D Bedienungsanleitung Bohrhammer



( (

Art.-Nr.: 665-30

EH-Art.-Nr.: 42.583.14

I.-Nr.: 01017

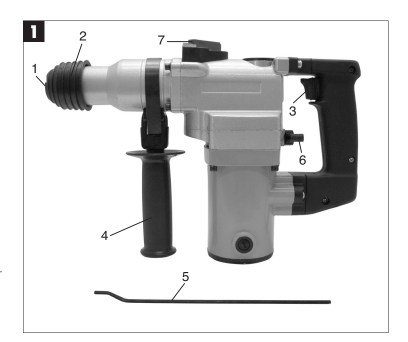


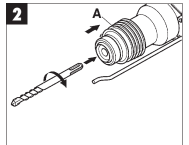
**YPL 853** 

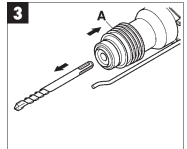


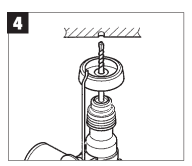
Um eine Beschädigung des Gerätes zu vermeiden, soll die Umschaltung zwischen den einzelnen Funktionen nur im Stillstand erfolgen.

2

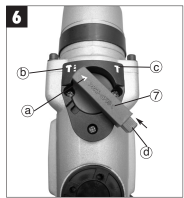












#### 

Beim Benutzen von Geräten müssen einige Sicherheitsvorkehrungen eingehalten werden, um Verletzungen und Schäden zu verhindern. Lesen Sie diese Bedienungsanleitung 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 bitte mit aus.

Wir übernehmen keine Haftung für Unfälle oder Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Anleitung und den Sicherheitshinweisen entstehen.

#### 1. Sicherheitshinweise

Die entsprechenden Sicherheitshinweise finden Sie im beiliegenden Heftchen!

# 2. Gerätebeschreibung (Abb.1)

- Verriegelungshülse Ein-Aus-Schalter
- Zusatzgriff
- Tiefenanschlag
- Schlagstop Drehstop

#### 3. Technische Daten

Spannung:	230 V ~ 50 Hz
Leistungsaufnahme:	850 Watt
Leerlaufdrehzahl:	780 min <sup>-1</sup>
Schlagzahl:	3850 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung (max.):	Beton/Stein 26 mm
Gewicht:	4,75 kg
Vibrationspegel a <sub>hv</sub> :	9,6 m/s <sup>2</sup>
Schalldruckpegel L <sub>pA</sub> :	93,5 dB(A)
Schalleistungspegel L <sub>WA</sub> :	104,5 dB(A)
Schutzklasse:	□ / II

Geräusch- und Vibrationsmeßwerte ermittelt entsprechend EN 60745-2-6. Der Bohrhammer ist nicht für die Verwendung im Freien, entsprechend Artikel 3 der Richtlinie 2000/14/EG vorgesehen.

#### 4. Vor Inbetriebnahme

- Einsatzstelle nach verdeckt liegenden elektri-schen Leitungen, Gas- und Wasserrohren mit
- einem Leitungssuchgerät untersuchen. Vor Anschluß an das Stromnetz darauf achten, daß die Netzspannung mit der Angabe auf dem Leistungsschild übereinstimmt.

**4.1 Bestimmungsgemäße Verwendung**Das Gerät ist bestimmt zum Hammerbohren in Beton, Gestein und Ziegel und für Meißelarbeiten unter Verwendung des entsprechenden Bohrers oder Meißels.

Bitte beachten Sie, dass unsere Geräte bestimmungsgemäß nicht für den gewerblichen, handwerk-lichen oder industriellen Einsatz konstruiert wurden. Wir übernehmen keine Gewährleistung, wenn das Gerät in Gewerbe-, Handwerks- oder Industriebe-trieben sowie bei gleichzusetzenden Tätigkeiten eingesetzt wird.

#### 4.2 Werkzeug einsetzen und wechseln (Abb. 2)

- Werkzeug vor dem Einsetzen reinigen und mit Maschinenfett leicht fetten.
- Verriegelungshülse (A) zurückziehen und halten.
- Staubfreies Werkzeug drehend in die Werkzeug-aufnahme bis zum Anschlag einschieben. Das Werkzeug verriegelt sich selbst. Verriegelung durch Ziehen am Werkzeug prüfen.

# 4.3 Werkzeug entnehmen (Abb. 3)

Verriegelungshülse (A) zurückziehen, halten und Werkzeug entnehmen.

# 5. Inbetriebnahme (Abb. 1 - Pos. 3)

#### 5.1 Ein- Ausschalten

- Einschalten: Betriebsschalter (3) drücken
- Ausschalten: Betriebsschalter (3) loslassen.

# 5.2 Zusatzgriff (Abb. 1 - Pos. 4)

Bohrhammer aus Sicherheitsgründen nur mit dem Zustzgriff verwenden.

Eine sichere Körperhaltung beim Arbeiten erhalten Sie durch Drehen des Zusatzgriffes. Zusatzgriff ent-gegen dem Uhrzeigersinn lösen und drehen. Danach Zusatzgriff wieder festziehen.

# 5.3 Tiefenanschlag (Abb. 1 - Pos. 5)

Zusatzgriff durch Drehen lösen und den geraden Teil des Tiefenanschlages in die Bohrung am Zusatz-griff einsetzen. Tiefenanschlag einstellen und Zu-



satzhandgriff wieder anziehen

#### 5.4 Staubaufnahme-Vorrichtung (Abb. 4)

Vor Bohrhammerarbeiten senkrecht über dem Kopf, Staubaufnahme-Vorrichtung über den Bohrer schie-

#### 5.5 Schlagstop (Abb. 5)

Zum sanften Anbohren ist der Bohrhammer mit einem Schlagstop ausgestattet.

- Schalthebel (6) nach rechts auf Position (b) drehen, um das Schlagwerk auszuschalten.
   Um das Schlagwerk wieder einzuschalten muss
- der Schalthebel (6) wieder zurück auf Position (a) gedreht werden.

# 5.6 Drehstop (Abb. 6)

Für Meißel arbeiten kann die Drehfunktion des Bohrhammers ausgeschaltet werden.

- Hierzu den Knopf (d) am Stellhebel (7) drücken und den Stellhebel (7) mit dem Pfeil (a) auf die
- Position (c) am Maschinengehäuse drehen.

  Um die Drehfunktion wieder einzuschalten muß der Knopf (d) am Stellhebel (7) gedrückt werden und der Stellhebel (7) mit dem Pfeil (a) auf die Position (b) gedreht werden.

# Achtung:

Zum Hammerbohren benötigen Sie nur eine geringe Anpreßkraft. Ein zu hoher Anpreßdruck belastet unnötig den Motor. Bohrer regelmäßig prüfen. Stumpfen Bohrer nachschleifen oder ersetzen.

#### 6. Reinigung, Wartung und Ersatzteilbestellung

Ziehen Sie vor allen Reinigungsarbeiten den

#### Reinigung

- Halten Sie Schutzvorrichtungen, Luftschlitze 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 Schmierseife. Verwenden Sie keine Reinigungs- oder Lösungsmittel; diese könnten die Kunststoffteile des Gerätes angreifen. Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Geräteinnere gelangen kann.

#### Kohlebürsten

Bei übermäßiger Funkenbildung lassen Sie die Kohlebürsten durch eine Elektrofachkraft überprüfen. Achtung! Die Kohlebürsten dürfen nur von einer Elektrofachkraft ausgewechselt werden.

#### Wartung

Im Geräteinneren befinden sich keine weiteren zu wartenden Teile.

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-qmbh.info

# 7. 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 ver-schiedenen Materialien, wie z.B. Metall und Kunststoffe. Führen Sie defekte Bauteile der Sondermüllentsorgung zu. Fragen Sie im Fachgeschäft oder in der Gemeindeverwaltung nach!

1	Konformitätserklä	rung	ISC-GmbH ·	Eschenstraße 6 · D-94405 Landau/Isa
	erklärt folgende Konformität gemäß EU-Ric und Normen für Artikel declares conformity with the EU Directive and standards marked below for the article declare land to the standards marked below for the article declare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'art verklaart de volgende conformitet in overe stemming met de EU-richtlijn en normen ve declare a seguinete conformitade at enor declare a seguinete conformidade de excerdo com a directiva CE e normas para o artigo förklarar följande överensstämmelse ent. E direktiv och standarder för artikkel minoittas seuravas Euroopan unionin dire viven ja normien mukaista yhdenmukaisuut utotteelle tude verden selven selve	u- tti- tta - na i rec- il.	direttiva UE e attesterer folchenhold til EU a norem e polare pol	conformitást jelenti ki a termékek- EU-frányvonalak és normák szerint dečo skladnost po smernici EU artikel. dnošć vymienionego poniżej tępującymi ormami na Eupijacymi ormami na Eupijacymi ormami na Bujúće prehlásenie o zhode podľa a noriem pre výrobok. neдного съответствие съгласно и нормите на ЕС за продукта. відповідність зґідно з Директивою ртами, чинними для даного товару stavuse järgnevatele EL direktiivi kiki pagal ES direktyvas ir normas eci konformitet u skladu s odred
	δηλωνει την ακολουθη συμφωνια συμφωνα την Οδηγία ΕΕ και τα πρότυπο για το προϊό		tyrir vorur	
	Bohrl	namm	er YPL 85	3
X	98/37/EG	87/	404/EWG	
X	2006/95/EG	R&	TTED 1999/5/EG	ì
	97/23/EG	200	00/14/EG:	
X	89/336/EWG_93/68/EEC	95/	54/EG:	
	90/396/EWG	97/	68/EG:	
	89/686/EWG			
ΕN	l 60745-1; EN 60745-2-6; EN 55	014-1; I	EN 55014-2; EN	N 61000-3-2; EN 61000-3-3;
	Landaw/Isar, den 05.02.2007		sichselgartner neral-Manager	Vogelmann Product-Management
		Gei		

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





# Nur für EU-Länder

Werfen Sie Elektrowerkzeuge nicht in den Hausmüll!

Gemäß europäischer Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und Umsetzung in nationales Recht müssen verbrauchte Elektrowerkzeuge getrennt gesammelt werden und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Recycling-Alternative zur Rücksendeaufforderung:
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 Kreislaufwirtschaftsund Abfallgesetze durchführt. Nicht betroffen sind den Altgeräten beigefügte Zubehörteile und Hilfsmittel ohne Elektrobestandteile.





# Sehr geehrte Kunden!

ZGONC verlängert bei allen Werkzeugen, Maschinen und Geräten die Herstellergarantie auf mindestens 5 Jahre!

Sollte trotz unserer Qualitätskontrollen einmal ein Defekt auftreten, bringen Sie dieses Produkt bitte - unter Mitnahme des Originalkaufbeleges - in eine unserer Filialen, wo dann entweder eine kostenlose Verbesserung durch den Hersteller veranlasst oder ein Austausch vorgenommen wird.

Sollte ein Garantiefall nicht eindeutig feststellbar sein, behalten wir uns vor, das Produkt zwecks Überprüfung an den Hersteller oder eine autorisierte Fachwerkstätte zu senden.

Ausgenommen von der 5 Jahre Zgonc - Garantie sind Mängel, die nicht auf einen Material- oder Herstellungsfehler, sondern auf Verschleiß, unsachgemäßen Gebrauch, Bruch oder mangelnde Wartung und Pflege zurückzuführen sind.
Hierbei sind die Garantiebestimmungen des Herstellers bindend!
Bitte beachten Sie die Bedienungsanleitung! Danke.

A ZGONC Handel GmbH Modecenterstrasse 3 A-1030 Wien

# **© GARANTIEURKUNDE**

# 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. Gern stehen wir Ihnen auch telefonisch über die unten angegebene Servicerufnummer zur Verfügung. Für die Geltendmachung von Garantieansprüchen gilt Folgendes:

- Diese Garantiebedingungen regeln zusätzliche Garantieleistungen. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsansprüche werden von dieser Garantie nicht berührt. Unsere Garantieleistung ist für Sie kostenlos.
- 2. Die Garantieleistung erstreckt sich ausschließlich auf M\u00e4ngel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zur\u00fckzuf\u00fchren sind und ist auf die Behebung dieser M\u00e4ngel bzw. den Austausch des Ger\u00e4tes beschr\u00e4nkt. Bitte beachten Sie, dass unsere Ger\u00e4te bestimmungsgem\u00e4n inicht f\u00fcr den gewerblichen oder industriellen Einsatz konstruiert wurden. Ein Garantievertrag kommt daher nicht zustande, wenn das Ger\u00e4t in Gewerbe-, Handwerks- oder Industriebetrieben sowie bei gleichzusetzenden T\u00e4tigkeiten eingesetzt wird.

Von unserer Garantie sind ferner Ersatzleistungen für Transportschäden, Schäden durch Nichtbeachtung der Montageanleitung oder aufgrund nicht fachgerechter Installation, Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung (wie durch z.B. Anschluss an eine falsche Netzspannung oder Stromart), missbräuchliche oder unsachgemäße Anwendungen (wie z.B. Überlastung des Gerätes oder Verwendung von nicht zugelassenen Einsatzwerkzeugen oder Zubehör), Nichtbeachtung der Wartungs- und Sicherheitsbestimmungen, Eindringen von Fremdkörpern in das Gerät (wie z.B. Sand, Steine oder Staub), Gewaltanwendung oder Fremdeinwirkungen (wie z. B. Schäden durch Herunterfallen) sowie durch verwendungsgemäßen, üblichen Verschleiß ausgeschlossen.

Der Garantieanspruch erlischt, wenn an dem Gerät bereits Eingriffe vorgenommen wurden.

- 3. Die Garantiezeit beträgt 5 Jahre 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.
- 4. Für die Geltendmachung Ihres Garantieanspruches übersenden Sie bitte das defekte Gerät portofrei an die unten angegebene Adresse. Fügen Sie den Verkaufsbeleg im Original oder einen sonstigen datierten Kaufnachweis bei. Bitte bewahren Sie deshalb den Kassenbon als Nachweis gut auf! Beschreiben Sie uns bitte den Reklamationsgrund möglichst genau. Ist der Defekt des Gerätes 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 unsere Serviceadresse.

### iSC GmbH • Eschenstraße 6 • 94405 Landau/Isar (Deutschland)

Telefon: +49 [0] 180 5 120 509 • Telefax +49 [0] 180 5 835 830 (Anrufkosten: 0,14 Euro/Minute, Festnetz der T-Com)

E-Mail: info@isc-cmbh.info • Internet: www.isc-cmbh.info

-								
⑤ Service Hotline kontaktieren - es wird Ihnen eine Projektnummer zugeteilt I Ø Bitte Ihre Anschrift eintragen I ⑥ Fehlerbeschreibung und bitte ArtNr. und INr. angeben I ⑥ Garantiefall JA/NEIN bitte ankreuzen sowie Kaufbelege-Nr. und Datum bitte angeben und eine Kopie des Kaufbeleges bitte beilegen	Garantie: JA	Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, bitte beschreiben Sie uns die beschreiben Sie uns die von Ihnen festgestellte Fehlfunktion Ihres Gerätes als Grund Ihrer Beanstandung möglichst genau. Dadurch können wir für Sie Ihre Reklamation schneller bearbeiten und Ihnen schneller helfen. Eine zu ungenaue Beschreibung mit Begriffen wie "Gerät funktioniert nicht" oder "Gerät defekt" verzögert hingegen die Bearbeitung erheblich.	٥	Welcher Fehler ist aufgetreten (genaue Angabe):	PLZ	Straße / Nr.:	Name:	• Service Hotline: 01805 120 509 (0.14 6/min Festingez T-Com) - Mo-Fr. 8:00-20:00 Uhr
ıtaktier 🔁 Gara		in, seh ie uns ation s verzö		aufg	O T			H
ren - es wi antiefall J	NEIN 🗆	r geehrter die von II schneller k gert hinge		etreten (				otline
ird Ihnei A/NEIN I	Kaut	Kunde, nen fes pearbeit egen die		genau				e: 0:
n eine Pı bitte ank	Kaufbeleg-Nr. / Datum:	itgestell en und l Bearbe		Angal				308
rojektnu (reuzen	Nr. / Da	te Fehlft hnen sc itung er		ое):				5 12
mmer zi sowie K	tum:	unktion   hneller   heblich.						0 50
ugeteilt aufbele		lhres Ge helfen. E						)9 <sub>(0,1</sub>
l Ø Bitt		rätes al						4 €/min. F
te Ihre A d Datum		s Grund Ingenau		Ą				estnetz T
nschrift bitte an		Ihrer Be e Besch		ArtNr.:				-Com)
eintrage geben u		anstand						Mo
n I 🔞 I		lung mö mit Beg			Mobil:	Telefon:	Projek	÷.
ehlerbe Kopie d		glichst ( riffen wi		₹		2	Projektnummer RT:	8:00
schreib les Kauf		genau. D		INr.:			ier RT:	0-20
ung und beleges		Dadurch t funktio						00:0
bitte Ar		können miert nic						Uhr
rtNr. ilegen		wir cht"						

EH 02/2007