



Original betjeningsvejledning
Lufttrykmåler

Original-bruksanvisning
Däckpåfyllare med manometer

Alkuperäiskäyttöohje
Renkaantäytömittari

Оригинальное руководство по
эксплуатации
Шинный манометр

Originaalkasutusjuhend
Rehvirohumõõdik

Originālā lietošanas instrukcija
Riepu manometrs

Originali naudojimo instrukcija
Spaudimo matuoklis padangoms priepūsti

Cinhell®

3

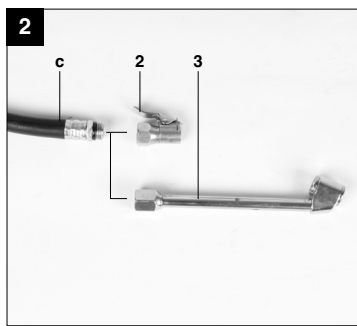
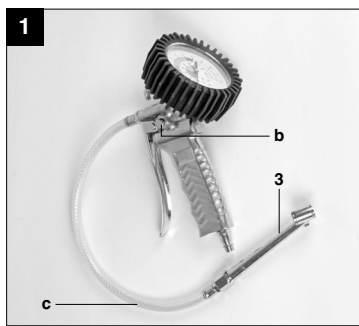


Art.-Nr.: 41.331.10

I.-Nr.: 11022

Reifenfüllmesser





2



⚠ Vigtigt!

Ved brug af el-værktøj er der visse sikkerhedsforanstaltninger, der skal respekteres for at undgå skader på personer og materiel. Læs derfor betjeningsvejledningen grundigt igennem. Opbevar vejledningen et praktisk sted, så du altid kan tage den frem efter behov. Husk at lade betjeningsvejledningen følge med maskinen, hvis du overdrager den til andre!

Vi fraskriver os ethvert ansvar for skader på personer eller materiel, som måtte opstå som følge af, at anvisningerne i denne betjeningsvejledning, navnlig vedrørende sikkerhed, til sidesættes.

Anvendelsesområde

Bemærk, at vore produkter ikke er konstrueret til erhvervsmæssig, håndværksmæssig eller industriel brug. Vi fraskriver os ethvert ansvar, såfremt produktet anvendes i erhvervsmæssigt, håndværksmæssigt, industriel eller lignende øjemed.

Saven må kun anvendes i overensstemmelse med dens tillenkede formål. Enhver anden form for anvendelse er ikke tilladt. Vi fraskriver os ethvert ansvar for skader, det være sig på personer eller materiel, som måtte opstå som følge af, at maskinen ikke er blevet anvendt korrekt. Ansvaret bæres alene af brugeren/ejeren.

1. Sikkerhedsinstruktioner**1.1 Sikkerhedsanvisninger ved arbejde med trykluft og udblæsningspistoler**

- Kompressor og ledninger når op på høje temperaturer under driften. Børering medfører forbrændinger.
- De af kompressoren indsugede luftarter eller dampne skal holdes fri for til sætninger som kan føre til brand eller eksplosion i kompressoren.
- Når slangekoblingen løsnes, skal De holde fast på slangen koblingsstykke med hånden for at undgå kvæstelser fra den tilbage springende slange.
- Ved arbejde med blæsepistolen skal De bruge beskyttelsesbriller. Fremmedlegemer og bortblæste dele kan let forårsage tilskadekomst.
- Blæs ikke på andre personer med blæsepistolen og rengør ikke toj på kroppen.

Opbevar sikkerhedshenvisningerne omhyggeligt

2. Leveringsomfang

1. Lufttrykmåler
2. Ventilstik
3. Pumpeadapter

3. Lynkobling**Tilslutning:**

Pres niplen på trykluftslangen ind i lynkoblingen, tyllen springer frem automatisk.

Frikobling:

Træk tyllen tilbage, og tag slangen ud. **Vigtigt!** Når slangekoblingen løsnes, skal du holde fast i slangen koblingsdel med hånden, så slangen ikke smælder tilbage med fare for kvæstelse.

4. Bediening**● Lufttrykmåler**

Arbejdstryk i bar: 0-8

Anvendelse:

Ved hjælp af lufttrykmåleren kan dækkene fyldes med luft nemt og præcist. Manometeret benyttes til kontrol af dæktrykket. Med den integrerede tommeventil (b) kan dæktrykket mindskes, hvis det er for højt.

Efter fyldning skal det indstillede dæktryk kontrolleres med et kalibreret måleapparat, f.eks. på en tankstation.

Alt efter anvendelse kan ventilstikket (2) eller pumpeadapteren (3) skrues på luftslangen (c).

5. Rengøring og vedligeholdelse**5.1 Rengøring**

- Vi anbefaler, at maskinen rengøres hver gang efter brug.
- Rengør tilbehøret efter brug med et egnet middel (følg anvisningerne for det pågældende rengøringsmiddel).

DK/N

6. Reservedelsbestilling

Ved bestilling af reservedele skal følgende oplyses:

- Savens type.
- Savens artikelnummer.
- Savens identifikationsnummer.
- Nummeret på den nødvendige reservedel.

Aktuelle priser og øvrige oplysninger finder du på

internetadressen www.isc-gmbh.info

7. Bortskaffelse og genanvendelse

Maskinen er pakket ind for at undgå transportskader.

Emballagen består af råmaterialer og kan således

genanvendes eller indleveres på genbrugsstation.

Maskinen og dens tilbehør består af forskellige mate-

rialer, f.eks. metal og plast. Defekte komponenter

skal kasseres ifølge miljøforskrifterne og må ikke

smides ud som almindeligt husholdningsaffald. Hvis

du er i tvivl. Spørg din forhandler, eller forhør dig hos

din kommune!

2. Leveransomfattning

1. Däckpåfyllare med manometer
2. Ventilslutning
3. Adapter för däckpåfyllning

S

⚠️ Obs!

Innan maskinen kan användas måste särskilda säkerhetsanvisningar beaktas för att förhindra olyckor och skador. Läs därför noggrant igenom denna bruksanvisning. Förvara den på ett säkert ställe så att du alltid kan hitta önskad information. Om maskinen ska överlätas till andra personer måste även denna bruksanvisning medfölja. Vi övertar inget ansvar för olyckor eller skador som har uppstått om denna bruksanvisning eller säkerhetsanvisningarna åsidosätts.

Användningsområde

Tänk på att våra produkter endast får användas till ändamålsenligt syfte och inte har konstruerats för yrkesmässig, hantverksmässig eller industriell användning. Vi ger därför ingen garanti om produkten ska användas inom yrkesmässiga, hantverksmässiga eller industriella verksamheter eller vid liknande aktiviteter.

Maskinen får endast användas till sitt avsedda ändamål. Användningar som sträcker sig utöver detta användningsområde är ej ändamålsenliga. För materialskador eller personskador som resulterar av sådan användning ansvarar användaren/operatören själv. Tillverkaren påtar sig inget ansvar.

1. Säkerhetsföreskrifter

1.1 Säkerhetsanvisningar för arbete med tryckluft och renbläsningspistoler

- Kompressor och ledningar uppnår höga temperaturer under driften. Beröring leder till bränsksador.
- Gaser eller ångor som suggs in av kompressorn ska hållas fria från föröreningar som kan leda till bränder eller explosioner i kompressorn.
- Håll fast kopplingsdelen med handen då du lossar slangkopplingen för att undvika skador på grund av att slangen hoppar bakåt.
- Bär skyddsglasögon under arbeten med bläspistolen. Främmande föremål och delar som blåses bort kan lätt förorsaka personskador.
- Blås inte på andra personer med bläspistolen och blås inte ren kläder på kroppen.

Förvara säkerhetsanvisningarna väl.

3. Snabbkoppling

Ansluta:

Skjut in tryckluftslangens nippel i snabbkopplingen. Hylsan glider fram automatiskt.

Koppla loss:

Dra tillbaka hylsan och ta bort slangen. **Obs! Håll fast slangens kopplingsstykke med handen när slangkopplingen lossas. Därigenom kan man undvika skador om slangen slår tillbaka.**

4. Använda pistolen

● Däckpåfyllare med manometer

Arbetstryck i bar 0-8

Användningsområde
Däckpåfyllaren med manometer används till enkel och exakt påfyllning av däck. Däcktrycket visas på manometern. Om däcktrycket har blivit för högt kan det sänkas med den integrerade avluftningsventilen (b).

Kontrollera det inställda trycket i däcket efter påfyllningen med en kalibrerad mätare, t ex på en bensinstation.

Beroende på användningen kan antingen ventilslutningen (2) eller adaptern för däckpåfyllning (3) skruvas fast på luftslangen (c).

5. Rengöring och underhåll

5.1 Rengöring

- Vi rekommenderar att du rengör maskinen efter varje användningstillfälle.
- Rengör tillbehöret med lämpligt rengöringsmedel efter användning (beakta anvisningarna på rengöringsmedlets förpackning).

S**6. Reservdelsbeställning**

Lämna följande uppgifter vid beställning av reservdelar:

- Maskintyp
- Maskinens artikel-nr.
- Maskinens ident-nr.
- Reservdelsnummer för erforderlig reservdel

Aktuella priser och ytterligare information finns på
www.isc-gmbh.info

7. Skrotning och återvinning

Produkten ligger i en förpackning som fungerar som skydd mot transportskador. Denna förpackning består av olika material som kan återvinnas. Lämna in förpackningen till ett insamlingsställe för återvinning.

Produkten och tillbehören består av olika material som t ex metaller och plaster. Lämna in defekta komponenter till ett godkänt insamlingsställe i din kommun. Hör efter med din kommun eller med försäljaren i din specialbutik.

△ Huomio!

Laitteita käytettäessä tulee noudattaa tiettyjä turvallisuusvarotoimia tapaturmista tai vaurioiden välttämiseksi. Lue sen vuoksi tämä käyttöohje huolellisesti läpi. Säilytä se hyvin, jotta siinä olevat tiedot ovat myöhempinkin milloin vain käytettävässäsi. Jos luovutat laitteen muille henkilöille, anna heille myös tämä käyttöohje laitteen mukana.

Emme otta mitään vastuuta tapaturmista tai vauriosta, jotka ovat aiheutuneet tämän käyttöohjeen tai turvallisuusohjeiden noudattamisen laiminlyönnistä.

Käyttötarkoitus

Ole hyvä ja ota huomioon, että laitteitamme ei ole suunniteltu ja valmistettu käytettäväksi pienteollisuustai teollisuustarkoituksiin. Emme siksi otta mitään vastuuta vauriosta, jos laitetta käytetään pienteollisuus-, käsityöläis- tai teollisuustyöpaikoilla tai näihin verrattavissa olevissa toimissa.

Koneita saa käyttää ainostaan sille määritettyyn taroitukseen. Kaikkinaisen tämän yliittävää käyttöä ei ole määritysten mukaista. Kaikista tästä aiheutuvista vahingoista tai loukkaantumisista on vastuussa laitteen omistaja/käyttäjä eikä suinkaan sen valmistaja.

1. Turvallisuusohjeet**1.1 Paineilman ja puhalluspistoolien käyttöä koskevat turvallisuusmäärykset**

- Ahtimen ja johtojen käytölämpötilat ovat korkeat. Kosketus aiheuttaa palovammoja.
- Ahtimen imemien kaasujen tai höyryjen on oltava ilman aineosia, jotka voivat johtaa ahtimen paloon tai rajahdykseen.
- Letkuliista irroitettaessa on liitoskappaleesta pidettävä kiinni, ettei se aiheuta vammoja sinkoutumalla irti.
- Paineilmapistoolia käsitellessä on käytettävä suojalaseja. Roskat ja poispuhallettu lika voivat helposti aiheuttaa vammoja.
- Paineilmapistoolia ei saa suuntauilla ihmisiä, eikä sillä myöskään saa puhdistaa päälepuettuja vaatekappaleita.

Säilytä nämä turvallisuusohjeet hyvin.

2. Toimituksen laajuus

1. Renkaantäytömittari
2. Venttiilipistoke
3. Renkaantäytössovitin

3. Pikaliitin**Liitäntä:**

Työnä paineilmaletkusi nippa pikaliittimeen, holkki ponnaataa automatisesti eteenpäin.

Iroitus:

Vedä holkkia taaksepäin ja ota letku pois. **Huomio!** Letkuliittimen irroittamisen aikana tulee letkun liittikappaleesta pitää kädetä kiinni, jotta välytyää taaksepäin ponnahatvan letkun aiheuttamilaatapaturmilta.

4. Käyttö**● Renkaantäytömittari**

Työpaine baareina 0-8

Käyttötarkoitus:

Rengaspainemittarin avulla voit täyttää renkaat helposti ja tarkasti. Manomeetrin avulla voit tarkastaa renkaan paineen. Sisäänrakennetulla päästöventtiiliillä (b) voit alentaa renkaan liian korkeaa painetta.

Tarkasta täytön jälkeen renkaiden säädetty ilmanpaine vakautetulla mittarilla, esim. huoltoasemalla.

Sovelluksesta riippuen ilmaletkuun (c) voidaan ruuvata joko venttiilipistoke (2) tai renkaantäytössovitin (3).

5. Puhdistus ja huolto**5.1 Puhdistus**

- Suosittelemme laitteen puhdistamista aina heti käytön jälkeen.
- Puhdista varusteet käytön jälken sopivalla aineella (huomioi työstettäviä aineita koskevat ohjeet).

**FIN****6. Varaosien tilaus**

Varaosia tilatessasi anna seuraavat tiedot:

- Laitteen tyyppi
- Laitteen tuotenumero
- Laitteen tunnusnumero
- Tarvittavan varaosan varaosanumero.

Ajankohtaiset hinnat ja muut tiedot löydät osoitteesta

www.isc-gmbh.info

7. Käytöstäpoisto ja uusiokäyttö

Laite on pakattu kuljetuspakkaukseen, jotta välttetään

kuljetusvauriot. Tämä pakkauks on raaka-ainetta ja sitä voi siksi käyttää uudelleen tai sen voi toimittaa

Kierrätyksen kautta takaisin raaka-ainekiertoon.

Laite on joi sen varusteet on valmistettu eri materiaaleista, kuten esim. metallista ja muoveista. Toimita

vialliset rakenneosat ongelmajätehäivitykseen.

Tiedustele asiaa alan ammattiilikkeestä tai kunnanhallitukselta!

RUS

⚠ Внимание!

При использовании устройствами необходимо следовать правилам техники безопасности, чтобы избежать травм и не допустить ущерба. Поэтому прочтите полностью внимательно это руководство по эксплуатации. Храните руководство по эксплуатации в надежном месте для того, чтобы можно было воспользоваться в любое время содержащейся в нем информацией. В том случае если Вы передаете устройство другим людям, то необходимо приложить к нему настоящее руководство по эксплуатации.

Мы не несем ответственности за травмы и ущерб, которые возникли в результате несоблюдения указаний этого руководства по эксплуатации и техники безопасности.

Область использования

Пожалуйста, примите во внимание, что конструкция наших устройств не предназначена для использования их в промышленности, ремесле или индустрии. Мы не даем гарантийных обязательств, если устройство будет использоваться в промышленной, ремесленной или индустриальной, а также подобной деятельности.

Устройство можно использовать только в соответствии с его предназначением. Любое другое, выходящее за эти рамки использование, считается не соответствующим предписанию. За возникшие в результате этого ущерб или травмы любого рода несет ответственность пользователь или работающий с инструментом, а не изготовитель.

1. Указания по технике безопасности**1.1 Указания по технике безопасности для работы с сжатым воздухом и распыляющими пистолетами**

- Компрессор и трубопровод достигают при работе высоких температур. При прикосновении образуется ожог.
- Необходимо не допускать примесей в засыпаемых компрессором газах или парах, которые могут привести к пожару или взрыву.
- При отсоединении шланговой муфты необходимо удерживать прочно соединительный элемент шланга рукой для того, чтобы избежать травм от отлетающего шланга.

- Во время работы с распыляющим пистолетом используйте защитные очки. Подхваченные струей частицы могут легко нанести травмы.
- Запрещено обдувать продувочным пистолетом людей или очищать одежду на теле.

Храните указания по технике безопасности в надежном месте.

2. Обращение с устройством

1. Шинный манометр
2. Вентильный штекер
3. Шинный переходник

3. Быстродействующая муфта**Подсоединение:**

Вставьте ниппель Вашего напорного шланга в быстродействующую муфту, втулка выскакивает автоматически вперед.

Разъединение:

Оттяните втулку назад и удалите шланг.
Внимание! При отсоединении муфты шланга необходимо крепко удерживать рукой саму муфту шланга для того, чтобы избежать получение травм от отскакивающего назад шланга.

4. Руководство по использованию комплекта принадлежностей из 5 частей**● Шинный манометр**

Рабочее давление в бар: от 0 до 8

Область применения: шинный манометр позволяет просто и точно осуществлять накачку шин. Манометр служит для контроля за давлением в шинах. При помощи встроенного спускного клапана (b) можно снизить давление шины если оно слишком велико.

После накачки проверьте уровень давления воздуха вшине при помощи калиброванного измерительного устройства, например на заправочной станции.



RUS

В зависимости от использования можно на воздушный шланг (с) навинтить вентильный штекер (2) или шинный переходник (3).

5. Очистка и технический уход

5.1 Очистка

- Мы рекомендуем очищать устройство сразу после каждого использования.
- Очищайте принадлежности после использования при помощи соответствующих средств (учтите указания, приложенные к веществам с которыми вы работаете).

6. Заказ запасных деталей

При осуществлении заказа запасных деталей необходимо привести следующие данные:

- тип устройства
- номер арт. устройства
- идент. номер устройства
- номер запасной детали необходимой запасной части

Актуальные цены и информацию Вы можете найти по адресу www.isc-gmbh.info



7. Утилизация и вторичная переработка

Устройство находится в упаковке для того, чтобы избежать его повреждений при транспортировке. Эта упаковка является сырьем и поэтому может быть использована повторно или направлена во вторичную переработку сырья.

Компрессор и его принадлежности состоят из различных материалов, таких как например металлы и пластмассы. Утилизируйте дефектные детали в местах сбора особых отходов.

Информацию об этом Вы можете получить в специализированном магазине или в местных органах правления!





EE

⚠ Tähelepanu!

Vigastuste ja kahjustuste vältimiseks tuleb seadme kasutamisel mõningaid ohutusabinõusid tarvitusele võtta. Seepärast lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi. Hoidke see alles, et infotunnistustoleks. Teil igal ajal käepärast. Kui Te peaksite seadme teiselle isikule üle andma, siis andke talle ka kasutusjuhend. Me ei võta mingit vastutust önnestuste või kahjude eest, mis tekivad käesoleva juhendi ja ohutusjuhiste mittejärgimisel.

Kasutusvaldkond

Võtke palun arvesse, et meie seadmed ei ole konstrueeritud ettevõtluses, kásitöönduses ega tööstuses kasutamise otstarbel. Me ei anna mingit garantii, kui seadet kasutatakse ettevõtluses, kásitöönduses või tööstuses jt sarnastel tegevusaladel.

Masinat võib kasutada ainult sihipärasel otstarbel. Igasugune teisel otstarbel kasutamine ei ole sihipärane. Köigi sellest tulenevate kahjude või vigastuste eest vastutab kasutaja/käitaja ja mitte tootja.

1. Ohutusjuhised

1.1 Ohutusjuhised suruõhu ja suruõhupüstoliga töötamiseks

- Töötamisel muutuvad kompressor ja voolikud kuumaks. Nende puudutamine võib põnjustada põletusi.
- Kompressorisse imetavad gaasid või aurud tuleb hoida vabad sellistest lisanditest, mis võivad kompressoris tulekahju või plahvatuse põjustada.
- Voolikuühenduse vabastamisel tuleb vooliku ühendusdetail kääga kinni hoida, et vältida vigastusi tagasipaiskuva vooliku tööttu.
- Kande suruõhupüstoliga töötamisel kaitseprille. Võrkehad ja eemalepaiskuvad detailid võivad kergesti vigastusi põjustada.
- Ärge suunake suruõhupüstolit inimestele ega puhastage seljasolevaid riideid.

Hoidke ohutusjuhised alles.

2. Tarnekomplekt

1. Rehvirõhumõodik
2. Klapipistik
3. Rehvitäätedapter

3. Kiirliitmik

Ühendamine:

Lükake suruõhuvooliku nippel kiirühendusse, hülss hüppab automaatselt ette.

Lahtivõtmine:

Tõmmake hülss tagasi ja eemaldage voolik selle küljest. **Tähelepanu! Voolikuühenduse vabastamisel tuleb vooliku ühendusdetail kääga kinni hoida, et vältida vigastusi tagasipaiskuva vooliku tööttu.**

4. Käsitlemine

● Rehvirõhumõodik

Töösurve baarides: 0-8

Kasutusvaldkond: Rehvirõhumõodik võimaldab rehvile täispumpamist lihtsalt ja täpselt. Manomeeter on mõeldud rehvirõhu kontrollimiseks. Integreeritud väljalaskeventili (b) abil on võimalik alandada liiga kõrget rehvirõhu.

Pärast rehvi täitmist kontrollige seadistatud rehvirõhu taadeldud mõõteriista abil, nt tanklas.

Vastavalt rakendusele võib õhuvooliku (c) otsa kruvida klapipistiku (2) või rehvitäätedapteri (3).

5. Puhastamine ja hooldus

5.1 Puhastamine

- Me soovitame, et puhastaksite seadet otsekohe pärast iga kasutamist.
- Puhastage lisatarkuid vajaduse järgi sobivate vahendite abil (Järgige juhiseid töödeldaval materjalil).



EE

6. Varuosade tellimine

Varuosade tellimisel on vajalikud järgmised andmed:

- Seadme tüüp
- Seadme artiklinumber
- Seadme identifitseerimisnumber
- Vajamineva variosa number

Kehtivad hinnad ja info leiate aadressilt

www.isc-gmbh.info

7. Jäätmekäitlus ja taaskasutus

Transpordikahjustuste vältimiseks on seade pakendis.

See pakend on tooraine ja seega taaskasutatav või uuesti ringlusse suunatav.

Kompressor ja selle tarvikud koosnevad erinevatest materjalidest, nagu nt metall ja plastmass. Viige katkised detailid spetsiaalsesse kogumiskohha.

Uurige järel erikauplusest või kohalikust omavalitsusest!

△ Uzmanību!

Lietojot ierīces, jāievēro vairāki drošības pasākumi, lai novērstu savainojumus un bojājumus. Tāpēc rūpīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju/drošības norādījumus. Saglabājet to, lai šī informācija katrai laikai Jums būtu pieejama. Gadījumā, ja ierīce ir jānodod citai personai, lūdzu, iedodiet ūzdi arī šo lietošanas instrukciju/drošības norādījumus. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par negadījumiem vai zaudējumiem, kas rodas, neievērojot šo instrukciju un drošības norādījumus.

Mērķim atbilstoša lietošana

Ierīci drīkst izmantot tikai paredzētajiem mērķiem. Ikviena lietošana, kas pārsniedz minētos mērķus, nav noteikumiem atbilstoša. Par visa veida bojājumiem vai savainojumiem ir atbildīgs lietotājs/operators, nevis ražotājs.

Lūdzam nemt vērā to, ka mūsu ierīces atbilstoši priekšrakstam nav konstruētas profesionālai, amatnieciskai vai rūpnieciskai izmantošanai. Mēs neuzņemamies nekādu garantiju, ja ierīce izmantota komerciālos, amatniecības vai rūpniecības uzņēmumos, kā arī tamīdzīgos papilddarbos.

1. Drošības norādījumi**1.1. Drošības norādījumi darbam ar saspiestu gaisu un smidzināšanas pistolēm**

- Kompresors un caurulvadi eksploatācijas laikā stipri sakarst. Pieskaršanās tiem rada apdegumus.
- Jānodrošina, lai kompresora uzsūktās gāzes vai tvaiki būtu bez piemaisīumiem, kas kompresorā var radīt degšanu vai eksplodēšanu.
- Atskrūvējot šķūnes savienojumu, šķūnes savienojuma detaļa jātur ar roku, lai izvairītos no savainojumiem, ko var izraisīt atpakaļ atlecošā šķūne.
- Strādājot ar smidzināšanas pistoli, lietojiet aizsargbrilles. Svešķermeņi un nopūtās daļas var izraisīt nelielus savainojumus.
- Ar smidzināšanas pistoli nedrīkst pūst uz cilvēkiem vai tirīt uzvilktu apģēru.

Drošības norādījumus uzglabājiet drošā vietā.

2. Piegādes komplekts

1. Riepu manometrs
2. Ventila spraudnis
3. Riepu piepildīšanas adapteris

3. Ātrjaucams savienojums**Savienošana**

Saspieštā gaisa padeves šķūnes iscauruli iebidiet ātrjaucamajā savienojumā, čaula automātiski atlec uz priekšu.

Atvienošana

Atvelciet atpakaļ čaulu un nonemiet šķūni. **Uzmanību! Atskrūvējot šķūnes savienojumu, šķūnes savienojuma detaļa jātur ar roku, lai izvairītos no savainojumiem, ko var izraisīt atpakaļ atlecošā šķūne.**

4. Lietošana**● Riepu manometrs**

Darba spiediens bāros: 0-8

Lietošanas joma: riepu manometrs nodrošina riepu vienkāršu un precīzu piesūknēšanu. Manometrs paredzēts spiediena kontrolēšanai riepā. Izmantojot iešuvēto izlaišanas ventili (b), ir iespējams samazināt pārāk augstu spiedienu riepā.

Pēc iepildīšanas ar pārbauditu mērīfici, piemēram, degvielas uzpildes stacijā, pārbaudiet iestāto spiedienu riepā.

Atkarībā no lietošanas veida gaisa šķūnei (c) var pieskrūvēt ventila spraudni (2) vai riepu piepildīšanas adapteri (3).

5. Tirīšana un apkope**5.1. Tirīšana**

- Ierīci ieteicams tirīt tūlit pēc katras lietošanas.
- Pēc lietošanas tirīt piederumus ar piemērotu līdzekli (ievērojiet norādījumus uz izmantojama-jām vielām).



LV

6. Rezerves daļu pasūtīšana

Pasūtot rezerves daļas, būtu jāievēro šāda informācija:

- ierīces tips;
- ierīces preces numurs;
- ierīces identifikācijas numurs;
- nepieciešamās rezerves daļas numurs.

Pāsreizējās cenas un informāciju Jūs atradisiet
www.isc-gmbh.info

7. Pārstrāde un atkārtota izmantošana

Ierīce atrodas iepakojumā, lai izvairītos no transportēšanas bojājumiem. Šis iepakojums ir izejmateriāls un līdz ar to ir izmantojams otrreiz vai var tikt atgriezts izejvielu aprītē.

Ierīce un tā piederumi sastāv no dažādiem materiāliem, piem., metālu un plastmasas. Nododiet definītās detalas īpašo atkritumu pārstrādei.
Jautājet specializētā veikalā vai pašvaldībā!

⚠ Dėmesio!

Naudojant prietaisus, būtina laikytis keleto saugumo užtikrinimo priemonių – nesušalosite ir nepatirsites nuostolių. Atidžiai perskaitykite šią naudojimo ir saugos reikalavimų instrukciją. Saugokite ją, kad visada galėtumėte pasinaudoti joje pateikiama informacija. Perduodami prietaisą kitiems asmenims, kartu perduokite ir šią naudojimo ir saugos reikalavimų instrukciją.

Mes neatsakome už nelaimingus atsitikimus ar žalą, patirštą nesilaikant šios instrukcijos saugos nurodymų.

Naudojimas pagal paskirtį

Įrenginį naudoti tik pagal paskirtį. Bet koks kitas naudojimas yra naudojimas ne pagal paskirtį. Už bet kokį pažeidimą, atsiradusi del netinkamo naudojimo, Mes neatsakome.

Atkreipkite dėmesį į tai, kad mūsų prietaisai savo konstrukcija nėra pritaikyti gamybiniams, amatininkams ar pramoniniams naudojimui. Mes neprisiimame atsakomybės, jeigu prietaisas naudojamas gamybos, amatų ar pramonės įmonėse bei pagal panašią paskirtį.

1. Saugos nurodymai**1.1. Kaip saugiai dirbtu su pneumatika ir oro pūtimu pistoletais**

- Kompresorius ir linijos veikdami stipriai ikaista. Juos palietus kyla pavojus nudegti.
- Kompresoriaus itrauktose dujose ar garuose negali būti priemaišų, nes jos kompresoriuje gali sukelti gaisrą ar sprogimą.
- Atlaisvinant žarnos movą, žarnos movos antgalį reikia prilaikyti ranka, kad jūsų nesužieštų atgal atšokanti žarna.
- Dirbant su oro pūtimo pistoletu, reikia būti su apsauginiais akiainiais. Svetimkūnai ir išpūstos dalelės gali lengvai sužaloti.
- Oro pūtimo pistoletu draudžiama pūsti į žmones ar valyti ant kūno esančius drabužius.

Šiuos saugos nurodymus laikykite tinkamoje vietoje.

2. Tiekimo apimtis

1. Padangu priplūtimo matuoklis
2. Vožtuvo kištukas
3. Padangu pildymo adapteris

3. Greitaveikė mova**Prijungimas:**

pneumatinės žarnos įmovą įstumkite į greitaveikę movą, įvorė automatiškai šoktelį į priekį.

Atskyrimas:

įvorė patraukite atgal ir nuimkite žarną. **Dėmesio!** Atlaisvinant žarnos movą, žarnos movos antgalį reikia prilaikyti ranka, kad nesužieštumėte dėl atgal atšokančios žarnos.

4. Valdymas**● Padangų priplūtimo matuoklis**

Darbinis slėgis (bar): 0-8

Pritaikymo sritis: padangu priplūtimo matuoklis leidžia paprastai ir tiksliai priplūsti padangas. Manometru kontroliuojamas padangos slėgis. Su integruotu nuleidimo vožtuvu (b) per didelį padangos slėgi galima sumažinti.

Po užpildymo kalibruotu matavimo prietaisu, patikrinkite nustatytą padangu slėgį, pvz., degalineje.

Priklausomai nuo naudojimo, prie oro žarnos (c) galima prisukti vožtuvu kištuką (2) arba padangu pildymo adapterį (3).

5. Valymas ir techninė priežiūra**5.1. Valymas**

- Rekomenduojame prietaisą išvalyti iš karto po kiekvieno naudojimo.
- Panaudotas priedus nuvalykite tinkama priemonė (laikykitės nurodymų, susijusiu su apdirbamomis medžiagomis).



LT

6. Atsarginių dalių užsakymas

Užsakant atsargines dalis reikia nurodyti tokius duomenis:

- prietaiso tipą
- prietaiso prekės numerį
- prietaiso identifikacijos numerį
- užsakomos atsarginės dalies numerį

Dabartines kainas ir informaciją rasite apsilankę:
www.isc-gmbh.info

7. Utilizavimas ir antrinės panaudojimas

Prietaisas yra ipakuotas, kad nebūtų sugadinamas per vežant. Ši pakuočė - tai žaliavinė medžiaga, tinkama antriniam panaudojimui arba perdirbimui.

Prietaisas ir jo priedai yra iš įvairių medžiagų, pavyzdžiu: metalo ir plastiko. Defektines konstrukcines dalis utilizuokite kaip specialias atliekas.

Teiraukitės specialioje pardutuvėje ar komunaliniame tūkyje!



- ⊗: Der tages forbehold för tekniske ændringer
- ⊗: Förbehåll för tekniska förändringar
- ⊗: Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään
- ⊗: Сохраняется право на технические изменения
- ⊗: Tehniliste muudatuste õigus reserveeritud
- ⊗: Paturētas tiesības veikt tehniskas izmaiņas
- ⊗: Teisę atliliki techninius pakeitimus pasiliekame sau.





(DK)

Eftertryk eller anden form for mangfoldiggørelse af skriftligt materiale, ledssagepapirer indebefatet, som omhandler produkter, er kun tilladt efter udtrykkelig tilladelse fra ISC GmbH.

(S)

Eftertryck eller annan duplicering av dokumentation och medföljande underlag för produkter, även utdrag, är endast tillåtet med uttryckligt tillstånd från ISC GmbH.

(B)

Tuotteiden dokumentaatioiden ja muiden mukaanliitettyjen asiakirjojen vain osittainenkin kopiointi tai muunlainen monistaminen on sallittu ainostaan ISC GmbH:n nimenomaisella luvalla.

(R)

Перепечатывание или прочие виды размножения документации и сопроводительных листов продукции фирмы, полностью или частично, разрешено производить только с однозначного разрешения ISC GmbH.

(E)

Tootedokumentatsioni ja kaasasolevate dokumentide kordustrükk või muul viisil paljundamine, ka osaliselt, on lubatud ainult ISC GmbH loal.

(V)

Ražojuma dokumentācijas un pavaddokumentu pādrukāšana vai citāda izplatīšana, arī fragmentāri ir atlauta tikai ar skaidru ISC GmbH piekrīšanu.

(L)

Perspausdinimas ar bet koks visų gaminio dokumentų visas ar dalinis dauginimas leidžiamas tik gavus ašķu ISC GmbH leidimą.









GARANTIBEVIS

Kære kunde!

Vore produkter er underlagt streg kvalitetskontrol. Hvis produktet alligevel på et tidspunkt skulle udvise fejl, beklager vi naturligvis dette og beder dig kontakte vores kundeservice på adressen, som står angivet på dette garantibevis. Du kan naturligvis også ringe til os på det nedenfor angivne servicenummer. For indfrielse af garantikrav gælder følgende:

1. Nærværende garanti fastsætter betingelserne for udvidede garantiydelses. Garantibestemmelser fastsat ved lov berøres ikke af nærværende garanti. Vores garantiydelse er gratis.
2. Garantiydelsen omfatter udelukkende mangler, som kan føres tilbage til materiale- eller produktionsfejl, og begrænser sig til afhjælpning af disse resp. levering af erstathningsprodukt. Bemærk, at vore produkter ikke er konstrueret til erhvervsmæssig, håndværksmæssig eller industriel brug. Garantiaftale kan derfor ikke anses for indgået, såfremt produktet anvendes i erhvervsmæssigt, håndværksmæssigt, industriel eller lignende øjemed. Endvidere dækker garantien ikke erstathningsydelses for transportskader, skader som følge af tilsidesættelse af montagevejledningens anvisninger eller som følge af usagkyndig installation, tilsidesættelse af brugsanvisningen (f.eks. tilslutning til forkert netspænding eller strømtype), misbrug eller usagkyndig anvendelse (f.eks. overbelastning eller brug af værkøj eller tilbehør, som ikke er godkendt), tilsidesættelse af vedligeholdelses- og sikkerhedsforskrifter, indtrængene af fremmedlegemer i apparatet (f.eks. sand, sten eller støv), brug af vold eller eksterne påvirkninger udefra (f.eks. fordi produktet tabes) samt skader, der hidrerer fra almindelig slitage. Dette gælder især batterier, som vi dog alligevel yder 12 måneders garanti på

Garantien mister sin gyldighed, hvis der allerede er blevet foretaget indgreb i apparatet.

3. Garantiperioden udgør 2 år at regne fra købsdatoen. Garantikrav skal gøres gældende inden for to uger, efter at defekten er blevet konstateret. Garantikrav kan ikke gøres gældende efter garantiperiodens udløb. Reparation eller udskiftning af apparatet medfører ikke forlængelse af garantiperioden, heller ikke for eventuelt indbyggede reservedele. Dette gælder også servicearbejder, der foretages på stedet.
4. For at kunne gøre garantikrav gældende skal du sende det defekte produkt portofrit til nedenstående adresse. Original købskvittering eller lignende dateret dokumentation skal vedsendes. Købskvitteringen skal gemmes som dokumentation! Beskriv venligst så nojagtigt som muligt grunden til din reklamation. Er defekten omfattet af garantien, vil produktet omgående blive repareret og returneret, eller du vil modtage et helt nyt.

Mod betaling udbedrer vi naturligvis også gerne defekter på produktet, som ikke/ikke længere er omfattet af garantien. Du skal blot indsende produktet til vores serviceadresse.





(S) GARANTIBEVIS

Bästa kund,

Våra produkter genomgår en sträng kvalitetskontroll. Om denna produkt mot förmoden inte fungerar på rätt sätt, beklagar vi detta och ber dig att kontakta vår serviceavdelning under adressen som anges på garantikortet. Vi står även gärna till tjänst på telefon under servicenumret som anges nedan. Följande punkter gäller för att du ska kunna göra anspråk på garantin:

1. I dessa garantivillkor regleras extra garantitjänster. Garantianspråk som regleras enligt lag påverkas inte av denna garanti. Våra garantitjänster är gratis för dig.
2. Garantitjänsterna täcker endast in sådana brister som kan härledas till material- eller fabrikationsfel och är begränsade till arbetsuppgifter som syftar till att åtgärda dessa brister eller byta ut produkten. Tänk på att våra produkter endast får användas till ändamålsenligt syfte och inte har konstruerats för yrkesmässig, hantverksmässig eller industriell användning. Ett garantivärtal sluts därför ej om produkten ska användas inom yrkesmässiga, hantverksmässiga eller industriella verksamheter eller vid liknande aktiviteter. Vår garanti omfattar dessutom inte ersättning för transportskador, skador som kan härledas till missaktade monteringsanvisningar eller ej föreskriven installation, åsidosatt bruksanvisning (t ex anslutning till felaktig nätspänning eller strömmar), missbruk eller ej ändamålsenliga användningar (t ex överbelastning av produkten eller användning av ej godkända insatsverktyg eller tillbehör), åsidosatta underhålls- och säkerhetsbestämmelser, främmande partiklar som har trängt in i produkten (t ex sand, sten eller damm), ytter väd och ytter påverkan (t ex skador om produkten har fallit ned) samt normalt och användningsbundet slitage. Detta gäller särskilt för batterier som täcks av en 12 månaders garanti.

Anspråk på garanti upphör att gälla om ingrepp redan har gjorts i produkten.

3. Garantitiden uppgår till 2 år och gäller från datumet när produkten köptes. Medan garantitiden fortfarande gäller ska anspråk på garanti ställas inom två veckor efter att defekten fastställdes. Det är inte möjligt att ställa anspråk på garanti efter att garantitiden har löpt ut. Garantitiden förlängs inte när produkten repareras eller byts ut, dessutom medför sådana arbeten inte att en ny garantitid börjar gälla för produkten eller för ev. reservdelar som har monterats in. Detta gäller även vid hembesök.
4. För att du ska kunna ställa anspråk på garantin ska den defekta produkten skickas in i tillräckligt frankerat skick till adressen som anges nedan. Bifoga kvittot i original eller ett annat daterat köpebevis. Förvara där-för kassakvittot på en säker plats! Beskriv orsaken till reklamationen så noggrant som möjligt. Om defekten i produkten täcks av våra garantitjänster, får du genast en reparerad eller ny apparat av oss.

Givetvis kan vi även, mot debitering, åtgärda skador som antingen inte täcks av garantin eller som har uppstått efter garantitidens slut. Skicka in produkten till nedanstående serviceadress.





TAKUUTODISTUS

Arvoisa asiakas,

tuotteemme läpikävät erittäin tiukan laadunvalvontatarkastuksen. Mikäli tämä laite ei kuitenkaan toimi moitteet- tomasti, valitamme tapauututtua suuresti ja pyydämme sinua käännytämään tekniseen asiakaspalvelumme puo- leen käytäneen tässä takuuolosuhteessa annettua osoitetta. Voit halutessasi myös ottaa yhteyttä puhelimitse allaole- vaan palvelunumeroon. Takuuvaateiden esittämistä koskevat seuraavat säädökset:

1. Nämä takuumääräykset koskevat laajennettuja takuuusuorituksia. Ne eivät vaikuta lakisääteisiin takuuusuori- tusvaateisiin millään tavalla. Takuumme on sinulle maksuton.
2. Takuusuoritus kattaa ainoastaan sellaiset puutteellisuudet, jotka aiheutuvat materiaali- tai valmistusvirheis- tää, ja se on rajattu ainoastaan näiden puutteellisuuskien korjaamiseen tai laitteen korvaamiseen uudella. Ole hyvä ja ota huomioon, että laitteitaamme ei ole suunniteltu ja valmistettu käytettäväksi pienituloisuuks-, käsityöläis- tai teollisuustarkoituksiin. Takuuopimusta ei siksi synny, jos laitetta käytetään pienituloisuuks-, käsityöläis- tai teollisuustyöpaikoilla tai näihin verrattavissa olevissa toimissa. Takuumme ei myöskään sisäl- la kuljetusvaroiiden tai sellaisten vaurioiden korvaussuorituksia, jotka ovat aiheutuneet asennusohjeen noudattamatta jättämisestä tai asiantuntiemenettelyssä asennuksesta, käyttööhjeen noudattamatta jättämisestä (esim. liittäntä vääräntyyppiseen verkkovirtaan), väärinkäytöstä tai virheellisestä käytöstä (esim. lait- teen ylikuormittaminen tai hyväksymättömien työkalujen tai lisävarusteiden käyttäminen), huolto- ja turvalli- suusmääräysten noudattamatta jättämisestä, vieraiden esineiden (esim. hiekan, kiven tai pölyjen) pääsyystä laitteen sisään, väkivaltaisesta käsittelystä tai ulkopuolisista tekijöistä (esim. putoamisesta aiheutuneet vauriot) sekä käytöstä aiheutuvesta tavallisesta kulumisesta. Tämä koskee erityisesti niitä akkuja, joille me kui- tenkin myönnämme 12 kuukauden pituisen takuun.
3. Takuuaiakausi on 2 vuotta ja se alkaa laitteen ostopäivästä. Takuuvaateet tulee esittää ennen takuuajan pääty- mistä kahden viikon kulussa siitä, kun olet havainnut vian. Takuuvaateiden esittäminen takuuajan pääty- tyä ei ole mahdollista. Laitteen korjaus tai vaihto ei johda takuuajan pitenemiseen tai laitteen tai siihen mah- dollisesti asennettujen varaosien takuuajan alkamiseen uudelleen alusta. Tämä koskee myös paikan pääillä suoritetuja palveluja.
4. Takuuvaateesi esittämiseksi tulee viallinen laite lähetettävä postikulut maksettuna allaolevan osoitteeseen. Ole hyvä ja liitä mukaan alkuperäinen maksukuitti tai muu pääväyskellä varustettu ostotosite. Säilytä tämän vuoksi kassakuitti huolella tositeerä! Ole hyvä ja kuvaa valitukseen syy meille mahdollisimman tarkoin. Jos takuumme kattaa laitteessa olevan vian, saat korjatut tai uuden laitteen välittömästi takaisin.

Tietysti korjaamme mielessämme korvausta vastaan myös sellaiset laitteiden viat, jotka eivät kuulu tai eivät enää kuulu takuumme piiriin. Lähetä täältä varten laite tekniseen asiakaspalvelumme allaolevalla osoitteella.



ГАРАНТИЙНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

Глубокоуважаемый клиент, глубокоуважаемая клиентка,

Качество наших продуктов подвергаются тщательному контролю. Если несмотря на это когда-либо возникнут к нашему большому сожалению нарушения в работе инструмента, то мы просим Вас обратиться в нашу службу сервиса по указанному в этой гарантийной карте адресу. Мы также охотно ответим на Ваши вопросы по телефону, номер которого приведен ниже. Для предъявления претензий по гарантийному обслуживанию действительно следующее:

1. Настоящие правила гарантии регулируют дополнительные условия оказания гарантийных услуг. Эти гарантийные обязательства не затрагивают Ваши законные права на гарантийное обслуживание. Наши гарантийные услуги для Вас бесплатны.
2. Гарантийные услуги распространяются только на неисправности, которые возникли в результате недостатков материала или процесса изготовления и предусматривают только устранение этих недостатков или замену устройства. Необходимо учесть, что наши устройства разработаны согласно предписаниям для использования в промышленных, ремесленных или индустриальных областях. Гарантийный договор считается недействительным, если устройство используется в промышленных, ремесленных или индустриальных целях, а также для подобной деятельности. Наши гарантийные обязательства не распространяются на повреждения при транспортировке, повреждения в результате несоблюдения указаний руководства по монтажу или в результате проведенной ненадлежащим образом инсталляции, несоблюдения указаний руководства по эксплуатации (таких как например, подключение к сети с ненадлежащим параметром напряжения), используется неправильно или ненадлежащим образом (например, перегрузка устройства или использование не допущенных к применению насадок или принадлежностей), при несоблюдении правил технического обслуживания и техники безопасности, при попадании посторонних предметов в устройство (таких как например: песок, камни или пыль), при использовании силы или посторонних воздействий (таких как например, повреждения в результате падения), а также при обычном износе в результате использования. Это относится прежде всего к аккумуляторам, на которые мы тем не менее даем гарантийный срок на 12 месяцев.

Право на гарантийное обслуживание теряет силу, если были осуществлены вмешательства в инструмент.

3. Гарантийный срок составляет 2 года и начинается со дня покупки устройства. Гарантийные права необходимо предъявлять до истечения срока гарантии в течении двух недель после того как будет обнаружена неисправность. Заявления на гарантийное обслуживание после истечения срока гарантии не принимаются. Ремонт или замена устройства не ведет к удлинению срока службы и с этими услугами не начинается новый срок гарантии для устройства или установленных запасных деталей. Это действует также в случае оказания сервисных услуг по месту нахождения клиента.
4. Для предъявления претензий на гарантийное обслуживание вышлите, пожалуйста, неисправное устройство без оплаты почтовых расходов по указанному ниже адресу. Приложите квитанцию покупки в оригинал или любое другое свидетельство о совершенной покупке с указанной датой. Необходимо поэтому сохранять кассовый чек для доказательства! Пожалуйста, опишите причину предъявляемых претензий как можно точнее. Если неисправное устройство подлежит гарантийному обслуживанию, то Вы получите незамедлительно отремонтированное или новое устройство обратно.

Само собой разумеется, мы можем также устраниТЬ при оплате затрат неисправности устройства, которые не входят в объем гарантийных услуг или при истечении срока гарантии. Для этого Вам необходимо выслать устройство на адрес нашей службы сервиса.



(EE) GARANTIITUNNISTUS

Lugukeetud klient,

meie tooted läbivad range kvaliteedikontrolli. Kui käesolev seade ei peaks siiski korralikult töötama, vabandame sellepärasest väga ja palume Teil pöörduda meie klienditeenindusse selle garantitunnistuse lõpus toodud aadressil. Oleme mõelsasti Teie teenistuses ka telefoni teel alltoodud teeninduse telefoninumbritel.

Garantiinõuete esitamisel kehtib järgnev:

1. Täiendavat garantiiid reguleerivad need garantitiingimused. See garantii ei puuduta Teie seaduslikke garantinõudeid. Meie garantii on Teile tasuta.
2. Garanti hõlmab ainult neid puudusi, mis tulenevad materjali- või tootmisvigadest ning piirneb nende puuduste kõrvaldamise või seadme vahetamisega. Võtke palun arvesse, et meie seadmed ei ole konstrueeritud ettevõtluses, käsitoönduses ega tööstuses kasutamise ostarbel. Sellepärasest garantitiileping ei kehti, kui seadet kasutatakse ettevõtluses, käsitoönduses või tööstuses jt sarnastel tegevusaladel. Meie garantii puhul on hüvitamine välistatud transpordikahjustuse korral, kahjustuste korral, mis tulenevad montaažijuhendi mittejärgimisel või asjatundmata installatsiooni tagajärvel, kasutusjuhendi mittejärgimisel (nt vale võrgupinge või vooluliigiga ühendamisel), vale või mitteotstarbeka kasutamise korral (nt seadme ülekoormus või mittelubatud tööriistade ja tarvikute kasutamine), hooldus- ja ohutusrõute mittejärgimisel, võörkehade (nt liiv, kivid või tolm) seadmesse tungimisel, jõu kasutamisel või välisjöudude möju korral (nt kahjustused mahakukkumise tagajärvel) ning kasutamisest tuleneva tavalärase kulumise korral. See kehtib eriti akude kohta, millele me 12 kuulise garantiajaga tagame.
3. Garantiaag on kaks aastat ning see algab seadme ostmise kuupäevaga. Garantiinõuded tuleb esitada garantiajal kahe nädala jooksul pärast defekti tuvastamist. Garantiinõuete esitamine pärast garantiaja kestvuse lõppu on välisstatud. Seadme remont või väljavahetamine pikendab garantiaega või antakse nõude töötu seadmele ja võimalikke paigaldatud varuosadele uus garantiaeg. See kehtib ka kliendi juures kohapeal teostatud teeninduse korral.
4. Garantiinõude esitamiseks saatke defektne seade saatekuludeta alltoodud aadressile. Pange kaasa ostutšeki originaal või muu kuupäevaga ostmist töendav dokument. Sel põhjusel hoidke kassatšekk ostmist töendava dokumendina alles! Kirjeldage meile võimalikult täpselt reklamatsiooni põhjust. Kui seadme defekt käib meie garantii alla, saatke esimesel võimalusel tagasi remonditud või uue seadme.

Enesestmõistetavalalt kõrvaldame hea meelega seadmel ka neid defekte, mis ei käi garantii alla või kui garantiaag on läbi, sel juhul tuleb Teil kulud tasuda. Selleks saatke seade meie teeninduse aadressil.





(LV) GARANTIJAS TALONS

Augsti cienītā klientē, augsti godātais klient,

mūsu ražojumi ir pakļauti stingrai kvalitātes kontrolei. Ja šī ierīce tomēr kādreiz nedarbojas nevainojami, mēs to līoti nozēlojam un lūdzam jūs griezties mūsu apkalpošanas dienestā, kura adrese norādīta uz šī garantijas talona. Jūs varat arī zvanīt mums pa norādīto tālrunu numuru. Lai iesniegtu garantijas prasības, jāievēro šādi nosacījumu:

1. Šie garantijas noteikumi reglamentē papildu garantijas pakalpojumus. Jūsu likumīgās garantijas prasības šī garantija neskar. Mūsu garantijas pakalpojumi jums ir bez maksas.
2. Garantijas pakalpojumi izplatīs vienīgi uz defektiem, kas ir izskaidrojami ar materiāla vai ražošanas klūdām un ir ierobežoti ar šo defektu novēršanu vai ierīces apmaiņu. Lūdzu nemiņiet vērā, ka mūsu ierīces atbilstoši priekšrakstam nav konstruētas komerciālai, amatnieciskai vai rūpnieciskai izmantošanai. Tādēļ garantijas līgumu nenoslēdz, ja ierīci izmanto komerciālos, amatniecības un rūpniecības uzņēmumos, kā arī tamlīdzīgās darbībās. Bez tam no mūsu garantijas ir izslēgta zaudējumu atlīdzināšana par bojājumiem, kas radusies transportēšanas laikā, bojājumiem, kas radusies saistībā ar montāžas instrukcijas neievērošanu vai tehniski nepareizu montāžu, lietošanas instrukcijas neievērošanu (kā piemēram, pieslēdzot nepareizam tīkla sriegumam vai strāvas veidam), ļaunprātīgu vai nelietprātīgu izmantošanu (kā piemēram, ierīces pārslagošana vai nepielautu ievietojamo instrumentu vai piederumu izmantošana), apkopes un drošības noteikumu neievērošanu, svešķermenu ieklūšanu ierīcē (kā piemēram, smilts, akmeni vai putekļi), spēķa pielietošanu vai ārējām iedarbībām (kā piemēram, nokritot), kā arī izmantošanai atbilstošu, parastu nodilumu. Īpaši tas attiecas uz akumulatoriem, kuriem ir 12 mēnešu garantijas termiņš.
3. Garantijas termiņš ir 2 gadi un tas sākas ar ierīces pirkuma datumu. Garantijas prasības ir jāiesniedz pirms garantijas termiņa izbeigšanās divu nedēļu laikā, no brīža, kad esat atklājuši defektu. Garantijas prasību iesniegšanā pēc garantijas termiņa izbeigšanās ir izslēgta. Ierīces remonta vai apmaiņas rezultātā garantijas termiņš netiek ne pagarināts, ne arī noteikts jauns garantijas termiņš saistībā ar šo darbību ierīcei vai iespējamām iemontētajām rezerves daļām. Tas pats ir spēkā arī, izmantojot apkalpošanu uz vietas.
4. Lai iesniegtu garantijas prasību, lūdzu, pārsūtiet bojāto ierīci bez maksas uz apakšā norādītu adresi. Pievienojiet pārdošanas dokumenta oriģinālu vai citu pirkuma pierādījumu ar datumu. Tādēļ, lūdzu, labi uzglabājiet kases čeku kā pierādījumu! Lūdzu, iespējami precīzāk aprakstiet pretenzijas iemeslu. Ja ierīces defekts ir iekļauts mūsu garantijas pakalpojumos, jūs nekavējoties saņemt saremontētu vai jaunu ierīci.

Pats par sevi saprotams, ka mēs par maksu labprāt novēršam ierīces defektus, kas nav vispār vai vairs nav iekļauti garantijas apjomā. Šim nolūkam, lūdzu, nosūtiet ierīci uz mūsu apkalpošanas dienesta adresi.



(LT) GARANTINIS RAŠTAS

Gerbiamas kliente,

mūsų gaminiams taikoma griežta kokybės kontrolė. Jeigu šis prietaisas kada nors visgi sugestų, labai dėl to apgailestaujame ir prašome kreiptis į mūsų aptarnavimo servisą siame garantiniame rašte nurodytu adresu. Mielai į Jūsų klausimus atsakysime ir telefonu skambinant žemiau nurodytu aptarnavimo serviso numeriu. Garantinių reikalavimų pareiškimui galioja tokia tvarka:

1. Šios garantijos sąlygos reguliuoja papildomų garantijų teikimą. Šioje garantijoje apie Jūsų teisėtų garantijų teikimo reikalavimus nekalbama. Mūsų garantijas teikiame Jums nemokamai.
 2. Garantija taikoma tik esant trūkumams, kurie yra susiję su medžiagos ar gamybos klaidomis bei apsiriboją tokius trūkumus šalinimui ir prietaiso pakeitimu. Prašome atkreipti dėmesį į tai, kad mūsų prietaisai nėra skirti naudojimui gamybos, amatų ir pramonės srityse. Garantinė sutartis nevykdoma, jei prietaisas naudojamas gamybos, amatų ar pramonės imonėse bei imonėse, užsiimančioms panašia veikla. Be to, mes neataskome už transportavimo metu padarytą žalą, už žalą, atsiradusią dėl montavimo instrukcijos nesilaikymo ar netinkamos instalacijos, dėl naudojimo instrukcijos nesilaikymo (kaip pvz., prijungimas prie netinkamos tinklo įtampos ar srovės rūšies), dėl netinkamo panaudojimo arba naudojimo ne pagal paskirtį (kaip pvz., prietaiso perkrava arba naudojimas su neleistinais įrankiais ar priedais), dėl techninės priežiūros ir saugumo nurodymų nesilaikymo, dėl svetimkurių patekimo į prietaisą (kaip pvz., smėlis, akmenys ar dulkės), dėl naudojimo per prievara ar dėl išorinių poveikijų (kaip pvz., po nukritimo atsiradusį žala) bei už iprastinių, naudojant pagal paskirtį atsiradusį nusidėvėjimą. Tai ypatingai galioja baterijoms, kurių garantija yra 12 mėnesių.
- Garantiniai reikalavimai nustoją galiooti, jeigu prie prietaiso jau buvo atlikti kokie nors darbai.
3. Garantija galioja 2 metus ir jos galiojimo laikas prasideda prietaiso pirkimo dieną. Atsiradus defektams, garantinius reikalavimus reikia pareikšti 2 savaičių begyje prieš pasibaigiant garantiniu terminu. Pasibaigus garantiniu terminu garantiniai reikalavimai nebegaloja. Dėl prietaiso remonto ar pakeitimo garantinis terminas nei pratęsiamas nei prietaisui ar kuriai nors sumontuotai jo daliai suteikiamas naujas garantinis terminas. Tas pats galioja ir kai tokie darbai atliekami tiesiogiai pas klientą.
 4. Pasinaudojant savo garantiniu reikalavimui sugedusį prietaisu siusti žemiau nurodyti adresu be pašto mokeščio. Pridėkite pirkimo kvito originalą arba kitą prietaiso pirkimo įrodymą, ant kurio būtų nurodyta data. Todėl kaip pirkimo įrodymą prašome saugokite kasos čekį! Kaip galima tiksliau prašome nurodyti reklamacijos priežastį. Jei prietaiso gedimui taikoma mūsų garantija, iš mūsų nedelsdamis gausite sutaisyta arba naujā prietaisą.
- Savaime suprantama, kad už atlygi mielai šaliname prietaiso gedimus, kuriems mūsų garantija negalioja arba jau pasibaigus galiojimo terminui. Tokiu atveju prietaisą prašome siusti į mūsų servisą žemiau nurodytu adresu.





EH 08/2012 (01)

