

**AT 120**

Скопје: 02/ 322 75 80, ул. Народен Фронт Б-2, Кавадарци: 043/ 412 551, ул. Шишака Б.Б,
Битола: 047/ 242 885, ул. Прилепска 56, Тетово: 044/ 337 919, ул. Илинденска Б.Б

МК ИНСТРУКЦИЈА ЗА МОНТАЖА

ПОЧИТУВАНИ КОРИСНИЦИ

Ви благодариме што имавте доверба во нас и го избраате нашиот производ, синоним на квалитет и сигурност. Се надеваме дека тој ќе одговара на вашите потреби и барања. Секогашкога имате потреба од нас, не двоумите се, побарајте не. Ние секогашќе ќидеме до Вас кога за тоа има потреба за соработка и за понуда на секаков вид на корисни информации од производи на **NARDI**.

ИНСТАЛАЦИЈА

За да го инсталirate уредот правилно и да покаже најдобри резултати, внимателно прочитајте ги следниве упатства:

- a) Поставете го подалеку од топлотни извори како што се рерни, грејачи, плински ладилници итн. и одбегнувајте уредот да биде изложен директно на сончева светлина.
- b) Одпакувајте ги додатните делови и исчистете ја внатрешноста на уредот како што е наведено во делот "одржување".
- c) Откако е го инсталарate уредот. Почекајте околу еден час пред да го поврзете во струја.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Кога е го инсталарate ладилникот, важно е да ги имате предвид климатските карактеристики на уредот. За да ги дознаете, проверете ја етикетата за карактеристики.

Уредот е работи правилно во амбиентална температура наведена на етикетата во табелата, според климатските карактеристики.

ВЕНТИЛАЦИЈА

Внимавајте отворотод предната страна никогаш да не биде покриен или блокиран. Упатствата за инсталирање мора внимателно да се спроведуваат за да бидете сигурни дека совршено се вклопува со другите кујнски елементи.

ВНИМАНИЕ

Секогаш исклучете го од струја ладилникот кога вршите некаква поправка или го чистите.

Апаратот мора да биде опремен со пове е поларен приклучок, од мрежата на електричното напојување со контакт отвори од најмалку 3 mm.

ЕЛЕКТРИЧНО ПОВРЗУВАЊЕ

Пред да го поврзете уредот проверете го напојниот напон, кој е наведен на натписната табличка за податоци од внатрешната страна на ладилникот, и проверете дали одговара со локалниот напон.

Законот наложува уредот да има контакт за заземување. Уредот има соодветен приклучок дизајниран да се стави во таков штекер. И поради тоа производителот не сноси никаква одговорност за повреди на луѓе или оштетување на предмети предизвикани од неправилно следење на погоре наведените правила. Напојниот кабел може да го замени единствено Службата за Техничка помош.

Симболот  обележан на уредот, или обележан на неговата документација, покажува дека тој уред не смее да се третира како домашен отпад. Наместо тоа тој уред треба да се предаде во најблискиот пункт за рециклирање на електрички и електронски уреди. Уништувањето треба да се изврши во согласност со локалните закони и во согласност со стандардите за животната средина.

**ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ
ОВОЈ УРЕД МОРА ДА ИМА ЗАЗЕМЈУВАЊЕ
СИГНАЛНИ И ОПЕРАТИВНИ УРЕДИ (Fig. N - N)**

A¹ = термостат

B¹ = Копче за брзо замрзнување

C¹ = Светло за аларм (црвено светло)

D¹ = светло при старт (зелено светло)

E¹ = Индикатор за брзо замрзнување (жолто светло)

Термостат A¹

Автоматски ја одржува внатрешната температура константна. Температурата се регулира со вртење на копчето. Позициите обележани од 1 до 4 Ви овозможуваат да постигнете различни температури. Позија 1 одговара на највисоката температура и ладењето започнува како што се движите кон позиција 4 (најстудена температура). Со собна температура меѓу 20° С и 25° С Ви препорачуваме средна позиција која дава адекватна температура за складирање на храната со минимална потрошувачка на енергија. Позиција «О» го исклучува уредот и предупредувачките светла.

Копче за брзо замрзнување B¹

Кога е притиснато компресорот работи без запирање и замрзнувачот достигнува многу ниска температура без контрола на термостатот.

Светло за аларм C

Црвеното светло се вклучува кога:

- Замрзнувачот се вклучува во штекерот за струја
- Свежа храна се складира да се замрзува во фрижидерот
- Вратата е отворена подолго време

Останува вклучена кога внатрешната температура не е соодветна или кога замрзнувачот има некаков проблем.

Се исклучува кога внатрешната температура на замрзнувачот е соодветна.

Некои модели, покрај сијаличката, може да се подесат да повремен акустичен сигнал кој се активира паралелно со сијаличката. Сигналот е биле активен се додека не се исклучи црвеното светло или додека не се притисне копчето "B" за брзо замрзнување.

Светло при старт D

Се вклучува кога уредот се снабдува со струја. Свети кога има струја во уредот.

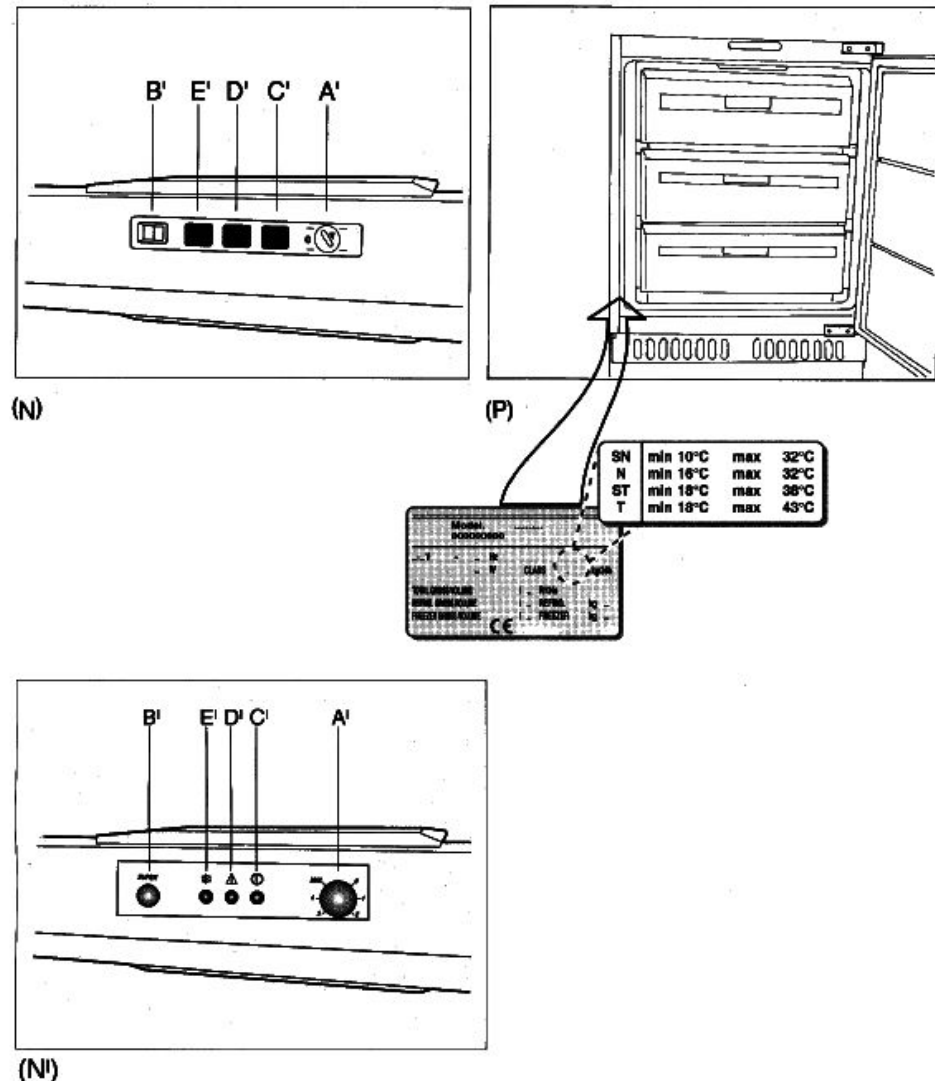
Постојано свети. Ако не свети (а сијаличката е неоштетена покажува дека има проблем во струјното коло кој мора да се открие во најбрз можен рок.

Индикатор за брзо замрзнување E¹

Жолто светло се вклучува кога е притиснато копчето за брзо замрзнување B.

СТАРТУВАЊЕ

Поврзете го напојниот кабел во штекерот и вклучете. Е се вклучи црвеното светло се додека не се достигне правилната температура на работа.



Важно!

Ако има прекин на електричното напојување, проверете колку долго трае. Ако е до 12 часа, оставете ја храна во замрзнувачот и не отворајте ја вратата.

Ако прекинот на струјата трае подолго од 12 часа и некои производи се одмрзнати употребете ги во рок од 24 часа.

ПРЕУПРЕДУВАЊЕ- Не оштетувајте го струјното коло на ладилникот.

Кога е заврши функционалниот век на опремата која користи разглен гас R600a (изобутан) и запалив гас внатре во изолирната пена, мора да се тргне на безбедно место пред да го однесете на место на фрлање. За ова контактирајте го вашиот дистрибутер и локалните власти.

Производителот не сноси одговорност за можните грешки во овој прирачник, кои се должат на печатешњето или копирањето. Го задржуваме правото да направиме измени доколку сметаме дека се неопходни или корисни, без да ги ризикуваме важните карактеристики.

ЗАМРЗНУВАЊЕ СВЕЖА ХРАНА

Уредот има одделни прегради. Најгорната преграда е наменета за замрзнување свежа храна (овде истотака може да складирате замрзнатата храна)

Долните прегради служат за складирање на длабоко замрзнатата и замрзнатата храна.

Четири до пет часа најмалку пред да ја ставите храна за замрзнување во преградата за замрзнување притиснете го копчето за брзо замрзнување В (светлото се вклучува). Не менувајте ја позицијата на копчето на термостатот. На овој начин компресорот работи во континуитет се додека не се достигне соодветната температура.

Храна која треба да се замрзнува поделете ја во помали порции (порции од 1 kg. максимум) завиткајте ја храната во пластични кеси или во алиминиумска фолија или ако е можно затворете ги херметички, запишете ја датата и потоа ставете ги во преградата за замрзнување. Мора да се внимава замрзнатата храна да не доаѓа во допир со храната која се замрзнува.

Обично процесот на замрзнување трае 24 часа, потоа притиснете го копчето за брзо замрзнување, жолтото светло за исклучува и уредот продолжува нормално да работи.

Важно!

Симболот  покажува дека уредот може да замрзне одредено количество на свежа храна. Количество храна која може да се замрзне на собна температура * 25° С е она кое е наведено на натписната табличка за податоци од внатрешната страна на уредот, близу до долната фиока.

СКЛАДИРАЊЕ НА ЗАМРЗНАТА ХРАНА

Вистинскиот рок на траење на замрзнатата храна не може точно да се наведе и зависи од видот на храната.

Строго следете ги упатствата испечатени на пакувањето на замрзнатата храна за да бидете сигури.

Некои предлози:

Проверете дали пакувањето е добро затворено и дали внатре има капки влага бидејќи во вакви случаи замрзнатата храна може веќе да е расипана..

Храната која е одмрзнатата мора да се употреби во **рок од 24 часа** и никако не смее да се замрзнува двапати.

Не ставајте замрзнатата храна подолго од тоа што е наведена и не заборавајте дека зголемувањето на температурата го намалува рокот на траење кој е наведен на пакувањето на замрзнатата храна.

ОДМРЗНУВАЊЕ

Мразот кој се наталожува на плочите за замрзнување мора да се отстрани кога е достигната дебелина од околу 3-4 mm; всушност ја спречи ладната трансмисија и ја зголеми потрошувачката на енергија. Отстранете го слојот мраз со помош на

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: не користете механички средства или други вештачки методи да го забрзате одмрзнувањето освен оние кои се наведени од производителот.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ! не користете електрични апарати внатре во делот за складирање храна, освен ако не препорачани од произведувачот.

Секоја оштета која е настаната од употреба на остри метални предмети не влегува во гаранцијата.

Обично одмрзнување е потребно двапати во годината најмалку и постапете на следниот начин:

- околу 10-12 часа пред одмрзнувањето притиснете го копчето за брзо замрзнување (се вклучува жолтото светло) да се излади храната на максимум
- По ова време, ставете го термостатот А во позиција «О» со што се исклучува апаратот.
- Извадете ја замрзната храна, завиткајте ја во многу хартија весници и ставете ја или во фрижидер или на ладно место се додека замрзнувачот не е повторно готов да ги ставите.

Не заборавјте дека зголемувањето на температурата на храната во помала мерка го намалува рокот на трање на храната.

- Извадете ги длабоките фиоки, послужавникот со мраз и вратата нека биде отворена.
- Со помош на пластичниот гребач, кој е даден како додаток, отстранете го сојот мраз да го забрзате процесот на одмрзнување
- По одмрзнувањето, исчистете и исушете ја внатрешноста на замрзнувачот, вратете ги фиоките и послужавникот со мраз на нивните места.
- Приклучете го замрзнувачот (внимавајте копчето за брзо замрзнување да е притиснато), жолтото, црвено и зеленото светло мора да се вклучени.
- Почекајте еден час пред да ставите храната.
- црвеноот светло е се исклучи кога е се постигне соодветната температура за складирање во замрзнувачот, и во тогаш може да го исклучите копчето за брзо замрзнување и жолтото светло се исклучува.

ОДРЖУВАЊЕ

Замрзнувачот не бара некое посебно одржување. Се препорачува да се чисти внатрешниот и надворешниот дел со мека крпа. Да го исчистите внатрешниот и надворешниот дел како и гумата на вратата од содиум карбонат и млака вода (1 лажица во околу 2 литри вода) или раствор од бел оцет (1 дел) и вода (9 дела). Исплакнете со со свежа вода и избришете со мека крпа. Никогаш не користете абразивни средства или друг вид на детергент.

ВАЖНО!

Кога сте отсутни за краток период се препорачува да не го исклучувате уредот. Кога сте отсутни подолго време (одмори итн.) исклучете го замрзнувачот од струја, извадете ја храната, исчистете и избришете и вратата нека стои отворена да не се создават миризиби.

СЕРВИС

Ако се грижите за Вашиот уред тој е трае подолго.

Ако замрзнувачот не работи правилно или воопшто не работи проверете ги следниве работи пред да повикате сервис:

- Кабелот не е добро приклучен во штекерот.
- Дали има струја до штекерот.
- Дали има електрично напојување
- Термостатот не смее да е во позиција «О»
- Замрзнувачот не е нивелиран
- Дали вратата се затвора правилно
- Дали напонот од електричната мрежа одговара на оној кој е наведен на натписната табличка на апаратот.

Некои неправилности

Зеленото индикаторско светло не се вклучува кога копчето е притиснато.

Проверете дали затворениот уред работи кога е притиснато копчето за брзо замрзнување.

Ако е така, стартниот приклучок треба да се замени.

Црвеното индикаторско светло постојано свети.

Ова може да зависи од

- Постојани и претерани оворања на вратата
- Премногу храна ставена во замрзнувачот
- Расипан компресор
- Расипан термостат (притиснете го копчето за брзо замрзнување и повикайте ја службата за после продажба)
- Премногу ниска собна температура (пониска од + 15° C); во овој случај доволно е да се подеси копчето на термостатот на повисока позиција да се овозможи на компресорот да работи на соодветните услови.

Не вршете други проверки освен оние горе наведените кои се однесуваат на електричните делови на компонентите.

Ако, и покрај горе наведените проверки, замрзнувачот не работи правилно, побарајте во продавницата каде сте го купиле сервис.