

NÁVOD NA POUŽITÍ CHLADICÍCH VITRÍN

NORDline



*Vážení zákazníci,
přejeme Vám, abyste byli se zakoupeným chladicím zařízením
plně spokojeni. Předkládáme Vám návod na obsluhu, který Vám
umožní osvojit si správný postup při používání tohoto zařízení,
které pak bude pracovat bezpečně a spolehlivě.*



Úvod

V tomto odstavci jsou uveřejněny základní pravidla bezpečného použití, čtěte pozorně před instalací a použitím přístroje.

- ☞ Přístroj by měl být přepravován zabalený, aby nedošlo k poranění osob nebo poškození přístroje
- ☞ Návod na použití vždy při prodeji přístroje předejte novému majiteli
- ☞ Nikdy se nedotýkejte přístroje vlhkýma rukama, jste-li na bosu, případně s vlhkými chodidly nebo stojíte-li ve vodě
- ☞ Vždy před manipulací s přístrojem nebo před čištěním se ujistěte, že je přístroj vypnut ze zásuvky nebo je vypnutý jistič
- ☞ Odpojení přístroje od elektrického proudu provádějte vždy vytažením vidlice ze zásuvky nebo případně vypněte jistič, nikdy netahejte za kabel nebo neoddělujte kabel od přístroje
- ☞ Nestoupejte na podstavec, dveře ani police, neopírejte se o dveře a police
- ☞ Nenechejte děti, aby si s přístrojem hráli, sedali si na police nebo se zavěšovali na dveře
- ☞ Do přístroje nedávejte žádné výbušniny a hořlavé látky, spreje s hořlavými látkami, zapalovače
- ☞ V blízkosti přístroje nemanipulujte s otevřeným ohněm
- ☞ Nepoužívejte elektrické spotřebiče uvnitř přístroje (deodoranty, šlehače atd.)
- ☞ Jednotlivé díly obalu, zejména polystyrén, igelit, plastové proužky, dřevo, karton a kov nesmí být ponechány v dosahu dětí, mohou být pro ně nebezpečné
- ☞ Obal zlikvidujte v souladu s místními předpisy o ukládání odpadů

Instalace

- ☞ Přístroj by měl být instalován 2 osobami, aby nedošlo k poranění osob nebo poškození přístroje
- ☞ Zkontrolujte, zda přístroj nebyl během přepravy poškozen, v případě poškození ihned informujte přepravce nebo dodavatele
- ☞ Poškozený přístroj neuvádějte do provozu
- ☞ **Přístroj opatrně vybalte a odstraňte případnou zarážku dveří**
- ☞ **Přístroj by měl být postaven tak, aby vzdálenost od zdi byla nejméně 10 cm**
- ☞ **Dávejte pozor abyste během instalace nebo čištění nepoškodili potrubí, kterým je rozváděno chladivo**
- ☞ Přístroj nesmí být instalován venku ve volném prostoru, zejména je-li prostor bez stropu, je velmi nebezpečné nechat přístroj na dešti, sněhu, slunci či jiném působení vlivů počasí, vyvarujte se umístění vedle sporáků, topení, v oblastech s velkou vlhkostí nebo stříkající vodou
- ☞ Přístroj nesmí být instalován v prostředí, kde je nebezpečí požáru, výbuchu nebo radiace
- ☞ Přístroj by měl stát na rovné podlaze, případné nerovnosti vyrovnejte pomocí nožek
- ☞ Místnost, kde bude přístroj umístěn, musí být dobře větraná, maximální teplota místnosti je +32°C
- ☞ Přístroj zapojte do zásuvky nejdříve **4 hodiny** po doručení a ustavení
- ☞ Před uvedením do chodu přístroj vyčistěte. Vnitřek skříně vymyjte hadříkem namočeným ve vlažné vodě s přidáním nepatrného množství neparfémovaného mycího prostředku na mytí nádobí, potom vymyjte hadříkem namočeným v čisté vodě a vytřete do sucha
- ☞ Nikdy nepoužívejte chemické nebo jiné agresivní čisticí prostředky

Informace o servisu podá dodavatel
Nosreti a.s. Tovární 589/3, 709 00 Ostrava
Tel.: 595 696 630
www.nosreti.cz servis.elektro@nosreti.cz

Chladicí vitrina NORDline RT-235L je určena k vystavení balených potravin, nápojů, ovoce, zeleniny, cukrářských a jiných výrobků z potravin

Popis


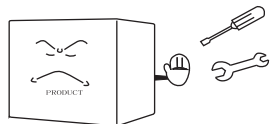

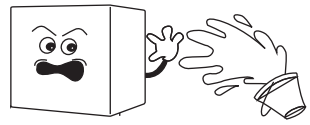

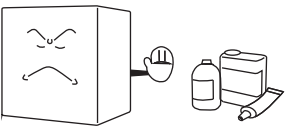



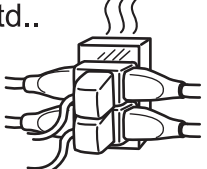

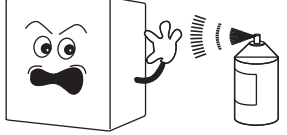
Chladicí vitrina RT-235L - čtyřstranně prosklená, jedny dveře, ventilované chlazení, osvětlení LED, elektronický regulátor s ukazatelem teploty, 4 výškově nastavitelné police + dolní výstavní plocha

Připojení přístroje k elektrické síti

- ☞ Proud a napětí musí odpovídat údajům na štítku přístroje, štítek je umístěn nahoře uvnitř skříně
- ☞ Kolísání napětí nesmí přesáhnout $\pm 10\%$ udané jmenovité hodnoty: **230 V/50 HZ**
- ☞ Přístroj je vybaven pohyblivým přívodem ukončeným vidlicí, která musí být zapojena do zásuvky opatřené ochranným kolíkem, odpovídající předpisům o uzemnění
- ☞ Zásuvka musí být jistěna minimálně jističem **10 - 16 A**, musí být mimo zadní stranu přístroje na snadno přístupném místě, nejlépe 1-2 m nad podlahou.
- ☞ Pro zapojení přístroje do elektrické sítě nikdy nepoužívejte prodlužovací šňůry, rozdvojky, rozbočky atd.
- ☞ Při zapojování do elektrické sítě se ujistěte, že přívodní kabel je volně uložen na suchém místě a není nikde poškozen
- ☞ Jestliže je vidlice nebo přívodní šňůra poškozena, kontaktujte servisní středisko .



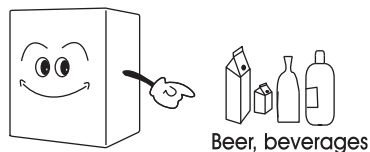
! POZOR

 <p>DONT TAMPER</p> <p>Opravy elektrické instalace může provádět pouze autorizovaný servis.</p> 	 <p>ELECTRICAL SHOCK HAZARDS</p> <p>Přívodní kabel musí být uložen na suchém místě. Nesmí docházet ke styku s tekutinami.</p> 
 <p>DANGER OF EXPLOSION</p> <p>V blízkosti elektrické instalace přístroje nesmí být uskladněny hořlavé, těkavé látky a výbušniny.</p> 	 <p>PROHIBITED</p> <p>Přívodní kabel musí být uložen na místě, kde nemůže dojít k jeho poškození a styku s chodidly osob.</p> 
 <p>PROHIBITED</p> <p>Pro zapojení přístroje do elektrické sítě nikdy nepoužívejte prodlužovací šňůry, rozdvojky, rozbočky atd..</p> 	 <p>FLAMMABLE</p> <p>V blízkosti elektrické instalace přístroje a na čištění přístroje nesmí být používány látky ve spreji. Nebezpečí požáru a výbuchu.</p> 

⚠ POZOR



Přístroj je určen k vystavení nápojů, ovoce, zeleniny, cukrářských a jiných výrobků z potravin. Nepoužívejte ho k jiným účelům, zejména k uskladnění léčiv.

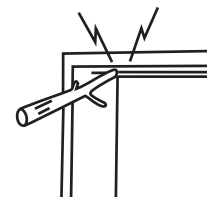


Beer, beverages



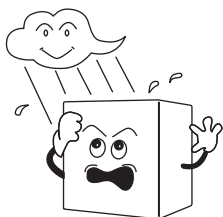
ROTATING DEVICE

Nikdy nepoužívejte ve styku s přístrojem ostré nebo takové předměty, kterými můžete přístroj poškodit nebo se můžete sami zranit. Zejména v oblasti ventilátoru.



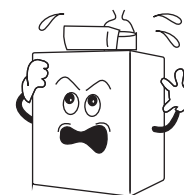
PROHIBITED

Přístroj nesmí být instalován v oblastech s velkou vlhkostí nebo stříkající vodou. Vyvarujte se umístění vedle sporáků a topení.

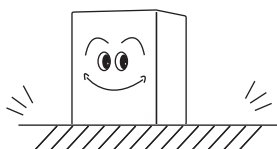


PROHIBITED

Nikdy neukládejte na přístroj nádoby s tekutinami, které by se mohly dostat do elektrické instalace.

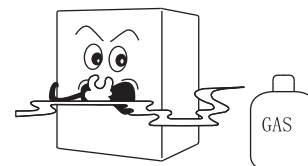


Přístroj musí být ustaven na rovné podlaze. Při nerovnostech může dojít k naklonění polic a zboží na nich uložené Vás může zranit.

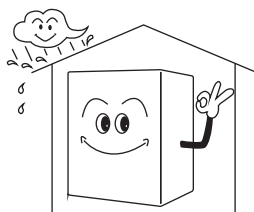


CAUTION AGAINST EXPLOSION

Zjistíte-li únik plynu v blízkosti přístroje, zavřete plynový přívod a otevřete okna. Nebezpečí výbuchu a požáru.



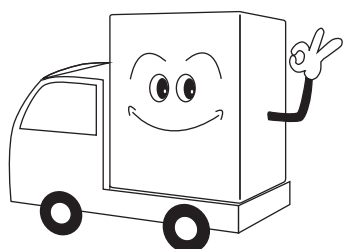
Přístroj nesmí být instalován venku ve volném prostoru, zejména je-li prostor bez stropu, je nebezpečné nechat přístroj na dešti, sněhu, slunci.



Chladivo - plyn R600a je hořlavý a výbušný, šetrný k životnímu prostředí. Během přepravy a instalace je třeba dbát na to, aby nedošlo k poškození chladicího okruhu. Přístroj smí být přepravován pouze ve stojící poloze. Pokud dojde k porušení chladicího okruhu, zabraňte jiskření nebo výskytu otevřeného plamene v jeho blízkosti, zajistěte dobré větrání místnosti a vypněte přístroj ze zásuvky. Opravu přístroje musí provádět autorizovaný servis.



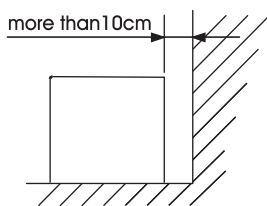
Přístroj by měl být přepravován zabalený a instalován 2 osobami, aby nedošlo k poranění osob nebo poškození přístroje.



Tento symbol na přístroji nebo na dokladech udává, že přístroj nesmí být likvidován spolu s domácím odpadem, ale je nutné ho odevzdat do příslušného sběrného centra k recyklaci el. zařízení nebo jiné místo k tomu určené. O ekologické likvidaci vysloužilého přístroje se informujte u svého dodavatele nebo u místního úřadu. Dbejte na to, aby při přepravě na místo likvidace nedošlo k porušení chladicího okruhu a následného úniku chladiva.

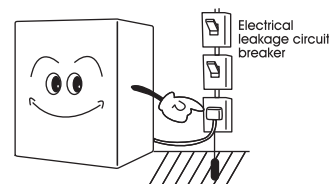
⚠ POZOR

Přístroj by měl být postaven zadní stranou ke zdi, vzdálenost od zdi musí být nejméně 10 cm



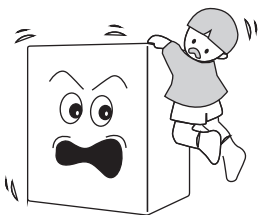
DANGER OF ELECTRICAL SHOCK

Přístroj je vybaven pohyblivým přívodem ukončeným vidlicí, která musí být zapojena do zásuvky opatřené ochranným kolíkem, odpovídající předpisům o uzemnění

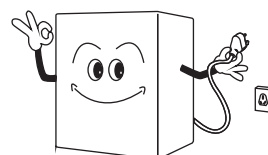


PROHIBITED

Nenechejte děti, aby si s přístrojem hráli, sedali si na police nebo se zavěšovali na dveře. Nepoužíváte-li přístroj, zabezpečte dveře tak, aby se děti nemohli v přístroji uzavřít a udusit.

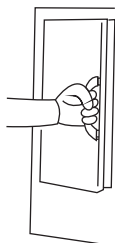


S přístrojem zacházejte opatrně, za žádnou cenu se nesmí naklánět více než 45°. Při manipulaci odpojte od el. sítě vytažením vidlice ze zásuvky.



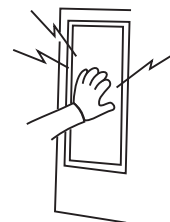
DON'T PINCH FINGERS

Přístroj otvíráme pouze tahem za madlo na prosklených dveřích.

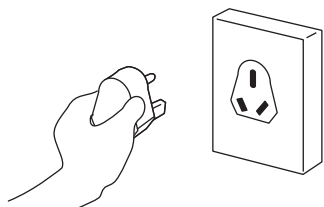


Do not touch

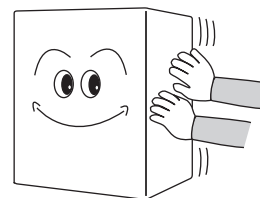
Přístroj nikdy nezavíráme tlakem ruky na prosklené dveře.



Při odpojování přístroje od elektrické energie vytáhněte vidlici ze zásuvky, nikdy netahejte za přívodní kabel.

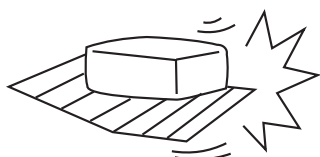


Přístroj musí být správně ustaven a přesně vyvážen aby nedošlo k převržení a následně ublížení na zdraví

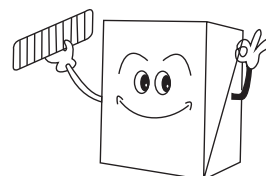


PROHIBITED

Dbejte na správné uložení zboží, nikdy ho neukládejte na mřížky, kudy proudí chladný vzduch, mohlo by dojít ke špatné funkci přístroje. Nikdy nepřetěžujte police.



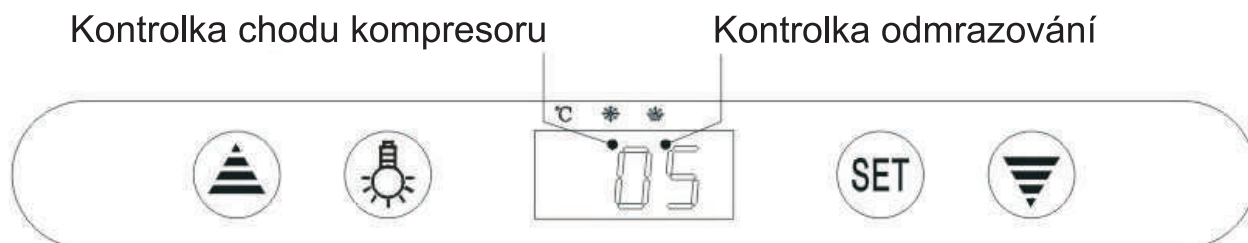
Police musí být pevně usazeny aby nedošlo k jejich překlopení a vypadnutí zboží



Ovládání elektronického regulátoru

RT-235L

Po zastrčení vidlice do zásuvky elektrického proudu se ozve pípnutí, začnou pracovat ventilátory a na displeji se zobrazí aktuální teplota v chladicím prostoru. Kontrolka chodu kompresoru bliká, protože kompresor sepne až za několik minut (cca 3). Jakmile je kompresor v chodu svítí tato kontrolka nepřetržitě.



Regulace teploty

Z výroby je obvykle nastavena provozní teplota +2°C.

Rozsah nastavitelných teplot je + 2° až + 12°C. Chcete-li změnit nastavenou teplotu zmáčkněte krátce tlačítko SET, zobrazí se nastavená hodnota a začne blikat. Šipkami nahoru nebo dolů nastavte jinou hodnotu, kterou potvrdíte krátkým stiskem tlačítka SET. Blikání přestane a na displeji se zobrazí aktuální teplota uvnitř chladicího prostoru.

Světlo zapnete nebo vypnete stiskem symbolu světla vedle displeje.

Odmrazování

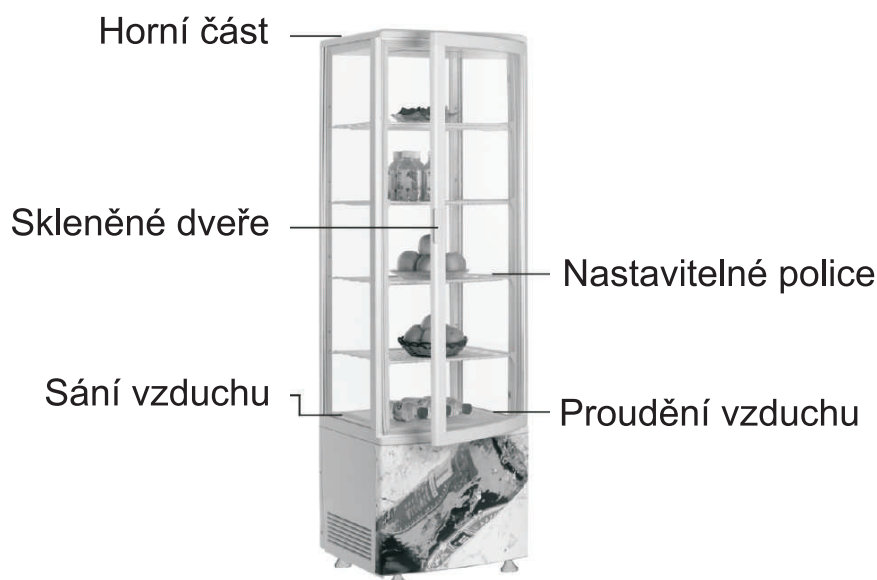
Přístroj je vybaven automatickým odmrazováním. V době odmrazování se může teplota v chladicím prostoru mírně zvýšit, svítí kontrolka odmrazování.

Digitální termostat je umístěn na čelním panelu nad dveřmi.

Během standardního provozu se pohybuje teplota na jednotlivých policích od 4°C do 8°C.

Upozornění!

Nezakrývejte větrací mřížky, bráníte tak proudění chladného vzduchu a teplota může stoupnout.



Odstavení z provozu

- ☞ Příklad: Přístroj odpojte od elektrické sítě
- ☞ Nechejte odmrazit, vyčistěte a vymyjte
- ☞ Po dobu odstavení z provozu nechejte přístroj otevřený
- ☞ **Pokud přístroj nepoužíváte, ujistěte se, že dveře nejdou zamknout - nebezpečí náhodného uzamčení se dětí ve skříni**
- ☞ **Při výpadku elektrického proudu nebo odpojení přístroje od elektrické sítě se při opětovném připojení přístroj uvede do chodu za cca 5 minut.**

Údržba a čištění

Neničte a neodstraňujte typový štítek na vnitřní části přístroje, je velmi důležitý pro servisní účely

- ☞ **Před čištěním musí být přístroj odpojen od elektrické sítě**
- ☞ Přístroj umyjte hadříkem namočeným ve vlažné vodě s mycím prostředkem na mytí nádobí, potom vymyjte hadříkem namočeným v čisté vodě a vytřete do sucha
- ☞ Nikdy nepoužívejte chemické a agresivní čisticí prostředky, nesušte na slunci nebo vysoušečem
- ☞ Nikdy nepoužívejte k čištění ostré předměty, drátěné žínky apod.
- ☞ **Nikdy nepolívejte vodou**, zajistěte, aby voda z čištění nepronikala do el. částí přístroje a trubičkového kondenzátoru
- ☞ **Nepoužívejte parní čističe nebezpečí zranění a poškození**
- ☞ Zvláštní pozornost věnujte částím z plastických hmot
- ☞ **Z chladicí jednotky a trubičkového kondenzátoru musí být nejméně 4 x za rok opatrně odstraněny nečistoty pomocí jemného štětce nebo vysavače** (umístěny v dolní části vitríny za plastovými kryty)
- ☞ Usazující se nečistoty a prach na chladicí jednotce a trubičkovém kondenzátoru brání přiměřené cirkulaci vzduchu, negativně ovlivňují funkci přístroje a zvyšují spotřebu elektrické energie

Technické údaje

Typ:	RT-235L
Chladicí teplota [°C]	+2 až +12
Ventilované chlazení	ano
Klimatická třída	N
Elektronický regulátor	ano
Digitální ukazatel teploty	ano
Zámek	ano
Police	4
Čistý objem [l]	235
Čistá hmotnost [kg]	77,5
Chladivo	R134a / R600a
Hmotnost chladiva [g]	160 / 85
Jmenovité napájecí napětí [V / Hz]	230 / 50
Šířka v mm	516
Hloubka v mm	487
Výška v mm	1689

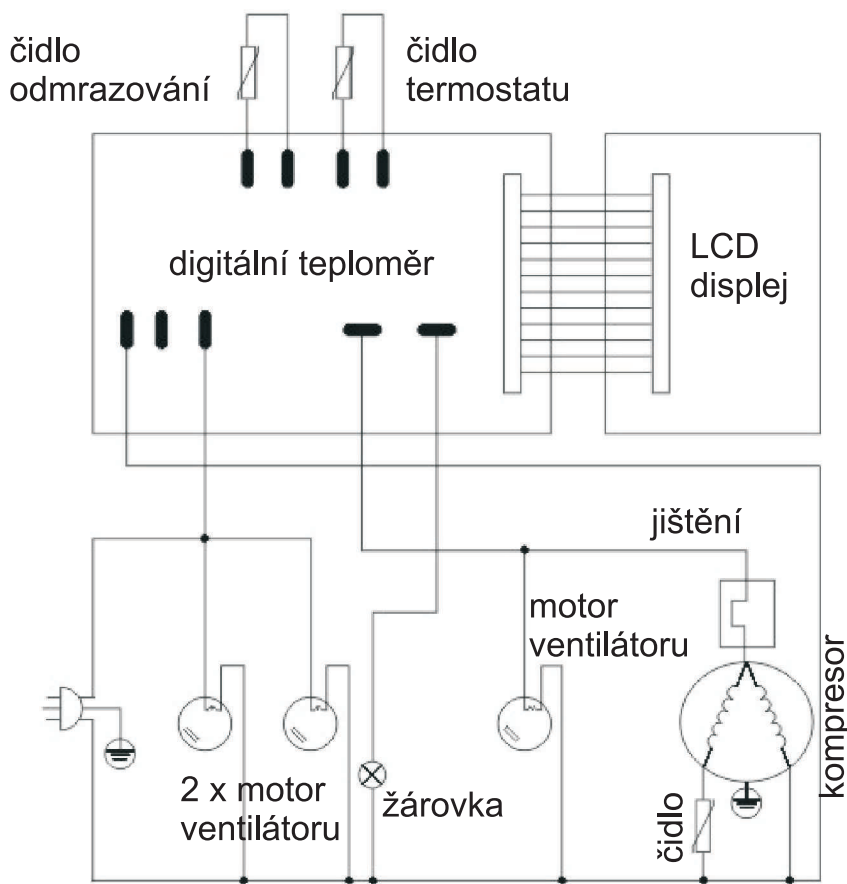
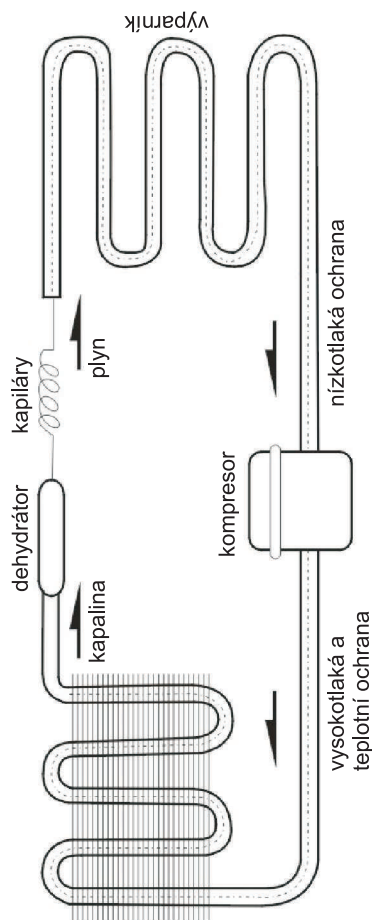
Závady a možné příčiny

Přístroj nepracuje - proveďte kontrolu zda není vadný jistič a je-li zásuvka pod napětím. Pokud nezjistíte žádnou z uvedených závad, volejte servisní středisko.

Zjistíte-li, že je poškozená přívodní šňůra, nikdy ji neměňte sami, musí to provést servisní středisko.

V chladicím prostoru je příliš teplo - proveďte kontrolu polic, když jsou přeplněné, vložené potraviny blokují cirkulaci vzduchu. Zkontrolujte zda vložené pokrmy nejsou příliš teplé. Vyčistěte kondenzátor, usazené nečistoty mohou bránit správné funkci. V případě námrazy na výparníku zapněte manuální odtávání, nezlepší-li se situace během 4-hodin volejte servisní středisko.

Schémata



Likvidace

Ochrana životního prostředí

Ochranný obal je vyroben k ochraně přístroje a jednotlivých částí během přepravy a splňuje podmínky pro uvádění obalů na trh stanovené zákonem. Jedná se o přepravní obaly z PE fólie, profilovaného polystyrénu, polypropylenových pásků, dřeva, kartonu a kovu. Prosíme, odevzdejte obalový materiál do sběrných surovin, tak může být recyklován. Dodavatel přístroje Nosreti a.s. má uzavřenu smlouvu o sdruženém plnění s akciovou společností EKO-KOM číslo EK-F06020252.

Starý přístroj učiňte ihned při vyřazení nepoužitelným, odstraňte připojovací kabel, zamezte uzavření, aby nemohlo dojít k uzavření a následně udušení hrajícího si dítěte. Nikdy ho nevyhazujte do domovního odpadu nebo na volná prostranství. Odevzdejte ho do sběrných surovin, nebo jiné organizace, která přístroj zlikviduje v souladu s platnými předpisy. Dbejte na to, aby nedošlo při přepravě k poškození chladicího okruhu a úniku chladiva do prostoru nebo jeho vytečení.