

NL Bedieningshandleiding COOL



Inhoudsopgave

1	Algemeen	4	7	Funcities en bediening	22
1.1	Geldigheid van de bedienings- en montagehandleiding.....	4	7.1	Inbedrijfstelling.....	22
1.2	Aansprakelijkheid.....	4	7.2	Bediening.....	22
1.3	Productconformiteit.....	4	7.2.1	Bedieningspaneel.....	22
1.4	EPREL-register.....	4	7.2.2	Temperatuurweergave.....	22
1.5	Weergave van informatie.....	4	7.2.3	Statusweergave.....	22
1.5.1	Veiligheidsinstructies en waarschuwingen.....	5	7.2.4	Navigatie.....	23
1.5.2	Afbeeldingen.....	5	7.2.5	Weergegeven informatie.....	23
2	Veiligheid	6	7.2.6	Bediening.....	23
2.1	Correct gebruik.....	6	7.3	Hoofdmenu.....	23
2.2	Symbolen op het apparaat.....	6	7.3.1	Temperatuur- en statusweergave.....	23
2.3	Personen met verminderde vaardigheden.....	6	7.3.2	Temperatuur koelgedeelte instellen....	24
2.4	Algemene veiligheidsinstructies.....	7	7.3.3	Temperatuur vriesgedeelte instellen ...	24
2.5	Veiligheidsinstructies montage.....	9	7.3.4	Ice Maker.....	24
2.6	Veiligheidsinstructies bediening.....	11	7.3.5	Ice Maker Max.....	24
2.7	Veiligheidsinstructies reiniging en onderhoud.....	12	7.3.6	Cleaning.....	24
2.8	Veiligheidsinstructies reparatie, service en reserveonderdelen.....	13	7.3.7	Special.....	24
2.9	Veiligheidsinstructies demontage en verwijdering.....	13	7.3.8	Connect.....	24
3	Technische gegevens	14	7.3.9	Settings.....	25
3.1	C178K.....	14	7.3.10	Apparaat uitschakelen.....	25
3.2	C178KGF.....	14	7.4	Speciale programma's.....	25
3.3	C178KG.....	15	7.4.1	Power Cool.....	25
3.4	C178KGW.....	15	7.4.2	Power Freeze.....	25
4	Overzicht van de funcities	16	7.4.3	Party.....	25
5	Beschrijving van het apparaat	17	7.4.4	Eco.....	25
5.1	Typebeschrijving.....	17	7.4.5	Holiday.....	25
5.2	Opbouw.....	17	7.4.6	Lock.....	26
5.2.1	Cool koelkast.....	17	7.5	Settings.....	26
5.2.2	Cool koelkast met 4-sterren vriesvak..	17	7.5.1	Informatie.....	26
5.2.3	Cool koel-vriescombinatie.....	18	7.5.2	Door Alarm.....	26
5.2.4	Cool koel-vriescombinatie met wateraansluiting.....	18	7.5.3	Brightness.....	26
6	Omgang met levensmiddelen	19	7.5.4	Temp. unit.....	26
6.1	Levensmiddelen bewaren.....	19	7.5.5	Reset.....	26
6.1.1	Koelgedeelte.....	19	7.6	Waarschuwingen.....	26
6.1.2	BORA Fresh zero.....	19	7.6.1	Door open.....	26
6.1.3	Vriesgedeelte.....	19	7.6.2	Power fail.....	26
6.2	Maximale houdbaarheid.....	20	7.6.3	Temperature fail.....	26
6.2.1	Koelgedeelte.....	20	7.6.4	Error.....	27
6.2.2	Fresh zero.....	20	7.7	Reminder.....	27
6.2.3	Vriesgedeelte.....	21	7.7.1	Filter change.....	27
			7.7.2	No ice drawer.....	27
			7.8	Klantmenu.....	27
			7.8.1	Klantmenu openen.....	27
			7.8.2	Funcities klantmenu.....	27
			8	Uitrusting	28
			8.1	4-sterren-vriesvak.....	28
			8.2	Flessenrek.....	28
			8.3	Conservenrek.....	28
			8.4	Draagplateau.....	28
			8.5	Multiplateau.....	29

8.6	BORA Fresh zero.....	29
8.7	Vochtregulerend deksel	30
8.8	Multimat.....	30
8.9	Fresh zero-afscheiding	30
8.10	Vrieslade	30
8.11	Ice Maker	30
9	Energie besparen	32
10	Reiniging en onderhoud	33
10.1	Apparaat ontdooien.....	33
10.1.1	Apparaat handmatig ontdooien	33
10.2	Apparaat reinigen	33
10.2.1	Voorbereiding.....	33
10.2.2	Binnenruimte reinigen	33
10.2.3	Uitrusting en accessoires reinigen	33
10.2.4	Ice Maker reinigen	33
10.2.5	Het dienblad reinigen	34
10.2.6	Na het reinigen.....	34
10.3	Geurfilter vervangen	34
11	Storingen verhelpen	36
11.1	Bedrijfsgeluiden.....	36
11.2	Technische storing	36
11.2.1	Werking van apparaat	37
11.2.2	Uitrusting	38
12	Buitenbedrijfstelling, demontage en verwijdering	39
12.1	Buitenbedrijfstelling	39
12.2	Demontage	39
12.3	Milieuvriendelijke verwijdering.....	39
12.3.1	Verwijdering van de transportverpakking	39
12.3.2	Wegwerpen van accessoires	39
12.3.3	Verwijdering van het oude apparaat....	39
13	Garantie, technische dienst, reserveonderdelen en toebehoren	40
13.1	Fabrieksgarantie van BORA	40
13.1.1	Garantieverlenging	40
13.2	Service	40
13.3	Reserveonderdelen	41
13.4	Accessoires.....	41

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 ingegrepen 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. Het Fresh zero-vak voldoet aan de vereisten voor een chiller conform EN 62552:2020.

BORA Vertriebs GmbH & Co KG verklaart hierbij dat de radioapparatuur van het type 130 004 en 110 002 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



En 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.

- i** Reinigings- en onderhoudswerken mogen niet door kinderen worden uitgevoerd, tenzij deze voortdurend onder toezicht worden gehouden.

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 meubelkeur

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

- ▶ Controleer vóór de montage van de meubelkeur of het toegestane gewicht van de meubelkeur 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 propan, 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 C178K

Parameter	Waarde
Aansluitwaarde maximaal	1,2 A
Aansluitspanning	220 - 240 V ~
Frequentie	50 - 60 Hz
Aantal regelbare koelcircuits	1
Instelbaar temperatuurbereik koelgedeelte	+3 °C tot +9 °C
Aantal BORA Fresh zero-bakken	3
Standtijd filter max.	1 jaar
Aantal planken koelgedeelte	8
Type installatie	Inbouwapparaat
Max. Gewicht deurfront	26 kg
Deurscharnier	rechts verwisselbaar
Openingshoek deur	115°
Netaansluitkabel Type stekker	landspecifiek
Afmetingen (breedte x hoogte x diepte)	559 x 1770 x 546 mm
Gewicht (netto)	65,4 kg
Massa (incl. toebehoren/verpakking)	68,6 kg
Totaal volume	296 l
Volume koelvakken	197,7 l
waarvan BORA Fresh zero	98,4 l

Tab. 3.1 Technische gegevens C178K

3.2 C178KGF

Parameter	Waarde
Aansluitwaarde maximaal	1,2 A
Aansluitspanning	220 - 240 V ~
Frequentie	50 - 60 Hz
Aantal regelbare koelcircuits	1
Instelbaar temperatuurbereik koelgedeelte	+3 °C tot +9 °C
Aantal BORA Fresh zero-bakken	3
Standtijd filter max.	1 jaar
Aantal planken koelgedeelte	8
Ontdoomethode	automatisch
Opslagtijd in geval van storing volgens GS	14 uur
Invriescapaciteit in 24 uur volgens GS	2 kg/24 u
Type installatie	Inbouwapparaat
Max. Gewicht deurfront	26 kg
Deurscharnier	rechts verwisselbaar
Openingshoek deur	115°
Netaansluitkabel Type stekker	landspecifiek
Afmetingen (breedte x hoogte x diepte)	559 x 1770 x 546 mm
Gewicht (netto)	67,9 kg
Massa (incl. toebehoren/verpakking)	71,4 kg
Totaal volume	276 l
Volume koelvakken	151,3 l
waarvan BORA Fresh zero	98,4 l
Volume vriesvakken	27 l

Tab. 3.2 Technische gegevens C178KGF

3.3 C178KG

Parameter	Waarde
Aansluitwaarde maximaal	1,4 A
Aansluitspanning	220 - 240 V ~
Frequentie	50 - 60 Hz
Aantal regelbare koelcircuits	2
Instelbaar temperatuurbereik koelgedeelte	+3 °C tot +9 °C
Aantal BORA Fresh zero-bakken	2
Standtijd filter max.	1 jaar
Aantal planken koelgedeelte	5
Temperatuurbereik vriesgedeelte	-15 °C tot -26 °C
Ontdooimethode	No Frost
Opslagtijd in geval van storing volgens GS	9 uur
Invriescapaciteit in 24 uur volgens GS	6 kg/24 u
Aantal lades in het vriesgedeelte	3
Type installatie	Inbouwapparaat
Max. Gewicht deurfront	Koelgedeelte/vriesgedeelte 18 kg/12 kg
Deurscharnier	rechts verwisselbaar
Openingshoek deur	115°
Netaansluitkabel Type stekker	landspecifiek
Afmetingen (breedte x hoogte x diepte)	559 x 1770 x 546 mm
Gewicht (netto)	66,6 kg
Massa (incl. toebehoren/verpakking)	69,2 kg
Totaal volume	245 l
Volume koelvakken	175 l
waarvan BORA Fresh zero	71,2 l
Volume vriesvakken	70 l

Tab. 3.3 Technische gegevens C178KG

3.4 C178KGW

Parameter	Waarde
Aansluitwaarde maximaal	1,4 A
Aansluitspanning	220 - 240 V ~
Frequentie	50 - 60 Hz
Aantal regelbare koelcircuits	2
Instelbaar temperatuurbereik koelgedeelte	+3 °C tot +9 °C
Aantal BORA Fresh zero-bakken	2
Standtijd filter max.	1 jaar
Aantal planken koelgedeelte	5
Temperatuurbereik vriesgedeelte	-15 °C tot -26 °C
Ontdooimethode	No Frost
Opslagtijd in geval van storing volgens GS	9 uur
Invriescapaciteit in 24 uur volgens GS	6 kg/24 u
Aantal lades in het vriesgedeelte	3
Lengte toevoerslang	2,2 m
Aansluiting toevoerslang	3/4"
Type installatie	Inbouwapparaat
Max. Gewicht deurfront	Koelgedeelte/vriesgedeelte 18 kg/12 kg
Deurscharnier	rechts verwisselbaar
Openingshoek deur	115°
Netaansluitkabel Type stekker	landspecifiek
Afmetingen (breedte x hoogte x diepte)	599 x 1770 x 546 mm
Gewicht (netto)	68,8 kg
Massa (incl. toebehoren/verpakking)	72 kg
Totaal volume	245 l
Volume koelvakken	175 l
waarvan BORA Fresh zero	71,2 l
Volume vriesvakken	70 l

Tab. 3.4 Technische gegevens C178KGW

4 Overzicht van de functies

Eigenschappen	C178K	C178KGF	C178KG	C178KGW
Koelgedeelte	✓	✓	✓	✓
4-sterren-vriesgedeelte			✓	✓
4-sterren-vriesvak		✓		
Wateraansluiting				✓
Geurfilter	✓	✓	✓	✓
No Frost			✓	✓
Smart Frost		✓		
Functies				
Ice Maker				✓
Ice Maker Max				✓
Cleaning	✓	✓	✓	✓
Power Cool	✓	✓	✓	✓
Power Freeze			✓	✓
Party	✓	✓	✓	✓
Eco	✓	✓	✓	✓
Holiday	✓	✓	✓	✓
Lock	✓	✓	✓	✓
Defrost			✓	✓
Tube clean				✓
Connect	✓	✓	✓	✓
Veiligheidsvoorzieningen				
Door Alarm	✓	✓	✓	✓
Power failure			✓	✓
Temperature Fail			✓	✓

Tab. 4.1 Overzicht van de functies

5 Beschrijving van het apparaat

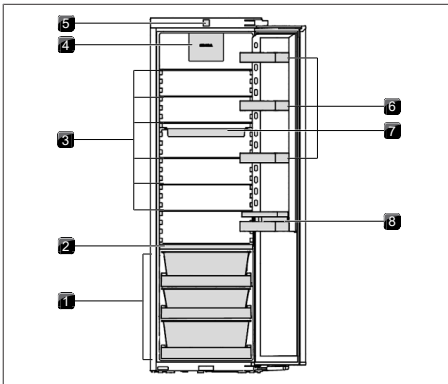
5.1 Typebeschrijving

Type	Lange benaming
C178K	Cool koelkast
C178KGF	Cool koelkast met 4-sterren vriesvak
C178KG	Cool koel-vriescombinatie
C178KGW	Cool koel-vriescombinatie met wateraansluiting

Tab. 5.1 Typebeschrijving

5.2 Opbouw

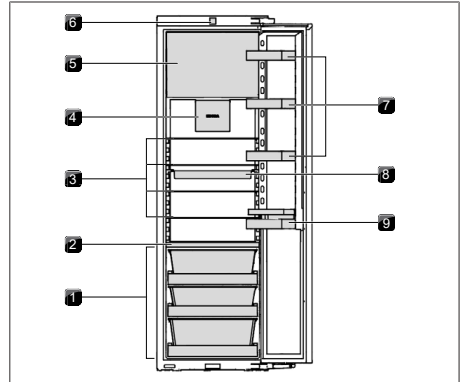
5.2.1 Cool koelkast



Afb. 5.1 Opbouw C178K

- [1] Fresh zero-gedeelte
- [2] Fresh zero-afscheiding met multimat
- [3] Draagplateau
- [4] Motor met geurfilter
- [5] Display met bedieningspaneel
- [6] Conservenrek
- [7] Multitray met houders
- [8] Flessenrek

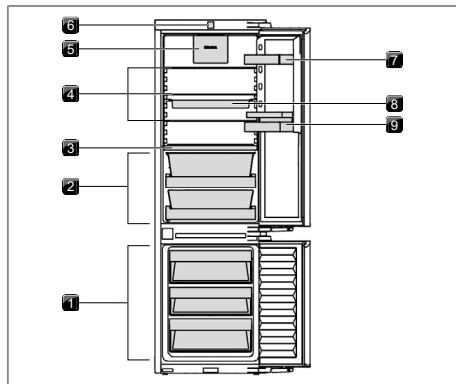
5.2.2 Cool koelkast met 4-sterren vriesvak



Afb. 5.2 Opbouw C178KGF

- [1] Fresh zero-gedeelte
- [2] Fresh zero-afscheiding met multimat
- [3] Draagplateaus
- [4] Motor met geurfilter
- [5] 4-sterren-vriesvak
- [6] Display met bedieningspaneel
- [7] Conservenrek
- [8] Multitray met houders
- [9] Flessenrek

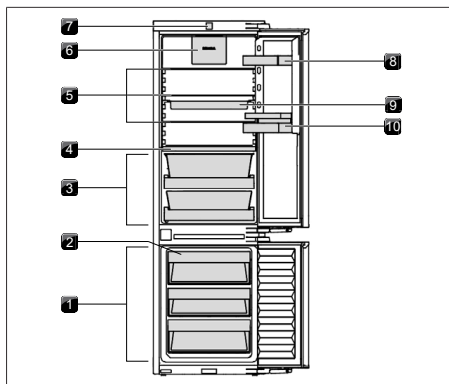
5.2.3 Cool koel-vriescombinatie



Afb. 5.3 Opbouw C178KG

- [1] 4-sterren-vriesgedeelte
- [2] Fresh zero-gedeelte
- [3] Fresh zero-afscheiding met multimat
- [4] Draagplateaus
- [5] Motor met geurfilter
- [6] Display met bedieningspaneel
- [7] Conservenrek
- [8] Multitray met houders
- [9] Flessenrek

5.2.4 Cool koel-vriescombinatie met wateraansluiting



Afb. 5.4 Opbouw C178KGW

- [1] 4-sterren-vriesgedeelte
- [2] Ice Maker
- [3] Fresh zero-gedeelte
- [4] Fresh zero-afscheiding met multimat
- [5] Draagplateaus
- [6] Motor met geurfilter
- [7] Display met bedieningspaneel
- [8] Conservenrek
- [9] Multitray met houders
- [10] Flessenrek

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 Koelgedeelte

De speciale luchtcirculatie zorgt ervoor dat in het hele koelgedeelte dezelfde temperatuur wordt gehandhaafd (behalve in het Fresh zero-gedeelte).

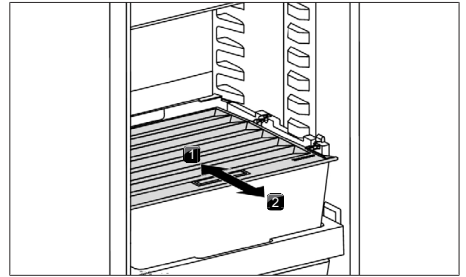
Welke levensmiddelen waar bewaren:

- ▶ Bovenaan en in de deur: boter en kaas, conserven en tubes.
- ▶ In het middelste gedeelte bederfelijke levensmiddelen, zoals kant-en-klaargerechten.

6.1.2 BORA Fresh zero

In het Fresh zero-gedeelte kunnen sommige verse levensmiddelen langer worden bewaard dan in het normale koelgedeelte. Bij levensmiddelen waar t.h.t. (ten minste houdbaar tot) op staat, geldt altijd de datum die op de verpakking is aangegeven.

Met het vochtregulerend deksel kan het ideale klimaat voor uw levensmiddelen in het koel- of vriesgedeelte worden ingesteld. Door de twee verschillende posities van het deksel kunt u kiezen uit een vochtig of droog klimaat.



Afb. 6.1 Vochtregulerend deksel instellen

- [1] Fresh zero-bak afdichten
- [2] Fresh zero-bak ventileren

Welke levensmiddelen waar bewaren:

Om levensmiddelen lang vers te houden, is niet alleen de temperatuur, maar ook de luchtvochtigheid van belang. Door het deksel gesloten te houden, stijgt de luchtvochtigheid in de Fresh zero-bak. Samen met de lage temperatuur worden zo de ideale omstandigheden geboden voor het bewaren van groente en fruit.

Door het deksel te openen (naar voren te trekken), wordt de Fresh zero-bak makkelijk geventileerd en wordt een relatief droog klimaat ingesteld. Dit klimaat is ideaal voor het bewaren van vis, vlees of melkproducten.

Bij elke Fresh zero-bak die over een vochtregulerend deksel beschikt, kunnen beide klimaten worden ingesteld.

6.1.3 Vriesgedeelte

Hier wordt een droog opslagklimaat gecreëerd. Dit klimaat is geschikt om diepvriesproducten meerdere maanden te bewaren, ijsblokjes te maken of verse levensmiddelen in te vriezen.

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. (zie "3 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.

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 "7.4.2 Power Freeze").

Levensmiddelen ontdooien

- in het koelgedeelte
- 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.

6.2.1 Koelgedeelte

Volg de t.h.t.-datum op de verpakking.

6.2.2 Fresh zero

Levensmiddelen	Temperatuur Fresh zero	Maximale houdbaarheid koelgedeelte	Maximale houdbaarheid Fresh zero
Artisjokken	ca. 0 °C	tot 6 dagen	tot 14 dagen
Selderij	ca. 0 °C	tot 12 dagen	tot 28 dagen
Bloemkool	ca. 0 °C	tot 10 dagen	tot 21 dagen
Broccoli	ca. 0 °C	tot 3 dagen	tot 13 dagen
Witlof	ca. 0 °C	tot 14 dagen	tot 27 dagen
Veldsla	ca. 0 °C	tot 3 dagen	tot 19 dagen
Erwten	ca. 0 °C	tot 6 dagen	tot 14 dagen
Wortelen	ca. 0 °C	tot 40 dagen	tot 80 dagen
Koolrabi	ca. 0 °C	tot 6 dagen	tot 14 dagen
Kropsla	ca. 0 °C	tot 2 dagen	tot 13 dagen
Kruiden	ca. 0 °C	tot 3 dagen	tot 13 dagen
Prei	ca. 0 °C	tot 7 dagen	tot 29 dagen
Paddenstoelen	ca. 0 °C	tot 2 dagen	tot 7 dagen
Spruitjes	ca. 0 °C	tot 9 dagen	tot 20 dagen
Asperges	ca. 0 °C	tot 8 dagen	tot 18 dagen
Spinazie	ca. 0 °C	tot 4 dagen	tot 13 dagen

Tab. 6.1 Richtwaarden voor de maximale houdbaarheid van groente

Levensmiddelen	Temperatuur Fresh zero	Maximale houdbaarheid koelgedeelte	Maximale houdbaarheid Fresh zero
Abrikozen	ca. 0 °C	tot 6 dagen	tot 13 dagen
Appels	ca. 0 °C	tot 40 dagen	tot 80 dagen
Peren	ca. 0 °C	tot 21 dagen	tot 55 dagen
Bramen	ca. 0 °C	tot 1 dag	tot 3 dagen
Aardbeien	ca. 0 °C	tot 2 dagen	tot 7 dagen
Vijgen	ca. 0 °C	tot 2 dagen	tot 7 dagen
Bosbessen	ca. 0 °C	tot 3 dagen	tot 9 dagen
Frambozen	ca. 0 °C	tot 1 dag	tot 3 dagen
Rode bessen	ca. 0 °C	tot 2 dagen	tot 7 dagen
Kersen, zoet	ca. 0 °C	tot 6 dagen	tot 14 dagen
Kiwi	ca. 0 °C	tot 32 dagen	tot 80 dagen
Perziken	ca. 0 °C	tot 4 dagen	tot 13 dagen

Levensmiddelen	Temperatuur Fresh zero	Maximale houdbaarheid koelgedeelte	Maximale houdbaarheid Fresh zero
Pruimen	ca. 0 °C	tot 8 dagen	tot 20 dagen
Vossenbessen	ca. 0 °C	tot 32 dagen	tot 60 dagen
Druiven	ca. 0 °C	tot 10 dagen	tot 29 dagen

Tab. 6.2 Richtwaarden voor de maximale houdbaarheid van fruit

Levensmiddelen	Temperatuur Fresh zero	Maximale houdbaarheid koelgedeelte	Houdbaarheid Fresh zero
Boter	ca. 0 °C	tot 20 dagen	tot 90 dagen
Harde kaas	ca. 0 °C	tot 20 dagen	tot 110 dagen
Melk	ca. 0 °C	tot 3 dagen	tot 12 dagen
Worst, broodbeleg	ca. 0 °C	tot 1 dag	tot 8 dagen
Gevogelte	ca. 0 °C	tot 1 dag	tot 6 dagen
Varkensvlees	ca. 0 °C	tot 1 dag	tot 6 dagen
Rundvlees	ca. 0 °C	tot 1 dag	tot 6 dagen
Wild	ca. 0 °C	tot 1 dag	tot 6 dagen

Tab. 6.3 Richtwaarden voor de maximale houdbaarheid van vlees- en melkproducten

6.2.3 Vriesgedeelte

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. 6.4 Maximale houdbaarheid vriesgedeelte

7 Functies en bediening

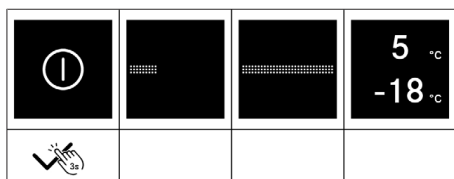
7.1 Inbedrijfstelling

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.

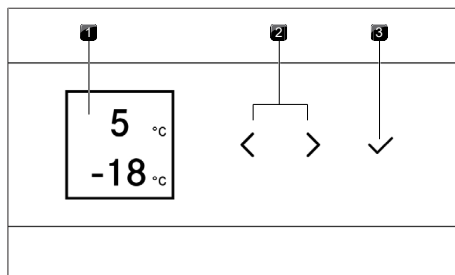


Afb. 7.1 Activeren

7.2 Bediening

7.2.1 Bedieningspaneel

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

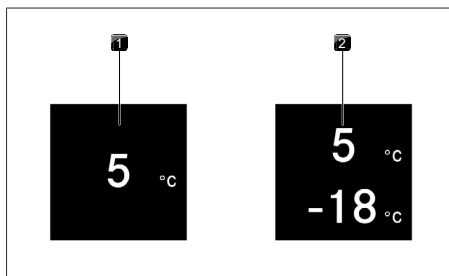


Afb. 7.2 Bedieningspaneel

- [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.

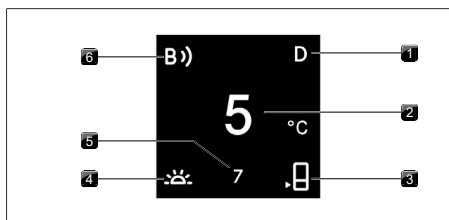


Afb. 7.3 Temperatuurweergaven

- [1] Temperatuurweergave koelapparaten
- [2] Temperatuurweergave koel-vriescombinatie

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] Temperatuurtoewijzing (koel-/vriesgedeelte)
- [4] Functieweergave
- [5] Weergave gewenste temperatuur
- [6] 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

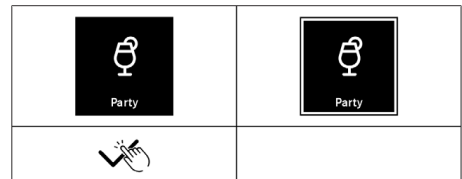


Als een weergave knippert, wordt er op een reactie van externe apparaten gewacht.

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

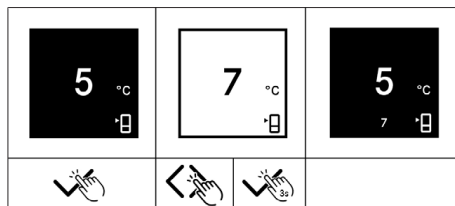
7.3 Hoofdmenu

7.3.1 Temperatuur- en statusweergave

De actuele temperatuur van de betreffende gedeeltes wordt weergegeven.

7.3.2 Temperatuur koelgedeelte instellen

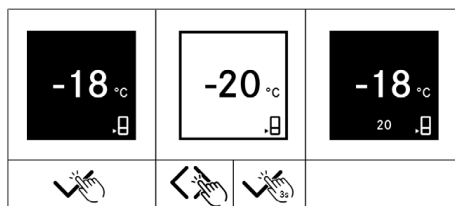
De temperatuur van het koelgedeelte kan worden ingesteld op +3 °C tot +9 °C. Het koelgedeelte kan ook los van het hele apparaat worden uitgeschakeld. Daarbij wordt de verlichting in het koelgedeelte geactiveerd.



Afb. 7.7 Koeltemperatuur instellen

7.3.3 Temperatuur vriesgedeelte instellen

De temperatuur van het vriesgedeelte kan worden ingesteld op -15 °C tot -26 °C. Als u het vriesgedeelte uitschakelt, worden alle andere delen van het apparaat ook uitgeschakeld.



Afb. 7.8 Vriestemperatuur instellen

7.3.4 Ice Maker

Met de functie Ice Maker worden in het apparaat automatisch ijsblokjes gemaakt. Met de geactiveerde functie Ice Maker wordt binnen 24 uur 1,20 kg ijsblokjes gemaakt. Er worden zo lang ijsblokjes gemaakt tot 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.

7.3.5 Ice Maker Max

Met de geactiveerde functie Ice Maker Max kunnen er nog meer ijsblokjes worden gemaakt. Het apparaat maakt met deze functie 1,50 kg ijsblokjes binnen 24 uur. Daarbij wordt de temperatuur van het vriesgedeelte verlaagd tot -26 °C.

7.3.6 Cleaning

Met deze functie kan de koelkast effectief worden gereinigd. Daarbij wordt het licht ingeschakeld en worden de koelfunctie en het deuralarm voor de duur van de reiniging gedeactiveerd. De functie Cleaning kan niet voor het vriesgedeelte worden ingeschakeld. De maximale looptijd is beperkt tot één uur, maar kan altijd handmatig worden gedeactiveerd.

7.3.7 Special

Afhankelijk van het apparaat kunnen nog meer Special-programma's worden gebruikt. zie "7.4 Speciale programma's"

7.3.8 Connect

i De functie Connect kan alleen worden gebruikt als u over de BORA app beschikt. Informatie over de BORA app vindt u op www.bora.com.

Voor het eerst verbinding maken

Om de koelkastfuncties ook via de app op een smartphone te kunnen aansturen, moet het apparaat verbinding maken met de smartphone.

- ▶ Op het menu Connect.
- ▶ Druk op Connect.
- Pairing: er wordt naar geschikte smartphones gezocht.
- Pairing afgesloten: nadat de pairing op de smartphone is bevestigd.
- Connecting: de koelkast maakt verbinding met de smartphone.
- Er is verbinding gemaakt.

Afb. 7.9 Voor het eerst verbinding maken

Verbinding maken

Om opnieuw verbinding te maken met de smartphone, hoeft alleen maar de functie Connect op het koelkast te worden geactiveerd.

Verbinding verbreken

Om de verbinding tussen het apparaat en de smartphone te verbreken, moet de Connect-functie op het koelkast worden gedeactiveerd.

7.3.9 Settings

Hier kunt u nog meer instellingen bekijken en aanpassen (zie "7.5 Settings").

7.3.10 Apparaat uitschakelen

Het koelgedeelte kan los van het vriesgedeelte worden uitgeschakeld via de temperatuurinstellingen. 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 Cool

Het apparaat koelt het koelgedeelte 18 uur lang op +2 °C tot +4 °C. Zo kunnen grotere hoeveelheden levensmiddelen sneller worden gekoeld. De functie kan op elk moment worden gedeactiveerd.

7.4.2 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.

7.4.3 Party

In de Party-functie wordt de Ice Maker (indien aanwezig) op maximale productie ingesteld en zijn Power Cool en Power Freeze (indien aanwezig) 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.

7.4.4 Eco

Bij de Eco-functie worden de temperaturen van alle zones met 2 °C verhoogd, waarbij de grenswaarden van de zones niet worden overschreden. De functie betreft zowel het vriesgedeelte als het koelgedeelte. Levensmiddelen blijven vers, maar wel minder lang houdbaar. De Eco-functie moet handmatig worden gedeactiveerd. Er is geen automatische deactivering.

7.4.5 Holiday

De temperatuur van het koelgedeelte wordt verhoogd tot 15 °C om bij langere afwezigheid energie te besparen. Er is voor deze temperatuur gekozen om onaangename geurtjes en schimmelvorming te voorkomen. De werking van het vriesgedeelte verandert niet.

- Controleer of er zich geen bederfelijke levensmiddelen in het koelgedeelte bevinden als de Holiday-functie wordt geactiveerd.

► Het koelgedeelte moet leeg zijn.
De Holiday-functie moet handmatig worden gedeactiveerd. Er is geen automatische deactivering.

7.4.6 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:

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

7.5.2 Door Alarm

Het deuralarm kan worden in- en uitgeschakeld en geldt voor het koel- en vriesgedeelte van het apparaat. 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.

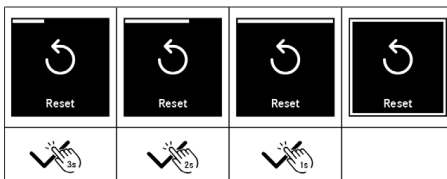
7.5.4 Temp. unit

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. 7.10 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 failure wordt bij apparaten met vriesgedeelte afgegeven als de temperatuur van het vriesgedeelte door een stroomonderbreking is gestegen. Na de stroomonderbreking is de actuele temperatuur in het vriesgedeelte te zien. 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 bij apparaten met vriesgedeelte 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.

Daarbij is de actuele temperatuur in het vriesgedeelte te zien. 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 Filter change



Filter change

Als deze reminder verschijnt, moet het geurfilter worden vervangen (zie "10.3 Geurfilter vervangen").

7.7.2 No ice drawer



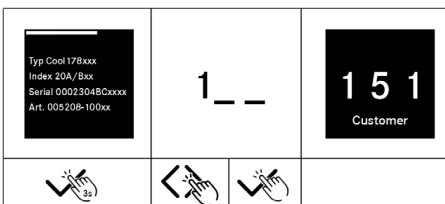
No ice drawer

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.

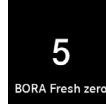


Afb. 7.11 Klantmenu openen

7.8.2 Functies klantmenu

Afhankelijk van de uitvoering van het apparaat staan de volgende functies in het klantmenu ter beschikking:

BORA Fresh zero



De temperatuur in het Fresh zero-gedeelte is bij levering op de waarde 5 ingesteld. Deze waarde kan iets worden veranderd als dit vanwege een hogere of lagere omgevingstemperatuur nodig is. Hoe lager de ingestelde temperatuur is, hoe kouder het Fresh zero-gedeelte wordt. Bij een waarde tussen 1 en 4 kan de temperatuur tot onder 0°C zakken, waardoor levensmiddelen makkelijk kunnen bevriezen.

Freezing level



Met het Freezing Level kan de temperatuur van het 4-sterren-vriesvak iets worden verhoogd of verlaagd. Standaard is de waarde 5 ingesteld. Bij alle waarden onder 5 wordt het 4-sterren-vriesvak kouder, bij alle waarden boven 5 warmer.

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 Maker-leidingen worden gereinigd. (zie "10 Reiniging en onderhoud")

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



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

8 Uitrusting

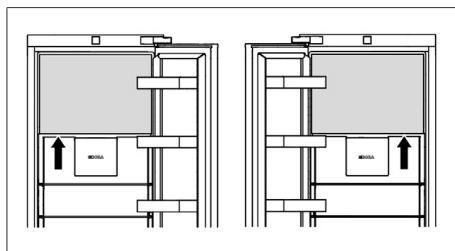
8.1 4-sterren-vriesvak

4-sterren-vriesvak openen:

- ▶ Houd de handgreep van onder vast.
- ▶ Duw op de greepstrip en trek de deur tegelijkertijd naar voren.

4-sterren-vriesvak sluiten:

- ▶ Sluit de deur en duw er tegelijkertijd van voren tegen.
- De deur is goed gesloten.

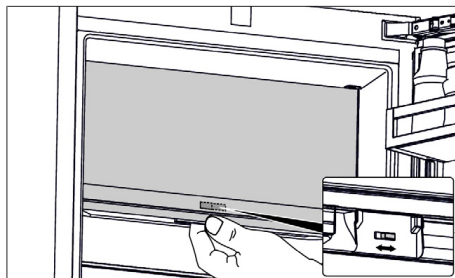


Afb. 8.1 4-sterren-vriesvak

Deuraanslag omzetten

De schuif voor het opzetten van de deuraanslag bevindt zich onder aan de achterkant van de deur van het 4-sterren-vriesvak.

- ▶ Sluit de deur van het 4-sterren-vriesvak.
- ▶ Houd de deur van het 4-sterren-vriesvak van onder vast.
- ▶ Schuif de schuif naar rechts of naar links.

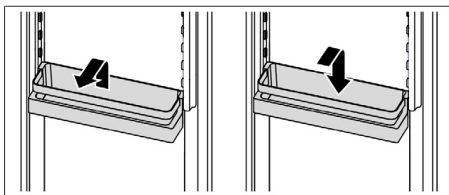


Afb. 8.2 Aanslag deur 4-sterren-vriesvak omzetten

8.2 Flessenrek

- ▶ Schuif het flessenrek omhoog.

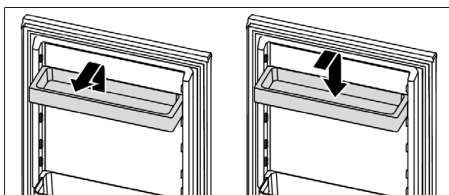
- ▶ Trek het naar voren.
- ▶ Plaats het in de omgekeerde volgorde weer terug.



Afb. 8.3 Flessenrek

8.3 Conservenrek

- ▶ Schuif het conservenrek omhoog.
- ▶ Trek het naar voren.
- ▶ Plaats het in de omgekeerde volgorde weer terug.

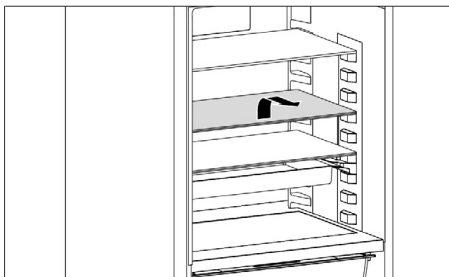


Afb. 8.4 Conservenrek

8.4 Draagplateau

De draagplateaus moeten met uittrekaanslagen tegen per ongeluk uittrekken worden beveiligd.

- ▶ Til het draagplateau omhoog en trek het naar voren.
- ▶ Schuif het op de gewenste hoogte weer in.



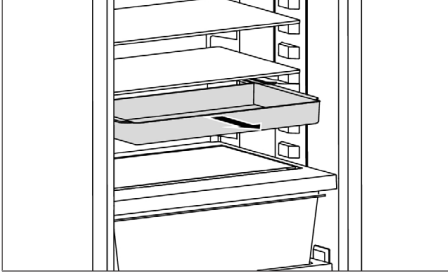
Afb. 8.5 Draagplateau uitnemen

8.5 Multiplateau

Multitray met houders

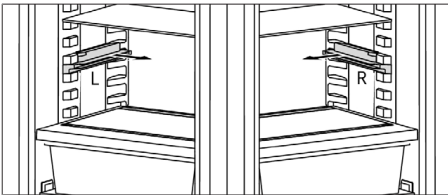
Het multitray kan met de houders in het koelgedeelte worden geplaatst. De houders kunnen vrij in het koelgedeelte worden geplaatst.

- ▶ Neem het multiplateau uit.



Afb. 8.6 Multiplateau uitnemen

- ▶ Neem beide houders van het multiplateau uit.

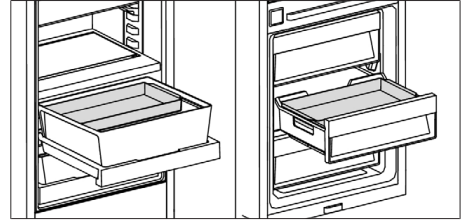


Afb. 8.7 Houders multiplateau uitnemen

- i** Om beide houders van het multiplateau te kunnen verwijderen, moet de glasplaat erboven worden verwijderd.

- ▶ Plaats de houders weer tussen het niveaurooster. Let daarbij op de markering 'L' en 'R' op de achterkant van de houders.
- De houders moeten op dezelfde hoogte in het apparaat worden geplaatst.
- ▶ Plaats het multiplateau.

Multiplateau in Fresh zero-bak en vrieslade

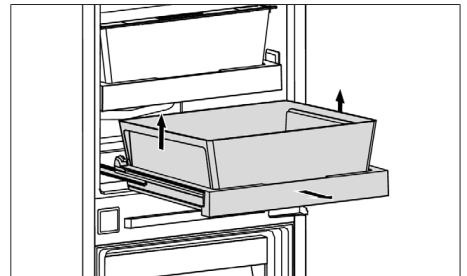


Afb. 8.8 Multiplateau in Fresh zero-bak en vrieslade

8.6 BORA Fresh zero

Fresh zero-bak verwijderen

- ▶ Trek de Fresh zero-lade eruit.
- ▶ Verwijder de Fresh zero-bak vanaf de bovenkant.

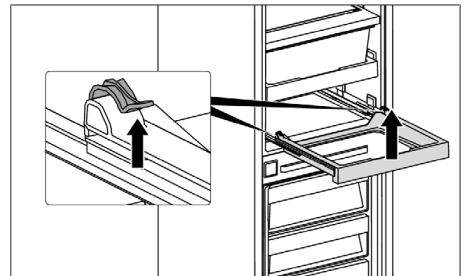


Afb. 8.9 Fresh zero-vasthouddelen

Fresh zero-uitschuifplateau verwijderen

Het Fresh zero-uitschuifplateau kan worden verwijderd om het te reinigen.

- ▶ Duw de sluitlippen omhoog.
- ▶ Til het Fresh zero-uitschuifplateau uit de vasthouddelen.

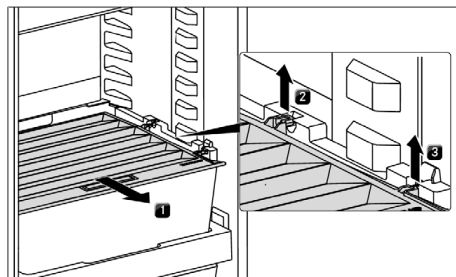


Afb. 8.10 Fresh zero-uitschuifplateau verwijderen

8.7 Vochtregulerend deksel

Het vochtregulerend deksel kan worden verwijderd om het schoon te maken.

- ▶ Verwijder het Fresh zero-afschieding
- ▶ Trek het vochtregulerend deksel naar voren.
- ▶ Til het achterste deel uit de groef.
- ▶ Til het voorste deel uit de groef.

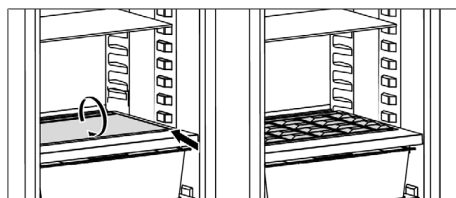


Afb. 8.11 Vochtregulerend deksel verwijderen

8.8 Multimat

De multimat bestaat uit twee verschillende oppervlakken:

- één plateau om de mat als draagplateau te gebruiken;
 - één met profiel, om bijv. flessen op te leggen.
- ▶ Til de multimat uit de uitsparing en draai deze om het gewenste oppervlak te gebruiken.



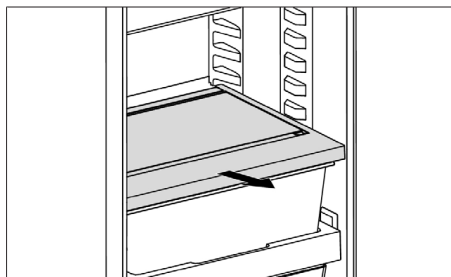
Afb. 8.12 Multimat

8.9 Fresh zero-afschieding

De Fresh zero-afschieding kan worden verwijderd om deze te reinigen.

- ▶ Til de afschieding iets op.
- ▶ Trek de afschieding naar voren uit het apparaat.

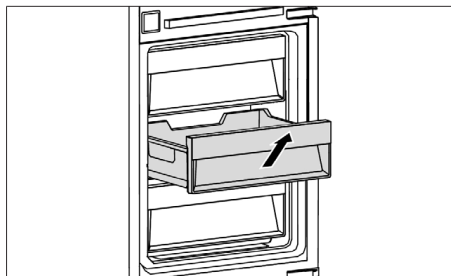
i Op het vochtregulerend deksel eronder mogen geen levensmiddelen of producten worden neergelegd.



Afb. 8.13 Fresh zero-afschieding verwijderen

8.10 Vrieslade

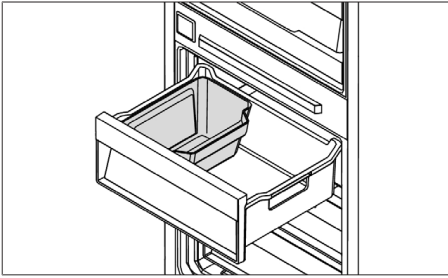
- ▶ Trek de lade zo ver mogelijk uit.
- ▶ Til deze iets op, dan kan de lade worden verwijderd.
- ▶ Til de glasplaat eronder iets op en trek eruit.



Afb. 8.14 Vrieslade

8.11 Ice Maker

- ▶ Trek de vrieslade uit en verwijder de ijsblokjesbak.
- ▶ Schuif bij het plaatsen de ijsblokjesbak naar links onder de Ice Maker.
- De uitsparing voor de ijsblokjestang moet zich rechts bevinden. Alleen zo kan worden gegarandeerd dat de Ice Maker naar behoren werkt.



Afb. 8.15 Ijsblokjesbak

- 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 (zie "3 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 verdampers 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 schuurponsjes, schuurmiddelen of agressieve chemische reinigingsmiddelen (bijv. ovenspray).
- ▶ Let erop dat het reinigingsmiddel in geen geval zand, soda, zuren, loog 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:

- Fresh zero-bakken en uitschuifplateaus
- Multiplateau met houders
- Flessen- en conservenrek
- Siliconen matten en multimat
- Lades vriesgedeelte
- Ijsblokjesbak
- Afscheiding
- 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.

De Ice Maker is geactiveerd.

Met TubeClean-functie reinigen

Gebruik de TubeClean-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 TubeClean (zie bediening).
 - De maximale duur van de functie TubeClean 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 Het dienblad reinigen

De dienblad is van het natuurproduct hout gemaakt. Na langer gebruik kan de plank kromtrekken of kunnen er zich scheuren in het oppervlak vormen. Door de plank op zijn kop op te bergen, kan dit weer worden verholpen. Om het hout langdurig te beschermen, moet de dienblad om de 2 tot 3 maanden met plantaardige olie (bijvoorbeeld olijfolie) worden behandeld.

- ▶ Maak de dienblad schoon met warm water, mild afwasmiddel en een zachte spons.
- ▶ Maak beide kanten nat, omdat de plank anders krom kan trekken.
- ▶ Droog de dienblad met een theedoek af.
- ▶ Zet de dienblad rechtop neer en laat hem aan de lucht drogen.

- i Als bepaalde etenswaren lange tijd op het dienblad worden bewaard, kan het dienblad verkleuren en kunnen ze blijvende vlekken achterlaten.

Onderhoudstips voor het dienblad

- ▶ Zet het dienblad nooit in de vaatwasmachine.
- ▶ Snijd geen voedsel op het dienblad.
- ▶ Houd het dienblad droog.
- ▶ Droog het dienblad onmiddellijk als u het heeft schoongemaakt.
- ▶ Het dienblad mag niet worden blootgesteld aan kunstmatige warmtebronnen.

10.2.6 Na het reinigen

- ▶ Droog het apparaat en de onderdelen af.
- ▶ Sluit het apparaat aan en schakel het in.
- ▶ Activeer de functies Power Cool en Power Freeze (zie "7.4 Speciale programma's").
- ▶ Plaats de levensmiddelen weer terug zodra de temperatuur laag genoeg is.
- ▶ Herhaal de reiniging regelmatig.

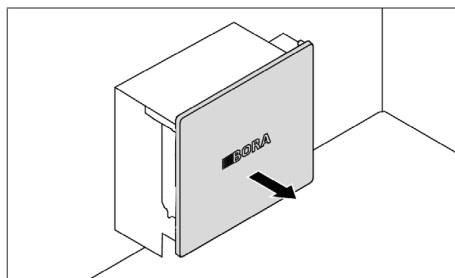
10.3 Geurfilter vervangen

Het geurfilter zit in het vak boven de ventilator en filtert de lucht met behulp van actieve kool. Dat zorgt voor een optimale luchtkwaliteit in het apparaat.

- ▶ Vervang het geurfilter één keer per jaar.
 - Met de reminder op het display wordt u eraan herinnerd dat het filter moet worden vervangen.

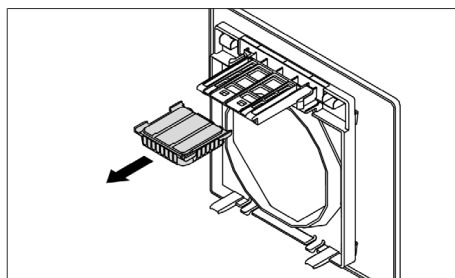
- i Het COOL geurfilter KGFK is verkrijgbaar bij uw dealer of in de BORA webshop (www.mybora.com).

- ▶ Trek de ventilatorafdekking met geurfilterhouder eruit.



Afb. 10.1 Ventilatorafdekking met geurfilterhouder verwijderen

- ▶ Verwijder het oude geurfilter.
- ▶ Plaats een nieuw geurfilter.
- ▶ Volg daarbij alle stappen in omgekeerde volgorde.



Afb. 10.2 Geurfilter verwijderen

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 Cool

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 op de technische service van BORA een beroep worden gedaan.

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

- Telefonisch: +800 7890 0987

Maandag tot donderdag van 8.00 tot 18.00 en vrijdag van 8.00 tot 17.00.

- E-mail: info@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.

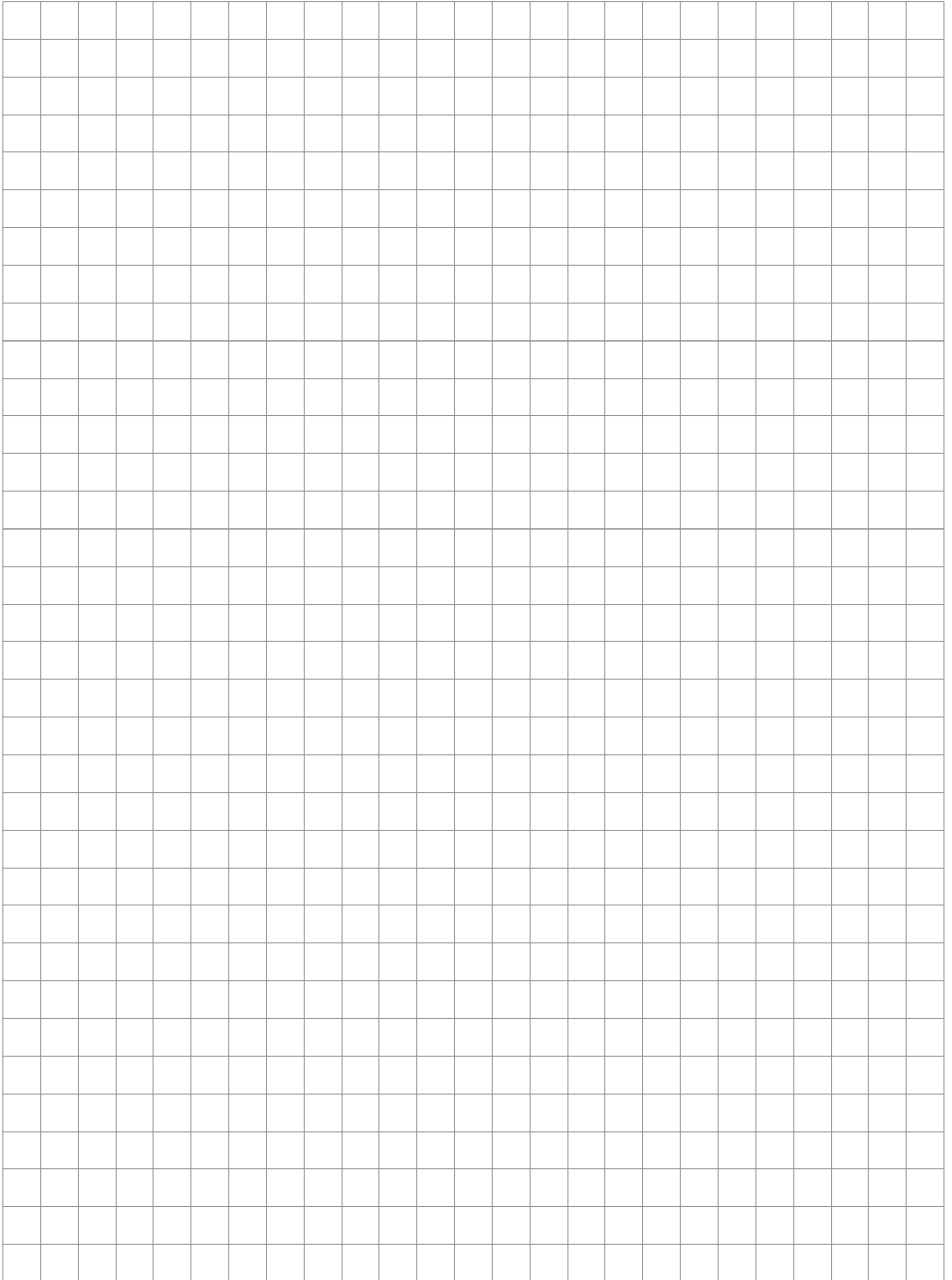
13.4 Accessoires

Speciale accessoires BORA Cool apparaten:

- Cool accessoirepakket Better koelkast K178S1
- Cool accessoirepakket Better koel-vriescombinatie K178GS1
- Cool accessoirepakket Best koelkast K178S2
- Cool accessoirepakket Best koel-vriescombinatie K178GS2

Notities





D**BORA Lüftungstechnik GmbH**

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

