

CSH45

BEDIENUNGSANLEITUNG



Inhalt

1.	Sicherheitsregeln	2
2.	Grundsätzliche technische Daten	4
3.	Bedienungsanleitung	4
4.	Reinigung und Wartung	5
5.	Elektrischer Schaltplan.....	6
6.	Übliche Fehler und deren Lösung.....	6
7.	Garantie	8
8.	Packliste.....	8
9.	Komponentenliste.....	9
10.	Maschineneinführung.....	10

Verehrter Kunde,

vielen herzlichen Dank für den Kauf unserer Maschine. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Verwendung sorgfältig durch, besonders die Sicherheitsregeln.

1. Sicherheitsregeln

- Die Stromversorgung muss den angegebenen Leistungsanforderungen entsprechen. Eine ungeeignete Stromversorgung verursacht Brand oder ein schwerwiegendes Versagen der Maschine.
- Die Maschine muss ordnungsgemäß geerdet werden. Ein elektrischer Schock kann auftreten, wenn das Gerät gar nicht oder nicht ordnungsgemäß geerdet wird.
- Im Notfall müssen alle Schalter in die Aus-Stellung geschaltet und der Stecker gezogen werden.
- Das Stromkabel muss unverzüglich ausgetauscht werden, wenn es defekt ist.
- Das Stromkabel der Maschine muss beim Hersteller oder dem Kundendienst erworben werden.
- Die Maschine darf nicht mit Wasser gereinigt werden. Das Gehäuse ist nicht wasserdicht. Ein Abspülen/Reinigen mit Wasser führt zu elektrischem Schock oder Schäden an mechanischen und elektrischen Teilen.
- Die Maschine darf nur für den vorgesehenen Zweck eingesetzt werden. Der Hersteller ist nicht verantwortlich für Schäden, die durch unsachgemäßen

Betrieb und falsche Nutzung entstehen.

- Stellen Sie sicher, dass die Maschine und deren Stromversorgung außer Reichweite von Wasser und anderen Flüssigkeiten sind. Falls die Maschine versehentlich ins Wasser gefallen sein sollte, ziehen Sie bitte unverzüglich den Stecker aus der Steckdose und bitten Sie eine fachkundige Person und einen Techniker, die Maschine zu überprüfen.
- Bauen Sie die Maschine nicht eigenmächtig auseinander.
- Es ist verboten, Gegenstände in die Schlitze der Maschine einzusetzen.
- Es ist verboten, den Stecker mit nassen Händen zu berühren.
- Falls die Maschine sich nicht in Betrieb befindet oder falls Teile defekt vorgefunden wurden, führen Sie zunächst eine Überprüfung und Reparatur durch. Falls nötig, kontaktieren Sie qualifizierte Firmen zwecks Reparatur.
- Bitte reparieren Sie die Maschine nicht eigenmächtig.
- Halten Sie das Stromkabel fern von scharfen Gegenständen, Hitze und Feuer. Bitte ziehen Sie beim Ziehen des Kabels aus der Steckdose nicht am Kabel.
- Stellen Sie sicher, dass der Stecker bei laufender Maschine gezogen wird, und halten Sie die Maschine nicht im laufenden Betrieb an.
- Bitte bleiben Sie bei laufender Maschine anwesend.
- Die Maschine darf nicht von Behinderten oder Kindern oder Personen mit mangelnder Erfahrung und Wissen bedient werden, sofern diese nicht unter

Aufsicht stehen oder von der für ihre Sicherheit verantwortliche Person angeleitet werden.

- Bitte schalten Sie alle Schalter in die Aus-Position und ziehen Sie den Stecker, wenn die Maschine nicht verwendet wird.
- Vor der Reinigung und dem Austausch der Klingen schalten Sie bitte stets die Maschine aus und ziehen den Stromstecker.
- Wenn die Maschine weitergegeben wird, dann händigen Sie bitte zu der Maschine auch diese Bedienungsanleitung aus.
- Bitte kontaktieren Sie uns, wenn die Bedienungsanleitung beschädigt oder verschwunden ist.
- Bitte kontaktieren Sie uns immer bei Gegenständen, die nicht in dieser Anleitung behandelt werden.

2. Grundsätzliche technische Daten

Nennspannung: 220 V~240 V

Nennfrequenz: 50 Hz

Nenningangsleistung: Motor 120 W

Klingenrotationsgeschwindigkeit: 292 U/min

Scheibendicke: 5-30 mm, einstellbar

Nettogewicht: 7,1 kg

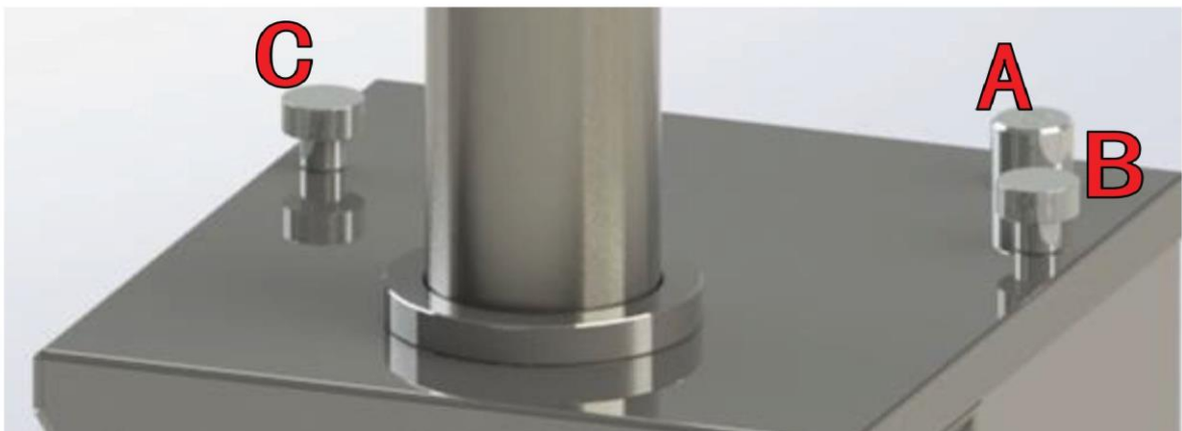
Abmessungen: 248 mm x 189 mm x 326 mm (L x B x H)

Max. Klingendurchmesser: 45 mm

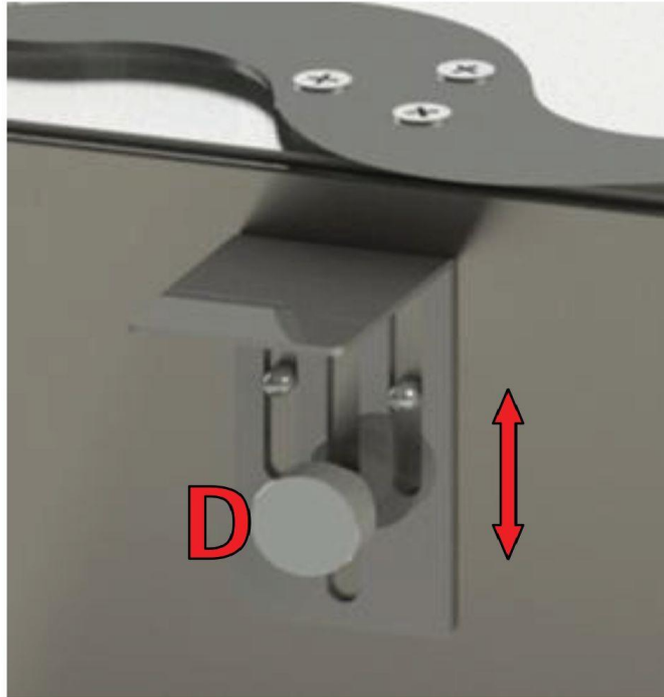
3. Bedienungsanleitung

Verwenden Sie vor der ersten Verwendung ein feuchtes Tuch, um die Maschine zu reinigen.

1. Geben Sie eine Wurst in den Einfüllstutzen der Maschine.
2. Drücken Sie Taste A, um die Maschine zu starten. Lassen Sie Taste A los, um die Maschine anzuhalten.
3. Wenn die Scheibendicke eingestellt werden muss, schalten Sie das Gerät zunächst aus, dann demontieren Sie die Knöpfe B und C und öffnen die obere Abdeckung.



4. Lösen Sie Knopf D, dann regulieren Sie die Abstandsplatte nach oben und unten. Wenn die Platte sich näher an der Klinge befindet, wird die Wurstscheibe dünner geschnitten. Ziehen Sie Knopf D fest, wenn die Dicke gut eingestellt ist (achten Sie beim Einstellen der Platte auf die Klinge, da Verletzungsgefahr an den Händen besteht).

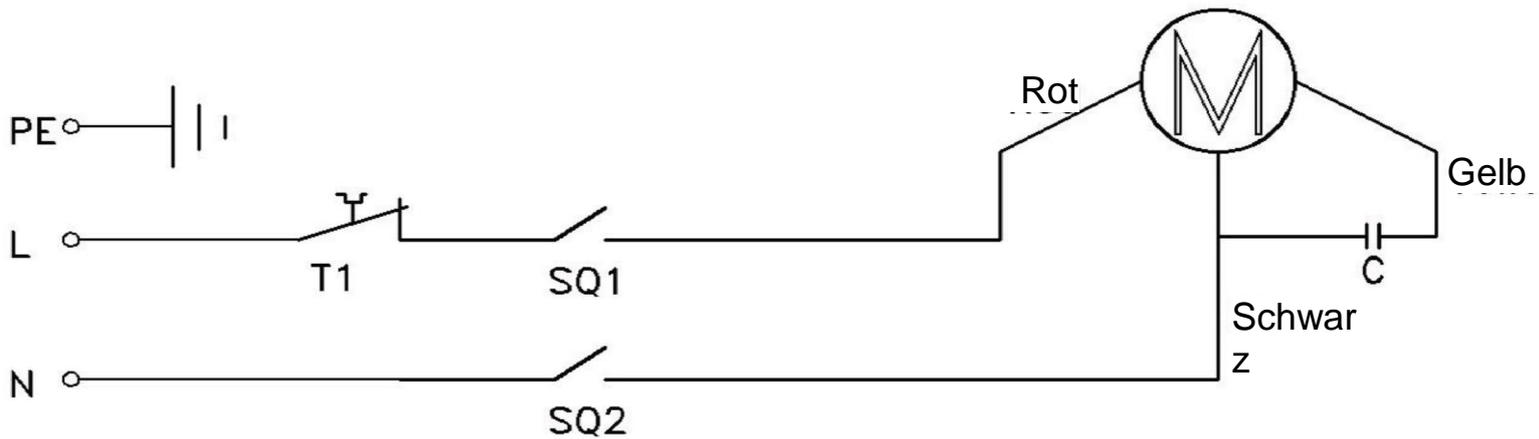


4. Reinigung und Wartung

Jedes Mal nach Abschluss der Arbeit müssen die Maschinenteile demontiert und gereinigt werden, um die Lebensmittelhygiene zu gewährleisten.

1. Es strengstens verboten, diverse Teile der Maschine direkt mit Wasser abzuwaschen.
2. Verwenden Sie keine abrasiven Reinigungsmittel oder Metallbürsten, um die Maschine zu reinigen.
3. Es ist verboten, Benzin, Alkohol, Säure und Alkalilösungen zum Abwischen der Maschine zu verwenden.
4. Es ist strengstens verboten, die Maschine im laufenden Betrieb zu reinigen.

5. Elektrisches Anschlussschema



Nr.	Code	Bezeichnung	Modell und Spezifikationen	Menge
1	M	Motor	HSC45-01-06/120 W	1
2	T1	Hitzeschutzvorrichtung Motor		1
3	SQ1~2	Mikroschalter	HLV/XCK-010	1

6. Übliche Fehler und deren Lösung

Diese Maschine darf ausschließlich durch fachkundiges Personal gewartet werden, Laien dürfen die Maschine nicht ohne Erlaubnis reparieren, da die Gefahr von Verletzungen oder mechanischem sowie elektrischem Versagen der Maschine besteht. Für übliche Fehler und deren Lösung siehe Tab. 2.

Für sämtliche Fehler, die nicht in der Tabelle aufgeführt sind oder bei aufgelisteten Fehlern, die nicht effizient gelöst werden können, kontaktieren Sie bitte den Händler oder uns.

Tab. 2

Fehlerbeschreibung	Lösungen
1. Maschine kann nicht gestartet werden.	1. Überprüfen Sie, ob der Stecker an die Stromversorgung angeschlossen ist und ordnungsgemäß in der Steckdose sitzt.
2. Wurst kann nicht geschnitten werden, Schnitte sind zu dünn.	1. Die Abstandsplatte befindet sich zu dicht an der Klinge. Bitte regulieren Sie die Platte gemäß Kapitel 3.

7. Garantie

Bei Fehlern, die innerhalb des Garantiezeitraums im Rahmen normaler Nutzung aufgetreten sind, zeigen Sie bitte die Garantiekarte sowie den Kaufbeleg vor, um kostenlose Instandsetzung zu erhalten.

In folgenden Fällen genießt die Garantiekarte keine Gültigkeit:

1. Garantiekarte und Kaufbeleg können nicht gleichzeitig vorgelegt werden.
2. Die Maschine wurde bereits repariert oder Teile wurden ohne vorherige Genehmigung durch Fachpersonal ausgetauscht.
3. Das Modell und die Seriennummer der Maschine wurden verändert oder sind nicht lesbar.
4. Fehler und Schäden, die durch die Verwendung, Wartung, Aufbewahrung oder das Einsetzen von Fremdkörpern entstehen und die nicht mit den Anforderungen der Bedienungsanleitung übereinstimmen.
5. Regelmäßige Überprüfung, Wartung, Reparatur oder Austausch von Teilen aufgrund von normalem Verschleiß.
6. Fehler und Schäden, die durch den Betrieb unter schlechten Bedingungen (Staub, Feuchtigkeit, Vibration etc.) entstanden sind.

Garantiezeitraum: ein Jahr ab Kaufdatum (entsprechend dem formellen Kaufbeleg).

Packliste

CSH45 – Elektrischer Wurstschneider 1 Satz

Bedienungsanleitung zu CSH45 – Elektrischer Wurstschneider, 1 Exemplar

Qualitätszertifikat 1 Exemplar

Komponentenliste

Nr.	Abb. Nr.	Bezeichnung	Material	Menge
1	HSC45-02-00	Basiseinheit	Montageteil	1
2	HSC45-12	Knopf	45	3
3	HSC45-10	Abstandsplatte	202	1
4	HSC45-03-01	Obere Abdeckung Schweißteil	Schweißteil	1
5		Logo	Aufkleber	1
6	GB/T 819.1-2000	Kreuzschlitz-Kopfschrauben M4x8	Edelstahl	2
7	GB3452.1	O-Ring 16x1,8		1
8	HSC45-09	Klingenverbindungsblock	6063-T5	1
9	GB/T894.1-1986	Externe Sicherungsringe für Welle A Typ 8	Schwarz	1
10	HSC45-08	Klinge	3Cr13	1
11	GB/T 819.1-2000	Kreuzschlitz-Kopfschrauben M5x6	Edelstahl	3
12	GB/T 819.1-2000	Kreuzschlitz-Kopfschrauben M4x25	Edelstahl	2
13	HSC45.04-00	Steuereinheit	Montageteil	2
14	HSC45-05-00	Mikroschalter-Einheit	Montageteil	1
15	HSC45-05-00	Mikroschalter-Einheit	Montageteil	1
16	GB/T 808-1988	Kleine verzahnte Sechskant-Flachmuttern M12x1	Edelstahl	2
17	Gemäß Bestellanforderung	Stromkabel	Gummi	1
18	HSC45-06	Hintere Platte	202	1
19	GB/T818-2000	Kreuzschlitz-Kopfschrauben M4x6	Edelstahl	4
20	M16x1,5	Abdeckung		1
21	Entsprechend dem Motor	Kapazität		1
22	HSC45-11	Rohr	45	2
23	GB/T 889.1-2000	nicht-metallischer Einsatz Sechskant-Kontermutter M4, <u>Typ 1</u>	Galvanisiert	2
24	GB/T 6170-2000	nicht-metallischer Einsatz Sechskant-Kontermutter M4, <u>Typ 1</u>	Galvanisiert	1
25	HSC45-01	Motoreinheit	Montageteil	1
26	GB/T 862.2-1987	Externe Zahnscheibe 4	Edelstahl	1

27	GB/T 95-1985	Flache Unterlegscheibe C Grad 4	Edelstahl	1
28	GB/T818-2000	Kreuzschlitz-Kopfschrauben M4x12	Edelstahl	1
29	GB/T 70.1-2000	Innensechskant-Zylinderkopfschrauben M5x12	Edelstahl	2
30	GB/T 93-1987	Standard-Federscheibe 5	Galvanisiert	2
31	GB/T 95-1985	Flache Unterlegscheibe C Grad 5	Galvanisiert	2
32	HSC45-07	Motorstützplatte	Q235-A	1
33	GB/T 6170-2000	1 Sechskantmutter M5	Edelstahl	2

