

**SIEMENS**



## Mraznička GS..N..

[siemens-home.bsh-group.com/welcome](http://siemens-home.bsh-group.com/welcome)

cs Návod na použití..... 3

Register  
your  
product  
online

---

## **cs Obsah**

Bezpečnostní a výstražné pokyny .....	3	Zmrzování čerstvých potravin .....	12
Pokyny k likvidaci .....	6	Superzmrzování .....	13
Rozsah dodávky .....	6	Rozmrazení zmrazených potravin .....	14
Místo instalace .....	7	Vybavení .....	15
Dbejte na teplotu místnosti a větrání ..	7	Vypnutí a odstavení spotřebiče .....	16
Připojení spotřebiče .....	8	Odmrazování .....	16
Seznámení se se spotřebičem .....	9	Čistění spotřebiče .....	16
Zapnutí spotřebiče .....	9	Osvětlení (diody LED) .....	17
Nastavení teploty .....	10	Šetření energie .....	17
Alarmové funkce .....	10	Provozní hluky .....	18
Užitný objem .....	11	Odstranění malých	
Mrazicí prostor .....	11	poruch vlastními silami .....	19
Max. mrazicí kapacita .....	12	Samočinný test spotřebiče .....	21
Zmrzování a uložení .....	12	Zákaznický servis .....	21

# Bezpečnostní a výstražné pokyny

## Dříve než se spotřebič uvede do provozu

Přečtěte si pozorně návod k použití a montážní návod! Obsahují důležité informace o instalaci, použití a údržbě spotřebiče.

Výrobce neručí za to, nedodržujete-li pokyny a výstrahy v návodu na použití. Uschovějte všechny podklady pro pozdější použití nebo pro následujícího majitele.

## Technické podrobnosti



### Nebezpečí požáru

V trubkách chladicího okruhu proudí malé množství ekologicky vhodného, ale hořlavého chladiva (R600a). Nepoškozuje vrstvu ozónu a nepodporuje skleníkový efekt. Při úniku chladiva může dojít k poranění zraku nebo vzplanutí.

## Při poškozeních

- Otevřený oheň nebo zdroje zapálení musí být v dostatečné vzdálenosti od spotřebiče,
- místo několik minut dobře vyvětrejte,

- vypněte spotřebič a vytáhněte síťovou zástrčku,
- Informujte zákaznický servis.

Čím více je chladiva ve spotřebiči, tím větší musí být místo, ve kterém spotřebič stojí. V příliš malých místnostech může při netěsnosti vzniknout hořlavá směs plynu a vzduchu. Pro 8 g chladiva musí být místo velká nejméně 1 m<sup>3</sup>. Množství chladiva Vašeho spotřebiče je uvedeno na typovém štítku uvnitř spotřebiče.

Při instalaci spotřebiče dbejte na to, aby nedošlo k sevření nebo poškození síťové přípojky.

Bude-li síťový přívod tohoto spotřebiče poškozen, musí být vyměněn výrobcem, zákaznickým servisem nebo podobně kvalifikovanou osobou. Neoborné instalace a opravy mohou vážně ohrozit uživatele.

Opravy smí provádět pouze výrobce, zákaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba.

Smí se používat pouze originální díly výrobce. Jenom u této díly výrobce zaručuje, že splňuje požadavky na bezpečnost.

Nepoužívejte rozbočky, prodlužovací kabely nebo adaptéry.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přizívají na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!