

Erhalten Sie die Leistung Ihrer Geräte

Wartungsarbeiten





Arbeitserleichterung und höhere Rentabilität für unsere Kunden





Essentia Ein Team zu Ihren Diensten.





Wir sind erst zufrieden, wenn Sie es sind. Alles, was Sie benötigen, ist jederzeit verfügbar.
Dafür sorgt unser globales Service- & Support-Netzwerk mit über **2.200**Vertragsservicepartnern weltweit.





Serviceverträge, auf die Sie sich verlassen können.

Maßgeschneiderte Servicelösungen zur Maximierung der Lebensdauer Ihrer Geräte und Ihrer Rentabilität.



Wartungsarbeiten

Index

Zweck der Sicherheitsschilder	4
Essentia - Ein Team zu Ihren Diensten	5
Serviceverträge - Sicherheit	6
Elektroherde	7
Gasherde	9
Nudelkocher	11
Fritteusen	13
Bratplatten	15
Grillstationen	17
Induktionsherde	19
Infrarotherde	21
Bratpfannen	23
Kochkessel	25
SpeeDelight	27
Schnellgrill	29
Brat- und Backöfen	31
Schockkühler	33
Kühlschränke	35
Kühltische	37
Kühlzellen	39
Geschirrspülmaschinen	41
Korbtransport-Geschirrspülmaschinen	43
Green&Clean Korbtransport	45
Frontlader-Waschmaschinen	47
Wäschotrocknor	/.0

Zweck der Sicherheitsschilder

Beachten Sie die Sicherheitshinweise zum Gerätebetrieb in den Electrolux Bedienungsanleitungen. Diese Hinweise sind strikt zu befolgen, denn sie weisen auf Gegenstände oder Situationen hin, die ein Risiko darstellen können oder von denen eine Gefahr ausgehen kann.



Prüf- und Wartungsintervalle müssen auf die Nutzungsintensität und die Umgebungsbedingungen abgestimmt werden. Zur Minimierung von Ausfallzeiten müssen die Geräte regelmäßig gründlich gewartet werden.



Geeignete Reinigungsmittel verwenden.



Geeignete Schnittschutzhandschuhe sowie Kleidung zum Schutz vor Chemikalien und hohen Temperaturen verwenden.



Geräte vor Reinigungsarbeiten aller Art von der Stromversorgung trennen.



Vorsicht vor heißen Flächen.

Essentia Ein Team zu Ihren Diensten

Wir sind erst zufrieden, wenn Sie es sind. Alles, was Sie brauchen, ist jederzeit verfügbar. Dafür sorgt unser **globales Service- & Support-Netzwerk** mit über **2.200** Electrolux Vertragsservicepartnern in über 149 Ländern. **10.000 kompetenten Techniker** und über **170.000 Ersatzteilen auf Lager**

Erhalten Sie die Leistung Ihrer Geräte

Unser umfassendes Sortiment an Zubehör, Verbrauchsmaterial und Originalersatzteilen sorgt für die dauerhaft hohe Leistung und Effizienz Ihrer Geräte. Die perfekte Kombination für Ihr Unternehmen.

Electrolux Geräte sind auf lange Haltbarkeit ausgelegt. Wir wollen unseren Kunden das Leben leichter machen und damit Sie Ihre Geräte dauerhaft so effizient und rentabel nutzen können wie am ersten Tag, unterstützen wir Sie mit den entsprechenden Lösungen.

Die ordnungsgemäße Wartung gemäß den Electrolux Wartungshandbüchern und Empfehlungen ist unverzichtbar, um unerwartete Probleme zu vermeiden. Anhand der Informationen und Empfehlungen auf den nächsten Seiten können Sie dafür sorgen, dass Ihre Geräte jederzeit optimal funktionieren und zuverlässige, gleichbleibende Ergebnisse liefern.



Serviceverträge Sicherheit

Die maßgeschneiderten Servicepakete von Electrolux Service & Support, entwickelt gemäß den Vorgaben der Produkthandbücher, erhalten die Leistung Ihrer Geräte und maximieren Lebensdauer und Rentabilität.

Diese Verträge geben Ihnen die angenehme Gewissheit, dass sich Ihre Geräte in sicheren Händen befinden. Außerdem sorgen sie dafür, dass alle notwendigen Wartungsmaßnahmen gemäß den Electrolux Empfehlungen ausgeführt werden, und unterstützen sie darüber hinaus bei der Einhaltung einschlägiger lokaler Vorschriften – das bedeutet mehr Sicherheit für Ihre Mitarbeiter, Ihre Kunden und Ihr Geschäft.



Serviceverträge, auf die Sie sich verlassen können



Wir bieten drei grundlegende Servicevertragspakete an

Performance

Mit diesem Paket vermeiden Sie ungeplante Ausfallzeiten, erhalten Ihre Garantieansprüche und stellen eine optimale Geräteleistung sicher.

Premium

Das Premium-Paket

erweitert das Performance-Servicepaket, denn darin sind die Ersatzteil- und Arbeitskosten für reaktive Vor-Ort-Maßnahmen inbegriffen. Zudem erhalten Sie einen Rabatt auf unser Sortiment an Originalzubehör und -ersatzteilen sowie erweiterten Zugang zum Electrolux Vor-Ort-Support-Netzwerk.

Excellence

Unsere höchste Supportstufe. **Excellence-Service bietet** ein umfassendes Wartungsund Serviceprogramm zum Festpreis. Zusätzlich zu allen Vorteilen des Premium-Pakets sind bei diesem Paket alle Ersatzteil- und Arbeitskosten für reaktive Vor-Ort-Maßnahmen sowie weitere Rabatte auf Originalzubehör und -verbrauchsmaterial von Electrolux inbegriffen. Support und Wartung zum Festpreis für maximale Sicherheit...

Näheres erfahren Sie bei Ihrem Electrolux Vertragsservicepartner

Elektroherde



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Reinigen der Platten

Platten nur in kaltem Zustand reinigen. Mit warmer Spülmittellauge reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen. Danach die Platten einschalten und mit Speiseöl einfetten. Heiße Platten nicht mit Eis oder Wasser kühlen und keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Alle den Geräten vorgelagerten Hähne schließen und Hauptschalter ausschalten.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften
- ➤ Vor der erneuten Inbetriebnahme Geräte mit elektrischen Heizelementen 45 Minuten vorher einschalten, um eine Beschädigung der Heizelemente durch zu schnelles Verdampfen von niedergeschlagener Feuchtigkeit zu vermeiden.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Alle 6 Monate	Jährlich
Oberflächen mit von Electrolux empfohlenem Reinigungsmittel (Artikelnr. 0S1697) reinigen.	✓		
Platten reinigen und einfetten.	✓		
Zustand der internen Bauteile prüfen*.		✓	
Vorbeugende Wartung der Geräte gemäß den Electrolux Wartungshandbüchern*			✓

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner





025020

Verchromter Rost für Backofen GN 2/1 mit 2 Stoppern an der kurzen Seite



OCA622 Gusseisenplatten für eine breitere ebene Kochzone



C51 Edelstahlpolitur

Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Gerät schaltet sich nicht ein	Keine Stromversorgung	Stromversorgung einschalten	
Gerat schaket sich hicht ein	Defekt in der Elektrik		✓
Kochplattentemperatur nicht	Leistungsschalter defekt		✓
einstellbar	Heizelement durchgebrannt		✓
	Topfboden verformt, uneben	Anderen Topf verwenden	
	Topf zu groß	Anderen Topf verwenden	
Kochplatte wird nicht richtig heiß	Topf steht nicht in der Plattenmitte	Topf in die Mitte rücken	
	Leistungsschalter defekt		✓
	Heizelement durchgebrannt		✓
Temperatur des Ofens (so vorhanden) nicht einstellbar	Thermostat defekt		✓
	Sicherheitsthermostat ausgelöst		✓
	Heizelement durchgebrannt		✓

Gasherde



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Alle den Geräten vorgelagerten Hähne schließen und Hauptschalter ausschalten.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- Vor der erneuten Inbetriebnahme Geräte mit elektrischen Heizelementen 45 Minuten vorher einschalten, um eine Beschädigung der Heizelemente durch zu schnelles Verdampfen von niedergeschlagener Feuchtigkeit zu vermeiden.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Alle 6 Monate	Jährlich
Oberflächen mit von Electrolux empfohlenem Reinigungsmittel (Artikelnr. 0S1697) reinigen.	✓		
Kamin prüfen und bei Bedarf reinigen (Gasmodell).		✓	
Gashähne für offene Flammen schmieren (Gasmodell), um Festsetzen zu vermeiden*.		✓	
Zustand der internen Bauteile prüfen*.		✓	
Vorbeugende Wartung der Geräte gemäß den Electrolux Wartungshandbüchern*			✓

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

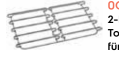
Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner





0C6771 2-Brenner- Fortkochplatteaus Gusseisen;
geschlossene
Bauweise



OC6298 2-Brenner-Topfträger für Pfannen



C51 Edelstahlpolitur

Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Zündbrenner der offenen	Gasversorgungshahn geschlossen	Ventil öffnen	
	Unzureichende Gasversorgung		✓
Flammen zünden nicht	Düse verstopft		✓
	Zündelektrode nicht richtig eingebaut/ falsch angeschlossen (so vorhanden)		✓
	Bedienknopf des Gashahns und/oder Gasventil nicht richtig gedrückt	Erneut versuchen	
	Thermoelement vom Zündbrenner nicht ausreichend aufgeheizt		✓
Zündbrenner erlischt nach Loslassen des Knopfs	Thermoelement verschlissen		✓
	Ungenügender Gasdruck am Hahn und/ oder Ventil		✓
	Gashahn oder -ventil verschlissen		✓
	Düse teilweise verstopft		✓
Hauptbrenner zündet nicht,	Gasaustrittsöffnungen des Brenners verstopft	Prüfen, ob Kränze und Flammenöffnungen sauber sind, und bei Bedarf reinigen	
obwohl Zündbrenner brennt	Ungenügender Gasdruck		✓
	Gasdüse verstopft oder Gashahn/-ventil verschlissen		√
Flammenregler blockiert	Gashahn festgesetzt		✓
	Gasventil verschlissen		✓
Unzureichende Temperaturregulierung des Ofens (so vorhanden)	Elektrothermostat verschlissen		✓
	Elektrischer Sicherheitsthermostat ausgelöst		✓

Nudelkocher



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Reinigen des Beckens

Mit kochendem Wasser und Fettlöser (bei Bedarf) reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen. Bei Bedarf Kalkablagerungen mit Electrolux Entkalkern entfernen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ► Alle den Geräten vorgelagerten Hähne schließen oder Hauptschalter ausschalten.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- Vor der erneuten Inbetriebnahme Geräte mit elektrischen Heizelementen 45 Minuten vorher einschalten, um eine Beschädigung der Heizelemente durch zu schnelles Verdampfen von niedergeschlagener Feuchtigkeit zu vermeiden.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Alle 6 Monate	Jährlich
Oberflächen mit von Electrolux empfohlenem Reinigungsmittel (Artikelnr. 0S1697) reinigen.	✓		
Ablaufanlage prüfen und reinigen*.		✓	
Kamin prüfen und bei Bedarf reinigen (Gasmodell).		✓	
Gashähne schmieren (Gasmodell), um Festsetzen zu vermeiden*.		✓	
Zustand der internen Bauteile prüfen, insbesondere Wassereinlass- und Ablaufanlage*.		✓	
Vorbeugende Wartung der Geräte gemäß den Electrolux Wartungshandbüchern*			✓

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner



C51 Edelstahlpolitur



OCA258 Edelstahlkorb für Nudelkocher Set mit 2 quadratischen Körben 1/4



056919 Edelstahlkorb für Nudelkocher Quadratischer Korb 1/3 für "Rapid System"-Nudelkocher



Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Gerät schaltet sich	Keine Stromversorgung	Stromversorgung einschalten	
nicht ein (Elektromodell)	Defekt in der Elektrik		✓
	Gashahn geschlossen	Gashahn öffnen	
Zündbrenner zündet nicht	Unzureichende Gasversorgung		✓
(Gasmodell)	Zündbrenner verschlissen		✓
	Zündelektrode nicht richtig eingebaut oder falsch angeschlossen		✓
Zündbrenner erlischt nach	Bedienknopf des Gasventils nicht richtig gedrückt	Erneut versuchen	
	Thermoelement vom Zündbrenner nicht ausreichend aufgeheizt		✓
Loslassen des Knopfs (Gasmodell)	Thermoelement verschlissen		✓
	Ungenügender Druck im Gasventil		✓
	Gasventil defekt		✓
Zündbrenner ist	Hauptbrenner verschlissen		✓
eingeschaltet, aber Hauptbrenner zündet nicht	Ungenügender Gasdruck		✓
(Gasmodell)	Gashahn defekt		✓
Leistungsregler lässt sich nicht bewegen	Gashahn festgesetzt		✓
	Leistungsschalter defekt		✓
Temperatur lässt sich nicht regeln (Elektromodell)	Heizelement funktioniert nicht		✓
	Sicherheitsthermostat ausgelöst		✓

Fritteusen



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Reinigen des Beckens und des Behälters

Mit Fettlöser reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen.

Reinigen des Ölnachfüllsystems (sofern vorhanden)

Etwas Wasser im Becken zum Kochen bringen, in den Behälter darunter ablassen, Tauchrohr absenken, bis es den Boden des Behälters berührt und dann die Ölnachfüllpumpe einschalten.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Alle den Geräten vorgelagerten Hähne schließen und Hauptschalter ausschalten.
- ▶ Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- Vor der erneuten Inbetriebnahme Geräte mit elektrischen Heizelementen 45 Minuten vorher einschalten, um eine Beschädigung der Heizelemente durch zu schnelles Verdampfen von niedergeschlagener Feuchtigkeit zu vermeiden.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Alle 6 Monate	Jährlich
Oberflächen mit von Electrolux empfohlenem Reinigungsmittel (Artikelnr. 0S1697) reinigen.	✓		
Check and clean the well drain and the filtering and oil recirculation system (if present)	✓		
Kamin prüfen und bei Bedarf reinigen (Gasmodell).		✓	
Gashähne schmieren (Gasmodell), um Festsetzen zu vermeiden*.		✓	
Zustand der internen Bauteile prüfen*.		✓	
Vorbeugende Wartung der Geräte gemäß den Electrolux Wartungshandbüchern*			√

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner



C51 Edelstahlpolitur



Morb für
Fritteuse
Korb in voller
Größe für
12-I-Aufsatzgeräte





Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Gerät schaltet sich	Keine Stromversorgung	Stromversorgung einschalten	
nicht ein (Elektromodell)	Defekt in der Elektrik		✓
	Gashahn geschlossen	Gashahn öffnen	
	Unzureichende Gasversorgung		✓
Zündbrenner zündet nicht (Gasmodell)	Zündbrenner verschlissen		✓
(Commonly)	Zündelektrode nicht richtig eingebaut oder falsch angeschlossen		✓
	Gasventil defekt		✓
	Thermoelement vom Zündbrenner nicht ausreichend aufgeheizt		✓
Zündbrenner erlischt nach Loslassen des Knopfs (Gasmodell)	Thermoelement verschlissen		✓
(Cusinodell)	Elektrischer Sicherheitsthermostat ausgelöst oder defekt		✓
	Hauptbrenner verschlissen		✓
Zündbrenner ist eingeschaltet, aber	Ungenügender Gasdruck		✓
Hauptbrenner zündet nicht (Gasmodell)	Gasventil defekt		✓
	Thermostat defekt		✓
Gerät schaltet sich nicht ein	Keine Stromversorgung	Stromversorgung einschalten	
(Elektromodell)	Defekt in der Elektrik		✓
	Thermostat defekt		✓
Temperaturregelung nicht möglich	Gasventil defekt (gas version)		✓
	Heizelement funktioniert nicht (Elektromodell)		✓
	Sicherheitsthermostat ausgelöst		✓

Bratplatten



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Reinigen der Platte

Die Platte mit dem mitgelieferten Schaber sauber halten. Die Platte in kaltem Zustand mit warmer Spülmittellauge reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen. Nur bei Modellen mit Flussstahlplatte zum Trocknen abschließend die Platte einschalten und dann mit Speiseöl einfetten. Heiße Platten nicht mit Eis oder Wasser kühlen und keine chloroder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Alle den Geräten vorgelagerten Hähne schließen und Hauptschalter ausschalten.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- Vor der erneuten Inbetriebnahme Geräte mit elektrischen Heizelementen 45 Minuten vorher einschalten, um eine Beschädigung der Heizelemente durch zu schnelles Verdampfen von niedergeschlagener Feuchtigkeit zu vermeiden.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Alle 6 Monate	Jährlich
Oberflächen mit von Electrolux empfohlenem Reinigungsmittel (Artikelnr. 0S1697) reinigen.	✓		
Platte reinigen und einfetten, um Rost zu vermeiden (Modell mit Flussstahlplatte).	✓		
Auffangbehälter leeren und reinigen.	✓		
Kamin prüfen und bei Bedarf reinigen (Gasmodell).		✓	
Gashähne schmieren (so vorhanden), um Festsetzen zu vermeiden*.		✓	
Zustand der internen Bauteile prüfen*.		✓	
Vorbeugende Wartung der Geräte gemäß den Electrolux Wartungshandbüchern*			✓

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner



OS1841 C40 Professioneller Fettlöser für heiße Flächen



056940 Schaber für gerillte Kochplatten



OS1379 Reinigungsbürste mit Griff für heiße Flächen



Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Gerät schaltet sich nicht ein	Keine Stromversorgung	Stromversorgung einschalten	
(Elektromodell)	Defekt in der Elektrik		✓
	Gashahn geschlossen	Gashahn öffnen	
Zündbrenner zündet nicht	Unzureichende Gasversorgung		✓
(Gasmodell)	Zündbrenner verschlissen		✓
	Zündelektrode nicht richtig eingebaut oder falsch angeschlossen		✓
	Bedienknopf des Gashahns oder Gasventils nicht richtig gedrückt	Erneut versuchen	
Zündbrenner erlischt nach Loslassen des Knopfs	Thermocouple insufficiently heated by the pilot burner		✓
(Gasmodell)	Thermoelement verschlissen		✓
	Gashahn oder Gasventil defekt		✓
Zündbrenner ist	Hauptbrenner verschlissen		✓
eingeschaltet, aber Hauptbrenner zündet nicht (Gasmodell)	Ungenügender Gasdruck		✓
(Gusinouell)	Gashahn oder Gasventil defekt		✓
	Heizelement funktioniert nicht (Elektromodell)		✓
Temperaturregelung nicht	Gashahn oder Gasventil defekt (gas version)		✓
möglich	Thermostat defekt (Elektromodell)		✓
	Sicherheitsthermostat ausgelöst (where present)		✓
Temperatur des Ofens (so	Thermostat defekt		✓
vorhanden) nicht einstellbar	Sicherheitsthermostat ausgelöst		✓

Grillstationen



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Reinigen des Grillrosts

Grillrost während des Gebrauchs mit dem mitgelieferten Schaber sauber halten. Abnehmbare Teile mit warmer Spülmittellauge reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen. Nur für die Teile aus Gusseisen: Zum Trocknen abschließend den Grill einschalten und dann mit Speiseöl einfetten. Heißen Grillrost nicht mit Eis oder Wasser kühlen und keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden. Bei Elektromodellen: Heizelemente nicht reinigen und kein Wasser auf dem Grillrost verwenden, da sonst elektrische Bauteile beschädigt werden könnten.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Alle den Geräten vorgelagerten Hähne schließen oder Hauptschalter ausschalten.
- ▶ Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- ▶ Vor der erneuten Inbetriebnahme Geräte mit elektrischen Heizelementen 45 Minuten vorher einschalten, um eine Beschädigung der Heizelemente durch zu schnelles Verdampfen von niedergeschlagener Feuchtigkeit zu vermeiden.

für freistehenden

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Alle 6 Monate	Jährlich
Oberflächen mit von Electrolux empfohlenem Reinigungsmittel (Artikelnr. 0S1697) reinigen.	✓		
Grillbereich reinigen und Roste aus Gusseisen einfetten, um Rost zu vermeiden.	✓		
Auffangbehälter leeren und reinigen.	✓		
Lavastein prüfen und bei Bedarf austauschen (Artikelnr. 050859, sofern vorhanden).		✓	
Gashähne schmieren (so vorhanden), um Festsetzen zu vermeiden*.		✓	
Zustand der internen Bauteile prüfen*.		✓	
Vorbeugende Wartung der Geräte gemäß den Electrolux Wartungshandbüchern*			√

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

Für Sie empfohlen

Fettlöser für

1 lt.

heiße Flächen

Servicepartner

Ablaufkanälen -

langer Griff





Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Gerät schaltet sich nicht ein	Keine Stromversorgung	Stromversorgung einschalten	
(Elektromodell)	Defekt in der Elektrik		✓
	Gashahn geschlossen	Gashahn öffnen	
Zündbrenner zündet nicht	Unzureichende Gasversorgung		✓
(Gasmodell)	Zündbrenner verschlissen		✓
(Zündelektrode nicht richtig eingebaut oder falsch angeschlossen		✓
	Bedienknopf des Gashahns nicht richtig gedrückt	Erneut versuchen	
	Thermoelement vom Zündbrenner nicht ausreichend aufgeheizt		✓
Zündbrenner erlischt nach Loslassen des Knopfs (Gasmodell)	Thermoelement verschlissen		✓
	Ungenügender Druck im Gashahn oder Gasventil		✓
	Gashahn oder Gasventil defekt		✓
Zündbrenner ist	Hauptbrenner verschlissen		✓
eingeschaltet, aber Hauptbrenner zündet nicht (Gasmodell)	Ungenügender Gasdruck		✓
(Gashahn oder Gasventil defekt		✓
	Heizelement funktioniert nicht (electric version)		✓
Temperaturregelung nicht möglich	Gashahn defekt (Gasmodell)		✓
	Thermostat defekt (Elektromodell)		✓

Induktionsherde



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Reinigen des Glaskeramik-Induktionskochfelds

Das Glaskeramik-Induktionskochfeld während des Gebrauchs von größeren Spritzern säubern. Das Glaskeramikkochfeld in kaltem Zustand mit warmer Spülmittellauge reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen. Heißes Glas nicht mit Eis oder Wasser kühlen und keine scheuernden Reinigungsmittel verwenden.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ► Alle den Geräten vorgelagerten Hähne schließen und Hauptschalter ausschalten.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- ➤ Vor der erneuten Inbetriebnahme Geräte mit elektrischen Heizelementen 45 Minuten vorher einschalten, um eine Beschädigung der Heizelemente durch zu schnelles Verdampfen von niedergeschlagener Feuchtigkeit zu vermeiden.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Alle 6 Monate	Jährlich
Oberflächen mit von Electrolux empfohlenem Reinigungsmittel (Artikelnr. 0S1697) reinigen.	✓		
Glaskeramik-Induktionskochfeld reinigen.	✓		
Filter für die Luftkühlung der elektrischen Bauteile reinigen*.		✓	
Zustand der internen Bauteile prüfen*.		✓	
Vorbeugende Wartung der Geräte gemäß den Electrolux Wartungshandbüchern*			✓

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner





OS1299 Reiniger für Cerankochfeld VITRO CARE





Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Gerät schaltet sich nicht ein	Keine Stromversorgung	Stromversorgung einschalten	
	eistungsschalter defekt duktionsgenerator defekt opf aus ungeeignetem Material urchmesser des Topfbodens beträgt eniger als 12 cm Anderen Topf verwenden Anderen Topf verwenden Topf in die Mitte rücken eniger als 12 cm	✓	
Kochzonentemperatur nicht	Keine Stromversorgung Stromversorgung einschalten Defekt in der Elektrik Leistungsschalter defekt Induktionsgenerator defekt Topf aus ungeeignetem Material Durchmesser des Topfbodens beträgt weniger als 12 cm Durchmesser des Topfbodens beträgt weniger als 12 cm Leistungsschalter defekt Topf in die Mitte rücken weniger als 12 cm Leistungsschalter defekt Induktionsgenerator defekt Anderen Topf verwenden Topf in die Mitte rücken weniger als 12 cm Leistungsschalter defekt Induktionsgenerator defekt Topf aus ungeeignetem Material Anderen Topf verwenden Anderen Topf verwenden	✓	
einstellbar	Induktionsgenerator defekt		✓
	Topf aus ungeeignetem Material		
Kochzone erzeugt keine Hitze			
		Topf in die Mitte rücken	
	Leistungsschalter defekt		✓
	Induktionsgenerator defekt		✓
	Topf aus ungeeignetem Material	•	
Kochzone wird nicht richtig heiß			
	Induktionsgenerator defekt	Stromversorgung einschalten ekt Material Anderen Topf verwenden odens beträgt Anderen Topf verwenden odens beträgt Topf in die Mitte rücken ekt Material Anderen Topf verwenden odens beträgt Anderen Topf verwenden ekt Lebensmittel in Topf geben	✓
	Topf leer	·	
Kochzone wird erst heiß und dann wieder kalt	Luftfilter verstopft		✓
	Induktionsgenerator defekt		✓

Infrarotherde



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Reinigen des Glaskeramik-Kochfelds

Das Glaskeramik Kochfeld während des Gebrauchs von größeren Spritzern säubern. Das Glaskeramikkochfeld in kaltem Zustand mit warmer Spülmittellauge reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen. Heißes Glas nicht mit Eis oder Wasser kühlen und keine scheuernden Reinigungsmittel verwenden.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Alle den Geräten vorgelagerten Hähne schließen und Hauptschalter ausschalten.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- ➤ Vor der erneuten Inbetriebnahme Geräte mit elektrischen Heizelementen 45 Minuten vorher einschalten, um eine Beschädigung der Heizelemente durch zu schnelles Verdampfen von niedergeschlagener Feuchtigkeit zu vermeiden.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Alle 6 Monate	Jährlich
Oberflächen mit von Electrolux empfohlenem Reinigungsmittel (Artikelnr. 0S1697) reinigen.	√		
Kochfeld reinigen.	✓		
Zustand der internen Bauteile prüfen*.		✓	
Vorbeugende Wartung der Geräte gemäß den Electrolux Wartungshandbüchern*			✓

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner









OS1299 Reiniger für Cerankochfeld VITRO CARE

Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Gerät schaltet sich nicht ein	Keine Stromversorgung	Stromversorgung einschalten	
	Defekt in der Elektrik		✓
	Leistungsschalter defekt		✓
Kochzonentemperatur nicht einstellbar	Heizelement durchgebrannt		✓
	Thermostat defekt		✓
	Topfboden verformt, uneben	Anderen Topf verwenden	
Washington and adapt stables	Topf zu groß	Anderen Topf verwenden	
Kochzone wird nicht richtig heiß	Topf steht nicht in der Mitte der Kochzone	Topf in die Mitte rücken	
	Leistungsschalter defekt		✓
	Heizelement durchgebrannt		✓
	Thermostat defekt		✓
Temperatur des Ofens (so vorhanden) nicht einstellbar	Sicherheitsthermostat ausgelöst		✓
	Heizelement durchgebrannt		✓

Bratpfannen



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Reinigen des Beckens

Mit kochendem Wasser und Fettlöser (bei Bedarf) reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen. Bei Bedarf Kalkablagerungen mit geeigneten Entkalkern entfernen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden. Bei Modellen mit Flussstahlboden die Trocknung durch Aufheizen des Beckens beschleunigen und dann den Boden mit Speiseöl einfetten.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ► Alle den Geräten vorgelagerten Hähne schließen oder Hauptschalter ausschalten.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- Vor der erneuten Inbetriebnahme Geräte mit elektrischen Heizelementen 45 Minuten vorher einschalten, um eine Beschädigung der Heizelemente durch zu schnelles Verdampfen von niedergeschlagener Feuchtigkeit zu vermeiden.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Alle 6 Monate	Jährlich
Oberflächen mit von Electrolux empfohlenem Reinigungsmittel (Artikelnr. 0S1697) reinigen.	✓		
Beckenboden reinigen und einfetten, um Rost zu vermeiden (Modell mit Flussstahlboden).	✓		
Kamin prüfen und bei Bedarf reinigen (Gasmodell).		✓	
Kippmechanismus reinigen und schmieren*.		✓	
Zustand der internen Bauteile prüfen*.		✓	
Vorbeugende Wartung der Geräte gemäß den Electrolux Wartungshandbüchern*			✓

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner





Inox-Politur 75 cl



922403 Rollwagen mit anhebbarem und herausnehmbarem Becken

Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Gerät schaltet sich nicht ein (nicht für Gasmodell 700)	Keine Stromversorgung	Stromversorgung einschalten	
(nicht für Gasmodell 700)	Defekt in der Elektrik	tromversorgung tromversorgung in der Elektrik In geschlossen Gashahn öffnen ichende Gasversorgung enner verschlissen ektrode nicht richtig eingebaut Isch angeschlossen knopf des Gasventils nicht richtig kt belement vom Zündbrenner nicht hend aufgeheizt belement verschlissen ügender Druck im Gasventil htil defekt nn geschlossen Kun Stromversorgung einschalten Gashahn öffnen Erneut versuchen Gashahn öffnen Knopf des Gasventils nicht richtig kt Digender Gasdruck Gashahn öffnen Knopf des Gasventils nicht richtig kt Gashahn öffnen Knopf des Gasdruck Gashahn öffnen Gashahn öffnen Knopf des Gasdruck Gashahn öffnen	✓
	Gashahn geschlossen	Gashahn öffnen	
Zündbrenner zündet nicht	Unzureichende Gasversorgung		✓
(nur Gasmodell 700)	Zündbrenner verschlissen		✓
	Zündelektrode nicht richtig eingebaut oder falsch angeschlossen		√
	Bedienknopf des Gasventils nicht richtig gedrückt	Erneut versuchen	
Zündbrenner erlischt nach	Thermoelement vom Zündbrenner nicht ausreichend aufgeheizt		✓
Loslassen des Knopfs (nur Gasmodell 700)	Thermoelement verschlissen		✓
,	Ungenügender Druck im Gasventil		✓
	Gasventil defekt		✓
	Gashahn geschlossen	Gashahn öffnen	
Uar mhhuannau miindah niahh	Bedienknopf des Gasventils nicht richtig gedrückt		✓
Hauptbrenner zündet nicht (nur Gasmodell)	Hauptbrenner verschlissen		✓
	Ungenügender Gasdruck		✓
	Gasventil verschlissen		✓
	Leistungsschalter defekt		✓
Temperaturregelung nicht möglich (Elektro Version)	Heizelement funktioniert nicht		✓
	Sicherheitsthermostat ausgelöst		✓
Wasser läuft nicht ein	Deckel geschlossen	Deckel öffnen	
(außer Gasmodell 700)	Deckelschalter defekt		✓
Becken lässt sich nicht	Deckel geschlossen	Deckel öffnen	
kippen (Modell mit elektrischer Kippvorrichtung)	Motor defekt		✓

Kochkessel



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Reinigen des Beckens

Mit kochendem Wasser und Fettlöser (bei Bedarf) reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen. Bei Bedarf Kalkablagerungen mit geeigneten Entkalkern entfernen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden. Bei Modellen mit Flussstahlboden die Trocknung durch Aufheizen des Beckens beschleunigen und dann den Boden mit Speiseöl einfetten.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ► Alle den Geräten vorgelagerten Hähne schließen oder Hauptschalter ausschalten.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- Vor der erneuten Inbetriebnahme Geräte mit elektrischen Heizelementen 45 Minuten vorher einschalten, um eine Beschädigung der Heizelemente durch zu schnelles Verdampfen von niedergeschlagener Feuchtigkeit zu vermeiden.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Alle 6 Monate	Jährlich
Oberflächen mit von Electrolux empfohlenem Reinigungsmittel (Artikelnr. 0S1697) reinigen.	✓		
Beckensicherheitsventil oben auf der Abdeckung reinigen (Autoklavmodell).	✓		
Innenteile des großen Auslaufhahns reinigen und mit von Electrolux empfohlenem Fett einfetten (Artikelnr. 051145).	✓		
Entmineralisiertes Wasser im Zwischenraum prüfen und bei Bedarf nachfüllen (Modell mit indirekter Beheizung und manueller Befüllung des Zwischenraums).	✓		
Kamin prüfen und bei Bedarf reinigen (Gasmodell).		✓	
Zwischenraum entkalken und Dampferzeuger prüfen (Modell mit direkter Beheizung)*.		✓	
Zustand der internen Bauteile prüfen*.		✓	
Vorbeugende Wartung der Geräte gemäß den Electrolux Wartungshandbüchern*			✓

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner



C50 Fettlöser und Desinfektionsmittel 2 in 1



925018 2-geteilter Universalkorb 100 lt.



927222 Wasserzusatzzum Schutz vor
Korrosion



Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Gerät schaltet sich nicht ein	Keine Stromversorgung	Stromversorgung einschalten	
	Defekt in der Elektrik		✓
	Gashahn geschlossen	Gashahn öffnen	
Zündbrenner zündet nicht	Unzureichende Gasversorgung		✓
(Gasmodell)	Zündbrenner verschlissen		✓
	Zündelektrode nicht richtig eingebaut oder falsch angeschlossen		✓
	Bedienknopf des Gasventils nicht richtig gedrückt	Erneut versuchen	
Zündbrenner erlischt nach	Thermoelement vom Zündbrenner nicht ausreichend aufgeheizt		✓
Loslassen des Knopfs (Gasmodell)	Thermoelement verschlissen		✓
	Ungenügender Druck im Gasventil		✓
	Gasventil defekt		✓
Zündbrenner ist eingeschaltet, aber Hauptbrenner funktioniert	Hauptbrenner verschlissen		✓
	Ungenügender Gasdruck		✓
nicht (Gasmodell)	Gasventil verschlissen	Erneut versuchen Wasser nachfüllen	✓
	Thermostat defekt		✓
Temperatur lässt sich nicht regeln	Heizelement funktioniert nicht (Elektro Version)		✓
	Sicherheitsthermostat ausgelöst		✓
	Zu wenig Wasser	Wasser nachfüllen	
Gerät heizt nicht richtig	Luft im Zwischenraum	Zwischenraum entlüften	
(Modell mit indirekter Beheizung)	Falscher Druck im Zwischenraum		
	Wasserstand im Zwischenraum regulieren (so vorhanden)		

SpeeDelight



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Alle Bauteile, die gewartet werden müssen, sind von der Vorderseite des Geräts aus zugänglich.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Den Geräten vorgelagerte Hauptschalter ausschalten.
- Alle Oberflächen aus Edelstahl kräftig mit einem mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, sodass ein Schutzfilm entsteht.
- ▶ Das Gerät vor der erneuten Inbetriebnahme überprüfen.



Die Glas- und die obere Grillplatte sind sehr heiß. Es besteht Verbrennungsgefahr.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Wöchentlich
Glasfläche Glas mit Spezialreiniger reinigen, solange es noch warm ist. Electrolux C41 Rapid Grease - Artikelnr. 0S2292	✓	
Außenflächen Gerät von allen Seiten reinigen. Darauf achten, dass kein Wasser in die Lüftungsschlitze gelangt.	✓	
Obere Grillplatte Spezialbackpapier von Electrolux (Artikelnr. OS2225) oder alternativ Antihaft-Teflonplatte	✓	✓
(Artikelnr. 0C9500) verwenden. Bei fehlerhaftem Gebrauch von Backpapier besteht Feuergefahr und/oder die Gefahr schwerer Schäden am Gerät.	Je nach Nutz	ungshäufigkeit
Innenflächen Dampfauslass und Garflächen mit dem Electrolux Spezialreiniger Rapid Grease reinigen (Artikelnr. 0S2002).		✓

Für Sie empfohlen



OS2225 Backpapierhält die gerillte
Grillplatte sauber
24 Stück



OD7015

Bürste
zum Entfernen von
Brotkrümeln von Grillplatte
und Garflächen



OS2292
C41 Rapid Grease
für SpeeDelight
Bei hohen Temperaturen
verwendbar.
Gründliches Entfernen von
hartnäckigen
Lebensmittelresten.



OS1606 Schaberzum Entfernen von Rückständen
von der Glasfläche



OD4063 Spatel zum Entfernen und Zusammenklappen fertiger Gerichte



Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner

Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

Bei der Kontaktaufnahme mit dem lokalen Kundendienst halten Sie bitte Folgendes bereit:

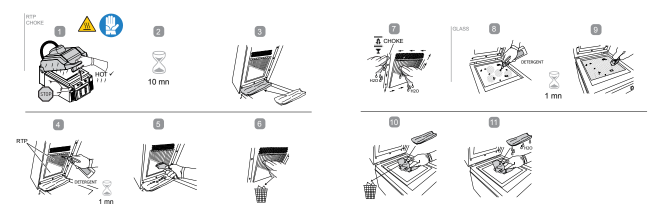
- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)
- ▶ Fehlercode (sofern vorhanden), der im Display blinkt

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Display schaltet sich nicht ein	Gerät nicht an Stromversorgung angeschlossen	Stecker in geeignete Netzsteckdose stecken	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
Abdeckung lässt sich unter		Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	
Umständen nicht schließen		Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	
Ausrufezeichen im Display		Gerät aus- und wieder einschalten	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden

Garqualität von Sandwiches

Wenn Sandwiches nicht richtig gar werden oder anbrennen, anderes Programm wählen. Wenn es keine zulässige Alternative gibt, an den Küchenleiter wenden.

Übersichtstabelle zur Reinigung



Schnellgrill



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Alle Bauteile, die gewartet werden müssen, sind von der Vorderseite des Geräts aus zugänglich.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Den Geräten vorgelagerte Hauptschalter ausschalten.
- Alle Oberflächen aus Edelstahl kräftig mit einem mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, sodass ein Schutzfilm entsteht.
- ▶ Das Gerät vor der erneuten Inbetriebnahme überprüfen.



Die Glas- und die obere Grillplatte sind sehr heiß. Es besteht Verbrennungsgefahr.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Wöchentlich
Glasfläche Glas mit Spezialreiniger reinigen, solange es noch warm ist. Electrolux C41 Rapid Grease - Artikelnr. OS2292	√	
Außenflächen Gerät von allen Seiten reinigen. Darauf achten, dass kein Wasser in die Lüftungsschlitze gelangt.	✓	
Obere Grillplatte Spezialbackpapier von Electrolux (Artikelnr. 0S2225) oder alternativ Antihaft-Teflonplatte (Artikelnr. 0C9500) verwenden. Bei fehlerhaftem Gebrauch von Backpapier besteht Feuergefahr und/oder die Gefahr schwerer Schäden am Gerät.	√ Je nach Nutz	√ ungshäufigkeit
Innenflächen Dampfauslass und Garflächen mit dem Electrolux Spezialreiniger C41 Rapid Grease reinigen (Artikelnr. 0S2292).		✓

Für Sie empfohlen



OS2225 Backpapierhält die gerillte
Grillplatte sauber
24 Stück



OD7015

Bürste
zum Entfernen von
Brotkrümeln von Grillplatte
und Garflächen



OS2292
C41 Rapid Grease
für SpeeDelight
Bei hohen Temperaturen
verwendbar.
Gründliches Entfernen von
hartnäckigen

Lebensmittelresten.



OS1606 Schaber zum Entfernen von Rückständen von der Glasfläche



OD4063 Spatel zum Entfernen und Zusammenklappen fertiger Gerichte



Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner

Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

Bei der Kontaktaufnahme mit dem lokalen Kundendienst halten Sie bitte Folgendes bereit:

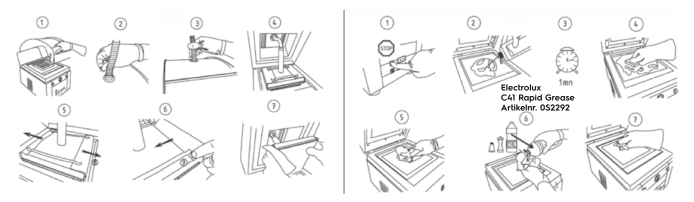
- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Netzanzeige leuchtet nicht	Gerät nicht an Stromversorgung angeschlossen	Stecker in geeignete Netzsteckdose stecken	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
Abdeckung lässt sich unter Umständen nicht schließen	Elektromagnete durch Fett verunreinigt	Elektromagnete reinigen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
Deckel öffnet sich während des Garens/Deckel schließt sich nicht und Garvorgang beginnt nicht	Seitliche Lüftungsschlitze blockiert	Lufteinlässe freilegen oder reinigen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
Fehlercode zwischen <i>ERR1</i> und <i>ERR6</i> wird im Display angezeigt			✓

Garqualität von Sandwiches

Wenn Sandwiches nicht richtig gar werden oder anbrennen, anderes Programm wählen. Wenn es keine zulässige Alternative gibt, an den Küchenleiter wenden.

Übersichtstabelle zur Reinigung



Brat- und Backöfen



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Das Gerät von der Stromversorgung trennen und Wasserund Gashahn schließen, sofern vorhanden.
- Spülmittel-/Klarspülmittelbehälter leeren und, sofern möglich, einen Klarspülgang durchführen, um die Pumpen zu reinigen und ein Auskristallisieren von Produktrückständen zu vermeiden.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Tür offen lassen, damit Luft zirkulieren kann und keine unangenehmen Gerüche entstehen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.

Wasserhärte

- Damit der Herd richtig funktioniert, muss das Wasser für den Durchlauferhitzer folgende Anforderungen erfüllen:
- ▶ Gesamthärte <5° französische Härte
- ► Leitfähigkeit >50 µS/cm
- ► Chrom-Chloride <10 ppm
- ▶ Ph zwischen 7 und 8

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Wöchen- tlich	Alle 6 Monate
Außenflächen Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen, gründlich mit sauberem Wasser nachspülen und sorgfältig trocknen. Edelstahl nicht mit Stahlwolle, Bürsten oder Schabern aus Stahl reinigen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.	√		
Glas an Türinnenseite Das Glas an der Türinnenseite nur in kaltem Zustand reinigen und keine scheuernden Tücher oder Reinigungsmittel verwenden. Die Innenflächen sind zugänglich, wenn die innere Glasscheibe geöffnet wird.		✓	
Dampferzeuger Zum Entkalken (bei eingeschaltetem Ofen) sind folgenden Mittel geeignet: - Essig (100 %) - chemischer Entkalker*		√ Essig	✓ chemischer Entkalker
Ablaufanlage Ablaufschlauch reinigen und sicherstellen, dass das Wasser ungehindert fließen kann.			✓

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen Die Häufigkeit hängt von der Wasserhärte ab.

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner



0S2282

C20 ExtraStrong Rinse für Brat- und Backöfen Packung mit 4 Flaschen à 5 I



C21 ExtraStrong Rinse für Brat- und Backöfen Packung mit 4 Flaschen à 5 I



OS1872

Alubehälter mit Antihaftbeschichtung



OS1753 Volcano

Volcano Smoker Niedertemperaturgaren mit Räuchergeschmack.



Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

Bei der Kontaktaufnahme mit dem lokalen Kundendienst halten Sie bitte Folgendes bereit:

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)
- ▶ Fehlercode (sofern vorhanden), der im Display blinkt

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Garraumbeleuchtung funktioniert nicht	Birne durchgebrannt	Birne bei ausgeschaltetem und kaltem Backofen auswechseln*	
	Brenner blockiert	Start- oder Reset-Taste drücken	
	Zündelektrode falsch eingebaut oder defekt		✓
Brenner funktioniert nicht oder erlischt (Meldung "burn" erscheint im Display) bei Gasmodellen	Flammenzünd-/-kontrollvorrichtung beschädigt		✓
	Hochspannungskabel der Zündelektrode defekt oder erdgeschlossen		✓
	Unzureichende Gasversorgung	Gashahn öffnen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
	Motorlüfter des Brenners beschädigt, ungenügender Luftdruck im Verbrennungsraum	Zum Zurücksetzen kurz START/STOP-Taste drücken	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
Nicht zufriedenstellendes Garergebnis	Falsches Garprogramm gewählt	lm Kochbuch Programmeinstellungen nachschlagen	Bleibt das Problem bestehen, an den Küchenleiter wenden
Ofen schaltet sich nicht ein	Elektrik/Elektronik defekt	Elektrische Anschlüsse prüfen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden

Wichtigste Fehlercodes

Fehlerc (modellabh		Bedeutung	Wenn ein Fehlercode erscheint und das Gerät nicht mehr funktioniert, muss ein autorisierter Electrolux
BURN	ECEB	Brenner blockiert – zum manuellen Zurücksetzen kurz START/STOP-Taste drücken	Kundendienst hinzugezogen
EH20	EH20	Niedriger Wasserversorgungsdruck	werden
EFUN	<i>EFDW</i>	Automatische Rücksetzvorrichtung für Motorlüfter	WICHTIG! Bei einem laufenden Garvorgang
E	PVRL	Parameter nicht eingehalten (Parameternummer erscheint anstelle von "")	wird zusätzlich zum Fehlercode ein
EPT1	ECEL	Garraumfühler defekt oder kurzgeschlossen	kontinuierliches akustisches Signal ausgegeben und der Vorgang wird
EPT2	EBOL	Dampferzeugerfühler defekt oder kurzgeschlossen	abgebrochen.
EPT3	EPR8	Nadelfühler defekt oder kurzgeschlossen	In diesem Fall kann das Gerät nur
EPTY	EBYP	By-Pass-Fühler defekt oder kurzgeschlossen	noch in Modi verwendet werden, bei denen die Fehlerursache keine
EPT8	ENTC	Temperatursensor der elektronischen Steuerung beschädigt	Rolle spielt.
ESCH	ESCH	Fehlfunktion des Kühlgeräte-Steuerkreises	Wenden Sie sich an einen autori-
ETUB	ETUB	Alarm für Temperaturüberschreitung im Dampferzeuger (125°C)	sierten Electrolux Kundendienst und teilen Sie diesem den Fehlercode im
ETUC	ETUC	Alarm für Temperaturüberschreitung im Garraum (320°C)	Display mit.
EFLP	EFLP	Motorisierte Dampfablass-Ventilvorrichtung im Garraum defekt	
ETC	ETC	Temperaturbegrenzer des Garraums ausgelöst	
ETB	ETB	Temperaturbegrenzer des Dampferzeugers ausgelöst	

Schockkühler



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

WARNUNG: Die Bedienblende darf auf keinen Fall vom Benutzer geöffnet werden.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Das Gerät von der Stromversorgung trennen.
- ▶ Den Kühlraum und das Zubehör reinigen.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- Die Tür offen lassen, damit Luft zirkulieren kann und keine unangenehmen Gerüche entstehen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- ➤ Vor dem Gebrauch alle Innen- und Zubehörteile mit warmem Wasser und Neutralreiniger reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Monthly	Alle 6 Monate
Allgemeine Reinigung des Geräts und des umgebenden Bereichs	✓		
Mechanische Schutzvorrichtungen: Zustand prüfen und sicherstellen, dass keine Teile verformt oder lose sind.		✓	
Gerätestruktur: Befestigungen prüfen (Schraubverbindungen, Befestigungssysteme usw.).			✓
Stromkabel und Stecker: Zustand von Kabel und Stecker prüfen.			✓
Elektrische Bedienblende: Zustand der in der elektrischen Bedienblende verbauten elektrischen Bauteile prüfen*.			✓
Außerordentliche Wartung des Geräts: Alle Bauteile prüfen, Kondensator und Verdampfer, elektrische Teile, Rohre und Roststellen reinigen*.			✓

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

HINWEIS Der Kondensator muss regelmäßig gereinigt werden, um einen ordnungsgemäßen Betrieb des Geräts zu gewährleisten und die Leistung langfristig zu erhalten. Es ist ratsam, die Lamellen des Kondensators der Kühleinheit in staubigen Umgebungen mindestens einmal pro Monat bzw. in geschlossenen und sauberen Umgebungen einmal alle drei Monate gründlich zu reinigen. Schmutz mit einer geeigneten Bürste oder einem Staubsauger entfernen. Auf keinen Fall scharfkantige Utensilien verwenden, die den Kondensator beschädigen können.

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner







.



Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

Bei der Kontaktaufnahme mit dem lokalen Kundendienst halten Sie bitte Folgendes bereit:

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)
- ▶ Fehlercode (sofern vorhanden), der im Display blinkt

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers	
Gerät schaltet sich nicht ein	Stromausfall	Prüfen, ob die Netzsteckdose funktioniert	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	
Temperatur im Innenraum	Lüfter blockiert	- Optimale Einstellungen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	
zu hoch	Kompressor blockiert	wiederherstellen		
Zu viel Kondenswasser in Kühlzelle	Kühlzelle zu voll	Einige Lebensmittel aus der Kühlzelle nehmen	sleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten	
	Stopfen nicht in Ablauföffnung eingesetzt	Stopfen einsetzen	Electrolux Kundendienst wenden	
	Nivellierung des Gerätes prüfen	- Schockkühler	Bleibt das Problem bestehen,	
Schockkühler zu laut	Sicherstellen, dass das Gerät keine anderen Geräte berührt, da dies Resonanzschwingungen verursachen kann	ordnungsgemäß aufstellen	an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	
Fehlercode im Display	Defekt oder Fehlfunktion		✓	

Wichtigste Fehlercodes

Fehler- code	Beschreibung	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers	Fehler- code	Beschreibung	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
81	Kondensationstemp. zu hoch		E6	Außenfühler defekt oder abgeklemmt	
82	Tür offen		EΊ	Nadelfühler 1 defekt oder	
83	Stromausfall		LI	abgeklemmt	
84	Kein Strom		E8	Nadelfühler 2 defekt oder abgeklemmt	
EI	Min. Kühlzellentemperatur		E9	Nadelfühler 3 defekt oder	
E2	Min. Verdampfer- temperatur	✓		abgeklemmt	✓
	Kühlzellenfühler defekt/		E10	Druckschalter ausgelöst	
<i>E3</i>	abgeklemmt		E11	Kompressorüberlastung	
ЕЧ	Verdampferfühler defekt oder abgeklemmt		E12	Kühlzellenlüfter defekt	
<i>E</i> 5	Außenfühler defekt oder abgeklemmt		E13	Interne Uhr defekt/Batterie erschöpft	

Kühlschränke



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Alle Bauteile, die gewartet werden müssen, sind von der Vorderseite des Geräts oder der Hinterseite der Bedienblende aus zugänglich.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Das Gerät von der Stromversorgung trennen.
- ► Alle Lebensmittel aus der Zelle nehmen und das Innere sowie das Zubehör reinigen.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Tür offen lassen, damit Luft zirkulieren kann und keine unangenehmen Gerüche entstehen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- Vor dem Gebrauch alle Innen- und Zubehörteile mit warmem Wasser und Neutralreiniger reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Monat- lich	Alle 6 Monate	Jährlich
Allgemeine Reinigung des Geräts und des umgebenden Bereichs	✓		•	
Mechanische Schutzvorrichtungen: Zustand prüfen und sicherstellen, dass keine Teile verformt oder lose sind.		✓		
Struktur: Befestigungen prüfen (Schraubverbindungen, Befestigungssysteme usw.).			✓	
Stromkabel und Stecker: Zustand von Kabel und Stecker prüfen.			✓	
Elektrische Bedienblende: Zustand der in der elektrischen Bedienblende verbauten elektrischen Bauteile prüfen*.			✓	
Außerordentliche Wartung des Geräts: Alle Bauteile prüfen, Kondensator und Verdampfer, elektrische Teile, Rohre und Roststellen reinigen*.				✓
Kondensator: Kondensatorlamellen und -öffnungen reinigen*.		✓		

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

HINWEIS Der Kondensator muss regelmäßig gereinigt werden, um einen ordnungsgemäßen Betrieb des Geräts zu gewährleisten und die Leistung langfristig zu erhalten. Es ist ratsam, die Schlitze des Kondensators der Kühleinheit in staubigen Umgebungen mindestens einmal pro Monat bzw. in geschlossenen und sauberen Umgebungen einmal alle drei Monate gründlich zu reinigen. Schmutz mit einer geeigneten Bürste oder einem Staubsauger entfernen. Auf keinen Fall scharfkantige Utensilien verwenden, die den Kondensator beschädigen können.

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner



C51 Edelstahlpolitur



083635
Rost aus grauem
Rilsan
mit 1 Stopper an
der kurzen Seite



082468 PVC-Behälter GN 2/1 h=200 mm



Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)
- ▶ Fehlercode (sofern vorhanden), der im Display blinkt

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers	
Gerät schaltet sich nicht ein	Stecker nicht richtig in Netzsteckdose eingesteckt	Stecker richtig in Steckdose einstecken		
Temperatur im Innenraum	Thermostat nicht richtig eingestellt	_ Optimale Einstellung		
zu hoch	Gerät ist einer Hitzequelle ausgesetzt	wiederherstellen		
Kühlschrank läuft ohne Pause	Tür nicht richtig geschlossen	Prüfen, ob die Tür hermetisch schließt	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	
Zu viel Kondenswasser im Kühlschrank	Kühlzelle zu voll	Einige Lebensmittel aus der Kühlzelle nehmen		
	Temperatur der Lebensmittel im Kühlschrank zu hoch	Nur abgekühlte Lebensmittel in den Kühlschrank geben	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	
	Tür zu häufig geöffnet	Tür nicht so oft öffnen		
Kondenswasser außen auf den Wänden des Kühlschranks	Unzureichende Luftzirkulation um das Gerät (zu dicht neben anderen Geräten, der Wand usw.)	Gerät an besser geeigneter Stelle aufstellen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	
	Nivellierung des Gerätes prüfen	- Kühlschrank	Bleibt das Problem	
Kühlschrank zu laut	Check that the appliance is not touching other units as this may cause resonant vibrations	ordnungsgemäß aufstellen	bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	
Fehlercode im Display	Defekt oder Fehlfunktion		✓	

Kühltische



ammoniakhaltigen Produkte verwenden. **Bei längerem Nichtgebrauch**

Reinigen der Außenflächen

Bedienblende aus zugänglich.

▶ Das Gerät von der Stromversorgung trennen.

Alle Bauteile, die gewartet werden müssen, sind von der Vorderseite des Geräts oder der Hinterseite der

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder

- ► Alle Lebensmittel aus der Zelle nehmen und das Innere sowie das Zubehör reinigen.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen diese mit einem leicht mit Vaselinöl oder Ähnlichem benetzten Tuch abreiben, um einen Schutzfilm aufzutragen.
- ▶ Die Tür offen lassen, damit Luft zirkulieren kann und keine unangenehmen Gerüche entstehen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- Vor dem Gebrauch alle Innen- und Zubehörteile mit warmem Wasser und Neutralreiniger reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen.

Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Monat- lich	Alle 6 Monate	Jährlich
Allgemeine Reinigung des Geräts und des umgebenden Bereichs	✓			
Mechanische Schutzvorrichtungen: Zustand prüfen und sicherstellen, dass keine Teile verformt oder lose sind.		✓		
Struktur: Befestigungen prüfen (Schraubverbindungen, Befestigungssysteme usw.).			\checkmark	
Stromkabel und Stecker: Zustand von Kabel und Stecker prüfen.			✓	
Elektrische Bedienblende: Zustand der in der elektrischen Bedienblende verbauten elektrischen Bauteile prüfen*.			✓	
Außerordentliche Wartung des Geräts: Alle Bauteile prüfen, Kondensator und Verdampfer, elektrische Teile, Rohre und Roststellen reinigen*.				✓
Kondensator: Kondensatorlamellen und -öffnungen reinigen*.		\checkmark		

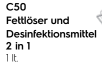
^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

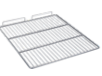
HINWEIS Der Kondensator muss regelmäßig gereinigt werden, um einen ordnungsgemäßen Betrieb des Geräts zu gewährleisten und die Leistung langfristig zu erhalten. Es ist ratsam, die Schlitze des Kondensators der Kühleinheit in staubigen Umgebungen mindestens einmal pro Monat bzw. in geschlossenen und sauberen Umgebungen einmal alle drei Monate gründlich zu reinigen. Schmutz mit einer geeigneten Bürste oder einem Staubsauger entfernen. Auf keinen Fall scharfkantige Utensilien verwenden, die den Kondensator beschädigen können.

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner







095010 Rost aus AISI 304 mit 1 Stopper an der Längsseite



082468 PVC-BehälterGN 2/1
h=200mm



Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)
- ▶ Fehlercode (sofern vorhanden), der im Display blinkt

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Gerät schaltet sich nicht ein	Stecker nicht richtig in Netzsteckdose eingesteckt	Stecker richtig in Steckdose einstecken	
Temperatur im Innenraum	Thermostat nicht richtig eingestellt	Optimale Einstellung	
zu hoch	Gerät ist einer Hitzequelle ausgesetzt	wiederherstellen	
Kühltheke läuft ohne Pause	Tür nicht richtig geschlossen	Prüfen, ob die Tür hermetisch schließt	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
Zu viel Kondenswasser im Kühlschrank	Kühlzelle zu voll	Einige Lebensmittel aus der Kühlzelle nehmen	
	Temperatur der Lebensmittel in Kühltheke zu hoch	Nur abgekühlte Lebensmittel in den Kühlschrank geben	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
	Tür zu häufig geöffnet	Tür nicht so oft öffnen	
Kondenswasser außen auf den Wänden des Kühlschranks	Unzureichende Luftzirkulation um das Gerät (zu dicht neben anderen Geräten, der Wand usw.)	Gerät an besser geeigneter Stelle aufstellen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
	Nivellierung des Gerätes prüfen		
Kühltheke zu laut	Sicherstellen, dass das Gerät keine anderen Geräte berührt, da dies Resonanzschwingungen verursachen kann	Kühlschrank ordnungsgemäß aufstellen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
Fehlercode im Display	Defekt oder Fehlfunktion		√

Kühlzellen



Benutzer geöffnet werden.

Vorderseite des Geräts aus zugänglich. WARNUNG: Das FREEBLOCK-Gerät darf auf keinen Fall vom

Alle Bauteile, die gewartet werden müssen, sind von der

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Das Gerät von der Stromversorgung trennen.
- ▶ Alle Lebensmittel aus dem Kühlraum nehmen und diesen sowie das Zubehör reinigen.
- ▶ Die Tür offen lassen, damit Luft zirkulieren kann und keine unangenehmen Gerüche entstehen.
- ▶ Die Räume regelmäßig lüften.
- ▶ Vor dem Gebrauch alle Innen- und Zubehörteile mit warmem Wasser und Neutralreiniger reinigen, sorgfältig nachspülen und trocknen.

Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Monat- lich	Alle 6 Monate	Jährlich
Allgemeine Reinigung des Geräts und des umgebenden Bereichs	✓			
Mechanische Schutzvorrichtungen: Zustand prüfen und sicherstellen, dass keine Teile verformt oder lose sind.		✓		
Struktur: Befestigungen prüfen (Schraubverbindungen, Befestigungssysteme usw.).			✓	
Stromkabel und Stecker: Zustand von Kabel und Stecker prüfen.			✓	
Elektrische Bedienblende: Zustand der in der elektrischen Bedienblende verbauten elektrischen Bauteile prüfen*.			✓	
Außerordentliche Wartung des Geräts: Alle Bauteile prüfen, Kondensator und Verdampfer, elektrische Teile, Rohre und Roststellen reinigen*.				✓
Kondensator: Kondensatorlamellen und -öffnungen reinigen*.				

Von einem autorisierten Electrolux Kundendienstlechniker durchzuführen.

Der Kondensator muss regelmäßig gereinigt werden, um einen ordnungsgemäßen Betrieb des Geräts zu gewährleisten und die Leistung langfristig zu erhalten. Es ist ratsam, die Schlitze des Kondensators der Kühleinheit in staubigen Umgebungen mindestens einmal pro Monat bzw. in geschlossenen und sauberen Umgebungen einmal alle drei Monate gründlich zu reinigen. Schmutz mit einer geeigneten Bürste oder einem Staubsauger entfernen. Auf keinen Fall scharfkantige Utensilien verwenden, die den Kondensator beschädigen können.

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux



Fettlöser und Desinfektionsmittel 2 in 1



Einlegeböden



Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)
- ▶ Fehlercode (sofern vorhanden), der im Display blinkt

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
Gerät schaltet sich nicht ein	Keine Stromversorgung	Schalter im Schaltschrank prüfen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
	Thermostat nicht richtig eingestellt		
Temperatur im Innenraum zu hoch	Kompressordefekt Warnung: Beim Abtauen steigt die Temperatur des Geräts, um Reif und Eis vom Verdampfer zu entfernen. Beim Abtauen leuchtet die LED-Anzeige für den Abtauzyklus.	Optimale Einstellungen wiederherstellen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
Kühlschrank läuft ohne Pause	Tür nicht richtig geschlossen	Prüfen, ob der Türverschluss hermetisch schließt	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
	Kühlzelle ist überladen	Einige Lebensmittel aus der Kühlzelle nehmen	
Zu viel Kondenswasser im Kühlraum	Lebensmittel mit zu hoher Temperatur eingelegt	Nur abgekühlte Lebensmittel in den Kühlschrank geben	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
	Tür zu häufig geöffnet	Tür nicht so oft öffnen	
Fehlercode im Display	Defekt oder Fehlfunktion		✓

Geschirrspülmaschinen



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Bedienblende mit einem weichen, feuchten Tuch und bei Bedarf mit neutralen Reinigungsmitteln reinigen.

Das Gerät auf keinen Fall mit einem direkten oder Hochdruckwasserstrahl reinigen.

Aus Umweltschutzgründen wird empfohlen, das Gerät (außen und bei Bedarf innen) mit Produkten zu reinigen, die zu mehr als 90 % biologisch abbaubar sind.

Wasserhärte

Damit das Gerät ordnungsgemäß funktioniert, muss das Wasser für den Durchlauferhitzer folgende Anforderungen erfüllen:

- ► Gesamthärte <15° französische Härte
- ► Chrom-Chloride <20 ppm
- ► Leitfähigkeit <400 µS/cm

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Den Wasserzulaufhahn schließen.
- ▶ Den Tank komplett leeren.
- ▶ Die Filter ausbauen und sorgfältig reinigen.
- ▶ Die Schläuche der eingebauten Dosierer aus den Tanks nehmen und komplett leeren.
- ▶ Den Durchlauferhitzer komplett leeren.
- Nach der Reinigung der Edelstahlflächen einen dünnen Schutzfilm aus Vaselinöl auftragen.
- ▶ Die Tür oder den Deckel offen lassen, damit Luft zirkulieren kann und keine unangenehmen Gerüche entstehen.

Allgemeine Anweisungen

Unsere Geschirrspülmaschinen sind auf höchste Leistung und Effizienz ausgelegt. Damit sie lange Zeit optimale Ergebnisse liefern und effizient arbeiten, sind die folgenden allgemeinen Anweisungen zu beachten:

- Die Geschirrspülmaschine zur Inbetriebnahme ohne Inhalt einen Zyklus durchlaufen lassen, um den Tank und alle Schläuche zu reinigen.
- ▶ Kein Geschirr mit Dekoration spülen.
- ► Tafelsilber vor dem Kontakt mit anderen Metallen schützen
- Lebensmittelreste auf dem Geschirr möglichst nicht antrocknen lassen.
- ► Feste Lebensmittelreste vom Geschirr entfernen, damit die Filter nicht verstopfen.
- Geschirr nur mit kaltem oder warmem Wasser ohne Spülmittel vorspülen.
- ▶ Automatische Spülmitteldosierer verwenden.
- Bei Maschinen ohne automatisches Dosiersystem ein nicht schäumendes Spülmittel verwenden und erst in den Tank geben, wenn das Wasser die Spültemperatur erreicht hat.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Jährlich
Filter und Spülarme ausbauen und gründlich reinigen.	✓	
Durchlauferhitzer entkalken (Artikelnr. 0S1196)*.		√

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendienst durchzuführen.

Für Sie empfohlen

0S2092

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner



C11 Professionelles Spülmittel für Geschirrspülmaschinen Packung mit 2 Flaschen à 5 I



0S2094 C12 Professionelles Klarspülmittel für Geschirrspülmaschinen Packung mit 2 Flaschen à 5 I



048795 Gelber Korbfür 18 flache Teller mit einem
Durchmesser von max. 240 mm



OS1632 Purity STEAM 450



Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)
- ▶ Fehlercode (sofern vorhanden), der im Display blinkt

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
	Lufteinlassfilter verschmutzt	Filter gründlich reinigen	
	Geschirr nicht richtig in Korb eingesetzt	Geschirr neu einsetzen und Zyklus wiederholen	
Spülergebnis der Geschirrspülmaschine ist	Spüldüsen durch feste Lebensmittelreste verstopft	Spülarme ausbauen und gründlich reinigen	
unbefriedigend	Nicht genug Waschmittel		✓
	Waschzyklus zu kurz		✓
	Falsche Tanktemperatur		✓
	Kein Klarspüler im Tank	Klarspüler nachfüllen	
Kondenswasser auf Gläsern	Kondenswasser verdunstet zu langsam	Tank leeren. Vor dem nächsten Spülzyklus gründlich reinigen und ausspülen	
	Nicht genug Klarspüler		✓
Fleckige Gläser	Ungeeignete Spülmittel (z.B. Haushaltsspülmittel)	Nicht schäumende Spülmittel verwenden	
	Tank unzureichend gereinigt	Tank leeren. Vor dem nächsten Spülzyklus gründlich reinigen und ausspülen	
Übermäßige Schaumbildung im Tank	Ungeeignete Spülmittel (z.B. Haushaltsspülmittel)	Nicht schäumende Spülmittel verwenden	
	Spülwassertemperatur zu niedrig		✓
	Dosierer gibt zu viel Spülmittel ab		✓
Flecken oder Streifen auf Gläsern	Zu viel Klarspüler verwendet		✓
Spül-/Klarspülarme bewegen sich zu langsam	Verschmutzungen	Die Arme und den Ansaugfilter der Spülpumpe reinigen	·
Pumpe von Spülmittel-/ Klarspülmitteldosierer defekt	Spülmittel kristallisiert		√

Fehlercode	Bedeutung	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
R1	Kein Wasser	Wasserhahn öffnen	Bleibt das Problem bestehen, an den Electrolux Kundendienst wenden
D1	Linguisiah an das Albiquisan	Sicherstellen, dass der Überlaufschlauch nicht herausgenommen wurde	
B1 Unzureichendes Ablaufen		Sicherstellen, dass der Ablaufschlauch oder der Überlaufauslass nicht blockiert ist	
82	Wasserstand im Tank zu hoch	Sicherstellen, dass der Ablaufschlauch oder der Überlaufauslass nicht blockiert ist	
<i>[]</i> to <i>[8]</i>	Codes für blockierte Maschine (Gerät schaltet sich nicht ein)		✓
<i>E</i> to <i>E</i> 3	Codes für nicht blockierte Maschine (Gerät funktioniert weiterhin nicht)		✓
CALL	Die eingestellte Anzahl an Spülzyklen (20.000) ist erreicht	Planmäßige Wartung durchführen	✓

Korbtransport-Geschirrspülmaschinen



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Alle Bauteile, die gewartet werden müssen, sind von der Vorderseite des Geräts aus zugänglich.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Die Tanks wie in der Bedienungsanleitung beschrieben komplett leeren und Gerät danach mit der EIN/AUS-Taste ausschalten.
- ▶ Die Hauptschalter des Geräts auf "O" stellen.
- ▶ Die Wasserzulaufhähne schließen.
- ▶ Das Gerät wie in der Tabelle und/oder der Bedienungsanleitung beschrieben reinigen.
- ▶ Einen Schutzfilm aus Vaselinöl auf alle Stahlflächen auftragen.

Water hardness

Damit das Gerät richtig funktioniert, muss das Wasser für den Durchlauferhitzer folgende Anforderungen erfüllen:

französische Härte

► Leitfähigkeit <400 µS/cm

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Monat- lich	Alle 6 Monate
Die Tanks wie in der Bedienungsanleitung beschrieben komplett leeren und Gerät danach mit der EIN/AUS-Taste ausschalten.	✓		
Die Hauptschalter des Geräts auf "O" stellen.	✓		
Gerätetüren öffnen, Schutzvorhänge, Filter, Überlauf, Vorspül-, Spül- und Klarspülarme ausbauen und mit warmem Wasser, Neutralreiniger/Reinigungsmittel und bei Bedarf einer weichen Bürste oder einem Schwamm sorgfältig reinigen. Stopfen an den Enden der Spülarme ausbauen und abwaschen (unbedingt Schutzvorhänge wie in der Bedienungsanleitung oder auf dem Aufkleber am Gerät angegeben anbringen).	√		
Geräteinneres reinigen und alle Spülmittel- und Lebensmittelrückstände sorgfältig beseitigen.	\checkmark		
Innenseiten der Türen mit einem feuchten Lappen und Reinigungsmittel reinigen.	✓		
Vorspül-, Spül- und Klarspüldüsen in einem Bad aus Essig oder Entkalker entkalken.		✓	
Durchlauferhitzer, Innenflächen des Tanks und Rohrleitungen des Geräts entkalken.			✓
Spiralförmige Lamellen des Kondensators reinigen (Artikelnr. 0S2297).*			✓

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendienst durchzuführen.

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner



0S2092 C11 Professionelles Spülmittel für Geschirrspülmaschinen Packung mit 2 Flaschen à 5 I



0S2094 C12 Professionelles Klarspülmittel für Geschirrspülmaschinen Packung mit 2 Flaschen à 5 I



0L2014 Drahlkorb Kleinteile



für Tabletts, Pizzateller und



für 18 flache Teller mit einem Durchmesser von max. 240

Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)
- ▶ Fehlercode (sofern vorhanden), der im Display blinkt

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
	Lufteinlassfilter verschmutzt	Filter gründlich reinigen	
	Spüldüsen durch feste Lebensmittelreste verstopft	Spülarme ausbauen und gründlich reinigen	
Spülergebnis der	Nicht genug Waschmittel		✓
Geschirrspülmaschine ist unbefriedigend	Geschirr nicht richtig in Korb eingesetzt	Geschirr neu einsetzen und Zyklus wiederholen	
	Falsche Modultemperatur*	Prüfen, ob die Temperaturen der Gerätemodule mit den in den technischen Daten empfohlenen Werten übereinstimmen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
	Kein Klarspüler im Tank	Klarspüler nachfüllen	
	Falsche Temperatur*	Prüfen, ob die Wassertemperatur des Klarspülmoduls zwischen 80 °C und 90 °C liegt	
Gläser und Geschirr werden nicht richtig trocken	Funktionsfähigkeit des Trockenmoduls	Prüfen, ob Trockenmodul (sofern vorhanden) funktioniert und Heißluft austritt	
	Schutzvorhänge falsch positioniert	Prüfen, ob die Schutzvorhänge richtig positioniert sind	
	Ungeeignete Spülmittel verwendet	Sicherstellen, dass das Geschirr nicht in einem schäumenden Spülmittel (z.B. Handspülmittel) eingeweicht wird, bevor es in das Gerät gestellt wird	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
Fleckige Gläser	Ungeeignete Spülmittel (z.B. Haushaltsspülmittel)	Nicht schäumende Spülmittel verwenden	
Kondenswasser auf Gläsern	Kein Klarspüler im Tank	Prüfen, ob sich Klarspülmittel im Behälter befindet, und bei Bedarf nachfüllen	
	Tank nicht ausreichend gereinigt	Tank leeren. Vor dem nächsten Spülzyklus gründlich reinigen und ausspülen	
Übermäßige Schaumbildung im Tank	Ungeeignete Spülmittel (z. B. Haushaltsspülmittel)	Wenn ein schäumendes Spülmittel verwendet wurde, den Tank so oft leeren und wieder mit Wasser füllen, bis kein Schaum mehr auftritt	
	Spülwassertemperatur zu niedrig*	Sicherstellen, dass die Wassertemperatur im Spülmodul nicht unter der in den technischen Daten empfohlenen Mindesttemperatur liegt	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

Green&Clean Korbtransport



Alle Bauteile, die gewartet werden müssen, sind von der Vorderseite des Geräts aus zugänglich.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Die Tanks wie in der Bedienungsanleitung beschrieben komplett leeren und Gerät danach mit der EIN/AUS-Taste ausschalten
- ▶ Die Hauptschalter des Geräts auf "O" stellen.
- ▶ Die Wasserzulaufhähne schließen.
- ▶ Das Gerät wie in der Tabelle und/oder der Bedienungsanleitung beschrieben reinigen.
- ► Einen Schutzfilm aus Vaselinöl auf alle Stahlflächen auftragen.

Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Wasserhärte

Damit das Gerät richtig funktioniert, muss das Wasser für den Durchlauferhitzer folgende Anforderungen erfüllen:

► Gesamthärte <15° französische Härte

► Leitfähigkeit <400 µS/cm

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Monat- lich	Alle 6 Monate
Die Tanks wie in der Bedienungsanleitung beschrieben komplett leeren und Gerät danach mit der EIN/AUS-Taste ausschalten.	✓		
Die Hauptschalter des Geräts auf "0" stellen.	✓		
Gerätetüren öffnen, Schutzvorhänge, Filter, Überlauf, Vorspül-, Spül- und Klarspülarme ausbauen und mit warmem Wasser, Neutralreiniger/Reinigungsmittel und bei Bedarf einer weichen Bürste oder einem Schwamm sorgfältig reinigen. Stopfen an den Enden der Spülarme ausbauen und abwaschen (unbedingt Schutzvorhänge wie in der Bedienungsanleitung oder auf dem Aufkleber am Gerät angegeben anbringen).	✓		
Geräteinneres reinigen und alle Spülmittel- und Lebensmittelrückstände sorgfältig beseitigen.	\checkmark		
Vorspül-, Spül- und Klarspüldüsen in einem Bad aus Essig oder Entkalker entkalken.		✓	
Durchlauferhitzer, Innenflächen des Tanks und Rohrleitungen des Geräts entkalken.			✓
Spiralförmige Lamellen des Kondensators reinigen (Artikelnr. 0S2297).*			✓

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendienst durchzuführen.

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner



OS2092 C11 Professionelles Spülmittel für

0S2094

Geschirrspülmaschinen Packung mit 2 Flaschen à 5 I



C12 Professionelles Klarspülmittel für Geschirrspülmaschinen Packung mit 2 Flaschen à 5 I



048968
Blauer Korb
mit geneigtem Boden für
16 Gläser



048795
Gelber Korb
für 18 flache Teller mit einem
Durchmesser von max. 240 mm



Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)
- ▶ Fehlercode (sofern vorhanden), der im Display blinkt

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
	Lufteinlassfilter verschmutzt	Filter gründlich reinigen	•
	Spüldüsen durch feste Lebensmittelreste verstopft	Spülarme ausbauen und gründlich reinigen	
Spülergebnis der	Nicht genug Waschmittel		✓
Geschirrspülmaschine ist unbefriedigend	Geschirr nicht richtig in Korb eingesetzt	Geschirr neu einsetzen und Zyklus wiederholen	
	Falsche Modultemperatur*	Prüfen, ob die Temperaturen der Gerätemodule mit den in den technischen Daten empfohlenen Werten übereinstimmen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
	Kein Klarspüler im Tank	Klarspüler nachfüllen	
	Falsche Temperatur*	Prüfen, ob die Wassertemperatur des Klarspülmoduls zwischen 80 °C und 90 °C liegt	
Gläser und Geschirr werden nicht richtig trocken	Funktionsfähigkeit des Trockenmoduls	Prüfen, ob Trockenmodul (sofern vorhanden) funktioniert und Heißluft austritt	
	Schutzvorhänge falsch positioniert	Prüfen, ob die Schutzvorhänge richtig positioniert sind	
	Ungeeignete Spülmittel verwendet	Sicherstellen, dass das Geschirr nicht in einem schäumenden Spülmittel (z.B. Handspülmittel) eingeweicht wird, bevor es in das Gerät gestellt wird	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
Fleckige Gläser	Ungeeignete Spülmittel (z.B. Haushaltsspülmittel)	Nicht schäumende Spülmittel verwenden	
Kondenswasser auf Gläsern	Kein Klarspüler im Tank	Prüfen, ob sich Klarspülmittel im Behälter befindet, und bei Bedarf nachfüllen	
	Tank nicht ausreichend gereinigt	Tank leeren. Vor dem nächsten Spülzyklus gründlich reinigen und ausspülen	
Übermäßige Schaumbildung im Tank	Ungeeignete Spülmittel (z.B. Haushaltsspülmittel)	Wenn ein schäumendes Spülmittel verwendet wurde, den Tank so oft leeren und wieder mit Wasser füllen, bis kein Schaum mehr auftritt	
	Spülwassertemperatur zu niedrig*	Sicherstellen, dass die Wassertemperatur im Spülmodul nicht unter der in den technischen Daten empfohlenen Mindesttemperatur liegt	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden

^{*} Von einem autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker durchzuführen

Frontlader-Waschmaschinen



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen

Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate

Reinigen der Außenflächen

Bedienblende aus zugänglich.

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Alle Bauteile, die gewartet werden müssen, sind von der Vorderseite des Geräts oder der Hinterseite der

Bedienblende mit einem weichen, feuchten Tuch und bei Bedarf mit neutralen Reinigungsmitteln reinigen.

Das Gerät auf keinen Fall mit einem direkten oder Hochdruckwasserstrahl reinigen.

Aus Umweltschutzgründen wird empfohlen, das Gerät (außen und bei Bedarf innen) mit Produkten zu reinigen, die zu mehr als 90 % biologisch abbaubar sind.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ▶ Die Wasserhähne schließen und das Gerät von der Stromversorgung trennen.
- ▶ Das Waschmittelfach und das Gehäuse gründlich reinigen.
- ▶ Vor der erneuten Inbetriebnahme die Maschine starten und sicherstellen, dass sich die Maschinentür im Betrieb nicht öffnen lässt.
- ▶ Ein Programm komplett durchlaufen lassen und sicherstellen, dass sich die Tür erst nach Ende des Programms öffnen lässt.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Wöchentlich	Alle 3 Monate
Maschinentür, Türglas, Dichtung und Außenteile reinigen.	✓		
Waschmittelfach reinigen.	✓		
Schläuche auf austretendes Wasser prüfen.	✓		
Tür auf austretendes Wasser prüfen.	✓		
Heißwaschprogramm mit Entkalker laufen lassen, um das Gerät zu entkalken			✓
Waschmittelfach herausnehmen und gründlich reinigen			✓
Ein Programm komplett durchlaufen lassen und sicherstellen, dass sich die Tür erst nach Ende des Programms öffnen lässt.			✓
Filter reinigen (Modell mit Filter)		✓	

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner



abzuschließen.

432730556 Segeltuchwagen RV-74 - 200 Liter



432730562 Edelstahlwager BV-220 / BV-131 220 Liter



432730558 Regalwagen HV-52

Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

Bei der Kontaktaufnahme mit dem lokalen Kundendienst halten Sie bitte Folgendes bereit:

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)
- ▶ Fehlercode (sofern vorhanden), der im Display blinkt

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers	
Wäsche zu nass	Maschine überladen oder falsch beladen		Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	
Waschergebnis nicht zufriedenstellend	Waschprogramm für Verschmutzungs-/Gewebetyp nicht geeignet	Waschzyklus mit anderem Programm wiederholen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	
	Nicht genug Waschmittel	Menge und Typ des Waschmittels ändern		
	Zu viel Wäsche eingelegt	Wäschemenge reduzieren	en	
Wasser auf dem Boden	Wasseraustritt aufgrund von lockeren Schlauchverbindungen oder Schäden an Schläuchen bzw am Ablaufschlauch		Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	

Fehlercodes

Fehlercode	Mögliche Ursachen Abhilfemaßnahme des Nutzers		Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
001 Kein Wasser	Wasserhahn geschlossen	Wasserhahn öffnen	
002 Tür offen	Türschließung von Maschine nicht erkannt	Tür öffnen und wieder schließen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
003 Fehler beim Schließen der Tür	Tür nicht verriegelt		✓
008 Keine Heizung	Heizelement durchgebrannt		✓
110 Wasser in Trommel	Ablaufschlauch durch Fussel und Schaum blockiert	Ablaufschlauch reinigen und Maschine wieder starten	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden

Wäschetrockner



Leistungserhaltende Wartungsprogramme

Es empfiehlt sich, das Gerät mindestens alle 12 Monate durch einen autorisierten Electrolux Kundendiensttechniker überprüfen zu lassen. Aus diesem Grund ist es sinnvoll, einen Servicevertrag mit einem offiziellen Electrolux Kundendienst abzuschließen.

Alle Bauteile, die gewartet werden müssen, sind von der Vorderseite des Geräts oder der Hinterseite der Bedienblende aus zugänglich.

Reinigen der Außenflächen

Edelstahlflächen mit warmer Spülmittellauge abwischen. Keine scheuernden Reinigungsmittel, Stahlwolle, Bürsten oder Schaber aus Stahl verwenden. Mit einem feuchten Tuch abwischen und sorgfältig trocknen. Keine chlor- oder ammoniakhaltigen Produkte verwenden.

Die Bedienblende mit einem weichen, feuchten Tuch und falls notwendig mit einem neutralen Reinigungsmittel reinigen.

Das Gerät niemals mit einem direkten oder Hochdruckwasserstrahl reinigen.

Aus Umweltschutzgründen wird empfohlen, das Gerät (außen und bei Bedarf innen) mit Produkten zu reinigen, die zu mehr als 90 % biologisch abbaubar sind.

Bei längerem Nichtgebrauch

- ► Das Gerät von der Stromversorgung trennen und den Gashahn schließen.
- ▶ Den Filter und das Gehäuse gründlich reinigen.

Tabelle zu regelmäßiger Reinigung und Wartung	Täglich	Alle 3 Monate
Filter von Fusseln säubern.	✓ Bei intensiver Nutzung auch mehrmals täglich.	
Sicherstellen, dass keine Luft aus der Tür des Trockners austritt.	✓	
Prüfen, ob der Lufteinlass (Rückseite) durch Schmutz blockiert ist, und bei Bedarf reinigen		✓
Kaminzug prüfen		✓
Trommeloberfläche mit Citronensäure und gegebenenfalls einem Scheuerschwamm reinigen		✓

Für Sie empfohlen

Weiteres Zubehör & Verbrauchsmaterial finden Sie in unseren Katalogen oder wenden Sie sich an einen Electrolux Servicepartner



9029791861 Trocknerbälle 2 Stück



9029793198 Soft Care Tücher, die der Wäsche einen angenehmen Duft verleihen und weicher machen, 30 Stück

Störungsbehebung

Manche Probleme können vom Nutzer behoben werden, andere erfordern den Einsatz eines autorisierten Electrolux Kundendiensttechnikers.

In der Tabelle unten sind einige Probleme und mögliche Ursachen beschrieben.

Vor der Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst:

- Prüfen Sie bitte, ob Sie das Problem selbst beheben können.
- Wenden Sie sich andernfalls an einen autorisierten Electrolux Kundendienst.

Bei der Kontaktaufnahme mit dem lokalen Kundendienst halten Sie bitte Folgendes bereit:

- ► Beschreibung des Problems
- ► Gerätemodell und, sofern möglich, die Seriennummer (auf dem Typenschild angegeben)
- ▶ Fehlercode (sofern vorhanden), der im Display blinkt

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers	
Wäsche zu nass	Zu viel Wäsche eingelegt	Gerät mit weniger Wäsche neu beladen	Bleibt das Problem bestehen, an einen	
	Ausgewählte Trockendauer zu kurz	Trockendauer verlängern oder anderes Programm wählen	autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	
Verknotete, ungleichmäßig getrocknete Wäsche	Wäsche falsch eingelegt	Gerät neu beladen und dabei ein Stück nach dem anderen und gegebenenfalls weniger Wäsche einlegen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden	

Fehlercodes

Fehlercode	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme des Nutzers	Erfordert Einsatz eines Electrolux Kundendiensttechnikers
E74 Gasfehler (nur Gasmodelle)	Gashahn geschlossen	Gashahn öffnen, " Gas zurücksetzen " drücken, um Fehler zurückzusetzen, und Gerät wieder starten	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden
E15 Überladen	Gerät erkennt nicht, dass die Tür geschlossen ist	Wäschemenge reduzieren und/ oder prüfen, ob Filter gereinigt werden müssen	Bleibt das Problem bestehen, an einen autorisierten Electrolux Kundendienst wenden



Entdecken Sie das einzigartige Leistungsspektrum von Electrolux. Erfahren Sie mehr unter www.professional.electrolux.de



Excellence mit der Umwelt im Einklang

- ▶ Alle unsere Fabriken sind ISO-14001-zertifiziert.
- ▶ Alle unsere Produkte sind auf geringen Wasser-, Energie- und Reinigungsmittelverbrauch sowie geringe Umweltbelastung ausgelegt.
- ▶ In den vergangenen Jahren wurden mehr als 70 % unserer Produkte im Hinblick auf Kundenbedürfnisse und Umweltverträglichkeit auf den neuesten Stand gebracht.
- ▶ Unsere Technologien entsprechen den ROHS- und REACH-Richtlinien und sind zu über 95 % recycelbar.
- ▶ Unsere Produkte werden zu 100 % von Experten qualitätsgeprüft.



