



TC-CG 3,6/1 Li

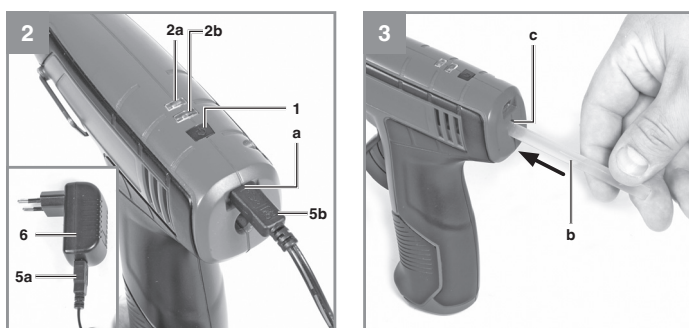
D Originalbetriebsanleitung  
Akku-Heißklebepistole

PL Instrukcja oryginalna  
Akumulatorowy pistolet do klejenia  
na gorąco



Art.-Nr.: 45.221.90

I.-Nr.: 11018



- 2 -



- 3 -

D



**Gefahr!** - Zur Verringerung des Verletzungsrisikos Bedienungsanleitung lesen



**Vorsicht!** Tragen Sie eine Schutzbrille. Während der Arbeit entstehende Funken oder aus dem Gerät heraustretende Splitter, Späne und Stäube können Sichtverlust bewirken.



Nur für den Gebrauch in trockenen Räumen.



Schutzklasse II

**PIN1“+“**  **PIN4“-“**

Ausgang-Stecker des Ladegeräts (Gleichstrom): PIN4 ist negativ, und PIN1 ist positiv gepolt.



**Warnung vor heißen Teilen!**

Gel  
Bei  
che  
Ver  
Sie  
wei  
se!  
zur  
der  
die  
bitt  
Unf  
die  
ent

1.

2.

3.

4.

- 4 -

**Gefahr!**

Beim Benutzen von Geräten müssen einige Sicherheitsvorkehrungen eingehalten werden, um Verletzungen und Schäden zu verhindern. Lesen Sie diese Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise deshalb sorgfältig durch. Bewahren Sie diese gut auf, damit Ihnen die Informationen jederzeit zur Verfügung stehen. Falls Sie das Gerät an andere Personen übergeben sollten, händigen Sie diese Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise bitte mit aus. Wir übernehmen keine Haftung für Unfälle oder Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Anleitung und den Sicherheitshinweisen entstehen.

1. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
2. Die Batterie muss vor dem Verschrotten entfernt werden.
3. Das Gerät muss von der Stromversorgung getrennt werden, wenn die Batterie entfernt wird.
4. Die Batterie muss richtig entsorgt werden.

**1. Sicherheitshinweise**

Die entsprechenden Sicherheitshinweise finden Sie im beiliegenden Heftchen!

**Gefahr!**

**Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen.** Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen. **Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.**

**2. Gerätebeschreibung und Lieferumfang****2.1 Gerätebeschreibung (Bild 1-3)**

1. Ein-/Ausschalter
2. LED-Anzeige
3. Düse
4. Abzughebel
5. Ladekabel
6. Ladegerät
7. Aufstellbügel

**2 Lieferumfang**

Bitte überprüfen Sie die Vollständigkeit des Artikels anhand des beschriebenen Lieferumfangs. Bei Fehlteilen wenden Sie sich bitte spätestens innerhalb von 5 Arbeitstagen nach Kauf des Artikels unter Vorlage eines gültigen Kaufbeleges an unser Service Center oder an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Gerät erworben haben. Bitte beachten Sie hierzu die Gewährleistungstabelle in den Service-Informationen am Ende der Anleitung.

- Öffnen Sie die Verpackung und nehmen Sie das Gerät vorsichtig aus der Verpackung.
- Entfernen Sie das Verpackungsmaterial sowie Verpackungs- und Transportsicherungen (falls vorhanden).
- Überprüfen Sie, ob der Lieferumfang vollständig ist.
- Kontrollieren Sie das Gerät und die Zubehörteile auf Transportschäden.
- Bewahren Sie die Verpackung nach Möglichkeit bis zum Ablauf der Garantiezeit auf.

D	
<b>Gefahr!</b> <b>Gerät und Verpackungsmaterial sind kein Kinderspielzeug! Kinder dürfen nicht mit Kunststoffbeuteln, Folien und Kleinteilen spielen! Es besteht Verschluckungs- und Erstickungsgefahr!</b>	<b>4. Technische Daten</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Akku-Heißklebepistole</li> <li>• Ladegerät</li> <li>• Originalbetriebsanleitung</li> <li>• Sicherheitshinweise</li> </ul>	<p>Spannungsversorgung: ..... 3,6 V d.c. Aufheizzeit: ..... ca. 30 s Schmelztemperatur: ..... 160 °C Klebestift Ø: ..... 7 mm Kapazität des Akkus: ..... 1,5Ah Akktyp: ..... Li-Ion Gewicht: ..... 0,25 kg</p> <p><b>Ladegerät für TC-CG 3,6/1 Li</b> Ladespannung Akku: ..... 5,5 V d.c. Ladestrom Akku: ..... 600 mA Netzspannung Ladegerät: .. 100-240V~ 50-60 Hz Ladezeit: ..... 3-5 Std.</p>
<b>3. Bestimmungsgemäße Verwendung</b>	<b>Vorsicht!</b> <b>Restrisiken</b> <b>Auch wenn Sie dieses Elektrowerkzeug vorschriftsmäßig bedienen, bleiben immer Restrisiken bestehen. Folgende Gefahren können im Zusammenhang mit der Bauweise und Ausführung dieses Elektrowerkzeuges auftreten:</b>
<p>Mit der Akku-Heißklebepistole können Sie folgende Materialien verkleben: Holz, Kunststoff, Textilien, Karton, Keramik, Leder, usw.</p> <p>Die Maschine darf nur nach ihrer Bestimmung verwendet werden. Jede weitere darüber hinausgehende Verwendung ist nicht bestimmungsgemäß. Für daraus hervorgerufene Schäden oder Verletzungen aller Art haftet der Benutzer/Bediener und nicht der Hersteller.</p> <p>Bitte beachten Sie, dass unsere Geräte bestimmungsgemäß nicht für den gewerblichen, handwerklichen oder industriellen Einsatz konstruiert wurden. Wir übernehmen keine Gewährleistung, wenn das Gerät in Gewerbe-, Handwerks- oder Industriebetrieben sowie bei gleichzusetzenden Tätigkeiten eingesetzt wird.</p>	<p>1. Lungenbeschädigung, falls keine geeignete Staubschutzmaske getragen wird.</p> <p><b>5. Vor Inbetriebnahme</b></p> <p><b>Gefahr!</b> Laden Sie das Gerät nur mit dem mitgelieferten Ladegerät. Stellen Sie das Gerät immer auf einer nicht brennbaren Unterlage ab!</p> <p><b>5.1 Laden des Akkus (Abb. 2)</b> Der Akku ist gegen Tiefentladung geschützt. Eine integrierte Schutzschaltung schaltet das Gerät automatisch aus, wenn der Akku entladen ist. <b>Hinweis!</b> Betätigen Sie den Ein-/Ausschalter nicht mehr, wenn die Schutzschaltung das Gerät abgeschaltet hat. Dies kann zu Schäden am Akku führen.</p> <p>Vergleichen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der vorhandenen Netzspannung übereinstimmt. Verbinden Sie den USB Stecker Typ A (5a) des Ladekabels (5) mit dem Ladegerät (6). Stecken Sie das Ladegerät in die Steckdose und verbinden Sie den USB Stecker Typ Micro B (5b) des Ladekabels (5) mit dem</p>

	D
j.c.	Ladeanschluss (a) der Akku-Heißklebepistole.
0 s	Die LED (2b) leuchtet rot und signalisiert, dass der Akku geladen wird. Nach erfolgter Ladung leuchtet die LED (2a) grün.
°C	Sollte die LED (2b) rot blinken, so ist die Temperatur unter bzw. überschritten. Bewahren Sie das Gerät einen Tag bei Raumtemperatur auf und versuchen Sie es erneut.
nm	Sollten während des Ladens keine LED's leuchten oder blinken, so ist der Akku defekt. Ein defekter Akku darf nicht mehr verwendet werden.
Ah	
lon	
kg	
j.c.	<b>Hinweis!</b> Während des Ladevorgangs kann sich der Handgriff etwas erwärmen, dies ist jedoch normal.
mA	Sollte das Laden des Akkus nicht möglich sein, überprüfen Sie bitte
Hz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ob an der Steckdose die Netzspannung vorhanden ist</li> <li>• ob ein einwandfreier Kontakt an den Ladekontakte des Ladegerätes vorhanden ist.</li> </ul>
std.	Sollte das Laden des Akkus immer noch nicht möglich sein, bitten wir Sie,
ise	<ul style="list-style-type: none"> <li>• das Ladegerät</li> <li>• und die Akku-Heißklebepistole an unseren Kundendienst zu senden.</li> </ul>
;	
jb-	
1	<b>5.2 Einsetzen der Klebepatrone (Bild 3)</b> Schieben Sie die Klebepatrone (b) bis zum Anschlag in die Öffnung (c).
ne	<b>Hinweis!</b> Um Beschädigungen im Geräteinneren zu vermeiden, sollte die bereits angeschmolzene Klebepatrone nicht wieder aus dem Gerät herausgezogen werden.
ät	
kku	
t-	
l	
en	
t	
t in	
em	

## 6. Bedienung

### 6.1 Betrieb (Bild 2)

- Prüfen Sie ob eine Klebepatrone eingesetzt ist (siehe Punkt 5.2)
- Drücken Sie für ca. 3s den Ein-/Ausschalter (1)
- Die LED (2b) leuchtet rot und signalisiert den Aufheizvorgang
- Nach ca. 30 s ist dieser Vorgang beendet und die LED (2a) leuchtet grün.
- Das Gerät ist nun einsatzbereit
- Um das Gerät wieder auszuschalten, drücken sie einmal kurz auf den Ein-/Ausschalter

### Warnung!

Legen Sie das in Betrieb genommene Gerät niemals hin.

Stellen Sie es bei Arbeitsunterbrechung oder Beendigung der Verklebung immer auf den Aufstellbügel wie in Bild 4 gezeigt.

Schalten Sie das Gerät aus und lassen Sie es vollständig abkühlen bevor sie es wegpacken.

### 6.2 Arbeiten mit der Akku-Heißklebepistole

- Durch Drücken des Abzughabels (4), nach der Aufwärmzeit, können Sie nun den Klebstoff aufringen
- Pressen Sie beide Flächen sofort aufeinander und drücken Sie sie an
- Die Abbindezeit beträgt ca. 30 Sekunden
- Um die Akku-Heißklebepistole sicher abzustellen, verwenden Sie den Aufstellbügel (7) (Bild 4)

Bei Nichtbenutzung schaltet sich das Gerät nach ca. 5min. selbstständig aus.

### Hinweis!

Klebstoffflecken auf Textilien lassen sich nicht mehr entfernen.

### 6.3 LED-Anzeige (Bild 2/Pos.2)

Die Anzeige (2) zeigt Ihnen den Ladezustand während des Ladens (siehe Punkt 5.1), die Aufheizzeit und die Bereitschaft des Gerätes an (siehe Punkt 6.1). Blinkt während des Betriebs die rote LED (2b), so ist der Akku leer. Laden Sie ihn wieder auf.

## 7. Reinigung, Wartung und Ersatzteilbestellung

### Warnung!

Lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie es reinigen.

#### 7.1 Reinigung

- Halten Sie Schutzvorrichtungen, Luftschlitz und Motorengehäuse so staub- und schmutzfrei wie möglich. Reiben Sie das Gerät mit einem sauberen Tuch ab oder blasen Sie es mit Druckluft bei niedrigem Druck aus.
- Wir empfehlen, dass Sie das Gerät direkt nach jeder Benutzung reinigen.
- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig mit einem feuchten Tuch und etwas Schmiersseife. Verwenden Sie keine Reinigungs- oder Lösungsmittel; diese könnten die Kunststoffteile des Gerätes angreifen. Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Geräteinne gelangen kann. Das Eindringen von Wasser in ein Elektrogerät erhöht das Risiko eines elektrischen Schlages.

#### 7.2 Wartung

Im Geräteinne befinden sich keine weiteren zu wartenden Teile.

#### 7.3 Ersatzteilbestellung:

Bei der Ersatzteilbestellung sollten folgende Angaben gemacht werden:

- Typ des Gerätes
- Artikelnummer des Gerätes
- Ident-Nummer des Gerätes
- Ersatzteilnummer des erforderlichen Ersatzteils

Aktuelle Preise und Infos finden Sie unter  
[www.isc-gmbh.info](http://www.isc-gmbh.info)

## 8. Entsorgung und Wiederverwertung

Das Gerät befindet sich in einer Verpackung um Transportschäden zu verhindern. Diese Verpackung ist Rohstoff und ist somit wieder verwendbar oder kann dem Rohstoffkreislauf zurückgeführt werden. Das Gerät und dessen Zubehör bestehen aus verschiedenen Materialien, wie z.B. Metall und Kunststoffe. Defekte Geräte gehören nicht in den Hausmüll. Zur fachgerechten Entsorgung sollte das Gerät an einer geeigneten Sammelstellen abgegeben werden. Wenn Ihnen keine Sammelstelle bekannt ist, sollten Sie bei der Gemeindeverwaltung nachfragen.

## 9. Lagerung

Lagern Sie das Gerät und dessen Zubehör an einem dunklen, trockenen und frostfreiem Ort. Die optimale Lagertemperatur liegt zwischen 5 und 30 °C. Bewahren Sie das Elektrowerkzeug in der Originalverpackung auf.

Nur  
We  
Gef  
nati  
ger  
Rec  
Der  
rec  
Rück  
sch  
Hilf

Der  
auc  
Tec

Die  
Gei  
bet  
stü  
Für  
funl  
Ge



n Nur für EU-Länder

d- Werfen Sie Elektrowerkzeuge nicht in den Hausmüll!

Gemäß europäischer Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und Umsetzung in nationales Recht müssen verbrauchte Elektrowerkzeuge getrennt gesammelt werden und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

en Recycling-Alternative zur Rücksendeaufladung:  
Der Eigentümer des Elektrogerätes ist alternativ anstelle Rücksendung zur Mitwirkung bei der sachgerechten Verwertung im Falle der Eigentumsaufgabe verpflichtet. Das Altgerät kann hierfür auch einer Rücknahmestelle überlassen werden, die eine Beseitigung im Sinne der nationalen Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetze durchführt. Nicht betroffen sind den Altgeräten beigelegte Zubehörteile und Hilfsmittel ohne Elektrobestandteile.

Die Der Nachdruck oder sonstige Vervielfältigung von Dokumentation und Begleitpapieren der Produkte, i auch auszugsweise, ist nur mit ausdrücklicher Zustimmung der iSC GmbH zulässig.

er Technische Änderungen vorbehalten

Diese Sendung enthält Lithium-Ionen-Batterien.  
Gemäß Sondervorschrift 188 unterliegt diese Sendung nicht den Vorschriften des ADR. Sorgsam behandeln. Entzündungsgefahr bei Beschädigung des Versandstücks. Bei Beschädigung des Versandstücks: Kontrolle und erforderlichenfalls erneutes Verpacken.  
Für zusätzliche Informationen rufen Sie bitte: 0049 1807 10 20 20 66 (Festnetzpreis: 14 ct/min, Mobilfunkpreise maximal: 42 ct/min) Außerhalb Deutschlands fallen stattdessen Gebühren für ein reguläres Gespräch ins dt. Festnetz an.

## D

### Service-Informationen

Wir unterhalten in allen Ländern, welche in der Garantiekunde benannt sind, kompetente Service-Partner, deren Kontakte Sie der Garantiekunde entnehmen. Diese stehen Ihnen für alle Service-Belange wie Reparatur, Ersatzteil- und Verschleißteil-Versorgung oder den Bezug von Verbrauchsmaterialien zur Verfügung.

Es ist zu beachten, dass bei diesem Produkt folgende Teile einem gebrauchsgemäßen oder natürlichen Verschleiß unterliegen bzw. folgende Teile als Verbrauchsmaterialien benötigt werden.

Kategorie	Beispiel
Verschleißteile*	
Verbrauchsmaterial/ Verbrauchsteile*	Klebepatrone
Fehlteile	

\* nicht zwingend im Lieferumfang enthalten!

Bei Mängel oder Fehlern bitten wir Sie, den Fehlerfall im Internet unter [www.isc-gmbh.info](http://www.isc-gmbh.info) anzumelden. Bitte achten Sie auf eine genaue Fehlerbeschreibung und beantworten Sie dazu in jedem Fall folgende Fragen:

- Hat das Gerät bereits einmal funktioniert oder war es von Anfang an defekt?
- Ist Ihnen vor dem Auftreten des Defektes etwas aufgefallen (Symptom vor Defekt)?
- Welche Fehlfunktion weist das Gerät Ihrer Meinung nach auf (Hauptsymptom)?  
Beschreiben Sie diese Fehlfunktion.

## D

### Garantiekarte

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,  
unsere Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sollte dieses Gerät dennoch einmal nicht einwandfrei funktionieren, bedauern wir dies sehr und bitten Sie, sich an unseren Servicedienst unter der auf dieser Garantiekarte angegebenen Adresse zu wenden. Gerne stehen wir Ihnen auch telefonisch über die angegebene Servicerufnummer zur Verfügung. Für die Geltendmachung von Garantieansprüchen gilt folgendes:

1. Diese Garantiebedingungen richten sich ausschließlich an Verbraucher, d. h. natürliche Personen, die dieses Produkt weder im Rahmen ihrer gewerblichen noch anderen selbständigen Tätigkeit nutzen wollen. Diese Garantiebedingungen regeln zusätzliche Garantieleistungen, die der u. g. Hersteller zusätzlich zur gesetzlichen Gewährleistung Käufern seiner Neugeräte verspricht. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsansprüche werden von dieser Garantie nicht berührt. Unsere Garantieleistung ist für Sie kostenlos.
2. Die Garantieleistung erstreckt sich ausschließlich auf Mängel an einem von Ihnen erworbenen neuen Gerät des u. g. Herstellers, die auf einem Material- oder Herstellungsfehler beruhen und ist nach unserer Wahl auf die Behebung solcher Mängel am Gerät oder den Austausch des Gerätes beschränkt. Bitte beachten Sie, dass unsere Geräte bestimmungsgemäß nicht für den gewerblichen, handwerklichen oder beruflichen Einsatz konstruiert wurden. Ein Garantievertrag kommt daher nicht zustande, wenn das Gerät innerhalb der Garantiezeit in Gewerbe-, Handwerks- oder Industriebetrieben verwendet wurde oder einer gleichzusetzenden Beanspruchung ausgesetzt war.
3. Von unserer Garantie ausgenommen sind:
  - Schäden am Gerät, die durch Nichtbeachtung der Montageanleitung oder aufgrund nicht fachgerechter Installation, Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung (wie durch z.B. Anschluss an eine falsche Netzspannung oder Stromart) oder Nichtbeachtung der Wartungs- und Sicherheitsbestimmungen oder durch Aussetzen des Geräts an anomale Umweltbedingungen oder durch mangelnde Pflege und Wartung entstanden sind.
  - Schäden am Gerät, die durch missbräuchliche oder unsachgemäße Anwendungen (wie z.B. Überlastung des Gerätes oder Verwendung von nicht zugelassenen Einsatzwerkzeugen oder Zubehör), Eindringen von Fremdkörpern in das Gerät (wie z.B. Sand, Steine oder Staub, Transportschäden), Gewaltanwendung oder Fremdeinwirkungen (wie z. B. Schäden durch Herunterfallen) entstanden sind.
  - Schäden am Gerät oder an Teilen des Geräts, die auf einen gebrauchsgemäßen, üblichen oder sonstigen natürlichen Verschleiß zurückzuführen sind.
4. Die Garantiezeit beträgt 24 Monate und beginnt mit dem Kaufdatum des Gerätes. Garantieansprüche sind vor Ablauf der Garantiezeit innerhalb von zwei Wochen, nachdem Sie den Defekt erkannt haben, geltend zu machen. Die Geltendmachung von Garantieansprüchen nach Ablauf der Garantiezeit ist ausgeschlossen. Die Reparatur oder der Austausch des Gerätes führt weder zu einer Verlängerung der Garantiezeit noch wird eine neue Garantiezeit durch diese Leistung für das Gerät oder für etwaige eingebaute Ersatzteile in Gang gesetzt. Dies gilt auch bei Einsatz eines Vor-Ort-Services.
5. Für die Geltendmachung Ihres Garantieanspruches melden Sie bitte das defekte Gerät an unter: [www.isc-gmbh.info](http://www.isc-gmbh.info). Halten Sie bitte den Kaufbeleg oder andere Nachweise Ihres Kaufs des Neugeräts bereit. Geräte, die ohne entsprechende Nachweise oder ohne Typenschild eingesendet werden, sind von der Garantieleistung aufgrund mangelnder Zuordnungsmöglichkeit ausgeschlossen. Ist der Defekt des Geräts von unserer Garantieleistung erfasst, erhalten Sie umgehend ein repariertes oder neues Gerät zurück.  
Selbstverständlich beheben wir gegen Erstattung der Kosten auch gerne Defekte am Gerät, die vom Garantieumfang nicht oder nicht mehr erfasst sind. Dazu senden Sie das Gerät bitte an unsre Serviceadresse.  
Für Verschleiß-, Verbrauchs- und Fehlteile verweisen wir auf die Einschränkungen dieser Garantie gemäß den Service-Informationen dieser Bedienungsanleitung.

iSC GmbH · Eschenstraße 6 · 94405 Landau/Isar (Deutschland)

- 11 -

## D

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,  
um Ihnen noch mehr Service zu bieten, haben Sie die Möglichkeit auf unserem Onlineportal weitere  
Informationen abzurufen.

Sollten einmal Probleme oder Fragen zu Ihrem Produkt auftreten, können Sie schnell und einfach unter  
[www.isc-gmbh.info](http://www.isc-gmbh.info) viele Aktionen durchführen. Hier einige Beispiele:

- Ersatzteile bestellen
- Aktuelle Preisaukünfte
- Verfügbarkeiten der Ersatzteile
- Servicestellen Vorort für Benzingeräte
- Defekte Geräte anmelden
- Garantieverlängerungen (nur bei bestimmten Geräten)
- Bestellverfolgung

Wir freuen uns auf Ihren Besuch online unter [www.isc-gmbh.info!](http://www.isc-gmbh.info)



Telefon: 09951 / 95 920 00 · Telefax: 09951/95 917 00  
E-Mail: [info@einhell.de](mailto:info@einhell.de) · Internet: [www.isc-gmbh.info](http://www.isc-gmbh.info)  
iSC GmbH · Eschenstraße 6 · 94405 Landau/Isar (Deutschland)

- 12 -



**Niebezpieczeństwo!** - Aby zmniejszyć ryzyko zranienia, należy przeczytać instrukcję obsługi



**Ostrożnie! Nosić okulary ochronne.** W czasie pracy może dochodzić do powstawania powodujących utratę wzroku iskier, opilek, drzazg lub odprysków.



Występuje w suchych pomieszczeniach.



II klasa ochronności

**PIN1“+“**  **PIN4“-“**

Wtyczka wyjściowa ładowarki (prąd stały): PIN4 ma biegunowość ujemną, a PIN1 biegunowość dodatnią.



**Ostrzeżenie! Gorące części!**

**Niebezpieczeństwo!**  
Podczas użytkowania urządzenia należy przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa w celu uniknięcia zranień i uszkodzeń. Z tego względu proszę dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi/ wskazówkami bezpieczeństwa. Proszę zachować instrukcję i wskazówki, aby można było w każdym momencie do nich wrócić. W razie przekazania urządzenia innej osobie, proszę wrzucić jej również instrukcję obsługi/ wskazówki bezpieczeństwa. Nie odpowiadamy za wypadki i uszkodzenia zaistniałe w wyniku nieprzestrzegania niniejszej instrukcji i wskazówek bezpieczeństwa.

1. Urządzenie może być stosowane przez dzieci, które ukończyły 8 roku życia oraz osoby z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi lub które mają niewystarczające doświadczenie lub wiedzę, tylko i wyłącznie pod warunkiem, że będą one nadzorowane lub zostaną pouczone odnośnie bezpiecznego użytkowania urządzenia i zrozumieją, jakie zagrożenia z niego wynikają. Dzieci nigdy nie powinny bawić się tym urządzeniem. Prace związane z czyszczeniem i konserwacją urządzenia nie mogą być wykonywane przez dzieci bez odpowiedniego nadzoru.
2. Przed oddaniem urządzenia na złom należy wyjąć z niego akumulator.
3. Przed wyjęciem akumulatora

należy odłączyć urządzenie od zasilania energią elektryczną.

4. Akumulator należy oddać do utylizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Nie  
Ur  
Dzi  
zyv  
Nie  
się

- 
- 
- 
- 

## 1. Instruções de segurança

As instruções de segurança correspondentes encontram-se na brochura fornecida.

Perigo!

**Leia todas as instruções de segurança e indicações.** O incumprimento das instruções de segurança e indicações pode provocar choques eléctricos, incêndios e/ou ferimentos graves.  
**Guarde todas as instruções de segurança e indicações para mais tarde consultar.**

3.

Aku  
mo  
jak  
cer

Urz  
cze  
egc  
nac  
nie  
odf  
a ni

4.

Naj  
Cz  
Ten  
Śre  
Poj  
Typ  
Wa

## 2. Opis urządzenia i zakres dostawy

### 2.1 Opis urządzenia (rys. 1-3)

1. Włącznik/wyłącznik
2. Diody LED
3. Dysza
4. Dzwignia spustowa
5. Przewód ładowarki
6. Ładowarka
7. Podpórka pistoletu

Pro  
jest  
go,  
gw  
był  
prz

### 2.2 Zakres dostawy

Prosimy sprawdzić na podstawie podanego zakresu dostawy czy produkt jest kompletny. Jeżeli stwierdzono brak części, prosimy zwrócić się w ciągu 5 dni roboczych od zakupu produktu do naszego centrum serwisowego lub punktu zakupu urządzenia przedstawiając dowód zakupu. Prosimy wziąć pod uwagę umieszczoną w informacjach serwisowych na końcu tej instrukcji tabelę świadczeń gwarancyjnych.

- Otworzyć opakowanie i ostrożnie wyciągnąć urządzenie.
- Zdjąć opakowanie oraz zabezpieczenia do transportu (jeśli jest).
- Sprawdzić, czy dostawa jest kompletna.
- Sprawdzić, czy urządzenie i wyposażenie dodatkowe nie zostały uszkodzone w transporcie.
- W razie możliwości zachować opakowanie,

aż do upływu czasu gwarancji.

**Niebezpieczeństwo!**  
**Urządzenie i opakowanie nie są zabawkami!**  
 Dzieci nie mogą bawić się częściami z tworzywa sztucznego, folią i małymi elementami!  
 Niebezpieczeństwo połknięcia i uduszenia się!

- Akumulatorowy pistolet do klejenia na gorąco
- Ładowarka
- Instrukcją oryginalną
- Wskazówki bezpieczeństwa

### 3. Użycie zgodne z przeznaczeniem

Akumulatorowy pistolet do klejenia na gorąco może być używany do klejenia materiałów takich jak drewno, tworzywa sztuczne, tkaniny, karton, ceramika, materiały skórzane itp.

Urządzenie używać tylko zgodnie z jego przeznaczeniem. Każde użycie, odbiegające od opisanej w niniejszej instrukcji jest niezgodne z przeznaczeniem urządzenia. Za powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania szkody lub zranienia odpowiedzialność ponosi użytkownik/ właściciel, a nie producent.

Proszę pamiętać o tym, że nasze urządzenie nie jest przeznaczone do zastosowania zawodowego, rzemieślniczego lub przemysłowego. Umowa gwarancyjna nie obowiązuje, gdy urządzenie było stosowane w zakładach rzemieślnicznych, przemysłowych lub podobnych działalności.

### 4. Dane techniczne

Napięcie zasilania: ..... 3,6 V d.c.  
 Czas nagrzewania: ..... ok. 30 s  
 Temperatura topnienia: ..... 160 °C  
 Średnica wkładu klejowego: ..... 7 mm  
 Pojemność akumulatora: ..... 1,5 Ah  
 Typ akumulatora: ..... litowo-jonowy  
 Waga: ..... 0,25 kg

### Ładowarka do urządzenia TC-CG 3,6/1 Li

Napięcie ładowania akumulatora: ..... 5,5 V DC  
 Prąd ładowania akumulatora: ..... 600 mA  
 Napięcie znamionowe ładowarki: .....  
 ..... 100-240V~ 50-60 Hz  
 Czas ładowania: ..... 3-5 godz.

### Ostrożnie!

Pozostałe zagrożenia  
 Także w przypadku, gdy to elektronarzędzie będzie obsługiwane zgodnie z instrukcją, zawsze zachodzi ryzyko powstawania zagrożenia. W zależności od budowy i sposobu wykonania tego elektronarzędzia mogą pojawić się następujące zagrożenia:

1. Uszkodzenia płuc, w przypadku nie stosowania odpowiedniej maski przeciwpyłowej.

### Niebezpieczeństwo!

Urządzenie to w czasie pracy wytwarza pole elektromagnetyczne. Pole to w określonych warunkach może negatywnie oddziaływać na aktywne lub pasywne implanty. Aby zmniejszyć niebezpieczeństwo poważnych lub śmiertelnych zagrożeń, osobom z implantami medycznymi, przed przystąpieniem do obsługi urządzenia, zaleca się konsultację z lekarzem i producentem implantów medycznych.

### 5. Przed uruchomieniem

#### Niebezpieczeństwo!

Urządzenie wolno ładować wyłącznie przy użyciu ładowarki, która została dostarczona wraz z urządzeniem.

Odkładając urządzenie należy stawiać je zawsze na niepalnym podłożu!

#### 5.1 Ładowanie akumulatora (rys. 2)

Akumulator jest zabezpieczony przed całkowitym rozładowaniem. Wbudowany wyłącznik zabezpieczający automatycznie wyłącza urządzenie, jeśli akumulator jest rozładowany. **Wskazówka!** Nie uruchamiać włącznika/wyłącznika, jeśli wyłącznik zabezpieczający wyłączył urządzenie. Może to doprowadzić do uszkodzenia akumulatora.

Porównać, czy napięcie na tabliczce znamionowej ładowarki jest zgodne z napięciem sieciowym. Włożyć wtyk USB typu A (5a) przewodu

ładowania (5) do odpowiedniego gniazda w ładowarce (6). Podłączyć ładowarkę do gniazdka wtórkowego i włożyć wtyk micro USB typu B (5b) przewodu ładowania (5) do odpowiedniego przyłącza ładowania (a) w akumulatorowym pistolecie do klejenia na gorąco.

Dioda LED (2b) zapala się na czerwono, co oznacza, że trwa ładowanie akumulatora. Po zakończeniu ładowania dioda LED (2a) świeci się na zielono.

Jeżeli dioda LED (2b) migła na czerwono, oznacza to, że temperatura jest za wysoka lub za niska. Pozostawić urządzenie na jeden dzień w temperaturze pokojowej i spróbować ponownie.

Jeżeli podczas ładowania żadna dioda LED się nie świeci ani nie migła, oznacza to, że akumulator jest uszkodzony. Zabrania się używania uszkodzonych akumulatorów.

**Wskazówka!** Podczas ładowania rączka może nieco się nagrzać, co jest normalnym zjawiskiem.

Jeśli ładowanie akumulatora nie jest możliwe, proszę sprawdzić:

- czy jest napięcie w gniazdku
- czy styk z kontaktem ładowarki jest prawidłowy.

Jeśli ładowanie akumulatora nadal nie jest możliwe, prosimy przesyłać na adres naszego serwisu obsługi klientów

- ładowarkę
- oraz akumulatorowy pistolet do klejenia na gorąco.

### 5.2 Wkładanie wkładu klejowego (rys. 3)

Wsunąć wkład klejowy (b) do oporu w otwór (c).

#### **Wskazówka!**

Aby zapobiec uszkodzeniom wewnętrz urządzienia, należy nie wyciągać z urządzenia nadtopionego wkładu klejowego.

## 6. Obsługa

### 6.1 Praca z urządzeniem (rys. 2)

- Sprawdzić, czy w urządzeniu znajduje się wkład klejowy (patrz punkt 5.2)
- Naciągnąć i przytrzymać przez ok. 3 sekundyłącznik/włącznik (1)
- Dioda LED (2b) zapala się na czerwono, co oznacza, że trwa proces nagrzewania.
- Po ok. 30 sekundach proces jest zakończony i dioda LED (2a) zapala się na zielono
- Urządzenie jest wówczas gotowe do pracy
- Aby z powrotem wyłączyć urządzenie, naciśnąć krótkołącznik/włącznik

#### Ostrzeżenie!

Po uruchomieniu urządzenia nigdy go nie kłaść. Podczas przerw w pracy lub po zakończeniu klejenia należy postawić urządzenie na podporę tak jak pokazano na rys. 4. Przed spakowaniem urządzenia należy wyłączyć i odczekać aż całkowicie ostygnie.

### 6.2 Praca z akumulatorowym pistoletem do klejenia na gorąco

- Po nagrzaniu urządzenia naciągnąć dźwignię spustową (4), aby aplikować klej.
- Natychmiast przyłożyć do siebie i docisnąć obie sklejane powierzchnie.
- Czas wiązania kleju wynosi ok. 30 sekund
- Aby w bezpieczny sposób odstawić akumulatorowy pistolet do klejenia na gorąco należy używać do tego celu podpórki pistoletu (7) (rys. 4).

Jeżeli urządzenie jest nieużywane przez dłużej niż ok. 5 minut, to wyłącza się samoczynnie.

#### **Wskazówka!**

Jeżeli poplamiono klejem tkaniny, te plamy są trwałe i nie można ich wywabić.

### 6.3 Wskazania diod LED (rys. 2/ poz.2)

Diody (2) wskazują stan procesu ładowania podczas ładowania urządzenia (patrz punkt 5.1), czas nagrzewania i stan gotowości do pracy urządzenia (patrz punkt 6.1). Jeżeli podczas pracy urządzenia migła czerwona dioda LED (2b), oznacza to, że akumulator jest rozładowany. Należy go naładować.

7.1

Osi  
Prz  
nali

7.1

•

7.2  
We  
wyr7.3  
Po  
poč  
•  
•  
•  
•Akt  
na :

## 7. Czyszczenie, konserwacja i zamawianie części zamiennych

### Ostrzeżenie!

Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia należy odczekać aż ostygnie.

### 7.1 Czyszczenie

- Urządzenia zabezpieczające, szczeliny powietrza i obudowa silnika powinny być w miarę możliwości zawsze wolne od pyłu i zanieczyszczeń. Urządzenie wycierać czystą ścieżeczką lub przedmuchać sprężonym powietrzem o niskim ciśnieniu.
- Zaleca się czyszczenie urządzenia bezpośrednio po każdorazowym użyciu.
- Urządzenie czyszczyć regularnie wilgotną ścieżeczką z niewielką ilością szarego mydła. Nie używać żadnych środków czyszczących ani rozpuszczalników; mogą one uszkodzić części urządzenia wykonane z tworzywa sztucznego. Należy uważać, aby do wnętrza urządzenia nie dostała się woda. Wniknięcie wody do urządzenia podwyższa ryzyko porażenia prądem.

### 7.2 Konserwacja

We wnętrzu urządzenia nie ma części wymagających konserwacji.

### 7.3 Zamawianie części wymiennych:

Podczas zamawiania części zamiennych należy podać następujące dane:

- Typ urządzenia
- Numer artykułu urządzenia
- Numer identyfikacyjny urządzenia
- Numer części zamiennej

Aktualne ceny artykułów i informacje znajdują się na stronie: [www.isc-gmbh.info](http://www.isc-gmbh.info)

## 8. Utylizacja i recykling

Sprzęt umieszczony jest w opakowaniu zapobiegającym uszkodzeniom w czasie transportu. Opakowanie jest surowcem i nadaje się do powtórnego użytku lub do recyklingu. Urządzenie oraz jego osprzęt składają się z różnych rodzajów materiałów, jak np. metal i tworzywa sztuczne. Nie wyrzucać uszkodzonych urządzeń do śmiecinika! W celu odpowiedniej utylizacji należy oddać urządzenie do specjalistycznego punktu zbiórki odpadów. Informacji o specjalistycznych punktach zbiórki odpadów udziela administracja komunalna.

## 9. Przechowywanie

Urządzenie i wyposażenie dodatkowe przechowywać w miejscu ciernym, suchym i wolnym od przemarzania, zabezpieczyć przed dziećmi. Optymalna temperatura przechowywania 5 do 30°C. Przechowywać urządzenie w oryginalnym opakowaniu.



Tylko dla krajów Unii Europejskiej

Nie wyrzucać elektronarzędzi do śmieci!

Według europejskiej dyrektywy 2012/19/EG o starych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz wyłączenia ich do prawa krajowego, zużyte elektronarzędzia należy zbierać oddzielnie i oddawać do punktu zbiórki surowców wtórnego.

Alternatywa recyklingu wobec obowiązku zwrotu urządzenia:  
Właściciel elektronarzędzi w przypadku przekazania własności, jest zobowiązany, zamiast odesłania, do współdziału we właściwym przetworzeniu. Stare urządzenie może być dostarczone do punktu zbiorczo, który przeprowadza eliminację w myśl krajowego obiegu gospodarczego i ustawy o odpadach. Nie dotyczy to osprzętu i środków pomocniczych załączonych do starego urządzenia, które nie mają części elektrycznych.

Przedruk lub innego rodzaju powielanie dokumentacji wyrobów oraz dokumentów towarzyszących, nawet we fragmentach dopuszczalne jest tylko za wyraźną zgodą firmy iSC GmbH.

Zmiany techniczne zastrzeżone

### Informacje serwisowe

Posiadamy partnerów serwisowych we wszystkich krajach wymienionych w tym certyfikacie gwarancji. Odpowiednie dane kontaktowe znajdują Państwo w tym certyfikacie gwarancji. Nasi partnerzy są do Państwa dyspozycji we wszystkich kwestiach serwisowych takich jak naprawa, zamawianie części zamiennej i używalnych oraz materiałów eksploatacyjnych.

Należy wziąć pod uwagę, że następujące części tego produktu podlegają normalnemu podczas eksploatacji lub naturalnemu zużyciu bądź że następujące części konieczne są jako materiały eksploatacyjne.

Kategoria	Przykład
Części zużywające się*	
Materiał eksploatacyjny/części eksploatacyjne*	Wkłady klejowe
Brakujące części	

\* nie zawsze wchodzą w zakres dostawy!

W przypadku stwierdzenia wad lub błędów prosimy o odpowiednie zgłoszenie na stronie internetowej [www.isc-gmbh.info](http://www.isc-gmbh.info). Prosimy zamieścić dokładny opis błędu oraz odpowiedzieć na poniższe pytania:

- Czy urządzenie na początku działało czy też było uszkodzone od samego początku?
- Czy przed wystąpieniem usterki zwróciли Państwo uwagę na coś szczególnego (oznaki przed usterką)?
- Pod jakim względem urządzenie działa Państwa zdaniem nieprawidłowo (główny objaw)?  
Prosimy o podanie opisu.

## Certyfikat gwarancji

Szanowny klientie, szanowna klientko!

Nasze produkty podlegają surowej kontroli jakości. Jeżeli mimo to stwierdzą Państwo usterki w funkcjonowaniu urządzenia, przepraszamy za spowodowane niedogodności i prosimy o zwrócenie się do naszego biura serwisowego pod wskazanym na karcie gwarancyjnej adresem. Jesteśmy również do Państwa dyspozycji pod wskazanym numerem telefonu biura serwisowego. Dla spełnienia roszczeń gwarancyjnych obowiązują następujące postanowienia:

1. Warunki gwarancji odnoszą się jedynie do konsumentów, tzn. osób fizycznych, które nie używają tego produktu do działalności przemysłowej, rzemieślniczej lub innej działalności gospodarczej. Poniższe warunki gwarancji obejmują świadczenia w ramach dodatkowej gwarancji, której producent urządzenia oferuje nabywcom nowych urządzeń dodatkowo do przysługującej zgodnie z przepisami prawa rękojmi. Poprzez udzielenie tej gwarancji przyznane Państwu ustawowo uprawnienia z tytułu rękojmi nie ulegają zmianie. Nasze świadczenia gwarancyjne udzielane są Państwu bezpłatnie.
2. Świadczenie gwarancyjne obejmuje wyłącznie wady nowego urządzenia tego producenta wynikające z błędów w produkcji urządzenia lub w materiale i ogranicza się do usunięcia powyższych wad bądź wymiany urządzenia, według decyzji producenta. Prosimy pamiętać o tym, że zgodnie z przeznaczeniem nasze produkty nie zostały skonstruowane do prac w ramach działalności o charakterze gospodarczym, rzemieślniczym bądź profesjonalnym. Tym samym, w przypadku użycia urządzenia podczas okresu gwarancyjnego w zakładach rzemieślniczych, przemysłowych i innej działalności gospodarczej lub eksploatacji pod podobnym obciążeniem postanowienia umowy gwarancyjnej tracą moc.
3. Gwarancji nie podlegają:
  - szkody wynikające z niestosowania się do instrukcji montażu lub nieprawidłowej instalacji, nieprzestrzegania instrukcji obsługi (np. podłączenia do nieprawidłowego napięcia sieciowego lub nieprawidłowego rodzaju prądu), nieprzestrzegania zaleceń odnośnie konserwacji i bezpieczeństwa, oddziaływania abnormalnych warunków otoczenia (np. uszkodzenia na skutek upadku urządzenia), jak i szkody powstałe na skutek niedostatecznej konserwacji i pielęgnacji urządzenia.
  - szkody wynikające z niedozwolonego lub nieprawidłowego stosowania urządzenia (np. przeciążenia urządzenia lub stosowanie innych niż zalecone narzędzi i akcesoriów), nieprzestrzegania zaleceń odnośnie konserwacji i bezpieczeństwa, szkody powstałe na skutek ciał obcych w urządzeniu (np. piasek, kamienie, pył lub kurz oraz szkody podczas transportu), stosowania siły przy obsłudze urządzenia lub oddziaływanie zewnętrzne (np. uszkodzenia na skutek upadku urządzenia).
  - uszkodzenia urządzenia lub jego części, które powstają na skutek normalnego prawidłowego lub innego naturalnego użytku.
4. Okres gwarancji wynosi 24 miesiące licząc od dnia kupna urządzenia. Roshczenia gwarancyjne winny być zgłaszone przed upływem dwóch tygodni od momentu stwierdzenia usterki. Po upływie okresu objętego gwarancją wyklucza się możliwość spełnienia roszczeń gwarancyjnych. Naprawa bądź wymiana urządzenia nie powodują przedłużenia okresu gwarancyjnego ani rozpoczęcia biegu nowego okresu gwarancyjnego na zamienione urządzenie ani na zastosowane części zamienne. Obowiązuje to również w przypadku interwencji serwisowej na miejscu.
5. W celu przedstawienia roszczeń gwarancyjnych należy zgłosić uszkodzone urządzenie na następującej stronie: [www.isc-gmbh.info](http://www.isc-gmbh.info). Proszę mieć przygotowany rachunek lub inny dokument zakupu nowego urządzenia. Urządzenia, które przysłane zostały bez dowodu zakupu lub tabliczki znamionowej, nie są objęte świadczeniami gwarancyjnymi, ponieważ nie ma możliwości ich przyporządkowania. Jeżeli wada objęta jest świadczeniem gwarancyjnym, otrzymają Państwo niezwłocznie naprawione lub nowe urządzenie.

Naturalnie istnieje możliwość usunięcia usterek i wad nieobjętych gwarancją bądź po jej upływie za zwołaniem kosztów. W tym celu prosimy przesyłać urządzenia na adres naszego biura serwisowego.

W przypadku części zużywających się, materiałów eksploatacyjnych oraz brakujących części zwracamy uwagę na ograniczenia tej gwarancji zgodnie z informacjami serwisowymi zamieszczonymi w tej instrukcji obsługi.

**ISC GmbH · Eschenstraße 6 · D-94405 Landau/Isar****EU****Konformitätserklärung**

D erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel	PL deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z załączonymi normami na podstawie dyrektywy WE.
GB explains the following conformity according to EU directives and norms for the following product	BG декларира съответното съответствие според директиви и норми за продукта
F déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article	LV paskaidro šādu atbilstību ES direktīviem un standartiem
I dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo	LT apibūdina šią atitinkamą EU reikalavimams ir priekšinėms normoms
NL verklaart de volgende overeenstemming conform EU richtlijn en normen voor het product	RO declară următoarea conformitate conform directivel UE și normelor pentru articole
E declara la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo	GR δηλώνει την ακόλουθη συμμόρφωση σύμφωνα με την Οδηγία ΕΚ και τα πρότυπα για το προϊόν
P declara a seguinte conformidade, de acordo com as directivas CE e normas para o artigo	HR potvrđuje slijedeću usklađenost prema smjernicama EU i normama za artikl
DK attesterer følgende overensstemmelse i medfor af EU-direktiv samt standard for artikel	BH potvrđuje slijedeću usklađenost prema smjernicama EU i normama za artikl
S förklarar följande överensstämelse enl. EU-direktiv och standarder för artikeln	RS potvrđuje slijedeću usklađenost prema smernicama EZ i normama za artikal
FIN vakuuttaa, että tuote täyttää EU-direktiivin ja standardien vaatimukset	RUS следующим удостоверяется, что следующие продукты соответствуют директивам и нормам ЕС
EE tööndab töote vastavust EL direktiivile ja standardidele	UKR проголошує про зазначену нижче відповідальність виробу
CZ vydává následující prohlášení o shodě podle směrnice EU a norm pro výrobek	MK ja kaizauva следната сообразност согласно ЕУ-директивата и нормите за артикли
SLO potrjuje sledajočo skladnost s smernico EU in standardi za izdelki	TR Ürünü ile ilgili AB direktiften ve normları gereğince aşağıda açıklanan uyumluluğu belirtir
SK vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EU a norm pre výrobok	N erklærer følgende samsvar i henhold til EU-direktivet og standarder for artikkel
H a cikkekhez az EU-irányelvön és Normák szerint a következő konformitást jelenti ki	IS Líslir uppfyllingu EU-reglna og annarra staðla voru

**Akku-Heißklebepistole TC-CG 3,6/1 Li / Ladegerät für TC-CG 3,6/1 Li (Einhell)**

<input type="checkbox"/> 2014/29/EU	<input type="checkbox"/> 2006/42/EC
<input type="checkbox"/> 2005/32/EC_2009/125/EC	<input type="checkbox"/> Annex IV Notified Body: Reg. No.:
<input checked="" type="checkbox"/> 2014/35/EU	<input type="checkbox"/> Annex V
<input type="checkbox"/> 2006/28/EC	<input type="checkbox"/> Annex VI
<input checked="" type="checkbox"/> 2014/30/EU	
<input type="checkbox"/> 2014/32/EU	Noise: measured $L_{WA} = dB(A)$ ; guaranteed $L_{WA} = dB(A)$ $P = KW$ ; $L/O = cm$ Notified Body:
<input type="checkbox"/> 2014/53/EC	
<input type="checkbox"/> 2014/68/EU	
<input type="checkbox"/> EU/2016/426 Notified Body:	<input type="checkbox"/> 2012/46/EU Emission No.:
<input type="checkbox"/> EU/2016/425	
<input checked="" type="checkbox"/> 2011/65/EU	

**Standard references: EN 60335-1; EN 60335-2-29; EN 60335-2-45;  
EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62233**

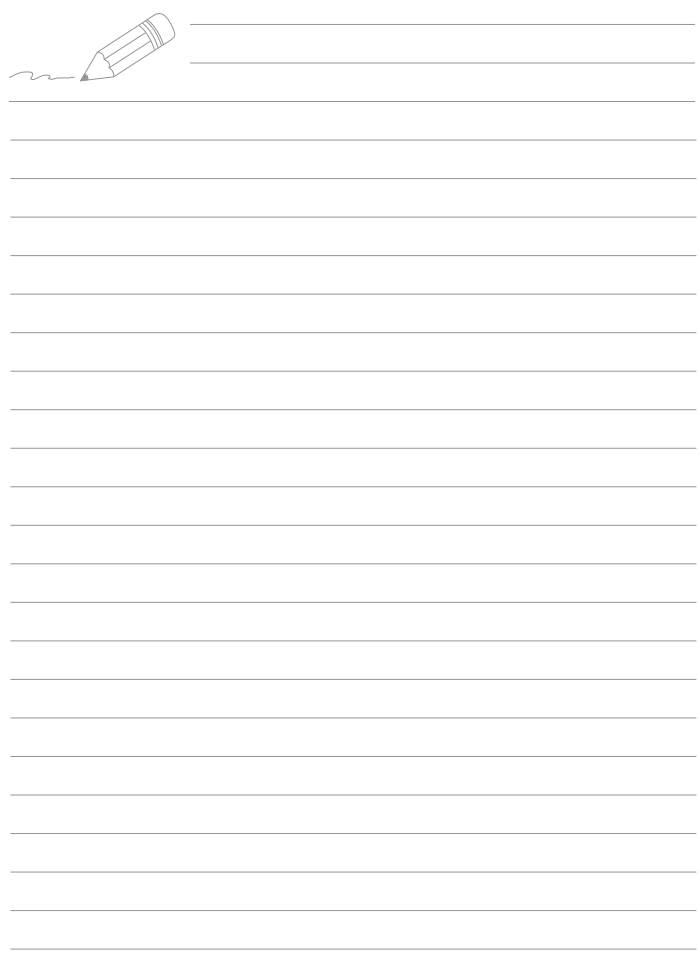
Landau/Isar, den 26.07.2018

Weichselgartner/General-Manager

Yang/Product-Management

First CE: 18  
Art.-No.: 45.221.90 I.-No.: 11018  
Subject to change without notice

Archive-File/Record: NAPR016874  
Documents registrar: Georg Riedel  
Wiesenweg 22, D-94405 Landau/Isar



- 22 -



EH 10/2018 (02)