

QUIGG

Koelkast

TTL 17133 A++



VERTALING VAN DE ORIGINELE GEBRUIKSAANWIJZING



30W017
ART.-NR.: 5307

Geachte klant!

Wij willen u hartelijk danken voor het kopen van een product uit ons diverse aanbod. Lees de volledige gebruiksaanwijzing voordat u de machine voor de eerste keer gebruikt. Bewaar deze gebruiksaanwijzing voor toekomstig gebruik op een veilige plaats. Als iemand anders dit apparaat van u overneemt, dient de gebruiksaanwijzing meegegeven te worden. Deze gebruiksaanwijzing kan worden besteld als PDF-bestand via onze service-hotline:

E-mailadres: klantenservice@sertronics.nl

Tel: 026 - 4792323

Inhoudsopgave

1	Veiligheidsvoorschriften	3
2	Leveringsomvang	9
3	Bedieningselementen	9
4	Klimaatklassen	10
5	Installatie	10
6	Bediening	14
7	Reiniging en onderhoud	15
8	Probleembehandeling	17
9	Buitenbedrijfstelling	19
10	Technische gegevens	20
11	Afvoeren	21
12	Fabrieksgarantie/service	23

EG – conformiteitsverklaring

De in deze gebruiksaanwijzing beschreven producten voldoen aan alle relevante geharmoniseerde voorschriften. De relevante documenten kunnen door de bevoegde autoriteiten via de productverkoper worden aangevraagd.

De afbeeldingen in deze gebruiksaanwijzing kunnen kleine afwijkingen vertonen ten opzichte van het ware ontwerp van uw apparaat. Handelt u in zulke gevallen naar wat er feitelijk staat geschreven. Levering zonder inhoud.

De fabrikant behoudt het recht voor dergelijke veranderingen te maken die geen invloed hebben op de werking van het apparaat.

Ruim het verpakkingsmateriaal op conform de lokale voorschriften van uw woonplaats.

Het door u gekochte apparaat heeft inmiddels mogelijk enkele verbeteringen ondergaan en vertoont daarom misschien enkele verschillen ten opzichte van de gebruiksaanwijzing. De functies en operationele voorwaarden blijven echter identiek, zodat de gebruiksaanwijzing in de volledige omvang kan worden gebruikt.

Technische wijzigingen resp. drukfouten zijn voorbehouden.

1 Veiligheidsvoorschriften

Lees voordat u het apparaat voor de eerste keer gebruikt, de veiligheidsvoorschriften volledig en nauwkeurig door. De informatie, die daarin beschreven staat, dient ter bescherming van uw gezondheid. Als u zich niet houdt aan de veiligheidsvoorschriften, kan uw gezondheid ernstige schade oplopen en in het ergste geval kan dit fatale gevolgen hebben.

 **GEVAAR!** verwijst naar een gevaarlijke situatie die, als deze niet vermeden wordt, direct gevaar voor leven en gezondheid tot gevolg heeft.

 **WAARSCHUWING!** verwijst naar een gevaarlijke situatie die, als deze niet vermeden wordt, mogelijk een aanstaand gevaar voor leven en gezondheid tot gevolg heeft.

⚠ LET OP! Verwijst naar een gevaarlijke situatie die, als deze niet vermeden wordt, tot middelgrote of kleinere verwondingen kan leiden.

OPMERKING! verwijst naar een gevaarlijke situatie die, als deze niet vermeden wordt, mogelijk schade aan het apparaat tot gevolg heeft.

Bewaar de gebruiksaanwijzing zo dat deze, indien nodig, altijd binnen handbereik is. Volg alle instructies zorgvuldig om ongevallen of schade aan het apparaat te voorkomen.

Controleer in ieder geval de technische omgeving van het apparaat! Zijn alle kabels of leidingen, die naar het apparaat leiden, in orde? Of zijn deze verouderd en houdt het apparaatvermogen niet meer stand? In dat geval moet door gekwalificeerd personeel (elektrotechnicus) de bestaande en nieuwe aansluitingen worden gecontroleerd. Alle werkzaamheden, die nodig zijn om het apparaat aan te sluiten op de voeding, mogen

alleen door een gekwalificeerde expert (elektrotechnicus) worden uitgevoerd.

Het apparaat is uitsluitend bedoeld voor privé-gebruik. Het apparaat is uitsluitend bestemd voor de opslag en koeling van etenswaren in een particulier huishouden.

Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk gebruik en soortgelijke toepassingsgebieden, zoals:

- personeelkeukens in winkels, kantoren en andere werkomgevingen;
- in de landbouwsector en door gasten in hotels, motels en andere accommodaties;
- Bed en breakfasts;
- in catering en soortgelijke groothandel.

Het apparaat is niet bedoeld voor commercieel gebruik.

Het apparaat is uitsluitend geschikt voor gebruik in gesloten ruimten.

Dit apparaat mag niet voor commerciële doeleinden, op campings en in openbare

vervoersmiddelen, worden gebruikt. Gebruik het apparaat alleen in overeenkomst met het beoogde gebruik.

Laat niemand zonder kennis van de gebruiksaanwijzing het apparaat gebruiken. Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis als zij onder toezicht staan of zijn geïnstrueerd in het veilig gebruik van het apparaat en de daaruit voortvloeiende risico's begrijpen. Kinderen mogen niet spelen met het apparaat.

Bij reiniging en onderhoud toezicht houden op kinderen.

GEVAAR!

1. Sluit het apparaat nooit aan, wanneer het apparaat, de aansluitkabel of de stekker zichtbare beschadigingen vertonen.
2. Probeer nooit het apparaat zelf te repareren. Als uw

apparaat niet goed werkt, neem dan contact op met de leverancier waar u het product hebt gekocht. Laat uitsluitend originele onderdelen monteren.

3. Als de aansluitkabel beschadigd is, mag deze uitsluitend worden vervangen door de fabrikant, een door de fabrikant erkende klantenservice of een gekwalificeerde expert (elektrotechnicus) om gevaren te voorkomen.

WAARSCHUWING!

1. Uw apparaat werkt met het milieuvriendelijke koelmiddel R600a. Het koelmiddel R600a is brandbaar. Daarom is het noodzakelijk dat geen enkel systeemonderdeel van het koelcircuit tijdens gebruik of transport van het apparaat beschadigd raakt.
2. Als een systeemonderdeel beschadigd is, mag het apparaat nooit in de buurt van vuur, open vuur of vonken worden geïnstalleerd. Neem in dit geval direct contact op met de klantenservice.

3. Bij het vrijkomen van brandbare gassen binnen uw woning:

- a) Open alle ramen om te luchten.
- b) Trek de stekker niet uit het stopcontact en gebruik de bedieningselementen van het apparaat niet.
- c) Raak het apparaat niet aan tot al het gas is onttrokken.
- d) Door het negeren van deze instructies kunnen vonken ontstaan, die het gas ontbranden.

4. Houd bij het afvoeren of buiten bedrijf stellen van het apparaat alle onderdelen uit de buurt van vuur of andere ontstekingsbronnen.

5. **EXPLOSIEGEVAAR!** Er mogen geen explosieve stoffen of spuitbussen met brandbare middelen in het apparaat worden bewaard. Deze brandbare mengsels kunnen leiden tot explosies.

6. Houd bij het uitpakken de verpakkingen (plastic zakjes, plastic stukken) buiten het bereik van kinderen.

VERSTIKKINGSGEVAAR!

7. Sluit het apparaat niet aan op de voeding tot alle verpakkingsdelen en transportverpakkingen volledig zijn verwijderd.

8. Gebruik het apparaat alleen bij 220-240 V AC, 50 Hz wisselspanning. Alle beschadigde aansluitkabels moeten door een gekwalificeerde expert (elektrotechnicus) worden vervangen. Gebruik bij het aansluiten van het apparaat aan de voeding geen stekkerdozen, meervoudige stopcontacten of verlengkabels.

9. U heeft een correct geaard en uitsluitend aan het apparaat toegewezen stopcontact nodig, dat bij de stekker past. Anders kunnen er gevaarlijke ongevallen of beschadigingen aan het apparaat ontstaan. Het apparaat moet correct geaard zijn.

10. De stekker en het geaarde stopcontact moeten na de installatie van het apparaat te allen tijde goed toegankelijk zijn.

11. Let erop dat de voedingskabel zich niet onder het apparaat bevindt of door het bewegen van het apparaat beschadigd raakt.

12. De technische gegevens van uw stroomvoorziening moeten overeenkomen met de waarden, die worden aangegeven op het typeplaatje,

13. Het stroomcircuit moet zijn uitgerust met een stroomonderbreker voor de noodstop van het apparaat.

14. Verander niets aan het apparaat.

15. Schakel voor het opbouwen en aansluiten van het apparaat de stroom uit.

GEVAAR VAN ELEKTRISCHE SCHOK!

16. Koppel het apparaat voor onderhouds- of reinigingswerkzaamheden van de voeding af.

GEVAAR VAN ELEKTRISCHE SCHOK!

17. Gebruik geen elektrische apparaten binnen het apparaat, tenzij ze door de fabrikant van uw koelkast worden aanbevolen.

18. Plaats geen elektrische apparaten, die warmte afgeven, op uw apparaat.

19. Plaats het apparaat niet op een plek, waar het met water/regen in contact kan komen om schade aan de isolaties van de elektrische inrichtingen te voorkomen.

20. Plaats geen waterkoker of vaas op het apparaat. De isolatie van de elektrische inrichtingen van uw apparaat kan anders door gemorst of overkokend water langdurige beschadiging oplopen.

21. Gebruik geen stoomreiniger om uw apparaat te ontdooien of te reinigen. De stoom kan met elektrische onderdelen in contact komen en zodoende kortsluiting veroorzaken.

GEVAAR VAN ELEKTRISCHE SCHOK!

22. Gebruik nooit mechanische voorwerpen, een mes of andere scherpe voorwerpen om een eventueel ontstane laag ijs te verwijderen. Door de hieruit voortvloeiende beschadigingen aan de binnenkant dreigt er **GEVAAR VAN ELEKTRISCHE SCHOK!**

23. Let erop dat bij langdurige buitenbedrijfstelling van het apparaat geen kinderen in het apparaat kunnen komen. Houd de relevante veiligheidsvoorschriften **1 en 4 in hoofdstuk 9 – DEFINITIEVE BUITENBEDRIJFSTELLING** in acht.

24. Neem altijd de instructies in **hoofdstuk 5 – INSTALLATIE** in acht.

 **LET OP!**

1. Aan de achterzijde van het apparaat bevindt zich de condensator en de compressor. Deze bestanddelen kunnen bij normaal gebruik van het apparaat een hoge temperatuur bereiken. Sluit het apparaat volgens de in deze gebruiksaanwijzing beschreven instructies aan. Onvoldoende beluchting heeft negatieve invloed op de goede werking van het apparaat en beschadigt het apparaat. Dek nooit de beluchtingsopeningen af.

2. Raak de laag ijs, die aan de binnenkant op de achterwand is ontstaan, niet met natte of vochtige handen aan, anders kan uw huid vastplakken aan het oppervlak.

 **OPMERKING!**

1. Houd bij verplaatsing het apparaat altijd aan de onderkant vast en til deze voorzichtig op. Houd het apparaat hierbij recht.
2. Kiep het apparaat niet over een hoek van 45°.
3. Wanneer het apparaat in een horizontale positie wordt getransporteerd, kan er olie uit de compressor in het koelsysteem terechtkomen.
4. Laat het apparaat minimaal 4 – 6 uur rechtop staan voordat u het op de voeding aansluit, zodat de olie kan terugvloeien in de compressor.
5. Gebruik nooit de deur zelf om het apparaat te transporteren, omdat u hierdoor de scharnieren beschadigt.

6. Het apparaat moet door minimaal twee personen worden getransporteerd en aangesloten.

7. Onthoud de posities van alle onderdelen van het apparaat tijdens het uitpakken, voor het geval het apparaat nog een keer te moeten inpakken en transporteren.

8. Gebruik het apparaat niet, voordat alle bijbehorende onderdelen zich op de juiste plek bevinden.

9. Gebruik de bodem, de schuiflades, de deuren, etc. van het apparaat nooit als ondergrond of als steun.

10. Plaats geen hete vloeistoffen en warme levensmiddelen in het apparaat.

11. De beluchtingsopeningen van het apparaat of de inbouwvoorziening (voor het geval uw apparaat geschikt is als inbouw) moeten te allen tijde vrij en onbedekt zijn.

2 Leveringsomvang

De omvang van de levering bevat de volgende bestanddelen:

- 1 koelkast met
 - 3 variabele glasplateaus
 - 1 transparante, uitschuifbare groentelade
 - 3 transparante voorraadvakken in de deur
- 1 gebruiksaanwijzing
- 1 identificatie van de energieklassen

3 Bedieningselementen

1. Handmatige temperatuurinstelling
2. In hoogte verstelbare glasplateaus
3. Groentelade
4. Voorraadvakken in de deur
5. Deurvak voor flessen
6. In hoogte verstelbare voeten



4 Klimaatklassen

Voor welke klimaatklasse uw apparaat geschikt is, vindt u in **hoofdstuk 10 – TECHNISCHE GEGEVENS**. De gegevens in dat hoofdstuk garanderen dat uw apparaat betrouwbaar werkt conform de gegevens uit de volgende tabel.

KLIMAATKLASSE	TOEGESTANE OMGEVINGSTEMPERATUUR	
SN	+10°C – +32°C	Bijv. onverwarmde kelder
N	+16°C – +32°C	Binnentemperatuurgrenzen
ST	+16°C – +38°C	Binnentemperatuurgrenzen
T	+16°C – +43°C	Binnentemperatuurgrenzen

OPMERKING!

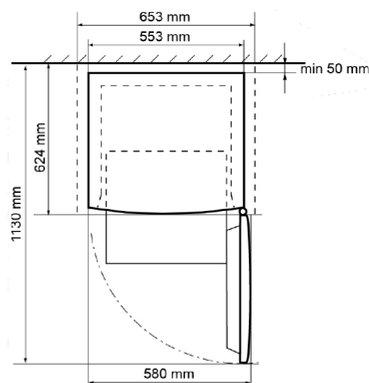
De koelkast werkt mogelijk niet optimaal als deze gedurende langere tijd aan temperaturen wordt blootgesteld die kouder zijn dan de onderste temperatuurgrenzen waarvoor het apparaat geschikt is.

5 Installatie

Bepaling van de locatie

1. Pak het apparaat voorzichtig uit. Neem de afvoerinstructies voor verpakkingsmaterialen in **hoofdstuk 11 – AFVOEREN** in acht.
2. Het apparaat is mogelijk voorzien van beveiligingselementen voor het transport. Verwijder deze volledig. Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen om resten van de beveiligingselementen te verwijderen.
3. Plaats het apparaat op een geschikte locatie met voldoende afstand van

extreme hitte of koude bronnen. Hoeveel ruimte het apparaat nodig heeft, kunt u in de afbeelding hieronder/hiernaast zien.



4. Controleer voordat u het apparaat aansluit of de voedingskabel of het apparaat zelf geen beschadigingen vertonen.
5. U kunt het apparaat het beste in een droge, goed geventileerde ruimte plaatsen. De plaats mag niet direct aan zonlicht zijn blootgesteld en mag zich niet in de buurt van een warmtebron zoals een fornuis, verwarming, etc. bevinden.
6. Als een plaats naast een warmtebron niet te vermijden is, gebruik dan een geschikte isolatieplaat of houd de volgende minimumafstanden ten opzichte van de warmtebron in acht: Voor elektrische fornuizen minimaal 3 cm, voor olie- of kolenfornuizen minimaal 30 cm.
7. Bij het plaatsen naast een ander koel- of vriesapparaat is een minimale, zijdelingse afstand van 2 cm nodig om condenswatervorming te voorkomen.
8. Het apparaat moet vast en gelijk staan.
9. De verwarmde lucht aan de achterwand van het apparaat moet ongehinderd weg kunnen ontsnappen. Het koelsysteem moet anders meer verbruiken en dit verhoogt het stroomverbruik. Dek daarom in geen geval de be- en ontluuchtingsopeningen af.
10. De deuren moeten volledig en vrij geopend kunnen worden.
11. Het apparaat moet correct met de voeding zijn verbonden.
12. Het typeplaatje bevindt zich in het apparaat of buiten aan de achterwand.

Apparaat afstellen

1. Gebruik om het apparaat correct af te stellen de beide in hoogte verstelbare voeten aan de voorkant van het apparaat.
2. Het apparaat moet correct zijn afgesteld, omdat anders de deur niet op de deurafdichtingen aansluit.
3. Controleer met een waterpas of het apparaat correct is afgesteld.

Verwisselen van de deurbevestiging



WAARSCHUWING

Schakel het apparaat uit voor het verwisselen van de deurbevestiging en trek de stekker uit het stopcontact.
GEVAAR VAN ELEKTRISCHE SCHOK!

Het apparaat wordt met een rechtse deurbevestiging geleverd. De deurscharnieren bevinden zich aan de rechterkant. Om de deur aan de andere kant te kunnen openen, moet de deurbevestiging worden verwisseld.

Voer het verwisselen van de deurbevestiging met minimaal twee personen uit, omdat u anders het apparaat beschadigt of dit kan leiden tot letsel voor de persoon die aan het apparaat werkt.

1. Verwijder het frontplaat. Schroef hiervoor de twee schroeven aan de achterkant van het frontplaat los. Verwijder de frontplaat naar voren en bewaar deze op een plek waar deze niet beschadigd kan raken.

2. Kiep het apparaat lichtjes naar achteren en borg deze om omkiepen te voorkomen.

3. Schroef de bovenste scharnier eraf (3 schroeven) en til dan de deur voorzichtig uit de onderste scharnieras. Leg de deur op een plek waar deze niet beschadigd kan raken. Let erop dat u de twee kleine kunststofonderdelen van de scharnier (bus en afstandhouder) niet kwijt raakt.



4. Verwijder de twee schroeven aan de andere kant en schroef ze aan de kant waar u de scharnier heeft verwijderd, er weer in.

5. Schroef de onderste scharnier los (3 schroeven).



6. Verwijder aan de andere kant de ingeschroefde voet en de schroef ernaast en bevestig beide aan de tegenoverliggende zijde.



7. Bevestig de onderste scharnier losjes aan de tegenoverliggende zijde.

8. Verplaats de deur met de onderkant naar boven, schroef de kunststofbus eraf en monteer deze aan de tegenoverliggende zijde.



9. Draai de deur weer om en plaats deze op de onderste scharnieres. Let erop dat de scharnieres correct binnen de boring van de kunststofbus ligt.

10. Steek de kunststofbus van de bovenste scharnier in de boring bovenaan de deur en monteer de scharnier samen met de afstandhouder. De scharnieres moet correct binnen de boring van de kunststofbus in de deur liggen.



11. Draai de onderste scharnier vast zodra u de deur correct heeft afgesteld.

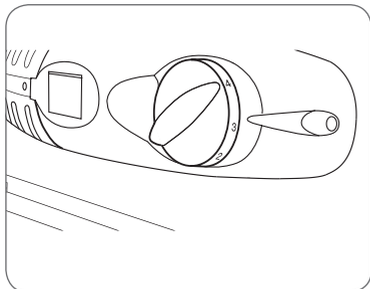
12. Verwijder het kleine kunststoftussenstuk in de scharnier aan de onderkant van de frontplaat en steek het aan de tegenoverliggende zijde weer erin.

13. Monteer de frontplaat weer.

OPMERKING!

Stel de deur juist af. De afdichtingen moeten correct gepositioneerd zijn.

6 Bediening



Temperatuurregeling

OPMERKING!

Wacht, zodra u het apparaat heeft afgesteld, 4 – 6 uur voordat u het aansluit.

1. Schakel het apparaat na het wachten in en zet de thermostaat-draaischakelaar op de hoogste stand.
2. Het apparaat bereikt na 3 uur de normale bedrijfstemperatuur.
3. Stel de thermostaat daarna in op 3, de stand voor alledaags gebruik van het apparaat.
4. U kunt de thermostaat instellen tussen de stelling OFF (0) en MAX. Als u de thermostaat hoger instelt (richting MAX), betekent dit lagere temperaturen (koudere) in het gehele apparaat. Als u een koudere of warmere bedrijfstemperatuur wilt, kunt u de thermostaat op de gewenste stand instellen.

5. De instelling OFF doet enkel de compressor uitschakelen. Om het apparaat los te koppelen van de voeding, dient u de stekker uit het stopcontact te trekken.

6. De omschrijvingen van de koelniveaus betreffen slechts richtwaarden.

Bedrijfsparameters

1. Het apparaat kan de betreffende temperaturen alleen bereiken, wanneer:
 - a. de gemiddelde omgevingstemperatuur overeenkomt met de klimaatklasse.
 - b. de deuren naar behoren sluiten.
 - c. u de deuren niet vaak of te lang openhoudt.
 - d. de deurafdichtingen in goede staat zijn.
 - e. u een geschikte locatie voor de koelkast heeft uitgekozen.
 - f. u het apparaat niet te vol stopt.
 - g. u geen warm of heet koelmiddel in het apparaat gebruikt.
2. Bij zeer hoge zomerse temperaturen is het aan te raden de thermostaat, indien gewenst, op 4 of hoger in te stellen. Zet de thermostaat bij sterke ijsvorming weer op een lagere stand.
3. De combinatie van hoge omgevingstemperaturen en het laagste koelniveau kan ertoe leiden dat de compressor voortdurend in werking is om de temperatuur in de binnenkant

op de juiste temperatuur te houden.
4. Laat het apparaat regelmatig ontdooien, omdat ijsvorming het vermogen negatief kan beïnvloeden en het energieverbruik doet verhogen.

Handige tips/energie sparen

- Gekochte etenswaren kunnen in het apparaat worden vers gehouden. Laat etenswaren vooraf eerst tot kamertemperatuur afkoelen.
- Gebruik bij het verpakken kleurloze, geurloze, luchtdichte materialen met hoge weerstand.
- Andere levensmiddelen, zoals vlees, vis, etc., zijn ertoe geneigd uit te drogen en geuren te verspreiden. Om dit te voorkomen, kunt u deze levensmiddelen in aluminiumfolie wikkelen, in een vershoudzakje stoppen of in luchtdichte bakjes bewaren.
- Bewaar de levensmiddelen op een geschikte plek. Stop het apparaat niet te vol.
- Wikkel het levensmiddel dat u wilt bewaren in vershoudfolie of in geschikt papier en geef de levensmiddelen gescheiden van elkaar een plek. Zo vermijdt u verontreinigingen, waterverlies en vermenging van geuren.
- Laat hete levensmiddelen afkoelen tot op kamertemperatuur voordat u ze in de koelkast legt, omdat anders het energieverbruik toeneemt en er ijs aan de binnenkant kan vormen.
- Let erop dat de door de fabrikant aanbevolen houdbaarheidsdatum voor een bepaald levensmiddel niet wordt

overschreden.

- Probeer de deur niet te vaak te openen, vooral niet bij warm, vochtig weer.
- Als u de deur openmaakt, sluit deze dan weer zo snel mogelijk.
- Controleer grondig of het apparaat genoeg wordt gelucht. Het apparaat moet aan alle kanten goed worden gelucht.
- Laat levensmiddelen eerst tot op kamertemperatuur afkoelen, voordat u deze in de koelkast legt.
- Ijsvorming kan leiden tot hoger stroomverbruik. Laat ijs ontdooien wanneer de laag dikker is dan 3 mm.

7 Reiniging en onderhoud

WAARSCHUWING

Voordat er reinigings- of onderhoudswerkzaamheden uitgevoerd worden, moet het apparaat losgekoppeld worden van de voeding.

1. Houd het apparaat te allen tijde schoon, zodat er geen onaangename geuren ontstaan.
2. Stofophoping op de condensator doet het energieverbruik verhogen. Reinig daarom twee keer per jaar de condensator aan de achterkant van het apparaat met een stofzuiger of met een zacht borsteltje.

3. Voorafgaand aan alle reinigings- en onderhoudswerkzaamheden dienen sieraden zoals ringen en armbanden af worden gedaan, zodat de oppervlakken van het apparaat niet beschadigd raken.

Reinigingsmiddel

- Gebruik nooit ruwe, agressieve of bijtende reinigingsmiddelen.
 - Gebruik nooit oplosmiddelen.
 - Gebruik geen schuurmiddelen en gebruik geen organische reinigingsmiddelen¹!
 - Gebruik geen etherische oliën.
- Deze aanwijzingen gelden voor alle oppervlakken van uw apparaat.

¹ bijv. azijn, citroenzuur, etc.

Buitenkant

1. Gebruik een vochtige doek die in een mild reinigingsmiddel is gedrenkt. Gebruik een passend reinigingsmiddel voor hardnekkig vuil.
2. Veeg daarna nog eens met water na.
3. Veeg het gereinigde oppervlak droog.

Binnenkant

1. Reinig de uitneembare onderdelen en de binnenkant met warm water en een mild reinigingsmiddel.
2. Veeg daarna nog eens met water na.
3. Veeg het gereinigde oppervlak droog.

Deurafdichtingen

Was deze met warm water en een mild reinigingsmiddel af.

Ontdooien

Het ontdooien gebeurt automatisch. Het dooiwater wordt in een reservoir in de buurt van de compressor opgevangen. Als door extreme weersomstandigheden ijsvorming in het apparaat ontstaat, ga dan als volgt te werk:

Handmatig ontdooien

WAARSCHUWING

Gebruik nooit mechanische voorwerpen, een mes of andere scherpe voorwerpen om ijsvorming te verwijderen.
GEVAAR VAN ELEKTRISCHE SCHOK!

1. Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact.
2. Leg doeken in het apparaat zodra het ijs begint te ontdooien. Zo kan het dooiwater worden opgevangen.
3. Gebruik geen heet water om het dooiproces te versnellen.
4. Verwijder eerst de grote stukken ijs, daarna pas de kleinere stukken.

5. Veeg daarna het apparaat en de deurafdichtingen met droge en zachte doeken af.
6. Na het reinigen moet de deur een tijd lang open blijven, zodat het apparaat kan doorluchten.
7. Stel het apparaat weer in bedrijf zoals in **hoofdstuk 6 – BEDIENING** beschreven.

Vervangen van de verlichting

WAARSCHUWING

Koppel het apparaat voor het vervangen van de verlichting los van de voeding. **GEVAAR VAN ELEKTRISCHE SCHOK!**

1. Houd de afdekking van de verlichting vast en draai de afdekking heen en weer tot deze kan worden verwijderd.
2. Verwijder alle lampen door ze tegen de klok in los te draaien.
3. Vervang oude lampen door een lamp van dezelfde soort en met hetzelfde vermogen (E14 fitting / max. 15W).

8 Probleembehandeling

Fout

Mogelijke oorzaken

Maatregelen

Apparaat werkt in het algemeen niet.

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Het apparaat is niet met de stekker in het stopcontact verbonden. • De stekker zit los. • Het stopcontact wordt voorzien van stroom. • De betreffende zekering is uitgeschakeld. • De spanning is te laag. | <ul style="list-style-type: none"> • Steek de stekker correct in. • Controleer het betreffende stopcontact door een andere apparaat aan te sluiten. • Controleer de hoofdzekering. • Vergelijk de gegevens in het typeplaatje met de gegevens van uw leverancier. |
|--|---|

Compressor werkt niet.

- Foutieve voeding.
- Controleer de voeding.

Compressor loopt te lang.

- Apparaat was onlangs uitgeschakeld.
- Het apparaat heeft enige tijd nodig de koeltemperatuur te bereiken.
- Te veel of te hete levensmiddelen in het apparaat.
- Hete levensmiddelen verwijderen.
- Deuren te vaak/te lang geopend.
- Deuren zelden/kort openen.

Sterke ijsvorming

- Deur is niet juist gesloten.
- Deuren sluiten.
- Afdichting beschadigd/verontreinigd.
- Afdichting reinigen/vervangen.

De normale geluiden bij het sluiten van de deur zijn anders.

- De deurafdichting is vervuild.
- Deurafdichting reinigen.

Ongebruikelijke geluiden

- Het apparaat staat niet op een vlakke en rechte ondergrond.
- Zet het apparaat op een andere plek neer.
- Het apparaat raakt een muur of een ander voorwerp.
- Verplaats het koelmiddel.
- Het koelmiddel is niet goed gepositioneerd.
- Verwijder voorwerpen.
- Er zijn voorwerpen achter het apparaat gevallen.

Vertoont het apparaat storingen die afwijken van die welke hierboven beschreven zijn, of als u alle punten van de lijst afgegaan bent, maar het probleem nog niet kan worden verholpen, neem dan contact op met de leverancier waar u het apparaat heeft gekocht of met onze klantenservice.

De volgende processen zijn normaal en geen teken van slecht functioneren.

- De koelvloeistof veroorzaakt een geluid vergelijkbaar met stromend water.
- Er zijn af en toe geluiden te horen die door het sproeiproces in het koelsysteem worden veroorzaakt.
- Het is normaal dat de zijwanden van het apparaat warm worden door de werking van het koelcircuit.

Opvallende geluiden

Bij het eerste gebruik of warme binnentemperatuur. De compressor draait met hoog vermogen om snel de koeltemperatuur te bereiken.

Condenswater in/op het apparaat

kan bij hoge luchtvochtigheid / warme buitentemperaturen ontstaan.

Klikken

is altijd op die momenten te horen wanneer de compressor aan- of uitgaat.

Zoemen

wordt door de compressor veroorzaakt als deze in werking is.

Kloppen / kraken

kan door uitzetten of krimpen van de onderdelen van het koelsysteem ontstaan en wordt als gevolg van temperatuurschommelingen voor en na het in werking treden van de compressor veroorzaakt.

9 Buitenbedrijfstelling

Tijdelijke buitenbedrijfstelling

Als het apparaat voor een langere periode niet wordt gebruikt:

1. Trek de stekker uit het stopcontact.
2. Haal alle opgeslagen levensmiddelen uit het apparaat.
3. Reinig en droog de binnenkant van het apparaat en laat de deur enkele dagen openstaan.

Bij een vakantie van gemiddelde duur (14-21 dagen):

1. Ga te werk als hierboven beschreven, of:
2. Laat het apparaat aanstaan.

Als u het apparaat wilt verplaatsen:

1. Zorg ervoor dat alle uitneembare onderdelen en de inhoud van het apparaat niet kunnen worden beschadigd. Verpak ze afzonderlijk, indien nodig.
2. Transporteer het apparaat alleen rechtop. In iedere andere positie kan de compressor beschadigd raken.
3. Beschadig de voeten niet.

Definitieve buitenbedrijfstelling:1.

1. Trek de stekker uit het stopcontact.
2. Snijd de aansluitkabel aan het apparaat af.
3. Verwijder alle deuren van het apparaat.
4. Laat alle vakken van het apparaat op hun plaats, zodat kinderen niet makkelijk in het apparaat kunnen komen.
5. Neem de afvoerinstructies in **hoofdstuk 11 – AFVOEREN** in acht.

10 Technische gegevens

Apparaatsoort	Koelkast zonder vriesvak
Klimaatklasse	ST/N/SN
Energieklasse	A++
Energieverbruik/ jaar in kWh*	91,00
Spanning/ frequentie	220 – 240 V~/ 50Hz
Vermogens-/ stroomverbruik	45 W / 0,4 A
Beschermklasse	I
Inhoud bruto/ netto in l	136/133
Geluidsemisatie	39 dB/A
Regelbare thermostaat	Ja
Compressor	1
Koelmiddel/ hoeveelheid	R600a / 19g
Wisselbare deurstopper	Ja
In hoogte verstelbare voet voor	Ja
Ontdooiproces	automatisch
Glasplateaus/ groentelade	2/1
Voorraadvakken in de deur	3
Afmetingen apparaat H x B x D in cm	84,5 x 55,3 x 57,4
Afmetingen verpakking H x B x D in cm	87,5 x 57,8 x 59,8
Gewicht netto in kg	28,0

*= Gebaseerd op standaard testresultaten gedurende 24 uur. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de gebruikswijze en de plaats van het apparaat.

11 Afvoeren

1. Voer het apparaat af conform de wetgeving inzake explosieve gassen. Koelapparaten bevatten in de koelsystemen en isoleringen koelmiddelen en gassen, die vakkundig afgevoerd dienen te worden.

Een koelapparaat dat vakkundig afgevoerd dient te worden, mag geen beschadigingen oplopen aan de koelribben en buizen. **Bij het uitlopen van koelmiddel ontstaat er brandgevaar.**

2. Houd bij het uitpakken verpakkingsmateriaal (plastic zakjes, piepschuim stukken) buiten het bereik van kinderen. **VERSTIKKINGSGEVAAR!**

3. Niet meer gebruikte en oude apparaten moeten naar een recyclepunt worden gebracht. In geen geval aan open vlam blootstellen.

4. Oude apparaten zijn geen onbruikbaar afval. Door een milieuvriendelijke afvoer worden vele waardevolle grondstoffen hergebruikt.

5. Als elektrische apparaten op stortplaatsen of op de vuilnisbelt worden afgevoerd, kunnen er stoffen, die schadelijk zijn voor de gezondheid, in het grondwater terecht komen. Hierdoor komen deze stoffen in de voedselketen terecht en dit kan leiden tot schade voor uw gezondheid en uw levenskwaliteit.

6. Voor het afvoeren van een oud apparaat, zorg ervoor dat deze niet meer werkt. Dit betekent, altijd de stekker uittrekken en daarna de aansluitkabel afsnijden om deze dan direct met de stekker te verwijderen en af te voeren. Demonteer altijd de gehele deur, zodat kinderen zich niet kunnen opsluiten en in levensgevaar kunnen komen!

7. De in dit apparaat gebruikte materialen zijn recyclebaar en voorzien van de bijbehorende informatie. Door uw oude apparaat of de materialen ervan of de verpakking vakkundig af te voeren, draagt u bij aan de bescherming van ons milieu.

8. Voer papier en karton in de daarvoor bestemde containers af.

9. Voer kunststof in de daarvoor bestemde containers af.
10. Als er in uw woonomgeving geen geschikte afvoercontainer is, breng deze materialen dan naar een geschikt lokaal verzamelcentrum.
11. Nadere informatie valt te verkrijgen bij uw leverancier of bij gemeentelijke aanspreekpunten omtrent afvoer.

Koelmiddel

Het koelmiddelcircuit van het apparaat bevat het koelmiddel R600a, een natuurlijk gas dat zeer milieuvriendelijk is.

 **WAARSCHUWING**
Beschadig tijdens het transport geen onderdelen van het koelcircuit.
BRANDGEVAAR!

Alle materialen, die gekenmerkt zijn met dit symbool, zijn herbruikbaar.



Het apparaat mag niet met het normale huisvuil worden afgevoerd. Alle nodige informatie over afvalscheiding kunt u bij uw gemeente verkrijgen.



Het koelmiddel R600A is brandbaar.



12 Fabrieksgarantie / service

- Wij beiden een garantie van 3 jaar op uw apparaat en de handelsgarantie, die ingaat op de datum van de factuur of van het pakbon.
- Binnen de garantietermijn wordt bij vertoon van de factuur of de pakbon alle opgetreden productie- en/of materiaalfouten gratis verholpen, door reparatie en/of vervanging van defecte onderdelen of (naar onze inschatting) door het apparaat met een gelijkwaardig artikel zonder gebreken te vervangen.
- Gloeilampen vallen niet onder de garantie.
- De fabrikant is niet aansprakelijk voor persoonlijke of materiële schade die het gevolg is van ondeskundig gebruik of onderhoud.
- De garantie vervalt als het product door een niet door ons geautoriseerde derde wordt geopend en/of er veranderingen zijn aangebracht aan het product.

- Elk ander gebruik dan in beschreven in deze gebruiksaanwijzing is verboden en leidt ertoe, dat er geen beroep kan worden gedaan op garantie of aansprakelijkheid.
- Drukfouten en wijzigingen aan het apparaat, de gebruiksaanwijzing of de verpakking zijn voorbehouden.
- Indien u een klacht wilt indienen, adviseren we u eerst contact op te nemen met onze service hotline.

Service Hotline

Sertronics Nederland BV
PvM Gld Rood 22
6666 LT Heteren

Tel: 026-4792323

E-mailadres: klantenservice@sertronics.nl

KLANTENSERVICE

 026-4792323



klantenservice@
sertronics.nl

ART.-NR.: 5307 30W017

© Copyright

Reproductie of duplicatie (ook in uittreksels)
alleen met toestemming van:

Jaxmotech GmbH
Ostring 60
66740 Saarlouis
Duitsland

2017

Dit document, met inbegrip van alle
onderdelen is auteursrechtelijk beschermd.

Elk gebruik buiten de enge grenzen van
het auteursrecht is niet ontvankelijk en
strafbaar zonder instemming van Jaxmotech GmbH

Dit geldt in het bijzonder voor duplicaties,
vertalingen, microverfilming en het invoegen
en verwerken in elektronische systemen.

Geproduceerd door

Jaxmotech GmbH
Ostring 60
66740 Saarlouis
Duitsland

Dealer

Jaxmotech GmbH
Ostring 60
66740 Saarlouis
Duitsland

Tel: +49 6831-5059800

Fax: +49 6831-5059801

E-mailadres: info@jaxmotech.de