

# Display Chiller

## Instruction manual



DP289



G619

|      |   |    |
|------|---|----|
| (NL) | <b>Gekoelde Vitrine</b><br>Handleiding                        | 8  |
| (FR) | <b>Présentoir réfrigéré</b><br>Mode d'emploi                  | 14 |
| (DE) | <b>Display-Chiller</b><br>Bedienungsanleitung                 | 20 |
| (IT) | <b>Vetrina refrigerata per vini</b><br>Manuale di istruzioni  | 26 |
| (ES) | <b>Frigorífico exhibidor</b><br>Manual de instrucciones       | 32 |
| (PT) | <b>Frigorífico expositor vertical</b><br>Manual de instruções | 38 |

**Model • Modèle • Modell • Modello • Modelo • Malli:  
CB507/CB509/G619/G211/DP288/DP289**

## Safety Tips

- Position on a flat, stable surface.
- A service agent/qualified technician should carry out installation and any repairs if required. Do not remove any components or service panels on this product.
- Consult Local and National Standards to comply with the following:
  - Health and Safety at Work Legislation
  - BS EN Codes of Practice
  - Fire Precautions
  - IEE Wiring Regulations
  - Building Regulations
- DO NOT use jet/pressure washers to clean the appliance.
- DO NOT use the appliance outside.
- DO NOT use this appliance to store medical supplies.
- DO NOT use electrical appliances inside the appliance (e.g. heaters, ice cream makers etc.).
- DO NOT allow oil or fat to come into contact with the plastic components or door seal. Clean immediately if contact occurs.
- DO NOT store products on top of the appliance.
- Bottles that contain a high percentage of alcohol must be sealed and placed vertically in the refrigerator.
- Always carry, store and handle the appliance in a vertical position and move by holding the base of the appliance.
- Always switch off and disconnect the power supply to the unit before cleaning.
- Keep all packaging away from children. Dispose of the packaging in accordance with the regulations of local authorities.
- If the power cord is damaged, it must be replaced by a POLAR agent or a recommended qualified technician in order to avoid a hazard.

- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience or knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Polar recommends that this appliance should be periodically tested (at least annually) by a Competent Person. Testing should include, but not be limited to: Visual Inspection, Polarity Test, Earth Continuity, Insulation Continuity and Functional Testing.



### Caution Risk of Fire

- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.



**Warning: Keep all ventilation openings clear of obstruction. Unit should not be boxed in without adequate ventilation.**

- **Warning:** Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- **Warning:** Do not damage the refrigerant circuit.
- **Warning:** Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are the type recommended by the manufacturer.

## Product Description

- |  |  |
|--|--|
| • G619 - 68 litre White Display Chiller              | • G211 - 68 litre Black Display Chiller              |
| • CB507 - 86 litre Double Door Display Chiller White | • DP288 - 86 litre Double Door Display Chiller Black |
| • CB509 - 235 litre Display Chiller White            | • DP289 - 235 litre Display Chiller Black            |

## Introduction

Please take a few moments to carefully read through this manual. Correct maintenance and operation of this machine will provide the best possible performance from your POLAR product.

## Pack Contents

The following is included:

- POLAR Display Chiller
- Instruction Manual
- Shelves  
G619/G211/CB507/DP288 x 3  
CB509/DP289 x 4

POLAR prides itself on quality and service, ensuring that at the time of packaging the contents are supplied fully functional and free of damage.

Should you find any damage as a result of transit, please contact your POLAR dealer immediately.

## Installation



**Note: If the unit has not been stored or moved in an upright position, let it stand upright for approximately 12 hours before operation. If in doubt allow to stand.**

1. Remove the appliance from the packaging. Make sure that all protective plastic film and coatings are thoroughly removed from all surfaces.
2. Maintain a distance of 20cm (7 inches) between the unit and walls or other objects for ventilation. Increase this distance if the obstacle is a heat source.



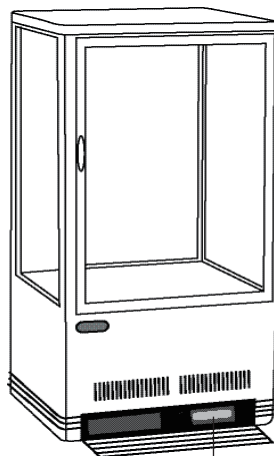
**Note: Before using the appliance for the first time, clean the shelves and interior with soapy water.**


### Fitting the Shelves

1. Place the shelf guides on either side of the cabinet at the desired height.
2. Lower the shelf into place, slotting the rear of the shelf into the corresponding holes. Ensure the shelves are level.
3. Repeat for the remaining shelves.



## Operation

### Turn On (G619/G211/CB507/DP288)



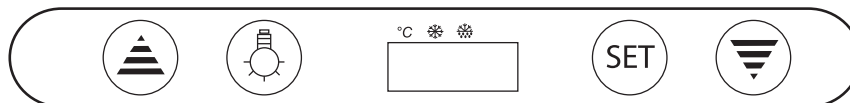
1. Close the doors of the appliance.
2. Connect the appliance to a mains power supply.
3. Press the  button to turn the light On or Off as required.


### Set the Operating Temperature

1. Press the **SET** button. The display will flash.
2. Press the  or  button to display the required temperature.
3. Press the **SET** button to store the temperature.

## Turn On (CB509/DP289)

The control panel for the CB509/DP289 is located on the front of the appliance.



1. Close the door of the appliance.
2. Connect the appliance to a mains power supply.
3. Turn the light On or Off by pressing the  button.

## Storing Food

To get the best results from your POLAR appliance, follow these instructions:

- Only store foodstuffs in the appliance when it has reached the correct operating temperature.
- Do not place uncovered hot food or liquid inside the appliance.
- Wrap or cover food where possible.
- Do not obstruct the fans inside the appliance.
- Avoid opening the doors for prolonged periods of time.

## Cleaning, Care & Maintenance

- Switch off and disconnect from the power supply before cleaning.
- Clean the interior of the appliance as often as possible.
- Do not use abrasive cleaning agents. These can leave harmful residues.
- Clean the door seal with water only.
- Always wipe dry after cleaning.
- Do not allow water used in cleaning to run through the drain hole into the evaporation pan.
- Take care when cleaning the rear of the appliance. Sharp edges can cut.
- A POLAR agent or qualified technician must carry out repairs if required.

### Cleaning the Condenser

- Periodically cleaning the condenser can extend the life of the appliance.
- POLAR recommend that a POLAR agent or qualified technician clean the condenser.

## Troubleshooting

If your POLAR appliance develops a fault, please check the following table before making a call to the Helpline or your POLAR dealer.

| Fault                        | Probable Cause              | Solution   |
|------------------------------|-----------------------------|--|
| The appliance is not working | The unit is not switched on | Check the unit is plugged in correctly and switched on |
|                              | Plug and lead are damaged   | Call POLAR agent or qualified Technician               |
|                              | Fuse in the plug has blown  | Replace the fuse                                       |
|                              | Power supply                | Check power supply                                     |
|                              | Internal wiring fault       | Call POLAR agent or qualified Technician               |

| Fault   | Probable Cause  | Solution   |
|---|---|--|
| The appliance turns on, but the temperature is too high/low | Too much ice on the evaporator  | Defrost the appliance  |
|   | Condenser blocked with dust   | Call POLAR agent or qualified Technician   |
|   | Doors are not shut properly   | Check doors are shut and seals are not damaged   |
|   | Appliance is located near a heat source or air flow to the condenser is being interrupted       | Move the refrigerator to a more suitable location  |
|   | Ambient temperature is too high   | Increase ventilation or move appliance to a cooler position  |
|   | Unsuitable foodstuffs are being stored in the appliance   | Remove any excessive hot foodstuffs or blockages to the fan  |
|   | Appliance is overloaded   | Reduce the amount of food stored in the appliance  |
| The appliance is leaking water                              | The appliance is not properly levelled  | Adjust the screw feet to level the appliance (if applicable)   |
|   | The discharge outlet is blocked   | Clear the discharge outlet   |
|   | Movement of water to the drain is obstructed  | Clear the floor of the appliance (if applicable)   |
|   | The water container is damaged  | Call POLAR agent or qualified Technician   |
| The appliance is unusually loud                             | Loose nut/screw   | Check and tighten all nuts and screws  |
|   | The appliance has not been installed in a level or stable position                              | Check installation position and change if necessary  |
| Error code EE4  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Restricted Airflow</li> <li>Blocked Condenser</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Increase airflow</li> <li>Call POLAR agent or qualified Technician</li> </ul> |

## Technical Specifications

| Model                        | Voltage          | Power | Current | Temperature Range | Capacity (litres) | Refrigerant | Dimensions H x W x D mm | Weight (kg) |
|------------------------------|------------------|-------|---------|-------------------|-------------------|-------------|-------------------------|-------------|
| <b>G619</b><br><b>G211</b>   | 220-240V<br>50Hz | 180W  | 1.2A    | 2°C to 12°C       | 68                | R600a 40g   | 885 x 428 x 386         | 33.2        |
| <b>CB507</b><br><b>DP288</b> | 220-240V<br>50Hz | 180W  | 1.2A    | 2°C to 12°C       | 86                | R600a 40g   | 980 x 425 x 429         | 36.5        |
| <b>CB509</b><br><b>DP289</b> | 220-240V<br>50Hz | 375W  | 2.3A    | 2°C to 12°C       | 235               | R290 90g    | 1690 x 515 x 485        | 79          |

## Electrical Wiring

POLAR appliances are supplied with a 3 pin, moulded, BS1363 plug and lead, with a 13 amp fuse as standard.

The plug is to be connected to a suitable mains socket.

POLAR appliances are wired as follows:

- Live wire (coloured brown) to terminal marked L
- Neutral wire (coloured blue) to terminal marked N
- Earth wire (coloured green/yellow) to terminal marked E

This appliance must be earthed.



If in doubt consult a qualified electrician.

Electrical isolation points must be kept clear of any obstructions. In the event of any emergency disconnection being required they must be readily accessible.

## Disposal

EU regulations require refrigeration product to be disposed of by specialist companies who remove or recycle all gasses, metal and plastic components.

Consult your local waste collection authority regarding disposal of your appliance. Local authorities are not obliged to dispose of commercial refrigeration equipment but may be able to offer advice on how to dispose of the equipment locally.

Alternatively call the POLAR helpline for details of national disposal companies within the EU.

## Compliance

The WEEE logo on this product or its documentation indicates that the product must not be disposed of as household waste. To help prevent possible harm to human health and/or the environment, the product must be disposed of in an approved and environmentally safe recycling process. For further information on how to dispose of this product correctly, contact the product supplier, or the local authority responsible for waste disposal in your area.



POLAR parts have undergone strict product testing in order to comply with regulatory standards and specifications set by international, independent, and federal authorities.



POLAR products have been approved to carry the following symbol:

**All rights reserved. No part of these instructions may be produced or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without the prior written permission of POLAR.**

**Every effort is made to ensure all details are correct at the time of going to press, however, POLAR reserve the right to change specifications without notice.**

## Veiligheidstips

- Plaatsen op een vlakke en stabiele ondergrond.
- De installatie en eventuele reparaties dienen door een servicemonteur/vakman uitgevoerd te worden. Verwijder geen onderdelen of servicepanelen van dit product.
- Raadpleeg en volg de plaatselijke en nationale regelgeving op m.b.t. tot het volgende:
  - Wetgeving inzake gezondheid en veiligheid op het werk
  - NEN-praktijkrichtlijnen
  - Brandpreventie
  - IEE-bedradingsvoorschriften
  - Bouwvoorschriften
- Dit product NIET reinigen met spuit-/drukreinigers.
- Dit product NIET gebruiken voor de berging van medische producten.
- In dit product GEEN elektrische apparaten gebruiken (zoals bijv. verwarmers, ijsmakers, etc.).
- NIET op het blad, de lades en de deuren staan of als ondersteuning gebruiken.
- Laat NIET toe dat olie of vet in contact komt met plastic componenten of deurafdichtingen. Onmiddellijk reinigen indien dit wel gebeurt.
- Uitsluitend geschikt voor gebruik binnenshuis.
- Flessen met een hoog alcoholpercentage moet goed worden afgesloten en verticaal in de koelkast worden bewaard.
- Dit product altijd in een verticale positie vervoeren, opslaan en gebruiken. Het product verplaatsen door aan de onderkant op te tillen.
- Alvorens dit product te reinigen dient men altijd de stroomvoorziening uit te schakelen.
- Laat verpakkingsmateriaal niet binnen handbereik van kinderen. Verpakkingsmateriaal in overeenstemming met de regelgeving van de plaatselijke overheden als afval laten verwerken.



- Indien de stroomkabel beschadigd raakt, dient men deze door een POLARmonteur of een aanbevolen vakman te laten vervangen om gevaarlijke situaties te voorkomen.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen met lichamelijke, zintuiglijke of mentale beperkingen (inclusief kinderen) of met gebrek aan ervaring of kennis, tenzij zij hierin worden begeleid of zijn opegeleid in het gebruik van het apparaat door een persoon, die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

### Voorzichtig brandgevaar



- Heeft explosieve stoffen zoals spuitbussen niet slaan met een brandbaar drijfgas in dit apparaat.



**Waarschuwing: Hou alle ventilatieopeningen vrij van obstakels. Het apparaat mag niet ingesloten worden zonder adequate ventilatie.**

- **Waarschuwing:** gebruikt geen mechanische apparaten of andere middelen om het ontdooien te versnellen, anders dan welke aanbevolen worden door de fabrikant.
- **Waarschuwing:** het koelcircuit niet beschadigen.
- **Waarschuwing:** Gebruik geen elektrische apparaten in de bewaarruimte voor voedsel van het apparaat, tenzij ze het een type betreft welke wordt aanbevolen door de fabrikant.

### Productbeschrijving

- G619 - 68 ltr Displaykoelkast Wit
- CB507 - 86ltr Displaykoelkast
- CB509 - 235 liter Displaykoelkast
- G211 - 68 ltr Displaykoelkast Zwart
- DP288 -86 ltr Displaykoelkast Twee Deuren Zwart
- DP289 - 235 liter Displaykoelkast Zwart

### Inleiding

Neem de tijd om deze handleiding aandachtig door te lezen. Met het correcte gebruik en onderhoud levert dit product van POLAR de beste resultaten op.

## Verpakkingsinhoud

De verpakking bevat het volgende:

- POLAR Gekoelde Vitrine
- Handleiding
- Lades  
G619/G211/CB507/DP288 x 3  
CB509/DP289 x 4

POLAR is trots op de haar productkwaliteit en dienstverlening en controleert de inhoud van de verpakkingen, tijdens de verpakkingsfase, op functioneren en schade.

Mocht uw product door transport zijn beschadigd, neem dan onmiddellijk contact op met uw POLAR-dealer.

## Installatie



**Opmerking: indien het apparaat niet in een rechtopstaande positie is opgeslagen of vervoerd, dient men het product 12 uur vóór gebruik in de rechtopstaande positie te plaatsen. Bij twijfel dient men het product ook in rechtopstaande positie te plaatsen.**

1. Haal het product uit de verpakking. Zorg ervoor dat u de beschermingsfolie en -lagen van alle oppervlakken heeft verwijderd.
2. Voor een adequate ventilatie dient men een afstand van 20cm aan te houden tussen dit product of muren en andere objecten. **NOOIT NAAST OF DICHTBIJ EEN HITTEBRON PLAATSEN.**



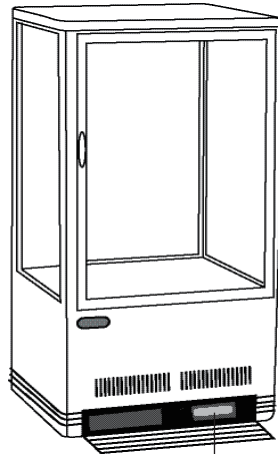
**Opmerking: Voor het eerste gebruik van dit product dient u de lades en de binnenzijde met zeepwater te reinigen.**

## Het plaatsen van de lades

1. Plaats de ladegeleiders aan beide zijden van de kast en op de gewenste hoogte.
2. Laat de lade op zijn plaats zakken, zodat de achterzijde van de lade in de desbetreffende gaten. Zorg dat de lades horizontaal liggen.
3. Herhaal deze handeling voor de overige lades.

## Bediening

### Inschakelen (G619/G211/CB507/DP288)



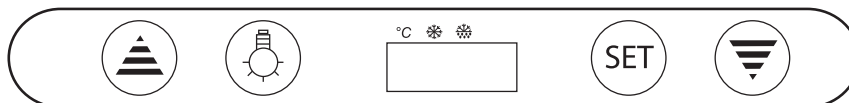
1. Sluit de deuren van het apparaat.
2. Sluit het apparaat aan op de stroomvoorziening.
3. Druk op de knop om de verlichting naar wens aan of uit te schakelen.


### Werktemperatuur instellen

1. Druk op de **SET** knop. Het display knippert.
2. Druk op de of knoppen om de vereiste temperatuur weer te geven.
3. Druk op de **SET** knop om de temperatuurwaarde op te slaan.

## Inschakelen (CB509/DP289)

Het bedieningspaneel van de CB509/DP289 aan de voorzijde van het apparaat.



1. Sluit de deur van het apparaat.
2. Sluit het apparaat aan op de stroomvoorziening.
3. Schakel het licht Aan of Uit met de  knop.

## Opslag van levensmiddelen

Volg de volgende aanwijzingen voor de beste resultaten met uw POLAR product:

- Bewaar uitsluitend levensmiddelen in het product wanneer het product de juiste gebruikstemperatuur heeft bereikt.
- Plaats geen open warme levensmiddelen of vloeistof in het product.
- Voedsel bedekken en inwickelen wanneer mogelijk.
- Niet de interne ventilatoren in het product blokkeren.
- Laat de deuren niet al te lang openstaan.

## Reiniging, zorg & onderhoud

- Alvorens het apparaat te reinigen dient men de stroomvoorziening uit te schakelen.
- Reinig zo vaak mogelijk de binnenkant van het product.
- Gebruik géén schurende reinigingsmiddelen. Dergelijke middelen kunnen schadelijke resten achterlaten.
- Reinig de deurafdichting uitsluitend met water.
- Na reiniging altijd droogmaken.
- Het voor reiniging gebruikte water mag niet door het afvoergat naar de druppellade stromen.
- Ga voorzichtig te werk bij het reinigen van de achterzijde van het product. Scherpe randen kunnen snijwonden veroorzaken.
- Eventuele reparaties moeten door een POLAR-monteur of een vakman worden uitgevoerd.

## Reiniging van de condensor

- De periodieke reiniging van de condensor kan de technische levensduur van het product verlengen.
- Het is de aanbeveling van POLAR om de reiniging van de condensor door een POLAR technicus of een vaktechnicus te laten uitvoeren.

## Oplossen van problemen

Indien er een storing van uw POLAR product optreedt, dient u de onderstaande tabel te raadplegen alvorens contact op te nemen met uw POLAR dealer of de Hulplijn te bellen.

| Probleem                | Mogelijke oorzaak                      | Handeling   |
|-------------------------|--|---|
| Het apparaat werkt niet | Het apparaat staat uit                 | Controleer of de stroomkabel van het apparaat is aangesloten en of het apparaat is ingeschakeld |
|                         | Steker en kabel zijn beschadigd        | Laat een POLAR-monteur of een vakman komen  |
|                         | De zekering in de steker is gesprongen | Vervang de zekering in de steker  |
|                         | Stroomvoorziening                      | Controleer de stroomvoorziening   |
|                         | Storing interne bedrading              | Laat een POLAR-monteur of een vakman komen  |

| Probleem  | Mogelijke oorzaak   | Handeling  |
|---|---|--|
| Het product staat aan maar de temperatuur is te hoog/laag | Teveel ijs in de verdamper  | Ontdooi het apparaat   |
|   | Condensor wordt geblokkeerd door stof   | Laat een POLAR-monteur of een vakman komen   |
|   | Deuren niet goed gesloten   | Controleer of de deuren goed dicht zijn en of afdichtingen niet beschadigd zijn  |
|   | Het product bevindt zich in de nabijheid van een warmtebron of de luchtstroom naar de condensor wordt onderbroken | Verplaats de koelkast naar een geschiktere locatie   |
|   | Omgevingstemperatuur is te hoog   | Verbeter de ventilatie of verplaats het product naar een koelere locatie   |
|   | Ongeschikte levensmiddelen worden in het product bewaard  | Verwijder alle overbodige warme levensmiddelen of deblokkeer de ventilator   |
|   | Het product wordt overbelast  | Verminder de hoeveelheid opgeslagen voedsel in het product   |
| Het product lekt water                                    | Het product staat niet recht  | Pas de verstelbare poten aan om het product te nivelleren (indien nodig)   |
|   | De afvoeropening wordt geblokkeerd  | Maak de afvoeropening vrij van obstakels   |
|   | De waterstroom naar de afvoer wordt geblokkeerd   | Maak de vloer vrij van obstakels (indien nodig)  |
|   | De waterbak is beschadigd   | Laat een POLAR-monteur of een vakman komen   |
| Het product maakt ongebruikelijk veel lawaai              | Moer/schroef los  | Alle moeren en schroeven controleren en aandraaien   |
|   | Het product is niet op een vlakke of stabiele ondergrond geplaatst  | Controleer de positie en verander deze indien nodig  |
| Fout code EE4   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Beperkte luchtstroom</li> <li>Geblokkeerde condensor</li> </ul>            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Verhoog de luchtstroom</li> <li>Laat een POLAR-monteur of een vakman komen</li> </ul> |

## Technische specificaties

| Model                        | Voltage          | Vermogen | Stroom | Temperatuur-bereik | Inhoud (liters) | Koel-middel | Afmetingen h x b x d mm | Gewicht (kg) |
|------------------------------|------------------|----------|--------|--------------------|-----------------|-------------|-------------------------|--------------|
| <b>G619</b><br><b>G211</b>   | 220-240V<br>50Hz | 180W     | 1,2A   | 2°C ~ 12°C         | 68              | R600a 40g   | 885 x 428 x 386         | 33,2         |
| <b>CB507</b><br><b>DP288</b> | 220-240V<br>50Hz | 180W     | 1,2A   | 2°C ~ 12°C         | 86              | R600a 40g   | 980 x 425 x 429         | 36,5         |
| <b>CB509</b><br><b>DP289</b> | 220-240V<br>50Hz | 375W     | 2,3A   | 2°C ~ 12°C         | 235             | R290 90g    | 1690 x 515 x 485        | 79           |

## Elektrische bedrading

Men dient de stekker op een geschikt stopcontact aan te sluiten.

De bedrading van dit apparaat is als volgt:

- Stroomkabel (bruin) naar de aansluitklem gemarkeerd met L
- Neutraalkabel (blauw) naar de aansluitklem gemarkeerd met N
- Aardkabel (groen/geel) naar de aansluitklem gemarkeerd met E

Dit apparaat moet worden geaard.



Raadpleeg bij twijfel een vakkundige elektricien.

De elektrische isolatiepunten mogen niet worden geblokkeerd. In geval van een nooduitschakeling moeten de isolatiepunten direct toegankelijk zijn.

## Afvalverwerking

De EU-richtlijnen vereisen dat koelproducten door gespecialiseerde bedrijven worden verwerkt die gassen, metalen en plastic componenten verwijderen of recyclen.

Raadpleeg uw plaatselijke afvalverwerkingsbedrijf voor informatie over de afvalverwerking van uw apparaat. Plaatselijke overheden zijn niet verplicht om commerciële koelapparatuur als afval te verwerken maar kunnen u wellicht informeren waar u het apparaat kunt afgeven.

U kunt ook de POLAR-helpdesk bellen voor informatie over landelijke afvalverwerkingsbedrijven in de EU.

## Productconformiteit

Het WEEE-logo op dit product of bijbehorende documentatie geeft aan dat het product niet onder huisvuil valt en als zodanig ook niet mag worden verwerkt. Ter preventie van mogelijke gevaren voor de gezondheid van personen en/of voor het milieu, dient men dit product in overeenstemming met het voorgeschreven en milieuveilige recyclingproces als afval te verwerken. Raadpleeg uw productleverancier of uw plaatselijk afvalverwerkingsbedrijf voor meer informatie over de juiste afvalverwerking van dit product.



De onderdelen van POLAR-producten hebben strenge producttesten ondergaan om te voldoen aan wettelijke regels en specificaties die door internationale, onafhankelijke en landelijke overheden worden voorgeschreven.



POLAR-producten zijn goedgekeurd en voorzien van het volgende symbool:

**Alle rechten voorbehouden. Het is verboden om deze handleiding, hetzij volledig of gedeeltelijk, elektronisch of mechanisch te reproduceren, kopiëren, op opslagmedia op te slaan of op enigerlei wijze over te dragen, zonder voorafgaande goedkeuring van POLAR.**

**Wij hebben er alles aan gedaan om er zeker van te zijn dat op publicatiedatum van de handleiding alle details correct zijn. POLAR behoudt zich echter het recht om zonder voorafgaande kennisgeving de specificaties te wijzigen.**

## Conseils de sécurité

- Placez l'appareil sur une surface plane, stable.
- L'installation et les éventuelles réparations doivent être confiées à un dépanneur / technicien qualifié. Ne retirez aucun composant ou cache de ce produit.
- Consultez les normes locales et nationales pour vous conformer aux :
  - lois sur l'hygiène et la sécurité au travail ;
  - codes de bonnes pratiques BS EN ;
  - précautions contre le risque d'incendie ;
  - réglementations sur les branchements électriques IEE ;
  - règlements sur la construction.
- NE PAS nettoyer cet appareil avec un nettoyeur à jet / à pression.
- NE PAS se servir de cet appareil pour stocker des médicaments.
- NE PAS utiliser d'appareils électriques à l'intérieur de l'appareil (ex. chauffages, sorbetières, etc.)
- NE PAS se tenir debout sur le châssis, les tiroirs ou les portes ou s'y accouder.
- NE PAS éclabousser les composants en plastique ou les joints de porte d'huile ou de matières grasses. En cas d'éclaboussure, nettoyez immédiatement la surface touchée.
- Cet appareil est réservé exclusivement à une utilisation à l'intérieur.
- Les bouteilles qui contiennent un haut pourcentage d'alcool doivent être bouchonnées et rangées à la verticale dans le réfrigérateur.
- Veillez à toujours transporter, stocker et manipuler l'appareil à la verticale et à le déplacer en tenant la base du châssis.
- N'oubliez jamais d'éteindre et de débrancher l'appareil avant de procéder à son nettoyage.
- Gardez les emballages hors de portée des enfants. Débarrassez-vous des emballages conformément aux règlements des autorités locales.

- Un cordon d'alimentation endommagé doit être remplacé par un agent POLAR ou un technicien qualifié recommandé, pour éviter tout danger.
- Cet appareil n'a pas été conçu pour être utilisé par des personnes (enfants inclus) à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou ne disposant pas d'une expérience ou de connaissances suffisantes, à moins que lesdites personnes n'aient été formées ou instruites quant à son utilisation, par une personne responsable de leur sécurité.
- Polar recommande que cet appareil soit testé chaque année pour s'assurer que le produit demeure sécuritaire.



### Attention Risque d'incendie

- Ne stockez pas de substances explosives telles que les aérosols avec un propulseur inflammable dans cet appareil.



**Attention : Ne bouchez pas les grilles d'aération. Le meuble ne doit pas être encastré sans l'aération adéquate.**

- **Attention :** Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.
- **Attention :** Ne pas endommager le circuit frigorifique.
- **Attention :** Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage alimentaire de l'appareil, à moins qu'ils ne soient recommandés par le fabricant.

### Description du produit

- |  |  |
|--|--|
| • G619 - Comptoir réfrigéré blanc, 68 litres               | • G211 - Comptoir réfrigéré noir, 68 litres                |
| • CB507 - Comptoir réfrigéré double porte blanc, 86 litres | • DP288 - Comptoir réfrigéré double porte blanc, 86 litres |
| • CB509 - Comptoir réfrigéré blanc, 235 litres             | • DP289 - Comptoir réfrigéré blanc, 235 litres             |

### Introduction

Nous vous invitons à consacrer quelques instants à la lecture attentive de ce mode d'emploi. L'entretien et l'utilisation appropriés de cet appareil vous permettront de tirer le meilleur de votre produit POLAR.

## Contenu de l'emballage

Les éléments suivants vous sont fournis de série :

- Présentoir réfrigéré POLAR
- Mode d'emploi
- étagères  
G619/G211/CB507/DP288 x 3  
CB509/DP289 x 4

POLAR attache une grande importance à la qualité et au service et veille à fournir des produits en parfait état opérationnel, parfaitement intacts au moment de l'emballage.

Nous vous prions de contacter votre revendeur POLAR immédiatement si vous constatez un dommage quelconque survenu pendant le transport du produit.

## Installation



**Remarque : dans les cas où l'appareil a été stocké ou déplacé autrement qu'à la verticale, placez-le en position debout pendant environ 12 heures avant de vous en servir. En cas de doute, laissez l'appareil se reposer.**

1. Sortez l'appareil de l'emballage. Veillez à bien retirer toute la pellicule et les revêtements de protection de toutes les surfaces.
2. Veillez à prévoir une distance de 20 cm entre l'appareil et les murs ou autres objets, pour laisser l'air circuler. Augmentez cette distance si l'obstacle est une source de chaleur.



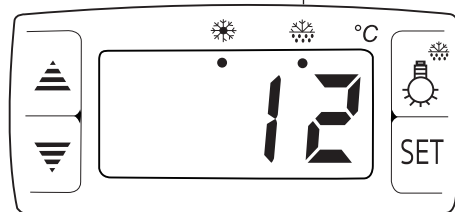
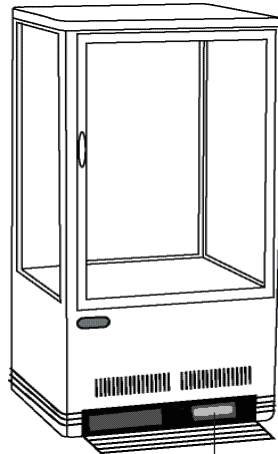
**Remarque : Avant de mettre l'appareil en service pour la première fois, nettoyez les clayettes et l'intérieur de l'appareil à l'eau savonneuse.**


### Pose des étagères

1. Placez les supports d'étagères de part et d'autre du présentoir, à la hauteur voulue.
2. Centrez l'étagère en introduisant l'arrière de l'étagère dans les trous prévus à cet effet. Veillez à ce que les étagères soient de niveau.
3. Répétez cette opération avec les autres étagères.



## Fonctionnement

### Mise en marche (G619/G211/CB507/DP288)



1. Fermez les portes de l'appareil.
2. Branchez l'appareil à une prise d'alimentation secteur.
3. Appuyez sur le bouton  pour allumer (On) ou éteindre (Off) la lumière.

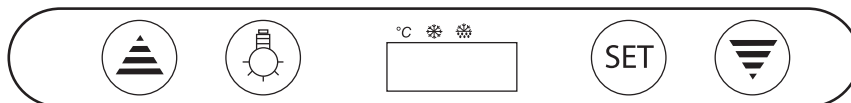
### Réglez la température de fonctionnement


1. Appuyez sur le bouton **SET**. L'affichage clignote.
2. Appuyez sur les boutons  ou  pour afficher la température requise.
3. Appuyez sur le bouton **SET** pour mémoriser la température.



## Mise en service (CB509/DP289 uniquement)

Le panneau de configuration du modèle CB509/DP289 est situé à l'avant de l'appareil.



1. Fermez la porte de l'appareil.
2. Branchez l'appareil à une prise d'alimentation secteur.
3. Allumez ou éteignez la lumière en appuyant sur le bouton .

## Stockage des aliments

Suivez ces consignes pour profiter au mieux de votre appareil POLAR :

- Ne stockez des aliments dans l'appareil que lorsqu'il a atteint la bonne température de fonctionnement.
- Ne placez aucun aliment ou liquide chaud non couverts à l'intérieur de l'appareil.
- Autant que faire se peut, enveloppez ou couvrez les aliments.
- Veillez à ne pas obstruer les ventilateurs à l'intérieur de l'appareil.
- Évitez de laisser trop longtemps les portes ouvertes.

## Nettoyage, entretien et maintenance

- N'oubliez jamais d'éteindre et de débrancher l'appareil avant de procéder à son nettoyage.
- Nettoyez l'intérieur de l'appareil aussi souvent que possible.
- N'utilisez aucun produit de nettoyage abrasif. Ces produits peuvent laisser des résidus nocifs.
- Le joint de porte ne se nettoie qu'à l'eau.
- Veillez à le sécher en l'essuyant après nettoyage.
- Ne laissez pas l'eau de nettoyage s'écouler à travers l'orifice de vidange du bac d'évaporation.
- Soyez prudent quand vous nettoyez l'arrière de l'appareil. Les bords effilés peuvent couper.
- Toute réparation doit être confiée à un agent POLAR ou à un technicien qualifié.

## Nettoyage du condensateur

- Nettoyer régulièrement le condensateur peut prolonger la durée de vie de l'appareil.
- POLAR vous recommande de confier le nettoyage du condensateur à un agent POLAR ou à un technicien qualifié.

## Dépannage

En cas de dysfonctionnement de votre appareil POLAR, vérifiez les données du tableau ci-dessous avant d'appeler notre standard d'assistance ou votre revendeur POLAR.

| Dysfonctionnement            | Cause probable                        | Intervention                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|--|
| L'appareil ne fonctionne pas | L'appareil n'est pas allumé           | Vérifier que l'appareil est bien branché et allumé |
|                              | La prise et le cordon sont endommagés | Appeler un agent POLAR ou un technicien qualifié   |
|                              | Alimentation                          | Vérifier l'alimentation                            |
|                              | Problème de branchement interne       | Appeler un agent POLAR ou un technicien qualifié   |

| Dysfonctionnement   | Cause probable   | Intervention   |
|---|--|--|
| L'appareil s'allume, mais la température est trop haute / basse | Excès de glace sur l'évaporateur   | Dégivrer l'appareil  |
|   | Le condensateur est saturé de poussières   | Appeler un agent POLAR ou un technicien qualifié   |
|   | Les portes sont mal fermées  | Vérifier que les portes sont fermées et l'état des joints  |
|   | L'appareil est situé près d'une source de chaleur ou l'air ne circule pas librement vers le condensateur | Déplacer le réfrigérateur pour le placer à un endroit mieux adapté   |
|   | Température ambiante trop haute  | Augmenter la ventilation ou placer l'appareil à un endroit plus frais  |
|   | Des aliments inadéquats sont stockés dans l'appareil   | Retirer les aliments trop chauds ou les éventuelles obstructions au ventilateur  |
|   | L'appareil est surchargé   | Réduire la quantité d'aliments stockés dans l'appareil   |
| Fuite d'eau   | L'appareil n'est pas de niveau   | Régler les pieds à vis pour le mettre de niveau (le cas échéant)   |
|   | Evacuation bouchée   | Déboucher l'évacuation   |
|   | Circuit de vidange bouché  | Nettoyer le plancher de l'appareil (le cas échéant)  |
|   | Bac à eau endommagé  | Appeler un agent POLAR ou un technicien qualifié   |
| L'appareil fait beaucoup de bruit                               | Ecrou / vis desserrés  | Vérifier et resserrer les écrous et vis  |
|   | La surface sur laquelle l'appareil a été posé n'est pas de niveau ou l'appareil n'est pas stable         | Vérifier la position d'installation et la changer si nécessaire  |
| Code d'erreur EE4   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Flux d'air restreint</li> <li>Condenseur bloqué</li> </ul>        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Augmenter le débit d'air</li> <li>Appeler un agent POLAR ou un technicien qualifié</li> </ul> |

## Spécifications techniques

| Modèle                       | Tension          | Puissance | Courant | Plage de température | Capacité (litres) | Réfrigérant | Dimensions h x l x p mm | Poids (kg) |
|------------------------------|------------------|-----------|---------|----------------------|-------------------|-------------|-------------------------|------------|
| <b>G619</b><br><b>G211</b>   | 220-240V<br>50Hz | 180W      | 1,2A    | 2°C ~ 12°C           | 68                | R600a 40g   | 885 x 428 x 386         | 33,2       |
| <b>CB507</b><br><b>DP288</b> | 220-240V<br>50Hz | 180W      | 1,2A    | 2°C ~ 12°C           | 86                | R600a 40g   | 980 x 425 x 429         | 36,5       |
| <b>CB509</b><br><b>DP289</b> | 220-240V<br>50Hz | 375W      | 2,3A    | 2°C ~ 12°C           | 235               | R290 90g    | 1690 x 515 x 485        | 79         |

## Raccordement électrique

La prise doit être reliée à la prise secteur qui convient.

Cet appareil est câblé comme suit :

- Fil conducteur (brun) à la borne marquée L
- Fil neutre (bleu) à la borne marquée N
- Fil de terre (vert / jaune) à la borne marquée E

Cet appareil doit être mis à la terre.



En cas de doute, consultez un électricien qualifié.

Les points d'isolation électrique doivent être libres de toute obstruction. En cas de débranchement requis en urgence, ils doivent être facilement accessibles.

## Mise au rebut

Les règlements de l'UE exigent que les produits munis de réfrigérants soient mis au rebut par des entreprises spécialisées, équipées pour extraire et recycler les composants à gaz, métalliques et en plastique.

Adressez-vous à votre autorité chargée de la collecte des déchets pour ce qui concerne la mise au rebut de votre appareil. Même si rien n'oblige les autorités locales à se charger de la mise au rebut du matériel de réfrigération commerciale, elles pourraient être en mesure de vous conseiller sur les moyens disponibles localement pour s'en débarrasser.

Vous pouvez aussi appeler le standard d'assistance POLAR, qui saura vous renseigner sur les entreprises de prise en charge nationales au sein de l'UE.

## Conformité

Le logo WEEE qui figure sur ce produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. Pour éviter qu'il ne présente un risque pour la santé humaine et / ou écologique, confiez la mise au rebut de ce produit à un site de recyclage agréé respectueux de l'environnement. Pour de plus amples détails sur la mise au rebut appropriée de ce produit, contactez le fournisseur du produit ou l'autorité responsable de l'enlèvement des ordures dans votre région.



Les pièces POLAR ont été soumises à des tests rigoureux pour pouvoir être déclarées conformes aux normes et spécifications réglementaires définies par les autorités internationales, indépendantes et fédérales.



Les produits POLAR ont été déclarés aptes à porter le symbole suivant :

**Tous droits réservés. La production ou transmission, partielles ou intégrales, sous quelque forme que ce soit ou par n'importe quel moyen, tant électronique que mécanique, sous forme de photocopie, d'enregistrement ou autre de ce mode d'emploi sont interdites sans l'autorisation préalablement accordée par POLAR.**

**Nous nous efforçons, par tous les moyens dont nous disposons, de faire en sorte que les détails contenus dans le présent mode d'emploi soient corrects en date d'impression. Toutefois, POLAR se réserve le droit de changer les spécifications de ses produits sans préavis.**

## Sicherheitshinweise

- Auf eine flache, stabile Fläche stellen.
- Alle erforderlichen Montage- und Reparaturarbeiten sollten von Wartungspersonal oder einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden. Keine Bauteile oder Bedienflächen von diesem Produkt entfernen.
- Für folgende Normen und Vorschriften sind die lokalen und nationalen Normen heranzuziehen:
  - Arbeitsschutzvorschriften
  - BS-EN-Verhaltenspraktiken
  - Brandschutzvorschriften
  - IEE-Anschlussvorschriften
  - Bauvorschriften
- Das Gerät NICHT mit einem Strahl-/Hochdruckreiniger reinigen.
- Das Gerät NICHT zum Aufbewahren von medizinischen Produkten verwenden.
- KEINE Elektrogeräte im Gerät verwenden (wie Heizgeräte, Eismaschinen usw.).
- Sich NICHT auf den Schrank, die Schubladen oder die Türen draufstellen oder aufstützen.
- KEIN ÖL oder Fett mit den Kunststoffteilen oder der Türdichtung in Kontakt kommen lassen. Bei Kontakt sofort reinigen.
- Nur zum Gebrauch in Gebäuden.
- Flaschen mit hochkonzentriertem Alkohol müssen dicht verschlossen und aufrecht stehend im Kühlschrank aufbewahrt werden.
- Das Gerät stets aufrecht tragen, lagern und transportieren. Zum Transport den Schrank an der Unterseite anfassen.
- Vor Reinigungsarbeiten stets zunächst das Gerät abschalten und den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Verpackungsmaterial außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren und gemäß den lokalen Vorschriften entsorgen.

- Aus Sicherheitsgründen muss ein beschädigtes Stromkabel von einem POLAR-Mitarbeiter oder einem empfohlenen qualifizierten Elektriker erneuert werden.
- Dieses Gerät sollte nur dann von Personen (einschließlich Kindern) mit reduzierten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten, mangelnder Erfahrung oder Kenntnissen verwendet werden, wenn sie von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person im Gebrauch des Geräts geschult wurden bzw. ständig beaufsichtigt werden.



### Vorsicht Brandgefahr

- Keine explosiven Stoffe wie Sprühdosen mit brennbarem Treibmittel in diesem Gerät aufbewahren.



**Warnung: Halten Sie alle Lüftungsöffnungen frei. Das Gerät sollte nicht ohne geeignete Ventilation eingebaut werden.**

- **Warnung:** Verwenden Sie keine mechanischen Vorrichtungen oder andere Mittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen, außer denen die vom Hersteller empfohlen wurden.
- **Warnung:** Beschädigen Sie den Kältemittelkreislauf nicht.
- **Warnung:** Verwenden Sie keine elektrischen Geräte innerhalb der Ablagefächer des Geräts, sofern sie nicht der Typ, der vom Hersteller empfohlen wurden.

### Produktbeschreibung

- |  |   |
|--|---|
| • G619 - Weißer Display-Kühlschrank, 68 Liter                | • G211 - Schwarzer Display-Kühlschrank, 68 Liter        |
| • CB507 - Weißer Doppeltüriger Display-Kühlschrank, 86 Liter | • Schwarzer Doppeltüriger Display-Kühlschrank, 86 Liter |
| • CB509 - Weißer Display-Kühlschrank, 235 Liter              | • DP289 - Schwarzer Display-Kühlschrank, 235 Liter      |

### Einführung

Bitte nehmen Sie sich einige Minuten Zeit und lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch. Nur bei korrekter Wartung und vorschriftsgemäßem Betrieb kann Ihr POLAR-Produkt optimale Leistung erzielen.

## Lieferumfang

Folgende Teile befinden sich in der Verpackung:

- POLAR Display-Chiller
- Bedienungsanleitung
- Ablagen  
G619/G211/CB507/DP288 x 3  
CB509/DP289 x 4

POLAR ist stolz auf die hochwertige Qualität seiner Produkte und seinen erstklassigen Service. Wir stellen sicher, dass alle gelieferten Produkte zum Zeitpunkt der Verpackung voll funktionsfähig sind und sich in einwandfreiem Zustand befinden.

Sollten Sie Transportschäden feststellen, wenden Sie sich bitte unverzüglich an Ihren POLAR-Händler.

## Montage



**Hinweis: Wenn das Gerät nicht aufrecht transportiert oder gelagert wurde, muss es vor Inbetriebnahme rund 12 Stunden aufrecht aufgestellt werden. Im Zweifelsfall lassen Sie es aufrecht stehen.**

1. Das Gerät aus der Verpackung nehmen. Darauf achten, dass die gesamte Plastikfolie und alle Beschichtungen von sämtlichen Flächen entfernt wurden.
2. Zur Belüftung einen Abstand von 20 cm zwischen Gerät und Wänden oder anderen Objekten einhalten. **NIEMALS NEBEN ODER IN DER NÄHE EINER WÄRMEQUELLE PLATZIEREN.**



**Hinweis: Vor dem ersten Einsatz des Geräts die Ablagen und das Geräteinnere mit einer Seifenlauge reinigen.**

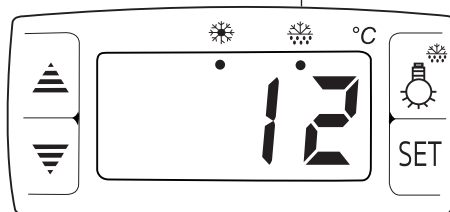
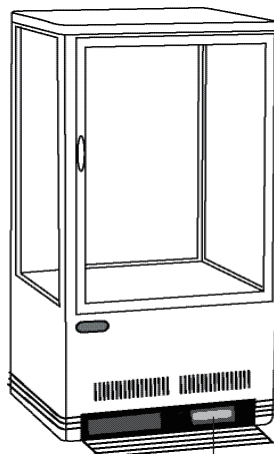
### Anbringen der Ablagen

1. Die Ablageschienen auf beiden Schrankseiten in der gewünschten Höhe platzieren.
2. Die Ablage absenken und die rückwärtige Kante der Ablage in die entsprechenden Öffnungen schieben. Achten Sie darauf, dass die Ablage gerade ist.
3. Wiederholen Sie das Verfahren für die übrigen Ablagen.

22

## Betrieb

### Einschalten (G619/G211/CB507/DP288)



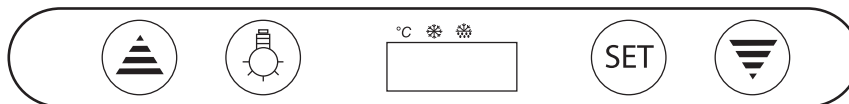
1. Die Türen des Geräts schließen.
2. Das Gerät an den Netzstrom anschließen.
3. Die Taste drücken, um das Gerät wie gewünscht Ein oder Aus zu schalten.

### Betriebstemperatur einstellen

1. Die **SET**-Taste drücken. Die Anzeige blinkt auf.
2. Drücken Sie die Taste oder , um die benötigte Temperatur aufzurufen.
3. Zum Speichern der Temperatur drücken Sie die Taste **SET**.

## Einschalten (CB509/DP289)

Das Bedienfeld für die CB509 / DP289 ist auf der Vorderseite.



1. Die Tür des Geräts schließen.
2. Das Gerät an den Netzstrom anschließen.
3. Die Taste drücken, um die Lampe ein- oder auszuschalten.

## Lagerung von Nahrungsmitteln

Sie erzielen die besten Ergebnisse mit Ihrem POLAR-Gerät, wenn Sie folgende Anweisungen beachten:

- Nahrungsmittel dürfen erst nach Erreichen der korrekten
- Betriebstemperatur im Gerät gelagert werden.
- Keine unbedeckten heißen Nahrungsmittel oder Flüssigkeiten in das Gerät legen oder stellen.
- Nahrungsmittel nach Möglichkeit einwickeln oder bedecken.
- Nicht die Lüfter im Gerät versperren.
- Türen nicht über längere Zeit geöffnet lassen.

## Reinigung, Pflege und Wartung

- Vor Reinigungsarbeiten stets zunächst das Gerät abschalten und den Netzstecker ziehen.
- Den Schrank möglichst häufig innen reinigen.
- Keine Scheuermittel verwenden, da diese schädliche Rückstände hinterlassen können.
- Die Türdichtung nur mit Wasser reinigen.
- Nach dem Reinigen stets mit einem Tuch trocknen.
- Zur Reinigung verwendetes Wasser darf nicht durch die Ablauföffnung in die Auffangschale gelangen.
- Vorsicht beim Reinigen der Geräterückseite. Scharfe Kanten können zu Verletzungen führen.
- Erforderliche Reparaturen sollten von einem POLAR-Mitarbeiter oder einem qualifizierten Techniker ausgeführt werden.

## Reinigen des Kondensators

- Regelmäßiges Reinigen des Kondensators kann die Lebensdauer des Geräts verlängern.
- POLAR empfiehlt, den Kondensator von einem POLAR-Mitarbeiter oder qualifizierten Techniker reinigen zu lassen.

## Störungssuche

Bei einem Defekt Ihres POLAR-Geräts konsultieren Sie bitte zunächst folgende Tabelle, bevor Sie die Helpline oder Ihren POLAR-Händler anrufen.

| Störung                      | Vermutliche Ursache                    | Lösung   |
|------------------------------|--|--|
| Das Gerät funktioniert nicht | Das Gerät ist nicht eingeschaltet      | Prüfen, ob der Netzstecker in die Steckdose gesteckt wurde und das Gerät eingeschaltet ist |
|                              | Stecker und Kabel sind beschädigt      | POLAR-Mitarbeiter oder qualifizierten Techniker anrufen                                    |
|                              | Sicherung im Stecker ist durchgebrannt | Neue Sicherung in den Stecker einsetzen  |
|                              | Stromzufuhr                            | Netzstrom prüfen   |
|                              | Interner Vernetzungsfehler             | POLAR-Mitarbeiter oder qualifizierten Techniker anrufen                                    |

| Störung   | Vermutliche Ursache  | Lösung   |
|---|--|--|
| Das Gerät lässt sich einschalten, aber die Temperatur ist zu hoch/niedrig | Zu viel Eis auf dem Verdampfer   | Das Gerät abtauen  |
|   | Kondensator verstaubt  | POLAR-Mitarbeiter oder qualifizierten Techniker anrufen  |
|   | Türen sind nicht richtig geschlossen   | Prüfen, ob die Türen geschlossen und die Dichtungen intakt sind  |
|   | Gerät befindet sich in der Nähe einer Wärmequelle, oder der Luftstrom zum Kondensator ist unterbrochen       | Den Kühlschrank an einem geeigneteren Ort aufstellen   |
|   | Umgebungstemperatur ist zu hoch  | Belüftung intensivieren oder Gerät an einem kühleren Ort aufstellen  |
|   | Ungeeignete Nahrungsmittel werden im Gerät aufbewahrt  | Einige heiße Nahrungsmittel herausnehmen oder Produkte, die den Lüfter blockieren, entfernen   |
|   | Gerät ist überlastet   | Weniger Nahrungsmittel im Gerät lagern   |
| Aus dem Gerät läuft Wasser aus  | Das Gerät steht nicht gerade   | Die Schraubfüße so regulieren, dass das Gerät eben steht (sofern zutreffend)   |
|   | Der Ablauf ist verstopft   | Den Ablauf säubern   |
|   | Wasser kann nicht ablaufen   | Den Boden des Geräts von Fremdstoffen reinigen (sofern zutreffend)   |
|   | Der Wasserbehälter ist beschädigt  | POLAR-Mitarbeiter oder qualifizierten Techniker anrufen  |
| Das Gerät ist ungewöhnlich laut   | Muttern und/oder Schrauben sind lose   | Alle Muttern und Schrauben überprüfen und anziehen   |
|   | Das Gerät steht nicht eben oder stabil   | Position überprüfen und bei Bedarf ändern  |
| Fehlercode EE4  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Eingeschränkter Luftstrom</li> <li>Blockierter Kondensator</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Luftstrom erhöhen</li> <li>POLAR-Mitarbeiter oder qualifizierten Techniker anrufen</li> </ul> |

## Technische Spezifikationen

| Modell                       | Spannung         | Leistung | Stromstärke | Temperaturbereich | Füllmenge (Liter) | Kühlmittel | Abmessungen h x b x t mm | Gewicht (kg) |
|------------------------------|------------------|----------|-------------|-------------------|-------------------|------------|--------------------------|--------------|
| <b>G619</b><br><b>G211</b>   | 220-240V<br>50Hz | 180W     | 1,2A        | 2°C ~ 12°C        | 68                | R600a 40g  | 885 x 428 x 386          | 33,2         |
| <b>CB507</b><br><b>DP288</b> | 220-240V<br>50Hz | 180W     | 1,2A        | 2°C ~ 12°C        | 86                | R600a 40g  | 980 x 425 x 429          | 36,5         |
| <b>CB509</b><br><b>DP289</b> | 220-240V<br>50Hz | 375W     | 2,3A        | 2°C ~ 12°C        | 235               | R290 90g   | 1690 x 515 x 485         | 79           |



## Elektroanschlüsse

Der Stecker muss in eine geeignete Steckdose gesteckt werden.

Das Gerät ist wie folgt verdrahtet:

- Stromführender Leiter (braun) an Klemme L
- Neutralleiter (blau) an Klemme N
- Erdleiter (grün/gelb) an Klemme E



Dieses Gerät muss geerdet sein.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an einen qualifizierten Elektriker.

Elektroisolierpunkte dürfen nicht blockiert werden. Bei einem Not-Stopp müssen diese Punkte jederzeit sofort zugänglich sein.

## Entsorgung

Gemäß EU-Vorschriften müssen Kühlprodukte von Fachunternehmen entsorgt werden, die alle Gase, Metall- und Kunststoffbauteile entfernen oder recyceln.

Ihre Kommunalverwaltung kann Sie über die Entsorgung Ihres Geräts informieren. Kommunalbehörden sind nicht verpflichtet, gewerbliche Kühlgeräte zu entsorgen. Sie können Sie jedoch über lokale Annahmestellen informieren, die diese Geräte entsorgen.

Oder rufen Sie die POLAR-Helpline an. Wir verfügen über eine Liste nationaler Entsorger in den EU Staaten.

## Konformität

Das WEEE-Logo an diesem Produkt oder in der Dokumentation weist darauf hin, dass das Produkt nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Um potenziellen Gesundheits- bzw. Umweltschäden vorzubeugen, muss das Produkt durch einen zugelassenen und umweltverträglichen Recyclingprozess entsorgt werden. Ausführliche Informationen zur korrekten Entsorgung dieses Produkts erhalten Sie von Ihrem Produktlieferanten oder der für die Müllentsorgung in Ihrer Region zuständige Behörde.



Alle POLAR-Produkte werden strengen Tests unterzogen, um die Einhaltung von Normen und Spezifikationen internationaler und nationaler Behörden und unabhängiger Organisationen zu gewährleisten.

POLAR-Produkte dürfen durch folgendes Symbol gekennzeichnet werden:



**Alle Rechte vorbehalten. Diese Anleitung darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung von POLAR weder ganz noch teilweise in irgendeiner Form oder auf irgendeinem Wege - einschließlich elektronischer, mechanischer Verfahren, durch Fotokopieren, Aufnahme oder andere Verfahren - vervielfältigt oder übertragen werden.**

**Es werden alle Anstrengungen unternommen um sicherzustellen, dass alle Angaben bei der Drucklegung korrekt sind. POLAR behält sich jedoch das Recht vor, Spezifikationen ohne Vorankündigung zu ändern.**

## Suggerimenti per la sicurezza

- Posizionare su una superficie piana e stabile.
- L'installazione e le eventuali riparazioni devono venire eseguite da un agente/tecnico qualificato. Non rimuovere i componenti o i pannelli di accesso dell'apparecchio.
- Verificare la conformità alle normative locali e nazionali di quanto segue:
  - Normativa antinfortunistica sul lavoro
  - Linee guida BS EN
  - Precauzioni antincendio
  - Normativa IEE sui circuiti elettrici
  - Norme di installazione
- NON utilizzare sistemi di lavaggio a getto o pressione per pulire l'apparecchio.
- NON utilizzare l'apparecchio per conservare presidi medico-sanitari.
- NON utilizzare apparecchiature elettriche all'interno dell'apparecchio (ad esempio, gelatiere, ecc.)
- NON stare in piedi o in altro sostenersi alla base, ai cassetti o ai portelli.
- NON mettere a contatto olio o grassi con i componenti in plastica o con la guarnizione dei portelli. Pulire immediatamente in caso di contatto.
- Per esclusivo uso in ambienti chiusi.
- Le bottiglie contenenti una elevata percentuale di alcool devono venire sigillate e posizionate verticalmente nel frigorifero.
- Trasportare, immagazzinare e movimentare l'apparecchio sempre in posizione verticale e spostarlo mantenendone la base.
- Spegner e disconnettere l'alimentazione dell'unità prima di pulirla.
- Tenere lontano l'imballaggio dalla portata dei bambini. Smaltire l'imballaggio in conformità alle normative locali.

- Se danneggiato, il cavo di alimentazione deve venire sostituito da un agente POLAR o da un tecnico qualificato al fine di prevenire eventuali rischi.
- L'apparecchio non è destinato a essere utilizzato da persone (inclusi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive della necessaria esperienza e conoscenza dell'apparecchio, che non abbiano ricevuto supervisione o istruzioni relative all'utilizzo dell'apparecchio dalle persone responsabili della loro sicurezza.



### Attenzione Rischio di incendio

- Non conservare sostanze esplosive, come bombolette spray con propellente infiammabile in questo apparecchio.



**Attenzione: Tenere libere tutte le aperture di ventilazione. L'unità non deve essere installata senza una ventilazione adeguata.**

- **Attenzione:** non utilizzare dispositivi meccanici o altri mezzi per accelerare il processo di sbrinamento, diversa dal fabbricante raccomandato Quelli da.
- **Attenzione:** Non danneggiare il circuito refrigerante.
- **Attenzione:** Non usare apparecchi elettrici all'interno degli scomparti per la conservazione degli alimenti, a meno che siano del tipo consigliato dal produttore.

## Descrizione dei prodotti

- |   |   |
|---|---|
| • G619 - Vetrina refrigerata bianca, 68 litri             | • G211 - Vetrina refrigerata nera, 68 litri             |
| • CB507 - Vetrina refrigerata a due ante bianca, 86 litri | • DP288 - Vetrina refrigerata a due ante nera, 86 litri |
| • CB509 - Vetrina refrigerata bianca, 235 litri           | • DP289 - Vetrina refrigerata nera, 235 litri           |

## Introduzione

Leggere con attenzione il presente manuale. La manutenzione e l'utilizzo corretti di questo apparecchio consentiranno di ottenere le massime prestazioni da questo prodotto POLAR.

## Contenuto dell'imballaggio

L'imballaggio contiene quanto segue:

- Vetrina refrigerata per vini POLAR
- Manuale di istruzioni
- Ripiani  
G619/G211/CB507/DP288 x 3  
CB509/DP289 x 4

POLAR garantisce una qualità e un servizio impeccabili e assicura che al momento dell'imballaggio tutti i componenti forniti sono integralmente funzionanti e privi di difetti.

Nel caso siano rilevati danni risultanti dal trasporto del prodotto, rivolgersi immediatamente al rivenditore POLAR locale.

## Installazione



**Nota: se l'apparecchio è stato immagazzinato o spostato in posizione non verticale, lasciarlo in posizione verticale per circa 12 ore prima di metterlo in funzione. In caso di dubbio, osservare comunque questa precauzione.**

1. Rimuovere l'apparecchio dall'imballaggio. Assicurarsi che la pellicola protettiva e rivestimenti in plastica siano interamente rimossi da tutte le superfici.
2. Osservare una distanza di 20 cm tra l'unità e le pareti o altri oggetti al fine di assicurare la necessaria ventilazione. **NON COLLOCARE IN PROSSIMITÀ DI FONTI DI CALORE.**



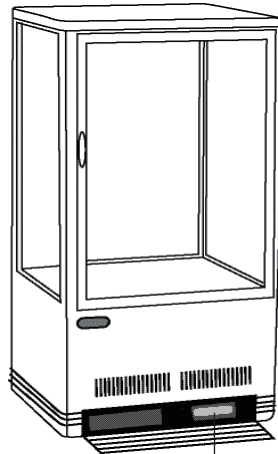
**Nota: prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, pulire i ripiani e l'interno dell'apparecchio con acqua saponata.**

## Montaggio dei ripiani

1. Posizionare le guide dei ripiani su ogni lato dell'armadio all'altezza desiderata.
2. Abbassare il ripiano in posizione, inserendo la parte posteriore del ripiano nei fori corrispondenti. Assicurarsi che i ripiani siano in piano.
3. Ripetere l'operazione per i ripiani rimanenti.

## Funzionamento

### Accensione (G619/G211/CB507/DP288)



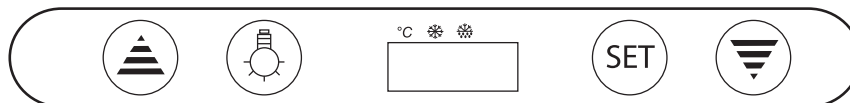
1. Chiudere le ante dell'apparecchio.
2. Collegare l'apparecchio all'alimentazione di rete.
3. Premere il tasto per accendere o spegnere le luci.


### Impostazione della temperatura di esercizio

1. Premere il pulsante **SET**. Il display lampeggia.
2. Premere i pulsanti o per visualizzare la temperatura richiesta.
3. Premere il pulsante **SET** per memorizzare la temperatura.

## Accensione (CB509/DP289)

Il pannello di controllo del modello CB509/DP289 è posizionato sulla parte anteriore dell'apparecchio.



1. Chiudere l'anta dell'apparecchio.
2. Collegare l'apparecchio all'alimentazione di rete.
3. Accendere/spegnere la luce premendo il pulsante .

## Conservazione dei cibi

Per ottenere i migliori risultati dall'apparecchio POLAR, osservare le seguenti istruzioni:

- Conservare i cibi nell'apparecchio solo quando esso ha raggiunto la corretta temperatura di esercizio.
- Non conservare cibi o liquidi bollenti scoperti all'interno dell'apparecchio.
- Se possibile, avvolgere o coprire i cibi.
- Non ostruire le ventole all'interno dell'apparecchio.
- Evitare di aprire i portelli per periodi prolungati di tempo.

## Pulizia e manutenzione

- Prima di eseguire la pulizia, spegnere e scollegare l'alimentazione.
- Pulire l'interno dell'apparecchio quanto più spesso possibile.
- Non utilizzare detergenti abrasivi in quanto possono lasciare residui nocivi.
- Pulire la guarnizione di tenuta dei portelli solo con acqua.
- Asciugare sempre dopo la pulizia.
- Non permettere che l'acqua utilizzata per la pulizia penetri attraverso il foro di scarico nella vasca di evaporazione.
- Prestare attenzione durante la pulizia della parte posteriore dell'apparecchio. Gli attrezzi con bordi taglienti possono provocare tagli.
- Le riparazioni devono venire eseguite da un tecnico qualificato o da un agente POLAR.

## Pulizia del condensatore

- La pulizia periodica del condensatore consente di prolungare il ciclo di vita dell'apparecchio.
- La pulizia del condensatore deve venire eseguita da un tecnico qualificato o da un agente POLAR.

## Risoluzione dei problemi

Se dovessero verificarsi guasti dell'apparecchio POLAR, controllare la tabella seguente prima di contattare la helpline telefonica o il rivenditore POLAR.

| Guasto                     | Probabile causa                     | Azione   |
|----------------------------|-------------------------------------|--|
| L'apparecchio non funziona | L'apparecchio non è acceso          | Controllare che l'apparecchio sia correttamente collegato e acceso |
|                            | La presa e il cavo sono danneggiati | Rivolgersi a un tecnico qualificato o a un agente POLAR            |
|                            | Il fusibile della presa è guasto    | Sostituire il fusibile della presa                                 |
|                            | Alimentazione                       | Controllare l'alimentazione  |
|                            | Guasto dei circuiti interni         | Rivolgersi a un tecnico qualificato o a un agente POLAR            |

| Guasto   | Probabile causa   | Azione  |
|--|---|---|
| L'apparecchi si accende ma la temperatura è troppo alta o troppo bassa | Quantità eccessiva di ghiaccio nell'evaporatore   | Sbrinare l'apparecchio  |
|  | Il condensatore è bloccato dalla polvere  | Rivolgersi a un tecnico qualificato o a un agente POLAR   |
|  | I portelli non sono chiusi in maniera appropriata   | Controllare che i portelli siano chiusi e che le guarnizioni di tenuta non siano danneggiate  |
|  | L'apparecchio è posizionato in prossimità di una sorgente di calore oppure il flusso di aria al condensatore è interrotto | Spostare il frigorifero in una posizione più appropriata  |
|  | La temperatura ambientale è troppo alta   | Aumentare la ventilazione oppure spostare l'apparecchio in una posizione più fresca   |
|  | Sono stati conservati nell'apparecchio cibi non appropriati   | Rimuovere i cibi eccessivamente caldi o le ostruzioni della ventola   |
|  | L'apparecchio è sovraccarico  | Ridurre la quantità dei cibi presenti nell'apparecchio  |
| L'apparecchio perde acqua  | L'apparecchio non è in posizione piana  | Regolare i piedi al fine di mantenere in piano l'apparecchio (se pertinente)  |
|  | La bocca di scarico è bloccata  | Pulire la bocca di scarico  |
|  | Il movimento dell'acqua verso lo scarico è ostruito   | Pulire il pavimento dell'apparecchio (se pertinente)  |
|  | Il contenitore dell'acqua è danneggiato   | Rivolgersi a un tecnico qualificato o a un agente POLAR   |
| L'apparecchio presenta una rumorosità eccessiva                        | Dadi o viti allentati   | Controllare e serrare tutti i dadi e le viti  |
|  | L'apparecchio non è stato installato in una posizione in piano o stabile  | Controllare la posizione di installazione e modificarla se necessario   |
| Codice errore EE4  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Flusso d'aria limitato</li> <li>Condensatore bloccato</li> </ul>                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Aumentare il flusso d'aria</li> <li>Rivolgersi a un tecnico qualificato o a un agente POLAR</li> </ul> |

## Specifiche tecniche

| Modello                      | Tensione         | Alimentazio | Corrente | Intervallo di temperatura | Capacità (litri) | Refrigerante | Dimensioni h x l x p mm | Peso (kg) |
|------------------------------|------------------|-------------|----------|---------------------------|------------------|--------------|-------------------------|-----------|
| <b>G619</b><br><b>G211</b>   | 220-240V<br>50Hz | 180W        | 1,2A     | 2°C ~ 12°C                | 68               | R600a 40g    | 885 x 428 x 386         | 33,2      |
| <b>CB507</b><br><b>DP288</b> | 220-240V<br>50Hz | 180W        | 1,2A     | 2°C ~ 12°C                | 86               | R600a 40g    | 980 x 425 x 429         | 36,5      |
| <b>CB509</b><br><b>DP289</b> | 220-240V<br>50Hz | 375W        | 2,3A     | 2°C ~ 12°C                | 235              | R290 90g     | 1690 x 515 x 485        | 79        |

## Cablaggi elettrici

La spina deve venire collegata a una presa di rete appropriata.

L'apparecchio ha i seguenti cablaggi:

- Filo sotto tensione (colore marrone) a terminale L
- Filo del neutro (colore blu) a terminale N
- Filo di terra (colore verde/giallo) a terminale E

Questa apparecchiatura deve essere collegata a terra.



In caso di dubbi, consultare un elettricista qualificato.

I punti di isolamento elettrico devono essere liberi da ostruzioni. In caso di emergenza, i punti devono essere facilmente raggiungibili qualora sia necessario scollegarli.

## Smaltimento

Le normative UE prevedono che lo smaltimento dei prodotti di refrigerazione sia eseguito da aziende specializzate nella rimozione o nel riciclaggio di tutti i gas e dei componenti in metallo e plastica.

Rivolgersi all'ente locale incaricato per informazioni sullo smaltimento di questo apparecchio. Gli enti locali non hanno l'obbligo di procedere allo smaltimento di apparecchi di refrigerazione commerciali ma sono in grado di fornire suggerimenti sulla modalità di smaltimento di tali apparecchi.

In alternativa, chiamare la helpline telefonica di POLAR per ricevere informazioni dettagliate sulle aziende di smaltimento nella UE.

## Conformità

Il logo WEEE riportato su questo prodotto o sulla relativa documentazione indica che il prodotto non può essere smaltito come normale rifiuto domestico. Per evitare possibili danni alla salute e/o all'ambiente, il prodotto deve venire smaltito utilizzando una procedura di riciclaggio approvata e sicura per l'ambiente. Per ulteriori informazioni su come smaltire in maniera corretta questo prodotto, contattare il fornitore del prodotto o l'ente locale responsabile per lo smaltimento dei rifiuti.



I componenti POLAR sono stati sottoposti a un rigoroso collaudo ai fini della conformità agli standard e alle specifiche normative previste dalle autorità internazionali, indipendenti e federali.

I prodotti POLAR sono autorizzati a esporre il seguente simbolo:



**Tutti i diritti riservati. È vietata la riproduzione o la trasmissione in alcuna forma, elettronica, meccanica, mediante fotocopiatura o altro sistema di riproduzione, di qualsiasi parte delle presenti istruzioni senza la previa autorizzazione scritta di POLAR.**

**Le informazioni contenute sono corrette e accurate al momento della stampa, tuttavia POLAR si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.**

## Consejos de Seguridad

- Colóquela sobre una superficie plana y estable.
- Un agente del servicio técnico cualificado debería llevar a cabo la instalación y cualquier reparación si se precisa. No retire ningún componente ni panel de servicio de este producto.
- Consulte las Normas Locales y Nacionales correspondientes a lo siguiente:
  - Legislación de Seguridad e Higiene en el Trabajo
  - Códigos de Práctica BS EN
  - Precauciones contra Incendios
  - Normativos de Cableado de la IEE
  - Normativas de Construcción
- No utilice dispositivos de lavado de chorro a presión para limpiar el aparato.
- NO utilice este aparato para almacenar existencias médicas.
- NO utilice aparatos eléctricos en el interior del aparato (por ejemplo, calentadores, máquinas de hacer helados, etc.).
- NO se ponga de pie ni se apoye sobre la base, los cajones o las puertas.
- NO deje que el aceite o la grasa entren en contacto con los componentes de plástico o la junta de la puerta. Limpie el aparato inmediatamente si se produce contacto.
- Sólo adecuado para uso en interiores.
- Las botellas que contienen un alto porcentaje de alcohol deben sellarse y colocarse verticalmente en el frigorífico.
- Siempre debe transportar, almacenar y manipular el aparato verticalmente y moverlo cogiéndolo de la base.
- Desconecte la máquina y desenchúfela del suministro eléctrico de la unidad siempre antes de llevar a cabo la limpieza.
- Mantenga el embalaje lejos del alcance de los niños.  
Deshágase del embalaje de acuerdo con las normativas de las autoridades locales.



- Si el cable eléctrico está dañado, debe ser reemplazado por un agente de POLAR o un técnico cualificado recomendado para evitar cualquier riesgo.
- Este aparato no debe ser utilizado por personas (incluidos los niños) que tengan sus capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o que no cuenten con experiencia y conocimientos a menos que lo hagan bajo la supervisión o siguiendo instrucciones relativas al uso del aparato a través de una persona responsable de su seguridad.
- Polar recomienda que las conexiones eléctricas de este aparato se comprueben anualmente para verificar la seguridad del producto.

### Precaución Riesgo de Incendio



- No guarde sustancias explosivas, tales como latas de aerosol con un propelente inflamable, en este aparato.



**Advertencia: Mantenga los orificios de ventilación libres de obstrucciones. Asegúrese de que la unidad disponga de una ventilación adecuada.**

- **Advertencia:** No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, que no sean aquellos recomendados por el fabricante.
- **Advertencia:** No dañe el circuito refrigerante.
- **Advertencia:** No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimentos de almacenamiento de alimentos del aparato, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.

### Descripción del Producto

- |   |  |
|---|--|
| • G619 - Enfriador con visualizador, Blanco, 68 litros                | • G211 - Enfriador con visualizador, Negro, 68 litros                |
| • CB507 - Enfriador con visualizador, Doble Puerta, Blanco, 86 litros | • DP288 - Enfriador con visualizador, Doble Puerta, Negro, 86 litros |
| • CB509 - Enfriador con visualizador, Blanco, 235 litros              | • DP289 - Enfriador con visualizador, Negro, 235 litros              |

### Introducción

Tómese unos minutos para leer este manual. El correcto mantenimiento y manejo de esta máquina proporcionará el mejor funcionamiento posible de su producto POLAR.

## Contenido del Conjunto

Se incluye lo siguiente:

- Frigorífico exhibidor POLAR
- Manual de instrucciones
- Estantes  
G619/G211/CB507/DP288 x 3  
CB509/DP289 x 4

POLAR se enorgullece de su calidad y servicio y asegura que en el momento del embalaje, el contenido se suministró con plena funcionalidad y sin ningún defecto.

Si encontrara algún daño resultante del transporte, póngase en contacto inmediatamente con su distribuidor POLAR.

## Instalación



**Nota: Si el aparato no se ha almacenado o transportado en posición vertical, déjelo en posición vertical durante aproximadamente 12 horas antes del funcionamiento. Si tiene alguna duda, deje el aparato en posición vertical.**

1. Desembale el aparato. Asegúrese de que todos los revestimientos y las láminas de plástico de protección se hayan quitado totalmente de todas las superficies.
2. Mantenga una distancia de 20 cm (7 pulgadas) entre la unidad y las paredes u otros objetos para ventilación. **NO COLOQUE LA UNIDAD CERCA O JUNTO A UNA FUENTE DE CALOR.**



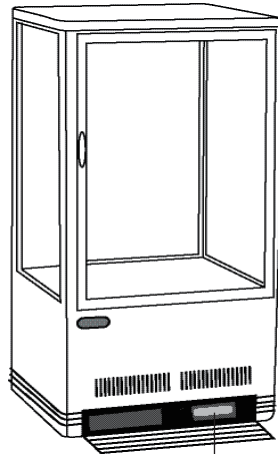
**Nota: antes de utilizar el aparato por primera vez, limpie los estantes y el interior con agua con jabón.**

### Montaje de los estantes

1. Coloque las guías de estante en cada lado de la cabina a la altura deseada.
2. Baje el estante hasta su posición, encajando la parte trasera del estante en los agujeros correspondientes. Asegúrese de que los estantes estén nivelados.
3. Repita el proceso para los estantes restantes.

## Funcionamiento

### Activación (G619/G211/CB507/DP288)



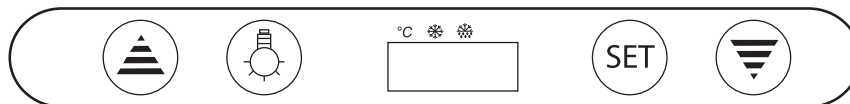
1. Cerrar las puertas del aparato.
2. Conecte el aparato a la red eléctrica.
3. Pulsar el botón para encender o apagar la luz según sea necesario.

### Ajuste de la Temperatura de Funcionamiento

1. Pulsar el botón **SET**. El visualizador se enciende.
2. Pulsar el botón o los botones para visualizar la temperatura deseada.
3. Pulsar el botón **SET** para fijar la temperatura.

## Activación (CB509/DP289)

El panel de control del CB509/DP289/CG582 está situado en la parte delantera del aparato.



1. Cierre la puerta del aparato.
2. Conéctelo a la red eléctrica.
3. Encienda o apague la luz pulsando el botón

## Almacenamiento de comida

Para obtener los mejores resultados de su aparato POLAR, siga estas instrucciones:

- Guarde alimentos en el aparato sólo cuando haya alcanzado la temperatura de funcionamiento correcta.
- No ponga comida ni líquidos calientes sin cubrir en el interior del aparato.
- Envuelva o cubra la comida siempre que sea posible.
- No obstruya los ventiladores en el interior del aparato.
- Evite la apertura de las puertas durante períodos de tiempo prolongados.

## Limpieza, cuidado y mantenimiento

- Desconecte la máquina y desenchúfela de la toma eléctrica antes de llevar a cabo la limpieza.
- Limpie el interior del aparato con la mayor frecuencia posible.
- No utilice productos de limpieza abrasivos. Estos pueden dejar residuos nocivos.
- Limpie la junta de la puerta sólo con agua.
- Seque bien el aparato después de limpiarlo.
- No permita que el agua utilizada en la limpieza pase por el agujero de desagüe hacia el recipiente de evaporación.
- Vaya con cuidado al limpiar la parte trasera del aparato. Los bordes afilados pueden cortar.
- Un técnico cualificado o un agente de POLAR debe llevar a cabo las reparaciones en caso de precisarse.

## Limpieza del condensador

- La limpieza periódica del condensador puede ampliar la duración del aparato.
- POLAR recomienda que un técnico cualificado o un agente de POLAR limpie el condensador.

## Resolución de problemas

Si su aparato POLAR falla, por favor compruebe la tabla siguiente antes de llamar a la línea de asistencia o a su distribuidor POLAR.

| Fallo                  | Causa probable                       | Acción  |
|------------------------|--------------------------------------|---|
| El aparato no funciona | El aparato no está conectado         | Compruebe que el aparato esté enchufado correctamente y conectado |
|                        | El enchufe y el cable están dañados  | Llame a un técnico cualificado o a un agente de POLAR             |
|                        | El fusible del enchufe se ha fundido | Cambie el fusible del enchufe                                     |
|                        | Suministro eléctrico                 | Compruebe el suministro eléctrico                                 |
|                        | Fallo del cableado interno           | Llame a un técnico cualificado o a un agente de POLAR             |

| Fallo  | Causa probable   | Acción   |
|--|--|--|
| El aparato se activa, pero la temperatura es demasiado alta / baja | Hay demasiado hielo en el evaporador   | Descongele el aparato  |
|  | Condensador bloqueado con polvo  | Llame a un técnico cualificado o a un agente de POLAR  |
|  | Las puertas no están bien cerradas   | Compruebe que las puertas estén cerradas y las juntas no estén dañadas   |
|  | El aparato se encuentra cerca de una fuente de calor o el caudal de aire hacia el condensador está siendo interrumpido | Traslade el frigorífico a un lugar más adecuado  |
|  | La temperatura ambiente es demasiado alta  | Aumente la ventilación o traslade el aparato a un lugar más fresco   |
|  | Se guardan alimentos no adecuados en el aparato  | Retire cualquier exceso de alimentos calientes u obstrucciones del ventilador  |
|  | El aparato está sobrecargado   | Reduzca la cantidad de alimentos guardados en el aparato   |
| Hay fugas de agua en el aparato                                    | El aparato no está bien nivelado   | Ajuste las patas enroscadas para nivelar el aparato (si es aplicable)  |
|  | La salida de descarga está bloqueada   | Limpie la salida de descarga   |
|  | El movimiento del agua hacia el desagüe está obstruido   | Limpie la base del aparato (si es aplicable)   |
|  | El contenedor de agua está dañado  | Llame a un técnico cualificado o a un agente de POLAR  |
| El aparato es inusualmente ruidoso                                 | Tuerca / tornillo flojo  | Compruebe y apriete todos los tornillos y las tuercas  |
|  | El aparato no se ha instalado en una posición estable o nivelada   | Compruebe la posición de la instalación y cámbiela si es necesario   |
| Código de error EE4  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Flujo de aire restringido</li> <li>Condensador bloqueado</li> </ul>             | <ul style="list-style-type: none"> <li>Aumentar el flujo de aire</li> <li>Llame a un técnico cualificado o a un agente de POLAR</li> </ul> |

## Especificaciones Técnicas

| Modelo                       | Tensión          | Potencia | Corriente | Margen de Temperaturas | Capacidad (litros) | Refrigerante | Dimensiones a x a x p mm | Peso (kg) |
|------------------------------|------------------|----------|-----------|------------------------|--------------------|--------------|--------------------------|-----------|
| <b>G619</b><br><b>G211</b>   | 220-240V<br>50Hz | 180W     | 1,2A      | 2°C ~ 12°C             | 68                 | R600a 40g    | 885 x 428 x 386          | 33,2      |
| <b>CB507</b><br><b>DP288</b> | 220-240V<br>50Hz | 180W     | 1,2A      | 2°C ~ 12°C             | 86                 | R600a 40g    | 980 x 425 x 429          | 36,5      |
| <b>CB509</b><br><b>DP289</b> | 220-240V<br>50Hz | 375W     | 2,3A      | 2°C ~ 12°C             | 235                | R290 90g     | 1690 x 515 x 485         | 79        |

## Cableado Eléctrico

El enchufe tiene que conectarse a una toma eléctrica adecuada.

Este aparato está conectado de la forma siguiente:

- Cable cargado (de color marrón) al terminal marcado como L
- Cable neutro (de color azul) al terminal marcado como N
- Cable de tierra (de color verde / amarillo) al terminal marcado como E

Este aparato debe conectarse a una toma de tierra.



Si tiene alguna duda, consulte a un electricista cualificado.

Los puntos de aislamiento eléctrico deben mantenerse libres de cualquier obstrucción. En caso de precisarse una desconexión de emergencia, deben estar disponibles de forma inmediata.

## Desecho

Las normativas de la UE requieren que los productos de refrigeración sean desechados por compañías especializadas que extraigan o reciclen todos los gases, componentes metálicos y de plástico.

Consulte a su autoridad local de recogida de residuos a la hora de desechar su aparato. Las autoridades locales no están obligadas a eliminar los equipos de refrigeración comerciales pero pueden ofrecer consejo sobre cómo desechar los equipos localmente.

Otra opción es llamar a la línea de asistencia de POLAR para pedir información sobre las compañías nacionales de desechos de la UE.

## Cumplimiento

El logotipo WEEE en este producto o su documentación indica que no debe eliminarse como un residuo doméstico. Para ayudar a prevenir posibles daños a la salud humana y/ o el medio ambiente, el producto debe eliminarse en un proceso de reciclaje aprobado y medioambientalmente seguro. Para obtener más información sobre cómo eliminar correctamente este producto, póngase en contacto con el proveedor del mismo o la autoridad local responsable de la eliminación de residuos en su zona.



Las piezas POLAR han pasado estrictas pruebas de productos para cumplir las especificaciones y normas reguladoras establecidas por las autoridades internacionales, independientes y federales.



Los productos POLAR han sido autorizados para llevar el símbolo siguiente:

**Reservados todos los derechos. Puede estar prohibida la reproducción o transmisión en cualquier forma o por cualquier medio electrónico, mecánico, de fotocopiado, registro o de otro tipo, de cualquier parte de estas instrucciones sin la autorización previa y por escrito de POLAR.**

**Se ha hecho todo lo posible para garantizar que todos los datos son correctos en el momento de su publicación; sin embargo, POLAR se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin que medie notificación previa.**

## Conselhos de segurança

- Colocar numa superfície plana e estável.
- Um agente de serviço/técnico qualificado deverá efectuar a instalação e quaisquer reparações, caso necessário. Não retirar qualquer componente ou painéis de serviço deste produto.
- Consultar e cumprir os regulamentos locais e nacionais no que diz respeito à:
  - Legislação de saúde e segurança no local de trabalho
  - Códigos de trabalho
  - Prevenção de incêndios
  - Normas para sistemas eléctricos IEE
  - Código de construção
- NÃO utilizar máquinas de limpeza a pressão/jacto para limpar o produto.
- NÃO utilize este produto para armazenar acessórios médicos.
- NÃO utilizar aparelhos eléctricos no interior deste produto (como por exemplo máquinas de fazer gelados, etc.)
- NÃO se apoiar ou colocar em cima da base, das prateleiras ou das portas.
- NÃO permitir o contacto de óleo ou gordura com componentes de plástico ou guarnições das portas. Limpar imediatamente se tal acontecer.
- Apenas adequado para uso dentro de casa ou estabelecimentos.
- Fechar garrafas com uma elevada percentagem de álcool e colocá-las verticalmente no frigorífico.
- Este produto deve ser transportado, armazenado e manuseado em posição vertical. Transporte segurando o produto pela base.
- Deve-se sempre desligar o aparelho e retirar a ficha da tomada antes de fazer a limpeza.
- Mantenha o material da embalagem fora do alcance de crianças. O material da embalagem é para ser deitado fora respeitando as regras das autoridades locais.

- A fim de evitar situações perigosas, a substituição dos cabos de alimentação danificados deve ser feita por um agente POLAR ou um técnico qualificado recomendado.
- Este aparelho não está indicado para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas, ou com falta de experiência e conhecimento, excepto se tiverem sido supervisionadas ou tiverem recebido instruções acerca da utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.

### Atenção Risco de Incêndio

- Não guarde substâncias explosivas, tais como: latas de aerossol com um propulsor inflamável no aparelho ESTA.



**Aviso: Mantenha todas as aberturas de ventilação desobstruídas. A unidade não deve ser encaixotada sem a ventilação adequada.**

- **Aviso:** Não use dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelação, distintos dos recomendados pelo fabricante.
- **Aviso:** Não danificar o circuito de refrigeração.
- **Aviso:** Não use aparelhos eléctricos no interior dos compartimentos de armazenamento de alimentos do aparelho, a menos que eles são o tipo recomendado pelo fabricante.

### Descrição do produto

- |  |   |
|--|---|
| • G619 - Frigorífico com expositor branco de 68 litros                 | • G211 - Frigorífico com expositor preto de 68 litros                 |
| • CB507 - Frigorífico com expositor de duas portas branco de 86 litros | • DP288 - Frigorífico com expositor de duas portas preto de 86 litros |
| • CB509 - Frigorífico com expositor branco de 235 litros               | • DP289 - Frigorífico com expositor preto de 235 litros               |

### Introdução

Por favor utilize o tempo necessário para ler atentamente este manual. Uma manutenção e utilização correcta deste aparelho permitem a melhor capacidade de funcionamento do seu produto POLAR.

## Conteúdo da embalagem

A embalagem inclui o seguinte:

- Frigorífico expositor vertical
- Manual de instruções
- Prateleiras  
G619/G211/CB507/DP288 x 3  
CB509/DP289 x 4

A POLAR orgulha-se pelo serviço e a qualidade dos seus produtos e portanto verifica, durante a fase de embalagem, o estado funcional e o bom estado do conteúdo fornecido.

Quando confrontado com quaisquer danos provocados durante o transporte, contacte imediatamente o seu fornecedor POLAR.

## Instalação



**Nota: se o aparelho foi armazenado ou transportado numa posição não igual à posição de instalação, deve-se, antes de utilizar o mesmo, colocar o produto durante 12 horas na posição de instalação. Em caso de dúvida deve cumprir a instrução anterior.**

1. Retire o produto da embalagem. Verifique se retirou todas as tiras e camadas de protecção das superfícies do produto.
2. Para a ventilação adequada deve-se manter uma distância de 20cm entre o produto e as paredes ou outros objectos. **NUNCA COLOQUE AO LADO OU PRÓXIMO A UMA FONTE DE CALOR.**



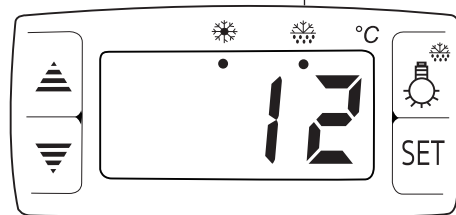
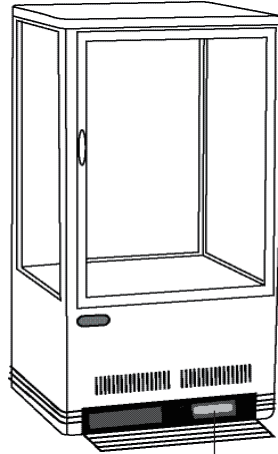
**Nota: Antes de utilizar o produto pela primeira vez deve limpar as prateleiras e o interior com água de sabão.**

### Colocar as prateleiras

1. Coloque os suportes da prateleira em ambos os lados do interior do produto e à altura desejada.
2. Coloque a prateleira no lugar encaixando a parte de trás da prateleira nos respectivos orifícios. Verifique se as prateleiras estão em linha.
3. Repetir esta instrução para colocar as outras prateleiras.

## Funcionamento

### Ligar (G619/G211/CB507/DP288)



1. Feche as portas do aparelho.
2. Ligue o aparelho à fonte de alimentação.
3. Prima o botão para ligar ou desligar a luz, como desejado.

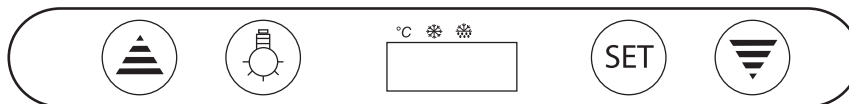
### Seleccionar a temperatura de funcionamento

1. Carregue no botão **SET**. O visor começará a piscar.
2. Carregue no botão ou para aparecer no visor a temperatura desejada.
3. Carregue no botão **SET** para memorizar a temperatura.



## Ligar (CB509/DP289)

O painel de comando do CB509/DP289 está localizado na parte da frente do aparelho.



1. Feche a porta do aparelho.
2. Ligue o aparelho à fonte de alimentação.
3. Ligue ou desligue a luz premindo o botão

## Armazenamento de produtos alimentares

Siga as seguintes instruções para obter os melhores resultados do seu produto POLAR:

- Deve-se apenas guardar alimentos no produto quando este tiver atingido a temperatura de funcionamento correcta.
- Não coloque comida quente ou líquidos destapados no produto.
- Quando possível tape ou embrulhe a comida.
- Não bloquear os ventiladores no interior do produto.
- Evite deixar as portas abertas durante muito tempo.

## Limpeza, cuidados & manutenção

- Deve-se desligar o aparelho e retirar a ficha da tomada antes de fazer a limpeza.
- Limpe o interior do produto com a máxima frequência possível.
- Não utilizar produtos de limpeza abrasivos. Estes podem deixar resíduos prejudiciais.
- Limpe as guarnições da porta apenas com água.
- Secar totalmente depois da limpeza.
- Não permitir que água utilizada para a limpeza entre na panela de evaporação através da abertura de drenagem.
- Tenha cuidado ao limpar a parte de trás do produto. Os cantos afiados podem cortar.
- Um agente da POLAR ou técnico qualificado deverá efectuar quaisquer reparações, caso necessário.

## Limpar o condensador

- A limpeza com regularidade do condensador pode alargar a vida técnica do produto.
- A POLAR recomenda que a limpeza do condensador seja efectuada por um agente POLAR ou técnico qualificado.

## Resolução de problemas

Se o seu produto POLAR apresentar uma falha, consulte a seguinte tabela antes de telefonar à linha de apoio ou ao seu agente POLAR.

| Problema                | Causa provável                     | A fazer   |
|-------------------------|------------------------------------|---|
| O aparelho não funciona | O aparelho não está ligado         | Verifique a ligação correcta dos cabos e ligue o aparelho |
|                         | A ficha e o cabo estão danificados | Chame o agente da POLAR ou um técnico qualificado         |
|                         | O fusível da ficha disparou        | Substitua o fusível da ficha                              |
|                         | Fonte de alimentação               | Verifique a fonte de alimentação                          |
|                         | Erro na cablagem interna           | Chame o agente da POLAR ou um técnico qualificado         |

| Problema   | Causa provável  | A fazer   |
|--|---|---|
| O produto liga mas a temperatura é demasiado alta ou baixa | Há muito gelo no evaporador   | Descongele o produto  |
|  | O condensador está bloqueado por pó   | Chame o agente da POLAR ou um técnico qualificado   |
|  | As portas não estão totalmente fechadas   | Verifique se as portas estão bem fechadas e se as guarnições estão danificadas  |
|  | O produto está perto de uma fonte de calor ou o fluxo de ar em direcção do condensador é interrompido | Desloque o frigorífico para um lugar mais adequado  |
|  | A temperatura ambiente é demasiado alta   | Aumente a ventilação ou desloque o produto para uma posição mais fresca   |
|  | Está a guardar alimentos não adequados no produto   | Retire quaisquer alimentos quentes ou alimentos que bloqueiem o ventilador  |
|  | O produto está sobrecarregado   | Reduz a quantidade de alimentos armazenada no produto   |
| Está a verter água do produto                              | O produto não está bem nivelado   | Ajuste os pés reguláveis para nivelar o produto (caso necessário)   |
|  | A saída de descarga está bloqueada  | Limpe a saída da descarga   |
|  | O movimento de água para a descarga está bloqueado  | Limpe o chão do produto (caso aplicável)  |
|  | O recipiente de água está danificado  | Chame o agente da POLAR ou um técnico qualificado   |
| O produto produz mais ruídos do que o normal               | Desaperte a porca/parafuso  | Verifique e aperte todos os parafusos e porcas  |
|  | O produto não foi instalado numa superfície nivelada ou estável                                       | Verifique a posição da instalação e, caso necessário, desloque o produto  |
| Código de erro EE4   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Fluxo de Ar Restrito</li> <li>Condensador Bloqueado</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Aumentar o fluxo de ar</li> <li>Chame o agente da POLAR ou um técnico qualificado</li> </ul> |

## Especificações técnicas

| Modelo                       | Voltagem         | Alimentação | Corrente | Amplitude de temperatura | Capacidade (litros) | Líquido de refrigeração | Dimensões a x l x p mm | Peso (kg) |
|------------------------------|------------------|-------------|----------|--------------------------|---------------------|-------------------------|------------------------|-----------|
| <b>G619</b><br><b>G211</b>   | 220-240V<br>50Hz | 180W        | 1,2A     | 2°C ~ 12°C               | 68                  | R600a 40g               | 885 x 428 x 386        | 33,2      |
| <b>CB507</b><br><b>DP288</b> | 220-240V<br>50Hz | 180W        | 1,2A     | 2°C ~ 12°C               | 86                  | R600a 40g               | 980 x 425 x 429        | 36,5      |
| <b>CB509</b><br><b>DP289</b> | 220-240V<br>50Hz | 375W        | 2,3A     | 2°C ~ 12°C               | 235                 | R290 90g                | 1690 x 515 x 485       | 79        |

## Cablagem eléctrica

Deve-se utilizar tomadas adequadas para ligar a ficha do aparelho.

O esquema de electricidade deste aparelho é o seguinte:

- Cabo eléctrico (castanho) para o terminal marcado L
- Cabo neutro (azul) para o terminal marcado N
- Cabo terra (verde/amarelo) para o terminal marcado com E

Este aparelho tem de estar ligado à terra.



Consulte um electricista qualificado em caso de dúvidas.

Os pontos eléctricos isolados devem ficar limpos de qualquer obstrução. Estes pontos têm que ser imediatamente acessíveis caso seja necessário desligar a electricidade.

## Tratamento de lixo e resíduos

Os regulamentos da UE exigem a entrega de produtos de refrigeração a empresas especializadas em remover ou reciclar todos os gases, metais e componentes de plástico.

Consulte a autoridade responsável pelo tratamento de lixo sobre a recolha do seu aparelho. As autoridades locais não são responsáveis pela recolha de equipamento comercial de refrigeração, no entanto, podem informá-lo quanto a recolha local do seu equipamento.

Ou então, contacte a linha de apoio da POLAR para obter informações sobre as empresas nacionais de tratamento de lixo na UE.

## Conformidade

O logótipo WEEE neste produto ou a sua documentação indicam que o produto não deve ser tratado como lixo doméstico. Para ajudar a prevenir possíveis danos para a saúde humana e/ou ambiente, o produto deve ser eliminado de acordo com um processo de reciclagem aprovado e seguro para o ambiente. Para mais informação sobre como eliminar este produto correctamente, contacte o fornecedor do mesmo ou as autoridades locais responsáveis pela eliminação de desperdícios na sua área.



As componentes POLAR foram submetidas a testes rigorosos a fim de cumprirem as normas e especificações legais determinadas pelas autoridades internacionais, independentes e nacionais.



Os produtos POLAR foram aprovados e trazem o seguinte símbolo:

**Todos os direitos reservados. É proibida a reprodução electrónica ou mecânica, ou por qualquer outro meio copiar, guardar em meios digitais ou transmitir a terceiros estas instruções, seja parcialmente ou na sua totalidade, sem a autorização prévia de POLAR.**

**Nós nos esforçamos para que no dia de publicação deste manual todos os pormenores sejam correctos, no entanto, a POLAR tem o direito de alterar as especificações sem aviso prévio.**

# DECLARATION OF CONFORMITY

• **Conformiteitsverklaring** • **Déclaration de conformité** • **Konformitätserklärung** • **Dichiarazione di conformità** •  
• **Declaración de conformidad** • **Declaração de conformidade**

**Equipment Type** • Uitrustingstype • Type d'équipement •  
Gerätetyp •  
Tipo di apparecchiatura • Tipo de equipo • Tipo de  
equipamento

**Model** • Modèle • Modell • Modello • Modelo • Malli

**Application of Council Directives(s)**  
Toepassing van Europese Richtlijn(en) • Application de la/des  
directive(s) du Conseil • Anwendbare EU-Richtlinie(n) •  
Applicazione delle Direttive • Aplicación de la(s) directiva(s)  
del consejo • Aplicação de directiva(s) do Conselho

**Producer Name** • Naam fabrikant • Nom du producteur •  
Name des Herstellers • Nome del produttore • Nombre del  
fabricante • Nome do fabricante

**Producer Address** • Adres fabrikant • Adresse du producteur  
• Anschrift des Herstellers • Indirizzo del produttore • Dirección  
del fabricante • Morada do fabricante

Chilled Display Refrigerator with Curved Glass Door - 235Ltr  
Chilled Display Refrigerator with Curved Glass Door Black - 235Ltr  
Chilled Display Refrigerator with 2 Curved Glass Doors Black  
Chilled Display Refrigerator with 2 Curved Glass Doors  
Chilled Display Refrigerator Cabinet Black - 68Ltr  
Chilled Display Refrigerator Cabinet White - 68Ltr

CB509  
DP289  
DP288  
CB507  
G211  
G619

**Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EC**  
EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A13:2017  
EN 60335-2-89:2010 +A1:2016 +A11:2017  
EN 62233:2008

**Electro-Magnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU**  
EN 55014-1:2006 +A1:2009 +A2:2011  
EN 55014-2:2015  
EN 61000-3-3:2013  
EN 61000-3-2:2014

**Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)  
2015/863 amending Annex II to Directive 2011/65/EU**

**Polar**

**Fourth Way,  
Avonmouth,  
Bristol,  
BS11 8TB  
United Kingdom**

**42 North Point Business  
Park  
New Mallow Road  
Cork  
Ireland**

**I, the undersigned, hereby declare that the equipment specified above conforms to the above Directive(s) and Standard(s).**

Ik, de ondergetekende, verklaar hierbij dat de hierboven gespecificeerde uitrusting goedgekeurd is volgens de bovenstaande Richtlijn(en) en Standaard(en).

Je soussigné, confirme la conformité de l'équipement cité dans la présente à la / aux Directive(s) et Norme(s) ci-dessus

Ich, der/die Unterzeichnende, erkläre hiermit, dass das oben angegebene Gerät der/den oben angeführten Richtlinie(n) und Norm(en) entspricht.

Il sottoscritto dichiara che l'apparecchiatura di sopra specificata è conforme alle Direttive e agli Standard sopra riportati.

El abajo firmante declara por la presente que el equipo arriba especificado está en conformidad con la(s) directiva(s) y estándar(es) arriba mencionadas.

Eu, o abaixo-assinado, declaro que o equipamento anteriormente especificado está em conformidade com a(s) anterior(es) Directiva(s) e Norma(s)


**Date** • Data • Date • Datum • Data • Fecha • Data

**Signature** • Handtekening • Signature • Unterschrift  
Firma • Firma • Assinatura

**Full Name** • Volledige naam • Nom et prénom • Vollständiger Name •  
Nome completo • Nombre completo • Nome por extenso

**Position** • Functie • Fonction • Position • Qualifica • Posición • Função

17<sup>th</sup> May 2019



**Ashley Hooper**

**Technical & Quality Manager**



|           |                          |
|-----------|--------------------------|
| <b>UK</b> | <b>0845 146 2887</b>     |
| <b>NL</b> | <b>0800 – 29 1 29</b>    |
|           | <b>040 – 2628080</b>     |
| <b>FR</b> | <b>0800 - 29 2 29</b>    |
|           | <b>01 60 34 28 80</b>    |
| <b>DE</b> | <b>0800 – 1860806</b>    |
| <b>IT</b> | <b>N/A</b>               |
| <b>ES</b> | <b>901-100 133</b>       |
| <b>PT</b> | <b>vendas@nisbets.pt</b> |







<http://www.polar-refrigerator.com/> 

CB507-CB509-G619-G211-DP288-DP289\_ML\_A5\_v19\_20190729