

NL Bedieningshandleiding FREEZE



Inhoudsopgave

1	Algemeen	4			
1.1	Geldigheid van de bedienings- en montagehandleiding.....	4	7.3.2	Temperatuur instellen	21
1.2	Aansprakelijkheid.....	4	7.3.3	Ice Maker	21
1.3	Productconformiteit.....	4	7.3.4	Ice Maker Max	21
1.4	EPREL-register	4	7.3.5	Special	21
1.5	Weergave van informatie.....	4	7.3.6	Connect	21
1.5.1	Veiligheidsinstructies en waarschuwingen	5	7.3.7	Settings.....	21
1.5.2	Afbeeldingen.....	5	7.3.8	Apparaat uitschakelen	22
2	Veiligheid	6	7.4	Speciale programma's.....	22
2.1	Correct gebruik.....	6	7.4.1	Power Freeze	22
2.2	Symbolen op het apparaat.....	6	7.4.2	Party.....	22
2.3	Personen met verminderde vaardigheden	6	7.4.3	Eco	22
2.4	Algemene veiligheidsinstructies.....	7	7.4.4	Lock	22
2.5	Veiligheidsinstructies montage	9	7.5	Settings.....	22
2.6	Veiligheidsinstructies bediening	11	7.5.1	Informatie.....	22
2.7	Veiligheidsinstructies reiniging en onderhoud.....	12	7.5.2	Door Alarm	22
2.8	Veiligheidsinstructies reparatie, service en reserveonderdelen	13	7.5.3	Brightness	22
2.9	Veiligheidsinstructies demontage en verwijdering.....	14	7.5.4	Temp. unit.....	22
			7.5.5	Reset.....	22
3	Technische gegevens	15	7.6	Waarschuwingen	23
3.1	F178GW	15	7.6.1	Door open	23
4	Overzicht van de functies	16	7.6.2	Power fail	23
5	Beschrijving van het apparaat	17	7.6.3	Temperature fail.....	23
5.1	Typebeschrijving	17	7.6.4	Error	23
5.2	Opbouw.....	17	7.7	Reminder.....	23
5.2.1	Freeze F178 GW.....	17	7.7.1	No ice drawer.....	23
6	Omgang met levensmiddelen	18	7.8	Klantmenu.....	23
6.1	Levensmiddelen bewaren	18	7.8.1	Klantmenu openen	23
6.1.1	Vriesgedeelte	18	7.8.2	Functies klantmenu.....	23
6.2	Maximale houdbaarheid.....	18	8	Uitrusting	25
7	Functies en bediening	19	8.1	Uitschuifbare plank	25
7.1	Inbedrijfstelling	19	8.2	Vrieslade	25
7.2	Bediening	19	8.3	Multitray.....	25
7.2.1	Bedieningspaneel.....	19	8.4	Ice Maker-gedeelte.....	25
7.2.2	Temperatuurweergave	19	8.4.1	Hoge bakken	25
7.2.3	Statusweergave	19	8.4.2	Ice Maker	26
7.2.4	Navigatie	20	9	Energie besparen	27
7.2.5	Weergegeven informatie	20	10	Reiniging en onderhoud	28
7.2.6	Bediening	20	10.1	Apparaat ontdooien	28
7.3	Hoofdmenu	20	10.1.1	Apparaat handmatig ontdooien	28
7.3.1	Temperatuur- en statusweergave.....	20	10.2	Apparaat reinigen	28
			10.2.1	Voorbereiding.....	28
			10.2.2	Binnenruimte reinigen	28
			10.2.3	Uitrusting en accessoires reinigen	28
			10.2.4	Ice Maker reinigen	28
			10.2.5	Na het reinigen.....	29
			11	Storingen verhelpen	30
			11.1	Bedrijfsgeluiden.....	30

11.2	Technische storing	30
11.2.1	Werking van apparaat	31
11.2.2	Uitrusting	32
12	Buitenbedrijfstelling, demontage en verwijdering	33
12.1	Buitenbedrijfstelling	33
12.2	Demontage	33
12.3	Milieuvriendelijke verwijdering.....	33
12.3.1	Verwijdering van de transportverpakking	33
12.3.2	Wegwerpen van accessoires	33
12.3.3	Verwijdering van het oude apparaat....	33
13	Garantie, technische dienst, reserveonderdelen en toebehoren	34
13.1	Fabrieksgarantie van BORA	34
13.1.1	Garantieverlenging	34
13.2	Service	34
13.3	Reserveonderdelen	35

1 Algemeen

Deze handleiding bevat belangrijke instructies die u tegen verwondingen beschermen en schade aan het apparaat voorkomen. Lees deze handleiding aandachtig door vooraleer u het apparaat installeert of voor het eerst gebruikt.

Bij deze handleiding horen ook nog andere documenten. Leef absoluut alle meegeleverde documenten na.

Montage, installatie en inbedrijfstelling mogen alleen worden uitgevoerd met inachtneming van de nationaal geldende wetten, voorschriften en normen. De werkzaamheden moeten worden uitgevoerd door gekwalificeerde vakmensen die bekend zijn met en voldoen aan de aanvullende voorschriften van de plaatselijke energiebedrijven.

Alle veiligheidsinstructies en waarschuwingen, alsmede de instructies in de meegeleverde documenten moeten worden nageleefd.

Bewaar deze instructies op een veilige plek en geef ze, indien nodig, aan de volgende eigenaar.

1.1 Geldigheid van de bedienings- en montagehandleiding

Deze handleiding kan worden gebruikt voor verschillende toestellen. Daarom is het mogelijk dat individuele kenmerken worden beschreven die niet op uw toestel van toepassing zijn. Afbeeldingen kunnen in detail afwijken voor bepaalde toestelvarianten en moeten worden gezien als schematische weergaven.

1.2 Aansprakelijkheid

De BORA Holding GmbH, BORA Vertriebs GmbH & Co KG, BORA APAC Pty Ltd en BORA Lüftungstechnik GmbH – hierna BORA geheten – zijn niet aansprakelijk voor schade veroorzaakt door veronachtzaming of niet-inachtneming van de bij de levering inbegrepen documenten!

Bovendien is BORA niet aansprakelijk voor schade die voortvloeit uit een verkeerde montage of uit het niet naleven van de veiligheidsinstructies en waarschuwingen!

1.3 Productconformiteit

Richtlijnen

De apparaten voldoen aan de volgende EU/EG-richtlijnen:

- 2009/125/EG Ecodesign-richtlijn
- 2011/65/EU RoHS-richtlijn

Het koudemiddelcircuit is op dichtheid gecontroleerd. BORA Vertriebs GmbH & Co KG verklaart hierbij dat de radioapparatuur van het type 120 002 in overeenstemming is met richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de Europese conformiteitsverklaring is online verkrijgbaar op:

<https://www.bora.com/at/de/service/download/>
Het apparaat ondersteunt de frequentiebanden:

- 2,4 GHz: max. 100 mW

1.4 EPREL-register

Vanaf 1 maart 2021 zijn de informatie over de energie-etikettering en de voorschriften inzake ecologisch ontwerp in het Europees productregister (EPREL) te vinden. Ga via de link <https://eprel.ec.europa.eu/> naar het productregister. Voer hier de typeaanduiding in. De typeaanduiding is op het typeplaatje te vinden.

1.5 Weergave van informatie

Er wordt gebruikgemaakt van een uniforme opmaak en van uniforme cijfers, symbolen, veiligheidsinstructies, begrippen en afkortingen, zodat u snel en veilig met deze handleiding zou kunnen werken. Het in deze gebruiksaanwijzing beschreven artikel wordt hierna ook aangeduid als apparaat.

Instructies worden aangegeven met een pijl:

- ▶ Voer alle instructies steeds in de vastgestelde volgorde uit.

Opsommingen worden aangegeven met een bullet aan het begin van de regel:

- Opsomming 1
- Opsomming 2

i Een inlichting maakt u attent op specifieke elementen waar u absoluut dient op te letten.

1.5.1 Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

De veiligheidsinstructies en waarschuwingen in deze handleiding worden beklemtoond met symbolen en signaalwoorden. De veiligheidsinstructies en waarschuwingen zijn als volgt opgebouwd:

⚠ GEVAAR

Type en bron van gevaar
 Gevolgen bij niet-naleving
 ► Veiligheidsmaatregelen

Hierbij geldt:

- Waarschuwingstekens wijzen op een verhoogd risico op verwondingen.
- Het signaalwoord geeft de ernst van het gevaar aan.

Waarschuwingstekens	Signaalwoord	Risico
	Gevaar	Geeft een onmiddellijk gevaarlijke situatie aan die bij niet-naleving kan leiden tot de dood of tot ernstige verwondingen.
	Waarschuwing	Geeft een potentieel gevaarlijke situatie aan die bij niet-naleving kan leiden tot de dood of tot ernstige verwondingen.
	Opgelet	Geeft een potentieel gevaarlijke situatie aan die bij niet-naleving kan leiden tot de dood of tot ernstige verwondingen.
	Opmerking	Geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die bij niet-naleving kan leiden tot materiële schade.

Tab. 1.1 Betekenis van de waarschuwingstekens en signaalwoorden

1.5.2 Afbeeldingen

Alle afmetingen worden aangegeven in millimeters.

2 Veiligheid

Het apparaat voldoet aan de geldende veiligheidsvoorschriften. De gebruiker is verantwoordelijk voor de reiniging, het onderhoud en het veilige gebruik van het apparaat. Ondeskundig gebruik kan leiden tot lichamelijke en materiële schade.

2.1 Correct gebruik

Het apparaat is alleen bedoeld voor het koelen van levensmiddelen in particuliere huishoudens.

Dit apparaat is niet bedoeld voor:

- gebruik buitenshuis
- gebruik op mobiele locaties, zoals motorvoertuigen, schepen of vliegtuigen
- gebruik op hoogtes boven de 2000 meter (boven de zeespiegel)
- gebruik als het apparaat niet volledig is ingebouwd
- gebruik buiten de toegestane omgevingstemperaturen (zie typeplaatje)
- het bewaren en koelen van medicijnen, menselijk plasma, laboratoriumpreparaten of andere stoffen en producten die onder de Verordening inzake medische hulpmiddelen (EU) 2017/745 vallen
- gebruik op plaatsen waar ontploffingsgevaar kan heersen

Een ander gebruik of een gebruik dat niet in overeenstemming is met hetgeen hier wordt beschreven, wordt beschouwd als onreglementair gebruik.

i BORA is niet aansprakelijk voor schade door onjuiste montage, onreglementair gebruik of verkeerde bediening.

Elk onrechtmatig gebruik is verboden!

2.2 Symbolen op het apparaat



Het symbool kan zich op de compressor bevinden. Het is bedoeld voor de olie in de compressor en wijst op het volgende gevaar: kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. Deze waarschuwing is alleen van belang bij recycling. In normaal bedrijf bestaat geen gevaar.



Het symbool bevindt zich op de compressor en wijst op het gevaar voor brandgevaarlijke stoffen. Verwijder de sticker niet.

2.3 Personen met verminderde vaardigheden

Kinderen

Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen, op voorwaarde dat ze onder toezicht staan of onderricht werden omtrent het veilige gebruik van het apparaat en de daaruit voortvloeiende gevaren begrepen hebben. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.

- ▶ Kinderen van 3 tot 8 jaar mogen spullen in het apparaat leggen en eruit halen.
- ▶ Houd kinderen jonger dan drie jaar uit de buurt van het apparaat als het niet voortdurend onder toezicht staat.
- ▶ Houd toezicht op kinderen die zich in de buurt van het apparaat bevinden.

Personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden

Dit apparaat kan worden gebruikt door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden of met een gebrek aan ervaring en/of kennis, op voorwaarde dat deze personen onder toezicht staan of onderricht werden omtrent het veilige gebruik van het apparaat en de daaruit voortvloeiende gevaren begrepen hebben.

2.4 Algemene veiligheidsinstructies

GEVAAR

Verstikkingsgevaar door verpakkingsmateriaal

Verpakkingsmateriaal (bijv. folie, piepschuim) kan levensgevaarlijk zijn voor kinderen.

- ▶ Bewaar het verpakkingsmateriaal buiten het bereik van kinderen.
- ▶ Verwijder de verpakking onmiddellijk en op vakkundige wijze.

GEVAAR

Het apparaat bevat brandbaar koudemiddel

Lekkend koudemiddel kan vlam vatten.

- ▶ Beschadig geen kabels van het koudemiddelcircuit.
- ▶ Gebruik geen ontstekingsbronnen in het apparaat.
- ▶ Gebruik in het apparaat geen elektrische apparatuur (bijv. stoomreinigers, verwarmingsapparaten, ijsmachines enz.).
- ▶ Lekt er koudemiddel? Voorkom dan open vuur en houd geen ontstekingsbronnen in de buurt van de plaats waar het koudemiddel lekt.
- ▶ Ventileer de ruimte als koudemiddel lekt.
- ▶ Neem contact op met het serviceteam van BORA.

WAARSCHUWING

Risico op verwondingen of schade door niet-originele onderdelen of onbevoegde wijzigingen

Niet-originele onderdelen kunnen leiden tot lichamelijke letsels of schade aan het apparaat. Het aanbrengen van wijzigingen aan en het aan- of ombouwen van het apparaat kunnen de veiligheid beïnvloeden.

- ▶ Gebruik alleen originele onderdelen.
- ▶ Breng geen wijzigingen of toevoegingen aan het apparaat aan.

WAARSCHUWING

Risico op verwondingen door mechanische schade aan het apparaat

Mechanische schade (bijv. breuken, vervormingen ...) aan het apparaat, alsmede aan kabels en toebehoren, kan leiden tot verwondingen.

- ▶ Gebruik het apparaat dan niet meer.
- ▶ Probeer beschadigde onderdelen niet zelf te repareren of te vervangen.
- ▶ Gebruik geen beschadigde onderdelen of accessoires.
- ▶ Neem contact op met het serviceteam van BORA.

WAARSCHUWING

Gevaar voor letsel door elektrische schok

Verkeerd gebruik van elektrische onderdelen kan tot een elektrische schok leiden.

- ▶ Trek altijd de stekker van het apparaat uit het stopcontact voordat er werkzaamheden worden uitgevoerd.
- ▶ Het stopcontact moet makkelijk toegankelijk zijn, zodat de stekker van het apparaat in noodgevallen snel uit het stopcontact kan worden getrokken. Het stopcontact moet zich niet aan de achterkant van het apparaat bevinden.
- ▶ Trek altijd aan de stekker en niet aan het netsnoer om het apparaat van het stroomnet los te koppelen.
- ▶ Trek bij fouten de stekker uit het stopcontact of schakel de zekering uit.
- ▶ Beschadig de netaansluitkabel niet.
- ▶ Gebruik geen apparaten met defecte netaansluitkabel.

OPGELET

Gevaar voor letsel door omvallende apparaatonderdelen

Omvallende apparaatonderdelen kunnen verwondingen veroorzaken.

- ▶ Controleer of de onderdelen en accessoires van het apparaat goed zijn geplaatst.
- ▶ Zorg ervoor dat de verwijderde apparaatonderdelen niet naar beneden kunnen vallen.

OPGELET

Risico op verwondingen door overbelasting

Door ondeskundige hantering bij het transporteren en monteren van het apparaat kunt u letsels oplopen aan de ledematen en de romp.

- ▶ Transporteer en monteer het apparaat zo nodig met twee.
- ▶ Gebruik geschikte hulpmiddelen om schade of letsels te voorkomen.

2.5 Veiligheidsinstructies montage

WAARSCHUWING

Brandgevaar door verkeerde elektrische aansluiting

Als een netsnoer of stekker de achterkant van het apparaat raakt, kan het netsnoer of de stekker door de trillingen van het apparaat beschadigd raken, wat weer tot kortsluiting kan leiden.

- ▶ Zet het apparaat zo neer dat het niet met een stekker of netsnoer in aanraking komt.
- ▶ Steek geen stekkers van apparaten in een stopcontact achter het apparaat.
- ▶ Gebruik geen stekkerdozen en andere elektrische apparaten (zoals halogeen transformatoren) aan de achterkant en leg deze hier ook niet neer.

WAARSCHUWING

Instabiel apparaat

Gevaar voor letsel en schade. Het apparaat kan omkiepen.

- ▶ Bevestig het apparaat volgens de instructies in de montagehandleiding.

WAARSCHUWING

Stroom in combinatie met water

Elektrische schok.

- ▶ Trek de stekker van het apparaat uit het stopcontact voordat u het op de waterleiding aansluit.
- ▶ Sluit de watertoevoer vóór het aansluiten op de waterleidingen af.
- ▶ De aansluiting op de riolering mag alleen door vakpersoneel worden uitgevoerd.

⚠ WAARSCHUWING**Verontreinigd water**

Vergiftigingen.

- ▶ Sluit het apparaat alleen aan op de drinkwatervoorziening.

OPMERKING**Verkeerde montage door niet-gebruik van de meegeleverde montage-accessoires.**

Door een verkeerde montage kunnen er storingen ontstaan.

- ▶ Gebruik de meegeleverde montage-accessoires volgens de montagehandleiding.

OPMERKING**Schade aan het apparaat door afgedekte ventilatieopeningen**

Het apparaat kan oververhit raken, waardoor verschillende onderdelen van het apparaat sneller slijten en het apparaat mogelijk minder goed werkt.

- ▶ Zorg altijd voor een goede ventilatie.
- ▶ Houd de ventilatieopeningen of -roosters in de behuizing en in keukenmeubels altijd vrij.
- ▶ Houd de ventilatieluchtopeningen altijd vrij.

OPMERKING**Schade aan het apparaat door te zware meubeldeur**

Als de meubeldeur te zwaar is, kunnen de scharnieren beschadigd raken en werkt het apparaat mogelijk minder goed.

- ▶ Controleer vóór de montage van de meubeldeur of het toegestane gewicht van de meubeldeur niet wordt overschreden.

OPMERKING**Onjuiste aansluiting**

Brandgevaar en beschadigingen aan de elektronica.

- ▶ Gebruik geen verlengsnoeren.
- ▶ Gebruik geen stekkerdozen.
- ▶ Sluit het apparaat niet op stand-alone-omvormers (zoals zonne-energiesystemen en benzinegeneratoren) aan.
- ▶ Gebruik geen energiebesparende stekkers.

2.6 Veiligheidsinstructies bediening

GEVAAR

Brandgevaar door verkeerd bewaarde voorwerpen in het apparaat

Vrijkomende gassen kunnen door elektrische onderdelen vlam vatten.

- ▶ Bewaar geen explosieve stoffen of spuitbussen met ontvlambare drijfgassen (zoals propaan, butaan en pentaan) in het apparaat. Deze spuitbussen zijn te herkennen aan de ingrediëntenlijst of op het vlamsymbool.
- ▶ Bewaar alcoholhoudende dranken of andere verpakkingen met alcohol alleen goed afgesloten in het apparaat.
- ▶ Houd brandende kaarsen, lampen en andere voorwerpen met open vuur uit de buurt van het apparaat, zodat het apparaat daardoor niet in brand kan vliegen.

WAARSCHUWING

Brandgevaar

Door andere hete apparaten kan er brand ontstaan.

- ▶ Zet geen apparaten die warmte afgeven, zoals een magnetron of broodrooster, op het apparaat.

WAARSCHUWING

Gevaar voor voedselvergiftiging

Als levensmiddelen niet op de juiste manier of te lang worden bewaard, kunnen ze bederven.

- ▶ Eet geen levensmiddelen die te lang zijn bewaard.
- ▶ Vries ontdooide levensmiddelen niet opnieuw in.

WAARSCHUWING

Gevaar voor bevroering

Langdurig huidcontact met koude oppervlakken of gekoelde of bevroren producten kan tot bevroering leiden.

- ▶ Voorkom lang en direct huidcontact met gekoelde of bevroren producten en koude oppervlakken.
- ▶ Draag indien nodig handschoenen.

OPGELET**Gevaar voor vallen en omkiepen**

Door verkeerd gebruik of verkeerde montage kan het apparaat omkiepen.

- ▶ Gebruik sokkels, lades, deuren enz. niet als opstapje of om op te leunen. Dat geldt vooral voor kinderen.

OPGELET**Gevaar voor beknelling**

Bij het sluiten van de deur kunnen vingers bekneld en verwond raken.

- ▶ Grijp niet in de scharnieren van de deur.

OPGELET**Gevaar voor letsel door beschadigde verpakkingen**

Verpakkingen (flessen/blikken) met vloeistoffen kunnen bij invriezen openspringen. Dat geldt vooral voor koolzuurhoudende dranken.

- ▶ Vries flessen en blikken met drinken niet in.

OPMERKING**Schade aan accessoires**

Onjuist gebruik van de accessoires kan leiden tot schade.

- ▶ Gebruik de accessoires niet in ovens, stomers, magnetrons en dergelijke.
- ▶ Doe geen voedsel met een temperatuur boven de 70 °C in de accessoires.
- ▶ Houd rekening met een verhoogd risico van breuken bij plastic onderdelen die in het vriesvak worden bewaard.

2.7 Veiligheidsinstructies reiniging en onderhoud

OPGELET**Gevaar voor letsel of schade aan het apparaat door verkeerd ontdooien**

Hete stoom of verkeerde hulpmiddelen kunnen bij ontdooien tot verwondingen leiden.

- ▶ Gebruik bij het ontdooien geen elektrische verwarmingsapparaten of stoomreinigers, open vuur of ontdooispray.
- ▶ Haal het ijs niet met scherpe voorwerpen weg.
- ▶ Gebruik geen mechanische apparaten of andere hulpmiddelen voor het ontdooien die niet door de fabrikant zijn aanbevolen.
- ▶ Beschadig geen kabels van het koudemiddelcircuit.

OPMERKING

Schade aan het apparaat

Schade aan het apparaat door verkeerde reiniging.

- ▶ Gebruik alleen zachte poetsdoeken en een pH-neutrale allesreiniger.
- ▶ Gebruik nooit een stoomreiniger, krassende schuursponsjes, schuurmiddelen of agressieve chemische reinigingsmiddelen (bijv. ovenspray).
- ▶ Let erop dat het reinigingsmiddel in geen geval zand, soda, zuren, logen of chloor bevat.

2.8 Veiligheidsinstructies reparatie, service en reserveonderdelen

GEVAAR

Risico op verwondingen tijdens reparaties

Een gebrek aan vaardigheden kan leiden tot verwondingen tijdens reparatiewerkzaamheden.

- ▶ Reparaties en servicewerkzaamheden mogen alleen worden uitgevoerd door opgeleid vakpersoneel dat de gebruikelijke nationale voorschriften en aanvullende voorschriften van de plaatselijke energieleveranciers kent en in acht neemt.
- ▶ Koppel het apparaat veilig los van de stroomvoorziening.
- ▶ Werkzaamheden aan elektrische componenten mogen alleen worden uitgevoerd door opgeleide elektrische installateurs.
- ▶ Een beschadigde netaansluitkabel moet door een geschikte netaansluitkabel worden vervangen.

2.9 Veiligheidsinstructies demontage en verwijdering

GEVAAR

Het apparaat bevat brandbaar koudemiddel

Lekkend koudemiddel kan vlam vatten.

- ▶ Beschadig geen kabels van het koudemiddelcircuit.
- ▶ Gebruik geen ontstekingsbronnen in het apparaat.
- ▶ Gebruik in het apparaat geen elektrische apparatuur (bijv. stoomreinigers, verwarmingsapparaten, ijsmachines enz.).
- ▶ Lekt er koudemiddel? Voorkom dan open vuur en houd geen ontstekingsbronnen in de buurt van de plaats waar het koudemiddel lekt.
- ▶ Ventileer de ruimte als koudemiddel lekt.
- ▶ Neem contact op met het serviceteam van BORA.

3 Technische gegevens

3.1 F178GW

Parameter	Waarde
Aansluitwaarde maximaal	1,3 A
Aansluitspanning	220-240 V ~
Frequentie	50-60 Hz
Aantal regelbare koelcircuits	1
Temperatuurbereik vriesgedeelte	-15 °C tot -28 °C
Ontdooimethode	No Frost
Opslagtijd in geval van storing volgens GS	9 uur
Invriescapaciteit in 24 uur volgens GS	12 kg/24 u
Aantal lades in het vriesgedeelte	8
Lengte toevoerslang	2,2 m
Aansluiting toevoerslang	3/4"
Type installatie	Inbouwapparaat
Max. Gewicht deurfront	26 kg
Deurscharnier	links verwisselbaar
Openingshoek deur	115°
Netaansluitkabel Type stekker	landspecifiek
Afmetingen (breedte x hoogte x diepte)	559 x 1770 x 546 mm
Gewicht (netto)	73,2 kg
Massa (incl. toebehoren/verpakking)	77,8 kg
Totaal volume	213 l
Volume vriesvakken	213 l

Tab. 3.1 Technische gegevens F178GW

4 Overzicht van de functies

Eigenschappen	F178GW
4-sterren-vriesgedeelte	✓
Wateraansluiting	✓
No Frost	✓
Functies	
Ice Maker	✓
Ice Maker Max	✓
Cleaning	✓
Power Freeze	✓
Party	✓
Eco	✓
Lock	✓
Defrost	✓
Connect	✓
Tube clean	✓
Veiligheidsvoorzieningen	
Door Alarm	✓
Power fail	✓
Temperature fail	✓

Tab. 4.1 Overzicht van de functies

5 Beschrijving van het apparaat

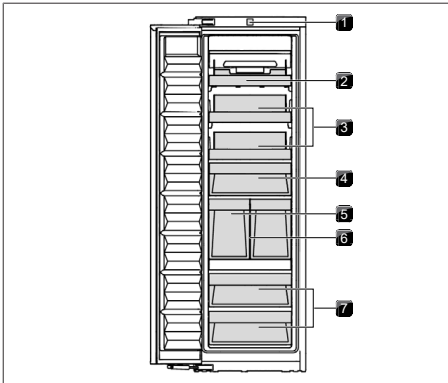
5.1 Typebeschrijving

Type	Lange benaming
F178GW	Vriezer met wateraansluiting

Tab. 5.1 Typebeschrijving

5.2 Opbouw

5.2.1 Freeze F178 GW



Afb. 5.1 Opbouw F178GW

- [1] Display met bedieningspaneel
- [2] Uitschuifbare plank met lage achterwand
- [3] Uitschuifbare plank met hoge achterwand
- [4] Vrieslade
- [5] Ice Maker
- [6] Uitschuifbare plank met ijsblokjesbak
- [7] Vrieslade

6 Omgang met levensmiddelen

6.1 Levensmiddelen bewaren

Let als u levensmiddelen in het koel- of vriesgedeelte legt, altijd op het volgende:

- ▶ dat de ventilatiesleuven op de achterwand altijd vrij zijn;
- ▶ dat de ventilatiesleuven op de ventilator vrij zijn;
- ▶ dat het eten goed is verpakt (behalve fruit en groenten);
- ▶ dat de levensmiddelen die makkelijk geur of smaak aannemen of afgeven, in afgesloten bakjes worden bewaard of zijn afgedekt;
- ▶ dat rauw vlees of rauwe vis in schone, afgesloten bakjes wordt bewaard om contact met andere levensmiddelen te voorkomen;
- ▶ dat vloeistoffen in afgesloten flessen of bakjes worden bewaard;
- ▶ dat levensmiddelen niet tegen of op elkaar worden gelegd, zodat de lucht goed kan circuleren.

Scan de QR-code voor meer informatie over hoe u op de juiste wijze voedsel bewaart.



6.1.1 Vriesgedeelte

Het apparaat heeft een droog opslagklimaat. Dit klimaat is geschikt om diepvriesproducten meerdere maanden te bewaren, ijsblokjes te maken of verse levensmiddelen in te vriezen.

Welke levensmiddelen waar bewaren:

- ▶ Verdeel verpakte levensmiddelen over alle lades.
- ▶ Leg de levensmiddelen indien mogelijk achter in de lades, dicht tegen de achterwand.
- ▶ Gebruik voor efficiënt invriezen de functie Power Freeze (zie "7.4.1 Power Freeze").

Levensmiddelen invriezen

Er kan maximaal zoveel kilogram aan levensmiddelen binnen 24 uur worden ingevroren als op het typeplaatje of in de technische gegevens bij vriesvermogen is aangegeven. (Technische gegevens)

Om levensmiddelen snel en tot de kern in te vriezen, moeten de volgende hoeveelheden per verpakking worden aangehouden:

- groente en fruit tot 1 kg
- vlees tot 2,5 kg

Let vóór het invriezen op het volgende:

- Bij kleine hoeveelheden: Power Freeze is ongeveer 6 uur van tevoren geactiveerd.
- Bij maximale hoeveelheid: Power Freeze is ongeveer 24 uur van tevoren geactiveerd.

Levensmiddelen ontdooien

- in de koelruimte van de koelkast
- in de magnetron
- in de (hetelucht)oven
- op kamertemperatuur
- ▶ Haal alleen de benodigde hoeveelheid levensmiddelen uit het vriesgedeelte, niet meer.
- ▶ Verwerk ontdooide levensmiddelen zo snel mogelijk.

Multiplateau

Met het multiplateau kunt u bessen, kruiden, groente en andere kleine verse levensmiddelen invriezen zonder dat alles aan elkaar vriest. De ingevroren levensmiddelen behouden hun vorm zo goed mogelijk en zijn later makkelijker in porties te verdelen.

- ▶ Leg de levensmiddelen niet tegen elkaar aan op het multiplateau.

6.2 Maximale houdbaarheid

De aangegeven maximale houdbaarheid betreft richtwaarden. Bij levensmiddelen waar t.h.t. (ten minste houdbaar tot) op staat, geldt altijd de datum die op de verpakking is aangegeven.

Levensmiddelen	Temperatuur	Maximale houdbaarheid
Ijs	op -18 °C	2 tot 6 maanden
Worst, ham	op -18 °C	2 tot 3 maanden
Brood en banket	op -18 °C	2 tot 6 maanden
Wildvlees, varkensvlees	op -18 °C	6 tot 9 maanden
Vis, vet	op -18 °C	2 tot 6 maanden
Vis, mager	op -18 °C	6 tot 8 maanden
Kaas	op -18 °C	2 tot 6 maanden
Gevogelte, rundvlees	op -18 °C	6 tot 12 maanden
Groente en fruit	op -18 °C	6 tot 12 maanden

Tab. 6.1 Maximale houdbaarheid vriesgedeelte

7 Functies en bediening

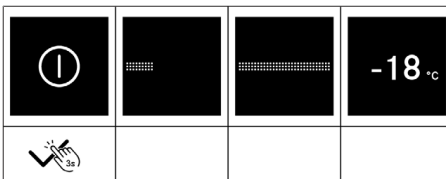
7.1 Inbedrijfstelling

Controleer of aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- Het apparaat is volgens de montagevoorschriften ingebouwd en aangesloten.
- Alle plakstrips, plak- en beschermfolie en transportbeveiligingen in en op het apparaat zijn verwijderd.
- Alle begeleidende documenten en bijartikelen zijn uit het apparaat gehaald.

Apparaat inschakelen

- ▶ Druk op de bevestigingstoets en houd deze kort ingedrukt.
- De inschakelanimatie wordt weergegeven.
- De statusweergave verschijnt.

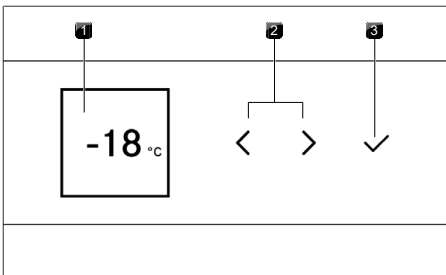


Afb. 7.1 Activeren

7.2 Bediening

7.2.1 Bedieningspaneel

Het bedieningspaneel bestaat uit een display en het navigatiegedeelte. Op het display is een overzicht van de temperatuurinstelling en de status van functies en instellingen te vinden. Het navigatiegedeelte bestaat uit 2 navigatietoetsen en een bevestigingstoets.

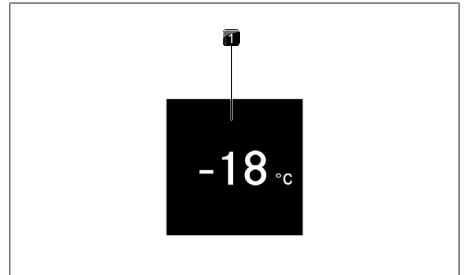


Afb. 7.2 Bedieningspaneel

- [1] Display
- [2] Navigatietoetsen
- [3] Bevestigingstoets

7.2.2 Temperatuurweergave

Bij de temperatuurweergave zijn de ingestelde temperaturen te zien. Dit wordt altijd als eerste weergegeven zodra de deur wordt geopend. Van daaruit kan naar de functies en instellingen worden genavigeerd.

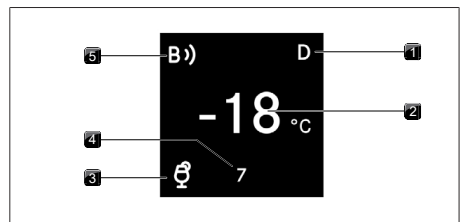


Afb. 7.3 Temperatuurweergave

- [1] Temperatuurweergave vriezers

7.2.3 Statusweergave

In de statusweergave zijn de ingestelde temperaturen en de actieve functies te zien. Hier kan ook de temperatuur van het gekozen gedeelte worden veranderd.



Afb. 7.4 Statusweergave

- [1] Weergave demomodus
- [2] Temperatuurweergave
- [3] Functieweergave
- [4] Weergave gewenste temperatuur
- [5] Connect-weergave

7.2.4 Navigatie

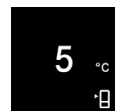
Navigeer door het menu om toegang tot de afzonderlijke functies en instellingen te krijgen. Na bevestiging van een functie of instelling klinkt een geluidssignaal. Als na 10 seconden niet op het display is gedrukt, verschijnt de statusweergave weer. Het apparaat wordt via het navigatiegedeelte bediend.

Aanraakopdrachten	Van toepassing op	Tijdsduur (contact)
Aanraakscherm	Navigatietoets en bevestigingstoets	1 s
langdurig aanraken	Bevestigingstoets	3 s

Tab. 7.1 Touchbediening

7.2.5 Weergegeven informatie

Standaardweergave



In de standaardweergave wordt alles op het display wit op een zwarte achtergrond weergegeven.

Waarden veranderen

5

Als alles op het display zwart op een witte achtergrond wordt weergegeven, kan de weergegeven waarde met de navigatietoets worden veranderd en met de bevestigingstoets worden geactiveerd.

Weergave reminder



Filter change

Reminders worden altijd zwart op een witte achtergrond weergegeven.

Knipperende weergave

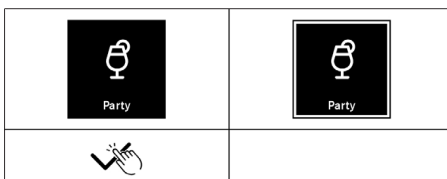


Als een weergave knippert, wordt er op een reactie van externe apparaten gewacht.

7.2.6 Bediening

Functie activeren

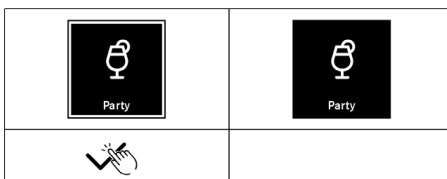
- ▶ Kies de gewenste functie met de navigatietoetsen.
- ▶ Druk op de bevestigingsknop.
- Er klinkt een geluidssignaal en de functie wordt met een witte rand weergegeven.



Afb. 7.5 Functie activeren

Functie deactiveren

- ▶ Kies de gewenste functie met de navigatietoetsen.
- ▶ Druk op de bevestigingsknop.
- Er klinkt een geluidssignaal en de functie wordt zonder witte rand weergegeven.



Afb. 7.6 Functie deactiveren

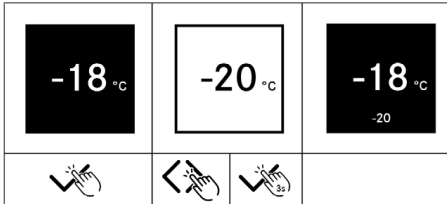
7.3 Hoofdmenu

7.3.1 Temperatuur- en statusweergave

De huidige temperatuur wordt weergegeven.

7.3.2 Temperatuur instellen

De temperatuur van het apparaat kan worden ingesteld op -15 °C tot -28 °C. Als de vriezer uitschakelt, wordt het apparaat volledig uitgeschakeld.



Afb. 7.7 Vriestemperatuur instellen

7.3.3 Ice Maker

Met de functie Ice Maker worden in het apparaat automatisch ijsblokjes gemaakt. De geactiveerde Ice Maker-functie produceert 0,80 kg ijsblokjes in 24 uur. De productie van ijsblokjes gaat door totdat wordt gedetecteerd dat de ijsblokjesbak vol is. Er worden ook ijsblokjes gemaakt als de ijsblokjesbak wordt uitgenomen. De ijsblokjes vallen dan in de lade direct onder de Ice Maker.

i Het kan tot 24 uur duren totdat de Ice Maker de eerste ijsblokjes maakt.

7.3.4 Ice Maker Max

Met de geactiveerde functie Ice Maker Max kunnen er nog meer ijsblokjes worden gemaakt. Met deze functie produceert het apparaat 1,20 kg ijsblokjes in 24 uur. De temperatuur van het vriesvak wordt geminimaliseerd tot -28 °C.

7.3.5 Special ☆

Afhankelijk van het apparaat kunnen nog meer Special-programma's worden gebruikt.

7.3.6 Connect B)

i Deze functie is niet beschikbaar voor deze generatie apparaten. Bij dit model is een verbinding met de BORA One-app technisch niet mogelijk; daarom kan deze niet worden ingesteld en niet worden gebruikt. Houd rekening met de productspecifieke eigenschappen van deze generatie apparaten.

i De onjuiste informatie onder punt 7.3.6 is gecorrigeerd in versie 02 van de handleiding.

7.3.7 Settings

Hier kunt u nog meer instellingen bekijken en aanpassen (Settings).

7.3.8 Apparaat uitschakelen

Aan het einde van het hoofdmenu bevindt zich de uitschakeltoets, waarmee u het hele apparaat kunt uitschakelen door de toets kort ingedrukt te houden.

7.4 Speciale programma's

7.4.1 Power Freeze ❄️

Het apparaat koelt het vriesgedeelte maximaal 72 uur tot de minimale temperatuur af.

Wanneer te gebruiken:

- om meer dan 2 kg verse levensmiddelen in te vriezen;
- om verse levensmiddelen snel tot de kern te bevriezen;
- om de lage temperaturen van levensmiddelen en diepvriesproducten in de diepvries langer te behouden voordat het apparaat wordt ontdooid.

Als kleinere hoeveelheden worden ingevroren, moet het programma zes uur van tevoren worden geactiveerd. Als grote hoeveelheden worden ingevroren, moet het programma 24 uur van tevoren worden geactiveerd.

7.4.2 Party 🎉

In de Party-functie wordt de Ice Maker op maximale productie ingesteld en is Power Freeze geactiveerd. De functie wordt na 24 uur automatisch weer uitgeschakeld. Alle geactiveerde functies kunnen individueel worden ingesteld. Wijzigingen worden ongedaan gemaakt zodra de functie is gedeactiveerd.

7.4.3 Eco 🌿

Met de Eco-functie verhoogt u de temperatuur tot -16 °C. Levensmiddelen blijven vers, maar wel minder lang houdbaar. De Eco-functie moet handmatig worden gedeactiveerd. Er is geen automatische deactivering.

7.4.4 Lock 🔒

Met de functie Lock wordt voorkomen dat de gekozen instellingen bij gebruik per ongeluk worden veranderd. Functies die al eerder zijn ingesteld, blijven voor de ingestelde tijd ingeschakeld.

7.5 Settings

7.5.1 Informatie ⓘ

Met deze instelling kan informatie over het apparaat worden afgelezen en wordt toegang tot het klantmenu geboden.

Hier is de volgende informatie over het apparaat te zien:

- Model
- Index
- Serienummer (FD-nummer)
- Artikelnummer

7.5.2 Door Alarm 🔔

Het deuralarm kan aan en uit worden gezet. Verder kan de tijd tot activering van het deuralarm (1 min, 2 min of 3 min) worden ingesteld.

7.5.3 Brightness 🌞

De helderheid van het display kan worden ingesteld op 40%, 60%, 80% en 100%. Af fabriek wordt het apparaat op 100% helderheid ingesteld.

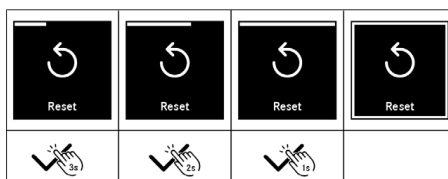
7.5.4 Temp. unit 🌡️

De temperatuureenheid kan op graden Fahrenheit of graden Celsius worden ingesteld.

7.5.5 Reset 🔄

Alle instellingen van het apparaat worden teruggezet naar de fabrieksinstellingen. De verbindinginstellingen voor de BORA app worden daarbij niet veranderd.

- ▶ Druk op de bevestigingstoets en houd deze kort ingedrukt.



Afb. 7.9 Apparaat resetten

7.6 Waarschuwingen

7.6.1 Door open

Het Door Alarm wordt geactiveerd als de deur langere tijd openstaat (afhankelijk van de instellingen). De waarschuwing wordt optisch en akoestisch via het display afgegeven. Als het alarm wordt geactiveerd, kan het worden bevestigd door de deur te sluiten of op de bevestigingstoets te drukken.

7.6.2 Power fail

De waarschuwing 'Power fail' wordt afgegeven als de temperatuur door een stroomonderbreking is gestegen. Na de stroomonderbreking wordt de actuele temperatuur weergegeven. Zo kunnen bij een te grote temperatuurverhoging verdere maatregelen worden genomen.

- ▶ Controleer de stroomvoorziening.
- ▶ Houd de deur van het apparaat dicht.

7.6.3 Temperature fail

De waarschuwing 'Temperature fail' wordt afgegeven als de temperatuur in het vriesgedeelte niet overeenkomt met de ingestelde temperatuur. Mogelijke oorzaken:

- Er zijn warme, verse levensmiddelen in het vriesgedeelte gelegd.
- Toen de deur van het vriesgedeelte was geopend om er levensmiddelen in te leggen of de levensmiddelen anders neer te leggen, is er te veel warme omgevingslucht naar binnen gestroomd.
- De stroom is voor langere tijd uitgevallen.
- Het apparaat is defect.

De actuele temperatuur wordt weergegeven. Zo kunnen bij een te grote temperatuurverhoging verdere maatregelen worden genomen.

- ▶ Neem contact op met het serviceteam van BORA als de temperatuur aanhoudend stijgt.

7.6.4 Error

Bij deze fouten gaat het om ernstige fouten in het apparaat, zoals een sensorfout of compressorfout.

- ▶ Open de deur van het apparaat en noteer de foutcode.
- ▶ Bevestig de fout door op de bevestigingstoets te drukken.

- ▶ Neem contact op met het serviceteam van BORA.

7.7 Reminder

7.7.1 No ice drawer



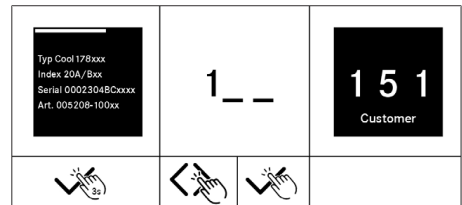
No ice drawer

Deze reminder verschijnt bij een geactiveerde Ice Maker als er geen vrieslade is geplaatst.

7.8 Klantmenu

7.8.1 Klantmenu openen

- ▶ Ga naar de menu-optie 'Settings'.
- ▶ Druk op de bevestigingstoets en houd deze kort ingedrukt.
 - Nu verschijnt het invoerveld voor de klantcode.
- ▶ Voer de code 151 in.
 - Nu wordt het klantmenu geopend.



Afb. 7.10 Klantmenu openen

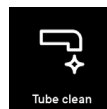
7.8.2 Functies klantmenu

Defrost



Met de functie Defrost kan het ontdooien handmatig worden geactiveerd als zich ondanks het automatisch ontdooien veel ijs heeft gevormd.

Tube clean



Met deze instellingen kunnen de Ice Makerleidingen worden gereinigd. (Reiniging en onderhoud)

Cube size

5

Cube size

Met deze instelling kan de grootte van de ijsblokjes individueel worden aangepast, mochten er problemen ontstaan bij het maken van ijsblokjes, bijvoorbeeld door een variabele waterdruk. Als de waarde wordt verhoogd, wordt de hoeveelheid water groter. Verander de waarde in kleine stappen.

Software

UI SW: XXXXXXXX
PB SW:
V1.23.0_TOD_V3.XX

Software

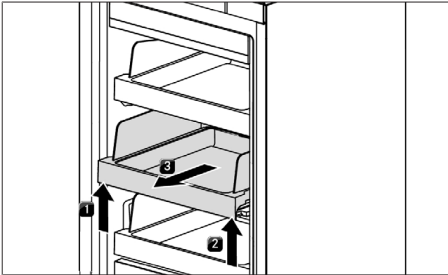
Informatie over de actuele softwareversie die op het apparaat is geïnstalleerd.

8 Uitrusting

8.1 Uitschuifbare plank

Uitschuifbare plank verwijderen

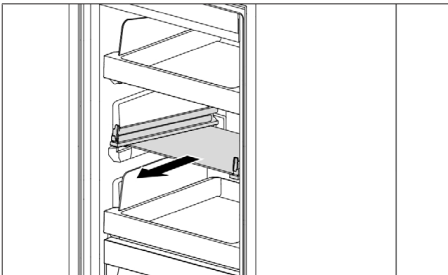
- ▶ Haal de plank los van de uittrekelementen.
- ▶ Til de plank vervolgens uit het apparaat.



Afb. 8.1 Plank verwijderen

Glasplaat en uittrekelementen verwijderen

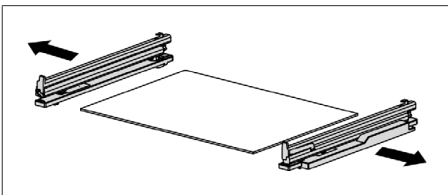
- ▶ Pak de glasplaat vast en til deze uit het apparaat.



Afb. 8.2 Uittrekelementen met glasplaat verwijderen

Maak de uitschuifbare rails los van het glas

Trek beide uitschuifbare rails van de glasplaat af



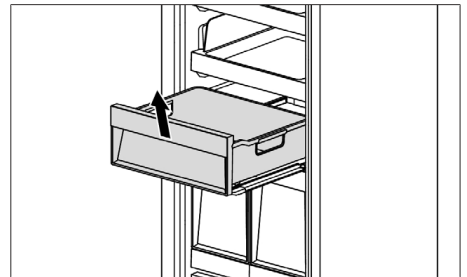
Afb. 8.3 Maak de uitschuifbare rails los van het glas

Glasplaat en uitschuifbare plank plaatsen

- ▶ Volg daarbij alle stappen in omgekeerde volgorde.

8.2 Vrieslade

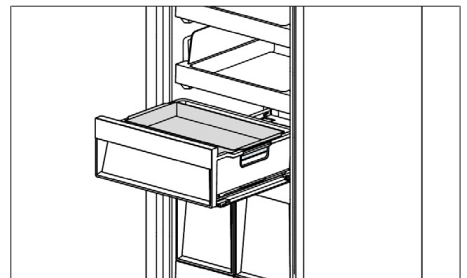
- ▶ Trek de lade zo ver mogelijk uit.
- ▶ Til deze iets op, dan kan de lade worden verwijderd.



Afb. 8.4 Vrieslade

8.3 Multitray

De multitray kan in de vriesladen worden geplaatst.



Afb. 8.5 Multitray

8.4 Ice Maker-gedeelte

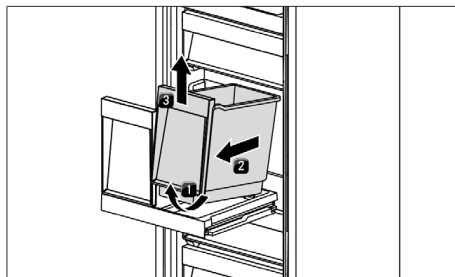
Het Ice Maker-gedeelte bestaat uit de Ice Maker en de hoge bak, die zich op een uitschuifbare plank bevinden.

8.4.1 Hoge bakken

De hoge bak is speciaal ontworpen als container voor grotere etenswaren of voorwerpen.

- ▶ Trek de plank met de hoge bak eruit.

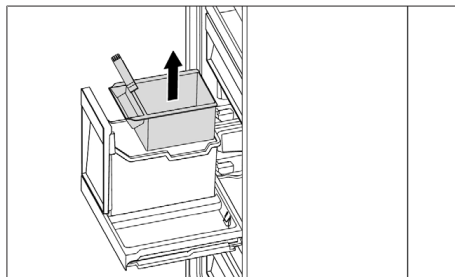
- ▶ Til de voorkant van de hoge bak op.
- ▶ Trek de hoge bak naar voren.
- ▶ U kunt de hoge bak nu van de uittrekbare plank tillen.



Afb. 8.6 De hoge bak verwijderen

8.4.2 Ice Maker

- ▶ Trek de plank met de hoge bak eruit.
- ▶ De ijsblokjestang en de ijsblokjesbak kunnen uit de hoge bak worden gehaald.



Afb. 8.7 Ijsblokjesbak en ijsblokjestang

- i** De ijsblokjestang mag niet in de ijsblokjesbak worden opgeborgen als deze zich in het vriesgedeelte bevindt.

9 Energie besparen

- Zorg altijd voor een goede ventilatie. Dek ventilatieopeningen en -roosters niet af.
- Houd de ventilatieluchtopeningen altijd vrij.
- Plaats het apparaat niet naast een fornuis of verwarming en stel het niet bloot aan direct zonlicht.
- Het energieverbruik is afhankelijk van de omstandigheden op de plaats van gebruik, bijvoorbeeld de omgevingstemperatuur (Technische gegevens). Bij een warmere omgevingstemperatuur kan het energieverbruik toenemen.
- Open het apparaat zo kort mogelijk.
- Hoe lager de temperatuur wordt ingesteld, hoe hoger het energieverbruik is.
- Bewaar alle levensmiddelen goed verpakt en afgedekt. Zo wordt condensvorming voorkomen.
- Laat warme gerechten eerst afkoelen tot kamertemperatuur voordat ze worden gekoeld.

10 Reiniging en onderhoud

10.1 Apparaat ontdooien

Het apparaat hoeft niet te worden ontdooid. Met het No Frost-systeem wordt het automatisch ontdooid. Het vocht condenseert op de verdamer en wordt regelmatig ontdooid en verdampt.

10.1.1 Apparaat handmatig ontdooien

Na langer gebruik vormt zich een laag rijp of ijs. De volgende factoren versnellen de vorming van rijp of ijs:

- Het apparaat wordt vaak geopend.
- Er worden warme levensmiddelen in het apparaat gelegd.

Handmatig ontdooien

- ▶ Schakel het apparaat uit.
- ▶ Trek de stekker van het apparaat uit het stopcontact of zet het uit en beveilig het tegen opnieuw inschakelen.
- ▶ Wikkel de bevroren producten in krantenpapier of dekens en bewaar ze op een koele plaats.
- ▶ Zet een pan met heet, niet kokend water in het midden van het apparaat.
 - Daardoor ontdooit het sneller.
 - Laat de deuren van de vakken, lades en het apparaat zelf open tijdens het ontdooien.
- ▶ Haal losgekomen stukken ijs weg.
- ▶ Let erop dat er geen smeltwater in de meubelombouw stroomt.
- ▶ Haal smeltwater eventueel meerdere keren weg met een spons of doek.
- ▶ Reinig het apparaat.

10.2 Apparaat reinigen

Gebruik alleen zachte poetsdoeken en een pH-neutrale allesreiniger.

- ▶ Gebruik nooit een stoomreiniger, krassende schuursponsjes, schuurmiddelen of agressieve chemische reinigingsmiddelen (bijv. ovenspray).
- ▶ Let erop dat het reinigingsmiddel in geen geval zand, soda, zuren, logen of chloor bevat.

10.2.1 Voorbereiding

- ▶ Maak het apparaat leeg.
- ▶ Trek de stekker uit het stopcontact.

10.2.2 Binnenruimte reinigen

- ▶ Reinig kunststof oppervlakken met een zachte, schone doek, lauwwarm water en wat afwasmiddel met de hand.
- ▶ Reinig metalen oppervlakken met een zachte, schone doek, lauwwarm water en wat afwasmiddel met de hand.
- ▶ Verwijder afzettingen in de afvoeropening met iets duns, zoals een wattenstaafje.

10.2.3 Uitrusting en accessoires reinigen

Reinigen met een zachte, schone doek, lauwwarm water en wat afwasmiddel:

Onderdelen die met de hand moeten worden gereinigd:

- Uitschuifbare planken
- Multitray
- Lades
- Ijsblokjesbak
- Accessoires

Reinigen in de vaatwasser op maximaal 60 °C:

De volgende onderdelen zijn vaatwasserbestendig:

- Glasplaten
- Ijsblokjestang

Telescopische rails reinigen

De telescopische rails mogen alleen met een vochtige doek worden gereinigd. Het vet in de rails dient voor smering en mag niet worden verwijderd!

10.2.4 Ice Maker reinigen

De Ice Maker kan op verschillende manieren worden gereinigd.

De reiniging moet worden uitgevoerd bij:

- Eerste gebruik
- Niet-gebruik langer dan 5 dagen.

Voorwaarden:

De lade van de Ice Maker is leeg en zit in het vriesgedeelte.

Ice Maker is geactiveerd.

Met Tube clean-functie reinigen

Gebruik de Tube clean-functie bij het eerste gebruik of langdurig niet-gebruik van de Ice Maker.

- ▶ Zet de ijsblokjesbak in de lade onder de Ice Maker.
- ▶ Activeer de functie Tube clean (zie bediening).
 - De maximale duur van de functie Tube clean is 60 minuten.
- ▶ Verwijder de lade van de Ice Maker en de ijsblokjesbak.
- ▶ Reinig de lade van de Ice Maker en de ijsblokjesbak met warm water en wat afwasmiddel.
- ▶ Schuif de lade van de Ice Maker met ijsblokjesbak weer terug.
 - Er worden automatisch ijsblokjes gemaakt.
- ▶ Gooi ijsblokjes die binnen 24 uur worden gemaakt weg.

Ice Maker handmatig reinigen.

- ▶ Verwijder de lade van de Ice Maker en de ijsblokjesbak.
- ▶ Reinig de lade van de Ice Maker en de ijsblokjesbak met warm water en wat afwasmiddel.
- ▶ Schuif de lade van de Ice Maker met ijsblokjesbak weer terug.
 - Er worden automatisch ijsblokjes gemaakt als de Ice Maker-functie wordt geactiveerd.

10.2.5 Na het reinigen

- ▶ Droog het apparaat en de onderdelen af.
- ▶ Sluit het apparaat aan en schakel het in.
- ▶ Activeer de functie Power Freeze (Speciale programma's).
- ▶ Plaats de levensmiddelen weer terug zodra de temperatuur laag genoeg is.
- ▶ Herhaal de reiniging regelmatig.

11 Storingen verhelpen

11.1 Bedrijfsgeluiden

Als het apparaat is ingeschakeld, zijn verschillende geluiden te horen.

- Bij een lager koelvermogen werkt het apparaat zuiniger, maar langer. Er is minder geluid te horen.
- Bij een hoger koelvermogen worden levensmiddelen sneller gekoeld. Er is meer geluid te horen.

Voorbeelden:

- Geactiveerde functies
- Draaiende ventilator
- Net levensmiddelen in apparaat geplaatst
- Hoge omgevingstemperatuur
- Lang geopende deur

Geluid	Mogelijke oorzaak	Soort geluid
Borrelen en ruisen	Koudemiddel stroomt door het koudemiddelcircuit.	Normaal geluid
Blazen en sissen	Koudemiddel spuit in het koudemiddelcircuit.	Normaal geluid
Brommen	Het apparaat koelt. Hoe hard het geluid is, hangt van het koelvermogen af.	Normaal geluid
Slurpende geluiden	De deur met sluitdemper wordt geopend en gesloten.	Normaal geluid
Zoemen en ruisen	De ventilator draait.	Normaal geluid
Klikken	Onderdelen worden in- en uitgeschakeld.	Normaal schakelgeluid
Ratelen of zoemen	Ventielen of kleppen zijn actief.	Normaal schakelgeluid

Tab. 11.1 Normale geluiden

Geluid	Mogelijke oorzaak	Soort geluid	Oplossing
Trilling	Onjuiste inbouw	Foutgeluid	Controleer de inbouw. Lijn het apparaat uit.
Klapperen	Uitrusting, voorwerpen in het apparaat	Foutgeluid	Bevestig de uitrusting. Laat afstand tussen de voorwerpen.

Tab. 11.2 Geluid door fouten

11.2 Technische storing

Het apparaat is zo ontworpen en gemaakt dat het naar behoren werkt en lang meegaat. Is er toch een storing opgetreden? Controleer dan of de storing door een bedieningsfout wordt veroorzaakt. In dat geval moet u tijdens de garantietermijn de ontstane kosten zelf vergoeden. De volgende storingen kunt u zelf oplossen:

11.2.1 Werking van apparaat

Probleem	Oorzaak	Oplossing
Het apparaat werkt niet.	Het apparaat is niet ingeschakeld.	Schakel het apparaat in.
	De stekker zit niet goed in het stopcontact.	Controleer de stekker.
	De zekering van de stekker is niet in orde.	Controleer de zekering.
	Stroomuitval	Houd de deur van het apparaat dicht. Bescherm de levensmiddelen: leg koelelementen op de levensmiddelen of gebruik een andere vriezer of koelkast als de stroomuitval langer duurt. Vries ontdoode levensmiddelen niet opnieuw in.
De temperatuur is niet laag genoeg.	De apparaatstekker zit niet goed in het apparaat.	Controleer de apparaatstekker.
	De deur van het apparaat is niet goed gesloten.	Sluit de deur van het apparaat.
	Er wordt niet voldoende geventileerd.	Probleemoplossing: zie toepassingsgebied van het apparaat.
	De omgevingstemperatuur is te hoog.	Probleemoplossing: zie toepassingsgebied van het apparaat.
	Het apparaat wordt te vaak of te lang geopend.	Controleer of het apparaat zelf weer op de gewenste temperatuur komt. Zo niet, neem dan contact op met het serviceteam van BORA.
	De temperatuur is verkeerd ingesteld.	Stel een lagere temperatuur in en controleer deze na 24 uur.
	Het apparaat staat te dicht bij een warmtebron (fornuis, verwarming enz.).	Zet het apparaat of de warmtebron ergens anders neer.
Het apparaat is niet goed in de nis ingebouwd.	Controleer of het apparaat goed is ingebouwd en de deur goed sluit.	
Het apparaat is bevroren of er heeft zich condenswater gevormd.	Het deurrubber kan uit de groef zijn geschoven.	Controleer of het deurrubber goed in de groef zit.
Het deurrubber is defect of moet om andere redenen worden vervangen.	Het deurrubber kan worden vervangen. Hier zijn geen andere hulpmiddelen voor nodig.	Neem contact op met het serviceteam van BORA.

Tab. 11.3 Storingen verhelpen

11.2.2 Uitrusting

Probleem	Oorzaak	Oplossing
De binnenverlichting brandt niet.	Het apparaat is niet ingeschakeld.	Schakel het apparaat in.
	De deur was langer dan 15 minuten open.	De binnenverlichting schakelt zich na zo'n 15 minuten automatisch uit als de deur is geopend.
	De LED-verlichting is defect of de afdekking is beschadigd.	Neem contact op met het serviceteam van BORA.
Het vriesvak kan niet worden gesloten.	Het apparaat is bij een geopende deur vergrendeld.	Pak de greep opnieuw vast.

Tab. 11.4 Storingen verhelpen

12 Buitenbedrijfstelling, demontage en verwijdering

- ▶ Leef alle veiligheidsinstructies en waarschuwingen na (zie zie "2 Veiligheid").
- ▶ Neem de meegeleverde handleidingen van de fabrikant in acht.
- ▶ Geef de verpakking aan uw vakhandelaar of
- ▶ Verwijder de verpakking op de juiste wijze in overeenstemming met de regionale voorschriften.

12.1 Buitenbedrijfstelling

Onder buitenbedrijfstelling wordt de definitieve buitenbedrijfstelling en ontmanteling verstaan. Na de buitenbedrijfstelling kan het apparaat eventueel in een ander meubel worden geplaatst, particulier worden doorverkocht of worden verwijderd.

- ▶ Haal de levensmiddelen uit het apparaat.
- ▶ Deactiveer de Ice Maker (indien aanwezig).
- ▶ Open de deur van het apparaat en laat deze open om onaangename geurtjes door restvocht te voorkomen.
- ▶ Om het apparaat buiten bedrijf te stellen, schakelt u het helemaal uit (zie de bedieningshandleiding)
- ▶ Koppel het toestel los van de stroomvoorziening.

12.2 Demontage

Als het apparaat moet worden verwijderd, dan moet het bereikbaar zijn voor demontage en zijn losgekoppeld van de stroomvoorziening.

- ▶ Verwijder overige accessoires.
- ▶ Verwijder het oude apparaat en de vervulde accessoires zoals beschreven in het hoofdstuk 'Milieuvriendelijke verwijdering'.

12.3 Milieuvriendelijke verwijdering

12.3.1 Verwijdering van de transportverpakking

- i** De verpakking beschermt het apparaat tegen transportschade. De verpakkingsmaterialen zijn milieuvriendelijk en geheel recycleerbaar, en zijn daarop speciaal geselecteerd.

Als we de verpakking terugbrengen in de materiaalkringloop besparen we grondstoffen en ontstaat er minder afval. Uw vakhandelaar neemt de verpakking weer in.

12.3.2 Wegwerpen van accessoires

Gooi (on)gebruikte accessoires (actieve-koolfilters, ...) op de juiste manier weg, in overeenstemming met lokale of regionale voorschriften.

12.3.3 Verwijdering van het oude apparaat



Elektrische apparaten waarop dit symbool staat, mogen na verwijdering niet bij het huisvuil terechtkomen. Ze moeten worden ingeleverd bij een inzamelpunt voor afgedankte elektrische of elektronische apparatuur. U kunt hierover informatie opvragen bij de gemeentelijke reiniging.

Afgedankte elektrische en elektronische apparaten bevatten vaak nog waardevolle materialen. Ze bevatten echter ook schadelijke stoffen die noodzakelijk waren voor de werking en de veiligheid. In het restafval of bij een onjuiste behandeling kunnen deze stoffen schadelijk zijn voor de gezondheid en het milieu.

- ▶ Zorg dat uw oude apparaat niet zomaar bij het huisvuil terechtkomt.
- ▶ Breng het apparaat naar een inzamelpunt voor de recycling van elektrische en elektronische onderdelen en andere materialen.

13 Garantie, technische dienst, reserveonderdelen en toebehoren

- Leef alle veiligheidsinstructies en waarschuwingen na (zie zie "2 Veiligheid").

13.1 Fabrieksgarantie van BORA

BORA biedt de consument een fabrieksgarantie van 2 jaar op zijn producten. Deze garantie komt bovenop de wettelijke garantieaanspraken die de consument tegenover de verkoper van onze producten heeft.

De fabrieksgarantie geldt voor de hier genoemde BORA producten die door geautoriseerde BORA dealers of door BORA getrainde verkopers worden gekocht en geïnstalleerd binnen de Europese Unie (overzeese gebieden uitgezonderd), Zwitserland, Liechtenstein, Oekraïne, Rusland, Noorwegen, Servië, Israël, het VK, IJsland, India, Australië en Nieuw-Zeeland, met uitzondering van BORA producten die zijn aangeduid als universele of accessoire-artikelen:

- BORA Freeze

Met de overdracht van het BORA product aan de eindklant gaat de fabrieksgarantie in. Deze garantie geldt gedurende 2 jaar. Als u zich registreert op www.mybora.com kunt u de fabrieksgarantie met 3 jaar verlengen.

De garantie van de fabrikant is onderworpen aan de voorwaarde dat een professionele installatie (in overeenstemming met het huidige BORA ontwerphandboek en de bedieningshandleiding) van BORA de producten door een goedgekeurde BORA dealer plaatsvindt. De consument moet zich tijdens het gebruik aan de richtlijnen en instructies in de bedieningshandleiding houden.

Bij een claim onder de fabrieksgarantie moet het defect rechtstreeks aan BORA worden gemeld en de aankoopfactuur moet worden getoond. Als alternatief kan een bewijs van aankoop worden aangeleverd als de klant zich heeft geregistreerd op www.mybora.com. BORA garandeert dat alle BORA producten vrij zijn van materiaal- en productiefouten. De looptijd van de garantie wordt niet onderbroken en begint niet opnieuw te lopen als een beroep wordt gedaan op de garantie.

BORA zal defecten aan BORA producten naar eigen inzicht herstellen of vervangen. Alle kosten voor het verhelpen van gebreken, die onder de fabrieksgarantie vallen, zijn voor rekening van BORA.

De volgende zaken zijn uitdrukkelijk niet gedekt door de fabrieksgarantie van BORA :

- BORA producten die niet bij een erkend BORA dealer of een door BORA opgeleide verkoper zijn gekocht
- Schade die voortvloeit uit het niet naleven van de bedieningshandleiding (dit omvat ook de reiniging en het onderhoud van het product). Hierbij is er sprake van een verkeerd gebruik;
- Gevolgschade of schadevorderingen die het defect overschrijden;

Wettelijke rechten, in het bijzonder de wettelijke garantieaanspraken of productaansprakelijkheid, worden niet beperkt door deze garantie en hier kan kosteloos aanspraak op worden gemaakt.

Als een defect niet gedekt is door de fabrieksgarantie, kan een beroep worden gedaan doen op de technische service van BORA.

De daaruit voortvloeiende kosten komen niet voor rekening van BORA.

Het Duitse recht is van toepassing op deze garantievoorwaarden.

U kunt ons als volgt bereiken:

BORA Vertriebs GmbH & Co KG, Innstraße 1, 6342 Niederndorf, Oostenrijk

- Telefoonisch: 00800 7890 0987

Maandag t/m donderdag van 08.00 tot 18.00, en vrijdag van 08.00 tot 17.00

- E-mail: support@bora.com

13.1.1 Garantieverlenging

Als u zich registreert op bora.com/registration kunt u de garantie verlengen.

13.2 Service

BORA service:

zie achterzijde van de bedienings- en montagehandleiding.



- ▶ Neem bij storingen die u zelf niet kunt verhelpen, contact op met uw BORA handelaar of met het BORA Service Team.

Het BORA Service Team heeft de typeaanduiding en het fabricagenummer van uw apparaat (FD-nummer) nodig. U vindt beide gegevens terug op het typeplaatje achter de onderste lade en op het display bij Informatie.

13.3 Reserveonderdelen

- ▶ Gebruik bij reparaties alleen originele onderdelen.
- ▶ Reparaties mogen uitsluitend door gespecialiseerd personeel worden uitgevoerd.

Reserveonderdelen zijn verkrijgbaar tot minstens 10 jaar na de leveringsdatum.

- i** U kunt reserveonderdelen verkrijgen bij uw BORA handelaar en op de online servicepagina van BORA via www.bora.com/service of via het opgegeven servicenummer.

D

BORA Lüftungstechnik GmbH

Rosenheimer Str. 33
83064 Raubling
Deutschland
T +49 (0) 8035 / 9840-0
F +49 (0) 8035 / 9840-300
support@bora.com
bora.com

A

BORA Vertriebs GmbH & Co KG

Innstraße 1
6342 Niederndorf
Österreich
T +43 (0) 5373 / 62250-0
F +43 (0) 5373 / 62250-90
support@bora.com
bora.com

INT

BORA Holding GmbH

Innstraße 1
6342 Niederndorf
Austria
T +43 (0) 5373 / 62250-0
F +43 (0) 5373 / 62250-90
support@bora.com
bora.com

AU NZ

BORA APAC Pty Ltd

100 Victoria Road
Drummoyne NSW 2047
Australia
T +61 2 9719 2350
F +61 2 8076 3514
info@boraapac.com.au
bora-australia.com.au

