

2/1 GN - 3/1 GN - 3/1 GN



406055 - 406056 - 405057

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: 2019-11-18

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	Onderdelenoverzicht	11
4.3	Funcities van het apparaat	11
5	Installatie en bediening	12
5.1	Installatie	12
5.2	Bediening	13
6	Reiniging	17
6.1	Aanwijzingen betreffende de veiligheid tijdens het reinigen	17
6.2	Reiniging	17
7	Verwijdering	18



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.

NL

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.

NL

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 verbindingskabel 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.

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:

- Koelgerechten in geschikte GN-bakken, op borden enz.

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.

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 verveelvoudigd, 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

Versie / eigenschappen koelvitirine

- Koeling: circulerende lucht
- Soort beglazing: rondom beglazing, enkele beglazing
- Gehard glas
- Besturing: elektronisch
- Functie automatisch ontdooien
- Digitaal display
- Schakelaar AAN/UIT
- Controlelampjes: Aan/uit
- Soort deur: schuifdeur
- Positie van de schuifdeur: achterzijde
- Type planchet: rooster, CNS 18/10, zonder hoogteverstelling
- Binnenverlichting: halogeen, apart inbegrepen

Benaming:	Koelvitirine 2/1 GN, rechte ruit
Art. nr.:	406055
Materiaal:	CNS 18/10, Glas
Inhoud in l:	110
Gastronorm:	2/1 GN
Max. diepte GN container in mm:	65
Temperatuurbereik van – tot °C:	6 - 10
Koelmiddel / hoeveelheid in kg:	R290 / 0,090
Klimaatklasse:	4
Aantal schuifdeuren:	2
Aantal planchetten:	1
Afmetingen planchette (b x d) in mm:	660 x 410
Aansluitingswaarde:	0,43 kW / 230 V / 50 Hz
Afmetingen (b x d x h) in mm:	750 x 775 x 600
Gewicht in kg:	78,6

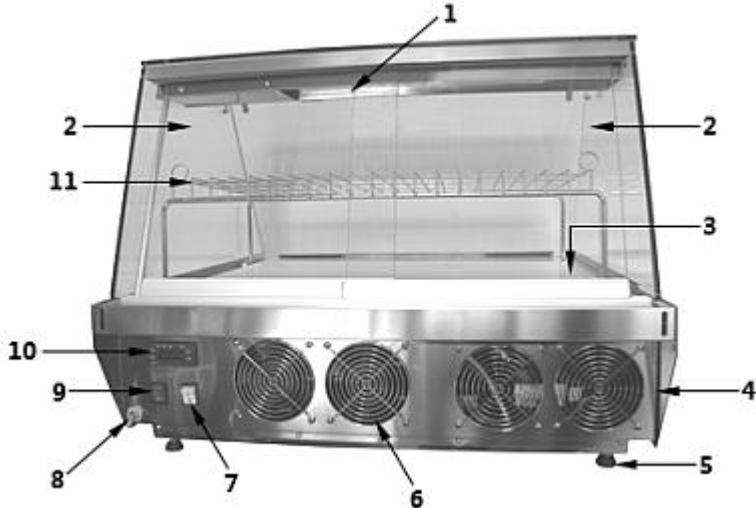
Benaming:	Koelvitrine 3/1 GN, rechte ruit
Art. nr.:	406056
Materiaal:	CNS 18/10, Glas
Inhoud in l:	165
Gastronorm:	3/1 GN
Max. diepte GN container in mm:	65
Temperatuurbereik van – tot °C:	6 - 10
Koelmiddel / hoeveelheid in kg:	R290 / 0,100
Klimaatklasse:	4
Aantal schuifdeuren:	2
Aantal planchetten:	1
Afmetingen planchet (b x h) in mm:	990 x 410
Aansluitingswaarde:	0,43 kW / 230 V / 50 Hz
Afmetingen (b x d x h) in mm:	1.080 x 775 x 600
Gewicht in kg:	97,4

NL

Benaming:	Koelvitrine 3/1 GN, ronde ruit
Art. nr.:	405057
Materiaal:	CNS 18/10, Glas
Inhoud in l:	165
Gastronorm:	3/1 GN
Max. diepte GN container in mm:	65
Temperatuurbereik van – tot °C:	6 - 10
Koelmiddel / hoeveelheid in kg:	R290 / 0,100
Klimaatklasse:	4
Aantal schuifdeuren:	2
Aantal planchetten:	1
Afmetingen planchette (b x d) in mm:	990 x 410
Aansluitingswaarde:	0,46 kW / 230 V / 50 Hz
Afmetingen (b x d x h) in mm:	1.080 x 775 x 600
Gewicht in kg:	80

Het recht op technische veranderingen voorbehouden!

4.2 Onderdelenoverzicht



Levering zonder GN-containers!

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1. Binnenverlichting | 2. Schuifdeuren (2x) |
| 3. Plaats voor het neerzetten van GN containers | 4. Behuizing |
| 5. Poten (4x) | 6. Ventilatie-gaten |
| 7. Binnenverlichting aan / uit | 8. Stroomkabel |
| 9. Schakelaar met geïntegreerd lichtnet controlelampje (groen) | 10. Digitale temperatuurregulator |
| 11. Planchet | |

4.3 Functies van het apparaat

Geschikte gerechten in GN-bakken, op borden, schalen, etc. worden gedurende de vereiste tijd gekoeld op de ingestelde temperatuur.

5 Installatie en bediening

5.1 Installatie

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
 - 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 aan de achterkant van het apparaat te blokkeren of te bedekken.
- Houd een afstand van minstens 10 cm tot wanden en andere voorwerpen.

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

- Beperk de openingstijd van de deur tot het minimum om koelverlies te verminderen. Bovendien mogen schuifdeuren niet te vaak worden geopend.
- Bedek de ventilatieopeningen in de koelvitrine niet. Lucht moet goed kunnen circuleren om koeleigenschappen te waarborgen.
- In het apparaat opgeslagen levensmiddelen moeten op voldoende afstand van elkaar worden gehouden. Te kleine afstanden beïnvloeden het koeleffect.
- Warme gerechten moeten worden afgekoeld tot kamertemperatuur voordat ze in het apparaat worden geplaatst.
- Als er een plotselinge stroomuitval is, open de schuifdeur dan zo min mogelijk zodat u geen koele lucht verliest.

NL

Vorbereiden van het apparaat

1. Vóór het gebruik van het apparaat dient deze te worden gereinigd volgens de aanwijzingen in **punt 6 „Reiniging“**.
2. Tot slot zorgvuldig het apparaat en de accessoires drogen.
3. De planchetten in het apparaat plaatsen.
4. Sluit de deur van het apparaat.
5. Sluit het apparaat aan op een passend, enkelvoudig stopcontact.
6. Druk de aan / uit-schakelaar in de stand **"I"** om het apparaat in te schakelen. Het groene lichtnet controlelampje op de schakelaar licht op.

7. Plaats alleen voedsel in het apparaat als het voldoende koelvermogen heeft bereikt.



8. De temperatuur in de koelvitrine wordt weergegeven op het temperatuursdisplay op de voorkant van het apparaat.

Functie van de knoppen



UP

Kort indrukken

- Bladert door menu-opties
- Verhoogt de waarde

Minimaal 5 seconden indrukken

- Activeert de handmatige ontdooifunctie



STANDBY (ESC)

Kort indrukken

- Een niveau hoger dan het huidige menu
- Bevestiging van de parameterwaarde

Minimaal 5 seconden indrukken

- Activeert de STANDBY (uit) functie (als het niet in het menu zit)



DOWN

Kort indrukken

- Bladert door menu-opties
- Vermindert waarden

Minimaal 5 seconden indrukken

- Door de gebruiker configureerbare functie (zie parameter **H32**)



SET (ENTER)






Kort indrukken

- Alarmweergave (indien beschikbaar)
- Toegang tot het menu
Machinestatus

Minimaal 5 seconden indrukken

- Toegang tot het programmeermenu
- Goedkeuring van opdrachten


LED-aanduidingen

 <p>Koeling</p> <p>Brandt constant: Compressor aan</p> <p>Knippert: Vertraging, beveiliging of activering geblokkeerd</p>	 <p>Alarm</p> <p>Brandt constant: Alarm aanwezig</p> <p>Knippert: Alarm gedempt</p>
 <p>Functie ontdooien</p> <p>Brandt constant: Ontdooifunctie actief</p> <p>Knippert: Handmatig geactiveerd of door DE</p>	<p>°F °F</p> <p>Brandt constant: Instelling °F (dro=1)</p>
 <p>Blazer</p> <p>Brandt constant: Blazer aan</p>	<p>AUX AUX</p> <p>Brandt constant: Ingang AUX aan</p> <p>Knippert: Vriescyclus</p>
 <p>Verlaagde gewenste waarde/Economy</p> <p>Knippert: Verlaagde gewenste waarde/ Economy</p> <p>Knippert snel: Toegang tot parameterniveau 2</p>	<p>°C °C</p> <p>Brandt constant: Instelling °C (dro=0)</p>


Wanneer het apparaat wordt ingeschakeld, wordt een lamptest uitgevoerd; het display en de LED's knipperen enkele seconden om hun goede werking te controleren.

Temperatuurinstellingen (gewenste temperatuur)

1. Druk eenmalig op knop  .
Op de display verschijnt SET.
2. Om de gewenste waarde te tonen opnieuw de knop  indrukken.
3. Om de gewenste benodigde waarde in te stellen gedurende 15 seconden de knoppen  of  indrukken.


4. Druk de knop  in om de ingevoerde gegevens te bevestigen.

AANWIJZING:

Als de knoppen langer dan 15 seconden niet worden bediend (time-out) of nadat u eenmaal op knop  heeft gedrukt, wordt de laatste waarde op het display geaccepteerd en wordt het laatste bericht opnieuw weergegeven.

Automatisch ontdooien


Het apparaat ontdooit automatisch 4 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 5 seconden ingedrukt. Het apparaat start automatisch onmiddellijk met ontdooien en het volgende ontdooiproces vindt na 6 uur plaats.

Handmatig ontdooien

NL

Naast automatisch ontdooien kan ook handmatig ontdooien worden geactiveerd:

houd de knop  langer dan 5 seconden ingedrukt. Het handmatig ontdooien wordt gestart.

Het proces wordt alleen geactiveerd als aan de juiste temperatuurvoorwaarden is voldaan. Als hier niet aan wordt voldaan, knippert het lampje in het display drie keer om aan te geven dat het proces niet actief is.

AANWIJZING!

Neem contact op met de service als er verdere wijzigingen in de parameterinstellingen nodig zijn.

Aan/Uit voor de binnenverlichting

1. Schakel indien nodig de binnenverlichting in met de juiste aan / uit-schakelaar (wit) aan de bedieningszijde van het apparaat.
2. Als de verlichting niet in gebruik is, schakelt u deze uit met de aan / uit-schakelaar (wit).

Het uitschakelen van het apparaat

1. Als het apparaat niet meer wordt gebruikt, schakelt u het uit met de aan / uitschakelaar aan de bedieningszijde van het apparaat.
2. Koppel het apparaat los van de stroomvoorziening door de stekker uit het stopcontact te trekken.

6 Reiniging

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.

NL

6.2 Reiniging

1. Na elke werk dag het apparaat regelmatig reinigen.
2. Haal alle voorwerpen uit het apparaat.
3. Haal het planchet uit het apparaat.
4. Het planchet met een mild reinigingsmiddel en een zacht doekje of sponsje onder warm water reinigen. De planchetten spoelen met schoon water en met behulp van een zacht doekje drogen.
5. Reinig het opslagoppervlak van de GN-container grondig met warm water en een zachte doek. Als het nodig is een mild reinigingsmiddel gebruiken. Neem schone stoffen af met een doekje bevochtigd met schoon water.
6. Veeg de glazen ramen en schuifdeuren grondig af met een zachte, vochtige doek.
7. Reinig de behuizing en de kabel alleen met een zachte, vochtige doek.
8. Tot slot moeten alle gewassen oppervlakken grondig worden gedroogd.
9. Plaats het planchet terug in het apparaat.

10. Verwijder regelmatig stof en pluis uit de ventilatieopeningen aan de bedieningszijde van het apparaat met een zachte borstel of bezem.
11. Laat na het reinigen de glazen schuifdeur open zodat het apparaat volledig kan drogen.
12. Als het apparaat gedurende langere tijd niet wordt gebruikt, maak het dan schoon zoals hierboven beschreven. Laat het apparaat open om te voorkomen dat er binnenin geuren ontstaan.

7 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.

NL

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.