

**(NL) Originele handleiding
Elektrische luchtpomp - compressor**

TOPCRAFT

7

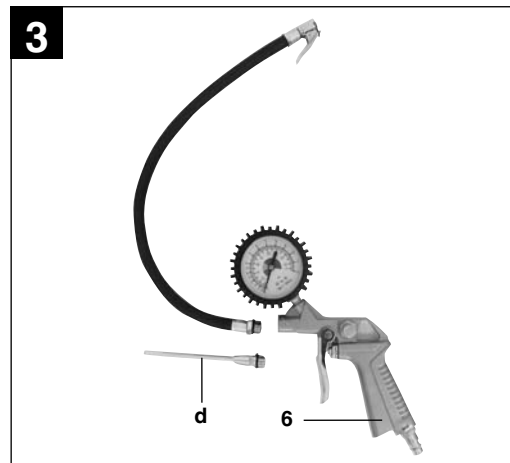
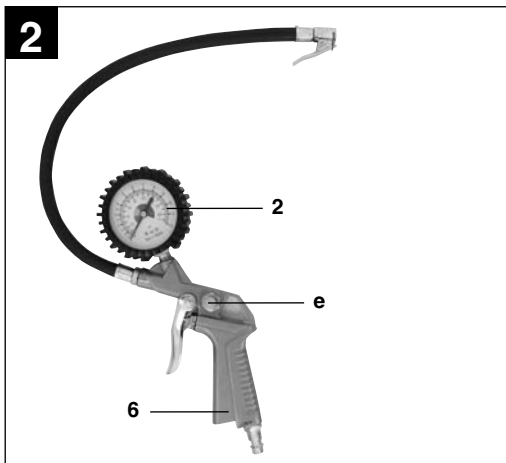


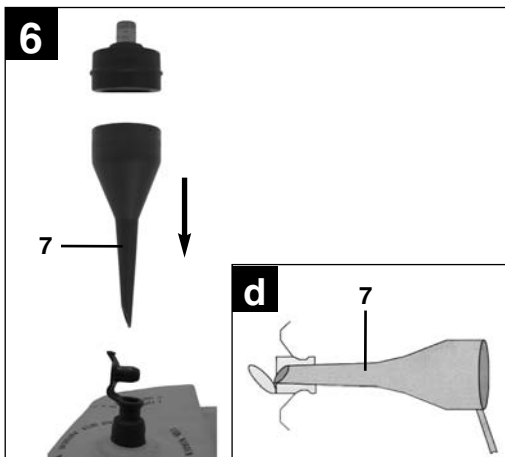
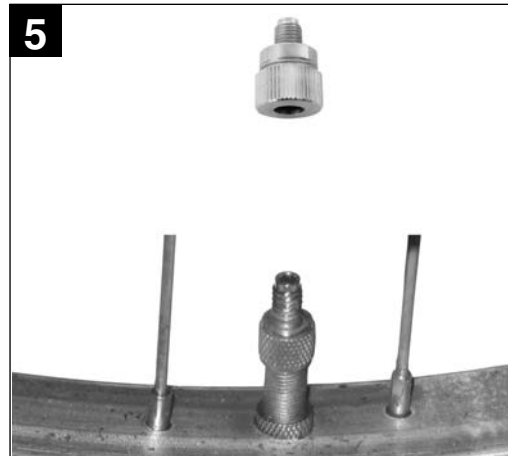
EH-Art.-Nr.: 40.205.76

I.-Nr.: 11014



TCK 183





NL

Inhoudsopgave:

Blz.

1. Verklaring van de aanwijzingssymbolen	5
2. Veiligheidsadviezen	6
3. Beschrijving van het toestel	8
4. Omvang van de levering	8
5. Toepassingsgebied	8
6. Technische gegevens	8
7. Aanwijzingen omtrent de installatie	9
8. Montage en ingebruikneming	9
9. Schoonmaken en onderhouden	11
10. Afvalbeheer en recyclage	12
11. Mogelijke uitvaloorzaken	13
12. Wisselstukkenlijst	13
13. Verklaring van Overeenstemming	14
14. Garantiebewijs	16

1. Verklaring van de aanwijzingssymbolen




 Gebruiksaanwijzing in acht nemen!




 Gehoorbeschermer dragen



 Waarschuwing voor elektrische spanning



 Waarschuwing voor warme onderdelen

NL**⚠ Let op!**

Bij het gebruik van gereedschappen dienen enkele veiligheidsmaatregelen te worden nageleefd om lichamelijk gevaar en schade te voorkomen. Lees daarom deze handleiding/veiligheidsinstructies zorgvuldig door. Bewaar deze goed zodat u de informatie op elk moment kunt terugvinden. Mocht u dit gereedschap aan andere personen doorgeven, gelieve dan deze handleiding/veiligheidsinstructies mee te geven. Wij zijn niet aansprakelijk voor ongevallen of schade die te wijten zijn aan niet-naleving van deze handleiding en van de veiligheidsinstructies.

2. Veiligheidsadviezen**2.1 Algemene veiligheidsvoorschriften**

⚠ Let op! Bij gebruik van deze compressor dienen de volgende principiële veiligheidsmaatregelen in acht te worden genomen als bescherming tegen elektrische schokken, verwondings- en brandgevaar. Lees deze voorschriften en neem ze in acht alvorens het toestel in gebruik te nemen.

Dit gereedschap is niet bedoeld om door personen (inclusief kinderen) met een beperkt fysiek, sensorisch en geestelijk vermogen of door personen, die niet de nodige ervaring en/of kennis hebben, te worden gebruikt, tenzij dit onder toezicht van een persoon gebeurt die verantwoordelijk is voor hun veiligheid of die hen aanwijst, hoe het gereedschap moet worden gebruikt. Op kinderen moet toezicht worden gehouden om te voorkomen dat ze met het gereedschap spelen.

1. **Houd uw werkplaats netjes opgeruimd**
- Wanorde in het werkbereik veroorzaakt gevaar voor ongevallen.
2. **Houdt rekening met de invloeden van de omgeving**
- Stel de compressor niet bloot aan de regen. Gebruik de compressor niet in een vochtige of natte omgeving. Zorg voor een goede verlichting. Gebruik de compressor niet in de nabijheid van brandbare vloeistoffen of gassen.
3. **Beschermt u zich tegen elektrische schokken**
- Vermijd fysiek contact met geaarde delen zoals b.v. buizen, radiators, fornuizen, koelkasten.
4. **Houdt kinderen op afstand**
- Vermijd dat andere personen de compressor of de kabel raken, hou ze weg van uw werkgebied.
5. **Berg uw compressor op een veilige plaats**
- Het is aan te raden de niet gebruikte compressor in een droge, gesloten ruimte en voor kinderen niet bereikbaar op te bergen.
6. **Overbelast uw compressor niet**
- U werkt beter en veiliger in het opgegeven vermogensgebied.
7. **Draag de gepaste werkkledij**
- Draag geen wijde kleren of sieraden. Ze kunnen door de beweegbare onderdelen worden gegrepen. Als u in open lucht werkt, draagt u best rubberhandschoenen en slipvrij schoeisel. Draag bij lang haar een haarnet.
8. **Onttrek de kabel niet aan zijn eigenlijke bestemming**
- Trek de compressor niet aan de kabel en gebruik de kabel niet om de stekker uit het stopcontact te trekken. Bescherm de kabel tegen hitte, olie en scherpe kanten.

9. **Onderhoud uw compressor zorgvuldig**

- Houd uw compressor schoon om goed en veilig te werken. Volg de onderhoudsvorschriften op. Controleer regelmatig de stekker en de kabel en laat deze in geval van beschadiging door een erkende vakman vervangen. Controleer de verlengkabel regelmatig en vervang elke beschadigde kabel.

10. **Trek de netstekker uit het stopcontact**

- Bij niet-gebruik, telkens vóór onderhoudswerkzaamheden.

11. **Vermijd het ongewild starten van de compressor**

- Vergewis u zich ervan dat de schakelaar uitgeschakeld is als u de compressor aan op het stroomnet aansluit.

12. **Verlengkabel in open lucht**

- Gebruik in open lucht slechts verlengkabels die daarvoor goedgekeurd en overeenkomstig gekenmerkt zijn.

13. **Wees altijd waakzaam**

- Houd uw werk in het oog. Ga verstandig te werk. Gebruik de compressor niet als U ongeconcentreerd bent.

14. **Controleer uw compressor op beschadigingen**

- Alvorens de compressor verder te gebruiken controleer de veiligheidsinrichtingen of licht beschadigde onderdelen zorgvuldig op hun perfecte en doelmatige werkwijze. Vergewis u zich ervan dat beweegbare onderdelen goed functioneren, dat ze niet vastgeklemd zijn of dat onderdelen niet beschadigd zijn. Alle onderdelen moeten behoorlijk gemonteerd zijn om alle voorwaarden van het toestel te

vervullen. Beschadigde veiligheidsinrichtingen en onderdelen dienen deskundig door een service-werkplaats te worden hersteld of vervangen, indien in de gebruiksaanwijzing niets anders vermeld is. Beschadigde schakelaars dienen door een service-werkplaats te worden vervangen. Gebruik geen gereedschappen waarvan de schakelaar niet in- en uitgeschakeld kan worden.

15. **Let op!**

- Voor uw veiligheid gebruik slechts accessoires en hulptoestellen vermeld in de gebruiksaanwijzing of aanbevolen of vermeld door de fabrikant. Het gebruik van andere inzetgereedschappen of accessoires dan vermeld in de gebruiksaanwijzing of aanbevolen in de catalogus kan voor u een persoonlijk verwondingsgevaar betekenen.

16. **Herstellingen alleen door een elektrovakman**

- Herstellingen mogen slechts door een elektrovakman worden uitgevoerd, anders bestaat er gevaar voor ongevallen voor de bediener.

17. **Geluid**

Bij gebruik van de compressor gehoorbescherming dragen.

18. **Vervangen van de aansluitkabel**

Indien de aansluitkabel wordt beschadigd, dient die door de fabrikant of elektrovakman te worden vervangen om gevaren te voorkomen.

2.2 **Veiligheidsvoorschriften voor het werken met perslucht en uitblaaspistolen**

- Compressor en leidingen bereiken tijdens het bedrijf hoge temperaturen. Aanrakingen leveren verbrandingen op.

NL

- De gassen of dampen aangezogen door de compressor dienen vrij van bijmengsels te worden gehouden die in de compressor brand of ontploffingen kunnen veroorzaken.
- Bij het losdraaien van de slangkoppeling moet het koppelingsgedeelte van de slang met de hand worden vastgehouden teneinde verwondingen door de terugspringende slang te vermijden.
- Bij het werken met de uitblaaspistool veiligheidsbril dragen. Door weggeblazen deeltjes kunnen gemakkelijk verwondingen worden veroorzaakt.
- Met het uitblaaspistool niet op personen blazen of kleren aan het lichaam schoonmaken.

Bewaar de veiligheidsvoorschriften goed.

3. Beschrijving van het toestel

1. Huis
2. Manometer
3. Perslucht slang met snelkoppeling
4. AAN/UIT-schakelaar
5. Transportgreep
6. Bandenvulmeter
- d Uitblaasadapter

4. Omvang van de levering

- 1 x compressor (fig. 1)
- 1 x bandenvulmeter (6)
- 1 x uitblaasadapter (d)
- 1 x 8-delige adapterset (fig. 4-11)

5. Toepassingsgebied

Het toestel kan worden gebruikt om bandvulmeters, uitblaaspistolen, adapters voor het oppompen van ballen enz. van perslucht te voorzien.

Wij wijzen erop dat onze gereedschappen overeenkomstig hun bestemming niet geconstrueerd zijn voor commercieel, ambachtelijk of industrieel gebruik. Wij geven geen garantie indien het gereedschap in ambachtelijke of industriële bedrijven alsmede bij gelijk te stellen activiteiten wordt gebruikt.

De machine mag slechts voor werkzaamheden worden gebruikt waarvoor ze bedoeld is. Elk ander verder gaand gebruik is niet reglementair. Voor daaruit voortvloeiende schade of verwondingen van welke aard dan ook is de gebruiker/bediener, niet de fabrikant, aansprakelijk.

6. Technische gegevens

Netaansluiting:	220-240 V~ 50 Hz
Motorvermogen kW:	1,1
Bedrijfsmodus:	S3 15% 10 min
Compressor-toerental 1/min:	3550
Bedrijfsdruk bar:	8
Theor. aanzuigvermogen l/min:	180
Bescherming type.:	IP20
Gewicht van het toestel in kg:	6,5

Bedrijfsmodus S3 - 15% - 10 min: S3 = discontinu bedrijf zonder invloed van het aanloopproces. Dit betekent dat tijdens een periode van 10 min de max. bedrijfstijd 15% (1,5 min) bedraagt.

Geluidsemissiewaarden

De geluidswaarden zijn bepaald conform EN ISO 3744/EN ISO 2151.

	Bedrijf
Geluidsvermogen L_{WA}	97 dB
Onzekerheid K_{pA}	3 dB
Geluidsdruk niveau L_{pA}	83 dB
Onzekerheid K_{WA}	3 dB

7. Aanwijzingen omtrent de installatie

- Verwijder transportmateriaal en eventuele transportbeveiligingen.
- Controleer apparaat en toebehoren op volledigheid en intactheid.
- Controleer het toestel op transportschade. Eventuele schade onmiddellijk aangeven aan de vervoeronderneming waarmee de compressor werd geleverd.
- De compressor dient nabij de verbruikers te worden geïnstalleerd.
- Vermijd lange luchtkabels en toevoerleidingen (verlengingen).
- Let op droge en stofvrije aanzuiglucht.
- De compressor niet in een vochtige of natte ruimte installeren.
- De compressor mag slechts in gepaste ruimten (goed geventileerd, omgevingstemperatuur $+5^{\circ}\text{C}$ - $+40^{\circ}\text{C}$) worden gebruikt. In de ruimte mogen geen stof, zuren, dampen, explosieve of ontvlambare gassen zijn.
- De compressor is geschikt voor gebruik in droge ruimten. In vochtige omgeving is het gebruik van de compressor niet toegestaan.

8. Montage en ingebruikneming**⚠ Let op!**

Voor ingebruikneming het apparaat zeker volledig monteren!

8.1 Netaansluiting

De compressor is uitgerust met een netkabel met randaardestekker. Deze kan worden aangesloten op elk veiligheidsstopcontact 230 V~ 50 Hz dat beveiligd is door eenzekering van 16 ampère.

Alvorens het apparaat in gebruik te nemen dient u er zich van te vergewissen dat de netspanning overeenkomt met de bedrijfsspanning vermeld op het kenplaatje van het apparaat. Lange toevoerleidingen alsmede verlengkabels, kabeltrommels enz. leiden tot spanningsverlies en kunnen het starten van de motor beletten. Bij temperaturen onder $+5^{\circ}\text{C}$ start de motor eventueel moeilijk ten gevolge van stroefheid.

8.2 Uit-, inschakelaar (4)

Zet de in-, uitschakelaar (4) in stand 1 om in te schakelen.

Om uit te schakelen de in-, uitschakelaar (4) in stand 0 zetten.

Attentie! Dit apparaat is niet geschikt voor continu gebruik.

Gebruik het apparaat alleen op de volgende manier om oververhitting van het apparaat te voorkomen:

Gedurende een periode van 10 minuten kan het apparaat maar 15% van deze periode onafgebroken gebruikt worden (dat is 1,5 minuten).

De rest van de periode (8,5 minuten) dient gebruikt te worden als afkoelperiode.

NL

8.3 Persluchtslang met snelkoppeling (3)

Aansluiten:

Schuif de nippel van uw pneumatisch gereedschap de snelkoppeling in, de huls gaat vanzelf naar voren springen.

Loskoppelen:

Trek de huls terug en verwijder het gereedschap. **Let op! Bij het losmaken van de snelkoppeling moet het koppelstuk worden vastgehouden om letsels door de terugspringende slang te voorkomen.**

8.4 Bandenvulmeter met adapters

Werkdruk in bar: 0 – 8

Toepassingsgebied:

De bandenvulmeter maakt het gemakkelijk en nauwkeurig vullen van autobanden mogelijk. De manometer dient ter controle van de bandenspanning. Met het geïntegreerde aflatventiel (e) is het mogelijk een te hoge bandenspanning te verlagen.

De bandenvulmeter is voorzien van een ventieladapter voor autobandventielen.

Controleer na het vullen de ingestelde bandenspanning m.b.v. een geijkt meettoestel, b.v. bij een pompstation.

Gebruik als uitblaaspistool (fig. 3)

Om de bandenvulmeter als uitblaaspistool te gebruiken moet eerst de slang met de ventieladapter voor autobanden worden afgeschroefd. Dan kan de uitblaasadapter (d) op de bandenvulmeter worden vastgeschroefd.

Toepassingsgebied:

Voor het reinigen / uitblazen van holle ruimtes of moeilijk bereikbare plaatsen alsmede voor het reinigen van vervuild werkgereedschap. De traploos bedienbare trekker maakt een nauwkeurige dosering van de perslucht mogelijk.

8.5 Handleiding voor de adapterset

Het volgende overzicht dient om u wegwijs te maken in het juiste gebruik van de adapters bij de verschillende ventielen.

- **Balnaald (fig. 4)**

Toepassingsgebied: voor het oppompen van ballen.

De balnaald kan voor het oppompen van verschillende ballen worden gebruikt.

HINT: Het is aan te raden de balnaald lichtjes te bevochtigen voordat u haar in het ventiel inbrengt om een beschadiging van het ventiel te voorkomen.

- **Ventieladapter (fig. 5)**

Toepassingsgebied: past bij Blitz-ventielen van fietsbanden.

De Blitz-ventieladapter maakt het mogelijk fietsbanden gemakkelijk op spanning te brengen.

Voor het vullen van autobanden zie 8.4.

- **Adapter 7 (fig. 6)**

Toepassingsgebied: voor alle ventielen met een binnendiameter vanaf 8 mm.

U kan deze adapter gebruiken bijvoorbeeld voor luchtbedden, opblaasbare zwembaden of ook voor rubberboten.

HINT: Breng de adapter 3 het ventiel in zoals getoond in fig. 6, schets d.

Belangrijk! De ventielkap moet door samendrukken lichtjes worden opengeklapt.

- **Adapter 8 (fig. 7)**
Toepassingsgebied: voor schroefventielen.
U kan deze adapter gebruiken voor alle in de handel verkrijgbare opblaasbare boten, kajaks of andere grote artikels zoals bijvoorbeeld zwembaden die voorzien zijn van een schroefventiel.
- **Ontluchtingsadapter (fig. 8)**
Toepassingsgebied: voor ontluchtingsventielen.
Een ontluchtingsventiel vindt u samen met andere ventielen (standaardventiel, schroefventiel enz.) op vele artikelen met een groot luchtvolume zoals b.v. een luchtbed.
- **conische universele adapter (fig. 9/10)**
Toepassingsgebied: voor het vullen van luchtbedden en iets dergelijks.

8.6 Na het gebruik

Schakel het apparaat na het gebruik uit. Trek de netstekker uit het stopcontact als het apparaat niet wordt gebruikt. Laat het apparaat na gebruik afkoelen. Indien nodig demonteert u aanbouwdelen en toebehoren en bergt u dit op.

8.7 Transport

Transporteer het apparaat alleen aan de transportgreep. Bescherm het apparaat tegen onverwachte schokken resp. trillingen.

9. Schoonmaken en onderhouden

⚠ Let op!
Trek vóór alle schoonmaak- en onderhoudswerkzaamheid de netstekker uit het stopcontact. Controleer apparaat en toebehoren op volledigheid en intactheid.

⚠ Let op!
Wacht tot de compressor helemaal is afgekoeld! Gevaar om brandwonden op te lopen!

⚠ Let op!
Vóór alle schoonmaak- en onderhoudswerkzaamheden dient het toestel drukloos te worden gemaakt. Gebruik daarvoor de bandenvulmeter als uitblaaspistool (zie pt. 8.4) en bedien de trekker tot er geen lucht meer ontsnapt.

9.1 Reiniging

- Hou de veiligheidsinrichtingen zo veel mogelijk vrij van stof en vuil. Wrijf het apparaat met een schone doek af of blaas het met perslucht bij lage druk schoon.
- Het is aan te bevelen het apparaat direct na elk gebruik schoon te maken.
- Maak het apparaat regelmatig met een vochtige doek en wat zachte zeep schoon. Gebruik geen reinigings- of oplosmiddelen; die zouden de kunststofcomponenten van het apparaat kunnen aantasten. Zorg ervoor dat geen water binnen in het apparaat terechtkomt.
- Spuitgereedschap moet vóór de schoonmaakbeurt van de compressor worden gescheiden. De compressor mag niet met water, oplosmiddelen of iets dergelijks schoon worden gemaakt.

NL

9.2 Opbergen

⚠ Let op!

Schakel het apparaat uit, trek de netstekker uit het stopcontact, ontlucht het apparaat en alle aangesloten pneumatische gereedschappen. Berg de compressor zo op, dat hij niet door onbevoegden in bedrijf kan worden genomen.

⚠ Let op!

De compressor alleen in een droge en voor onbevoegden ontoegankelijke omgeving opbergen. Niet kantelen, alleen recht staand opbergen!

9.3 Bestellen van wisselstukken

Gelieve bij het bestellen van wisselstukken volgende gegevens te vermelden:

- Type van het toestel
- Artikelnummer van het toestel
- Ident-nummer van het toestel
- Wisselstuknummer van het benodigd stuk

Actuele prijzen en info vindt u terug onder www.isc-gmbh.info

10. Afvalbeheer en recyclage

Het toestel bevindt zich in een verpakking om transportschade te voorkomen. Deze verpakking is een grondstof en bijgevolg herbruikbaar of kan de grondstofkringloop terug worden ingebracht.

Het toestel en zijn accessoires bestaan uit diverse materialen, zoals b.v. metaal en kunststof. Ontdoet u zich van defecte onderdelen op de inzamelplaats waar u gevaarlijke afvalstoffen mag afgeven. Informeer u in uw speciaalzaak of bij uw gemeentebestuur!




11. Mogelijke uitvaloorzaken

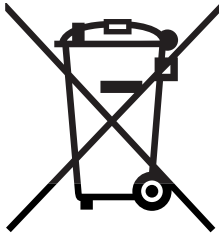
Probleem	Oorzaak	Oplossing
De elektrische luchtpomp draait niet	1. Netspanning ontbreekt.	1. Kabel, netstekker, zekering en stopcontact controleren.
	2. Netspanning te laag.	2. Te lange verlengkabel vermijden. Verlengkabel met een voldoende aderdoorsnede gebruiken.
	3. Buitentemperatuur te laag.	3. Niet onder +5°C buitentemperatuur gebruiken.
	4. Motor oververhit.	4. Motor laten afkoelen, indien nodig, de oorzaak van de oververhitting verhelpen.
Elektrische luchtpomp draait, maar bouwt geen druk op	1. Terugslagklep ondicht	1. Terugslagklep vervangen.
	2. Dichtingen defect.	2. Dichtingen controleren, defecte dichtingen door een vakwerkplaats laten vervangen.
Elektrische luchtpomp draait, gereedschappen zijn echter niet in werking gesteld.	1. Slangkoppelingen ondicht.	1. Perslucht slang en gereedschappen controleren, indien nodig vervangen.
	2. Snelkoppeling ondicht	2. Snelkoppeling controleren, indien nodig vervangen.

12. Wisselstukkenlijst

Pos.	Beschrijving	Wisselstuknummer
6	Bandenvulmeter (incl. slang en uitblaasadapter)	40.205.21.01.001
	8-delige adapterset	40.205.21.01.002

13. Verklaring van Overeenstemming

Einhell Germany AG · Wiesenweg 22 · D-94405 Landau/Isar		
Konformitätserklärung		
<p>Ⓒ erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel</p> <p>Ⓓ explains the following conformity according to EU directives and norms for the following product</p> <p>Ⓔ déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article</p> <p>Ⓛ dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo</p> <p>Ⓜ verklaart de volgende overeenstemming conform EU richtlijn en normen voor het product</p> <p>Ⓝ declara la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo</p> <p>Ⓕ declara a seguinte conformidade, de acordo com a directiva CE e normas para o artigo</p> <p>Ⓖ attesterer følgende overensstemmelse i medfør af EU-direktiv samt standarder for artikel</p> <p>Ⓗ förklarar följande överensstämmelse enl. EU-direktiv och standarder för artikeln</p> <p>Ⓢ vakuuttaa, että tuote täyttää EU-direktiivin ja standardien vaatimukset</p> <p>Ⓣ tõendab toote vastavust EL direktiivile ja standarditele</p> <p>Ⓚ vydává následující prohlášení o shodě podle směrnice EU a norem pro výrobek</p> <p>ⓁⓂ potvrjuje sledečo skladnost s smernico EU in standardi za izdelek</p> <p>ⓁⓃ vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EU a noriem pre výrobok</p> <p>ⓁⓄ a cikkhez az EU-irányvonal és Normák szerint a következő konformitást jelenti ki</p>	<p>Ⓒ deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z następującymi normami na podstawie dyrektywy WE.</p> <p>Ⓓ декларира съответното съответствие съгласно Директива на ЕС и норми за артикул</p> <p>Ⓔ paskaidro šādu atbilstību ES direktīvai un standartiem</p> <p>Ⓛ arībūdina šj atitikimā EU reikalavimams ir prekės normoms</p> <p>Ⓜ declară următoarea conformitate conform directivei UE și normelor pentru articolul</p> <p>Ⓝ δηλώνει την ακόλουθη συμμόρφωση σύμφωνα με την Οδηγία ΕΚ και τα πρότυπα για το προϊόν</p> <p>Ⓕ potvrđuje sljedeću usklađenost prema smjernicama EU i normama za artikl</p> <p>Ⓖ potvrđuje sljedeću usklađenost prema smjernicama EU i normama za artikl</p> <p>Ⓗ potvrđuje sledeću usklađenost prema smernicama EZ i normama za artikal</p> <p>Ⓢ следующим удостоверяется, что следующие продукты соответствуют директивам и нормам ЕС</p> <p>Ⓣ проголошує про зазначену нижче відповідність виробу директивам та стандартам ЄС на виріб</p> <p>Ⓚ ја изјавува следната сообразност согласно ЕУ-директивата и нормите за артикли</p> <p>ⓁⓂ Ürünü ile ilgili AB direktifleri ve normları gereğince aşağıda açıklanan uygunluğu belirtir</p> <p>ⓁⓃ erklærer følgende samsvar i henhold til EU-direktivet og standarder for artikkel</p> <p>ⓁⓄ Lysisr oppfyllingu EU-reglna og annarra staðla vöru</p>	
Compressor TCK 183 (Topcraft)		
<input type="checkbox"/> 87/404/EC_2009/105/EC <input type="checkbox"/> 2005/32/EC_2009/125/EC <input type="checkbox"/> 2006/95/EC <input type="checkbox"/> 2006/28/EC <input checked="" type="checkbox"/> 2004/108/EC <input type="checkbox"/> 2004/22/EC <input type="checkbox"/> 1999/5/EC <input type="checkbox"/> 97/23/EC <input type="checkbox"/> 90/396/EC_2009/142/EC <input type="checkbox"/> 89/686/EC_96/58/EC <input checked="" type="checkbox"/> 2011/65/EC	<input checked="" type="checkbox"/> 2006/42/EC <input type="checkbox"/> Annex IV Notified Body: Notified Body No.: Reg. No.: <input checked="" type="checkbox"/> 2000/14/EC_2005/88/EC <input type="checkbox"/> Annex V <input checked="" type="checkbox"/> Annex VI Noise: measured $L_{WA} = 94$ dB (A); guaranteed $L_{WA} = 97$ dB (A) P = KW; L/Ø = cm Notified Body: TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Germany <input type="checkbox"/> 2004/26/EC Emission No.:	
Standard references: EN 1012-1; EN 60204-1; EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3		
Landau/Isar, den 12.11.2014	 Weichselgartner/General Manager	 Schunk/Product-Management
First CE: 14 Art.-No.: 40.205.76 I.-No.: 11014 Subject to change without notice	Archive-File/Record: NAPR011611 Documents registrar: Daniel Laubmeier Wiesenweg 22, D-94405 Landau/Isar	



^(NL) Enkel voor EU-landen

Elektrisch gereedschap hoort niet bij het huisvuil thuis.

Volgens de Europese richtlijn 2012/19/EG op afgedankte elektrische en elektronische toestellen en omzetting in nationaal recht dienen afgedankte elektrische gereedschappen afzonderlijk te worden verzameld en milieuvriendelijk te worden gerecycleerd.

Recyclagealternatief i.p.v. het verzoek het toestel terug te sturen:

In plaats van het elektrische toestel terug te sturen is alternatief de eigenaar van het toestel gehouden mee te werken aan de adequate recyclage als het eigendom wordt opgegeven. Hiervoor kan het afgedankte toestel eveneens bij een inzamelplaats worden afgegeven waar het toestel wordt verwijderd als bedoeld in de wetgeving in zake afvalverwerking en recyclage. Dit geldt niet voor toebehoorstukken en hulpmiddelen zonder elektrische componenten die bij de afgedankte toestellen zijn bijgevoegd.

^(NL)

Nadruk of andere reproductie van documentatie en geleidepapieren van de producten, geheel of gedeeltelijk, enkel toegestaan mits uitdrukkelijke toestemming van ISC GmbH.

^(NL) Technische wijzigingen voorbehouden

14. Garantie

Op het in de handleiding genoemde toestel geven wij 3 jaar garantie voor het geval dat ons product gebreken mocht vertonen. De periode van 3 jaar gaat in met de gevaarovergang of de overname van het toestel door de klant. De garantie kan enkel worden geclaimd op voorwaarde dat het toestel naar behoren is onderhouden en gebruikt conform de handleiding.

Vanzelfsprekend blijven u de wettelijke garantierechten binnen deze 3 jaar behouden.

De garantie geldt voor het grondgebied van de Bondsrepubliek Duitsland of van de respectievelijke landen van de regionale hoofdverdelers als aanvulling van de ter plaatse geldende wettelijke voorschriften. Gelieve zich tot uw contactpersoon van de regionaal bevoegde klantendienst of tot het hieronder vermelde serviceadres te wenden.

Service Aldi

Voor de Blanken 21
NL-7963 RP Ruinen
Tel.: +31 88 598 64 84
service@einhell.nl