

Original betjeningsvejledning
Malepistol med beholder

Original-bruksanvisning
Färgsprutpistol med överliggande bågare

Alkuperäiskäyttöohje
Värviruiskutuspistooli valupikarilla

Оригинальное руководство по
эксплуатации
Пистолет-распылитель с верхним распо-
ложением стакана

Originaalkasutusjuhend
Ülapaagiga värvipüstol

Originālā lietošanas instrukcija
Krāsas izsmidzināšanas pistole ar padeves
trauku

Originali naudojimo instrukcija
Dažų purškimo šautuvas su nutekamuoju indu

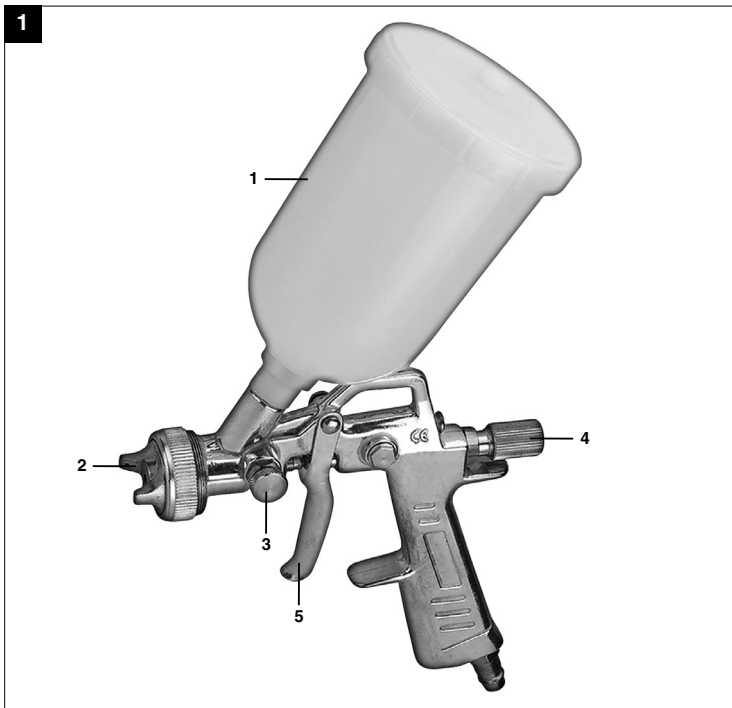
Cinhell®

③

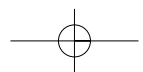
Art.-Nr.: 41.330.00

I.-Nr.: 11050

**Farbspritzpistole,
Fließbecher**



2



DK/N

⚠ 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, tilside sættes.

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

- Kompressor og ledninger når op på høje temperaturer under driften. Berøring medfører forbrændinger.
- De af kompressoren indsugede luftarter eller damppe skal holdes fri for til sætninger som kan føre til brand eller eksplosion i kompressoren.
- Når slangekoblingen løsnes, skal De holde fast på slangens koblingsstykke med hånden for at undgå kvæstelser fra den tilbagespringende 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 løj på kroppen.

1.2 Sikkerhedsanvisninger ved sprojektilmaling

- Anvend ikke lakker eller oplosningsmidler med et flammpunkt under 55° C.
- Lakker og oplosningsmidler er letantændelige og må derfor ikke varmes op.
- Arbejdes der med sundhedsskadelige væsker, skal der bruges filteraggregater til beskyttelse (ansigtsmasker). Følg også anvisningerne fra producenterne af sådanne stoffer vedr. beskyttelsesforanstaltninger.
- Der må ikke ryges under sprojektilingen og i arbejdsrummet. Også malingsdampe er brandfarlige.
- Der må ikke forefindes ildsteder eller åben ild, og der må ikke arbejdes med gnistdannende maskiner.
- Der må ikke opbevares eller indtages mad og drikkevarer i arbejdsrummet. Malingsdampe er skadelige.
- Angivelser og mærkninger vedrørende farlige

stoffer, som står anført på yderemballagen af de forarbejdede materialer, skal lagtgøres. Ekstra beskyttelsesforanstaltninger kan være påkrævede, navnlig i form af beklædning og masker.

- Arbejdsrummet skal være på mere end 30 m³ og der skal ske et tilstrækkeligt luftskifte. Sprojt ikke op mod vinden. Ved påsprøjtning af brændbare resp. farlige sprojektilmaterialer, skal de lokale politimyndigheders bestemmelser overholdes.
- Anvend ikke medier som ekstraktionsbenzin, butyl-alkohol og methylenklorid sammen med PVC-trykslangen (reduceret levetid)

Opbevar sikkerhedshenvisningerne omhyggeligt

2. Oversigt over apparatet (fig. 1)

- 1 Beholder
- 2 Drejelig dyse
- 3 Regulator punkt-/bredstråle
- 4 Mængderegulator
- 5 Aftrækker

3. Pakkens indhold

Tag alle dele ud af pakken, og kontroller, at der ikke mangler noget.

- Malepistol med beholder (fig. 1)
- Betjeningsvejledning

4. Anvendelsesområde

Egnet til sprojektilning af farver og lakker.

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 tiltænkte 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. Ansvarret bæres alene af brugeren/ejeren.

DK/N**5. Tekniske data**

Arbejdstryk i bar	3-4
Beholdervolumen i l	0,6
Vægt i kg	0,5

6. Lynkobling

Tilslutning:
Pres niplen på trykluftslangen ind i lynkoblingen, tylten springer frem automatisk.

Frakobling:

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

Trykluftslangen er ligeledes udstyret med en lynkobling, som tilbehøret kan sluttes til med som beskrevet ovenfor.

7. Betjening

Sku dækslet til beholderen af, fyld op med lak eller farve, og sæt dækslet på igen. Etabler tryklufttilslutningen.

Indstil lufttrykket på kompressorens reduktionsventil. Ved lakering skal der benyttes en filterreduktionsventil for at rense trykluften for rester af olie og vand.

Indstil den drejelige dyse (2) i forhold til bevægelsesretningen under lakering. Den ønskede spredning og påføringsmængden kan forudindstilles med regulatoren punkt-/bredstråle (3) og mængderegulatoren (4).

Aftrækkeren (5), som kan betjenes trinløst, muliggør nojagtig dosering af sprøjtevæsken. Jo mere aftrækkeren (5) trykkes ind, desto mere lak bliver der blandet i trykluften. Den maksimale lakmængde kan begrænses med mængderegulatoren (4).

Tip: Afprøv indstillingen på et stykke avispapir, inden du går i gang, og foretag om nødvendigt justering. Det bedste resultat fås, hvis der arbejdes i flere lag, med skiftevis horizontal og vertikal påføring. For at opnå et ensartet resultat skal du holde en konstant afstand til arbejdsemnet, og holde aftrækkeren tryk-

ket ind, også mens du svinger hen til eller hen over kanten af arbejdsemnet – herved undgås synlige markeringer af begyndelsespunkterne.

8. Rengøring og vedligeholdelse**8.1 Rengøring**

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

8.1 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 internettadressen www.isc-gmbh.info

9. 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 materialer, 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!

⚠️ Obs!

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

1. Säkerhetsföreskrifter**1.1 Säkerhetsanvisningar för arbete med tryckluft och renblåsningspistoler**

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

1.2 Säkerhetsanvisningar för färsgsprutning

- Bearbeta inte lacker eller lösningsmedel med flampunkt lägre än 55° C.
- Värn inte upp lack och lösningsmedel eftersom dessa är mycket brandfarliga.
- Om hälsosofarliga vätskor bearbetas krävs filterskydd (ansiktsmask). Följ också de uppgifter om skyddsåtgärder som ges tillverkaren av sådana ämnena.
- Rökning är förbjuden under sprutmålning samt i arbetsrummet. Aven färgångor är lättantändliga.
- Eldständer, öppen eld eller gnistbildande maskiner får inte finnas på platsen resp. köras.
- Arbetsrummet måste vara större än 30 m³ och det måste finnas tillräcklig ventilation vid sprutning och torkning. Spruta inte mot vinden. Följ bestämmelserna från den lokala polismyndigheten vid sprutning av brandfarliga resp. farliga sprutmaterial.
- Mat och dryck får inte förvaras eller intas i arbetsrummet.
- Beakta uppgifterna och märkningarna för farliga

ämnena som finns på förpackningarna till bearbetade material.

Tilltag lämpliga skyddsåtgärder vid behov, särskilt med tanke på lämpliga kläder och ansiktsmasker.

- Bearbeta inte medier som lacknafta, butylalkohol och metylenklorid tillsammans med PVC-trykslangen (forkortad livslängd).

2. Beskrivning av pistolen (bild 1)

- 1 Behållare
- 2 Vridbart munstycke
- 3 Reglage för punkt / flat stråle
- 4 Mångdreglage
- 5 Avtryckare

3. Leveransomfattning

Ta ut alla delar ur förpackningen och kontrollera att allt är komplett.

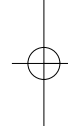
- Färsgsprutpistol med överliggande bågare (bild 1)
- Bruksanvisning

4. Ändamålsenlig användning

Lämplig för sprutning av färg och lack.

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.

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.



S**5. Tekniska data**

Arbetstryck i bar	3-4
Behållarens volym i liter	0.6
Vikt i kg	0.5

6. 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 kopplingsstycke med handen när slangkopplingen lossas.** Därigenom kan man undvika skador om slangen slår tillbaka.

Tryckluftsslängen är även utrustad med en snabbkoppling som kan användas för snabb anslutning av tillbehör enligt ovanstående beskrivning.

7. Använda pistolen

Skruta av behållaren, fyll på med lack eller färg och skruva sedan fast på nytt. Anslut tryckluft.

Ställ in tryckluften på trycksänkaren på kompressorn. Vid lackering måste en filtertryckreducerare användas för att rena tryckluften från olje- och vattenrester.

Ställ in det vridbara munstycket (2) beroende på den planerade rörelseriktningen vid lackering. Använd reglaget för punkt / flat stråle (3) och mängdreglaget (4) för att ställa in avsedd spridning och appliceringsmängd.

Sprutmaterialet kan doseras exakt med den steglöst inställbara avtryckaren (5). Ju mer avtryckaren (5) trycks in, desto mer lack kommer att tillsättas tryckluften. Den maximala lackmängden kan begränsas med mängdreglaget (4).

Tips: Gör ett kort test på tidningspapper innan du börjar sprutlackera. Därefter kan du ställa in pistolen optimalt. Det bästa resultatet kan uppnås om du lackerar i flera skikt, omväxlande horisontalt och vertikalt. För ett likformigt arbetsresultat måste pistolen hållas på konstant avstånd till ytan som ska lackeras, dvs. även om du svänger med pistolen eller lackerar över kanten måste avtryckaren hållas intyckt så att inga kanter bildas.

6

8. Rengöring och underhåll**8.1 Rengöring**

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

8.2 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

9. Skrotning och återvinning

Produkten ligger i en förpackning som fungerar som skydd mot transportskador. Denne 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 tapaturmien ja vaurioiden välttämiseksi. Lue sen vuoksi tämä käyttöohje huolellisesti läpi. Säilytä se hyvin, jotta siinä olevat tiedot ovat myöhempinkin mullon vain käytettäväissä. Jos luovutat laitteen muille henkilöille, anna heille myös tämä käyttöohje laitteen mukana.

Emme ota mitään vastuuta tapaturmista tai vaurioista, joita ovat aiheuttaneet tämän käyttöohjeen tai turvallisuusohjeiden noudattamisen laiminlyönistä.

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

- Ahtimen ja johtojen käytölämpötilit ovat korkeat. Kosketus aiheuttaa palovammoja.
- Ahtimen imemien kaasujen tai höyryjen on olava ilman aineosia, jotka voivat johtaa ahtimen paloon tai räjähdykseen.
- Letkullitost irroittettaessa on liitoskappaleesta pidettävä kiinni, ettei se aiheuta vammoja sinkutumalla irti.
- Paineilmapistoolia käsitellessä on käytettävä suojalaseja. Roskat ja poispuhallettu lika voivat helposti aiheuttaa vammoja.
- Paineilmapistoolia ei saa suunnata kohti ihmisiä, eikä sillä myöskaan saa puhdistaa pääleipuettuja vaatekappaleita.

1.2 Ruiskumaalausta koskevat turvallisuusmäääräykset

- Älä työstä maalia tai liuotetta, jonka syttymispiste on alle 55°C.
- Älä kuumenta lakkooja tai liuotteita, koska ne ovat helposti syttviä.
- Terveydelle vaarallisia nesteitä työstettäessä on käytettävä suojuana suodattimia (kasvonaamaria). Noudata myös tällaisten aineiden valmistajan antamia turvaohjeita.
- Työstettävien materiaalien pakkauksissa olevia tietoja sekä vaarallisten aineiden käsittelylain mukaisia merkintöjä tulee noudattaa. Tarvittaessa tulee ryhtyä muihin turvatoimiin, erityisesti käytää tarkoituksenmukaista suojaapukua ja naamauria.
- Ruiskutuksen aikana tai työtiloissa ei saa tupakoita. Maalihöyrytkin ovat helposti syttviä.
- Avoliekkihellat, avotuli tai kipinöitä aikaansaavat koneet on poistettava tai niitä ei saa käyttää.
- Ruokia ja juomia ei saa säilyttää tai nauttia työtiloissa. Maalihöyryt ovat vahingollisia.
- Työtilan on olava suurempi kuin 30 m³, ja ruisku-

tukseen sekä kuivausen aikana on huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta. Ei saa ruiskuttaa vastatuuleen. Helposti syttviä tai muuten vaarallisia ruiskutusaineita käsitellessä on noudatettava paikallinen poliisilaitoksen määräykset.

- PVC-muovisella paineletkulla ei saa käyttää koe-stubensiiniä, butylialkoholia tai metyleenikloridia (lyhentää elinikää).

Säilytä nämä turvallisuusohjeet hyvin.

2. Tekninen laiteohjekirja (kuva 1)

- 1 Säiliö
- 2 Liikkava suutin
- 3 Säädin piste-/tasosumutin
- 4 Annostin
- 5 Laukaisuvipu

3. Toimitus

Ota kaikki osat pakkauksesta ja tarkista, että toimitus on täydellinen.

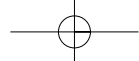
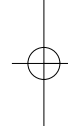
- Väriruiskutuspistooli valupikarilla (kuva 1)
- Käyttöohjeet

4. Käyttötarkoitus

Sopii Värien ja lakkojen ruiskuttamiseen.

Ole hyvä ja ota huomioon, että laitteitamme ei ole suunniteltu ja valmistettu käytettäväksi pienetteoliisustai teoliisustarkoituksiin. Emme siksi ota mitään vastuuta vaurioista, jos laitetta käytetään pienetteoliisus-, käsityöläis- tai teoliisustyöpaikoilla tai näihin verraten olevissa toimissa.

Konetta saa käyttää ainoastaan sille määritetyyn taroitukseen. Kaikkinaan tämän ylittävä käyttö ei ole määräysten mukaisista. Kaikista tästä aiheutuvista vahingoista tai loukkaantumisista on vastuussa laitteen omistaja/käyttäjä eikä suinkaan sen valmistaja.



FIN**5. Tekniset tiedot**

Työpaine baaria	3-4
Säiliön tilavuus litraa	0,6
Paino kg	0,5

6. Pikaileitin**Liitännä:**

Työnnä paineilmaletkusi nippa pikaliittimeen, holki ponnahtaa automaattisesti eteenpäin.

Iroitus:

Vedä holkkia taaksepäin ja ota letku pois. **Huomio!** Letkuliittimen irroittamisen aikana tulee letkun liittikappaleesta pitää kädellä kiinni, jotta välttytään taaksepäin ponnahtavan letkun aiheuttamista tapaturmilla.

7. Käyttö

Säiliön kanssi ruuvataan irti, säiliö täytetään lakalla tai värillä ja suljetaan taas. Paineilmaulitos suoritetaan.

Kompressorin paineenvähennysventtiiliin ilmanpaine säädetään. Lakattaessa on käytettävä suodatuspaineenvähennysventtiilia, jotta öljyn- ja vesisakan paineilmaa voidaan puhdistaa.

Liikkuva suutin (2) säädetään liikesuunnan mukaan lakattaessa. Säätimellä pistek-/tasosummutin (3) ja annostimella (4) toivottua hajontaa ja levitysmäärää voidaan esisäättää.

Portaattomasti käytettävän laukaisuvipu (5) mahdollis-taa ruiskutusaineen tarkan annostelun. Mitä kauem-min laukaisuvipu (5) pidetään painettuna, sitä enemmän lakkaa sekoituu paineilmamaan. Enimmäislakkamäärää voidaan annostimella (4) rajoittaa.

Vihje: ennen työn aloittamista olisi suositeltavaa, että pieni testi suoritaan päävilehtipaperille parhaimman mahdollisimman säädön selville saamiseksi. Parhaimpan tuloksen saa, kun työstetään monta värikerrosta, välijä läpystytasossa välijä vaakatasossa. Tasaisen työtuloksen saamiseksi on koko ajan pidettävä sama etäisyys työkappaleeseen ja myös maalatessa työkappaleen reunaa tai yli reunan suo-sitteleme, että käytät laukaisuvipua, jotta välttyt sil-miin osuvista maalausylijykistä.

8

8. Puhdistus ja huolto**8.1 Puhdistus**

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

8.2 Varaosien tilaus

Varaosia tilaessasi anna seuraavat tiedot:

- Laitteen tyyppi
 - Laitteen tuotenumero
 - Laitteen tunnusnumero
 - Tarvittavan varaosan varaosanumeron.
- Ajankohtaiset hinnat ja muut tiedot löydät osoitteesta www.isc-gmbh.info

9. Käytöstäpoisto ja uusikäyttö

Laitte on pakattu kuljetuspakkaukseen, jotta vältetään kuljetusvauriot. Tämä pakkaus on raaka-ainetta ja sitä voi siksikäytää uudelleen tai sen voi toimittaa kierrätyksen kautta takaisin raaka-ainekiertoon.

Laitte on ja sen varusteet on valmistettu eri materiaaleista, kuten esim. metallista ja muovista. Toimita vialliset rakenneosat ongelmajättehäävitykseen. Tiedustele asiaa alan ammattiliikkeestä tai kunnanhallitukselta!

⚠ 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 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.

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 окон.
- Необходимо не допускать примесей в засываемых 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.

1.2 Указания по технике безопасности при окраске распылением

- Запрещено работать с лаками и растворителями с температурой вспышки ниже 55° С.
- Не нагревайте лаки и растворители.
- Если осуществляется работа с вредными для здоровья жидкостями, то необходимо использовать защитные приспособления (маски для лица). Следуйте приведенным изготовителями таких средств указаниям о проведении мероприятий по защите.
- Следуйте нанесенным на упаковке

перерабатываемых материалов данным и обозначениям распоряжений по обращению с опасными материалами. При необходимости необходимо провести дополнительные защитные мероприятия, прежде всего оденьте подходящие одежду и маски.

- Запрещено курить во время распыления, а также в самом рабочем помещении. Пары краски также могут легко воспламениться.
- Запрещено проводить работы при наличии открытого огня или создающих искры устройств.
- Запрещено хранить и употреблять пищу и напитки в рабочем помещении. Пары краски вредны для здоровья.
- Рабочее помещение должно быть больше 30 м², а также необходимо обеспечить достаточный воздухобмен при распылении и сушке. Не распылять против ветра. Необходимо всегда при разбрзгивании горючих или опасных распыляемых составов соблюдать правила местных органов правопорядка.
- Не используйте шланги из ПВХ для работы с такими веществами, как лаковый бензин, бутиловый спирт и хлористый метил (сокращает срок службы).

Храните указания по технике безопасности в надежном месте.

2. Состав устройства (рисунок 1)

- 1 Емкость
- 2 Поворотное сопло
- 3 Регулятор точечная струя - широкая струя
- 4 Регулятор количества
- 5 Спусковой рычаг

3. Объем поставки

Выньте все детали из упаковки и проверьте их на комплектность.

- Пистолет-распылитель с верхним расположением станка (рисунок 1)
- Руководство по эксплуатации

RUS

4. Область использования

Предназначен для нанесения напылением краски и лаков.

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.

5. Технические параметры

Рабочее давление в бар	3-4
Объем емкости в л	0,6
Вес в кг	0,5

6. Быстро действующая 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.

Напорный шланг также снабжен быстродействующей муфтой при помощи которой можно подсоединять принадлежности, как это описано выше.

7. Обращение с устройством

Отвинтить крышку емкости, заполнить ее лаком или краской и вновь закрыть. Осуществить подключение сжатого воздуха.

Давление воздуха отрегулировать редукционным вентилем компрессора. При нанесении лака необходимо использовать фильтр редукционного вентиля для того, чтобы очищать сжатый воздух от остатков масла и воды.

Установить поворотное сопло (2) в зависимости от направления движения при нанесении лака. При помощи регулятора точечная струя - широкая струя (3) и регулятора количества (4) можно предварительно установить желаемое распыление и количество наносимого вещества.

Бесступенчато работающий спусковой рычаг (5) позволяет осуществлять точную дозировку разбрызгиваемого вещества. Чем сильнее будет нажат спусковой рычаг (5), тем больше лака будет примешиваться к сжатому воздуху. Максимальное количество лака может быть ограничено при помощи регулятора количества (4).

Рекомендация: Перед началом работы проведите небольшую пробу на газете для того, чтобы определить оптимальные регулировки. Наилучший результат может быть достигнут, если будет нанесено несколько слов, попеременно горизонтально и вертикально. Для получения равномерного покрытия необходимо выдерживать неизменное расстояние к обрабатываемому предмету, а также во время ведения инструмента к краю или через край обрабатываемого предмета держать нажатым спусковой рычаг для того, чтобы избежать видимых полос между переходами.

8. Очистка и технический уход

8.1 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).

8.2 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

9. 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 метал и пластмасс. Утилизируйте дефектные детали в местах сборки особых отходов.

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

EE**△ Tähelepanu!**

Vigastuste ja kahjustuse vältimiseks tuleb seadme kasutamisel mõningaid ohutusabinõusid tarvitusele võtta. Seepärast lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi. Hoidke see alles, et informatsioon oleks Teil igal ajal käepärast. Kui Te peaksite seadme teisèle isikule üle andma, siis andke talle ka kasutusjuhend.

Me ei võta mingit vastutust önnetuste või kahjude eest, mis tekivad kääsoleva juhendi ja ohutusjuhiste mittejärgimisel.

1. Ohutusjuhised**1.1 Ohutusjuhised suruõhu ja suruõhupüstoliga töötamiseks**

- Töötamisel muutuvad kompressor ja voolikud kuuriks. Nende puudutamine võib põhjustada põletusi.
- Kompressorisse imetavad gaasid või aurud tuleb hoida vabav sellistest lisanditest, mis võivad kompressoris tulekahju või plahvatuse põhjustada.
- Voolikuühenduse vabastamisel tuleb vooliku ühendusdetail käega kindli hoida, et vältida vigastusi tagasipaikuvata vooliku töltu.
- Kande suruõhupüstoliga töötamisel kaitseprille. Võörkehad ja eemalpaikuvad detailid võivad kergesti vigastusi põhjustada.
- Ärge suunake suruõhupüstoliinimetele ega puuhastage seljasolevaid riideid.

1.2 Ohutusjuhised pritsvärvimisel

- Ärge kasutage värvit ega lahusit, mille leekpunkt on madalam kui 55 °C.
- Ärge soojendage värvit ega lahusit.
- Kui töötatakse terviseohitlike vedelikega, on vaja kaitseks kasutada filterseadmeid (näomaski). Järgige ka selliste ainete tootjate andmeid ohutusabinõude kohta.
- Arvestage kasutatavate materjalide pakendil asuvaid ohtlike ainete seadusele vastavaid andmeid ja märgistusi. Vajadusel tuleb kasutusele võtta täiendavaid ohutusabinõusid, eriti puudutab see sobiva riuetuse ja maski kandmist.
- Pihustusprotsessi ajal ja üldse tööruumis ei tohi suitsatada. Ka värviaurud on kergesti süttivad. Ruumi ei tohi olla või ei tohi kasutada tuleasemeid, lahtist tuld ega sädemeid tekitavaid masinaid.
- Ärge hoidke ega tarbige tööruumis toiduaineid ja jooke. Värviaurud on kahjilikud.
- Tööruum peab olema suurem kui 30 m³ ning sellises peab olema tagatud piisav õhuringlus.

pihustamisel ja kuivamisel. Ärge pihustage vastu tuult. Süttivate või ohtlike materjalide pihustamisel järgige põhimõtteliselt kohaliku politseiameti määrusi.

- Ärge kasutage PVC-suruõhuvooolukuga selliseid aineid nagu lakibensiin, butüülkohol ja metüleenkloriid (lühendab kasutusiga).

Hoidke ohutusjuhised alles.

2. Seadme kirjeldus (joonis 1)

- 1 Anum
- 2 Pööratav düüs
- 3 Punkt-/lehvikjoa regulaator
- 4 Koguse regulator
- 5 Päästik

3. Tarnekomplekt

Võtke köik detailid pakendist välja ja kontrollige nende komplektust.

- Ülapaagiga värvipüstol (joonis 1)
- Käsitsemisjuhend

4. Kasutusvaldkond

Sobib värvide ja lakkide pihustamiseks.

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

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

EE

5. Tehnilised andmed

Töösurve baarides	3-4
Paagi maht liitrites	0,6
Kaal kg	0,5

6. 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 käega kinni hoida, et vältida vigastusi tagasipaikvava vooliku töttu.

Suruõhuvoolik on samuti varustatud kiirliitmikuga, mille abil saab lisatarvikuid ühendada nii nagu ülal kirjeldatud.

7. Käsitsemine

Kruvige paagi kork maha, täitke laki või värviga ja sulgege uuesti. Ühendage suruõhuliitmik.

Reguleerige õhurõhk kompressori röhuregulaatoril. Värvides tuleb kasutada filtriiga röhuregulaatorit, et puhasata suruõhk õli ja vee jätkidest.

Seadistage pööratav otsik (2) rõrvimise ajal vastavalt liikumissuunale. Punkt-/lehvikjoa regulaatori (3) ja koguse regulaatori (4) abil võib soovitud pihustuse ja pealekantava koguse juba eelnevalt seadistada.

Astmeteta kasutatav päästik (5) võimaldab pihustava materjali täpset doseerimist. Mida rohkem päästikut (5) vajutatakse, seda rohkem värv segatakse suruõhu hulka. Värv maksimaalset kogust saab piirata koguse regulaatori abil (4).

Vihje: enne töö alustamist tuleks teha läbi väike katse ajalehepaberiga, et leida parim seadistus. Parim tulemus saatvatakse siis, kui töötatakse mitmekihiliselt ning kihid kantakse peale vaheldumisi horisontaalselt ja vertikaalselt. Ühtlase töötulemuse saatvamiseks hoidke töödeldavast materjalist püsivat vahekaugust ja vajutage päästikut ka töödeldava materjali peal või kohal pöörämise ajal, et vältida silmaga nähtavaid varjundeid.

8. Puhastamine ja hooldus

8.1 Puhastamine

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

8.2 Varuosade tellimine

Varuosade tellimisel on vajalikud järgmised andmed:

- Seadme tüüp
- Seadme artiklinumber
- Seadme identifitseerimisnumber
- Vajamineva varuosa number

Kehtivad hinnad ja info leiate aadressilt

www.isc-gmbh.info

9. Jäätmekätlus 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 kogumiskoha.

Uuringe järel erikauplustest või kohalikust omavalitsusest!

LV

△ Uzmanību!

Lietojot ierīces, jāievēro vairāki drošības pasākumi, lai novērst savainojumus un bojājumus. Tāpēc rūpīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju/drošības norādījumus. Saglabājiet to, lai šī informācija katrā laikā Jums būtu pieejama. Gadījuma, ja ierīce ir jānodod citai personai, lūzu, iedodiet līdzi arī šo lietošanas instrukciju/drošības norādījumus.

Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par negadījumiem vai zaudējumiem, kas rodas, neievērojot šo instrukciju un drošības norādījumus.

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

- Kompresors un caurulvadi ekspluatācijas laikā stipri sakarst. Pieskaršanās tiem rada apdegumus.
- Jānodrošina, lai kompresora uzsūktās gāzes vai tvaiki būtu bez piemaisījumiem, kas kompresorā var radīt degšanu vai eksplodēšanu.
- Atskrūvējot šūtenes savienojumu, šūtenes savienojuma detāļa jātur ar roku, lai izvairītos no savainojumiem, ko var izraisīt atpakaļ atlecošā šūtene.
- Strādajot ar smidzināšanas pistoli, lietojiet aizsargbrilles. Svešķermeņi un nopūtās daļīnas var izraisīt nelielus savainojumus.
- Ar smidzināšanas pistoli nedrīkst pust uz cilvēkiem vai tirīt uzvilktu apģērbu.

1.2. Drošības norādījumi, krāsojot ar pulverizatoru

- Neizmantojiet lakas vai šķidinātājus, kuru uzliesmošanas temperatūra ir zemāka par 55 °C.
- Nesildiet lakas un šķidinātājus, jo tie ir viegli uzliesmojoši.
- Ja izmanto veselibai kaitīgus šķidrumus, aizsardzībā ir jālieto ar filtru aprikojotas ierīces (aizsargmaskas). Nemiet vērā arī šādu vielu ražotāju sniegtu informāciju par aizsardzības pasākumiem.
- Ir jāņem vērā informācija un bilstamo vielu noteikumu apzīmējumi, kas norādīti uz izmantojamo materiālu ārejā iepakojuma. Vajadzības gadījumā ir jāveic papildu aizsardzības pasākumi, it īpaši jāvelk piemērots apģērbs un jālieto maska.
- Smidzināšanas procesa laikā, kā arī darba telpā smēķet nedrīkst. Ari krasas tvaiki ir viegli uzliesmojoši.
- Darba vietā nedrīkst atrasties vai tikt izmantotas dedzināšanas vietas, atlikūta uguns vai dzirkste-

Ieojošas iekārtas.

- Darba telpā neuzglabājiet un nelietojiet ēdienus un dzērienus. Krāsas tvaiki ir kaitīgi.
- Darba telpai jābūt lielākai par 30 m² un smidzināšanas un ūšanas laikā tajā jābūt nodrošinātai pietiekamai ventilācijai. Nesmidziniet pret vēju. Pamata, smidzināsanai izmantojot degošas vai bistamas izsmidzināmās vielas, nemiet vērā vietējās policijas pārvaldes noteikumus.
- Kopā ar PVC spiediena šūteni neizmantojiet lakenzinu, butilspritu un metilēnholīdu (samazina kalpošanas laiku).

Drošības norādījumus uzglabājiet drošā vietā.**2. Ierīces apraksts (1. attēls)**

- 1 Trauks
- 2 Grozāma sprausla
- 3 Punkta strūklas/platas strūklas regulators
- 4 Daudzuma regulators
- 5 Nospiešanas svira

3. Piegādes komplekts

Izņemiet visas detaļas no iepakojuma un pārbaudiet to pilnīgumu.

- Krāsas izsmidzināšanas pistole ar padeves trauku (1. attēls)
- Lietošanas instrukcija

4. Mērķim atbilstoša lietošana

Piemērota krāsu un laku izsmidzināšanai.

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

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

5. Tehniskie rādītāji

Darba spiediens bāros	3-4
Trauka tilpums litros	0,6
Svars kg	0,5

6. Ātrjaucams savienojums

Savienošana

Saspilstā gaisa padeves šķūtenes iscauruli iebidet ātrjaucamajā savienojumā, čaula automātiski atlec uz priekšu.

Atvienošana

Atvelciet atpakaļ čaulu un nonemiet šķūteni. Uzmanību! Atskrūvējot šķūtenes savienojumu, šķūtenes savienojuma detalā jāturi ar roku, lai izvairītos no savainojumiem, ko var izraisīt atpakaļ atlecošā šķūtene.

Saspilstā gaisa padeves šķūtene ari ir aprikota ar ātrjaucamo savienojumu, ar kuru var savienot piedērumu, kā aprakstīts iepriekš.

7. Lietošana

Noskrūvējiet trauka vāku, uzpildiet ar laku vai krāsu un uzskrūvējiet atpakaļ. Pievienojiet saspilsto gaisu.

Ar kompresora spiediena reduktoru noregulējiet saspilsto gaisu. Lakošanas darbiem jāizmanto spiediena reduktors ar filtru, lai saspilsto gaisu attirītu no ejas un ūdens atlikumiem.

Lakošanas laikā grozāmo sprauslu (2) noregulējiet atkaribā no pārvietošanās virziena. Ar punkta strūkas/platas strūklas regulatoru (3) un daudzuma regulatoru (4) var iepriekš noregulēt vajadzīgo izkliedi un uzklāšanas daudzumu.

Laideni darbināmā nospiešanas svira (5) padara iespējamu smidzināmā materiāla precīzu dozēšanu. Jo vairāk nosievēž sviru (5), jo lielāks lakan daudzums piejaucas saspilstajam gaisam. Maksimālo lakan daudzumu var ierobežot ar daudzuma regulatoru (4).

Padoms: pirms darba sākuma jāveic isa pārbaude uz avizes papira, lai noteiktu optimālu regulejumu. Vislabāko rezultātu iegūst, ja materiālu uzklāj vairākās kārtās pārmaiņus horizontālā un vertikālā virzienā. Lai iegūtu vienmērīgu darba rezultātu, ievērojiet nemanīgu attālumu līdz detaļai, un ari pagriešanas

laikā uz detalas malas vai pāri tās malai nospiediet sviru, lai nekļūtu redzamas savienojuma vietas.

8. Tirišana un apkope

8.1. Tirišana

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

8.2 Rezerves daļu pasūtīšana

Pasūtot rezerves daļas, būtu jāievēro šāda informācija:

- ierices tips;
 - ierices preces numurs;
 - ierices identifikācijas numurs;
 - nepieciešamās rezerves daļas numurs.
- Pašreizējās cenas un informāciju Jūs atradisiet www.isc-gmbh.info

9. Pārstrāde un atkārtota izmantošana

Ierīce atrodas iepakojumā, lai izvairītos no transportēšanas bojājumiem. Šis iepakojums ir izņemtāls un līdz ar to ir izmantojams otrreiz vai var tikt atgriezts izņēvielu aprītei.

Ierīce un tā piederumi sastāv no dažadiem materiāliem, piem., metāla un plastmasas. Nododiet defektīvās detalas ipašo atritumu pārstrādei. Jautājet specializētā veikalā vai pašvaldībā!

LT

△ Dėmesio!

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

Mes neatsakome už nelaimingus atsitikimus ar žala, patirę nesilaikant šios instrukcijos saugos nurodymų.

1. Saugos nurodymai**1.1. Kaip saugiai dirbti su pneumatika ir oro pūtimo pistoletais**

- Kompresorius ir linijos veikdami stipriai įkaista. Juos palėtus kyla pavojus nudegti.
- Kompresoriaus įtrauktose dujose ar garuoose negali būti priemaišų, nes jos kompresoriuje gali sukelti gaisrą ar sprogimą.
- Atlaisvinant žarnos movą, žarnos movos antgalį reikiu prilaikti ranka, kad jūsų nesužistu atgal atšokanti žarna.
- Dirbant su oro pūtimo pistoletu, reikia būti su apsauginiais akiainais. Svetimkūnai ir išpūstos dalelės gali lengvai sužaloti.
- Oro pūtimo pistoletu draudžiama pūsti į žmones ar valyti ant kuno esancius drabužius.

1.2. Saugos nurodymai purškiant dažus

- Draudžiama dirbti su lakanais ar tirpikliais, kuriu užsidegimo taškas yra mažesnis nei 55 °C.
- Lakan ir tirpiklis nešildykite, nes jie lengvai užsi-dega.
- Jei dirbama su sveikatai pavojingais skysčiais, apsaugai reikia filtravimo prietaisų (veido kau-kės). Atkreipkite dėmesį ir į tokius medžiagų gamintojų nuorodas apie apsaugines priemones.
- Būtina atsižvelgti į ant apdirbamų medžiagų pakuočių pateiktus duomenis ir pavojingu medžiagų žymėjimą. Prireikus reikia imtis papildomų apsaugos priemonių, visų pirma nešioti tinkamus drabužius ir kaukes.
- Dirbant ir darbo patalpoje draudžiama rūkyti. Dažų garai irgi lengvai užsi-dega.
- Darbo patalpoje negali būti ir negalima naudoti ugnies vietų, atviros šviesos ar kibirkščiuojančių mašinų.
- Darbo patalpoje negalima laikyti ir vartoti maisto ir gerimų. Dažų garai kenksmingi.
- Darbo patalpa turi būti didesnė nei 30 m³ ir purškimo bei džiūvimo metu turi būti užtikrinta pakankama oro cirkuliacija. Draudžiama purkštis

pieš vėją. Purškiant degias ir pavojingas medžiagas, būtina laikytis vietinės policijos įstaigos reikalavimų.

- Dirbant su PVC pneumatine žarna, draudžiama naudoti tokias medžiagas kaip Baltą spirito, butilo alkoholį ir metilo chloridą (sutrumpejės naudojimo laikotarpis).

Šiuos saugos nurodymus laikykite tinkamoje vietoje.

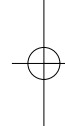
2. Prietaiso aprašymas (1 pav.)

1. Rezervuaras
2. Sukojamas purkštukas
3. Reguliavimo dalis / Spindulio plotis
4. Kiekio regulatorius
5. Gaidukas

3. Tiekimo apimtis

Išimkite iš pakuočės visas dalis ir patikrinkite, ar viskas pristatyta.

- Dažų purškimo šautuvas su nutekamuju indu (1 pav.)
- Naudojimo instrukcija

**4. Naudojimas pagal paskirtį**

Juo purškiami dažai ir lakanas.

Irenginį naudoti tik pagal paskirtį. Bet koks kitas naudojimas yra naudojimas nei pagal paskirtį. Už bet koki pažeidimą, atsradusį dėl netinkamo naudojimo, atsako vartotojas arba operatorius, o ne gamintojas.

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.

5. Techniniai duomenys

Darbinis slėgis (bar)	3-4
Rezervuaro talpa (l)	0,6
Svoris (kg)	0,5

6. Greitaveikė mova

Prijungimas:

pneumatinės žarnos jėmavą įstumkite į greitaveikę movą, įvorę automatiškai šoktelį į priekį.

Atskyrimas:

įvorę patraukite atgal ir nuimkite žarną. **Dėmesio!**

Atlaivinant žarnos movą, žarnos movos antgalį reikia prilaikyti ranka, kad nesusizeistumėtė dėl atgal atšokančios žarnos.

Pneumatinė žarna taip pat turi greitaveikę movą, su kuria priedus galima prijungti taip, kaip aprašyta viršuje.

7. Valdymas

Atsukite rezervuarą, pripildykite lako ar dažų ir vėl užsukite. Išpurkštite suslėgtą orą.

Oro spaudimą pritaisykite prie kompresoriaus slėgio regulatoriaus. Lakuodami naudokite oro slėgio regulatorių, kad oro slėgyje neliktu aliejaus ir vandens dalelių.

Sukiojamą purštušką (2) nustatykite pagal lakavimo judėjimo kryptį. Su reguliavimo dalimi / spinduliu plociu (3) ir kiekio regulatoriumi (4) galite nustatyti norimą purškimo ir lakavimo kiekį.

Tolygiai reguliuojamas gaidukas (5) leidžia tiksliai dozuoji purškiamą medžiąga. Kuo daugiau spausite gaiduką (5), tuo daugiau lako bus purškiamą kartu su suslėgtu oru. Maksimalus naudojamo lako kiekis gali būti nustatomas kiekio regulatoriumi (4).

Patarimas: prieš pradédami darbus išbandykite prietaisą ant laikraščio, taip prietaisais bus optimaliai nustatytas. Geriausias rezultatas pasiekiamas, jei sluoksniai pakaitomis purškiami horizontaliai ir vertikaliai. Siekdami tolygiai purškti (lakuoti), prietaisą laikykite tinkamu atstumu, o kai sukamasi, pvz., per prietaiso kraštą, kontroliuokite gaiduką – neliks matomų neužpurkštų (nenulakuotų) vienėtų.

8. Valymas ir techninė priežiūra

8.1. Valymas

- Rekomenduojame prietaisą išvalyti iš karto po kiekvieno naudojimo.
- Panaudotus priedus nuvalykite tinkama priemonė (laikykités nurodymų, susijusių su apdirbamais medžiagomis).

8.2 Atsarginių dalių užsakymas

Užsakant atsarginės 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

9. Utilizavimas ir antrinis panaudojimas

Prietaisas yra jpaukotas, kad nebūtų sugadintas pervežant. Ši pakuotė - tai žalavina medžiaga, tinkama antriniams panaudojimui arba perdribimui.

Prietaisas ir jo priedai yra iš įvairių medžiagų, pavyzdžiu: metalo ir plastiko. Defektines konstrukcines dalis utilizuokite kaip specialias atliekas. Teriaukės specialioje parduotuvėje ar komunaliniame ükyje!

(DK)

Eftertryk eller anden form for mangfoldiggørelse af skriftligt materiale,
ledsagerpapirer indebefattet, 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.

(H)

Tuotteiden dokumentaatioiden ja muiden mukaanlittetyjen asiakirjojen
vain osittainenkin kopiointi tai muuttaminen on sallittu
ainoastaan 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)

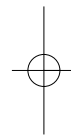
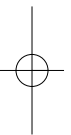
Tootedokumentatsiooni ja kaasasolevate dokumentide kordustrükk
või muul viisil paljundamine, ka osaliselt, on lubatud ainult ISC GmbH
loal.

(U)

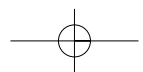
Rāzjoma dokumentācijas un pavaddokumentu pārdrukāšana vai
citāda izplatīšana, arī fragmentāri ir atļauta tikai ar skaidru
ISC GmbH piekrīšanu.

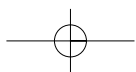
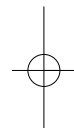
(D)

Perspausdinimas ar bet koks visu gaminio dokumentu visas ar dalinis
dauginimas leidziamas tik gavus aīšķu ISC GmbH leidīmā.



- © 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 atlirkti techninius pakeitimus pasliekame sau.





GARANTIBEVIS

Kære kunde!

Vore produkter er underlagt streng 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 garantiydeler. 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 erstatisningsprodukt. Bemerk, 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, industrielt eller lignende øjemed. Endvidere dækker garantien ikke erstatisningsydelser for transportskader, skader som følge af tilsidesættelse af montagewejledningens 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, indtrængen 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 hidrører fra almindelig slitage. Dette gælder især batterier, som vi dog alligevel yder 12 måneders garanti på.
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 nøjagtigt 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 garantijänster. Garantianspråk som regleras enligt lag påverkas inte av denna garanti. Våra garantijänster är gratis för dig.
2. Garantijänsterna 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 garantivätl 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 föreskrivna 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 väld eller yttre 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.
3. Anspråk på garanti upphör att gälla om ingrepp redan har gjorts i produkten.
4. Garantitiden uppgår till 2 år och gäller från datumen 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.
5. 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 därför kassakvittot på en säker plats! Beskriv orsaken till reklamationen så noggrant som möjligt. Om defekten i produkten täcks av våra garantijänster, 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,

tuottemme läpikäyvä erittäin tiukan laadunvalvontatarkastuksen. Mikäli tämä laite ei kuitenkaan toimi moitteettomasti, valitamme tapahtunutta suuresti ja pyydämme sinua käänymään teknisen asiakaspalvelumme puoleen käytäen tässä takuu kortissa annettua osoitetta. Voit halutessasi myös ottaa yhteyttä puhelimistse allaolevaan palvelunumeroon. Takuuvaateiden esittämistä koskevat seuraavat säädökset:

1. Nämä takuumääräykset koskevat laajennettuja takuuusuorituksia. Ne eivät vaikuta lakiinmääriisiin takuuusuoritusvaateisiisiin millään tavalla. Takuumme on siinulle maksulon.
2. Takuuusuoritus kattaa ainoastaan sellaiset puitteellisuudet, jotka aiheutuvat materiaali- tai valmistusvirheisistä, ja se on rajattu ainoastaan näiden puitteellisuuskien korjaamiseen tai laitteen korvaamiseen uudella. Ole hyvä ja ota huomioon, että laitteitaamme ei ole suunniteltu ja valmistettu käytettäväksi pienteollisuus-, käsityöläis- tai teollisuustarvikoihin. Takusopimusta ei siksi synny, jos laitetta käytetään pienteollisuus-, käsityöläis- tai teollisuusystöpaikoilla tai näihin verrattavissa olevissa toimissa. Takuumme ei myöskään sisällä kuljetusvaruioiden tai sellaisten varuoiden korvaususuorituksia, jotka ovat aiheutuneet asennushojeen noudattamatta jättämisestä tai asiantuntereammasta asennuksesta, käyttööhjeen noudattamatta jättämisestä (esim. liitäntää väärennypaiseen verkkovirtoon) ja lisävarusteiden käyttäminen), huolto- ja turvallisuusmääritysten noudattamatta jättämisestä, vieraiden esineiden (esim. hiekan, kiven tai pölyjen) päästystä laitteeseen sisään, väkivaltaisesta käsittelystä tai ulkopuolisista tekijöistä (esim. putoamisesta aiheutuneet vauriot) sekä käytöstä aiheutuvasta tavallisesta kulumisesta. Tämä koskee erityisesti niitä akkuja, joille me kuitenkin myönnämme 12 kuukauden pituisen takuu.

Takuuvaateet raukeavat, jos laitteelle on jo tehty jotain toimenpiteitä.

3. Takuuaika on 2 vuotta ja se alkaa laitteen ostopäivästä. Takuuvaateet tulee esittää ennen takuuajan päättymistä kahden viikon kuluessa siitä, kun olet havainnut vian. Takuuvaateiden esittäminen takuuajan päätytä ei ole mahdollista. Laitteen korjaus tai vaihto ei johda takuuajan pitenemiseen tai laitteen tai siihen mahdollisesti asennettujen varaosien takuuajan alkamiseen uudelleen alusta. Tämä koskee myös paikan päällä suoritetuja palveluja.

4. Takuuvaateesi esittämiseksi tulee viallinen laite lähettää postikulut maksettuna allaolevaan osoitteeseen. Ole hyvä ja lita mukaan alkuperäinen maksukuitti tai muu pääväyksellä varustettu ostosite. Säilytä tämän vuoksi kassakuitti huolella tositeenä! Ole hyvä ja kuvaa valitukseen syy meille mahdolliimman tarkoin. Jos takuumme kattaa laitteessa olevan vian, saat korjatun tai uuden laitteen välittömästi takaisin.

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

ГАРАНТИЙНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

Глубокоуважаемый клиент, глубокоуважаемая клиентка,

Качество наших продуктов подвергается 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), использование 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 течение 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 toodet läbivad range kvaliteedikontrolli. Kui käesolev seade ei peaks siiski korralikult töötama, vabandame sellepärist väga ja palume Teil pöörduda meie klienditeenindusse selle garantitunnistuse lõpus toodud aadressil. Oleme meelsasti Teie teenistuses ka telefoni teel alltoodud teeninduse telefoninumbritel.

Garantiinõuetee esitamisel kehtib järgnev:

1. Täiendavat garantiat reguleerivad need garantititingimused. See garantii ei puuduta Teie seaduslikke garantinõudeid. Meie garantii on Teile tasut.
2. Garantii hõlmab ainult neid puudusi, mis tulenevad materjali- või tootmisviqadest ning piirneb nende puuduse kõrvaldamise või seadme vahetamisega. Võtke palun arvesse, et meie seadmed ei ole konstrueeritud ettevõtluses, käsitsiõnduses ega tööstuses kasutamise ostarbel. Sellepäras tõestatakse garantileping ei kehti, kui seadet kasutatakse ettevõtluses, käsitsiõnduses või tööstuses jt sarnastel tegevusaladel. Meie garantii puhul on hüvitamine välisstatud transpordikahjustuse korral, kahjustuste korral, mis tulenevad montaažihendi mittejärgimisel või asjatundmatu installatsiooni tagajärvel, kasutusihendi mittejärgimisel (nt vale võrgupinge või vooluligiga ühendamisel), vale või mitteotstarbeka kasutamise korral (nt seadme ülekoormus või mittelubatud tööriistade ja tarvikute kasutamine), hooldus- ja ohutusnõuetega mittejärgimisel, võörkehade (nt liiv, kivid või tolm) seadmesse tungimisel, jõu kasutamisel või välisjõudude mõju korral (nt kahjustused mahakukkumise tagajärvel) ning kasutamisest tuleneva tavapärase kulumise korral. See kehtib eriti akude kohta, millele me 12 kuulise garantiajaga tagame.
3. Garantiaeg on kaks aastat ning see algab seadme ostmise kuupäevaga. Garantiinõuded tuleb esitada garantiajal kahe nädala jooksul pärast defekti tuvastamist. Garantiinõuetee esitamine pärast garantiaja kestvuse lõppu on välisstatud. Seadme remont või väljavahetamine pikendab garantiaega või antakse nõude töttu seadmele ja võimalikele 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, saatte esimesel võimalusel tagasi remonditud või uue seadme.

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

(LV) GARANTIJAS TALONS

Augsti cienītā kliente, augsti godātais klient,

mūsu ražojumi ir paklauti stingrai kvalitātes kontrolei. Ja šī ierīce tomēr kādreiz nedarbojas nevainojami, mēs to ioti 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 izplatās vienīgi uz defektiem, kas ir izskaidrojami ar materiāla vai ražošanas klūdām un ir ierobežoti ar šo defektu novēršanu vai ierīces apmaiņu. Lūdzu, nemiet vērā, ka mūsu ierīces atbilstoši prieķšrakstam nav konstruētas komerciālai, amatnieciskai vai rūpnieciskai izmantošanai. Tādēļ garantijas līgumā nenoslēdz, ja ierīci izmanto komerciālos, amatniecības un rūpniecības uzņēmumos, kā arī tamīdzīgās darbībās. Bez tam no mūsu garantijas ir izslēgta zaudējumu atlīdzināšana par bojāumiem, kas radušies transportēšanas laikā, bojāumiem, kas radušies saistībā ar montāžas instrukcijas neievērošanu vai tehniski nepareizu montāžu, lietošanas instrukcijas neievērošanu (kā piemēram, pieslēdzot nepareizam tīkla spriegumam vai strāvas veidam), launprātīgu vai nelielprātīgu izmantošanu (kā piemēram, ierīces pārslagošana vai nepieļautu ievietojamo instrumentu vai piereduru izmantošana), apkopes un drošības noteikumu neievērošanu, svešķermenē iekļūšanu ierīcē (kā piemēram, smilts, akmens vai putekļi), spēka pielietošanu vai ārējam iedarbībam (kā piemēram, nokritot), kā arī izmantošanai atbilstoši, parastu nodilumu. Ipaši 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 briža, kad esat atklājuši defektu. Garantijas prasību iesniegšana pēc garantijas termiņa izbeigšanās ir izslēgta. Ierīces remonta vai apmaiņas rezultātā garantijas termiņš netiek ne pagarināts, ne arī noteikts jauns garantijas termiņš saistībā ar šā 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 norādīto 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 saņemsiet saremontētu vai jaunu ierīci.

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

GARANTINIS RAŠTAS

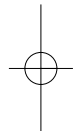
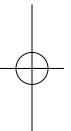
Gerbiamas kliente,

mūsų gaminiams taikoma griežta kokybės kontrolė. Jeigu šis prietaisas kada nors visgi sugestų, labai dėl to apgailestaujame ir prašome kreiptis į mūsų aptarnavimo servisą šiam 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 atkrepti dėmesį į tai, kad mūsų prietaisai nėra skirti naudojimui gamybos, amatų ir pramonės srityse. Garantinė sutartis nevykdoma, jei prietaisais naudojamas gamybos, amatų ar pramonės įmonėse bei įmonėse, užsiimančiomis panasią veiklą. 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 perkrova arba naudojimas neleistiniais išmanais ar priedais), dėl techninės priežiuros ir saugumo nurodymų nesilaikymo, dėl svetimkūnių patekimo į prietaisą (kaip pvz., smėlis, akmenys ar dulkės), dėl naudojimo per prievertą ar dėl išorinių poveikių (kaip pvz., po nukritimo atsiradusi žala) bei už išrastinį, naudojant pagal paskirtį atsiradusį nusidėvėjimą. Tai ypatingai galioja baterijoms, kurių garantija yra 12 mėnesių.
3. Garantija galioja 2 metus ir jos galiojimo laikas prasideda prietaiso pirkimo dieną. Atsiradus defektams, garantinius reikalavimus reikia pareikšti 2 savaitių begyje prieš pasibaigiant garantiniu terminu. Pasibaigus garantiniam terminui garantiniai reikalavimai nebegalioja. Dėl prietaiso remonto ar pakeitimo garantinis terminas nei pratekiamas nei prietaisui ar kuriui nors sumontuotai jo dalimis suteikiamas naujas garantinis terminas. Tas pats galioja ir kai tokie darbai atliekami tiesiogiai pas klientą.
4. Pasinaudojant savo garantiniu reikalavimu sugedusį prietaisą prašome siųsti žemiau nurodyti adresu be pašto mokesčio. 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 nedelsdami gausite sutaisytą arba naują prietaisą.

Savaime suprantama, kad už atlygi mielai šaliname prietaiso gedimus, kuriems mūsų garantija negalioja arba jau pasibaigus galiojimo terminui. Tokiu atveju prietaisą prašome siųsti į mūsų servisą žemiau nurodytu adresu.



EH 08/2010 (01)

