Klientų aptarnavimo tarnyba Lietuva

Tel.: 880033500

El. paštas: owim@lidl.lt

| | | |
|---|----------|----|
| Kasutatud piktogrammide tähendused | Lehekülg | 53 |
| Sissejuhatus | Lehekülg | 53 |
| Sihtotstarbekohane kasutamine | Lehekülg | 53 |
| Osade kirjeldus | Lehekülg | 54 |
| Tehnilised andmed | Lehekülg | 54 |
| Tarnekomplekt | Lehekülg | 54 |
| Ohutusjuhised | Lehekülg | 55 |
| Ettevalmistus | Lehekülg | 56 |
| Needispindli vahetamine | Lehekülg | 56 |
| Käsitsemine | Lehekülg | 57 |
| Vigade kõrvaldamine | Lehekülg | 58 |
| Puhastamine, hooldamine ja hoiulepanek | Lehekülg | 58 |
| Jäätmekäitlus | Lehekülg | 58 |
| Garantii | Lehekülg | 58 |
| Garantii käsitlemine | Lehekülg | 59 |
| Teenindus | Lehekülg | 60 |

Kasutatud piktogrammide tähendused

| | | | |
|---|--|---|---|
|  | Lugege kasutusjuhend läbi! |  | Kandke kaitsekindaid |
|  | Järgige hoiatusi ja ohutusjuhiseid! |  | Kandke kaitseprille |
|  | Eluohhtlik ning õnnetuste oht väikelastele ja lastele! |  | Kõrvaldage pakend ja seade kasutusest keskkonnasõbralikult! |
|  | Ohutusjuhised Tegevusjuhised | | |

Neetmutrite tangid koos tarvikutega

● Sissejuhatus

 Õnnitleme teid selle uue toote ostu puhul! Olete endale saanud kõrgekvaliteedilise toote. Tutvuge tootega enne selle esmast kasutusele võtmist. Selleks lugege tähelepanelikult läbi allolev kasutusjuhend ja ohutusnõuded. Kasutage toodet üksnes kirjeldatud viisil ja otstarbel. Hoidke see kasutusjuhend kindlalt teadaolevas kohas alles. Toote edasiandmisel kolmandatele isikutele andke kaasa ka kõik toote dokumendid.

● Sihtotstarbekohane kasutamine

Toode on mõeldud vajutusava tegemiseks mutrite neetimisel, nt metalltorude või metalllehtede jaoks. Toode on ette nähtud ainult eraviisilise kasutusvaldkonna jaoks, mitte

kommertskasutuseks ning ainult äratoodud kasutusvaldkondade jaoks.

● Osade kirjeldus

| | | | |
|---|----------------------|---|-------------------|
| 1 | needispindel (12 mm) | 5 | reguleeriv mutter |
| 2 | nina (18 mm) | 6 | mutrivõti |
| 3 | muhv (15 mm) | 7 | regulaator |
| 4 | liugpuks | 8 | käepide |

● Tehnilised andmed

| | |
|--------------------------|-------|
| Kaal: | 900g |
| Pikkus: | 340mm |
| Max. töökäik: | 9mm |
| Max. efektiivne töökäik: | 7mm |

Neetimisplaadi paksus (kasutusnõuded):

M5 sobib tugevustele 0,5 kuni 2,5mm

M6 sobib tugevustele 0,5 kuni 3,0mm

M8/M10/M12 sobib tugevustele 0,5 kuni 3,5mm

● Tarnekomplekt

| | |
|-------------------|--------------------|
| 1 neetmutritangid | 1 needispindel M5 |
| 1 mutrivõti | 1 needispindel M6 |
| 30 mutrit M5 | 1 needispindel M8 |
| 30 mutrit M6 | 1 needispindel M10 |
| 30 mutrit M8 | 1 needispindel M12 |
| 30 mutrit M10 | 1 kasutusjuhend |
| 30 mutrit M12 | |



Ohutusjuhised



! HOIATUS! ELUOHTLIK NING ÖNNETUSTE OHT

- **VÄIKELASTELE JA LASTELE!** Ärge kunagi jätkke lapsi koos pakkematerjali ja järelevalveta. Pakkematerjali tõttu tekib lämbumisoht. Lapsed alahindavad sageli ohtusid. Hoidke lapsed alati pakkematerjalist eemal. See toode ei ole mänguasi.
- Olge tähelepanelik, jälgige seda, mida teete, ning lähenoge tehtavale tööle terve mõistusega. Ärge kasutage toodet, kui olete väsinud või uimastite, alkoholi või ravimate mõju all. Hetkeline tähelepanematus elektritööriista kasutamisel võib põhjustada tõsiseid vigastusi.
- Kasutage toodet ainult siis, kui see on ideaalses seisukorras ja kahjustamata. Kahjustatud toode võib kasutamisel puruneda ja põhjustada vigastusi.

- Tarvikute kokkupanemisel ja vahetamisel hoidke toodet alati ühe käega ja ainult käependemetest (vt joon. B). Hoidke teine käsi tootest eemal. Tangimehhannismi läheduses võib tekkida muljumisvigastusi.

● **Ettevalmistus**

Mutrivõtme **[6]** kasutamise selgitus (vt joon. A).

● **Needispindli vahetamine**

- Valige soovikohane needispindli **[1]** suurus.
- Vabastage mutrivõtme **[6]** abil nina **[2]**. Selleks keerake mutrivõtit **[6]** vastupäeva (vt joon. B).
- Vabastage reguleeriv mutter **[5]**, keerates seda vastupäeva (vt joon. C).
- Vabastage mutrivõtme **[6]** abil muhv **[3]**. Selleks keerake mutrivõtit **[6]** vastupäeva (vt joon. D).
- Tõmmake liugpuksi **[4]** tagasi ja hoidke seda kinni (vt joon. E).
- Vabastage mutrivõtme **[6]** abil valitud needispindel **[1]**. Selleks keerake mutrivõtit **[6]** vastupäeva (vt joon. F).
- Vabastage needispindel **[1]**, keerates seda vastupäeva (vt joon. G).
- Valige soovitud suurusega needispindel **[1]**.
- Keerake teistsuguse, soovikohase suurusega needispindel **[1]** sisse, keerates seda päripäeva (vt joon. H).

- Tõmmake liugpuksi **[4]** tagasi ja hoidke seda kinni. Kinnitage mutrivõtme **[6]** abil needispindel **[1]**. Selleks keerake mutrivõtit **[6]** päripäeva (vt joon. I).
- Keerake muhvi **[3]** mutrivõtmega **[6]** päripäeva (vt joon. J).
- Keerake reguleeriv mutter **[5]** kinni, seda päripäeva keerates (vt joon. K).
- Lukustage mutrivõtme **[6]** abil nina **[2]**. Selleks keerake mutrivõtit **[6]** päripäeva (vt joon. L).

● Käsitsemine

| Mutrite suuru-sed | Kasutatavad materjalipak-sused (mm) | Needitava ava läbimõõt (mm) |
|-------------------|-------------------------------------|------------------------------|
| M5 | 0,5–2,5 | 7–7,5 (plekk)/8,0 (torud) |
| M6 | 0,5–3,0 | 9–9,5 (plekk)/10,0 (torud) |
| M8 | 0,5–3,5 | 11–11,5 (plekk)/12,0 (torud) |
| M10 | 0,5–3,5 | 13–13,5 (plekk)/14,0 (torud) |
| M12 | 0,5–3,5 | 15–15,5 (plekk)/16,0 (torud) |

- Avage käepide **[8]** ja pange needimutter needispindlile **[1]** (vt joon. M).
- Pistke needimutter pärast paigale seadmist needitavale avale (vt joon. N).
- Sulgege käepide **[8]**, et mutter saaks kinni klöpsatada (vt joon. O).
- Needitangide eemaldamiseks keerake regulaatorit **[7]** vastupäeva (vt joon. P).

● Vigade kõrvaldamine

- Avage käepide **8** (vt joon. Q).
- Vabastage mutrivõtme **6** abil nina **2**. Selleks keerake mutrivõtit **6** vastupäeva (vt joon. R).
- Tõmmake liugpuksi **4** tagasi ja hoidke seda kinni (vt joon. S).
- Keerake needitange vastupäeva ja eemaldage need (vt joon. T).
- Needispindli **1** eemaldamiseks pange mutrivõti **6** needispindlile **1** ja keerake vastupäeva (vt joon. U).

● Puhastamine, hooldamine ja hoiulepanek

- Hoidke toodet puhta ja kuivana.
- Puhastage toodet kuivalt, pintsli abil.
- Hoidke liikuvad osad õmblusmasinaõli abil liikuvana.

● Jäätmekäitlus

Pakend koosneb keskkonnasõbralikest materjalidest, mida saab käidelda kohalikes ringlussevõtu keskustes.

Küsige vana toote käitlemise võimaluste kohta oma valla- või linnavalitsusest.

● Garantii

Toode on valmistatud rangete kvaliteedijuhiste järgi ja seda on enne tarnimist põhjalikult kontrollitud. Materjali- või tootmisdefektide korral on teil seaduslikud õigused toote müüja

suhtes. Teie seadusjärgsed õigused ei ole mingil juhul piiratud meie allpool sätestatud garantiiga.

Selle toote garantii kehtib 3 aastat alates ostukuupäevast. Garantiaeg algab ostukuupäevaga. Hoidke müügitšeki originaali kindlas kohas, kuna see dokument on vajalik ostu töendamiseks.

Kõikidest kahjustustest või defektidest, mis esinesid juba ostmise ajal, tuleb teatada kohe pärast toote lahtipakkimist.

Kui tootel ilmneb 3 aasta jooksul alates ostukuupäevast materjali- või teostusviga, parandame või asendame selle omal valikul teie eest tasuta. Garantiiperioodi ei pikendata kinnitatud garantiinõudega. See kehtib ka asendatud ja parandatud osade kohta.

See garantii kaotab kehtivuse, kui toode on kahjustatud, või kui seda on valesti kasutatud või hooldatud.

Garantii katab materjali- ja tootmisdefektid. See garantii ei laiene tooteosadele, mis on tavapäraselt kulunud ja mida seetõttu peetakse kuluvateks osadeks (nt akud, taaslaetavad akud, voolikud, värvikassetid), ega ka purunevate osade kahjustustele, nt lülitid või klaasist osad.

● Garantii käsitlemine

Selleks et tagada oma probleemi kiiret käsitlemist, järgige palun järgmisi juhiseid:

- o Palun hoidke kõigi päringute jaoks kassatšekki ja artikli numbrit (IAN 475955_2404) kui ostu töendust käepärast.

- o Palun vaadake artikli numbrit tootel olevalt tüübisisildilt, tootel olevalt graveeringult, oma juhendi tiitellehelt (alt vasakult) või toote tagumisel või alumisel küljel olevalt kleebiselt.
- o Kui peaks tekkima funktsiooni vigu või muid puudusi, siis võtke kõigepealt telefoni või e-kirja teel ühendust järgnevalt nimetatud teenindusosakonnaga.
- o Seejärel saate te defektsena registreeritud toote ilma postikulusid tasumata saata teile teatatud teeninduse aadressile, lisades sellele ostu tõenduse (kassatšeki) ning andmed selle kohta, milles puudus seisneb ja millal see tekkis.



Käesolevat ja paljusid teisi kä-siraamatuid saate te vaadata ja alla laadida veebilehelt parkside-diy.com. Selle QR koodi abil jõuate te otse veebilehele parkside-diy.com. Valige välja oma riik ja otsige käsitsisjuhendeid otsingu-maski kasutades. Artikli numбри (IAN) 475955_2404 sisestamise teel jõuate te oma toote käsitsisjuhendini.

● Teenindus

Teenindus Eestis

Tel.: 8000049117

E-posti aadress: owim@lidl.ee

| | |
|--|---------|
| Izmantoto piktogrammu skaidrojums | Lpp. 62 |
| Ievads | Lpp. 62 |
| Paredzētais lietojums | Lpp. 62 |
| Daļu apraksts | Lpp. 63 |
| Tehniskie dati | Lpp. 63 |
| Piegādes komplektācija | Lpp. 63 |
| Drošības norādījumi | Lpp. 64 |
| Sagatavošanās | Lpp. 65 |
| Kniežu caursiša nomaiņa | Lpp. 65 |
| Lietošana | Lpp. 66 |
| Traucējumu novēršana | Lpp. 67 |
| Tīrišana, kopšana un uzglabāšana | Lpp. 67 |
| Utilizācija | Lpp. 68 |
| Garantija | Lpp. 68 |
| Rīcība garantijas gadījumā | Lpp. 69 |
| Serviss | Lpp. 70 |

| Izmantoto piktogrammu skaidrojums | | | |
|--|--|---|--|
|  | Izlasiet lietošanas pamācību! |  | Valkājet aizsargcimdus |
|  | levērojiet brīdinājuma un drošības norādījumus! |  | Lietojiet aizsargbrilles |
|  | Dzīvības apdraudējums un negadījuma risks attiecībā uz zīdainiņiem un bērniem! |  | Utilizējiet iepakojumu un ierīci viidei nekaitīgā veidā! |
|   | Drošības norādījumi Rīcības norādījumi | | |

Kniedēšanas stangas ar piederumiem

● Ievads

 Apsveicam jūs ar jaunā izstrādājuma iegādi! Jūs esat izvēlējies augstas kvalitātes izstrādājumu. Pirms pirmās lietošanas reizes iepazīstiet šo izstrādājumu. Rūpīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju un drošības norādījumus. Izmantojiet izstrādājumu tikai tā, kā aprakstīts un atbilstoši tam paredzētajam lietojumam. Uzglabājiet šo instrukciju drošā vietā. Ja nododat izstrādājumu citai personai, dodiet līdzīgi visu dokumentāciju.

● Paredzētais lietojums

Izstrādājums ir paredzēts, lai izveidotu padziļinātus cauruļus skrūvēm, iekniedējot vītnēkniedes, piemēram, metāla

caurulēs vai metāla loksnēs. Šis izstrādājums ir paredzēts tikai privātai lietošanai, nevis komerciālai lietošanai un tikai lietošanai norādītajās jomās.

● Daļu apraksts

- | | | | |
|---|----------------------------------|---|------------------------|
| 1 | Kniežu caursitis (12 mm) | 5 | Regulēšanas uzgrieznis |
| 2 | Fiksācijas uzgrieznis (18 mm) | 6 | Spriegošanas atslēga |
| 3 | Uzmava (15 mm) | 7 | Regulators |
| 4 | Slīduzmava | 8 | Rokturis |

● Tehniskie dati

| | |
|---------------------------------|--------|
| Svars: | 900 g |
| Garums: | 340 mm |
| Maks. darba gājiens: | 9 mm |
| Maks. efektīvais darba gājiens: | 7 mm |

Kniedējamās plāksnes biezums (lietošanas priekšnosacījumi):

M5 piemērots no 0,5 līdz 2,5 mm biezumam

M6 piemērots no 0,5 līdz 3,0 mm biezumam

M8/M10/M12 piemērots no 0,5 līdz 3,5 mm biezumam

● Piegādes komplektācija

- | | |
|------------------------|------------------------|
| 1 vītēkniežu knaibles | 1 M5 kniežu caursitis |
| 1 spriegošanas atslēga | 1 M6 kniežu caursitis |
| 30 M5 vītēkniedes | 1 M8 kniežu caursitis |
| 30 M6 vītēkniedes | 1 M10 kniežu caursitis |
| 30 M8 vītēkniedes | 1 M12 kniežu caursitis |
| 30 M10 vītēkniedes | 1 lietošanas pamācība |
| 30 M12 vītēkniedes | |



Drošības norādījumi



! BRĪDINĀJUMS! DZĪVĪBAS APDRAUDĒJUMS UN NEGA-

**DĪJUMA RISKS ATTIECĪBĀ UZ ZĪ-
DAINIEM UN BĒRNIEM!** Nekādā gadījumā neatstājiet neuzraudzītiem bērniem iepakojuma materiālu. Pastāv nosmakšanas risks, ko rada iepakojuma materiāls. Bērni bieži neapzinās bīstamību. Vienmēr uzglabājiet iepakojuma materiālu bērniem nepieejamā vietā. Šis izstrādājums nav rotaļlieta.

- Vienmēr uzmanieties, sekojiet līdzi savām darbībām un strādājiet piesardzīgi. Nelietojiet izstrādājumu, ja esat noguris vai atrodaties narkotisko vielu, alkohola vai medikamentu ietekmē. Pat viens neuzmanības mirklis, lietojot izstrādājumu, var izraisīt savainojumus.
- Lietojiet izstrādājumu tikai tad, ja tas ir nevainojamā stāvoklī un nav bojāts.

Bojāts izstrādājums lietošanas laikā var saplīst un izraisīt savainojumus.

- Montāžas un uzgaļu maiņas laikā vienmēr turiet izstrādājumu tikai ar vienu roku un tikai aiz rokturiem (skatiet B att.). Otru roku neturiet izstrādājuma tuvumā. Knaibļu mehānisma tuvumā pastāv iespiešanas risks.

● **Sagatavošanās**

Spriegošanas atslēgas **[6]** pielietojuma skaidrojums (skatiet A att.).

● **Kniežu caursiša nomaiņa**

- Izvēlieties vajadzīgo kniežu caursiša **[1]** izmēru.
- Atbrīvojet fiksācijas uzgriezni **[2]** ar spriegošanas atslēgu **[6]**. Lai to izdarītu, grieziet spriegošanas atslēgu **[6]** pretēji pulksteņa rādītāju virzienam (skatiet B att.).
- Noskrūvējet regulēšanas uzgriezni **[5]**, griežot to pretēji pulksteņa rādītāju virzienam (skatiet C att.).
- Atbrīvojet uzmavu **[3]** ar spriegošanas atslēgu **[6]**. Lai to izdarītu, grieziet spriegošanas atslēgu **[6]** pretēji pulksteņa rādītāju virzienam (skatiet D att.).
- Pavelciet slijiduzmavu **[4]** atpakaļ un pieturiet to (skatiet E att.).
- Atbrīvojet izvēlēto kniežu caursiti **[1]** ar spriegošanas atslēgu **[6]**. Lai to izdarītu, grieziet spriegošanas atslēgu **[6]** pretēji pulksteņa rādītāju virzienam (skatiet F att.).

- Izskrūvējiet kniežu caursiti **[1]**, griežot to pretēji pulksteņa rādītāju virzienam (skatiet G att.).
- Izvēlieties vajadzīgo kniežu caursiša **[1]** izmēru.
- Ieskrūvējiet citu, vēlamā izmēra kniežu caursiti **[1]**, griežot to pulksteņa rādītāju virzienā (skatiet H att.).
- Pavelciet sīluduzmavu **[4]** atpakaļ un pieturiet to. Nostipriniet izvēlēto kniežu caursiti **[1]** ar spriegošanas atslēgu **[6]**. Lai to izdarītu, grieziet spriegošanas atslēgu **[6]** pulksteņa rādītāju virzienā (skatiet I att.).
- Grieziet uzmavu **[3]** ar spriegošanas atslēgu **[6]** pulksteņa rādītāju virzienā (skatiet J att.).
- Pievelciet regulēšanas uzgriezni **[5]**, griežot to pulksteņa rādītāju virzienā (skatiet K att.).
- Nostipriniet fiksācijas uzgriezni **[2]** ar spriegošanas atslēgu **[6]**. Lai to izdarītu, grieziet spriegošanas atslēgu **[6]** pulksteņa rādītāju virzienā (skatiet L att.).

● Lietošana

| Vītnēžu izmēri | Piemērotais materiāla biezums (mm) | Kniedējamā cauruma diametrs (mm) |
|----------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| M5 | 0,5–2,5 | 7–7,5 (loksnes)/8,0 (caurules) |
| M6 | 0,5–3,0 | 9–9,5 (loksnes)/10,0 (caurules) |
| M8 | 0,5–3,5 | 11–11,5 (loksnes)/12,0 (caurules) |
| M10 | 0,5–3,5 | 13–13,5 (loksnes)/14,0 (caurules) |
| M12 | 0,5–3,5 | 15–15,5 (loksnes)/16,0 (caurules) |

- Atveriet rokturi **8** un uzlieciet vītēkniedi uz kniežu caursiša **1** (skatiet M att.).
- Pēc uzlikšanas ievietojiet vītēkniedi kniedējamajā caurumā (skatiet N att.).
- Aizveriet rokturi **8**, lai iespiestu vītēkniedi vietā (skatiet O att.).
- Grieziet regulatoru **7** pretēji pulksteņa rādītāju virzienam, lai izņemtu kniežu knaibles (skatiet P att.).

● Traucējumu novēršana

- Atveriet rokturi **8** (skatiet Q att.).
- Atbrīvojet fiksācijas uzgriezni **2** ar spriegošanas atslēgu **6**. Lai to izdarītu, grieziet spriegošanas atslēgu **6** pretēji pulksteņa rādītāju virzienam (skatiet R att.).
- Pavelciet slīduzmavu **4** atpakaļ un pieturiet to (skatiet S att.).
- Grieziet kniežu knaibles pretēji pulksteņa rādītāju virzienam un izņemiet tās (skatiet T att.).
- Uzlieciet spriegošanas atslēgu **6** uz kniežu caursiša **1** un grieziet to pretēji pulksteņa rādītāju virzienam, lai izņemtu kniežu caursiti **1** (skatiet U att.).

● Tīrīšana, kopšana un uzglabāšana

- Uzglabājiet izstrādājumu tīrā un sausā vietā.
- Tīriet izstrādājumu sausā veidā ar otu.
- Lai kustīgās daļas brīvi kustētos, reizēm ieeļlojiet tās ar šujmašīnu eļļu.

● Utilizācija

Iepakojums ražots no videi draudzīgiem materiāliem, kurus varat utilizēt vietējās atkritumu pārstrādes iestādēs.

Informāciju par nolietotā izstrādājuma utilizāciju varat saņemt savā novada vai pilsētas pašvaldībā.

● Garantija

Izstrādājums bija izgatavots atbilstoši stingrām kvalitātes vadlīnijām un pirms piegādes rūpīgi pārbaudīts. Materiālu vai ražošanas defektu gadījumā jums attiecībā pret izstrādājuma pārdevēju ir likumīgas tiesības. Mūsu zemāk minētā garantija nekādā veidā neierobežo jūsu likumīgās tiesības.

Šim izstrādājumam tiek piešķirta 3 gadu garantija, sākot ar pirkuma izdarīšanas datumu. Garantijas termiņš sākas ar pirkuma izdarīšanas datumu. Uzglabājiet oriģinālo pirkuma čeku drošā vietā, jo tas ir nepieciešams kā pirkuma dokumentāls pierādījums.

Par visiem bojājumiem vai trūkumiem, kas jau eksistē uz pirkuma izdarīšanas brīdi, nekavējoties jāziņo pēc izstrādājuma izpakošanas.

Ja 3 gadu laikā, sākot ar pirkuma izdarīšanas datumu, izstrādājamam parādīsies kāds materiālu vai ražošanas defekts, mēs pēc savas izvēles izstrādājumu salabosim vai nomainīsim bez maksas. Garantijas laiks nepagarināsies uz notikušās garantijas prasības pamata. Tas attiecas arī uz aizvietotām un salabotām daļām.

Garantija zaudē spēku, ja izstrādājums bija bojāts vai nelietpratīgi lietots vai apkopts.

Garantija sedz materiālu un ražošanas defektus. Šī garantija neattiecas ne uz izstrādājuma daļām, kas ir pakļautas normālam nolietojumam, un līdz ar to ir uzskatāmas par nolietojuma daļām (piemēram, baterijas, akumulatori, šķūtenes, kārtridži), ne uz plīstošu daļu bojājumiem, piemēram, slēdzis vai stikla daļas.

● Rīcība garantijas gadījumā

Lai jūsu prasība tiktu ātrāk apstrādāta, lūdzam ievērot tālāk sniegtās norādes:

- Jebkādu prasību apstrādei kā pirkuma apliecinājumu lūdzam uzglabāt kases čeku un preces numuru (IAN 475955_2404).
- Preces numuru izlasiet izstrādājuma datu plāksnītē, izstrādājuma gravējumā, pamācības titullapā (apakšā kreisajā pusē) vai uzlīmē izstrādājuma aizmugurē vai apakšā.
- Ja rodas darbības traucējumi vai citi trūkumi, vispirms pa telefonu vai e-pastu sazinieties ar turpmāk norādīto servisa nodalī.
- Par bojātu atzīto izstrādājumu kopā ar pirkuma apliecinājumu (kases čeku) un informāciju par trūkumu un tā rašanās brīdi jūs bez maksas varat nosūtīt uz norādīto servisa adresi.

o



PDF ONLINE
parkside-diy.com

Vietnē parkside-diy.com jūs varat lejupielādēt šo un daudzas citas rokasgrāmatas, izstrādājumu video un lietojumprogramma. Noskenējot QR kodu, jūs uzreiz varēsiet pāriet uz vietni parkside-diy.com. Izvēlieties savu valsti un izmantojiet meklēšanas masku, lai meklētu darbības instrukcijas. Ievadot preces numuru (IAN) 475955_2404 jūs varat atvērt vajadzīgo lietošanas pamācību.

● Serviss

(LV)

Serviss Latvijā

Tālr.: 80005811

E-pasts: owim@lidl.lv

| | |
|--|----------|
| Legende der verwendeten Piktogramme | Seite 72 |
| Einleitung..... | Seite 72 |
| Bestimmungsgemäße Verwendung..... | Seite 73 |
| Teilebeschreibung | Seite 73 |
| Technische Daten..... | Seite 73 |
| Lieferumfang | Seite 73 |
| Sicherheitshinweise..... | Seite 74 |
| Vorbereitung | Seite 75 |
| Nietdorn austauschen..... | Seite 75 |
| Bedienung | Seite 76 |
| Fehlerbehebung..... | Seite 77 |
| Reinigung, Pflege und Lagerung | Seite 78 |
| Entsorgung | Seite 78 |
| Garantie..... | Seite 78 |
| Abwicklung im Garantiefall | Seite 79 |
| Service | Seite 80 |

Legende der verwendeten Piktogramme

| | | | |
|--|--|---|---|
|  | Bedienungsanleitung lesen! |  | Schutzhandschuhe tragen |
|  | Warn- und Sicherheitshinweise beachten! |  | Schutzbrille tragen |
|  | Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder! |  | Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht! |
|   | Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen | | |

Nietmutternzange mit Zubehör

● Einleitung

 Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Machen Sie sich vor der ersten Inbetriebnahme mit dem Produkt vertraut. Lesen Sie hierzu aufmerksam die nachfolgende Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Bewahren Sie diese Anleitung an einem sicheren Ort auf. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produktes an Dritte mit aus.

● Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt dient zum Einbringen eines Senkloches durch das Einnieten von Muttern, z. B. für Metallrohre oder Metallbleche. Das Produkt ist nur für den privaten Einsatzbereich, nicht für den gewerblichen Einsatz und nur für die angegebenen Einsatzbereiche bestimmt.

● Teilebeschreibung

| | | | |
|---|------------------|---|----------------|
| 1 | Nietdorn (12 mm) | 5 | Justiermutter |
| 2 | Nase (18 mm) | 6 | Spannschlüssel |
| 3 | Buchse (15 mm) | 7 | Regler |
| 4 | Gleithülse | 8 | Griff |

● Technische Daten

| | |
|-----------------------------|-------|
| Gewicht: | 900g |
| Länge: | 340mm |
| max. Arbeitshub: | 9mm |
| max. effektiver Arbeitshub: | 7mm |

Stärke Nietplatte (Anwendungs-Anforderungen):

M5 geeignet für 0,5 bis 2,5mm Stärke

M6 geeignet für 0,5 bis 3,0mm Stärke

M8/M10/M12 geeignet für 0,5 bis 3,5mm Stärke

● Lieferumfang

| | |
|--------------------|-----------------------|
| 1 Nietmutternzange | 1 Nietdorn M5 |
| 1 Spannschlüssel | 1 Nietdorn M6 |
| 30 Muttern M5 | 1 Nietdorn M8 |
| 30 Muttern M6 | 1 Nietdorn M10 |
| 30 Muttern M8 | 1 Nietdorn M12 |
| 30 Muttern M10 | 1 Bedienungsanleitung |
| 30 Muttern M12 | |



Sicherheitshinweise

-  **! WARNUNG! LEBENS- UND UNFALLGEFAHREN FÜR KLEINKINDER UND KINDER!** Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Verpackungsmaterial fern. Dieses Produkt ist kein Spielzeug.
- Seien Sie aufmerksam, achten Sie darauf, was Sie tun und gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit. Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch des Produkts kann zu Verletzungen führen.
- Benutzen Sie das Produkt nur, wenn es einwandfrei beschaffen und

unbeschädigt ist. Ein beschädigtes Produkt kann bei Benutzung brechen und zu Verletzungen führen.

- Halten Sie das Produkt bei der Montage und dem Wechsel der Einsätze immer nur mit einer Hand und immer nur an den Handgriffen (siehe Abb. B). Halten Sie die andere Hand vom Produkt fern. In der Nähe des Zangenmechanismus können Sie sich Quetschverletzungen zufügen.

● Vorbereitung

Erklärung für die Verwendung des Spannschlüssels **[6]** (siehe Abb. A).

● **Nietdorn austauschen**

- Wählen Sie die gewünschte Größe des Nietdorns **[1]**.
- Lösen Sie die Nase **[2]** mit dem Spannschlüssel **[6]**. Drehen Sie den Spannschlüssel **[6]** dazu gegen den Uhrzeigersinn (siehe Abb. B).
- Lösen Sie die Justiermutter **[5]**, indem Sie diese gegen den Uhrzeigersinn drehen (siehe Abb. C).
- Lösen Sie die Buchse **[3]** mit dem Spannschlüssel **[6]**. Drehen Sie den Spannschlüssel **[6]** dazu gegen den Uhrzeigersinn (siehe Abb. D).

- Ziehen Sie die Gleithülse **4** zurück und halten Sie diese fest (siehe Abb. E).
- Lösen Sie den gewählten Nietdorn **1** mit dem Spannschlüssel **6**. Drehen Sie den Spannschlüssel **6** dazu gegen den Uhrzeigersinn (siehe Abb. F).
- Lösen Sie den Nietdorn **1**, indem Sie diesen gegen den Uhrzeigersinn drehen (siehe Abb. G).
- Wählen Sie die gewünschte Größe des Nietdorns **1**.
- Schrauben Sie den Nietdorn **1** in einer anderen, gewünschten Größe ein, indem Sie diesen im Uhrzeigersinn drehen (siehe Abb. H).
- Ziehen Sie die Gleithülse **4** zurück und halten Sie diese fest. Befestigen Sie den Nietdorn **1** mit dem Spannschlüssel **6**. Drehen Sie den Spannschlüssel **6** dazu im Uhrzeigersinn (siehe Abb. I).
- Drehen Sie die Buchse **3** mit dem Spannschlüssel **6** im Uhrzeigersinn (siehe Abb. J).
- Ziehen Sie die Justiermutter **5** fest, indem Sie diese im Uhrzeigersinn drehen (siehe Abb. K).
- Arretieren Sie die Nase **2** mit dem Spannschlüssel **6**. Drehen Sie den Spannschlüssel **6** dazu im Uhrzeigersinn (siehe Abb. L).

● Bedienung

| Muttergrößen | Anwendbare Materialstärken (mm) | Durchmesser des zu nietenden Loches (mm) |
|--------------|---------------------------------|--|
| M5 | 0,5–2,5 | 7–7,5 (Blech)/8,0 (Rohre) |
| M6 | 0,5–3,0 | 9–9,5 (Blech)/10,0 (Rohre) |

| Muttergrößen | Anwendbare Materialstärken (mm) | Durchmesser des zu nietenden Loches (mm) |
|--------------|---------------------------------|--|
| M8 | 0,5–3,5 | 11–11,5 (Blech)/12,0 (Rohre) |
| M10 | 0,5–3,5 | 13–13,5 (Blech)/14,0 (Rohre) |
| M12 | 0,5–3,5 | 15–15,5 (Blech)/16,0 (Rohre) |

- Öffnen Sie den Griff **8** und bringen Sie die Nietmutter auf dem Nietdorn **1** an (siehe Abb. M).
- Stecken Sie die Nietmutter nach dem Einsetzen in die zu nietende Öffnung (siehe Abb. N).
- Schließen Sie den Griff **8**, um die Mutter einschnappen zu lassen (siehe Abb. O).
- Drehen Sie den Regler **7** gegen den Uhrzeigersinn, um die Nietzange zu entfernen (siehe Abb. P).

● Fehlerbehebung

- Öffnen Sie den Griff **8** (siehe Abb. Q).
- Lösen Sie die Nase **2** mit dem Spannschlüssel **6**. Drehen Sie den Spannschlüssel **6** dazu gegen den Uhrzeigersinn (siehe Abb. R).
- Ziehen Sie die Gleithülse **4** zurück und halten Sie diese fest (siehe Abb. S).
- Drehen Sie die Nietzange gegen den Uhrzeigersinn und entfernen Sie diese (siehe Abb. T).

- Setzen Sie den Spannschlüssel **[6]** auf den Nietdorn **[1]** und drehen Sie gegen den Uhrzeigersinn, um den Nietdorn **[1]** zu entfernen (siehe Abb. U).

● **Reinigung, Pflege und Lagerung**

- Lagern Sie das Produkt sauber und trocken.
- Reinigen Sie das Produkt trocken mit einem Pinsel.
- Halten Sie die beweglichen Teile mit Nähmaschinenöl leichtgängig.

● **Entsorgung**

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.

Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

● **Garantie**

Das Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien hergestellt und vor der Auslieferung sorgfältig geprüft. Im Falle von Material- oder Herstellungsfehlern haben Sie gegenüber dem Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte. Ihre gesetzlichen Rechte werden in keiner Weise durch unsere unten aufgeführte Garantie eingeschränkt.

Die Garantie für dieses Produkt beträgt 3 Jahre ab Kaufdatum. Die Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum. Bewahren Sie

den Originalkaufbeleg an einem sicheren Ort auf, da dieses Dokument als Nachweis des Kaufs erforderlich ist.

Alle Schäden oder Mängel, die bereits zum Zeitpunkt des Kaufs vorhanden sind, müssen unverzüglich nach dem Auspacken des Produkts gemeldet werden.

Sollte das Produkt innerhalb von 3 Jahren ab Kaufdatum einen Material- oder Herstellungsfehler aufweisen, werden wir es – nach unserer Wahl – kostenlos für Sie reparieren oder ersetzen. Die Garantiezeit verlängert sich durch einen stattgegebenen Gewährleistungsanspruch nicht. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile.

Diese Garantie erlischt, wenn das Produkt beschädigt oder unsachgemäß verwendet oder gewartet wurde.

Die Garantie deckt Material- und Herstellungsfehler ab. Diese Garantie erstreckt sich weder auf Produktteile, die normalem Verschleiß unterliegen, und somit als Verschleißteile gelten (z. B. Batterien, Akkus, Schläuche, Farbpatronen), noch auf Schäden an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter oder Teile aus Glas.

● Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

- Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 475955_2404) als Nachweis für den Kauf bereit.
- Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild am Produkt, einer Gravur am Produkt, dem Titelblatt

Ihrer Anleitung (unten links) oder dem Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produktes.

- Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder per E-Mail.
- Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service-Adresse übersenden.



Auf parkside-diy.com können Sie diese und viele weitere Handbücher einsehen und herunterladen. Mit diesem QR-Code gelangen Sie direkt auf parkside-diy.com. Wählen Sie Ihr Land aus, und suchen Sie über die Suchmaske nach den Bedienungsanleitungen. Mittels Eingabe der Artikelnummer (IAN) 475955_2404 gelangen Sie zur Bedienungsanleitung

für Ihren Artikel.

● Service

Service Deutschland

Tel.: 0800 5435 111
E-Mail: owim@lidl.de

Service Österreich

Tel.: 0800 292726
E-Mail: owim@lidl.at



Service Schweiz

Tel.: 0800562153

E-Mail: owim@lidl.ch

OWIM GmbH & Co. KG
Stiftsbergstraße 1
74167 Neckarsulm
GERMANY

Model no.: HG06145
Version: 10/2024

Last Information Update · Tietojen tila
Informationsstatus · Stan informacij
Informacijos pobūdis · Info esitamise aeg
Informācija aktualizēta · Stand der Informationen:
08/2024 · Ident.-No.: HG06145082024-3



IAN 475955_2404

3 L