

GL2-1800



110335

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Duitsland

tel. +49 5258 971-0
fax.: +49 5258 971-120
Infolinia service: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Versie: 1.0

Datum van opmaak: 2023-08-22

Originele gebruiksaanwijzing

1	Veiligheid	2
1.1	Symboolverklaring	2
1.2	Veiligheidsaanwijzingen	3
1.3	Gebruik volgens bestemming	6
1.4	Oneigenlijk gebruik	6
2	Algemeen	7
2.1	Aansprakelijkheid en vrijwaring	7
2.2	Auteursrecht	7
2.3	Conformiteitsverklaring	7
3	Transport, verpakking en opslag	8
3.1	Transportinspectie	8
3.2	Verpakking	8
3.3	Opslag	8
4	Technische Gegevens	9
4.1	Technische Gegevens	9
4.2	Functies van het apparaat	10
4.3	Onderdelenoverzicht	11
5	Installatie en bediening	12
5.1	Installatie	12
5.2	Bediening	14
6	Reiniging en onderhoud	18
6.1	Aanwijzingen betreffende de veiligheid tijdens het reinigen	18
6.2	Reiniging	19
6.3	Onderhoud	20
7	Mogelijke storingen	21
8	Verwijdering	22



Lees voor het gebruik de gebruiksaanwijzing door en bewaar hem op een goed bereikbare plaats!

Deze handleiding bevat de beschrijving van de installatie, de bediening en het onderhoud van het apparaat en dient als belangrijke informatiebron en naslagwerk. De kennis en het in acht nemen van alle hier beschreven veiligheidsvoorschriften en instructies is een voorwaarde voor veilig en juist gebruik van het apparaat. Bovendien zijn de bepalingen inzake ongevallenpreventie, gezondheids- en veiligheidsvoorschriften en wettelijke voorschriften die van kracht zijn op het toepassingsgebied van het apparaat van toepassing.

Lees deze gebruikershandleiding voordat u met het apparaat gaat werken, en vóór de inbedrijfsstelling, om schade aan personen en zaken te voorkomen. Onjuist gebruik kan beschadigingen veroorzaken.

Deze handleiding is een integraal onderdeel van het product en moet in de directe nabijheid van het apparaat worden bewaard en te allen tijde beschikbaar zijn. Wanneer het apparaat wordt overgedragen, is het ook noodzakelijk deze gebruiksaanwijzing erbij te leveren.

1 Veiligheid

Het apparaat is gemaakt volgens de laatste stand van de techniek. Het kan echter een bron van gevaar vormen als het apparaat niet in overeenstemming met zijn bestemming gebruikt wordt. Alle personen die het apparaat gebruiken, moeten zich houden aan de aanbevelingen en veiligheidsaanwijzingen in deze handleiding.

1.1 Symboolverklaring

Belangrijke veiligheids- en technische instructies zijn in deze gebruiksaanwijzing aangeduid door symbolen. Deze instructies moeten bij het gebruik van dit apparaat absoluut in acht worden genomen om letsel, ongelukken, of materiële schade te vermijden.



GEVAAR!

Het signaalwoord **GEVAAR** waarschuwt voor gevaren die leiden tot ernstige verwondingen of overlijden als ze niet worden vermeden.



WAARSCHUWING!

Het signaalwoord **WAARSCHUWING** waarschuwt voor gevaren die gematigd tot zwaar letsel of overlijden kunnen veroorzaken, als ze niet worden vermeden.



VOORZICHTIG!

Het signaalwoord **VOORZICHTIG** waarschuwt voor gevaren die licht of matig letsel kunnen veroorzaken, als ze niet worden vermeden.

ATTENTIE!

Het signaalwoord **ATTENTIE** geeft mogelijke materiële schade aan die kan optreden als u de veiligheidsinstructies niet volgt.

OPMERKING!

Het icoon **OPMERKING** informeert de gebruiker over aanvullende informatie en tips voor het gebruik van het apparaat.

1.2 Veiligheidsaanwijzingen

Elektrische stroom

- Een te hoge netspanning of onjuiste installatie kan leiden tot elektrische schokken.
- Sluit het apparaat alleen aan als de specificaties op het typeplaatje overeenkomen met de netspanning.
- Om elektrische kortsluiting te voorkomen, moet het apparaat droog worden gehouden.
- Koppel het apparaat onmiddellijk los van het elektriciteitsnet als er tijdens het gebruik storingen optreden.
- Raak de stekker van het apparaat niet aan met natte handen.
- Raak het apparaat nooit aan nadat het in het water is gevallen. Onmiddellijk het apparaat van het elektriciteitsnet koppelen.
- Het herstellen en openen van de behuizing uitsluitend door specialisten en gespecialiseerde werkplaatsen laten uitvoeren.
- Draag het apparaat niet aan de verbindingskabel.

- Stel de verbindingkabel niet bloot aan warmte of scherpe randen.
- Knik, plet of knoop de verbindingkabel niet.
- Altijd de verbindingkabel volledig uitrollen.
- Plaats het apparaat of andere voorwerpen nooit op de verbindingkabel.
- Om het apparaat uit te schakelen van de elektrische voeding, altijd de stekker vastpakken.
- Controleer de voedingskabel regelmatig op beschadigingen. Het apparaat niet gebruiken wanneer de voedingskabel beschadigd is. Laat een beschadigde voedingskabel vervangen door de servicedienst of een gekwalificeerde elektricien om gevaar te voorkomen.

Brandgevaar / Gevaar door brandbare materialen / Explosiegevaar!

- Gebruik geen elektrische apparaten in het apparaat.
- Bewaar of gebruik geen benzine of andere brandbare gassen of vloeistoffen in de buurt van deze of andere apparaten. De gassen kunnen een brandgevaar opleveren of exploderen.
- Bewaar geen explosieve stoffen, zoals spuitbussen met ontvlambaar drijfgas in het apparaat. Containers gevuld met brandbare gassen en vloeistoffen kunnen bij lagere temperaturen een inhoud afgeven die kan ontbranden door vonken die worden gegenereerd door elektrische apparatuur. Explosiegevaar!
- In het geval van koelmiddellekken, trekt u de stekker uit het stopcontact. Verwijder alle ontstekingsbronnen in de buurt, ventileer de kamer en neem contact op met de klantenservice. Vermijd contact van het koelmiddel met de ogen, omdat dit ernstig oogletsel kan veroorzaken.
- Reinig het apparaat en de onderdelen niet met licht ontvlambare vloeistoffen. De gassen die daarbij ontstaan, kunnen brandgevaarlijk zijn of exploderen.
- In geval van brand, vóór het blussen het apparaat ontkoppelen van de voeding. Blus het vuur nooit met water als het apparaat op het elektriciteitsnet is aangesloten. Na het blussen zorgen voor genoeg frisse lucht.
- Het ontdooiproces mag niet worden versneld door middel van mechanische apparaten of bronnen van thermische energie (kaarsen of kachels) of op een andere manier. De stoom die daarbij ontstaat kan kortsluiting veroorzaken en te hoge temperaturen kunnen het apparaat beschadigen.
- Tijdens de exploitatie moeten alle ventilatieopeningen van het apparaat open zijn.
- Het is verboden het koelsysteem van het apparaat te beschadigen.

Bedienend personeel

- Het apparaat mag alleen worden bediend door gekwalificeerd en geschoold vakpersoneel.
- Dit apparaat mag niet worden bediend door personen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, sensorische of mentale vaardigheden, evenals door personen met beperkte ervaring en / of beperkte kennis.
- Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen of het starten.

Onjuist gebruik

- Onjuist gebruik of verboden gebruik kan het apparaat beschadigen.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als het zich in goede staat bevindt en veilig werken mogelijk maakt.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als alle aansluitingen zijn uitgevoerd volgens de voorschriften.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als het schoon is.
- Gebruik alleen originele reserveonderdelen. Nooit zelf het apparaat repareren.
- Verboden om veranderingen of modificaties aan het apparaat aan te brengen.
- Verboden om gaten in het apparaat te maken of voorwerpen eraan te monteren.
- Plaats geen zware objecten op het apparaat.

1.3 Gebruik volgens bestemming

Elk gebruik van het apparaat voor andere doeleinden en / of afwijkend van het normale bedoelde gebruik zoals hieronder beschreven, is verboden en wordt beschouwd als onbedoeld gebruik.

Het volgende gebruik is in overeenstemming met het beoogde gebruik:

- Voedselproducten koelen in geschikte GN-bakken.

Dit apparaat is ontworpen om te werken in een omgeving met een maximale temperatuur van 32 ° C en een relatieve vochtigheid van 65%.

1.4 Oneigenlijk gebruik

Onjuist gebruik kan leiden tot schade aan personen en zaken veroorzaakt door gevaarlijke elektrische spanning, brand en hoge temperaturen. Met behulp van het apparaat kan alleen werk worden uitgevoerd dat in deze handleiding wordt beschreven.

Het volgende gebruik is niet in overeenstemming met het beoogde gebruik:

- Opslag van ontvlambare of explosieve voorwerpen of vloeistoffen, zoals ether, kerosine of kleefstoffen;
- Het bewaren van explosieve materialen, zoals spuitbussen gevuld met brandbare drijfgassen;
- Het bewaren van farmaceutische producten of bloedproducten;
- Het bewaren van levende dieren.

2 Algemeen

2.1 Aansprakelijkheid en vrijwaring

Alle gegevens en aanwijzingen die zijn opgenomen in deze gebruiksaanwijzing zijn samengesteld rekening houdend met de geldende voorschriften, de actuele technische stand van zaken en onze langdurige inzichten en ervaring. In het geval van het bestellen van speciale modellen of extra opties, en in het geval van het gebruik van de nieuwste technische kennis, kan het geleverde apparaat onder bepaalde omstandigheden verschillen van de uitleg en de talrijke tekeningen in deze handleiding.

De producent is niet aansprakelijk voor de schade en storingen die zijn ontstaan als gevolg van:

- het niet in acht nemen van de aanwijzingen,
- oneigenlijk gebruik,
- het aanbrengen van technische wijzigingen door de gebruiker,
- de toepassing van ongeoorloofde reserveonderdelen.

Wij behouden ons het recht voor om technische veranderingen in het product aan te brengen die leiden tot verbetering van de gebruikseigenschappen en de verdere ontwikkeling van het apparaat.

NL

2.2 Auteursrecht

De gebruiksaanwijzing en de erin opgenomen teksten, tekeningen, foto's en andere afbeeldingen zijn auteursrechtelijk beschermd. Niets (ook gedeeltelijk) uit deze uitgave mag in ongeacht welke vorm worden vervoelvoudigd, verwerkt en/of gepubliceerd zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de fabrikant. Overtreding van het bovenstaande verplicht tot schadevergoeding. Wij behouden ons het recht voor tot verdere vorderingen.

2.3 Conformiteitsverklaring

Het apparaat beantwoordt aan de actuele EU-normen en richtlijnen. Dit bevestigen we in de EG-verklaring van Conformiteit. Indien gewenst, sturen we u graag de betreffende Verklaring van Conformiteit toe.

3 Transport, verpakking en opslag

3.1 Transportinspectie

Als het apparaat afgeleverd is, onmiddellijk controleren of het compleet en zonder transportschade is. Als er duidelijk zichtbare transportschade is, het geleverde apparaat niet of alleen onder voorbehoud aannemen. De schade opschrijven op de transportdocumenten/ het leveringsdocument van de leverancier. Vervolgens reclameren. Verborgene gebreken onmiddellijk nadat ze zijn geconstateerd, reclameren, omdat eisen tot schadevergoeding alleen binnen de reclamatieperiode mogelijk zijn.

Neem contact op met onze klantenservice als er onderdelen of accessoires ontbreken.

3.2 Verpakking

Gooi de buitenste doos van uw apparaat niet weg. U kunt het nodig hebben tijdens een verhuizing, of als u het apparaat naar ons servicecentrum wilt sturen bij schade.

De verpakking en de afzonderlijke componenten zijn gemaakt van recyclebare materialen. In het bijzonder: kunststof folie en zakken, kartonnen verpakking.

Als u de verpakking wilt weggooien, dient u de geldende voorschriften in uw land in acht te nemen. Verpakkingsmateriaal dat hergebruikt kan worden, recyclen.

3.3 Opslag

Zorg ervoor dat de verpakkingen verzegeld zijn tot de installatie en houd ze in overeenstemming met de op de buitenkant aangebrachte plaatsingmarkering en opslagmarkering. Bewaar de pakketten alleen onder de volgende voorwaarden:

- in een afgesloten ruimte
- droog en stofvrij
- verwijderd houden van corrosief materiaal
- op een plaats beschermd tegen zonlicht
- beschermd tegen mechanische schokken.

Bij langere bewaring (> 3 maanden) regelmatig de algemene toestand van alle bestanddelen en van de verpakking controleren. Als het nodig is de verpakking vervangen voor een nieuwe.

4 Technische Gegevens

4.1 Technische Gegevens

Naam:	Koelopzet SushiBar GL2-1800
Art. nr.:	110335
Materiaal:	kunststof, CNS 18/10, glas
Temperatuurbereik van – tot in °C:	-1 - 5
Aantal GN containers:	5 x 1/2 GN
Max. diepte GN-bak in mm:	40
Klimaatklasse:	4
Koelmiddel / hoeveelheid in kg:	R600a / 0,045 kg
Energie-efficiëntieklasse:	C (EU Nr. 2019/2018)
Energieverbruik in kWh / jaar:	1075
Aansluitingswaarde:	0,19 kW 230 V 50 Hz
Afmetingen (b x d x h) in mm:	1.800 x 425 x 295
Gewicht in kg:	45,1

Recht op technische veranderingen voorbehouden!

Versie / eigenschappen

- Leveringsstaat: gebruiksklaar
- Uitvoering: gesloten glazen behuizing
- Koeling: statisch
- Temperatuurregulatie: digitaal
- Besturing: elektronisch, draaiknop
- Digitaal display
- Verlichting: LED, apart in te schakelen
- Aan/uit-schakelaar
- Functie automatisch ontdooien
- Verdampen condenswater
- Ruit voorkant: afgerond
- Gehard glas
- Soort beglazing: enkele beglazing
- Eigenschappen:
 - achterzijde met glazen schuifdeuren
 - met extra bovenliggende verdamperpijp
- Inclusief: 1 dwarsbalk (lengte 325 mm, breedte 30 mm)
- Niet bij levering inbegrepen: GN-containers

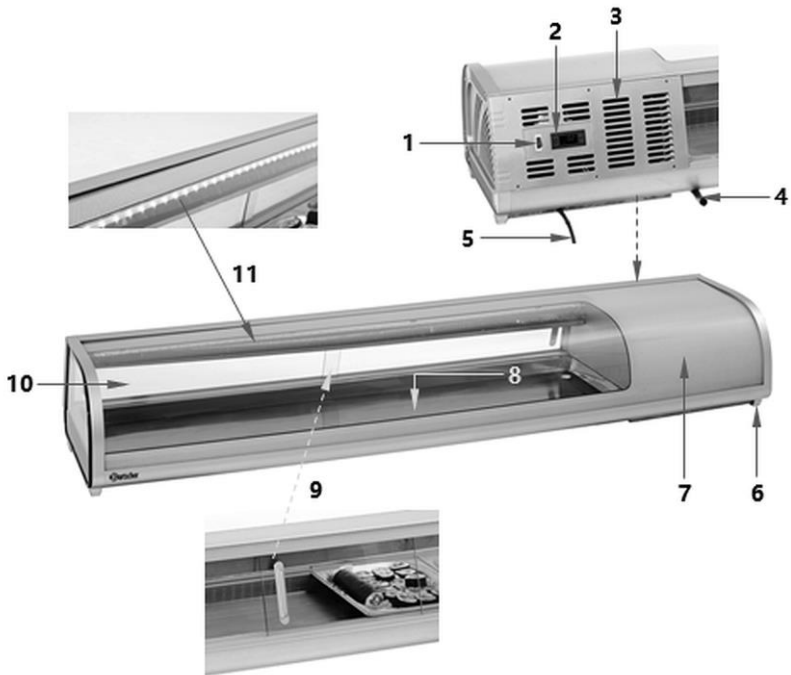
NL

Meer informatie over het apparaat is te vinden op onze website www.bartscher.com of in de informatie die is opgeslagen in overeenstemming met Verordening (EU) 2019/2018 in de productdatabase op <https://energy-label.ec.europa.eu/>. Voer het artikelnummer van uw model in.

4.2 Functies van het apparaat

Koelopzet SushiBar GL2-1800 is bedoeld voor een optimale presentatie van uw gerechten, zoals bijv. sushi of tapas. In het koelopzet kunnen geschikte levensmiddelen worden gekoeld en voor een bepaalde tijd opgeslagen in maar liefst 5 GN 1/2 containers.

4.3 Onderdelenoverzicht



Afb. 1

1. Schakelaar met geïntegreerd netwerkcontrolelampje (rood)
2. Digitale temperatuurregulator
3. Ventilatieopeningen aan de achterkant
4. Afvoerslang
5. Stroomkabel
6. Poot (4x)
7. Behuizing
8. Koelbad voor GN-bakken
9. Glazen schuifdeur met handgreep (van de bedieningskant)
10. Afgeronde panoramische voorruit
11. Led-verlichtingslijst

5 Installatie en bediening

5.1 Installatie



VOORZICHTIG!

In het geval van onjuiste installatie, bediening, onderhoud of bij het niet juist hanteren van het apparaat kan dat leiden tot letsel en beschadigingen.

De plaatsing en de installatie, alsook reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door een geautoriseerde technische service volgens de geldende voorschriften in het land van plaatsing.

AANWIJZING!

De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid of garantie voor schade die kan worden toegeschreven aan het niet naleven van de aanwijzingen of onjuiste installatie.

NL

Uitpakken / plaatsing

- Pak het apparaat uit en verwijder alle externe en interne verpakkingselementen en transportbeveiliging.



VOORZICHTIG!

Gevaar voor verstikking!

Houdt verpakkingsmateriaal zoals plasticfolie en piepschuim uit handen van kinderen.

- Als er beschermfolie op het apparaat zit, verwijdert u deze. De folie dient langzaam van het apparaat te worden getrokken zodat er geen lijmresten achterblijven. Eventuele lijmresten verwijderen met een geschikt oplosmiddel.
- Pas op dat u het typeplaatje en de waarschuwingsinstructies op het apparaat niet beschadigt.
- Het apparaat nooit in een vochtige of natte omgeving neerzetten.
- Het apparaat moet zo worden ingesteld dat de verbindingen gemakkelijk toegankelijk zijn om snel uit te schakelen als dat nodig is.
- Plaats het apparaat op een oppervlak met de volgende eigenschappen:
 - recht, met voldoende draagkracht, bestand tegen water, droog en bestand tegen hoge temperaturen

Installatie en bediening

- groot genoeg om probleemloos met het apparaat te werken
 - goed bereikbaar
 - goede ventilatie.
- Houd voldoende afstand tot de randen van de tafel. Het apparaat kan kantelen en vallen.
 - Plaats het apparaat niet in direct zonlicht of in de buurt van warmtebronnen (fornuis, kachel, verwarmingstoestellen, enz.). Warmtebronnen kunnen het energieverbruik negatief beïnvloeden en tevens de functies van het apparaat beperken.
 - Het apparaat moet zo worden geplaatst dat een goede circulatie van voldoende lucht mogelijk is. Verboden de ventilatieopeningen van het apparaat te blokkeren of te bedekken.
 - Zorg voor een minimale vrije ruimte van 10 cm aan de zijkanten en 30 cm van het plafond of de kasten.
 - Aan bedieningszijde voldoende ruimte worden gelaten voor het bedienend personeel.
 - Om schade aan de compressor te voorkomen, mag het apparaat tijdens installatie of transport niet onder een hoek van meer dan 45 ° worden gekanteld.

Aansluiting op het lichtnet

- Controleer of de technische specificaties van het apparaat (zie naamplaatje) overeenstemmen met de gegevens van de lokale stroomvoorziening.
- Sluit het apparaat aan op een enkele, voldoende beschermde aansluiting met een beveiligd contact. Sluit het apparaat niet aan op een meervoudige aansluiting.
- Leg de verbindingkabel zo dat niemand erop kan lopen of erover kan struikelen.
- Voordat het apparaat voor het eerst wordt gebruikt, moet hij minstens 2 uur staan voordat het op de voeding wordt aangesloten.
- Na een stroomstoring of na het verwijderen van de stekker uit de contactdoos van het apparaat, mag u deze pas na 5 minuten opnieuw aansluiten.

5.2 Bediening

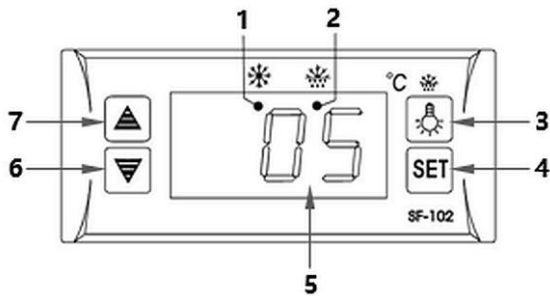
Aanwijzingen voor de gebruiker

- Vul het koelopzet pas wanneer het display aangeeft dat de gewenste temperatuur is bereikt en het koel-LED-lampje uitgaat.
- Plaats geen warm voedsel in het koelopzet, koel deze eerst af tot kamertemperatuur.
- Neem de voorgeschreven bewaartijden voor voedingsmiddelen in acht om de vorming van onaangename geuren in de koelopzetvitrine te voorkomen.
- Vul het koelopzet niet te vol om de luchtcirculatie in de unit niet te verstoren.
- Om het verlies van koele lucht te beperken, moet de openingstijd van de glazen schuifdeur zo kort mogelijk zijn.
- Voedsel uitnemen naar behoefte en de glazen schuifdeur van het apparaat weer sluiten.
- Als zich condenswater op de bodem van het koelbad verzamelt, veeg dit dan weg met een zachte, droge doek.

Het apparaat klaarmaken

1. Reinig voor gebruik het koelopzet volgens de instructies in hoofdstuk 6 "**Reiniging en onderhoud**".
2. Gewassen elementen en oppervlakken moeten grondig worden gedroogd.
3. Start het apparaat (zonder voedsel). Neem de aanwijzingen in de volgende hoofdstukken van de gebruiksaanwijzing in acht.

Digitale temperatuurregelaar / Functies van knoppen en berichten



1. LED-koelaanduiding
2. LED-ontdooiaanduiding
3. Verlichtingsknop / ontdooiknop
4. SET- Knop voor het zoeken/opslaan
5. Digitale display
6. Toets voor de verlaging van de temperatuur
7. Toets voor de verhoging van de temperatuur

LED-aanduidingen



LED-koelaanduiding

Deze indicator licht op tijdens het koelproces, blijft uit zolang de temperatuur van de koelruimte constant blijft en knippert tijdens de inschakelvertraging.



LED-ontdooiaanduiding

Het controlelampje brandt tijdens het ontdooien, gaat uit wanneer het ontdooien is afgelopen en knippert tijdens de ontdooivertraging.

Instelling van de gewenste temperatuur (ingestelde waarde)

Basistemperatuurinstellingen zijn in de fabriek ingesteld en komen overeen met de bedrijfstemperatuur in het apparaat van ca. -1 ° C tot +5 ° C.


Voor het regelen of veranderen van de ingestelde temperatuurwaarde:


- druk een seconde op de toets : de ingestelde waarde begint na enige tijd te knipperen;
- verhoog of verlaag de waarde met de toetsen  of ;
- bevestig de nieuwe waarde met de toets .

Ontdooien

Automatisch ontdooien


Het apparaat ontdooit automatisch 6 keer binnen 24 uur. De timer start wanneer u deze voor de eerste keer inschakelt.

Als u de automatische ontdooifasen wilt wijzigen, houdt u de knop  langer dan 3 seconden ingedrukt.

Op de digitale display verschijnt .

Het apparaat start automatisch onmiddellijk met ontdooien en het volgende ontdooiproces vindt na 4 uur plaats.

Handmatig ontdooien

Naast automatisch ontdooien kan op elk ogenblik handmatig ontdooien worden geactiveerd: houd de knop  langer dan 3 seconden ingedrukt.

Het handmatig ontdooien wordt gestart.

Op de digitale display verschijnt .

TIP!

Indien verdere instellingen of parameterwijzigingen nodig zijn, raadpleeg dan de bijgevoegde beschrijving van de temperatuurregeling of laat deze uitvoeren door een servicetechnicus.

Inbedrijfstelling van het toestel

1. Sluit het apparaat aan op een geschikt enkelvoudig stopcontact.
2. Zet het apparaat aan door de aan/uit schakelaar aan de voorkant van het apparaat in de "I" stand te zetten (AAN).

Het rode voedingslampje op de aan/uit-schakelaar begint te branden.

Het digitale display van de temperatuurregelaar toont de huidige temperatuur in het apparaat.

Het koel-LED-lampje ❄️ knippert tijdens de koelfase en tijdens de vertraging tussen het stoppen en opnieuw starten van de compressor.

Wanneer de ingestelde temperatuur is bereikt, dooft de LED-indicator ❄️ voor koeling.

3. Voordat u levensmiddelen in GN-containers in het apparaat plaatst, moet het apparaat de ingestelde temperatuur bereiken.
4. Plaats bereide producten die moeten worden geserveerd (bijv. sushi, tapas) in geschikte GN 1/2 containers.
5. Open de glazen schuifdeur aan de bedieningszijde.
6. Plaats GN-containers met levensmiddelen in de koeling boven het hoofd.



Afb.2



7. Zorg ervoor dat het koelbad altijd gevuld is met een set GN-containers, ook als de GN-containers ongebruikt of leeg zijn.

OPGELET!

Onbedekte gedeelten van de koellade of lege GN-containers verminderen de prestaties van het apparaat aanzienlijk.

8. Sluit de glazen schuifdeur aan de bedieningszijde.

Verlichting in- / uitschakelen

1. Indien nodig kan de LED-verlichting in het apparaat worden ingeschakeld door kort op de toets  te drukken.
2. Om de verlichting uit te schakelen, moet de knop  opnieuw worden ingedrukt.

Uitschakelen van het apparaat

1. Als het apparaat niet meer wordt gebruikt, moet het worden uitgeschakeld met de aan/uit-schakelaar (in de stand "O").
2. Haal het apparaat van het lichtnet (trek de stekker uit het stopcontact!).

6 Reiniging en onderhoud

6.1 Aanwijzingen betreffende de veiligheid tijdens het reinigen

- Voordat het apparaat kan worden gereinigd, dient het apparaat van het lichtnet te worden gehaald.
- Het apparaat geheel laten afkoelen.
- Zorg ervoor dat er geen water in het apparaat komt. Dompel het apparaat niet in water of andere vloeistoffen om het te reinigen. Gebruik geen waterstraal onder druk om het apparaat te reinigen.
- Gebruik geen scherpe of metalen voorwerpen (mes, vork, enz.) om het apparaat schoon te maken. Scherpe voorwerpen kunnen het apparaat beschadigen en leiden tot elektrische schokken wanneer ze in contact komen met geleidende componenten.
- Gebruik geen schuurmiddelen, oplosmiddelen of bijtende schoonmaakmiddelen. Dit kan het oppervlak beschadigen.

6.2 Reiniging

1. Na elke werkdag het apparaat reinigen.
2. Haal alle levensmiddelen in de GN-containers uit het apparaat en bewaar ze voor die tijd in een koele ruimte of koelkast, zodat ze niet bederven.
3. Reinig de koelkuip grondig met een zachte, vochtige doek en een mild schoonmaakmiddel.
4. Veeg het af met een schoon doekje.
5. Als zich in de koelbak voor GN-containers condenswater heeft verzameld, moet dit via de afvoerslang aan de bedieningszijde worden afgevoerd. Verwijder vooraf de plug van de afvoerslang en laat het condenswater in de bak lopen. Sluit de afvoerslang weer met de stop.
6. Reinig ook de ruiten aan de binnen- en buitenkant en de behuizing van het apparaat met een zachte, vochtige doek. Als het nodig is, een mild reinigingsmiddel gebruiken.

TIP!

De glazen schuifdeur kan worden uitgetrokken om het schoonmaken te vergemakkelijken.

7. Veeg alle gereinigde oppervlakken af met een met schoon water bevochtigde doek om resten reinigingsmiddel te verwijderen.
8. Gebruikte accessoires (bruggen, GN-containers) regelmatig afwassen met warm water en een mild reinigingsmiddel. Afspoelen met schoon water.
9. Alle gereinigde onderdelen en oppervlakken met een zachte doek grondig afdrogen.
10. Verwijder regelmatig stof en pluizen uit de ventilatieopeningen van het apparaat met een stofzuiger of een zachte borstel (kwast).

6.3 Onderhoud

- Om de functionaliteit van het apparaat voor lange tijd te garanderen, moeten de volgende handelingen regelmatig (twee keer per jaar) door gekwalificeerd personeel worden uitgevoerd:
 - controleer de elektrische kabels bij de connectors op losse verbindingen;
 - controleer de werking van het elektrische systeem. Als de aansluitkabel beschadigd is, moet hij om veiligheidsredenen worden vervangen,
 - controleer de werking van de temperatuurregelaar en de sondes;
 - de condensator reinigen door voorzichtig met de zuignap van een meubelstofzuiger of een zachte borstel langs de condensatorribben te gaan;

7 Mogelijke storingen

De onderstaande tabel beschrijft mogelijke oorzaken en methoden voor het verwijderen van storingen of fouten die optreden tijdens de werking van het apparaat. Neem contact op met het servicecentrum als storingen niet kunnen worden verholpen.

Vermeld aub het artikelnummer, modelnaam en serienummer. Deze gegevens staan op het typeplaatje van het apparaat.

Fout	Mogelijke oorzaken	Verwijdering
Het apparaat doet het niet	De stekker niet correct erin gestoken	De stekker eruit trekken en opnieuw juist in het contact steken
	Het apparaat staat niet aan	Zet het apparaat aan
	Beschadigde zekering van de voeding	Controleer de zekering, controleer het apparaat na het aansluiten op een ander stopcontact
	Geen stroom	Controleer de stroomtoevoer
	Defecte temperatuurregelaar	Neem contact op met de service
Koelcapaciteit onvoldoende	Beschadigde stekker of netsnoer.	Neem contact op met de service
	Onjuist ingestelde temperatuur	De temperatuurinstelling corrigeren
	Direct zonlicht of warmtebronnen in de buurt	Verplaats het apparaat uit de buurt van warmtebronnen, plaats het apparaat op een geschikte plaats
	Slechte luchtcirculatie rond het apparaat	Zorgen voor voldoende afstand van de wanden en andere voorwerpen
	De geplaatste producten zijn te heet.	Laat het voedsel afkoelen alvorens het te plaatsen
Het apparaat is te vol	Vermijdt het apparaat overvol te maken, het teveel aan levensmiddelen verwijderen	

Vervangingsonderdelen

Reserveonderdelen voor de reparatie van dit apparaat die zijn vermeld in bijlage II bij VERORDENING (EU) 2019/2018 zullen beschikbaar zijn gedurende een periode van ten minste acht jaar nadat het laatste model op de markt is gebracht..

8 Verwijdering

Elektrische apparaten



Elektrische apparaten zijn gemarkeerd met dit symbool. Elektrische apparatuur moet op een correcte en milieuvriendelijke manier worden verwijderd en gerecycled. Niet-gevaarlijke apparaten mogen niet bij het huishoudelijk afval worden gegooid. Koppel het apparaat los van de voeding en verwijder de verbindingkabel van het apparaat.

Elektrische apparaten moeten naar aangewezen inzamelpunten worden gebracht.

Koelmiddel

Het drijfmiddel in het apparaat is brandbaar. De utilisatie van dit brandbaar materiaal moet in overeenstemming met de nationale richtlijnen worden gedaan.