

Leest u deze instructies goed door.

Leest u de gebruiksaanwijzing aandachtig door voordat u het apparaat in gebruik neemt. De gebruiksaanwijzing bevat belangrijke veiligheidsrichtlijnen voor de installatie, het gebruik en het onderhoud van het apparaat. Een juiste bediening van het apparaat draagt aanzienlijk bij aan een efficiënt energiegebruik en minimalisering van het energieverbruik tijdens het gebruik.

Een onjuiste bediening van het apparaat kan gevaarlijk zijn, vooral voor kinderen.

Bewaar de gebruiksaanwijzing voor toekomstig gebruik en geef het door aan een eventuele volgende eigenaar. Voor vragen over onderwerpen, die volgens u niet voldoende in de gebruiksaanwijzing aan de orde komen, kunt u contact opnemen met de servicedienst.

De fabrikant werkt voortdurend aan de verdere ontwikkeling van alle typen en modellen. Wij verzoeken u daarom begrip te hebben voor ons voorbehoud van wijzigingen in het ontwerp, de uitrusting en technologie van het apparaat.


Inhoudsopgave


1	Uw bijdrage aan het milieu.....	3
2	Belangrijke gebruik- en veiligheidsvoorschriften.....	4
2.1	Veiligheidsvoorschriften.....	4
2.2	Algemene veiligheidsvoorschriften.....	4
2.3	Speciale veiligheidsvoorschriften.....	5
2.4	Koelvloeistof.....	5
3	Beoogd gebruik.....	6
4	Voor ingebruikname.....	6
4.1	Plaatsen apparaat	7
5	Installatie apparatuur.....	8
5.1	Installatie.....	8
5.2	Omschrijving apparaat.....	10
6	Werking.....	11
6.1	Apparaat aanzetten.....	11
6.2	Temperatuur instellen.....	11
7	De opslag van levensmiddelen.....	12
7.1	Plaatsing van de glasplaten.....	12
7.2	Correcte opslag.....	12
7.3	Ijsblokjes maken.....	14
8	Ontdooien.....	14
9	Apparaat uitschakelen.....	16
10	Reiniging en onderhoud.....	16
11	Lamp verwisselen.....	17
12	Tips voor energiebesparing.....	17
13	Wijzigen van het deurscharnier.....	18
14	Geluiden tijdens werking apparaat.....	20
15	Storingen en oplossingen.....	21
16	Technische gegevens.....	21
17	Productinformatieblad.....	22
18	Garantie- en servicebepalingen.....	23

2 ~~1~~ ~~2~~ ~~3~~ ~~4~~ ~~5~~ ~~6~~ ~~7~~ ~~8~~ ~~9~~ ~~10~~ ~~11~~ ~~12~~ ~~13~~ ~~14~~ ~~15~~ ~~16~~ ~~17~~ ~~18~~ ~~19~~ ~~20~~ ~~21~~ ~~22~~ ~~23~~ ~~24~~ ~~25~~ ~~26~~ ~~27~~ ~~28~~ ~~29~~ ~~30~~ ~~31~~ ~~32~~ ~~33~~ ~~34~~ ~~35~~ ~~36~~ ~~37~~ ~~38~~ ~~39~~ ~~40~~ ~~41~~ ~~42~~ ~~43~~ ~~44~~ ~~45~~ ~~46~~ ~~47~~ ~~48~~ ~~49~~ ~~50~~ ~~51~~ ~~52~~ ~~53~~ ~~54~~ ~~55~~ ~~56~~ ~~57~~ ~~58~~ ~~59~~ ~~60~~ ~~61~~ ~~62~~ ~~63~~ ~~64~~ ~~65~~ ~~66~~ ~~67~~ ~~68~~ ~~69~~ ~~70~~ ~~71~~ ~~72~~ ~~73~~ ~~74~~ ~~75~~ ~~76~~ ~~77~~ ~~78~~ ~~79~~ ~~80~~ ~~81~~ ~~82~~ ~~83~~ ~~84~~ ~~85~~ ~~86~~ ~~87~~ ~~88~~ ~~89~~ ~~90~~ ~~91~~ ~~92~~ ~~93~~ ~~94~~ ~~95~~ ~~96~~ ~~97~~ ~~98~~ ~~99~~ ~~100~~ ~~101~~ ~~102~~ ~~103~~ ~~104~~ ~~105~~ ~~106~~ ~~107~~ ~~108~~ ~~109~~ ~~110~~ ~~111~~ ~~112~~ ~~113~~ ~~114~~ ~~115~~ ~~116~~ ~~117~~ ~~118~~ ~~119~~ ~~120~~ ~~121~~ ~~122~~ ~~123~~ ~~124~~ ~~125~~ ~~126~~ ~~127~~ ~~128~~ ~~129~~ ~~130~~ ~~131~~ ~~132~~ ~~133~~ ~~134~~ ~~135~~ ~~136~~ ~~137~~ ~~138~~ ~~139~~ ~~140~~ ~~141~~ ~~142~~ ~~143~~ ~~144~~ ~~145~~ ~~146~~ ~~147~~ ~~148~~ ~~149~~ ~~150~~ ~~151~~ ~~152~~ ~~153~~ ~~154~~ ~~155~~ ~~156~~ ~~157~~ ~~158~~ ~~159~~ ~~160~~ ~~161~~ ~~162~~ ~~163~~ ~~164~~ ~~165~~ ~~166~~ ~~167~~ ~~168~~ ~~169~~ ~~170~~ ~~171~~ ~~172~~ ~~173~~ ~~174~~ ~~175~~ ~~176~~ ~~177~~ ~~178~~ ~~179~~ ~~180~~ ~~181~~ ~~182~~ ~~183~~ ~~184~~ ~~185~~ ~~186~~ ~~187~~ ~~188~~ ~~189~~ ~~190~~ ~~191~~ ~~192~~ ~~193~~ ~~194~~ ~~195~~ ~~196~~ ~~197~~ ~~198~~ ~~199~~ ~~200~~ ~~201~~ ~~202~~ ~~203~~ ~~204~~ ~~205~~ ~~206~~ ~~207~~ ~~208~~ ~~209~~ ~~210~~ ~~211~~ ~~212~~ ~~213~~ ~~214~~ ~~215~~ ~~216~~ ~~217~~ ~~218~~ ~~219~~ ~~220~~ ~~221~~ ~~222~~ ~~223~~ ~~224~~ ~~225~~ ~~226~~ ~~227~~ ~~228~~ ~~229~~ ~~230~~ ~~231~~ ~~232~~ ~~233~~ ~~234~~ ~~235~~ ~~236~~ ~~237~~ ~~238~~ ~~239~~ ~~240~~ ~~241~~ ~~242~~ ~~243~~ ~~244~~ ~~245~~ ~~246~~ ~~247~~ ~~248~~ ~~249~~ ~~250~~ ~~251~~ ~~252~~ ~~253~~ ~~254~~ ~~255~~ ~~256~~ ~~257~~ ~~258~~ ~~259~~ ~~260~~ ~~261~~ ~~262~~ ~~263~~ ~~264~~ ~~265~~ ~~266~~ ~~267~~ ~~268~~ ~~269~~ ~~270~~ ~~271~~ ~~272~~ ~~273~~ ~~274~~ ~~275~~ ~~276~~ ~~277~~ ~~278~~ ~~279~~ ~~280~~ ~~281~~ ~~282~~ ~~283~~ ~~284~~ ~~285~~ ~~286~~ ~~287~~ ~~288~~ ~~289~~ ~~290~~ ~~291~~ ~~292~~ ~~293~~ ~~294~~ ~~295~~ ~~296~~ ~~297~~ ~~298~~ ~~299~~ ~~300~~ ~~301~~ ~~302~~ ~~303~~ ~~304~~ ~~305~~ ~~306~~ ~~307~~ ~~308~~ ~~309~~ ~~310~~ ~~311~~ ~~312~~ ~~313~~ ~~314~~ ~~315~~ ~~316~~ ~~317~~ ~~318~~ ~~319~~ ~~320~~ ~~321~~ ~~322~~ ~~323~~ ~~324~~ ~~325~~ ~~326~~ ~~327~~ ~~328~~ ~~329~~ ~~330~~ ~~331~~ ~~332~~ ~~333~~ ~~334~~ ~~335~~ ~~336~~ ~~337~~ ~~338~~ ~~339~~ ~~340~~ ~~341~~ ~~342~~ ~~343~~ ~~344~~ ~~345~~ ~~346~~ ~~347~~ ~~348~~ ~~349~~ ~~350~~ ~~351~~ ~~352~~ ~~353~~ ~~354~~ ~~355~~ ~~356~~ ~~357~~ ~~358~~ ~~359~~ ~~360~~ ~~361~~ ~~362~~ ~~363~~ ~~364~~ ~~365~~ ~~366~~ ~~367~~ ~~368~~ ~~369~~ ~~370~~ ~~371~~ ~~372~~ ~~373~~ ~~374~~ ~~375~~ ~~376~~ ~~377~~ ~~378~~ ~~379~~ ~~380~~ ~~381~~ ~~382~~ ~~383~~ ~~384~~ ~~385~~ ~~386~~ ~~387~~ ~~388~~ ~~389~~ ~~390~~ ~~391~~ ~~392~~ ~~393~~ ~~394~~ ~~395~~ ~~396~~ ~~397~~ ~~398~~ ~~399~~ ~~400~~ ~~401~~ ~~402~~ ~~403~~ ~~404~~ ~~405~~ ~~406~~ ~~407~~ ~~408~~ ~~409~~ ~~410~~ ~~411~~ ~~412~~ ~~413~~ ~~414~~ ~~415~~ ~~416~~ ~~417~~ ~~418~~ ~~419~~ ~~420~~ ~~421~~ ~~422~~ ~~423~~ ~~424~~ ~~425~~ ~~426~~ ~~427~~ ~~428~~ ~~429~~ ~~430~~ ~~431~~ ~~432~~ ~~433~~ ~~434~~ ~~435~~ ~~436~~ ~~437~~ ~~438~~ ~~439~~ ~~440~~ ~~441~~ ~~442~~ ~~443~~ ~~444~~ ~~445~~ ~~446~~ ~~447~~ ~~448~~ ~~449~~ ~~450~~ ~~451~~ ~~452~~ ~~453~~ ~~454~~ ~~455~~ ~~456~~ ~~457~~ ~~458~~ ~~459~~ ~~460~~ ~~461~~ ~~462~~ ~~463~~ ~~464~~ ~~465~~ ~~466~~ ~~467~~ ~~468~~ ~~469~~ ~~470~~ ~~471~~ ~~472~~ ~~473~~ ~~474~~ ~~475~~ ~~476~~ ~~477~~ ~~478~~ ~~479~~ ~~480~~ ~~481~~ ~~482~~ ~~483~~ ~~484~~ ~~485~~ ~~486~~ ~~487~~ ~~488~~ ~~489~~ ~~490~~ ~~491~~ ~~492~~ ~~493~~ ~~494~~ ~~495~~ ~~496~~ ~~497~~ ~~498~~ ~~499~~ ~~500~~ ~~501~~ ~~502~~ ~~503~~ ~~504~~ ~~505~~ ~~506~~ ~~507~~ ~~508~~ ~~509~~ ~~510~~ ~~511~~ ~~512~~ ~~513~~ ~~514~~ ~~515~~ ~~516~~ ~~517~~ ~~518~~ ~~519~~ ~~520~~ ~~521~~ ~~522~~ ~~523~~ ~~524~~ ~~525~~ ~~526~~ ~~527~~ ~~528~~ ~~529~~ ~~530~~ ~~531~~ ~~532~~ ~~533~~ ~~534~~ ~~535~~ ~~536~~ ~~537~~ ~~538~~ ~~539~~ ~~540~~ ~~541~~ ~~542~~ ~~543~~ ~~544~~ ~~545~~ ~~546~~ ~~547~~ ~~548~~ ~~549~~ ~~550~~ ~~551~~ ~~552~~ ~~553~~ ~~554~~ ~~555~~ ~~556~~ ~~557~~ ~~558~~ ~~559~~ ~~560~~ ~~561~~ ~~562~~ ~~563~~ ~~564~~ ~~565~~ ~~566~~ ~~567~~ ~~568~~ ~~569~~ ~~570~~ ~~571~~ ~~572~~ ~~573~~ ~~574~~ ~~575~~ ~~576~~ ~~577~~ ~~578~~ ~~579~~ ~~580~~ ~~581~~ ~~582~~ ~~583~~ ~~584~~ ~~585~~ ~~586~~ ~~587~~ ~~588~~ ~~589~~ ~~590~~ ~~591~~ ~~592~~ ~~593~~ ~~594~~ ~~595~~ ~~596~~ ~~597~~ ~~598~~ ~~599~~ ~~600~~ ~~601~~ ~~602~~ ~~603~~ ~~604~~ ~~605~~ ~~606~~ ~~607~~ ~~608~~ ~~609~~ ~~610~~ ~~611~~ ~~612~~ ~~613~~ ~~614~~ ~~615~~ ~~616~~ ~~617~~ ~~618~~ ~~619~~ ~~620~~ ~~621~~ ~~622~~ ~~623~~ ~~624~~ ~~625~~ ~~626~~ ~~627~~ ~~628~~ ~~629~~ ~~630~~ ~~631~~ ~~632~~ ~~633~~ ~~634~~ ~~635~~ ~~636~~ ~~637~~ ~~638~~ ~~639~~ ~~640~~ ~~641~~ ~~642~~ ~~643~~ ~~644~~ ~~645~~ ~~646~~ ~~647~~ ~~648~~ ~~649~~ ~~650~~ ~~651~~ ~~652~~ ~~653~~ ~~654~~ ~~655~~ ~~656~~ ~~657~~ ~~658~~ ~~659~~ ~~660~~ ~~661~~ ~~662~~ ~~663~~ ~~664~~ ~~665~~ ~~666~~ ~~667~~ ~~668~~ ~~669~~ ~~670~~ ~~671~~ ~~672~~ ~~673~~ ~~674~~ ~~675~~ ~~676~~ ~~677~~ ~~678~~ ~~679~~ ~~680~~ ~~681~~ ~~682~~ ~~683~~ ~~684~~ ~~685~~ ~~686~~ ~~687~~ ~~688~~ ~~689~~ ~~690~~ ~~691~~ ~~692~~ ~~693~~ ~~694~~ ~~695~~ ~~696~~ ~~697~~ ~~698~~ ~~699~~ ~~700~~ ~~701~~ ~~702~~ ~~703~~ ~~704~~ ~~705~~ ~~706~~ ~~707~~ ~~708~~ ~~709~~ ~~710~~ ~~711~~ ~~712~~ ~~713~~ ~~714~~ ~~715~~ ~~716~~ ~~717~~ ~~718~~ ~~719~~ ~~720~~ ~~721~~ ~~722~~ ~~723~~ ~~724~~ ~~725~~ ~~726~~ ~~727~~ ~~728~~ ~~729~~ ~~730~~ ~~731~~ ~~732~~ ~~733~~ ~~734~~ ~~735~~ ~~736~~ ~~737~~ ~~738~~ ~~739~~ ~~740~~ ~~741~~ ~~742~~ ~~743~~ ~~744~~ ~~745~~ ~~746~~ ~~747~~ ~~748~~ ~~749~~ ~~750~~ ~~751~~ ~~752~~ ~~753~~ ~~754~~ ~~755~~ ~~756~~ ~~757~~ ~~758~~ ~~759~~ ~~760~~ ~~761~~ ~~762~~ ~~763~~ ~~764~~ ~~765~~ ~~766~~ ~~767~~ ~~768~~ ~~769~~ ~~770~~ ~~771~~ ~~772~~ ~~773~~ ~~774~~ ~~775~~ ~~776~~ ~~777~~ ~~778~~ ~~779~~ ~~780~~ ~~781~~ ~~782~~ ~~783~~ ~~784~~ ~~785~~ ~~786~~ ~~787~~ ~~788~~ ~~789~~ ~~790~~ ~~791~~ ~~792~~ ~~793~~ ~~794~~ ~~795~~ ~~796~~ ~~797~~ ~~798~~ ~~799~~ ~~800~~ ~~801~~ ~~802~~ ~~803~~ ~~804~~ ~~805~~ ~~806~~ ~~807~~ ~~808~~ ~~809~~ ~~810~~ ~~811~~ ~~812~~ ~~813~~ ~~814~~ ~~815~~ ~~816~~ ~~817~~ ~~818~~ ~~819~~ ~~820~~ ~~821~~ ~~822~~ ~~823~~ ~~824~~ ~~825~~ ~~826~~ ~~827~~ ~~828~~ ~~829~~ ~~830~~ ~~831~~ ~~832~~ ~~833~~ ~~834~~ ~~835~~ ~~836~~ ~~837~~ ~~838~~ ~~839~~ ~~840~~ ~~841~~ ~~842~~ ~~843~~ ~~844~~ ~~845~~ ~~846~~ ~~847~~ ~~848~~ ~~849~~ ~~850~~ ~~851~~ ~~852~~ ~~853~~ ~~854~~ ~~855~~ ~~856~~ ~~857~~ ~~858~~ ~~859~~ ~~860~~ ~~861~~ ~~862~~ ~~863~~ ~~864~~ ~~865~~ ~~866~~ ~~867~~ ~~868~~ ~~869~~ ~~870~~ ~~871~~ ~~872~~ ~~873~~ ~~874~~ ~~875~~ ~~876~~ ~~877~~ ~~878~~ ~~879~~ ~~880~~ ~~881~~ ~~882~~ ~~883~~ ~~884~~ ~~885~~ ~~886~~ ~~887~~ ~~888~~ ~~889~~ ~~890~~ ~~891~~ ~~892~~ ~~893~~ ~~894~~ ~~895~~ ~~896~~ ~~897~~ ~~898~~ ~~899~~ ~~900~~ ~~901~~ ~~902~~ ~~903~~ ~~904~~ ~~905~~ ~~906~~ ~~907~~ ~~908~~ ~~909~~ ~~910~~ ~~911~~ ~~912~~ ~~913~~ ~~914~~ ~~915~~ ~~916~~ ~~917~~ ~~918~~ ~~919~~ ~~920~~ ~~921~~ ~~922~~ ~~923~~ ~~924~~ ~~925~~ ~~926~~ ~~927~~ ~~928~~ ~~929~~ ~~930~~ ~~931~~ ~~932~~ ~~933~~ ~~934~~ ~~935~~ ~~936~~ ~~937~~ ~~938~~ ~~939~~ ~~940~~ ~~941~~ ~~942~~ ~~943~~ ~~944~~ ~~945~~ ~~946~~ ~~947~~ ~~948~~ ~~949~~ ~~950~~ ~~951~~ ~~952~~ ~~953~~ ~~954~~ ~~955~~ ~~956~~ ~~957~~ ~~958~~ ~~959~~ ~~960~~ ~~961~~ ~~962~~ ~~963~~ ~~964~~ ~~965~~ ~~966~~ ~~967~~ ~~968~~ ~~969~~ ~~970~~ ~~971~~ ~~972~~ ~~973~~ ~~974~~ ~~975~~ ~~976~~ ~~977~~ ~~978~~ ~~979~~ ~~980~~ ~~981~~ ~~982~~ ~~983~~ ~~984~~ ~~985~~ ~~986~~ ~~987~~ ~~988~~ ~~989~~ ~~990~~ ~~991~~ ~~992~~ ~~993~~ ~~994~~ ~~995~~ ~~996~~ ~~997~~ ~~998~~ ~~999~~ ~~1000~~ ~~1001~~ ~~1002~~ ~~1003~~ ~~1004~~ ~~1005~~ ~~1006~~ ~~1007~~ ~~1008~~ ~~1009~~ ~~1010~~ ~~1011~~ ~~1012~~ ~~1013~~ ~~1014~~ ~~1015~~ ~~1016~~ ~~1017~~ ~~1018~~ ~~1019~~ ~~1020~~ ~~1021~~ ~~1022~~ ~~1023~~ ~~1024~~ ~~1025~~ ~~1026~~ ~~1027~~ ~~1028~~ ~~1029~~ ~~1030~~ ~~1031~~ ~~1032~~ ~~1033~~ ~~1034~~ ~~1035~~ ~~1036~~ ~~1037~~ ~~1038~~ ~~1039~~ ~~1040~~ ~~1041~~ ~~1042~~ ~~1043~~ ~~1044~~ ~~1045~~ ~~1046~~ ~~1047~~ ~~1048~~ ~~1049~~ ~~1050~~ ~~1051~~ ~~1052~~ ~~1053~~ ~~1054~~ ~~1055~~ ~~1056~~ ~~1057~~ ~~1058~~ ~~1059~~ ~~1060~~ ~~1061~~ ~~1062~~ ~~1063~~ ~~1064~~ ~~1065~~ ~~1066~~ ~~1067~~ ~~1068~~ ~~1069~~ ~~1070~~ ~~1071~~ ~~1072~~ ~~1073~~ ~~1074~~ ~~1075~~ ~~1076~~ ~~1077~~ ~~1078~~ ~~1079~~ ~~1080~~ ~~1081~~ ~~1082~~ ~~1083~~ ~~1084~~ ~~1085~~ ~~1086~~ ~~1087~~ ~~1088~~ ~~1089~~ ~~1090~~ ~~1091~~ ~~1092~~ ~~1093~~ ~~1094~~ ~~1095~~ ~~1096~~ ~~1097~~ ~~1098~~ ~~1099~~ ~~1100~~ ~~1101~~ ~~1102~~ ~~1103~~ ~~1104~~ ~~1105~~ ~~1106~~ ~~1107~~ ~~1108~~ ~~1109~~ ~~1110~~ ~~1111~~ ~~1112~~ ~~1113~~ ~~1114~~ ~~1115~~ ~~1116~~ ~~1117~~ ~~1118~~ ~~1119~~ ~~1120~~ ~~1121~~ ~~1122~~ ~~1123~~ ~~1124~~ ~~1125~~ ~~1126~~ ~~1127~~ ~~1128~~ ~~1129~~ ~~1130~~ ~~1131~~ ~~1132~~ ~~1133~~ ~~1134~~ ~~1135~~ ~~1136~~ ~~1137~~ ~~1138~~ ~~1139~~ ~~1140~~ ~~1141~~ ~~1142~~ ~~1143~~ ~~1144~~ ~~1145~~ ~~1146~~ ~~1147~~ ~~1148~~ ~~1149~~ ~~1150~~ ~~1151~~ ~~1152~~ ~~1153~~ ~~1154~~ ~~1155~~ ~~1156~~ ~~1157~~ ~~1158~~ ~~1159~~ ~~1160~~ ~~1161~~ ~~1162~~ ~~1163~~ ~~1164~~ ~~1165~~ ~~1166~~ ~~1167~~ ~~1168~~ ~~1169~~ ~~1170~~ ~~1171~~ ~~1172~~ ~~1173~~ ~~1174~~ ~~1175~~ ~~1176~~ ~~1177~~ ~~1178~~ ~~1179~~ ~~1180~~ ~~1181~~ ~~1182~~ ~~1183~~ ~~1184~~ ~~1185~~ ~~1186~~ ~~1187~~ ~~1188~~ ~~1189~~ ~~1190~~ ~~1191~~ ~~1192~~ ~~1193~~ ~~1194~~ ~~1195~~ ~~1196~~ ~~1197~~ ~~1198~~ ~~1199~~ ~~1200~~ ~~1201~~ ~~1202~~ ~~1203~~ ~~1204~~ ~~1205~~ ~~1206~~ ~~1207~~ ~~1208~~ ~~1209~~ ~~1210~~ ~~1211~~ ~~1212~~ ~~1213~~ ~~1214~~ ~~1215~~ ~~1216~~ ~~1217~~ ~~1218~~ ~~1219~~ ~~1220~~ ~~1221~~ ~~1222~~ ~~1223~~ ~~1224~~ ~~1225~~ ~~1226~~ ~~1227~~ ~~1228~~ ~~1229~~ ~~1230~~ ~~1231~~ ~~1232~~ ~~1233~~ ~~1234~~ ~~1235~~ ~~1236~~ ~~1237~~ ~~1238~~ ~~1239~~ ~~1240~~ ~~1241~~ ~~1242~~ ~~1243~~ ~~1244~~ ~~1245~~ ~~1246~~ ~~1247~~ ~~1248~~ ~~1249~~ ~~1250~~ ~~1251~~ ~~1252~~ ~~1253~~ ~~1254~~ ~~1255~~ ~~1256~~ ~~1257~~ ~~1258~~ ~~1259~~ ~~1260~~ ~~1261~~ ~~1262~~ ~~1263~~ ~~1264~~ ~~1265~~ ~~1266~~ ~~1267~~ ~~1268~~ ~~1269~~ ~~1270~~ ~~1271~~ ~~1272~~ ~~1273~~ ~~1274~~ ~~1275~~ ~~1276~~ ~~1277~~ ~~1278~~ ~~1279~~ ~~1280~~ ~~1281~~ ~~1282~~ ~~1283~~ ~~1284~~ ~~1285~~ ~~1286~~ ~~1287~~ ~~1288~~ ~~1289~~ ~~1290~~ ~~1291~~ ~~1292~~ ~~1293~~ ~~1294~~ ~~1295~~ ~~1296~~ ~~1297~~ ~~1298~~ ~~1299~~ ~~1300~~ ~~1301~~ ~~1302~~ ~~1303~~ ~~1304~~ ~~1305~~ ~~1306~~ ~~1307~~ ~~1308~~ ~~1309~~ ~~1310~~ ~~1311~~ ~~1312~~ ~~1313~~ ~~1314~~ ~~1315~~ ~~1316~~ ~~1317~~ ~~1318~~ ~~1319~~ ~~1320~~ ~~1321~~ ~~1322~~ ~~1323~~ ~~1324~~ ~~1325~~ ~~1326~~ ~~1327~~ ~~1328~~ ~~1329~~ ~~1330~~ ~~1331~~ ~~1332~~ ~~1333~~ ~~1334~~ ~~1335~~ ~~1336~~ ~~1337~~ ~~1338~~ ~~1339~~ ~~1340~~ ~~1341~~ ~~1342~~ ~~1343~~ ~~1344~~ ~~1345~~ ~~1346~~


- 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

2.3 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

| | |
|---|--|
|  | <p>STOP</p> <p>1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.</p> |
|---|--|

| | |
|---|--|
|  | <p>STOP</p> <p>1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.</p> |
|---|--|

2.4 Koelvloeistof

| | |
|---|---|
|  | <p>VOORZICHTIG</p> <p>Koelcircuit niet beschadigen.
 Het apparaat bevat in het koelcircuit de koelvloeistof Isobutan (R600a), een natuurlijk gas met een hoge milieuvriendelijkheid, wat brandbaar is. Let erop dat bij het transport en de installatie van het apparaat geen delen van het koelcircuit worden beschadigd.</p> |
|---|---|

Procedure bij een beschadigd koelcircuit:


- Open vuur en ontstekingsbronnen vermijden
- De ruimte, waarin het apparaat staat, goed ventileren.


3 Beoogd gebruik


De koel-vriescombinatie is bestemd voor huishoudelijk gebruik. Het is geschikt voor het koelen/invriezen van levensmiddelen.

Als u de koel-vriescombinatie voor commerciële of andere doeleinden dan het koelen of invriezen van levensmiddelen gebruikt, dient u er rekening mee te houden dat de fabrikant zich niet aansprakelijk stelt voor eventuele hierdoor opgelopen schade.

Een ombouw en veranderingen aan de koelkast zijn niet toegestaan om veiligheidsredenen.

| | |
|---|---|
|  | WAARSCHUWING
Geen elektrische apparaten in de levensmiddelenopslagruimte gebruiken, die niet door de fabrikant zijn toegestaan. |
|---|---|

| | |
|---|--|
|  | VOORZICHTIG
Kunststofdelen die gedurende langere tijd vaak met oliën/zuren (dierlijke of plantaardige) in aanraking komen verouderen sneller en kunnen scheuren of breken. |
|---|--|


| | |
|--|--|
|  | VOORZICHTIG
Het apparaat is niet geschikt voor de opslag en koeling van medicijnen, bloedplasma, laboratoriumpreparaten of andere stoffen of producten die vallen onder de richtlijn 2007/47/EG. |
|--|--|

4 Voor ingebruikname

De verpakking moet intact zijn. Controleer het apparaat op transportschade. Een beschadigd apparaat mag onder geen enkele omstandigheid worden gebruikt. Bij beschadigingen neemt u contact op met de leverancier.

Transportbescherming verwijderen

Het apparaat en een deel van het interieur zijn beveiligd voor het transport. Verwijder alle tape aan de linker- en rechterkant van de deur van het apparaat evenals de piepschuimstukken van de achterzijde (rooster op rugzijde/modelafhankelijk). Eventuele lijmresten kunt u verwijderen met wasbenzine. Verwijder ook alle tape en verpakkingsonderdelen uit de binnenkant van het apparaat.

| | |
|---|--|
|  | WAARSCHUWING
Tape niet met een scherp voorwerp, bijvoorbeeld een tapijtmes, doorsnijden. De deurafdichting kan hierdoor worden beschadigd. |
|---|--|

Na het transport dient het apparaat 12 uur te blijven staan, zodat de koelvloeistof zich kan verzamelen in de compressor. Het niet nakomen van deze instructie kan de compressor beschadigen en ervoor zorgen dat het apparaat het niet meer doet. De garantie vervalt in dat geval.

Verpakkingsmateriaal

Zorg voor een milieuvriendelijke verwijdering van het verpakkingsmateriaal. Zie ook hoofdstuk 1.

4.1 Plaatsen apparaat

De omgevingstemperatuur beïnvloedt het energieverbruik en de goede werking van het apparaat. Daarom dient het apparaat in een goed geventileerde en droge ruimte te staan waarvan de omgevingstemperatuur overeen komt met de klimaatklasse, waarvoor het apparaat is ontworpen.

Het apparaat niet buiten plaatsen (balkon, terras, tuinschuur e.d.).

Let bij de plaats van het apparaat ook op de “Tips voor energiebesparing” in hoofdstuk 12.

De klimaatklasse is te vinden op het typeplaatje dat zich buiten aan de achterkant van het apparaat of achter de groentebakken in het apparaat bevindt. Bij de technische specificaties is de klimaatklasse ook te zien. Het apparaat moet zodanig worden geplaatst dat het netsnoer bereikbaar blijft.

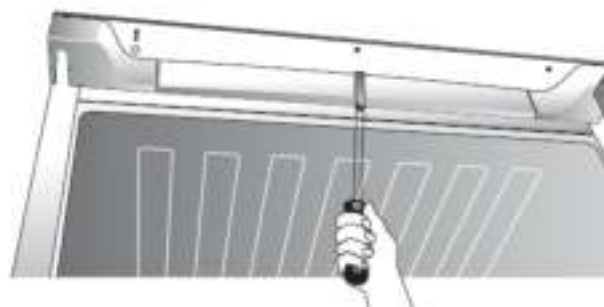
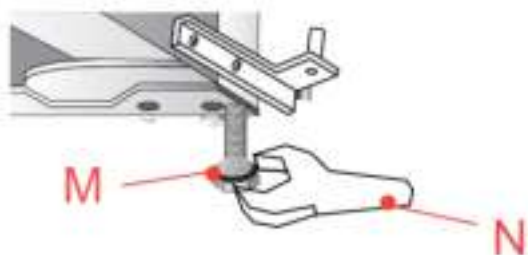
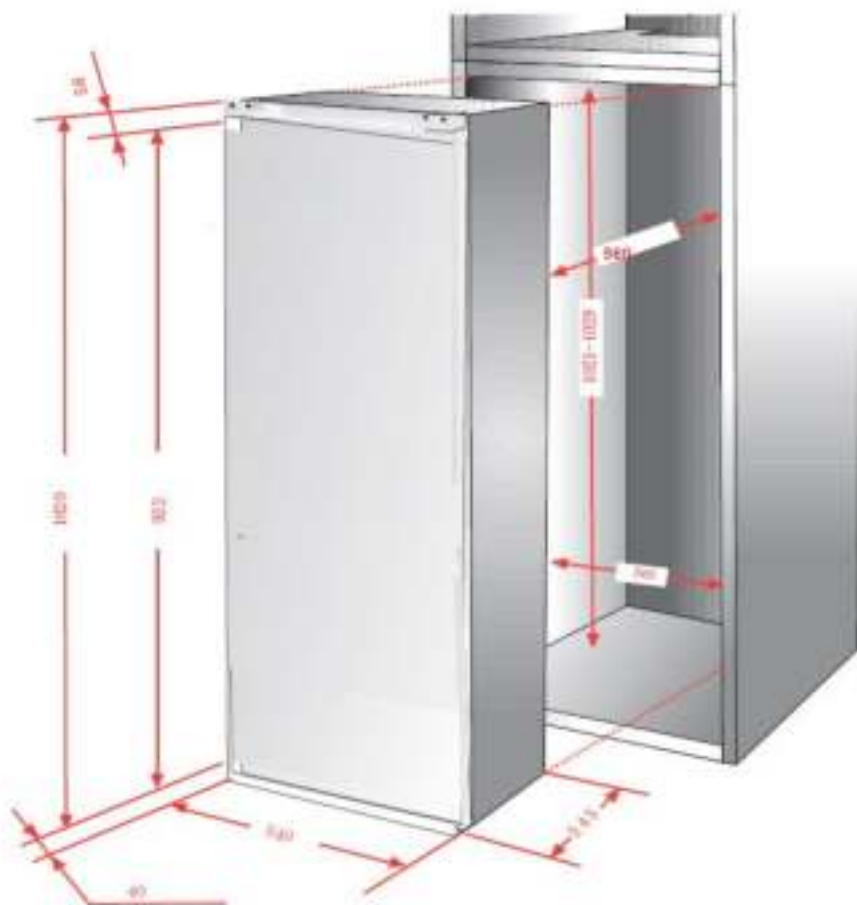
De volgende tabel geeft aan welke omgevingstemperatuur bij welke klimaatklasse is ingedeeld:

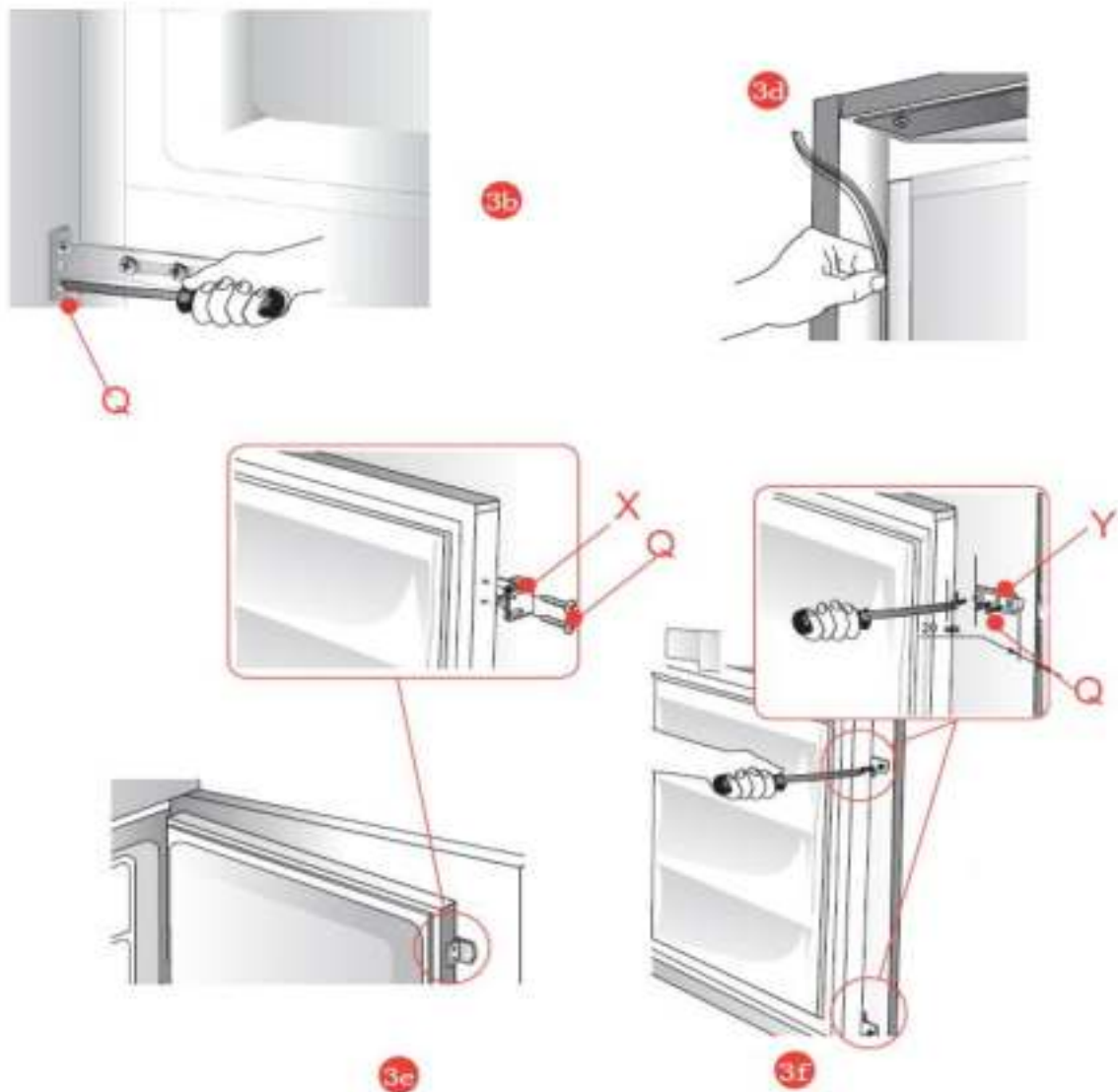
| | | | |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| SN 10 tot 32°C | N 16 tot 32°C | ST 16 tot 38°C | T 16 tot 43°C |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|

De luchtcirculatie aan de achterkant en de bovenkant zijn van invloed op het energieverbruik en de koel-/vriescapaciteit (afhankelijk van het model). Daarom moet voor een optimale ventilatie van het apparaat het minimale ventilatiegemiddelde worden nageleefd. Hiervoor dient u de maatvoering aan te houden van de hieronder vermelde tabellen en tekeningen.

5 Installatie apparatuur

5.1 Installatie





- Zorg ervoor dat u, na het uitpakken van het apparaat, checkt of de netspanning overeenkomt met degene die staat vermeld op het typeplaatje.
- Controleer of het apparaat correct werkt voordat u er levensmiddelen in plaatst.
- De binnenafmetingen van de behuizing moeten overeenkomen met de afmetingen zoals die op de afbeelding hierboven zijn aangegeven.

Afb. 3 Plaats het apparaat in de ombouw tegen het zijpaneel tegenover de opening.

Afb. 3a Pas de stelvoet zodanig aan dat de bovenkant van de ombouw in contact komt met het apparaat en bevestig de bovenkant van het apparaat, met behulp van de bijgeleverde schroeven, in het voorgeboorde paneel aan de voorkant.

Afb. 3b Veranker de onderkant van het apparaat aan de achterwand van de ombouw met behulp van de speciale beugels.

6 Werking

6.1 Apparaat aanzetten

Schakel het apparaat aan via de temperatuurregelaar. De temperatuurregelaar bevindt zich aan de rechterzijde van het interieur. Voor het inschakelen van het apparaat draait u de temperatuurregelaar van "0" naar rechts naar de gewenste temperatuur.

- Bij de eerste ingebruikname zet u de temperatuurregelaar eerst op het hoogste niveau en na circa 5 uren heeft het apparaat zijn normale bedrijfstemperatuur bereikt en is het apparaat te gebruiken. De temperatuurregelaar kan nu terug naar de middelste stand.

BELANGRIJK

Een hoge omgevingstemperatuur (zoals op warme zomerdagen) en een hoge instelling van de temperatuurregelaar kunnen leiden tot een continue werking van de koelkast. De reden hiervoor is dat de compressor continue moet draaien om de lage temperatuur in de koelkast te behouden. Het apparaat kan dan niet automatisch ontdooien omdat dit alleen mogelijk is als de compressor niet draait (zie hoofdstuk ontdooien). Hierdoor kan het gebeuren dat er een dikke rijp- of ijslaag vormt aan de achterste binnenwand. In dat geval de temperatuurregelaar op een lager niveau draaien. In die positie zal de compressor weer normaal aan- en uitgaan en wordt het automatische dooien weer geactiveerd.

6.2 Temperatuur instellen

Temperatuur instellen in het koelgedeelte

De temperatuurregelaar dient ertoe om de binnentemperatuur van het apparaat constant te houden. Het wordt bediend met een draaiknop.

Door het openen van de deur van het apparaat wordt de binnenverlichting ingeschakeld. De temperatuurregelaar bevindt zich boven het midden van de binnenkant van het apparaat.

- Laag getal / Min = lage koeling, warmste binnentemperatuur
- Hoog getal / Max = hoge koeling, koudste binnentemperatuur

Door de temperatuurregelaar met de richting van de klok mee te draaien betekent dat het in de koelkast kouder wordt. Let erop dat de temperatuur verandert als gevolg van de omgevingstemperatuur (installatieplaats), de frequentie van de deuropeningen en de assemblage. Deze factoren zijn van belang voor een optimale bedrijfstemperatuur.

Bij zeer hoge zomerse temperaturen of naar behoefte draait u de temperatuurregelaar op een hoger niveau om de gewenste koeltemperatuur te behouden.

Mocht er bij een hoge instelling van de temperatuurregelaar een laag rijp ontstaan aan de achterste binnenwand adviseren wij om de instelling op een lagere stand te zetten.

Wanneer het apparaat lange tijd niet wordt gebruikt, dient u de temperatuurregelaar op het hoogste niveau te draaien (zie boven bij “Apparaat aanzetten”(6.1).

BELANGRIJK

In het apparaat is alleen een temperatuurregelaar beschikbaar die het koel- en vriesgedeelte aanstuurt. Bij het plaatsen van het apparaat dient u zich daarom te houden aan de klimaatklasse zoals die op het typeplaatje of bij de technische gegevens te zien is. Als het apparaat geplaatst wordt in een ruimte met een lagere omgevingstemperatuur dan is aanbevolen bestaat het risico dat het vriesgedeelte te weinig invriescapaciteit vertoont.

BELANGRIJK

Zorg ervoor dat de binnenruimte met normale hoeveelheden wordt gevuld, zodat er geen vries- en koelproducten in geperst hoeven te worden.

7 De opslag van levensmiddelen

7.1 Plaatsing van de glasplaten

De glasplaat in het onderste deel van de koelkast, boven de groentelade, dient altijd in dezelfde positie te blijven om een juiste luchtcirculatie te garanderen.

De glasplaten zijn in hoogte verstelbaar. Hiervoor de glasplaten naar voren trekken tot ze naar boven of beneden kunnen worden gekanteld en eruit kunnen worden gehaald. Voor het plaatsen op een andere hoogte de handelingen in omgekeerde volgorde uitvoeren.

7.2 Correcte opslag

Aanbevolen voorzorgsmaatregelen voor een optimaal gebruik van het apparaat:

De tijd tussen de aanschaf en het plaatsen van levensmiddelen in het apparaat dient zo kort mogelijk te zijn.

Levensmiddelen dienen altijd te worden afgedekt of verpakt in de koelkast om uitdrogen en geur- of smaakbesmetting op andere gekoelde producten te vermijden.

Voor het verpakken zijn geschikt:

- Luchtdikke zakken en folies van polyethyleen
- Speciale hoezen van kunststof met een elastische band
- Aluminiumfolie.

Alleen onbeschadigde levensmiddelen gebruiken.

Open het apparaat alleen als het nodig is en dan nog zo kort mogelijk.

Bewaren van levensmiddelen en dranken

De koelkast is ideaal voor het bewaren van verse levensmiddelen en dranken.

- Bewaar verse en verpakte goederen op de schappen, vers fruit en groente in de groentelade.
- Fruit en groente reinigen en bewaren in de groentelade.
- Bananen, aardappelen, uien en knoflook dienen goed ingepakt in de koelkast te worden bewaard.
- Bewaar vers vlees (alle soorten) alleen goed verpakt en niet langer dan 1 tot 2 dagen in de koelkast. Vermijd contact met gekookt voedsel.
- Levensmiddelen afdekken voor het bewaren (vooral levensmiddelen die gekruid zijn). Gekookte levensmiddelen en koude gerechten moeten goed afgedekt zijn en kunnen op een willekeurige plek in de koelkast worden bewaard.
- Plaats warm voedsel pas in de koelkast als het is afgekoeld.
- Levensmiddelen zodanig in de koelkast plaatsen dat de lucht vrij door het vak kan circuleren.
- Plaats flessen in het flessenrek in de binnendeur. Niet al te zware flessen in het flessenrek plaatsen. Het rek zou dan van de deur kunnen vallen.



WAARSCHUWING

Geen explosieve stoffen of spuitbussen met brandbare drijfgassen, zoals butaan, pentaan enz. in het apparaat opslaan. Zulke spuitbussen zijn herkenbaar aan een vlamsymbool. Eventueel uittredende gassen kunnen ontbranden door elektrische componenten. **BRANDGEVAAR!**

Het vriesgedeelte is geschikt voor langdurige opslag van diepvrieswaren en voor het invriezen van verse (onbeschadigde) levensmiddelen.



VOORZICHTIG

Sla geen koolzuurhoudende / schuimende dranken op in het vriesvak, vooral mineraalwater, bier, sekt, cola etc.

EXPLOSIEGEVAAR!

Geen opslag van plastic flessen in het vriesvak.

Eet geen levensmiddelen die nog bevroren zijn. Geef de kinderen ook geen ijs wat direct uit het vriesvak komt. Door de kou kan letsel ontstaan in de mond.




De aanraking van diepvriesgoederen, ijs en metaaldelen vanuit de

deur kan tot ernstige verwondingen leiden. Het is niet toegestaan om de deur te openen als het apparaat is ingevroren. Het is niet toegestaan om de deur te openen als het apparaat is ingevroren.

De aanraking van diepvriesgoederen, ijs en metaaldelen vanuit de deur kan tot ernstige verwondingen leiden. Het is niet toegestaan om de deur te openen als het apparaat is ingevroren.

- Bewaar drank met een hoog alcoholpercentage dicht tegen elkaar en staand. Volg hierbij de richtlijnen van de drankleverancier.
- Niet al te grote hoeveelheden in een keer invriezen. U behoudt de kwaliteit van de levensmiddelen het beste als ze snel tot de kern bevroren worden. De temperatuur tijdens het invriesproces is beïnvloedbaar door de temperatuurregelaar in het koelgedeelte (alleen bij een koelkast met een vriesvak en bij een koel-vriescombinatie).
- Geen levensmiddelen invriezen die al eens ontdooid zijn geweest.

Bewaren van diepvriesproducten/invriezen van verse levensmiddelen

Apparaat met vakken, die met het symbool  zijn gekenmerkt, dienen voor het bewaren van diepvriesproducten gedurende een periode van maximaal één maand. Apparaten die met het symbool  zijn gekenmerkt, zijn geschikt voor het bewaren van diepvriesproducten, echter niet voor het invriezen van verse levensmiddelen, terwijl apparaten met het symbool  voor beide geschikt zijn.

Voor de opslag van diepvriesproducten dient u erop te letten dat de handelaar ze goed opgeslagen heeft gehad en het koelproces niet onderbroken is geweest.

Tijdens een stroomstoring de deur gesloten laten. De ingevroren producten kunnen meerdere uren overleven.

Niet geschikt voor invriezen zijn o.a.:

- Hele eieren (in hun kalkschaal), sla, radijsjes, zure room en mayonaise.

7.3 Ijsblokjes maken

Vul het bakje voor ijsblokjes driekwart met water en leg ze op de bodem van het vriesvak. Een vastgevroren bakje voor ijsblokjes alleen met een stomp voorwerp los stoten (steel van een lepel). De bevroren blokjes komen makkelijk uit het bakje als je het korte tijd onder stromend water houdt.

8 Ontdooien

Koelgedeelte automatisch, **vriesgedeelte handmatig**



Koelgedeelte ontdooit automatisch

De temperatuurregelaar stuurt een ontdooisysteem aan. Gedurende de ontdooiperiode kan de temperatuur oplopen tot 8°C. De temperatuur in het gehele koelcircuit is dan +5°C.

Vermijd een zodanige instelling van de temperatuurregelaar die tot een continue koel- of dooiperiode leidt. De temperatuur in de koelkast zou te laag worden tot onder 0°C en dranken en levensmiddelen zouden bevriezen. Door de vorming van een dunne ijslaag aan de binnenkant van de achterwand neemt het energieverbruik sterk toe en de efficiency van het apparaat neemt hierdoor sterk af.

BELANGRIJK

Mocht het dooiwater niet goed weglopen door het dooiwaterkanaal naar de opvangbak dient u te controleren of het afwaterkanaal verstopt is. Er mag geen water op de bodem blijven staan of met elektrische onderdelen in aanraking komen.

Vriesgedeelte handmatig ontdooien

In het vriesgedeelte kan na langdurig gebruik een rijp- c.q. ijslaag ontstaan. Als deze ijslaag een dikte bereikt van 6 – 8 mm, dient het vriesapparaat te worden ontdooit en gereinigd. Een te dikke rijp- c.q. ijslaag verhoogt het energieverbruik.

Zet voor het ontdooien de temperatuurregelaar op de hoogste stand (het vriesgoed slaat de kou voor enige tijd op).

Trek de stekker uit het stopcontact.

- Maak het apparaat leeg en sla de goederen op in een koele ruimte.
- Plaats een bak met warm water (80 °C) / **GEVAAR VOOR VERBRANDING!** in de binnenkant en laat de deur open staan, dit ondersteunt een sneller dooiproces.
- Gebruik geen mechanische voorwerpen om het ijs te verwijderen.
- ⚠ In de binnenkant geen elektrische apparaten voor het ontdooien.
- Verwijder eerst de grote ijsstukken uit het vriesvak. Nadat aansluitend de kleine stukken ijs zijn verwijderd het complete vriesvak met droge, zachte doeken droog wrijven.



WAARSCHUWING

Als de temperatuurregelaar op 0 wordt gezet zal de koeling worden uitgeschakeld, maar de stroomcyclus blijft echter gehandhaafd.

GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOK!

9 Apparaat uitschakelen

Voor het uitschakelen van het apparaat de temperatuurregelaar op „0“/Min zetten. Mocht het apparaat voor langere tijd buiten gebruik worden genomen:

- Levensmiddelen eruit halen.
- Temperatuurregelaar op positie „0“/Min zetten.
- Stekker uit stopcontact halen of zekering uitschakelen of eruit draaien.
- Apparaat grondig reinigen (zie hoofdstuk reiniging en onderhoud)
- Deuren aansluitend open laten staan om vieze luchtjes te voorkomen.

BELANGRIJK

Wanneer het apparaat wordt vervoerd dient erop te worden gelet dat het apparaat rechtop wordt verpakt en vervoerd.

10 Reiniging en onderhoud

Om hygiënische redenen dient de binnenkant van het apparaat, inclusief de accessoires, regelmatig te worden schoon gemaakt.



WAARSCHUWING

Voor schoonmaakwerkzaamheden het apparaat uitschakelen en de stekker uit het stopcontact halen of de zekering uitschakelen of eruit draaien.
GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOK!



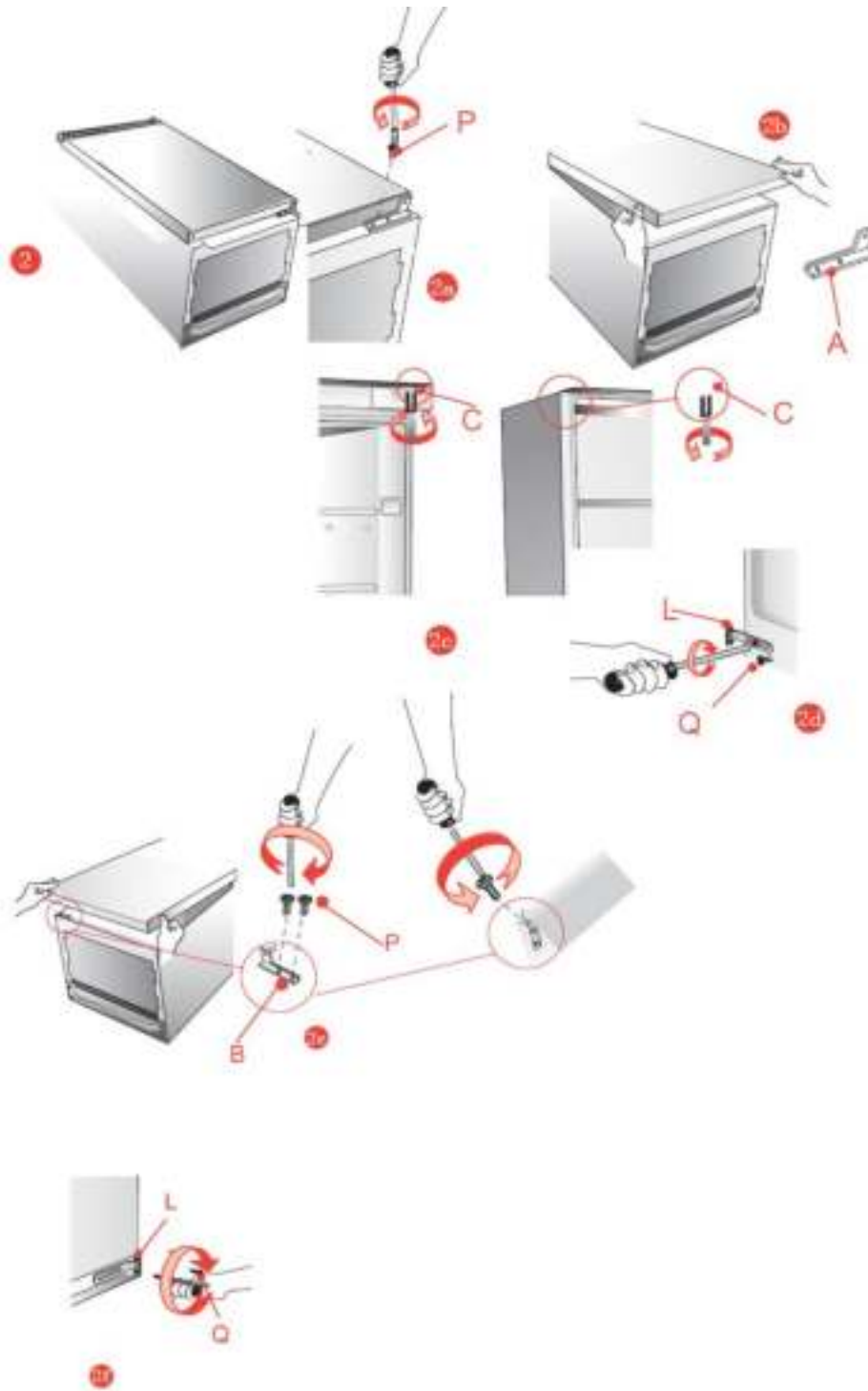
WAARSCHUWING

Het apparaat nooit met een stoomreiniger schoon maken. Er zou vocht bij elektrische onderdelen terecht kunnen komen. **GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOK!** Hete damp kan schade veroorzaken aan kunststof onderdelen. Het apparaat moet droog zijn voordat u het weer in gebruik neemt.



VOORZICHTIG

- Gebruik geen schurende, agressieve reinigingsmiddelen
- Na de reiniging de koelkast weer aan het stroomnet aansluiten.






- 注意：在安装过程中，请勿将抽屉推入过深，以免损坏抽屉和柜体。在安装过程中，请勿将抽屉推入过深，以免损坏抽屉和柜体。在安装过程中，请勿将抽屉推入过深，以免损坏抽屉和柜体。

- De Deur, op de afgebeelde plaats vastmaken.
- De Deur, op de afgebeelde plaats vastmaken.
- De Deur, op de afgebeelde plaats vastmaken.
- De Deur, op de afgebeelde plaats vastmaken.
- De Deur, op de afgebeelde plaats vastmaken.
- De onderste beugel L aan de tegenovergestelde kant weer bevestigen.

Voordat u het apparaat aanzet nog eenmaal de positie van de deuren checken.

14 Geluiden tijdens werking apparaat

| GELUIDEN | SOORT GELUID | OORZAAK / OPLOSSING |
|---------------------|--|---|
| Normale geluiden | Zoemen
 | Wordt veroorzaakt door de compressor, als hij in werking is |
| | Vloeistofverplaatsing
 | Ontstaat door de circulatie van de koelvloeistof in het aggregaat |
| | Klikkend geluid
 | De temperatuurregelaar schakelt de compressor aan of uit |
| Vervelende geluiden | Trillen van het rooster of van de koelsslangen | Check of deze goed vast zitten |
| | Rammelende flessen | Laat afstand tussen flessen en andere verpakkingen |

17 Productinformatieblad

(Voor koelapparaten voor huishoudelijk gebruik)

| Handelsmerk | | Exquisit | |
|-------------------------------|-------------|----------------|----------------|
| | | EKS180-4-080-F | EKS180-V-080-F |
| Model | | EKS180-4-080-F | EKS180-V-080-F |
| Categorie ¹⁾ | | 7 | 1 |
| Energieklasse ²⁾ | | F | F |
| Energieverbruik ³⁾ | kWh/jaar | 198 | 127 |
| Netto-inhoud totaal | l | 141 | 158 |
| Netto-inhoud koelgedeelte | l | 124 | 158 |
| Netto-inhoud vriesgedeelte | l | 16 | - |
| Stercodering ⁴⁾ | | 4* | - |
| Vorstvrij | | NEE | NEE |
| Bewaartijd bij storing | uur | 11 | 0 |
| Invriescapaciteit | kg/24 uur | 2 | - |
| Klimaatklasse ⁵⁾ | | ST | ST |
| Geluidsniveau | dB(A) re1pW | 39 | 39 |
| Constructie | | Inbouw | Inbouw |

- 1) 1 = Koelkast met één of meerdere schappen voor verse levensmiddelen
 2 = Koelkast met kelderzone, keldervak-koeler en wijnopslagkast
 3 = Koelkast met een koudezone en een 0-sterrenvak
 4 = Koelkast met een 1-sterrenvak
 5 = Koelkast met een 2-sterrenvak
 6 = Koelkast met een 3-sterrenvak
 7 = Koel-vriesapparaat
 8 = Vrieskast
 9 = Vrieskist
 10 = Koelapparaten voor meerdere doeleinden etc.
- 2) A+++ (meest efficiënt) tot D (minst efficiënt)
- 3) Energieverbruik kWh/jaar, op basis van een 24-uurs test. Het daadwerkelijke verbruik hangt af van het gebruik en de locatie van het apparaat.
- 4) 0-sterrenvak: een bewaarvak voor vriesproducten waar de temperatuur onder de 0°C ligt, wat ook kan worden gebruikt voor het maken en bewaren van ijsklontjes, echter niet voor de opslag van zeer bederfelijke levensmiddelen
 1-sterrenvak: een bewaarvak voor vriesproducten waar de temperatuur niet boven - 6°C komt
 2-sterrenvak: een bewaarvak voor vriesproducten waar de temperatuur niet boven -12°C komt
 3-sterrenvak: een bewaarvak voor vriesproducten waar de temperatuur niet boven -18°C komt
 4-sterrenvak: (of vriesvak) een vak voor het invriezen van minstens 4,5 kg levensmiddelen, elk 100 liter netto-inhoud, in ieder geval minstens 2 kg.
- 5) Klimaatklasse: dit apparaat is geschikt voor een omgevingstemperatuur tussen minstens en hoogstens:
 SN = 10°C - 32°C, N = 16°C - 32°C, ST = 16°C - 38°C, T = 16°C - 43°C

GARANTIEBEPALINGEN

1. Deze garantiebepalingen gelden uitsluitend voor de oorspronkelijke koper en voor huishoudelijk gebruik van het apparaat in Nederland. Bij doorverkoop van gebruiker aan gebruiker vervalt de garantie.
2. De garantie geldt slechts indien, bij eventueel beroep op de garantiebepalingen, dit garantiebewijs wordt getoond, samen met de originele aankoopnota.
3. Geen garantie zal van toepassing zijn op gebreken, veroorzaakt door beschadigingen, ruwe of onoordeelkundige behandeling, nalatigheid van de gebruiker, het gebruik van het apparaat op een onjuiste spanning, of gebruik voor een ander doel dan waarvoor het geleverd werd. Er kan ook geen beroep op de garantie gedaan worden als het typeplaatje met serienummer is veranderd of verwijderd en wanneer door ondeskundigen aan het apparaat is gewerkt.
4. Buiten garantie vallen: glas, gloeilampen, kunststof onderdelen of accessoires, draadmanden en/of separatieschotten, lak- en/of emaille beschadigingen.
5. De garantie vangt aan op de dag van plaatsing en houdt in:
Twee jaar garantie op het gehele koel-vriesmeubel en de elektrische apparatuur zoals thermostaat, thermische beveiliging, relais, ventilator, transformator, schakelaar enz, met uitzondering van de onder 4 genoemde onderdelen.
6. De garantie omvat uitsluitend het vervangen van defecte of beschadigde onderdelen voor zover wij ons volgens deze garantiebepalingen verantwoordelijk hebben gesteld.
7. Voorrijdkosten, arbeidsloon, transport- en/of verpakkingskosten, alsmede het transportrisico (voor apparaten die slechts in onze eigen werkplaats gerepareerd kunnen worden) worden niet door de garantie gedekt en zijn voor rekening van de gebruiker. Zie ook onze 'servicebepalingen' waarin o.a. de berekening van de voorrijdkosten en het arbeidsloon worden omschreven.
NB: Reparatiekosten moeten direct voldaan worden. Indien facturering van de monteurskosten wordt verlangd, zullen deze worden verhoogd met een bepaald bedrag aan administratiekosten.
8. Wij zijn niet verantwoordelijk voor werkzaamheden of reparatiekosten, niet in onze opdracht door derden uitgevoerd en evenmin voor kosten of gevolgen, hoe dan ook, direct of indirect uit een storing, gebrek of onoordeelkundig gebruik van het apparaat voortvloeiend.
9. Vervanging van onderdelen verlengt de garantietermijn niet.

EXQUISIT SERVICEBEPALINGEN

1. Beschadigde apparaten bij ontvangst niet in gebruik nemen maar direct melden bij uw leverancier. Eventuele terugname van beschadigde, gebruikte apparaten is niet mogelijk.
2. De eerste 24 maanden na aankoopdatum wordt voor serviceverlening ten aanzien van gevallen, welke onder deze garantiebepalingen ressorteren, niets in rekening gebracht.
3. Vanaf twee jaar na de aankoopdatum worden in rekening gebracht:
 - a. de voorrijdkosten
 - b. het arbeidsloon
 - c. alle vervangen onderdelen.
4. Bij klantenbezoek dienen alle kosten en gebruikte materialen à contant te worden voldaan met inachtnaam van het onder de punten 2-4 van de servicebepalingen genoemde, ongeacht de aard der werkzaamheden.
5. Eventuele toezending van onderdelen geschiedt onder rembours.

Voor service: Exquisit www.domest.nl – zie service
Tel. 0314 - 362244 (optie 2)
Fax. 0314 - 378232
E-mail: service@domest.nl

Naam/adres/woonplaats koper:

.....
.....
.....
.....

Importeur: DOMEST import - export B.V.
J.F. Kennedylaan 101b NL - 7001 CZ Doetinchem
Tel. 0314 - 362244 Fax 0314 – 378232 E-mail: service@domest.nl