

SAMSUNG

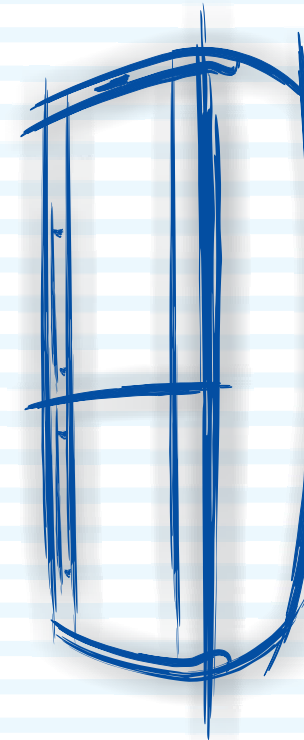
BEDIENUNGSANLEITUNG

GERMAN

TYP:

RL33SBSW RL33SBMS
RL33EBSW RL33EBMS
RL33EASW RL33EAMS

SAMSUNG DIGITall
everyone's invited™



- Lesen Sie bitte alle Sicherheitsvorschriften dieser Betriebsanleitung und benutzen Sie dieses Manual als Ratgeber und praktisches Nachschlagewerk.
- Lesen Sie bitte sorgfältig diese Betriebsanleitung vor dem Einhalten des Apparates. Sie soll für Sie ein praktischer Ratgeber sein.
- Diese Betriebsanleitung enthält und berücksichtigt nicht allfällige Änderungen seit ihrer Veröffentlichung infolge des ständigen technischen Fortschrittes.

DA68-01339D

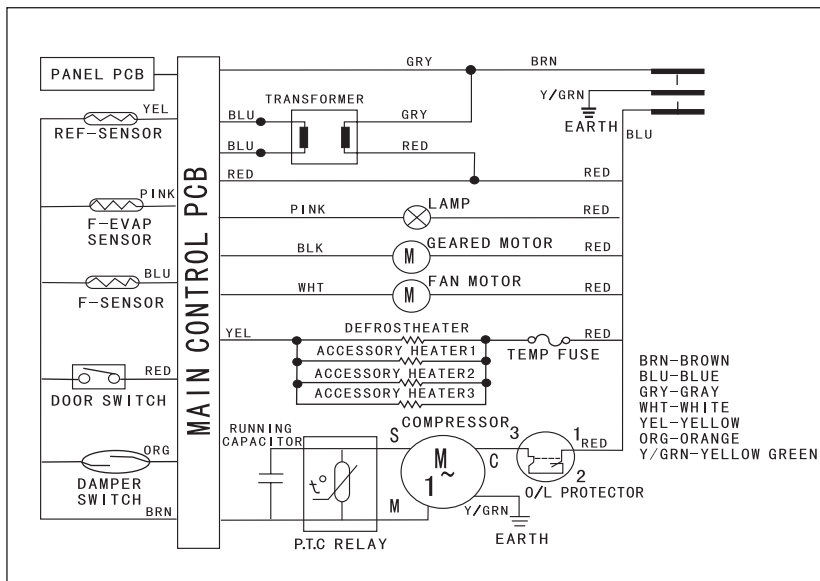
TECHNISCHE ANGABEN

TYP		RL33BSW	RL33SBMS
BESCHREIBUNG		RL33EBSW	RL33EBMS
		RL33EASW	RL33EAMS
Abkühlung		ST	
Elektrische Isolation		I	
Effektives Volumen (L)	Gesamtvolumen	290	
	Kühlschrank	200	
	Tiefkühlabteil	90	
Nennspannung und Nennfrequenz		220V-240V~/50Hz	
Total-Stromaufnahme (W)		100	
Abtau-Stromaufnahme (W)		300	
Beleuchtung-Stromaufnahme (W)		20	
Stromaufnahme kWh/24 St./25°C		0.87	
Gefrierkapazität/24 St.		12	
Kühlagent und Dosierung (g)		R-600a,60g	
Gewicht (kg)		76	
Aussenmasse (Breite* Tiefe* Höhe) (mm)		595×646×1774	

INHALTSVERZEICHNIS

Beschreibung des Apparates.....	2
Sicherheitsvorschriften.....	3
Vorinstallationsanleitung.....	4
Installationsvorschriften.....	5
Bedienungstafel.....	6
Lebensmittelaufbewahrung.....	11
Wartung und Reinigung.....	12
Auseinandernehmen des Zubehörs.....	13
Problemlösung.....	14
Technische Daten und Schaltplan.....	16

SCHALTPLAN



Besten Dank für den Kauf eines Kühlschranks der Weltmarke SAMSUNG!

Diese Betriebsanleitung gilt für sechs ähnliche Varianten vom RL33SB*, RL33EA*, RL33EB* und basiert hauptsächlich auf RL33EB*.

Lesen Sie bitte sehr sorgfältig diese Betriebsanleitung und die enthaltenen Vorschriften. Die "Warnungen" und "Anmerkungen" enthalten ebenfalls wichtige Hinweise für Ihre Sicherheit.

WARNUNG lenkt Ihre Aufmerksamkeit auf mögliche schwere Schäden und Gefahren bei Nichtbeachtung der Sicherheitsvorschriften.

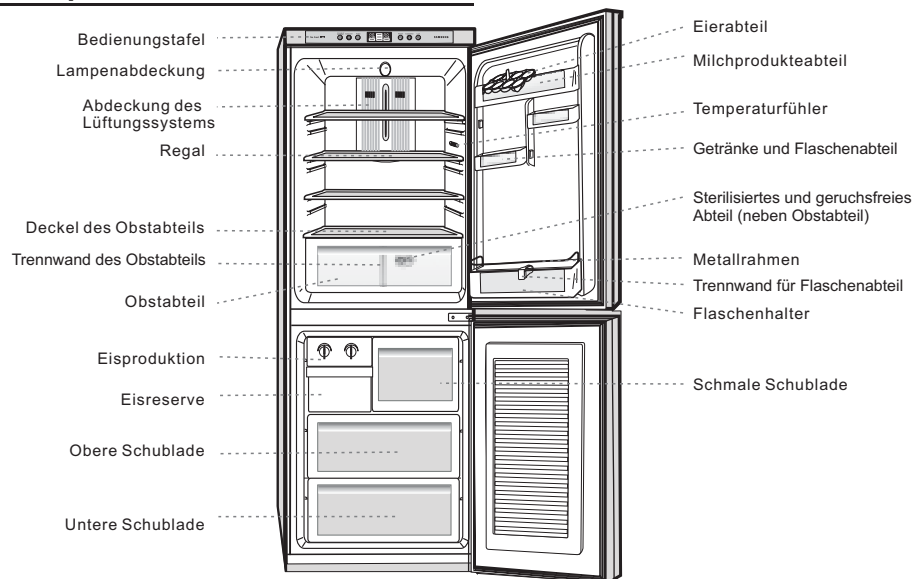
ANMERKUNG lenkt Ihre Aufmerksamkeit auf mögliche leichte Schäden und Gefahren bei Nichtbeachtung der Sicherheitsvorschriften.

TEILEBESCHREIBUNG

Produktspezifikationen

- ❖ **Indirektes und frostloses Abkühlen:** dieser Kühlschrank verfügt über indirekte und frostlose Abkühlfunktionen und besitzt eine Abtauautomatik und ein Regulierungssystem der Innentemperatur.
- ❖ **Separate Anzeige und Kontrolle der Temperatur für Abkühl- und Gefrierabteil:** Kühlschrank und Tiefkühlabteil verfügen über eigene Anzeige und Kontrolle der Temperatur.
- ❖ **Eisproduktion:** diese Funktion erlaubt die Produktion und die Aufbewahrung von Eiswürfeln.

Komponentenidentifikation



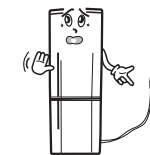
Inventar

Beschreibung		Modell	RL33SBSW RL33SBMS	RL33EBSW RL33EBMS	RL33EASW RL33EAMS
Schrank	Regal		3	3	3
	Deckel des Obstabteils		1	1	1
	Obstabteil		1	1	1
	Eisproduktion		0	1	1
	Eiswürfelaufbewahrung		0	1	1
	Schmale Schublade		0	1	1
	Obere Schublade		2	1	1
Untere Schublade		1	1	1	
Tür	Eierabteil		1	1	1
	Getränkebox		2	2	2
	Flaschenhalter		1	1	1
	Eierschale		1	1	1
	Trennwand		1	1	1
Metallrahmen		1	1	1	
Dokumente	Bedienungsanleitung		1	1	1

PROBLEMLÖSUNG

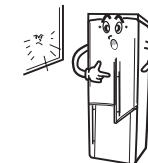
Der Kühlschrank arbeitet nicht

- Stecker nicht korrekt eingesteckt.



Kompressor arbeitet ständig

- Wärme im Sommer.
- Häufiges Öffnen und Schliessen der Tür.
- Temperatur zu niedrig eingestellt.
- Ungenügende Lüftung des Apparates.



Frost im Lebensmittelabteil

- Temperatur zu hoch eingestellt.
- Lebensmittel zu nah vom Abkühlsystem.
- Tiefkühlmodus aktiviert.



Der Kühlschrank arbeitet laut

- Innerzubehör nicht korrekt installiert.
- Unebene Lage des Kühlschranks.
- Kühlschrank zu nah von der Wand.
- Aussenleitungen des Apparates kollidieren oder sind in Kontakt mit dem Gehäuse.
- Fremde Objekte hinter oder unter dem Kühlschrank eingeklemmt.
- Kompressor arbeitet laut.



Tiefkühlabteil arbeitet nicht korrekt

- Tür nicht korrekt geschlossen.
- Temperatureinstellung zu niedrig.
- Türdichtung beschädigt oder entformt.
- Kühlschrank zu nahe von einer Wärmequelle oder an Sonnenwärme exponiert.
- Kühlschrank überfüllt.

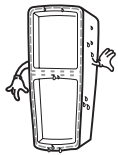


Abtauwasser fließt im Kühlschrank

- Entwässerungsöffnung gestopft.

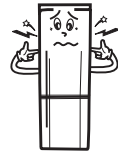
Wenn das Problem besteht, kontaktieren Sie bitte einen Reparatur (Garantiekarte nicht vergessen) oder rufen Sie einfach den Samsung Reparaturdienst an.

PROBLEMLÖSUNG



Vorderwand und Seitenwände sind warm

- Ihr Kühlschrank besitzt eine wärmeisolierende Leitung, um die Bildung von Kondenswasser am Apparat zu vermeiden. Kein Problem.
- Wärmeabsorbierende Kondensoren sind vorhanden auf jeder Seite des Kühlschranks, um diese Wärme abzuführen.



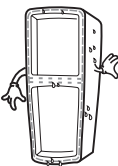
Der Kühlschrank kracht

- Das Ausdehnen oder Zurückziehen der Innematerialien des Kühlschranks infolge von Temperaturschwankungen können Geräusche dieser Art verursachen. Kein Problem.



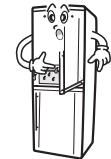
Sie hören Zuflussgeräusche

- Dieses Geräusch ist normal. Das Kühlgas zirkuliert im inneren und äußeren Teil des Kühlschranks.
- Das ist keine Fehlfunktion.



Kondenswasser erscheint innerhalb und ausserhalb des Kühlschranks

- Die Umgebungsluft ist zu feucht.
- Wischen Sie das Kondenswasser mit einem Lappen ab. Kein Problem.



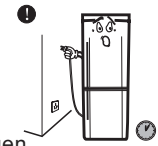
Kondenswasser erscheint im Obst- und Gemüseabteil

- Die Tür ist lange offen geblieben.
- Behälter mit Flüssigkeiten sind nicht dicht geschlossen.

SICHERHEITSAVMERKUNGEN

- ◆ **ACHTUNG:** Lassen Sie einen defekten Stromkabel von Ihrem Wiederverkäufer, vom Kundendienst oder von einem Fachmann ersetzen, um jeden elektrischen Shock zu vermeiden.

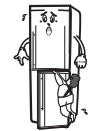
In ausgeschaltetem Zustand warten Sie bitte 5 Minuten vor jedem erneuten Einschalten, um den Kompressor nicht zu beschädigen.



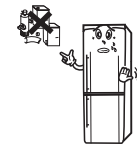
- ◆ Benutzen Sie nie Sprays (Haarlack oder Spritzfarbe) in der Nähe des Kühlschranks. Explosionsrisiko besteht.



- ◆ Um schwere Verletzungen zu vermeiden, lassen Sie nicht die Kinder die Tür des Kühlschranks manipulieren oder als Turngerät benutzen.



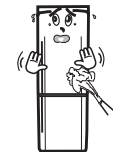
- ◆ Bewahren Sie nie entflammare, explosive oder ätzende Produkte wie Säuren, Benzin oder Alkohol im Gefrierfach auf. Deponieren Sie auch keine Flüssigkeiten (Flaschen) im Gefrierabteil. Es besteht Explosionsrisiko.



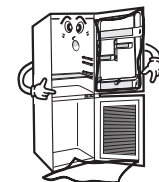
- ◆ Im Falle einer Fehlfunktion oder einer Beschädigung des Kühlschranks, bitte den Apparat sofort ausschalten und Stecker herausziehen. Kontaktieren Sie bitte sofort den nächsten Reparaturdienst. Wird der Stromkabel beschädigt, lassen Sie ihn sofort durch Ihren Wiederverkäufer, den Kundendienst oder einen Fachmann ersetzen.



- ◆ Vermeiden Sie jedes Spritzwasser am hinteren Teil des Apparates. Sie könnten dadurch das Isolationssystem stark beschädigen.



- ◆ Wird Ihr Kühlschrank ausrangiert, vergessen Sie bitte nicht die Türdichtung wegzunehmen.



SICHERHEITSANMERKUNGEN

ANMERKUNG

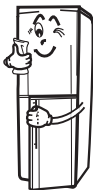
- ◆ Prüfen Sie das Model und die Seriennummer Ihres Kühlschranks.
- ◆ Vor dem Einschalten des Apparates prüfen Sie die Spannungsgleichheit zwischen Sektor und Apparat. Der Kühlschrank nimmt Spannungen zwischen 220 und 240 V. an. Wenn die Sektorspannung anders ist, benutzen Sie einen Transformator mit einer Ausgangsspannung von min. 500 W.
- ◆ Im Falle eines Stromunterbruches warten Sie mindestens 5 Minuten bevor Sie den Apparat wieder einschalten, um den Kompressor nicht zu beschädigen.
- ◆ Stellen Sie bitte keine Lebensmittel in der Nähe des Temperaturfühlers. Die Anzeige könnte dadurch verfälscht werden.
- ◆ In warmen Jahreszeiten vermeiden Sie bitte, die Tür lange offen zu lassen oder sehr häufig zu öffnen und zu schliessen. Sie beeinträchtigen dadurch die Leistung des Apparates und erhöhen die Stromaufnahme.
- ◆ Installieren Sie den Kühlschrank im richtiger Position und legen Sie ihn nie in umgekehrter oder waagerechter Stellung. Soll der Kühlschrank geneigt werden, soll der Winkel mit dem Boden mindestens 45° betragen.
- ◆ Bewegen Sie nicht den Kühlschrank durch einen heftigen Zug am Türgriff. Behandeln Sie den Türgriff vorsichtig.
- ◆ Wenn Sie eine grosse Quantität von warmen Lebensmitteln in den Kühlschrank deponieren oder wenn Sie die Tür zu oft aufmachen, wird sich die Innentemperatur erhöhen. In diesem Fall blinken die Lämpchen der Temperaturanzeige. Der Apparat findet seinen normalen Funktionsmodus nach 24 Stunden wieder.
- ◆ Installieren Sie den Kühlschrank, so dass der Stecker leicht zugänglich bleibt.

WARNUNG

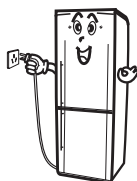
- ◆ Sorgen Sie dafür, dass die Lüftungsschlitzen innerhalb und ausserhalb des Apparates frei bleiben.
- ◆ Benützen Sie keine andere oder schnellere Abtaumethode als die vom Hersteller.
- ◆ Beschädigen Sie nicht den Abkühlkreislauf.
- ◆ Benutzen Sie keinen elektrischen Apparat innerhalb des Kühlschranks, wenn nicht vom Hersteller ausdrücklich empfohlen.

VOR DER INBETRIEBNAHME

1. Nehmen Sie alle Verpackungsteile und Schutzelemente weg.



2. Putzen Sie die Innen- und Aussenteile des Kühlschranks mit einem sauberen und feuchten Lappen (milde Seife im Wasser verdünnt).



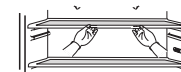
3. Warten Sie 1 Stunde, bevor Sie den Apparat ans Netz verbinden und einschalten.

ABMONTIEREN DES ZUBEHÖRS

Vorgehen

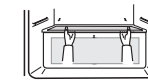
◆ **Tablare des Kühlschranks**

Heben Sie das Tablar und nehmen Sie es weg.



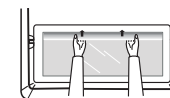
◆ **Deckel des Obstabteiles**

Heben Sie den Deckel und nehmen Sie ihn weg.



◆ **Schublade des Tiefkühlabteiles**

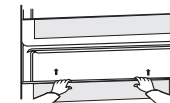
Ziehen Sie die Schublade bis zum Anschlag, heben Sie den hinteren Teil und nehmen Sie sie weg.



Wenn die Schublade voll ist, heben Sie die Schublade und nehmen sie weg.

◆ **Eierschale und Flaschenhalter**

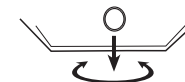
Heben und wegnehmen.



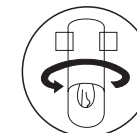
Kühlschrankbeleuchtung ersetzen

◆ **Apparatstecker heraus ziehen**

Birnenabdeckung abschrauben. Abdeckung mit einem flachen Schraubenzieher ausklinken.

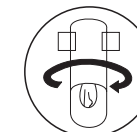


◆ **Birne abschrauben gegen den Uhrzeigersinn**



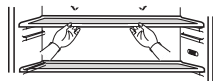
◆ **Schrauben Sie die neue Birne im Uhrzeigersinn**

Birnenabdeckung montieren und festschrauben.



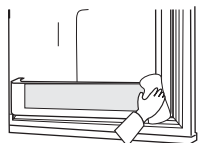
Birnen spezifikation: 220/240 V 20 W, E14.

WARTUNG UND REINIGUNG



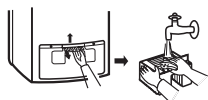
◆ Innenteile

Tablare, Stangen, Behälter, Deckel und Schubladen herausnehmen und mit einem Lappen und warmem Wasser reinigen.



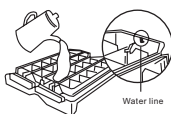
◆ Türdichtung

Türdichtung herausnehmen und reinigen. Schlitz mit Wattestäbchen reinigen. Wenn Sie Wasser benutzen, trocknen Sie bitte sofort die Dichtung.



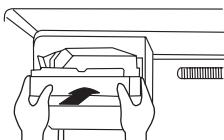
◆ Wasserbehälter

Kompressorabdeckung abschrauben. Wasserbehälter leicht anheben und wegnehmen. Reinigen und wieder anbringen.

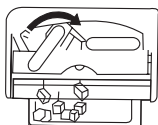


◆ Eisproduktion

Würfelbehälter bis zum Strich mit Wasser füllen und sanft ins Abteil ablegen.



Um Eiswürfel zu entnehmen, Behälter im Uhrzeigersinn drehen und loslassen. Eis fällt in die Eisreserve.



ANMERKUNG

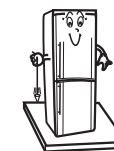
- ◆ Stecker vom Netz vor der Reinigung herausnehmen!
- ◆ Nach der Reinigung soll die Birnenabdeckung nicht feucht sein. Bitte sorgfältig abtrocknen!
- ◆ Reinigung des Kühlschranks mit einem neutralen Waschmittel (Empfohlen).

WARNUNG

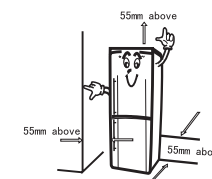
- ◆ Die abnehmbaren Glastabläufe sind sehr schwer. Achtung mit den Kindern. Verletzungsgefahr!
- ◆ Auf unebenem Boden kann der Kühlschrank abnormale Geräusche produzieren.
- ◆ Beim ersten Einschalten braucht der Kühlschrank eine lange Zeit um die eingestellte Temperatur zu erreichen. Nach 3 Stunden übernimmt der Kühlschrank den normalen Betriebsmodus.

INSTALLATION UND AUFSTELLANWEISUNGEN

- ◆ Stellen Sie den Kühlschrank auf einem flachen und harten Boden. Gleichen Sie die eventuelle Unebenheit des Bodens beim Drehen der Fußschrauben (im oder gegen Uhrzeigersinn)



- ◆ Lassen Sie einen Mindestabstand von 55 mm rund um den Apparat.



- ◆ Installieren Sie den Kühlschrank fern von jeder Wärmequelle und nicht im direkten Sonnenlicht.



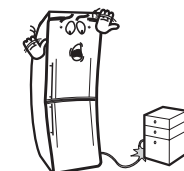
- ◆ Installieren Sie nicht den Kühlschrank in feuchten Räumen. Die Feuchtigkeit könnte Rost an Metallteilen verursachen und die Isolation des Apparates beschädigen. Nach Überschwemmungen oder gleichen Naturkatastrophen, den Kühlschrank nicht im Betrieb setzen, bevor er als funktionstüchtig und in gutem Zustand vom Technischem Zentrum Samsung befunden wurde.



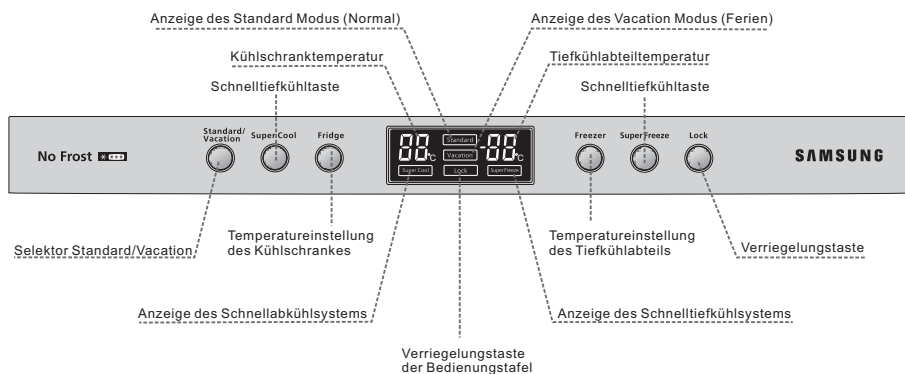
- ◆ Erden Sie den Apparat korrekt! Verbinden Sie nicht den Erdungskabel an eine Telefon- oder Gasleitung.



- ◆ Zerdrücken Sie den Stromkabel nicht.



BEDIENUNGSTAFEL EINLEITUNG (RL33EA*,RL33EB*)



1. Taste Standard/Vacation

- ◆ 1-1. Um Energie zu sparen, besitzt dieser Kühlschrank drei Betriebsarten: Standard, Vacation und User Setting.
- ◆ 1-2. Standard Modus: die Kühlschranktemperatur wurde auf 5°C eingestellt, die Temperatur des Tiefkühlabteils auf -18°C.
- ◆ 1-3. Vacation Modus: das Abkühlabteil des Kühlschranks ist ausser Betrieb. Das Tiefkühlabteil arbeitet normal.
- ◆ 1-4. **User Setting Modus: dieser Modus erlaubt, nach Belieben die vom Standard Modus vorgeschlagenen Temperaturen zu ändern. Dieser Modus besitzt keine eigene Leuchtanzeige.**
- ◆ 1-5. Beim ersten Einschalten wird der Standardmodus automatisch eingestellt. Sie können jedoch einen anderen Modus wählen, indem Sie die Taste Standard/Vacation drücken. Wenn Sie keine personalisierte Einstellungen (User Setting) definiert haben, sind nur die Modi Standard und Vacation verfügbar.

2. Taste Fridge

- ◆ 2-1. Drücken Sie diese Taste, um die Kühlschranktemperatur einzustellen.
- ◆ 2-2. Drücken Sie erneut die Taste Fridge. Sie hören ein Klingeln. Die Anzeige zeigt die eingestellte Temperatur für den Kühlschrank. Drücken Sie erneut diese Taste, um die Kühlschranktemperatur zu ändern. Jeder Druck lässt die Temperaturanzeige in folgenden Schritten einstellen: 5 °C → 4 °C → 3 °C → 2 °C → 1 °C → 9 °C → 8 °C → 7 °C → 6 °C → 5 °C.
- ◆ 2-3. Ein Klingeln ertönt bei jedem neuen Druck der Taste.
- ◆ 2-4. Die eingestellte Temperatur muss bestätigt werden, indem Sie die Taste während 5 Sekunden loslassen, um die Einstellung zu bestätigen. Die eingestellte Temperatur wird angezeigt.
- ◆ 2-5. Im Modus Vacation ist es nicht möglich, die Kühlschranktemperatur einzustellen. Kein Klingeln ertönt, wenn Sie die Taste Fridge drücken.

AUFBEWAHRUNG VON LEBENSMITTELN

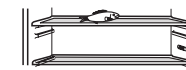
- ◆ Packen Sie die Lebensmittel in Tiefkühlbeuteln oder in dicht geschlossenen Behältern, um jede Austrocknung oder Geruchsbildung zu vermeiden.



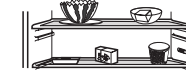
- ◆ Warme Lebensmittel und Getränke an Zimmertemperatur bringen vor jeder Aufbewahrung im Kühlschrank.



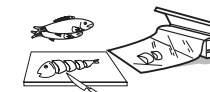
- ◆ Gekochte und rohe Speisen bitte separat aufbewahren.



- ◆ Bringen Sie keine Lebensmittel in der Nähe vom Temperaturfühler. Die Anzeige könnte verfälscht werden.



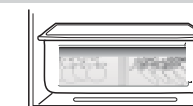
- ◆ Lebensmittel in kleinen Portionen aufbewahren.



- ◆ Für eine Aufbewahrung im Kühlschrank Obst und Gemüse nach dem Waschen abtrocknen.



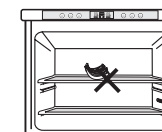
- ◆ Obst und Gemüse im entsprechenden Abteil aufbewahren, damit sie frisch und saftig bleiben.



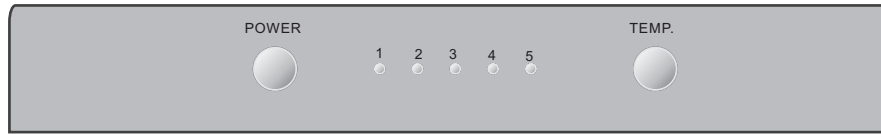
ANMERKUNG

Exotisches Obst wie Bananen und Ananas sollten nicht im Kühlschrank aufbewahrt werden.

Dieser Kühlschrank passt nicht zur Aufbewahrung von medizinischen Produkten (Blut, Serum usw.)



ERSTES EINSCHALTEN UND TEMPERATUREINSTELLUNG



Beim Einschalten des Apparates leuchten alle Anzeigen während 2 Sekunden. Der Temperatur-einstellungsmodus wird automatisch aktiviert (die 3 Anzeigen leuchten). Die Kühlschranktemperatur wird dann standardmässig auf 5°C und die des Tiefkühlabteils auf 18°C eingestellt.

- ◆ Sie können jederzeit die standardmässig definierten Temperatureinstellungen (die 3 Anzeigen leuchten) je nach Bedarf ändern.

BEDIENUNGSTAFEL EINLEITUNG (RL33EA*,RL33EB*)

3. Taste Freezer

- ◆ 3-1. Drücken Sie die Taste "Freezer", um die Temperatur des Tiefkühlabteils einzustellen.
- ◆ 3-2. Drücken Sie erneut die Taste Freezer. Sie hören ein Klingeln. Die Anzeige zeigt die eingestellte Temperatur für das Tielkühlabteil des Kühlschranks. Drücken Sie erneut diese Taste, um die Temperatur des Tiefkühlabteils zu ändern. Jeder Druck lässt die Temperaturanzeige in folgenden Schritten einstellen: -18 °C → -19 °C → -20 °C → -21 °C → -22 °C → -23 °C → -15 °C → -16 °C → -17 °C → -18 °C.
- ◆ 3-3. Ein Klingeln ertönt bei jedem neuen Druck der Taste "Freezer".
- ◆ 3-4. Die eingestellte Temperatur muss bestätigt werden, indem Sie die Taste während 5 Sekunden loslassen, um die Einstellung zu bestätigen. Die eingestellte Temperatur wird angezeigt.
- ◆ 3-5. Die Temperatur des Tiefkühlabteils kann in jedem Betriebsmodus eingestellt werden.

4. Alarmfunktion Offene Tür

- ◆ 4-1. Wenn eine der Türen des Kühlschranks zu lange offen bleibt, macht Sie ein Klingeln darauf aufmerksam, die Tür zu schliessen.

5. Tasten Super Cool und Super Freeze

- ◆ 5-1. Die Schnellabkühlfunktion erlaubt unter anderen, eine grosse Lebensmittelquantität in einer sehr kurzen Zeit abzukühlen.
- ◆ 5-2. Drücken Sie die Taste "Super Cool" auf der Bedienungsfläche, um den Zustand "Super Cool" einzustellen. Die Anzeige "Super Cool" erscheint in vollen Buchstaben und leuchtet.
- ◆ 5-3. Drücken Sie erneut die Taste "Super Cool", um die Schnellabkühlfunktion manuell zu deaktivieren. Wenn Sie nicht eingreifen, unterbricht sich automatisch diese Funktion nach 1,5 Stunden.
- ◆ 5-4. Die Schnelltieftiefkühlfunktion "Super Freeze" erlaubt unter anderen das Tiefkühlen einer grossen Lebensmittelquantität in einer sehr kurzen Zeit.
- ◆ 5-5. Drücken Sie die Taste "Super Freeze" auf der Bedienungsfläche, um den Zustand "Super Freeze" einzustellen. Die Anzeige "Super Freeze" erscheint in vollen Buchstaben und leuchtet.
- ◆ 5-6. Drücken Sie erneut die Taste "Super Freeze", um die Schnelltieftiefkühlfunktion manuell zu deaktivieren. Wenn Sie nicht eingreifen, unterbricht sich automatisch diese Funktion nach 2 Stunden und der Kühlschrank verlässt den Modus "Super Freeze".
- ◆ 5-7. Die "Super Cool" und "Super Freeze" Temperaturen können im Modus "Super Cool" eingestellt werden. Wenn Sie eine der Funktionen aktivieren, wenn die andere noch arbeitet, wird die zuletzt eingestellte Funktion nachher aktiviert.

6. Fehlfunktion Alarm

- ◆ 6-1. Im Falle einer Fehlfunktion des Kühlschranks nehmen Sie sofort Kontakt mit einem Fachmann.
- ◆ 6-2. Die Temperaturanzeigen "r5", "d5", "F5" oder "rd" zeigen eine Fehlfunktion des Kühlschranks an. Diese Anzeigen bleiben sichtbar bis zur Reparatur der entsprechenden Fehlfunktion.

BEDIENUNGSTAFEL EINLEITUNG (RL33EA*,RL33EB*)

7. Funktion LOCK (Verriegelung)

- ◆ 7-1. Die "Lock" Funktion (Verriegelung) wird automatisch aktiv 2 Minuten nach dem letzten Druck einer Taste.
- ◆ 7-2. Wenn die Verriegelungsfunktion aktiv ist (leuchtende "Lock" Anzeige), bleiben die Tasten wirkungslos und kein Klingeln ertönt, wenn Sie darauf drücken.
- ◆ 7-3. Im Modus "Lock" drücken Sie die "Lock" Taste auf der Bedienungsstafel, um die Lock-Funktion zu deaktivieren.
- ◆ 7-4. Wenn die Taste Lock nicht aktiv ist, drücken Sie die Taste "Lock" auf der Bedienungsstafel, um die entsprechende Funktion zu aktivieren.

ERSTES EINSCHALTEN UND TEMPERATUREINSTELLUNG

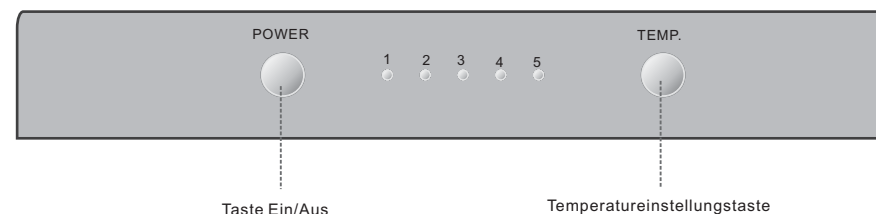


Beim Einschalten leuchten alle Anzeigen während 2 Sekunden.
Der Temperatureinstellungsmodus wird automatisch aktiviert
(die 3 Anzeigen leuchten).

Die Kühlschranktemperatur wird dann standardmässig auf 5°C
und die des Tiefkühlabteils auf -18°C eingestellt.

- ◆ Einstellung der Temperatur des Kühlschranks. Der Funktionsmodus Standard ist der meist gebrauchte Modus. Sie können jedoch die Temperatur des Kühlschranks und des Tiefkühlabteils je nach Bedarf selbst einstellen.

BEDIENUNGSTAFEL EINLEITUNG (RL33SB*)



1. Taste TEMP

- ◆ 1-1. Temperatureinstellungstaste drücken und Abkühltemperatur einstellen.
- ◆ 1-2. Wenn die TEMP Taste aktiv ist, wird die momentan eingestellte Temperatur angezeigt. Drücken Sie wiederholt die Taste TEMP, um die Einstellung zu ändern. Fünf Temperaturstufen sind verfügbar. Stufe 5 ist die tiefste Temperaturstufe. Je mehr Anzeigen leuchten, desto tiefer ist die Temperatur.
- ◆ 1-3. Um die Einstellung zu bestätigen, lassen Sie die TEMP-Taste los. Die eingestellte Temperaturstufe erscheint nach etwa 5 Sekunden.

2. Taste POWER (Ein/Aus)

- ◆ 2-1. Wenn der Kühlschrank im Betrieb ist, halten Sie die Taste POWER während 3 Sekunden gedrückt. Alle Anzeigen erlöschen und der Kühlschrank wird ausser Betrieb gesetzt.
- ◆ 2-2. Wenn der Kühlschrank ausser Betrieb ist, halten Sie die Taste POWER während 3 Sekunden gedrückt, um den Apparat wieder einzuschalten.

3. Fehlfunktion Alarm

- ◆ 3-1. Im Falle einer angezeigten Fehlfunktion des Kühlschranks rufen Sie sofort einen autorisierten Fachmann für die Reparatur des Apparates.
- ◆ 3-2. Wenn diese Anzeige leuchtet, zeigt der Kühlschrank eine Fehlfunktion.

ANMERKUNG

Vor jedem Eingriff auf dem Kühlschrank (Reinigung, usw.), Stecker von Steckdose herausnehmen.