

Benutzerhandbuch für
Kühlschrank

MKKMB



Sicherheitshinweis

& Hinweise!

- Bei diesem Kühlschrank handelt es sich um ein elektrisches Gerät, das zur Vermeidung von Unfällen die Sicherheitsvorschriften strikt einhalten muss.
- Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden, da es wichtige Hinweise zur Vermeidung von Unfällen und zur Verwendung des Produkts enthält.

- Bitte bewahren Sie es nach dem Lesen für spätere Nachschlagzwecke gut auf.
- Sollte sich die Farbe oder die Zubehörkonfiguration des Produkts ändern, beziehen Sie sich bitte auf den tatsächlichen Kauf.
- Die Produkte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden!
- Das Unternehmen hat das Recht der endgültigen Auslegung!

Warnung!

- Die Stromversorgungskarte hat einen Y-förmigen Anschluss. Wenn die Stromversorgungskarte beschädigt ist, muss sie vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Kühlschrank nicht auf einem Teppich oder einer ähnlich brennbaren Oberfläche.
- Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Spraydosen mit brennbarem Treibmittel in diesem Gerät auf.
- Nach dem Öffnen des Kühlschranks müssen die Luftein- und -auslässe unabgeschirmt und abgedeckt sein, um eine gute Wärmeabfuhr und Belüftung zu gewährleisten.
- Wenn das Gerät in Betrieb ist, dürfen keine Kleidungsstücke, Vorhänge, Bettzeug, Papier usw. auf das Gerät gelegt werden.
- Bitte stellen Sie keine wasserführenden Utensilien auf den Kühlschrank und schütten Sie kein Wasser auf die Oberseite des Kühlschranks.
- Stellen Sie den Kühlschrank nicht in einer feuchten Umgebung auf, wie z.B. in einer Waschküche, einem Badezimmer, etc.

- Verwenden Sie eine gut geerdete und abgesicherte Steckdose.
- Wenn Sie das Gerät nicht benutzen oder reinigen, ziehen Sie bitte zuerst den Netzstecker und stecken Sie ihn nicht mit nassen Händen ein oder ziehen Sie ihn heraus.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Kühlschranks Wasser und ein neutrales Reinigungsmittel, um die Außenfläche des Geräts zu reinigen. Verwenden Sie nach der Reinigung ein trockenes Tuch, um das restliche Wasser von der Oberfläche abzuwischen.
- Spülen Sie den Kühlschrank nicht direkt mit Wasser ab.
- Reinigen Sie den Kühlschrank nicht mit heißem Wasser, Benzin, sauren Reinigungsmitteln, Dummheit oder Salzsäure.
- Achten Sie besonders auf die regelmäßige Pflege des Türfugenbandes, das nicht leicht zu beschädigen ist.
- Nach der Reinigung sollten Sie den abgewischten Teilen genügend Zeit zum Trocknen geben, insbesondere sollten Sie sicherstellen, dass der Stecker der Netzkarte vollständig trocken ist, bevor Sie die Netzkarte in die Steckdose stecken.
- Wenn der Kühlschrank längere Zeit nicht benutzt wird, ziehen Sie den Netzstecker.
- Wenn dieses Produkt einen nicht behebbaren Fehler aufweist, verwenden Sie es nicht.
- Dieses Produkt ist ein Gerät, das brennbares und wärmeisolierendes Cyclopentan/Polystyrol-Material verwendet. Werfen Sie dieses elektronische Produkt nicht wahllos in den Restmüll. Bitte verwenden Sie separate Recycling-Einrichtungen.
- Das Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis benutzt werden, es sei denn, sie werden beaufsichtigt oder erhalten Anweisungen.
- Kinder, die beaufsichtigt werden, dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

WARNUNG: Achten Sie bei der Positionierung des Geräts darauf, dass die Netzkarte nicht eingeklemmt oder beschädigt wird.

WARNUNG: Bringen Sie nicht mehrere tragbare Steckdosen oder tragbare Netzteile an der Rückseite des Geräts an.

Packliste

Kühlschrank	1Stück
Benutzerhandbuch	1Stück

Produktübersicht

Technische Parameter

Produktname	Kühlschrank		
Modellnummer	MKKMB (US)	MKKMB (EU)	
Nettogewicht	11.2kg		
Bruttogewicht	13.3kg		
Nennleistung	130W	145W	
Nennspannung (AC)	120V	220-240V	
Effektives Volume	9.8L		
Temperaturkontrollbereich	2-18°C		
Packungsgröße	560*280*513mm		

Produktübersicht/Merkmale

* Dieses Produkt ist ein elektronischer Kühlschrank, der thermoelektrische Halbleiterkühlung verwendet, kein Kältemittel, geringe Größe, geringes Gewicht, zuverlässiger Betrieb und einfache Bedienung.

+ Alle Komponenten des Produkts sind aus umweltfreundlichen Materialien hergestellt, und es wird kein Kältemittel benötigt, was die Anforderungen an die Umweltsicherheit erfüllt.

* Der Temperaturregelbereich dieses Produkts beträgt: 2C=18°C. Es hat die Funktion, Parameter für die kontinuierliche Stromaufzeichnung einzustellen. Wenn der Strom ausgeschaltet wird, wird er wieder eingeschaltet. Die Standardeinstellung der Temperatur ist 5C.

Anweisungen

1. Dieses Gerät ist für die Verwendung in Haushalten und ähnlichen Bereichen vorgesehen, wie z. B.:

- Küchenbereiche in Geschäften, Büros oder anderen Arbeitsstätten
- Kunden auf Bauernhöfen, in Hotels, Autohotels und in Wohngebieten;
- Familienhotel-Umgebung;
- Gaststättengewerbe und ähnliche Anwendungen außerhalb des Einzelhandels

2. Vorbereitende Arbeiten

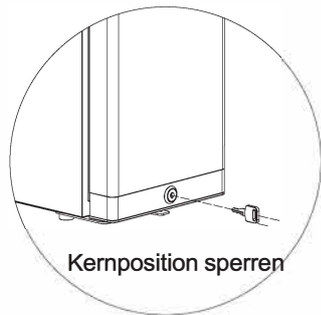
Packen Sie das Produkt aus, nehmen Sie es heraus und stellen Sie es auf einen Tisch mit ausreichend Platz, Stellen Sie sicher, dass hinter dem Gerät ein Freiraum von 2 20CM vorhanden ist, und stellen Sie sicher, dass die Einlass- und Auslassöffnungen des Geräts nicht blockiert oder abgedeckt sind.

Die Netzsteckdose muss gut geerdet sein und über eine Sicherungssteckdose verfügen. Nachdem Sie sich vergewissert haben, dass das Netzkabel in die Steckdose eingesteckt ist, stellen Sie sicher, dass das das Netzkabel nicht blockiert oder eingeklemmt ist.

3. Hinweise zur Inbetriebnahme und Bedienung

Nehmen Sie den Türschlüssel aus der Zubehörtasche, stecken Sie ihn in die Öffnung, drehen Sie ihn um 90° im Uhrzeigersinn und öffnen Sie dann die Tür.

Einzelheiten entnehmen Sie bitte der folgenden Abbildung.



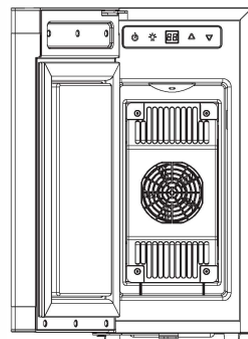
Schritt 1



Schritt 2



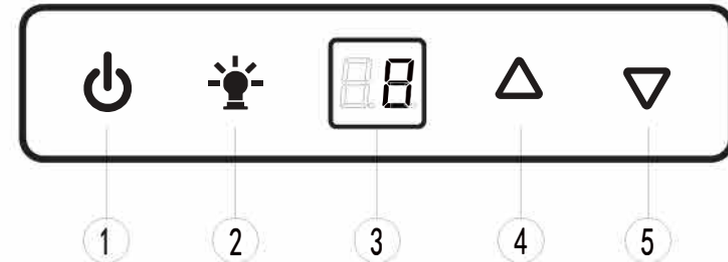
Schritt 3



Schritt 4

4. Anweisungen zur Bedienung

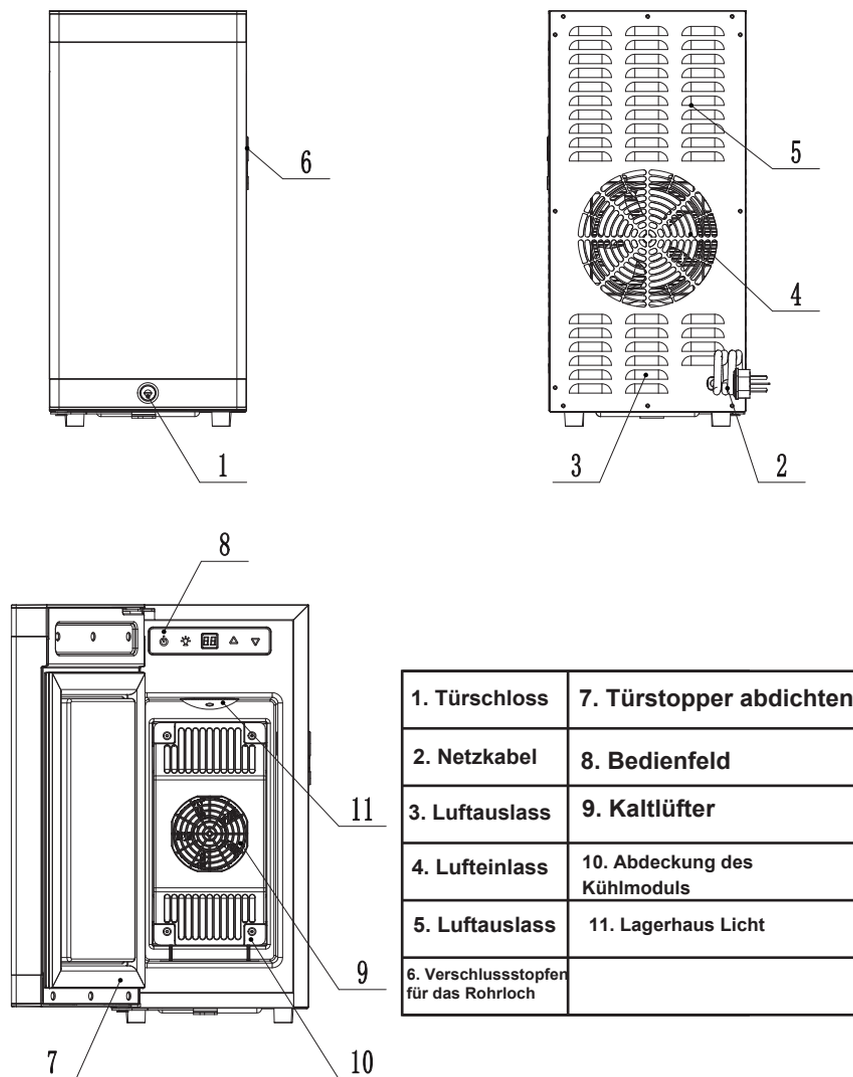
Öffnen Sie die Kühlschranktür, das Bedienfeld befindet sich oberhalb des Vorratsbehälters, die spezifischen Funktionen und Verwendungsmethoden sind in der folgenden Abbildung dargestellt:



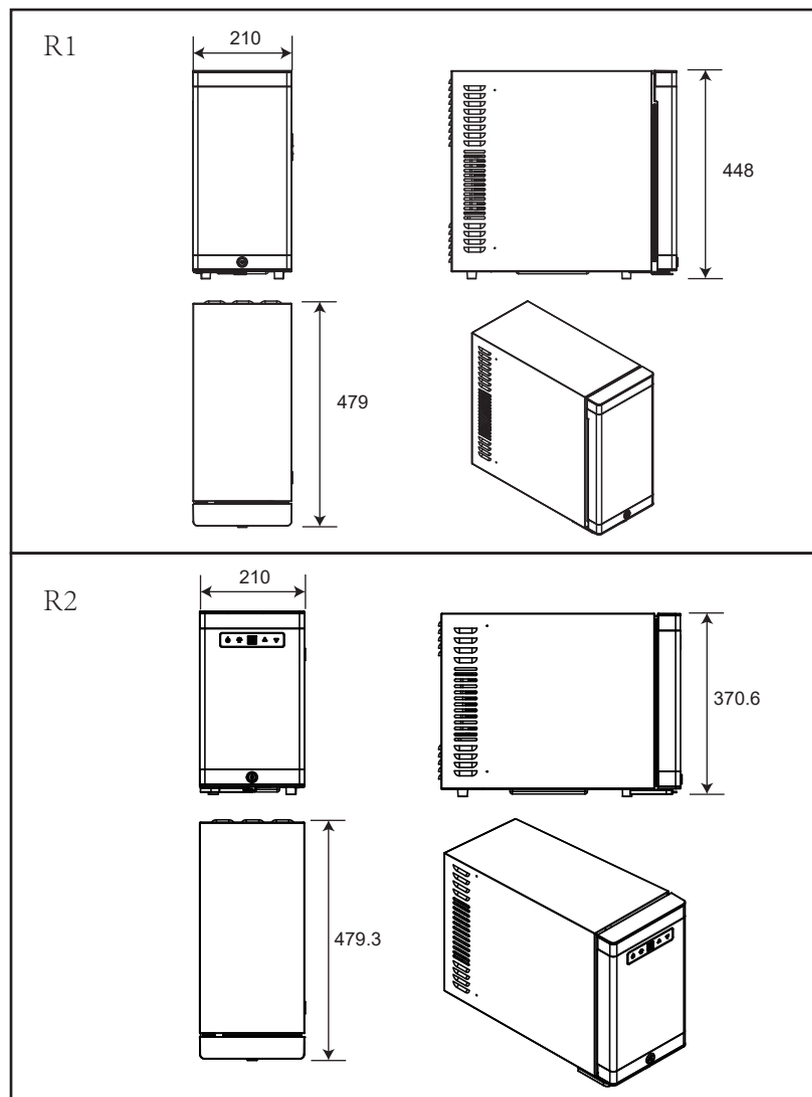
1. Drücken Sie diese Taste einmal, um den Strom einzuschalten, die Kühlfunktion des Kühlschranks wird eingeschaltet, die digitale Anzeige zeigt die aktuelle Umgebungstemperatur an, die Standardeinstellung ist 5 C. Drücken Sie diese Taste zweimal, um den Kühlschrank auszuschalten und die Kühlung zu beenden.
2. Ablagefachbeleuchtung, einmal drücken, um die Beleuchtung einzuschalten, zweimal drücken, um die Beleuchtung auszuschalten.
3. Die Statusanzeige der digitalen Röhrenfunktion zeigt die Raumtemperatur und die voreingestellte Kühltemperatur an.
4. Taste zum Erhöhen der Temperatureinstellung, Erhöhen im Bereich von 2 C bis 18 C.
5. Taste zum Verringern der Temperatureinstellung, Verringern im Bereich von 18 C bis 2 C.

5. Darstellung der Namen der Hauptbestandteile

Die Hauptbestandteile des Produkts werden im Folgenden dargestellt:



Größe des Produkts:



Reparatur und Wartung

1. Das Gerät lässt sich nicht normal einschalten.

- Prüfen Sie, ob die Netzanschlussbuchse und der Netzstecker locker sind, und stellen Sie fest, ob das Gerät eingeschaltet ist.

2. Das Produkt kann nicht gekühlt werden.

- Prüfen Sie, ob die Kühltemperatur die eingestellte Temperatur erreicht hat; wenn sie die eingestellte Temperatur erreicht, wird die Kühlung beendet.

- Die Kühlraumbeleuchtung ist eine LED-Beleuchtung, die nicht vom Benutzer ausgetauscht werden kann, sondern von einem Fachmann ausgetauscht werden muss.