



## NÁVOD NA POUŽITIE



Chladiace/mrazničkové skrine GN2/1  
**FG07265 / FG07170 / FG07214 / FG07014**  
**FG08266 / FG08170 / FG08216 / FG08114**

<b>1. BEZPEČNOSŤ</b>	<b>3</b>
<b>2. URČENIE</b>	<b>4</b>
<b>3. KONŠTRUKCIA ZARIADENIA</b>	<b>4</b>
<b>4. OVLÁDACÍ PANEL</b>	<b>5</b>
<b>5. DISPLEJ – KOMBINÁCIE OVLÁDACÍCH TLAČIDIEL</b>	<b>5</b>
<b>6. PREPRAVA A SKLADOVANIE</b>	<b>6</b>
<b>7. INŠTALÁCIA</b>	<b>7</b>
<b>8. ODSTRÁNENIE OCHRANNEJ PÁSKU KOMPRESORA</b>	<b>7</b>
<b>9. OBSLUHA</b>	<b>8</b>
<b>10. ČISTENIE A ÚDRŽBA</b>	<b>9</b>
<b>11. DOSTUPNÉ PRÍSLUŠENSTVO</b>	<b>9</b>
<b>12. RIEŠENIE PROBLÉMOV</b>	<b>10</b>
<b>13. SPRÁVA ODPADU A ODSTRÁNENIE</b>	<b>11</b>

**POZNÁMKA:**

Táto príručka je preložená z pôvodnej anglickej príručky pomocou umelej inteligencie a strojového prekladu.

Ďakujeme Vám za zakúpenie chladiacej/mrazničkovej skrine FORGAST.

Pred prvým spustením zariadenia si pre bezpečnosť a správne fungovanie prečítajte tento návod na použitie. Naše výrobky sú modifikované a vylepšované, aby zabezpečili spoľahlivú prevádzku a bezpečnosť používania. Návod na použitie uchovávajte na bezpečnom mieste, kde je dostupný pre personál. Ako výrobca si vyhradujeme právo na zmeny parametrov a technických riešení s cieľom neustále zvyšovať kvalitu našich výrobkov. Informácie a parametre uvedené v tomto návode sa môžu líšiť od skutočnosti, ale nemajú významný vplyv na používanie zariadenia.

## 1. BEZPEČNOSŤ

1. Po dodaní zariadenia je nevyhnutné bezpodmienečne skontrolovať jeho stav z hľadiska úplnosti a prípadných prepravných poškodení. Ak zistíte nezrovnalosti alebo poškodenia, postupujte podľa všeobecných podmienok záruky uvedených v tomto návode na použitie. Nikdy nepoužívajte poškodené zariadenie počas prepravy. Môže to spôsobiť poškodenie tela, zariadenia alebo majetku, za ktorého výrobca nezodpovedá.
2. Nedodržanie uvedených podmienok prevádzky a bezpečnosti môže mať za následok vážne zranenia tela alebo iné straty.
3. Zariadenie musí byť prevádzkované v podmienkach uvedených v návode a v súlade s rozsahom, pre ktorý bolo navrhnuté a vyrobené.
4. Počas používania zariadenia je potrebné ho chrániť pred kontaktom s vodou (pozri časť o čistení). Toto sa vzťahuje aj na všetky externé elektrické pripojenia. V prípade nesprávneho kontaktu so vodou je potrebné zariadenie vypnúť odpojením od zdroja napájania a podrobiť ho kontrole autorizovaným servisom Forgast. Nedodržanie tejto procedúry môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom a ohrozenie života.
5. Nikdy nesmiete samostatne otvárať kryt zariadenia. Všetky ventilačné otvory musia byť voľné, aby zabezpečovali dostatočné chladenie zariadenia. Do otvorov zariadenia nesmie byť umiestnený žiadny prvok, ktorý nie je súčasťou štandardného alebo voliteľného vybavenia.
6. Napájací zástrčku treba držať suchou rukou. Pri odpojovaní zástrčky ju treba držať za ňu a nikdy za napájací kábel. Treba kontrolovať stav zástrčky a napájacieho kábla. Ak zistíte jeho poškodenie alebo nesprávne fungovanie, zariadenie treba vypnúť a kontaktovať autorizovaný servis Forgast.
7. V prípade prevrátenia alebo pádu zariadenia je potrebné pred ďalším používaním zveriť jeho prehliadku alebo opravu autorizovanému servisovi Forgast. Nikdy sa nesnažte opravovať ho sami, pretože to môže ohroziť život. Je zakázané vykonávať akékoľvek konštrukčné zmeny alebo úpravy zariadenia.
8. Ak zistíte poškodenie napájacieho kábla alebo zástrčky, je nevyhnutné ich okamžite vymeniť. Napájací kábel je potrebné chrániť pred kontaktom s horúcimi alebo ostrými časťami vybavenia, ohňom alebo inými predmetmi. Kábel je potrebné zabezpečiť proti náhodnému ťahaniu alebo zakopnutiu.



### POZOR!

Pripojenie alebo prispôsobenie existujúcej elektrickej inštalácie alebo opravy treba zveriť osobe, ktorá pozná obsah návodu k použitiu zariadenia, je riadne školená a má potrebné oprávnenia.

9. Prevádzku zariadenia je potrebné pravidelne kontrolovať a v prípade zistenia nezrovnalostí v prevádzke sa najprv treba riadiť informáciami uvedenými v tomto návode. Ak nie je možné spustiť zariadenie alebo dosiahnuť správne parametre prevádzky, treba sa obrátiť na autorizovaný servis Forgast.

10. Nepočetilé osoby, osoby so zdravotným postihnutím alebo mentálnym postihnutím a osoby, ktoré nemajú znalosti o správnej obsluhu zariadenia, môžu ho obsluhovať len pod dohľadom a dozorom osoby zodpovednej za bezpečnosť.

11. Počas čistenia, údržby alebo dlhšej prestávky v prevádzke je potrebné zariadenie vypnúť podľa informácií v návode a vytiahnuť zástrčku zo zásuvky.



**POZOR!**

Ak zástrčku ponecháte v zásuvke, zariadenie zostáva neustále pod napätím.

Je potrebné zabezpečiť jednoduchý prístup k zástrčke a zásuvke. Tým sa zabezpečí jednoduché odpojenie zariadenia a rýchle odpojenie napájania v prípade vážnej poruchy.



**POZOR!**

Nedodržiavanie vyššie uvedených bodov môže spôsobiť vážne zranenia, ohrozenie života, poškodenie zariadenia alebo vznik vážnych materiálnych škôd, za ktoré výrobca nezodpovedá. Nedodržiavanie vyššie uvedených bodov môže viesť k strate záruky.

## 2. URČENIE

Chladiaca skriňa FORGAST je profesionálne zariadenie na chladenie a skladovanie jedál a nápojov pri nízkych teplotách.

Mraznička FORGAST je určená na dlhodobé skladovanie predtým hlboko zmrazených produktov.

Chladiace a mrazničkové skrine FORGAST používané v gastronómii využívajú najnovšie technologické riešenia, ktoré zaručujú udržiavanie požadovanej teploty a nízku spotrebu energie. Skrine majú komory prispôbené na skladovanie nádob GN 2/1, ktoré je možné vložiť do vodidiel namiesto políc. Vodidlá sú demontovateľné, čo umožňuje nastavenie výšky políc. Chladiace a mrazničkové skrine FORGAST v tomto návode sú vyrobené v dvoch štandardoch. Lacnejšie modely majú lakovanú konštrukciu, zatiaľ čo pre náročnejších zákazníkov sú k dispozícii skrine s nerezovou konštrukciou. Nehľadiac na materiál konštrukcie, vnútro je vždy vyrobené z vysokej kvality nerezovej ocele, čo zaručuje vysokú hygienu zariadenia.

V chladiacich a mrazničkových skriniach popísaných v tomto návode je použitý dynamický chladiaci systém. Cirkulácia chladného vzduchu je zabezpečená ventilátorom, ktorý rovnomerne rozdeľuje chladný vzduch po komore a zaisťuje tak rovnakú teplotu na každej polici. Prevádzka ventilátora umožňuje rýchle ochladenie komory pri častom otváraní dverí. Zariadenia s dynamickým chladením sa používajú najmä tam, kde je potrebné skladovať produkty citlivé na teplotné výkyvy a v miestach, kde sú chladičky často otvárané. Nevýhodou dynamického chladenia je vyššia spotreba energie a vysušovanie, preto sa odporúča skladovať produkty, ktoré si uchovávajú vlhkosť v vonkajšom obale.

## 3. KONŠTRUKCIA ZARIADENIA

Chladiace a mrazničkové skrine FORGAST, ktoré sú súčasťou tohto návodu, majú vnútro vyrobené z vysokej kvality nerezovej ocele AISI 304. Zaoblené rohy komory zvyšujú štandard hygieny zariadenia. Chladenie so vzduchovým obiehom pomocou ventilátora, ktorý sa automaticky vypne pri otvorení dverí. Každý z modelov má kolieska pre jednoduché presúvanie zariadenia, elektronický ovládač Dixell s teplotným displejom, dvere sú vybavené zámkom a magnetickou tesnením, ktoré je veľmi jednoduché vymeniť.

Okrem toho každé z týchto zariadení má funkciu automatického odmrázovania a odparovania kondenzátu. Okrem toho každá z týchto chladiacich skriní má osvetlenie vnútorného priestoru. Jednodverové modely majú 3 rošty s povrchom z materiálu veľkosti GN 2/1, zatiaľ čo dvojverové modely majú 6 roštov. Skrine FG07265, FG07214, FG08266 a FG08216 majú bielu lakovanú oceľovú konštrukciu, zatiaľ čo modely FG07170, FG07014, FG08170 a FG08114 majú konštrukciu z nerezovej ocele AISI304. .

#### 4. OVLÁDACÍ PANEL

# SET

Zobrazenie nastavenej teploty, v režime programovania výber jednotky teploty a potvrdenie zadaných zmien.



Spustenie manuálneho odmrazovania.



Posúvanie zoznamu parametrov v režime programovania alebo zvýšenie hodnoty.



AUX

Posúvanie zoznamu parametrov v režime programovania alebo zníženie hodnoty.



#### 5. DISPLEJ - KOMBINÁCIE OVLÁDACÍCH TLAČIDIEL



Zablokovanie/odmoknutie klávesnice.



Vstup do režimu programovania.



Návrat na zobrazenie teploty.

SYMBOL	REŽIM	VÝZNAM
	ON	Aktívny kompresor
	Blikanie	Aktivácia ochrany pred krátkymi cyklami prevádzky (parameter AC)
	ON	Aktívne odmrazovanie
	Blikanie	Aktívne odkvapávanie
°C	ON	Merné jednotky
	Blikanie	Režim programovania
°F	ON	Merné jednotky
	Blikanie	Režim programovania

MODEL	FG07265 FG07170	FG07214 FG07014	FG08266 FG08170	FG08216 FG08114
Napájanie	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Výkon	0,32 kW	0,40 kW	0,62 kW	0,80 kW
Spotreba energie	1 059 kWh/rok	1 690 kWh/rok	3 358 kWh/rok	5 329 kWh/rok
Klimatická trieda	IV	IV	IV	IV
Max. teplota okolia	Do +30°C	Do +30°C	Do +30°C	Do +30°C
Rozsah pracovnej teploty	-2 do +8°C	-2 do +8°C	-18 do -22°C	-18 do -22°C
Chladivo	R290	R290	R290	R290
Množstvo chladiva	100 g	130 g	128 g	120 g
Chladenie systému	dynamický	dynamický	dynamický	dynamický
Vonkajšie rozmery	740x830x2010 mm	1480x830x2010 mm	740x830x2010 mm	1480x830x2010 mm
Vnútorne rozmery	624x700x1396 mm	1364x700x1396 mm	624x700x1396 mm	1364x700x1396 mm
Hmotnosť	134 kg	195 kg	138 kg	208 kg
Celkový objem	685 l	1 476 l	685 l	1 476 l
Použiteľný objem	503 l	1 006 l	503 l	1 006 l
Počet dverí	1	2	1	2
Počet políc	3	6	3	6
Nastavenie výšky políc	áno	áno	áno	áno
Veľkosť poličky	650x530 mm	650x530 mm	650x530 mm	650x530 mm
Max. zaťaženie poličky	do 35 kg	do 35 kg	do 35 kg	do 35 kg
Obal	FG07265: maľovaný FG07170: nehrdzavejúci	FG07214: maľovaný FG07014: nehrdzavejúci	FG08266: maľovaný FG08170: nehrdzavejúci	FG08216: maľovaný FG08114: nehrdzavejúci
Vnútro	nerezová oceľ	nerezová oceľ	nerezová oceľ	nerezová oceľ

## 6. PREPRAVA A SKLADOVANIE

Počas prepravy je potrebné s prístrojom zaobchádzať opatrne a vyhnúť sa nárazom. Zabalený prístroj neskladujte na voľnom vzduchu. Mali by ste ho umiestniť do vetraného priestoru s nízkou vlhkosťou, aby nedošlo k korózii. Nepreháňajte prístroj v rozpore s označením na obale.

## 7. INŠTALÁCIA

- Inštalačné miesto by malo byť rovné a stabilné.
- Nepoukladajte horľavé predmety v blízkosti zariadenia.
- Skontrolujte, či nie sú viditeľné poškodenia počas prepravy.
- Okolitá teplota by mala byť nižšia ako +30° C.
- Relatívna vlhkosť vzduchu by mala byť nižšia ako 55%.
- Skontrolujte, či sú v zariadení všetky príslušenstvo: 3 police a 6 vodičok (jednodverové skrine), 6 police a 12 vodičok (dvojdverové skrine), kompletný súprav 2 kľúčov, zásobník na kondenzát.
- Odstráňte ochrannú fóliu a ostatné ochranné prvky.
- Umiestíte zařízení na stabilní místo, nastavte brzdy na kolečkách, aby zařízení zůstalo na svém místě.
- Mezi skříní a stěnami udržujte vzdálenost minimálně 20 cm a pokud je poblíž zdroj tepla, zvětšete tuto vzdálenost.
- Vložte odkapávací misku do kolejníc pod skříní.
- Namontujte sady vodicích lišt na požadovanou výšku a vložte police.
- Po přepravě zařízení počkejte nejméně 2 hodiny před připojením k síti, aby se chladicí médium ustabilizovalo.

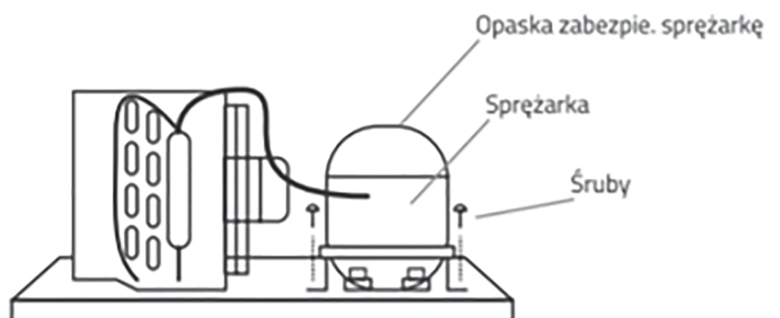


### POZOR!

- Nepoužívejte jiný zdroj napájení než je uvedeno na štítku s označením.
- Nepoužívejte diferenčný prúdový chránič, ktorý nespĺňa bezpečnostné normy.
- Montáž a údržba elektrického zariadenia musí byť vykonávaná autorizovaným servisom Forgast alebo osobami s potrebnými oprávneniami.
- Diferenčný prúdový chránič, istič a zásuvka musia byť inštalované v blízkosti zariadenia.

## 8. ODSTRÁNENIE OCHRANNEJ PÁSKU KOMPRESORA

Kompresor sa nachádza na vrchu zariadenia, umiestnený na gumových podložkách. Pri normálnych prevádzkových podmienkach kompresor vibruje. Na zabránenie poškodenia v dôsledku nadmerného pohybu počas prepravy je nad kompresorom umiestnená nerezová ochranná páska a je pripevnená na vrchu zariadenia. Pred zapnutím zariadenia je potrebné odstrániť ochrannú pásku a dve skrutky, ktoré ju upevňujú na zariadenie.



### POZOR!

Zástrčka a zásuvka musia byť funkčné a zabezpečovať správne pripojenie.

## 9. OBSLUHA





### POZOR!

- Zariadenie nesmie byť používané na účely, ktoré nie sú v súlade s jeho určením.  
Zariadenie by malo byť obsluhované osobami, ktoré sa oboznámili s týmto návodom na použitie.
- Pred montážou a demontážou, ako aj počas čistenia je potrebné odpojiť zariadenie od elektrickej zásuvky.
- Pred prvým použitím dôkladne umyte a osušte zariadenie.
- Po preprave zariadenia je potrebné počkať aspoň 2 hodiny pred pripojením do siete.
- Vložte zástrčku do uzemneného zásuvky siete.
- Zapnite zariadenie pomocou vypínača umiestneného vedľa ovládacieho panela.


### ZOBRAZOVANIE NASTAVENEJ PRACOVNEJ TEPLÔT:

- Krátko stlačte tlačidlo **SET**, na displeji sa zobrazí hodnota nastavenej teploty v komore.
- Opäť krátko stlačte tlačidlo **SET** alebo počkajte 5 sekúnd, aby sa vrátilo zobrazenie aktuálnej teploty v komore.





### NASTAVOVANIE TEPLÔTY V KOMORE:

- Držte stlačené tlačidlo **SET** po dobu 2 sekúnd, aby ste zmenili hodnotu nastavenej teploty v komore.
- Na displeji sa zobrazí aktuálna hodnota nastavenej teploty v komore, začne blikať dióda jednotky teploty „°C“ alebo „°F“.
- Zmeniť hodnotu požadovanej teploty v komore pomocou tlačidla  alebo .
- Potvrdiť zmeny stlačením tlačidla **SET**.

### RUČNÉ ODMRAZOVANIE:

- Zariadenie prechádza do režimu automatického odmrázovania každých 6 hodín.
- Pre manuálne odmrázanie zariadenia stlačte tlačidlo  po dobu 5 sekúnd - odmrázovanie sa spustí.

### ZMENA JEDNOTKY TEPLÔTY:

- Prejsť do režimu programovania stlačením súčasne tlačidiel **SET** a  po dobu 3 sekúnd.  
Začne blikanie diódy jednotky teploty „°C“ alebo „°F“.
- Stlačením tlačidla **SET** zobrazíte aktuálnu hodnotu jednotky teploty.
- Zmeniť teplotnú jednotku pomocou tlačidla  alebo .
- Stlačte tlačidlo **SET** pre potvrdenie vybranej teplotnej jednotky.
- Pre ukončenie stlačte súčasne tlačidlá **SET** a  alebo počkajte 15 sekúnd bez stláčania tlačidiel.

### SKLADOVANIE POTRAVÍN:

- Vkladať potraviny do chladiacej skrine až po vychladnutí a do mrazničky potraviny, ktoré sú už hlboko zmrazené.
- Nevkladať do chladiacej skrine tekutiny v otvorenom obale.
- Ak je to možné, skladujte potraviny v obale.
- Neprekážajte ventilátor.
- Vyhnite sa príliš dlhému otváraniu dverí.



## 10. ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Čistite zariadenie tak často, ako je to možné.
- Očistite zariadenie jemným prostriedkom, ktorý nevyvoláva koróziu, a vlhkou handrou. Zakazuje sa priamo polievať zariadenie vodou. Treba zabrániť prenikaniu vody do elektrických zariadení, takáto situácia hrozí elektrickým úderom.
- Vysušte skriňu suchou handrou.
- Tesnenie dverí umývajte iba vodou.
- Nedovoľte situáciu, kedy voda použitá na umývanie steká cez odvodný otvor na parnú miskú.



### POZOR!

Zadná časť skrine má ostré hrany. Pri čistení tejto časti je potrebná osobitná opatrnosť.

- Pravidelne je potrebné skontrolovať stav elektrického vedenia, zástrčky a hadice na prívod vody. Ak zistíte poškodenie alebo nepravidelnosti v elektrických pripojeniach, obráťte sa na autorizovaný servis. Forgast. Raz za rok je potrebné zariadenie odovzdať servisu Forgast na kontrolu jeho opotrebenia, správneho fungovania a zistenie prípadných chýb.
- Pre zabezpečenie bezproblémového fungovania je dôležité, aby povrch kondenzátora bol voľný od prachu, nečistôt a podobných znečistení.
- Odporúča sa umývať kondenzátor a výparník aspoň raz za mesiac alebo častejšie, ak je miestnosť príliš zaprášená.
- Nepriaznivé účinky nečisteného kondenzátora môžu spôsobiť zníženie výkonu zariadenia a s časom ho poškodiť.
- Kondenzátor a výparník čistite bežným čistiacim prostriedkom, ktorý je k dispozícii u predajcov kuchynského vybavenia.
- Keby ste štetcom prechádzali cez rebro kondenzátora zhora nadol, nie z boku na bok.
- Po ukončení čistenia vyrovnajte prípadne ohnuté rebro pomocou hrebeňa na rebro.
- Pred čistením kondenzátora a výparníka odpojte zariadenie od elektrickej siete.

## 11. DOSTUPNÉ PRÍSLUŠENSTVO

Chladiace a mrazničkové skrine FORGAST, ktoré sú súčasťou tohto návodu, majú demontovateľné vodítka, ktoré umožňujú nastavenie výšky políc. Je tiež možné dokúpiť ďalšie poličky a vodítka podľa potreby. Namiesto políc je možné namontovať aj kontajnery GN 2/1, ktoré je možné zakúpiť na stránke [www.mmgastrro.sk](http://www.mmgastrro.sk), v našich predajniach alebo telefonicky na čísle (32) 750 81 30.



### POZOR!

Pri rozširovaní skrine o ďalšie poličky alebo kontajnery GN 2/1 je potrebné tiež zakúpiť súpravu príslušných vodítok. Nižšie sú uvedené obchodné modely dostupných vodítok a poličiek pre chladiace a mrazničkové skrine GN 2/1.

	KÓD DIČ
1. Model vedenia	CFG-PRW/14170/13170
2. Model poličky	CFG07170/08170

## 12. RIEŠENIE PROBLÉMOV

Ak zariadenie nefunguje správne, predtým ako zavoláte do servisu, skontrolujte možné príčiny nefunkčnosti. Nasledujúca tabuľka uvádza typické príčiny nefunkčnosti zariadenia a spôsoby ich riešenia.

PROBLÉM	MOŽNÁ PRÍČINA	RIEŠENIE
Zariadenie nefunguje	Zariadenie nie je zapnuté	Skontrolujte, či je zariadenie správne pripojené k elektrickej sieti a zapnuté
	Zástrčka je poškodená	Volajte servisného technika alebo kvalifikovaného technika
	Poistka je prehoraná	Vymeniť poistku
	Chýba napájanie	Skontrolujte, či je napájanie v zásuvke
	Chyba vnútorného okablovania	Volajte servisného technika alebo kvalifikovaného technika
Zariadenie sa zapína, ale teplota v komore je nesprávna	Príliš veľa vody v parnom kondenzátore	Rozmraziť zariadenie
	Príliš znečistený kondenzátor	Volajte servisného technika alebo kvalifikovaného technika
	Dvere sa nedotvárajú	Skontrolujte stav dverí a tesnenie na prítomnosť poškodenia
	Zariadenie je príliš blízko zdroja tepla alebo prúdenie vzduchu k kondenzátoru je narušené	Presuňte zariadenie na správne miesto
	Príliš vysoká okolitá teplota	Zvýšte úroveň ventilácie alebo presuňte zariadenie do chladnejšej miestnosti
	Nesprávne skladovanie produktov	Vyberte horúce produkty a nechajte ich vychladnúť. Zabezpečte obeh vzduchu v komore
	Zariadenie je preťažené	Obmedzte množstvo skladovaných produktov v komore
Zariadenie netesní vodu	Zariadenie nie je vyrovnávané	Nastavte zariadenie na rovnomerný a vyrovnávaný povrch
	Odtok kondenzátu je upchatý	Vyčistite odtok kondenzátu
	Prúd kondenzátu do odtoku je obmedzený	Vyčistiť cestu pretekajúcej kondenzácie do odtoku
	Nádrž na kondenzáciu je poškodená	Volajte servisného technika alebo kvalifikovaného technika
	Odkvapkávacia tácka je preplnená	Vyprázdniť odkvapkávaciu tácku
Zariadenie pracuje príliš hlučne	Uvoľnené matice skrutiek	Skontrolovať a utiahnuť všetky matice a skrutky
	Zariadenie je nainštalované na nerovnom a nestabilnom povrchu	Umiestniť zariadenie na stabilné a rovnom mieste

### 13. SPRÁVA ODPADU A ODSTRÁNENIE

Na konci životného cyklu produktu nevyhadzujte zariadenie na mieste, ktoré by predstavovalo riziko pre životné prostredie.

Dočasné skladovanie nebezpečných odpadov je povolené za účelom ich neskoršieho odstránenia. Dodržiavajte pravidlá ochrany životného prostredia platné v krajine, kde sa zariadenie používa.

Je potrebné zariadenie odovzdať špecializovaným spoločnostiam na zber, demontáž a likvidáciu.

Zariadenie treba rozobrať a komponenty rozdeliť do skupín podľa ich chemického charakteru, pričom treba mať na pamäti, že niektoré z nich možno recyklovať a opätovne použiť podobne ako komunálny odpad. Pred likvidáciou treba zabezpečiť, aby zariadenie nebolo vhodné na ďalšie použitie, odpojením napájacieho kábla.

Materiál vzniknutý po likvidácii, ak nie je opätovne použitý, treba odovzdať do zberného miesta alebo skládky odpadov v súlade s platnými predpismi.

Akýkoľvek symbol WEEE na výrobku znamená, že ho nemožno považovať za odpad z domácnosti. Musí sa zlikvidovať správnym spôsobom, aby sa predišlo akýmkoľvek negatívnym účinkom na životné prostredie a ľudí.

Ak chcete získať viac informácií o recyklácii tohto výrobku, obráťte sa na výrobcu, servis alebo miestnu jednotku zaoberajúcu sa likvidáciou odpadu.

Demontáž zariadenia musí vykonávať kvalifikovaný personál.

Ak je plánovaná neskoršia inštalácia zariadenia, všetky činnosti je potrebné vykonávať s maximálnou starostlivosťou, aby sa nezničili jeho súčasti.

Výrobca nezodpovedá za žiadne poruchy alebo nepríjemnosti spôsobené neoprávneným personálom obsluhujúcim zariadenie.



#### ODSTRÁŇOVANIE

Obal a materiál jeho výroby je 100% recyklovateľný a je označený symbolom



Pri odstraňovaní je potrebné dodržiavať platné miestne predpisy. Časti obalov (plastové vrecúška, kúsky polystyrénu atď.) uchovávajte mimo dosahu detí, pretože predstavujú potenciálne nebezpečenstvo.

Zariadenie je vyrobené z materiálov vhodných na recykláciu. Toto zariadenie je označené ako splňujúce Smernicu Európskej únie o odpadovom elektrickom a elektronickom zariadení. Správnym odstránením tohto zariadenia môžete pomôcť predchádzať potenciálnym negatívnym dôsledkom pre životné prostredie a ľudské zdravie.



Symbol na zariadení alebo v príslušnej dokumentácii znamená, že zariadenie nesmie byť považované za bežný domáci odpad. Je potrebné odovzdať ho do špecializovaného zberného miesta pre likvidáciu a recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Pri likvidácii zariadenia je potrebné zabezpečiť, aby nebolo funkčné (nemožno ho spustiť), odpojením napájacieho kábla a odstránením dverí, políc a ďalších prvkov, ktoré môžu predstavovať riziko. Nedovoľte situácie, kedy je možné vyliezť na zariadenie alebo sa v ňom zaseknúť. Zariadenie je potrebné zlikvidovať v súlade s miestnymi predpismi o likvidácii odpadu, odnesením ho do špeciálneho zberného miesta; nechajte zariadenie nesupervidované, pretože môže predstavovať riziko pre deti.

#### DEKLARÁCIA O ZHODE

Zariadenie bolo vyrobené v súlade s bezpečnostnými požiadavkami stanovenými v európskych smerniciach a príslušných normách. Po dosiahnutí tejto zhody výrobca vyhlasuje, že jeho výrobky sú v súlade s platným európskym právnym predpisom a preto sú označené príslušným označením CE, ktoré umožňuje ich predaj v európskych krajinách.

Deklarácia o zhode na požiadanie používateľa je k dispozícii vo forme elektronickej alebo tlačenej v sídle výrobcu alebo na webovej stránke