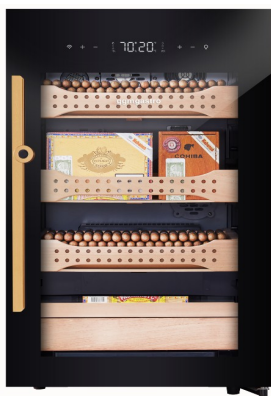
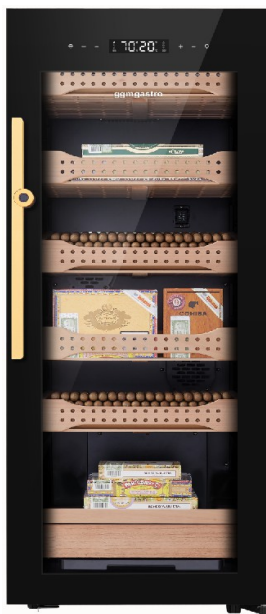


Bedienungsanleitung

ZIGARRENHUMIDOR



ZHM120



ZHM200



INHALT

Sicherheitsinformationen	2
Aufstellung	12
Bedienung Ihres Humidors	13
Technische Daten	16
Produktaufbau	17
Pflege- und Wartung	19
Fehlerbehebung & Fehlercodes	22
Wissenswertes zur Zigarrenlagerung	24

Sicherheitsinformationen

Um das Risiko von Bränden, Stromschlägen oder Verletzungen zu verringern, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung und alle Anweisungen vollständig und sorgfältig durch.

Bewahren Sie diese Anleitung an einem sicheren Ort auf, damit Sie später darauf zurückgreifen können.

Alle derzeitigen und zukünftigen Besitzer müssen Zugang zu dieser Anleitung haben.

WARNUNG

- Um Unfälle oder schwere Verletzungen zu vermeiden, müssen alle Personen, die dieses Gerät benutzen, mit dem Inhalt dieser Bedienungsanleitung, einschließlich der Sicherheitshinweise, vertraut sein. Der Hersteller haftet nicht für Schäden oder Verletzungen, die durch eine über den normalen Gebrauch hinausgehende Nutzung dieses Geräts entstehen.
- Dieses Gerät ist nicht für die Verwendung durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis empfohlen, es sei denn, sie werden bei der Verwendung des Geräts von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder angeleitet.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt. Es ist nicht für den Einsatz beim Camping geeignet und darf keinem Regen ausgesetzt werden.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen oder darin spielen. Kleine Kinder und Haustiere sollten bei der Benutzung des Geräts beaufsichtigt werden.
- Die Reinigung sollte von einem geeigneten Erwachsenen oder einem Kind ab 8 Jahren unter Aufsicht durchgeführt werden.
- Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Kühlgeräte be- und entladen.

- Wenn Sie das Gerät entsorgen, ziehen Sie unbedingt den Netzstecker und warten Sie einen Moment, bevor Sie das Netzkabel (so nah wie möglich am Gerät) durchtrennen und die Tür entfernen, um zu verhindern, dass Kinder mit dem Gerät spielen, und so das Risiko schwerer Verletzungen oder des Todes durch Stromschlag oder Erstickten zu verringern.
- Das im Humidor verwendete Cyclopentan-Schaumstoff ist brennbar und darf bei der Entsorgung nicht verbrannt werden und muss von Feuer ferngehalten werden
Bitte wenden Sie sich an professionelle Recyclingunternehmen, die sich mit der Entsorgung befassen, um Umweltschäden oder unerwünschte Gefahren zu vermeiden.

- Wenn dieses Gerät über eine magnetische Türdichtung verfügt und ein älteres Gerät mit einer Federverschlussvorrichtung (Riegel) an der Tür oder am Deckel ersetzen soll, müssen Sie diese Federverschlussvorrichtung vor der Entsorgung des Geräts entfernen, außer Betrieb setzen oder unbrauchbar machen, um schwere Verletzungen oder den Tod zu vermeiden.
- **WARNUNG:** Um Erstickungsgefahr zu vermeiden, halten Sie Kunststoffverpackungen von Haustieren, Babys und Kindern fern. Verwenden Sie Verpackungsbeutel nicht in Kinderbetten, Betten, Kinderwagen oder Laufgittern.
- **WARNUNG:** Achten Sie beim Gebrauch, bei der Wartung und bei der Entsorgung des Geräts auf das links abgebildete Symbol, das sich auf der Rückseite oder am dem Kompressor des Geräts. Dieses Symbol warnt vor möglicher Brandgefahr. In den Kältemittelleitungen und im Kompressor befinden sich brennbare Stoffe. Halten Sie das Gerät während des Betriebs, der Wartung und der Entsorgung von Zündquellen fern.
- **Hinweis:** Dieses Gerät enthält das Kältemittel Isobutan (R600a), ein natürliches Gas, das zwar sehr umweltverträglich, aber brennbar ist. Obwohl es brennbar ist, schädigt es weder die Ozonschicht noch verstärkt es den Treibhauseffekt. Die Verwendung dieses Kältemittels führt zu einem leicht erhöhten Geräuschpegel des Geräts. Zusätzlich zum Kompressorgeräusch ist das Strömen des Kältemittels zu hören. Dies ist unvermeidbar und hat keine negativen Auswirkungen auf die Leistung des Geräts. Seien Sie beim Transport vorsichtig, um Schäden am Kältemittelkreislauf zu vermeiden. Austretendes Kältemittel kann die Augen reizen.
- **GEFAHR:** Gefahr des Einklemmens von Kindern. Bevor Sie Ihren alten Humidor entsorgen:
 - Entfernen Sie die Tür;
 - Lassen Sie die Einlegeböden an ihrem Platz, damit Kinder nicht so leicht hineinklettern können.
 - Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Kühlgeräte be- und entladen.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE



Warning; Risk of fire / flammable materials

WARNING

- Durchstechen Sie den Kältemittelschlauch nicht.
- Als Kältemittel wird R-600a verwendet. Dieses Produkt enthält brennbares Gas (Kältemittel R-600a).
- **VORSICHT:** Brand- oder Explosionsgefahr. Entsorgen Sie den Kühlschrank und das Kältemittel gemäß den bundesstaatlichen und örtlichen Vorschriften.
- Entfernen Sie bei der Entsorgung eines Humidors die Türen, Türdichtungen und Türverschlüsse, um ein Einklemmen von Kindern oder Tieren zu vermeiden.
- Um die Bildung eines brennbaren Gas-Luft-Gemischs im Falle eines Lecks im Kühlkreislauf zu vermeiden, hängt die Größe des Raums, in dem das Gerät aufgestellt werden darf, von der Masse des im System befindlichen Kältemittels ab. Der Raum muss pro 8 Gramm R-600a-Kältemittel im Gerät ein Volumen von 1 m³ aufweisen. Bitte entnehmen Sie die Menge des in diesem Produkt verwendeten Kältemittels R-600a dem Typenschild auf der Rückseite des Humidors.
- Der Aufstellungsort sollte keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein und nicht in der Nähe von Elektrogeräten oder Wärmequellen, z. B. Herd, Backofen oder Kochfeld, Heizkörper usw., platziert werden.

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE

- **WARNUNG!** Halten Sie die Lüftungsöffnungen am Gerätegehäuse oder in der Einbaukonstruktion frei von Hindernissen.
- **WARNUNG!** Beschädigen Sie den Kältemittelkreislauf nicht.
- **WARNUNG!** Verwenden Sie keine mechanischen Vorrichtungen oder andere Mittel zur Beschleunigung des Abtauvorgangs, außer denen, die vom Hersteller empfohlen werden.
- **WARNUNG!** Verwenden Sie keine Elektrogeräte im Inneren der Aufbewahrungsfächer des Geräts, es sei denn, es handelt sich um vom Hersteller empfohlene Modelle.
- **WARNUNG!** Wenn sich in Ihrem Gerät eine Glühbirne befindet, berühren Sie diese nicht, wenn sie länger eingeschaltet war, da sie sehr heiß sein kann und zu schweren Verletzungen führen kann.

- **WARNUNG!** Achten Sie beim Aufstellen des Geräts darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt wird.
- **WARNUNG!** Platzieren Sie keine mehreren tragbaren Steckdosenleisten oder tragbaren Netzteile an der Rückseite des Geräts.
- **WARNUNG!** Verwenden Sie keine Verlängerungskabel oder nicht geerdete (zweipolige) Adapter. Schließen Sie **NIEMALS** mehrere Geräte an dieselbe Steckdose an.
- Achten Sie darauf, dass der Netzstecker nicht durch die Rückseite des Geräts eingeklemmt oder beschädigt wird. Ein eingeklemmter oder beschädigter Netzstecker kann überhitzen und einen Brand verursachen, was zu Verletzungen oder zum Tod führen kann. Das Netzkabel darf nicht geknickt, verdreht oder gezogen werden, und es dürfen keine schweren Gegenstände darauf abgestellt werden.
- Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Aerosoldosen mit brennbarem Treibmittel in diesem Gerät auf.
- Im Kältekreislauf des Geräts befindet sich das Kältemittel Isobutan (R600a), ein natürliches Gas mit hoher Umweltverträglichkeit, das jedoch brennbar ist. Halten Sie offene Flammen, Zündquellen und starke Wärmequellen unbedingt vom Gerät fern.
- Stellen Sie sicher, dass keine der Komponenten des Kältemittelkreislaufs während des Transports und der Installation beschädigt wird.
- Stellen Sie sicher, dass der Raum, in dem das Gerät installiert wird, gut belüftet ist.
- Es ist gefährlich, die technischen Daten zu verändern oder dieses Produkt in irgendeiner Weise zu modifizieren. Beschädigungen am Kabel können zu Kurzschlüssen, Bränden und/oder Stromschlägen führen.
- Dieses Gerät ist für den Gebrauch im Haushalt und für ähnliche Zwecke bestimmt, wie zum Beispiel:
 - Personal-Küchenbereichen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhöfe sowie von Gästen in Hotels, Motels und anderen wohnlichen Umgebungen;
 - Bed-and-Breakfast-Einrichtungen;
 - Catering und ähnliche nicht-handelsbezogene Anwendungen.

- **WARNUNG!** Beschädigte elektrische Komponenten (Stecker, Netzkabel, Kompressor usw.) müssen von einem zertifizierten Kundendiensttechniker oder qualifiziertes Servicepersonal ersetzt werden. Wenden Sie sich an unseren Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.
- **WARNUNG!** Die mit diesem Gerät gelieferte Glühbirne ist speziell für dieses Gerät konzipiert und darf nicht in anderen Geräten, Lampen oder ähnlichen Anwendungen außerhalb des für dieses Gerät vorgesehenen Verwendungszwecks verwendet werden.
- Der Humidor muss an eine eigene, dafür vorgesehene Steckdose mit 220–240 V, 50 Hz, 10 A (nur Wechselstrom) angeschlossen werden. **Das Kabel darf weder verlängert noch gekürzt werden.** Das Netzkabel des Geräts ist zu Ihrem Schutz vor Stromschlägen mit einem dreipoligen Schutzkontaktstecker ausgestattet. Es muss direkt in eine ordnungsgemäß geerdete dreipolige Steckdose gesteckt werden. Die Steckdose muss gemäß den örtlichen Vorschriften und Bestimmungen installiert sein.
- Stellen Sie sicher, dass Sie im Notfall, in dem ein schnelles Trennen der Stromversorgung erforderlich ist, schnellen Zugang zu der Steckdose haben, an die das Gerät angeschlossen ist.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät an eine Wandsteckdose und nicht an eine Steckdosenleiste oder ein ähnliches Gerät angeschlossen ist.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel.
- Wenn die Steckdose locker sitzt, verwenden Sie sie unter keinen Umständen für das Gerät, da dies zu einem Stromschlag oder einem Brand führen kann.
- Sie dürfen das Gerät nicht ohne die Lampe betreiben (falls für Ihr Gerät zutreffend).
- Dieses Gerät ist schwer. Seien Sie beim Transport vorsichtig. Es wird empfohlen, das Gerät gemeinsam anzuheben.
- Setzen Sie das Gerät keiner längeren Sonneneinstrahlung aus.

TÄGLICHER GEBRAUCH

- Der Humidor muss auf einer ebenen Fläche aufgestellt werden.
- Stellen Sie keine heißen Gegenstände oder Geräte auf die Kunststoffteile des Geräts.
- Bewegen Sie den Humidor nicht, wenn sich Gegenstände darin befinden, da dies das Gehäuse beschädigen könnte.
- Wenn das Gerät über längere Zeit leer steht, schalten Sie es aus, tauen Sie es ab, reinigen und trocknen Sie es und lassen Sie die Tür offen, um Schimmelbildung im Inneren des Geräts zu verhindern.
- Dieses Gerät ist ausschließlich für die Lagerung von Zigarren bestimmt.
- Dieses Gerät ist nicht für den Einbau vorgesehen, sofern dies nicht ausdrücklich in der Anleitung angegeben ist.
- Dieses Gerät ist nicht zum Einfrieren von Lebensmitteln geeignet.
- Die Regale wurden so voreingestellt, dass eine möglichst effiziente Energienutzung gewährleistet ist.

PFLEGE, REINIGUNG UND WARTUNG

- Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung oder Wartung aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Achten Sie beim Herausziehen der Einlegeböden aus den Schienen darauf, dass die Tür weit geöffnet ist, um ungewollte Beschädigungen der magnetischen Türdichtung zu vermeiden.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Metallgegenständen.

INSTALLATION

- **WICHTIG!** Befolgen Sie für den elektrischen Anschluss sorgfältig die Anweisungen in den folgenden Punkten.
- Der Humidor muss vor der Installation von der Stromversorgung getrennt werden.
- Verwenden Sie das Zubehör ausschließlich für den vorgesehenen Zweck und nicht für andere Zwecke.
- Entfernen Sie vor der Inbetriebnahme des Geräts alle Schutzfolien.
- Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie es auf Beschädigungen. Schließen Sie das Gerät nicht an, wenn es beschädigt ist. Melden Sie eventuelle Schäden unverzüglich dem Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben. Bewahren Sie die Verpackung im Falle von Schäden als Nachweis auf.
- Wir empfehlen, den Humidor 24 Stunden lang aufrecht stehen zu lassen, bevor Sie das Gerät anschließen, damit das Öl in den Kompressor zurückfließen kann.
- Um das Gerät herum sollte eine ausreichende Luftzirkulation gewährleistet sein. Eine unzureichende Luftzirkulation kann zu Überhitzung führen. Befolgen Sie zur Gewährleistung einer ausreichenden Belüftung die entsprechenden Installationsanweisungen.
- Stellen Sie nach Möglichkeit sicher, dass die Abstandhalter des Geräts an einer Wand anliegen, um zu vermeiden, dass warme Teile (Kompressor, Kondensator) berührt oder eingeklemmt werden, was zu Verbrennungen führen kann.
- Das Gerät darf nicht in der Nähe von Heizkörpern oder Herden aufgestellt werden.
- Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker nach der Installation des Geräts zugänglich ist.
- Lassen Sie den Humidor nach der Installation 2–3 Stunden lang laufen, bevor Sie Zigarren hineinlegen.

WARTUNG

- Alle erforderlichen Elektroarbeiten oder Wartungsarbeiten sollten von einem qualifizierten Elektriker durchgeführt werden.
- Das Produkt muss von einem autorisierten Kundendienstzentrum gewartet werden. Dabei dürfen ausschließlich Originalteile verwendet werden.

UMWELTSCHUTZ



Dieses Gerät enthält weder in seinem Kältemittelkreislauf noch in den Isoliermaterialien Gase, die die Ozonschicht schädigen könnten. Das Gerät darf nicht im Hausmüll oder in der Restmülltonne entsorgt werden. Der Isolierschaum enthält brennbare Gase: Das Gerät muss gemäß den Vorschriften der örtlichen Behörden entsorgt werden. Vermeiden Sie Beschädigungen am Kühlaggregat, insbesondere am Wärmetauscher. Die in diesem Gerät verwendeten Materialien, die mit dem Recycling-Symbol gekennzeichnet sind, sind wiederverwertbar.



Dieses Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als gewöhnlicher Hausmüll behandelt werden darf. Stattdessen sollte es zur entsprechenden Sammelstelle für das Recycling gebracht werden.

von Elektro- und Elektronikgeräten. Die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts trägt dazu bei, mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch eine unsachgemäße Abfallentsorgung dieses Produkts entstehen könnten. Für weitere Informationen zum Recycling dieses Produkts wenden Sie sich bitte an Ihre Gemeindeverwaltung, Ihren Entsorgungsdienstleister oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben.

Installation

VOR DER VERWENDUNG IHRES HUMIDORS

- Entfernen Sie die äußere und innere Verpackung.
- Lassen Sie das Gerät vor dem Anschließen an die Stromversorgung mindestens 24 Stunden lang aufrecht stehen. Dadurch wird die Wahrscheinlichkeit einer Fehlfunktion des Kühlsystems aufgrund von Erschütterungen während des Transports verringert.
- Reinigen Sie das Innere mit lauwarmem Wasser und einem weichen Tuch. Verwenden Sie bitte keine aggressiven Reinigungsmittel oder Lösungsmittel.
- Stellen Sie den Humidor auf eine ebene Fläche, die stabil genug ist, um den Humidor in vollem Zustand zu tragen.
- Stellen Sie die Füße entsprechend ein, um den Humidor waagrecht auszurichten.

EMPFOHLENE ABSTÄNDE ZUM SCHRANK

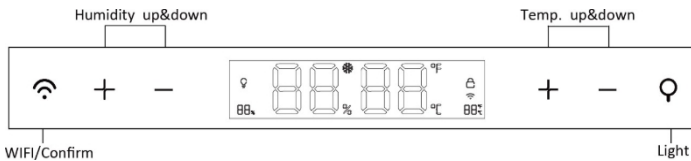
- Bitte lassen Sie für eine bessere Belüftung an beiden Seiten, oben und hinten am Humidor einen Abstand von 50 mm (2 Zoll) frei.

Bedienung Ihres Humidors



MIT DEM WLAN VERBINDEN

- Scannen Sie den QR-Code auf der Glastür oder den oben abgebildeten Code und laden Sie die App auf Ihr Smartphone herunter.
- Gehen Sie zu Ihrem Humidor und halten Sie die WLAN-Taste 3 Sekunden lang gedrückt.
Nach einem Piepton blinkt die WLAN-Taste 60 Sekunden lang und zeigt damit an, dass sie für die Verbindung bereit ist.
- Wenn der Download abgeschlossen ist, gehen Sie in der App wie folgt vor:
 - Gerät hinzufügen → Kategorie auswählen → „Kühlschrank“ wählen → Entsprechendes Modell auswählen → Weiter → Geben Sie Ihre WLAN-Zugangsdaten ein, um eine Verbindung zum Cloud-Server herzustellen.
- Die WLAN-Taste leuchtet dauerhaft, wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde. Sie können bis zu 15 Smartphones verbinden.



HUMIDOR-STEUERUNG

- **Humidor per Fingerabdruck entsperren:** Legen Sie Ihren Finger auf den Fingerabdrucksensor, um den Humidor zu entsperren.
 - Wenn zuvor noch kein Fingerabdruck registriert wurde, wird der Humidor durch jeden beliebigen Fingerabdruck entsperrt.
 - Wenn der Fingerabdruck registriert ist, blinkt der Fingerabdrucksensor dreimal blau und der Signalton ertönt zweimal. Das Display leuchtet vollständig auf, was bedeutet, dass die Tür und die Tasten für die Bedienung entsperrt sind. Wenn 90 Sekunden nach dem Entsperren keine Aktion erfolgt, werden sie wieder gesperrt.
 - Wenn der Fingerabdruck nicht registriert ist, blinkt der Fingerabdrucksensor dreimal rot und der Signalton ertönt dreimal.
- **Feuchtigkeitsgrad einstellen:** Entriegeln Sie den Humidor mit dem Fingerabdruck und drücken Sie dann „+“ oder „-“ auf der linken Seite

des Bedienfelds. Mit jedem Tastendruck wird der Feuchtigkeitsgrad um 1 % zwischen 60 % und 75 % angepasst.

- **Temperatur einstellen:** Entsperren Sie den Humidor per Fingerabdruck und drücken Sie dann auf der rechten Seite des Bedienfelds auf „+“ oder „-“. Mit jedem Tastendruck wird die Temperatur um 1 °C zwischen 16 °C und 22 °C.

- **Zwischen Fahrenheit und Celsius umschalten:** Entsperren Sie den Humidor per Fingerabdruck und drücken Sie gleichzeitig „+“ und „-“ auf der rechten Seite des Bedienfelds.
- **LED-Innenbeleuchtung ein-/ausschalten:** Entsperren Sie den Humidor per Fingerabdruck und drücken Sie dann die Lichttaste, um die LED-Innenbeleuchtung ein- oder auszuschalten.
- **So rufen Sie den Menüauswahlmodus auf:** Entsperren Sie den Humidor per Fingerabdruck und halten Sie dann die WLAN-Taste und die Lichttaste gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt, um den Menüauswahlmodus aufzurufen. Auf der linken Digitalanzeige werden die Menüoptionen angezeigt. Drücken Sie die Lichttaste, um zur gewünschten Menüoption zu wechseln, und drücken Sie die WLAN-Taste, um die Funktion aufzurufen. Wenn 5 Sekunden nach dem Aufrufen des Menüauswahlmodus keine Aktion erfolgt, wird dieser automatisch beendet. Nachfolgend finden Sie eine Übersicht über die Funktionen, die Sie im Menüauswahlmodus nutzen können.
 - **Registrieren Sie Ihren Fingerabdruck:** Drücken Sie die Lichttaste, um zur Menüoption 01 zu wechseln; auf der linken Digitalanzeige erscheint 01. Auf der rechten Digitalanzeige wird die Anzahl der registrierten Fingerabdrücke angezeigt (00 bedeutet: keine). Drücken Sie anschließend zur Bestätigung die WLAN-Taste. Wenn Sie einen Piepton hören und der Fingerabdrucksensor langsam blau blinkt, legen Sie Ihren Finger auf den Sensor und nehmen Sie ihn wieder weg, sobald der Sensor einmal weiß blinkt. Legen Sie Ihren Finger dann erneut auf. Wiederholen Sie diesen Vorgang, bis der Sensor zweimal blau blinkt und der Signalton zweimal ertönt; dies bedeutet, dass die Registrierung erfolgreich war. Wenn der Fingerabdrucksensor dreimal rot blinkt und der Signalton dreimal ertönt, bedeutet dies, dass die Registrierung fehlgeschlagen ist und Sie es erneut versuchen müssen.
 - **Alle gespeicherten Fingerabdrücke löschen:** Drücken Sie die Lichttaste, um zur Menüoption 02 zu wechseln; auf der linken Digitalanzeige erscheint 02. Auf der rechten Digitalanzeige wird die Anzahl der gespeicherten Fingerabdrücke angezeigt (00

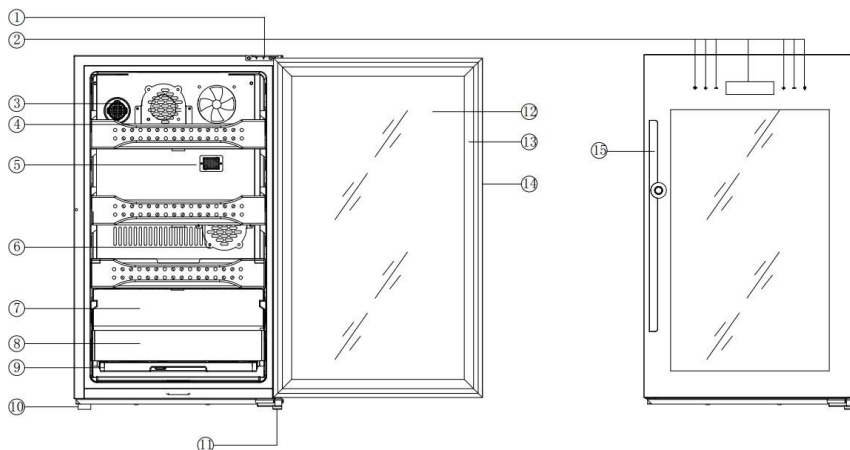
bedeutet: keine). Drücken Sie anschließend die WLAN-Taste. Die Fingerabdrücke sind gelöscht, sobald der Fingerabdrucksensor dreimal grün blinkt und der Signalton zweimal ertönt. Wenn Sie 50 Fingerabdrücke registriert haben, müssen Sie diese alle löschen, bevor Sie einen neuen Fingerabdruck registrieren können.

Technische Daten

Modell-Nr.	ZHM120	ZHM200
Volumen	113 l	200 l
Nennspannung	220–240 V	220–240 V
Nennstrom	1 A	1 A
Nennfrequenz	50 Hz	50 Hz
Klimaklasse	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T
Heizleistung	120 W	120 W
Temperaturbereich	16 °C–22 °C	16 °C–22 °C
% rF	60 %–75 %	60 %–75 %
N.W	38 kg	50 kg
Bruttogewicht	44 kg	57 kg
Produktabmessungen	495 x 840 x 580 mm	495 x 1275 x 580 mm
Verpackungsgröße	600 x 1029 x 676 mm	600 x 1466 x 676 mm

Produktaufbau

ZHM120



① Oberes Scharnier

② Bedienfeld

③ Aktivkohlefilter

④ Zigarrenablage

⑤ Humidor-
Abdeckung

⑥ Lüfterabdeckung

⑦ Windschutz

⑧ Holzstab

⑨ Wasserwanne

⑩ Humidor-Fuß

④ Unteres Scharnier

⑫ Hartglas

⑬ Magnetische
Türdichtung

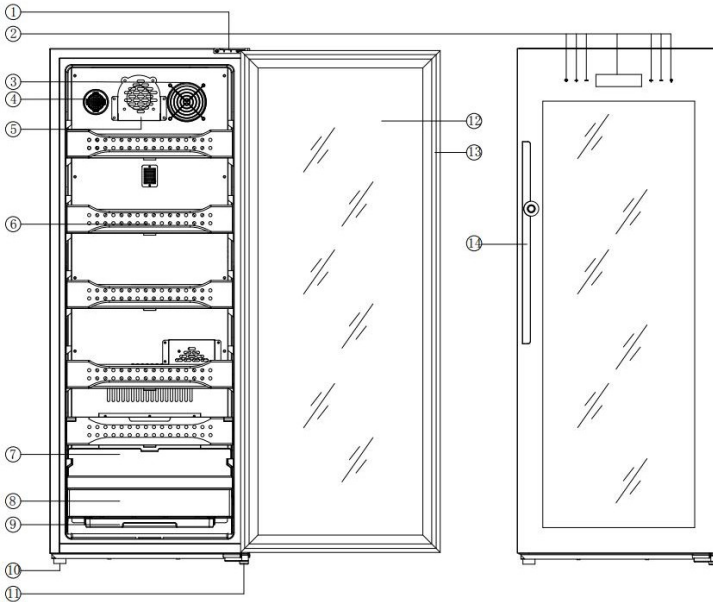
⑭ Türrahmen

⑮ Türgriff

Hinweis: Das obige Bild dient nur zur Veranschaulichung. Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Produkt bei Bedarf zu ändern oder anzupassen.

Produktaufbau (Fortsetzung)

ZHM200



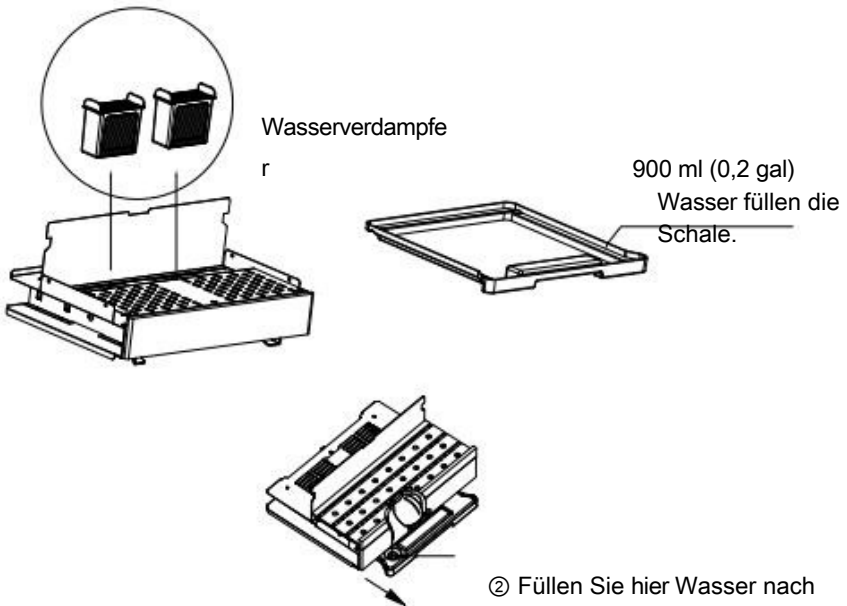
- | | | |
|--------------------------------------|------------------|---------------------------|
| ① Oberes Scharnier | ⑥ Zigarrenablage | ④ Unteres Scharnier |
| ② Bedienfeld | ⑦ Windschutz | ⑫ Hartglas |
| ③ Gitterabdeckung für den Ventilator | ⑧ Holzstab | ⑬ Magnetische Türdichtung |
| ④ Aktivkohlefilter | ⑨ Wasserschale | ⑭ Türgriff |
| ⑤ Lüfterabdeckung | ⑩ Humidor-Fuß | |

Hinweis: Das obige Bild dient nur zur Veranschaulichung. Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Produkt bei Bedarf zu ändern oder anzupassen.

Pflege- und Wartung

WASSER NACHFÜLLEN

- Es wird empfohlen, destilliertes Wasser zu verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Wasserstand. Lassen Sie Wasser ab, wenn der Wasserstand zu hoch ist. Füllen Sie Wasser nach, wenn der Wasserstand zu niedrig ist.
- Wechseln Sie das Wasser etwa alle 3 Monate.
- Reinigen Sie die Wasserverdampfer etwa alle 3 Monate. Ersetzen Sie sie bei Bedarf.



① Ziehen Sie die Auffangschale in diese Richtung heraus

Pflege und Wartung (Fortsetzung)

REINIGUNG IHRES HUMIDORS

- Ziehen Sie den Stecker des Humidors aus der Steckdose und nehmen Sie alle darin gelagerten Zigarren heraus. Nehmen Sie gegebenenfalls alle Zigarrenregale heraus. Achten Sie dabei darauf, dass die Tür weit geöffnet ist, um unerwünschte Schäden an der Türdichtung zu vermeiden
- Verwenden Sie bei Bedarf ein sauberes, feuchtes Tuch, um den Innenraum zu reinigen. Bitte verwenden Sie keine Reinigungsmittel.
- Verwenden Sie ein sauberes Feuchttuch, um die Außenseite zu reinigen. Bei Bedarf kann ein Reinigungsmittel verwendet werden. Nach der Reinigung muss die Außenfläche trocken gewischt werden.

VERZIEHEN IHRES HUMIDORS

- Entnehmen Sie alle darin gelagerten Zigarren.
- Befestigen Sie alle losen Gegenstände im Inneren Ihres Humidors sicher mit Klebeband.
- Kleben Sie die Tür mit Klebeband zu.
- Klappen Sie die Nivellierfüße an den Boden, um unerwünschte Beschädigungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Humidor während des Transports aufrecht bleibt.

Entsorgung des Altgeräts

Alte Elektro- und Elektronikgeräte enthalten häufig noch wertvolle Materialien. Sie enthalten jedoch auch schädliche Substanzen, die für ihre Funktionalität und Sicherheit notwendig waren.

Wenn diese in den Restmüll gelangen oder unsachgemäß entsorgt werden, können sie die menschliche Gesundheit und die Umwelt schädigen. Werfen Sie Ihr Altgerät daher unter keinen Umständen in den Restmüll.



BITTE BEACHTEN SIE

- ▶ Nutzen Sie die in Ihrer Gemeinde eingerichtete Sammelstelle, um alte Elektro- und Elektronikgeräte abzugeben und zu recyceln. Wenden Sie sich bei Bedarf an Ihr Rathaus, den örtlichen Entsorgungsdienst oder Ihren Händler, um weitere Informationen zu erhalten.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass Ihr Altgerät bis zur Abholung sicher und für Kinder unzugänglich aufbewahrt wird: Bevor Sie Ihren alten Kühlschrank entsorgen, entfernen Sie die Türen und lassen Sie die Einlegeböden an ihrem Platz, damit Kinder nicht leicht hineinklettern können.

Fehlerbehebung & Fehler codes

PROBLEM	MÖGLICHE URSACHEN
Der Humidor funktioniert nicht funktioniert.	<ul style="list-style-type: none"> ● Nicht richtig angeschlossen. ● Der Schutzschalter hat ausgelöst oder die Sicherung ist durchgebrannt.
Der Humidor ist nicht kalt genug.	<ul style="list-style-type: none"> ● Überprüfen Sie die Temperatureinstellung. ● Die Tür wird zu oft geöffnet. ● Die Tür ist nicht vollständig geschlossen. ● Die Türdichtung schließt nicht richtig. ● Der Humidor hat nicht genügend Freiraum.
Der Humidor funktioniert nur zeitweise.	<ul style="list-style-type: none"> ● Die Umgebungstemperatur ist zu hoch. ● Der Humidor ist überladen.
Das Licht funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none"> ● Die Hauptsteuerplatine funktioniert nicht. ● Problem mit der Leiterplatte. ● Es gibt ein Problem mit dem Stecker.
Der Humidor vibriert und macht laute Geräusche	<ul style="list-style-type: none"> ● Der Humidor steht nicht richtig waagrecht. ● Überprüfen Sie, ob die Lüftungsöffnungen verstopft sind.
Die Tür lässt sich nicht richtig schließen.	<ul style="list-style-type: none"> ● Der Humidor steht nicht auf ebenem Untergrund. ● Die Tür ist nicht richtig montiert. ● Die Türdichtung ist undicht. ● Die Einlegeböden sind nicht richtig positioniert.
Die LED leuchtet nicht	<ul style="list-style-type: none"> ● Die Hauptsteuerplatine funktioniert nicht. ● Problem mit der Leiterplatte. ● Es gibt ein Problem mit dem Stecker.
Die Tasten funktionieren nicht funktionieren	<ul style="list-style-type: none"> ● Das Bedienfeld ist beschädigt.

FEHLERCODE	BEDEUTUNG
F2	Fehler des Umgebungstemperatursensors
F4	Fehler am Abtausensor
E1	Fehler des Temperatur- und Feuchtigkeitssensors

Wissenswertes über Zigarren-Lager

Zigarren sind ein erlesenes Produkt, das Ihre Aufmerksamkeit und Pflege erfordert, wenn Sie möchten, dass sie auf angenehme Weise reifen. Durch die richtige Lagerung Ihrer Zigarren können sich komplexe Aromen entfalten, was das Raucherlebnis noch angenehmer macht. Mit unserem Humidor kann jeder seine Zigarren ganz einfach richtig lagern, sodass sie über Jahre hinweg in bestem Zustand bleiben.

Die ideale Lagerumgebung sollte **eine Temperatur von 18 bis 22 Grad Celsius** und **eine relative Luftfeuchtigkeit (RH) von etwa 70 %** aufweisen. Mit unserem Humidor ist es einfach, eine Umgebung mit konstanter Temperatur und Luftfeuchtigkeit für die Lagerung Ihrer Zigarren zu gewährleisten.

Ebenso wichtig ist es, Zigarren getrennt von anderen Gegenständen wie Parfüms oder Lebensmitteln aufzubewahren, da Fremdgerüche ihr Geschmacksprofil beeinträchtigen könnten. Eine luftdichte Umgebung kann ebenfalls erforderlich sein, um zu verhindern, dass Staubpartikel oder Schadstoffe aus der Luft in den Behälter gelangen und dessen Inhalt beeinträchtigen.

Achten Sie darauf, dass alle Ihre Zigarrenkisten deutlich mit dem Kauf- bzw. Herstellungsdatum beschriftet sind – so behalten Sie den Überblick darüber, welche Zigarren bereits länger gelagert wurden, und wissen genau, wann sie ihren optimalen Reifegrad erreichen.

Schließlich wird empfohlen, nur bis zu **80 % des Stauraums im Humidor** für die Lagerung von Zigarren zu nutzen. Dadurch bleibt Platz für eine bessere Luftzirkulation, was zu einer gleichmäßigeren Temperatur und Luftfeuchtigkeit im Inneren des Humidors führt und sicherstellt, dass jede Ihrer Zigarren optimal gelagert wird.



GGM Gastro International GmbH
Weinerpark 16
D-48607 Ochtrup

www.ggmgastro.com

info@ggmgastro.com

+49 2553 7220 0