

Inhoudsopgave

1 Waarschuwingen	68
1.1 Algemene veiligheidswaarschuwingen	68
1.2 Aansprakelijkheid van de constructeur	69
1.3 Beoogd gebruik	70
1.4 Verwerking	70
1.5 Identificatieplaatje	70
1.6 Deze gebruiksaanwijzing	71
1.7 Wegwijs in de gebruiksaanwijzing	71
2 Beschrijving	72
2.1 Algemene beschrijving	72
2.2 Andere onderdelen	73
2.3 Beschikbare accessoires	73
3 Gebruik	74
3.1 Waarschuwingen	74
3.2 Voorbereiding	74
3.3 Eerste gebruik	74
3.4 Toegang tot de koelcel	74
3.5 Gebruik van de accessoires	75
3.6 Gebruik van de koelcel	76
3.7 Bewaartips	76
3.8 Lawaai tijdens de werking	77
3.9 Probleemoplossing	77
4 Reiniging en onderhoud	78
4.1 Waarschuwingen	78
4.2 Reiniging van het toestel	78
4.3 Ontdooiing	78
5 Installatie	79
5.1 Elektrische aansluiting	79
5.2 Plaatsing	79

We raden aan deze handleiding aandachtig door te lezen, omdat ze alle aanwijzingen bevat om de esthetische en functionele kwaliteiten van het toestel te behouden.

Raadpleeg de website voor verdere informatie over dit product: www.smeg.com



Waarschuwingen

1 Waarschuwingen

1.1 Algemene veiligheidswaarschuwingen

Persoonlijk letsel

- Raak geen verwarmde delen aan tijdens gebruik van het toestel.
- Houd kinderen jonger dan 8 jaar die niet onder toezicht staan verwijderd van het toestel.
- In overeenstemming met de geldende voorschriften mogen kinderen tussen de 3 en 8 jaar voedsel uit het apparaat halen of voedsel in het apparaat leggen. Het wordt echter ten zeerste afgeraden om kinderen onder de 8 jaar dit te laten doen en in het algemeen om het apparaat door hen te laten gebruiken.
- Laat kinderen niet spelen met het toestel.
- Let erop dat kinderen niet in het toestel stappen en opgesloten raken.
- Werkzaamheden voor schoonmaak en onderhoud van het toestel mogen niet worden uitgevoerd door kinderen die niet onder toezicht staan.
- Bewaar geen producten die ontvlambare of explosieve gassen bevatten.
- Plaats geen metalen en puntige voorwerpen (bestek of gereedschappen) in de spleten van het toestel.
- Laat de installatie en technische interventies uitvoeren door gekwalificeerd personeel overeenkomstig de geldende normen.
- Voer geen wijzigingen uit op het toestel.
- Probeer nooit om zelf het toestel te repareren, zonder tussenkomst van een gekwalificeerde technicus.
- Als de stroomkabel beschadigd is, moet men onmiddellijk contact opnemen met de technische dienst die voor de vervanging van de kabel zal zorgen.
- Gebruik geen stekkeradapters.
- LET OP: Plaats geen draagbare meervoudige stopcontacten of draagbare voedingen aan de achterkant van het apparaat.
- LET OP: Verzekert u ervan dat de voedingskabel niet vast komt te zitten of beschadigd raakt tijdens het plaatsen van het apparaat.
- LET OP: Gevaar voor brand/ontvlambare materialen.





Beschadiging van het toestel

- Leg tijdens het gebruik geen scherpe metalen voorwerpen op het toestel, zoals messen, vorken, lepels en deksels.
- Gebruik geen schurende of bijtende middelen op de glazen onderdelen (bijv. poeders, ontvlekkers of metaalsponsjes).
- Ga niet op het toestel zitten.
- Gebruik geen stoomstraal om het toestel te reinigen.
- Zorg er voor dat de openingen en de spleten voor de ventilatie en de warmte-afvoer niet verstopt raken.
- Gebruik het toestel in geen enkel geval om de ruimte af te koelen.
- Koppel het toestel steeds los van het elektriciteitsnet in geval van defecten, onderhoud of tijdens de reiniging.
- Het apparaat bevat een kleine hoeveelheid isobutaan (R600a). Pas tijdens het transport, de montage of de reiniging op dat het koelcircuit niet beschadigd raakt.
- Indien het koelcircuit wordt beschadigd, geen open vuur gebruiken en de ruimte goed luchten.
- Als de deur langdurig open blijft staan, kan dit een aanzienlijke verhoging van de temperatuur in het apparaat veroorzaken.

- Maak oppervlakken die in contact komen met voedsel en toegankelijke afvoersystemen regelmatig schoon.
- Bewaar rauw vlees en vis in bakjes die geschikt zijn voor de koelkast, zodat het niet in contact komt met andere voedingswaren en er geen vlees- of vissappen op andere voedingswaren druppelen.
- Als het apparaat lange perioden leeg wordt gelaten, schakel het dan uit, ontdooi het, maak het schoon en droog en laat de deur open om schimmelvorming aan de binnenkant te voorkomen.

1.2 Aansprakelijkheid van de constructeur

De constructeur kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade aan personen en voorwerpen ten gevolge:

- ander gebruik dan waarvoor het toestel is bestemd;
- het niet in acht nemen van de voorschriften van de gebruiksaanwijzing;
- het forceren van ook slechts één deel van het toestel;
- gebruik van niet-originele reserveonderdelen.



Waarschuwingen

1.3 Beoogd gebruik

- Apparaat met gematigde temperatuur voor het conserveren van speciale levensmiddelen of dranken bij een hogere temperatuur dan in de bewaarafdeling voor verse levensmiddelen heerst. Elk ander gebruik is oneigenlijk.
- Gebruik van dit toestel door kinderen vanaf 8 jaar, personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of met een gebrek aan ervaring of kennis is alleen toegestaan onder toezicht en begeleiding van volwassenen die verantwoordelijk zijn voor hun veiligheid.
- Het toestel is niet ontworpen om te functioneren met externe timers of systemen voor afstandsbediening.

1.4 Verwerking



Het toestel moet aan het einde van zijn gebruiksduur afzonderlijk ingezameld worden (richtlijnen 2002/95/EG, 2002/96/EG, 2003/108/EG). Het product bevat geen delen die als gevaarlijk voor de gezondheid en het milieu worden beschouwd, conform de actuele Europese richtlijnen.

Verwerking van het toestel:

- Verwijder de elektrische kabel en de stekker.



Elektrische spanning Gevaar voor elektrische schok

- Schakel de stroomtoevoer uit.
- Haal de stekker uit het stopcontact.
- De gebruiker moet de apparatuur dus op het einde van de gebruiksduur toevertrouwen aan geschikte centra voor gescheiden inzameling van elektrisch en elektronisch afval, of overhandigen aan de verkoper wanneer een nieuw gelijkaardig toestel wordt gekocht.

Het toestel zit verpakt in milieuvriendelijke en recycleerbare materialen.

- Breng het verpakkingsmateriaal naar de betreffende centra voor afvalverwerking.



Plastic verpakking Gevaar voor verstikking

- Laat de verpakking, of delen ervan, niet onbewaakt achter.
- Laat kinderen niet spelen met de plastic zakken van de verpakking.



1.5 Identificatieplaatje

Het identificatieplaatje bevat de technische gegevens, het serienummer en de merking. Dit plaatje mag in geen geval worden verwijderd.

1.6 Energielabel

Om op de hoogte te zijn van de prestaties van uw apparaat via de EPREL-database van de EU gaat u naar het volgende webadres en voert u de naam van het model in (te vinden op het typeplaatje):

<https://eprel.ec.europa.eu> Op het energielabel staat een QR-code, waarmee u snel naar het webadres kunt gaan.

Gebruik een apparaat met een geschikt programma voor het scannen van de code.

Het energielabel moet samen met alle bij het apparaat meegeleverde documenten worden bewaard.

1.7 Technische assistentie

- Bij een storing van het apparaat contact opnemen met de technische assistentie. Laat reparaties uitsluitend uitvoeren door gekwalificeerd personeel.
- Zorg dat u het model en het serienummer, die op het typeplaatje vermeld staan, bij de hand hebt.
- Gebruik uitsluitend originele vervangingsonderdelen.
- Probeer het apparaat nooit zelf te repareren of zonder tussenkomst van een gekwalificeerde technicus: behalve dat dit gevolgen heeft voor de veiligheid, kan ook de garantie ongeldig worden.

- Originele reserveonderdelen voor sommige specifieke onderdelen blijven minimaal 7 of 10 jaar beschikbaar, afhankelijk van het type onderdeel, vanaf de datum dat het model uit de verkoop wordt genomen.

1.8 Informatie voor keuringsinstanties

- Tijdens de controles van het energieverbruik wordt de energiebesparende toestand verkregen met de externe verlichting uitgeschakeld.
- Neem voor verdere informatie contact op met de fabrikant.

1.9 Deze gebruiksaanwijzing

Deze gebruiksaanwijzing is een integraal onderdeel van het toestel en moet gedurende de volledige levensduur ervan intact en binnen handbereik worden bewaard.

Lees deze gebruiksaanwijzing aandachtig vóór installatie.



Waarschuwingen

1.10 Wegwijs in de gebruiksaanwijzing

In deze gebruiksaanwijzing komen de volgende begrippen voor:

Waarschuwingen



Algemene waarschuwingen in verband met de gebruiksaanwijzing, veiligheid en verwerking van afgedankte producten.

Beschrijving



Beschrijving van het toestel en de accessoires.

Gebruik



Informatie over het gebruik van het toestel en de accessoires.

Reiniging en onderhoud



Informatie over correcte schoonmaak en onderhoud van het toestel.

Installatie



Informatie voor gekwalificeerde technici: installatie, inbedrijfstelling en keuring.



Veiligheidswaarschuwingen



Informatie



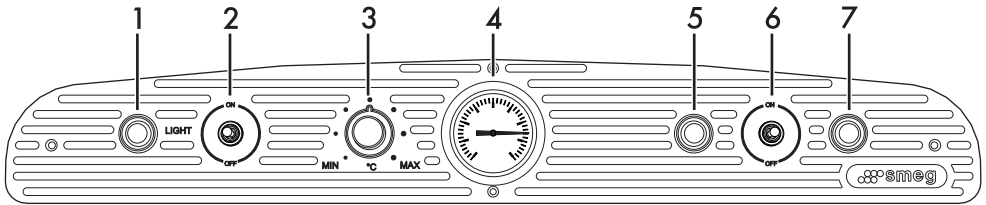
Suggestie

1. Volgorde van de gebruiksaanwijzingen.
 - Enkele gebruiksaanwijzing.



2 Beschrijving

2.1 Algemene beschrijving



1 Geel controlelampje

Dit lampje brandt wanneer de **lichtschakelaar** in de stand **ON** staat om aan te geven dat de buitenverlichting volledig is ingeschakeld.


2 Lichtschakelaar (ON/OFF)

Gebruik deze schakelaar om de buitenverlichting van het toestel volledig in te schakelen. Wanneer deze schakelaar in de stand **ON** staat, gaat het **gele controlelampje** branden.

3 Thermostaatknop

Om de temperatuur in de koelcel te verlagen, moet de thermostaatknop van de stand **MIN** naar de stand **MAX** worden gedraaid. De binnentemperatuur van de koelcel kan met deze draaiknop als volgt worden geregeld:

- **°C**: De draaiknop staat in deze stand wanneer het toestel is **UITGESCHAKELD**.
- **MIN**: De draaiknop staat in deze stand wanneer het toestel in de **MINIMUM** stand staat.

-  De draaiknop staat in deze stand om de aanbevolen **optimale temperatuurregeling** van het toestel aan te geven.

- **MAX**: De draaiknop staat in deze stand wanneer het toestel in de **MAXIMUM** stand staat.



Om onnodige verspilling van elektrische energie en invriezing van de voedingsmiddelen te voorkomen, is het raadzaam de thermostaatknop niet voor lange duur op de **MAX** stand te houden.

4 Thermometer

Geeft de huidige binnentemperatuur van het toestel aan.

5 Groen controlelampje

Dit lampje brandt wanneer de **stroomschakelaar** in de stand **ON** staat om aan te geven dat het toestel onder spanning staat en ingeschakeld kan worden.

6 Stroomschakelaar (ON/OFF)

Gebruik deze schakelaar om de stroomtoevoer van het toestel in te schakelen.

- Wanneer deze schakelaar in de stand **ON** staat, gaat het **groene controlelampje** branden.
- Wanneer deze schakelaar in de stand **OFF** staat, gaat het **rode controlelampje** branden.

7 Rood controlelampje

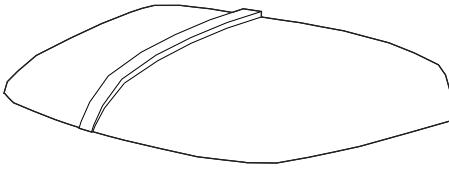
Dit lampje brandt wanneer de **stroomschakelaar** in de stand **OFF** staat om aan te geven dat het toestel niet onder spanning staat en dus niet ingeschakeld kan worden.



Beschrijving

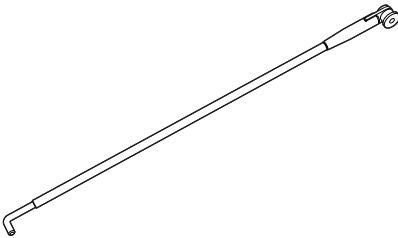
2.2 Andere onderdelen

Kap



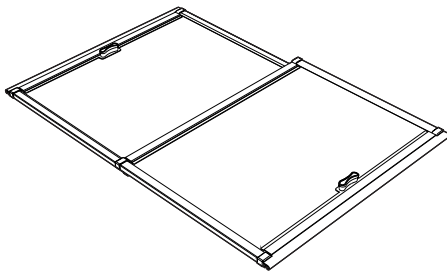
Heeft een louter esthetische functie, maar kan worden opgetild voor verplaatsing van de drank in de koelcel.

Kapstang



Om de kap van het toestel omhoog te houden.

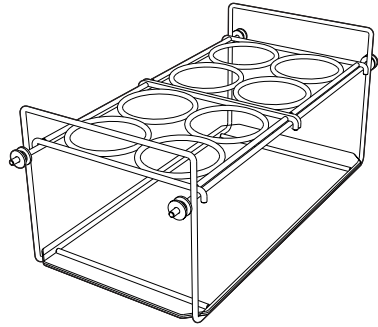
Schuifdeurtjes



Om de drank koel en zo optimaal mogelijk te bewaren.

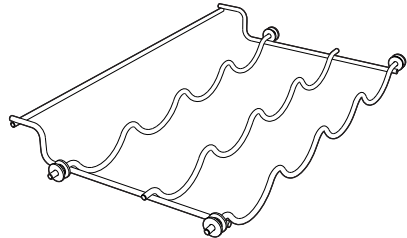
2.3 Beschikbare accessoires

Bierhouder



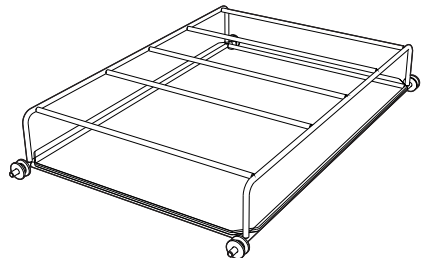
Voor het bewaren van bier en plastic flesjes.

Flessenrek



Voor het bewaren van glazen flessen.

Houder voor drankkartons



Voor het bewaren van fruitsap- en melkpakken alsook blikjes.



3 Gebruik

3.1 Waarschuwingen



Incorrect gebruik
Gevaar voor beschadiging van het toestel

- Verwijder het ijs of de rijp niet met behulp van scherpe voorwerpen, om schade aan de wanden van het toestel te vermijden.
- Ga niet op de deur en eventuele geopende laden hangen, en ga er niet op zitten.
- Raak de verwarmingselementen aan de buitenkant van het toestel niet aan.
- Bewaar geen ontvlambare, explosieve of verdampende stoffen.
- Organische en zure stoffen, en etherische oliën, kunnen de plastic delen en de pakkingen aantasten in geval van langdurige aanraking.
- Flessen die een hoog percentage alcohol bevatten, moeten goed gesloten zijn en in verticale positie bewaard worden.

3.2 Voorbereiding

1. Verwijder eventueel aanwezige beschermende folie aan de binnen- en buitenzijde van het toestel en de accessoires.
2. Verwijder eventuele etiketten (uitgezonderd het plaatje met technische gegevens) van de accessoires en de leggers.
3. Verwijder en was alle accessoires van het toestel.

3.3 Eerste gebruik

1. Steek de stekker in het stopcontact.
2. Zet de **stroomschakelaar (ON/OFF)** in de stand **ON**.
3. Draai de **thermostaatknop** van de stand **MIN** naar de stand **MAX** om de gewenste temperatuur in te stellen.

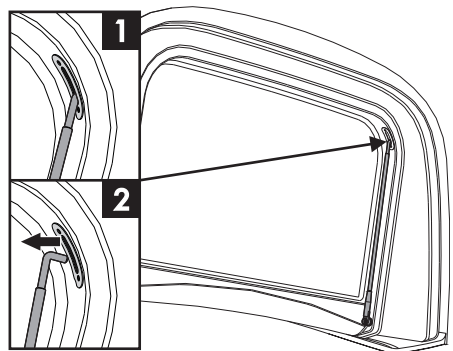


Naarmate de stand wordt verhoogd, neemt de binnentemperatuur van de koelkast af.

3.4 Toegang tot de koelcel

Til de kap van het toestel op om toegang te krijgen tot de koelcel. Rechts in de koelcel is een stang voorzien waarmee de kap omhoog kan worden gehouden bij verplaatsing van de dranken in de koelcel.

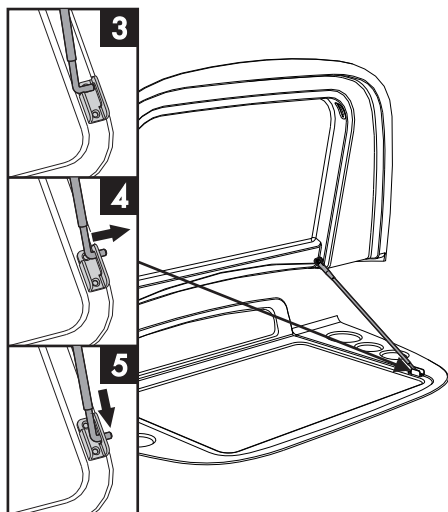
1. Til de kap op en blokkeer hem door het stanguiteinde in de uitsparing te plaatsen.
2. Verplaats de stang ietwat naar links om de top van de uitsparing vrij te maken.





Gebruik

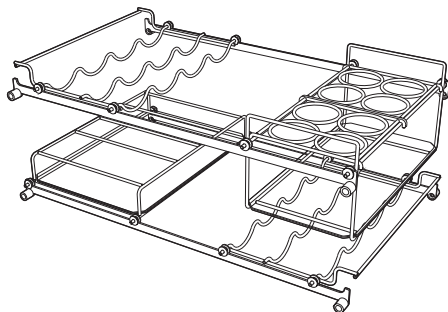
3. Houd de kap opgetild, draai de stang omlaag en laat het uiteinde ervan op het metalen slotplaatje rechts van de schuifdeurtjes rusten.
4. Verplaats het stanguiteinde naar rechts in de inkeping van het slotplaatje.
5. Breng het stanguiteinde tot aan de aanslag in de inkeping van het slotplaatje.



3.5 Gebruik van de accessoires

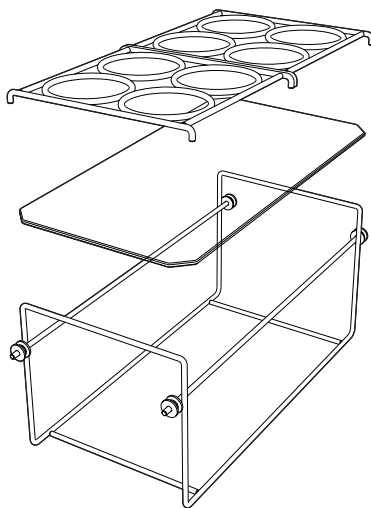
Opstelling accessoires

De accessoires kunnen op de daarvoor bestemde geleiders in de koelcel worden geplaatst.

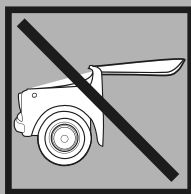


Montage bierhouder

1. Plaats de glazen legger op de onderzijde van de bierhouder.
2. Plaats de 2 tussenschotten op de bovenzijde van de bierhouder.



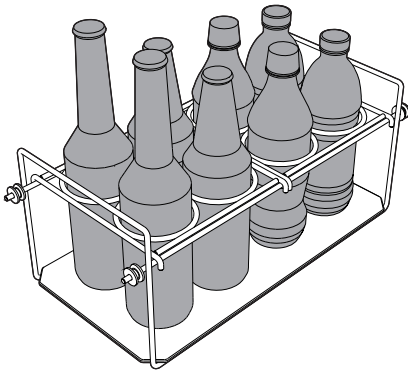
OPMERKING: De kap niet kantelen en er geen andere voorwerpen op aanbrengen om schade aan het oppervlak van het apparaat te vermijden.



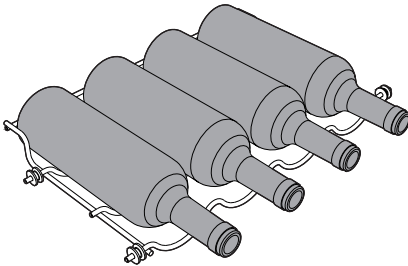
Een oneigenlijk gebruik kan schade aan het apparaat veroorzaken.



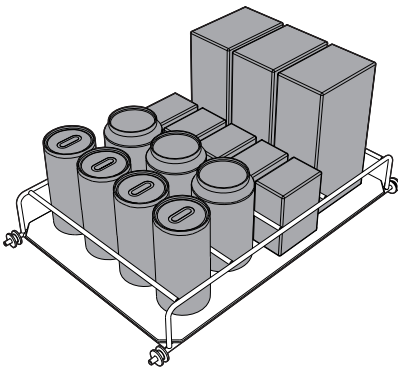
Praktische voorbeelden



Bierhouder



Flessenrek



Houder voor drankkartons

3.6 Gebruik van de koelcel

Schikking van de drank

Bewaar drank hermetisch afgesloten.

Op deze manier:

- worden het aroma en de versheid van de drank behouden;
- wordt vermeden dat de drank andere geuren of smaken krijgt;
- wordt een overmatige ophoping van vochtigheid in het compartiment vermeden, wat bij bepaalde werksomstandigheden (verhoging van de temperatuur en vochtigheid van de omgeving, verhoging van de frequentie van het openen van de deur) condensvorming op de leggers kan veroorzaken.



Laat warme dranken steeds afkoelen voordat ze in de koelcel worden geplaatst.

3.7 Bewaartips

- Controleer altijd de vervaldatum op de verpakking van het voedsel.
- Indien u langdurig afwezig zult zijn, moet u gemakkelijk bederfbaar voedsel uit het toestel halen.
- De wijziging van de weersomstandigheden (temperatuur en vochtigheid) en de frequentie van de opening van de schuifdeuren kunnen de werkingstemperatuur van de koelkast beïnvloeden.
- Beperk de tijd en het aantal keren dat de deuren geopend worden om een overmatige opwarming in de koelcel te voorkomen.



3.8 Lawaai tijdens de werking

Een compressiesysteem zorgt voor de koeling van de koelcel. Om de geselecteerde temperatuur in de koelcel te behouden, wordt de compressor in werking gesteld die, indien noodzakelijk, continu in werking kan blijven afhankelijk van de ingestelde temperatuur. Wanneer de compressor in werking wordt gesteld, wordt een gezoem geproduceerd dat na enkele minuten langzaam aan afneemt.

Een ander lawaai dat normaal is tijdens de werking van het toestel is het geklater van koelmiddel dat in de leidingen van het circuit stroomt. Dit lawaai is normaal, en duidt niet op een slechte werking van het toestel. Als het lawaai te luid is, kan dit te wijten zijn aan andere oorzaken.

Controleer in dat geval het volgende:

- of de koelkast correct genivelleerd is op de vloer, en niet trilt tijdens de werking van de compressor: voer een correcte regeling van de bijgeleverde voetjes uit;
- of flessen en bakjes stabiel op de leggers zijn geplaatst en niet in aanraking met elkaar komen: trillingen als gevolg van de werking van de compressor kunnen lawaaiërigheid veroorzaken;
- Plaats de koelkast niet tegen meubels of andere huishoudtoestellen.

3.9 Probleemoplossing

Het toestel functioneert niet:

- Controleer of het toestel op het elektriciteitsnet is aangesloten en of de hoofdschakelaar is ingeschakeld.

De compressor wordt te frequent in werking gesteld of werkt ononderbroken:

- De buitentemperatuur is te hoog.
- De schuifdeuren worden te vaak of te lang geopend.
- De schuifdeuren zijn niet hermetisch gesloten.
- Controleer of het achterste deel van de koelkast voldoende wordt verlucht en of de condensator niet overmatig vuil is.

In de koelcel wordt te veel ijs of condens gevormd:

- De schuifdeuren worden te vaak of te lang geopend.
- Er werd warme drank in de koelcel geplaatst.
- De thermostaat is ingesteld op een te lage temperatuur.

Onvoldoende koeling van de koelcel:

- De thermostaat is ingesteld op een te hoge temperatuur.
- De schuifdeuren worden te vaak of te lang geopend.
- De schuifdeuren zijn niet hermetisch gesloten.
- De buitentemperatuur is te hoog.



4 Reiniging en onderhoud

4.1 Waarschuwingen



Incorrect gebruik Beschadiging van de oppervlakken

- Gebruik geen stoomstraal om het toestel te reinigen.
- Gebruik geen producten die chloor, ammoniak of bleekmiddel bevatten op de stalen delen of onderdelen met oppervlaktebehandeling van metaal (bijv. anodisering, verchroming, vernikkeling).
- Gebruik geen schurende of bijtende middelen op de glazen onderdelen (bijv. poeders, ontvlekkers of metaalsponsjes).
- Gebruik geen ruw, schurend of scherp materiaal.



Elektrische spanning Gevaar voor elektrische schok

- Voordat de reiniging wordt uitgevoerd, moet het toestel uitgeschakeld worden en moet de stekker uit het stopcontact gehaald worden.
- Trek nooit aan de kabel om de stekker uit het stopcontact te halen.

4.2 Reiniging van het toestel

Een speciale bacteriënwerende bescherming in de bovenlaag van de wanden van het toestel belet de reproductie van bacteriën en houdt het toestel schoon. Dit neemt niet weg dat de oppervlakken regelmatig dienen te worden gereinigd.

Reiniging van de buitenkant

- Het toestel moet gereinigd worden met water of met een vloeibaar reinigingsmiddel op alcoholbasis (bijv. reinigingsmiddel voor ruiten...).
- Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen of schuursponsjes zodat de oppervlakken niet worden beschadigd.

Reiniging van de binnenkant

- Reinig de binnenkant van het toestel met verdund vloeibaar reinigingsmiddel en met lauw water en een beetje azijn.
- Verwijder eventuele laagjes ijs die dikker dan 3-5 mm zijn. Gebruik geen scherpe voorwerpen of spray oplossingen.

4.3 Ontdooiing

De koelcel ontdooien

De koelcel hoeft niet ontdooid te worden, vermits het ijs dat zich op de koelplaat vormt automatisch wordt ontdooid bij stilstand van de compressor.

Indien een ijslaag van 3-5 mm dik wordt gevormd op de binnenwanden van de koelcel, moet het toestel uitgeschakeld worden en handmatig ontdooid worden.



5 Installatie

5.1 Elektrische aansluiting



Elektrische spanning Gevaar voor elektrische schok

- De aarding moet verplicht aangebracht worden volgens de voorziene veiligheidsnormen van de elektrische installatie.
- Trek nooit aan de kabel om de stekker uit het stopcontact te halen.

Algemene informatie

- Controleer of de kenmerken van het stroomnet overeenstemmen met de gegevens op het identificatieplaatje. Het identificatieplaatje met de technische gegevens, het serienummer en de merking is zichtbaar op het toestel aangebracht. Dit plaatje mag nooit verwijderd worden.
- Controleer of de stekker en het stopcontact van hetzelfde type zijn.
- Gebruik geen verloopstekkers, adapters of aftakkingen, omdat ze oververhitting of brand kunnen veroorzaken.
- Het stopcontact moet steeds bereikbaar zijn na de installatie van het toestel.
- Het vervangen van de stroomkabel **mag uitsluitend worden uitgevoerd door een bevoegde technicus van de Technische Hulpdienst.**

5.2 Plaatsing



Zwaar toestel Pletgevaar

- Plaats het toestel samen met een tweede persoon.
- Verplaats het toestel steeds met neergeklapte kap.

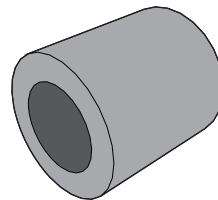


Incorrect gebruik Gevaar voor beschadiging van het toestel

- Het toestel mag niet blootgesteld worden aan zonnestralen.
- Plaats het toestel niet buiten.

Afstandsstukken

Voor een correcte koeling van de condensator mag het toestel achteraan niet te dicht tegen een muur geplaatst worden. Om dit te voorkomen is het product uitgerust met twee kunststof afstandsstukken op de metalen beschermplaat achter het toestel.



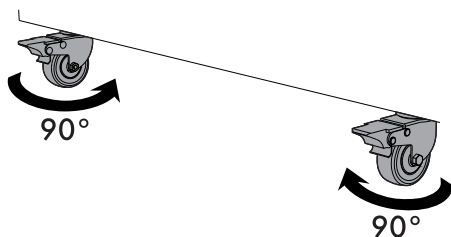


Verplaatsing van het toestel

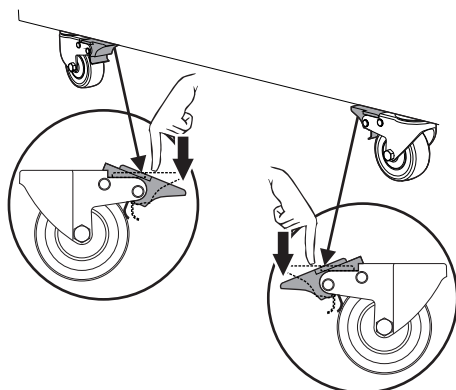
Het toestel is voorzien van vier wieltjes waardoor een makkelijke verplaatsing en correcte plaatsing mogelijk is. Het blijft echter aanbevolen om goed op te letten tijdens de verplaatsing, zodat de bevoering niet wordt beschadigd bij het verschuiven (bijvoorbeeld als het toestel op parket geplaatst is).

De voorwielletjes zijn voorzien van een rem waarmee het toestel in de gewenste stand kan worden geblokkeerd:

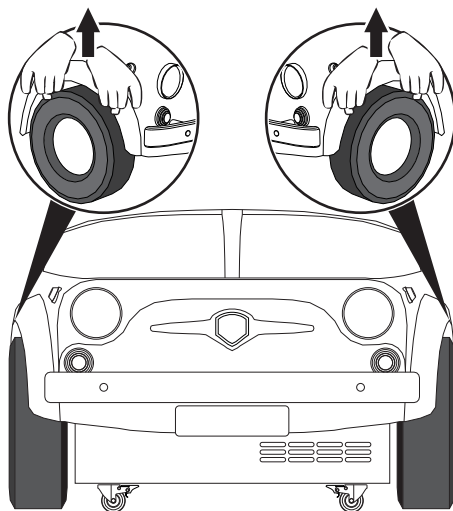
1. Verdraai de voorwielletjes 90° met de remhendels naar het midden van het toestel gericht.



2. Druk de remmen van de voorwielletjes omlaag tot ze hoorbaar vastklikken.



3. Indien het toestel moet worden opgetild, moeten met beide handen en met behulp van een tweede persoon de wielgeleiders worden vastgegrepen.





Plaatsing

Positioneer het toestel op een stabiele en genivelleerde bodem. Het is aanbevolen om goed op te letten tijdens de verplaatsing, zodat de bevloering niet wordt beschadigd bij het verschuiven (bijvoorbeeld als het toestel op parket geplaatst is).

Keuze van de plek

Het toestel moet op een droge plek geplaatst worden waar een goede luchtverversing wordt gegarandeerd. Het toestel kan gebruikt worden bij verschillende omgevingstemperaturen al naargelang de klimaatklasse ervan (die is aangegeven op het gegevensplaatje in de koelcel).

- Positioneer het toestel op minstens 3 cm afstand van elektrische fornuizen of gasfornuizen, en op minstens 30 cm afstand van verwarmingssystemen of radiatoren.
- Het toestel mag niet nabij warmtebronnen gepositioneerd worden. Indien dit toch noodzakelijk is, moet een geschikt isolatiepaneel voorzien worden.

Klasse	Omgevingstemperatuur
SN (Subnormaal)	van + 10°C tot + 32°C
N (Normaal)	van + 16°C tot + 32°C
ST (Subtropisch)	van + 18°C tot + 38°C
T (Tropisch)	van + 18°C tot + 43°C