

1 / PRO UŽIVATELE	
• Bezpečnostní údaje _____	44
• Ochrana životního prostředí _____	45
• Popis přístroje _____	46
2 / INSTALACE VAŠEHO PŘÍSTROJE	
• Instalace Vašeho odsavače _____	47
3 / POUŽITÍ VAŠEHO PŘÍSTROJE	
• Pro použití vašeho kuchyňského odsavače _____	49
4 / ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ VAŠEHO PŘÍSTROJE	
• Výměna a čištění protitukových filtrů _____	50
• Výměna žárovky _____	50
• Instalace vývodu T-Sharp _____	50
• Údržba vašeho přístroje _____	51
5 / ZÁVADY VE FUNGOVÁNÍ _____	52
6 / TECHNICKÝ SERVIS _____	52

Za účelem neustálého zlepšování našich výrobků si vyhrazujeme právo provádět úpravy jejich technických, funkčních a estetických vlastností, spojených s technickým pokrokem.



Důležité:

Než uvedete váš přístroj do provozu, přečtěte si pozorně tento návod k instalaci a použití, aby jste se co nejrychleji obeznámili s jeho fungováním.

**Důležité**

Ušchovte tuto příručku spolu s přístrojem. Pokud prodáte nebo přenecháte tento přístroj jiné osobě, ujistěte se, že jste k němu přiložili tento návod k použití. Prosíme, přečtěte si tyto rady dříve, než nainstalujete a začnete používat tento přístroj. Byly sepsané za účelem zajištění bezpečnosti vaší i vašeho okolí.

• BEZPEČNOSTNÍ ÚDAJE

— Tento přístroj je určený pro používání soukromými osobami ve svých domovech.

— Tento přístroj musí být používán dospělými osobami. Dávejte pozor, aby se ho nedotýkaly děti a nepoužívaly jej jako hračku. Ujistěte se, že nemanipulují ovládači přístroje.

— Po obdržení přístroj ihned vybalte nebo jej nechejte vybalit. Zkontrolujte jeho celkový vzhled. Pokud máte nějaké výhrady, napište je do dodacího listu a ponechte si jednu kopii.

— Váš přístroj je určený pro normální domácí použití. Nepoužívejte jej k obchodním nebo průmyslovým účelům, nebo k jakýmkoliv jiným účelům, než k těm, pro které byl vyrobený.

— Neupravujte, ani se nesnažte upravovat charakteristiky přístroje. Mohlo by to být pro vás nebezpečné.

— Opravy musí být prováděné výhradně autorizovaným odborníkem.

— Odpojte vždy odsavač, než začnete s čištěním nebo údržbou.

— Ventilujte dostatečně pokoj, pokud odsavač funguje zároveň s jinými přístroji, napájenými jiným zdrojem energie, než je elektrina. To proto, aby odsavač nenasával spalované plyny.

— Nelze flambovat potraviny nebo mít zapálený plynový hořák bez nádoby pod

odsavačem (nasáté plameny by mohly poškodit přístroj).

— Když budete smažit pod přístrojem, musíte jej neustále hlídat. Oleje a tuk ohřátý na vysokou teplotu by se mohly vznítit.

— Respektujte frekvenci čištění a výměn ?!trů. Nahromadění nánosů tuku by mohlo vyvolat požár.

— Nesmí fungovat nad ohněm, který je na bázi spalování (dřevo, uhlí,...).

— Na čištění přístroje nepoužívejte přístroje na páru nebo vysoký tlak (požadavky vzhledem k elektrické bezpečnosti).

— Za účelem neustálého zlepšování našich výrobků si vyhrazueme právo aplikovat úpravy co se týče technických, funkčních nebo estetických charakteristik, způsobených technickým pokrokem.

— Aby jste mohli snadněji nalézt reference vašeho přístroje, radíme Vám, aby jste je zaznamenali na stránce "Technická podpora a zákaznické centrum". (Na této stránce je také popis, kde je na přístroji najdete).

— Tento přístroj není určený k používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo osobami, které nedisponují potřebnými zkušenostmi nebo znalostmi, s výjimkou, pokud by osoba zodpovědná za jejich bezpečnost na ně dohlížela nebo je předem náležitě poučila, jak přístroj používat.

**Pozor**

Pokud se sporák ohřívá pomocí přístroje napojeného na komín (například kamna), je třeba nainstalovat odsavač v recirkulačním režimu. Nepoužívejte odsavač bez modulárních filtrů. Je třeba zajistit adekvátní ventilaci, pokud se odsavač používá zároveň s dalšími přístroji, které fungují na plyn nebo jiný spalovací pohon.

• OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

— Materiály použité při balení tohoto přístroje jsou recyklovatelné. Podílejte se na jejich recyklování a pomáhejte zachovávat životní prostředí jejich vyhozením do obecních kontejnerů, určených k těmto účelům.



— Váš přístroj také obsahuje recyklovatelné materiály, proto je označený tímto logem, které oznamuje, že použité přístroje se nesmí míchat mezi ostatní odpad. Tímto způsobem se recyklace přístrojů, kterou organizuje váš výrobce, uskuteční v nejlepších možných podmínkách, v souladu s evropskou směrnicí

2002/96/CE o odpadech elektrických a elektronických vybavení. Informujte se na vašem obecním úřadě nebo u vašeho prodejce, aby jste se dozvěděli, kde se nacházejí sběrná místa pro použité přístroje, která jsou nejbližší vašemu bydlišti.

— Děkujeme Vám za vaši spolupráci při ochraně životního prostředí.



Pozor

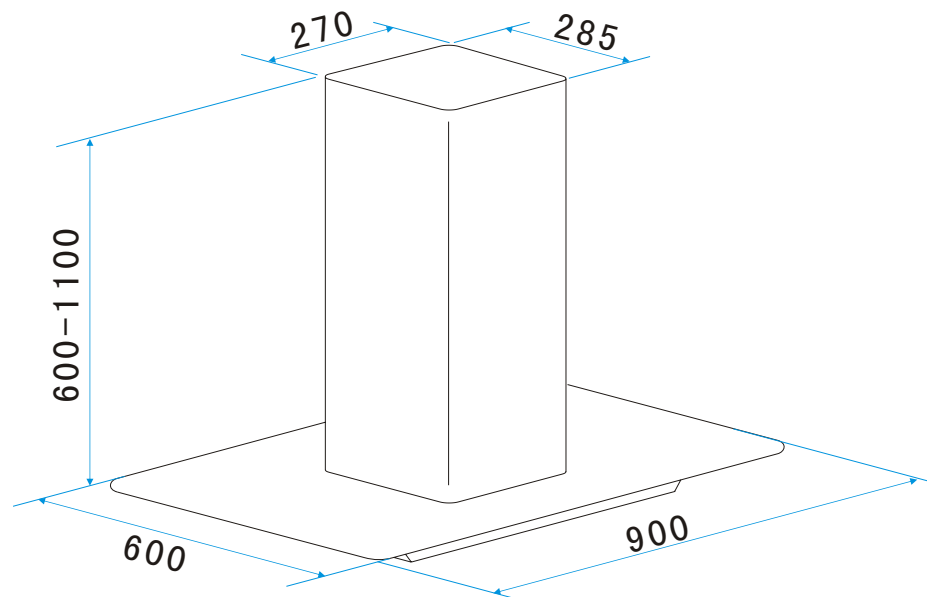
Instalace musí být provedená kvalifikovanými instalačními techniky.



Pozor

Dříve, než poprvé použijete modulární filtr, odstraňte z něj ochranný film.

• POPIS PŘÍSTROJE



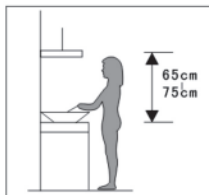
• INSTALACE VAŠEHO ODSAVAČE

— Strop musí unést alespoň 40 kg zátěže a tloušťka stropu musí být alespoň $\geq 30\text{MM}$ (viz. *nákres 2*). Udělejte ve stropu kulatý otvor $1 \times 170\text{mm}$.

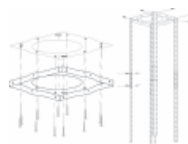
— V souladu s vysutou deskou vyhlubte 12 otvorů do stropu, viz. *Obrázek 2*. Použijte 12 jednotek velkých šroubů s plochou hlavou $\text{ST6} \times 40\text{mm}$ pro uchycení vysuté desky ke stropu a následně 8 jednotek šroubů $\text{M4} \times 10$ a jednu matici M4 s těsněním pro zapojení úhelníku na vysutou desku, viz. *obrázek 1*, vypočítejte délku úhelníku použijte 16 jednotek velkých šroubů s plochou hlavou $\text{M4} \times 10$ a jednu matici M4 , s těsněním na zapojení jednoho úhelníku na druhý (překrývající se délka úhelníku nesmí být menší než 100mm)

— Vložte jeden konec výsuvného potrubí do otvoru o 170mm , viz. *Obrázek 3*.

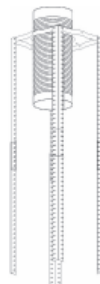
— Použijte 4 velké šrouby s plochou hlavou $\text{ST4} \times 8$ pro zapojení vnitřku komína na vysutou desku. Jeden z nich se umístí vně komína a použijí se dva háky pro zachycení vnějšíku komína, až do příštího kroku instalace, viz. *Obrázek 4*.



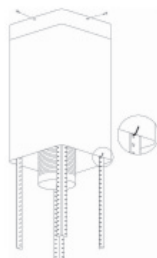
Obrázek 1



Obrázek 2



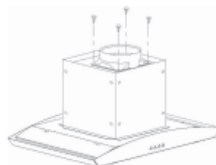
Obrázek 3



Obrázek 4

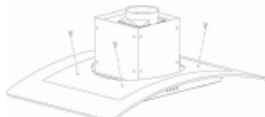
CZ 2 / INSTALACE VAŠEHO PŘÍSTROJE

— Použijí se 4 jednotky velkých šroubů s plochými hlavami ST4*8 pro nainstalování vývodu, viz. *Obrázek 5*.



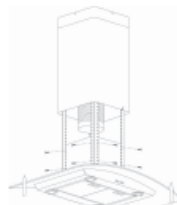
Obrázek 5

— Utáhněte 4 skleněné šrouby, aby jste se ujistili, že je zapojené sklo a těleso kuchyňského zvonu a že jsou správně upevněné, viz. *Obrázek 6*.



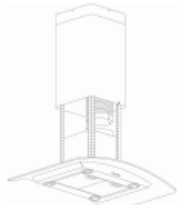
Obrázek 6

— Podapřete odsavač a použijte 6 jednotek velkých šroubů s plochými hlavami M4*10 pro zapojení tělesa zvonu na úhelník, viz. *Obrázek 7*.



Obrázek 7

— Umístěte vysunovací potrubí na vývod. Potom se ujistěte, zda je vše správně, vyndejte hák zvnějšku komína a instalace bude ukončena, viz. *Obrázek 9*.



Obrázek 8

Poznámka

— **Než začnete s instalací, ujistěte se, že je okolí čisté, aby jste zabránili vsání kousků dřevěných pilin a prachu.**

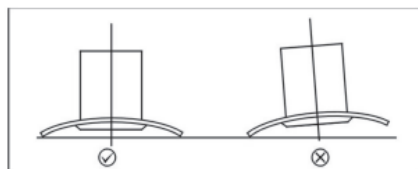
— **Nemůžete použít vzduchové ventilační potrubí jiného přístroje, např. plynové potrubí, kalené potrubí nebo potrubí s horkým vzduchem.**

— **Koleno ventilačního potrubí musí být $\leq 120^\circ$, rovnoběžně nebo na počátečním bodě a musí být zapojené do vnější zdi.**

— **Po nainstalování se ujistěte, že odsavač je v rovině, tak, aby se zabránilo hromadění tuku na konci. Viz. *Obrázek 10*.**



Obrázek 9

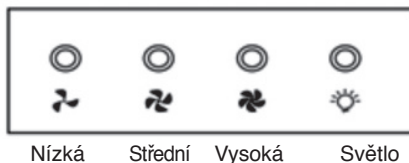


Obrázek 10

• POUŽITÍ VAŠEHO KUCHYŇSKÉHO OSAVAČE

Jak používat kontrolní panel. Viz. *Obrázek 11*.

- a. Stiskněte tlačítko “Nízká” a vnitřní světelný indikátor tlačítka se rozsvítí. Motor bude fungovat při nízké rychlosti. Stiskněte znovu tlačítko a motor se zastaví.
- b. Stiskněte tlačítko “Střední” a vnitřní světelný indikátor tlačítka se rozsvítí. Motor bude fungovat při střední rychlosti. Stiskněte znovu tlačítko a motor se zastaví.
- c. Stiskněte tlačítko “Vysoká” a vnitřní světelný indikátor tlačítka se rozsvítí. Motor bude fungovat při vysoké rychlosti. Stiskněte znovu tlačítko a motor se zastaví.
- d. Stiskněte tlačítko “Světlo” a obě světla se rozsvítí. Stiskněte znovu tlačítko a světla zhasnou.



Obrázek 11

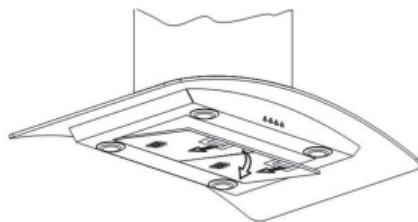
• VÝMĚNA A ČIŠTĚNÍ PROTITUKOVÝCH FILTRŮ

- Odstraňte filtry podle *Obrázku 12*.
- Můžete filtr vyčistit tak, jak je dále popsáno:
 1. Dejte jej namočit po dobu asi 3 minut do horké vody (40-50 stupňů) s čisticím prostředkem na odstranění mastnoty a potom jej opatrně vykartáčujte jemným kartáčkem. Prosíme, aby jste příliš netlačili, aby jste jej nepoškodili.
 2. Můžete jej vložit do myčky s čisticím prostředkem, ale musíte nastavit teplotu na 60 stupňů.
- Prosíme, aby jste nepoužívali abrazivní čisticí prostředek, poškodili by jste zvon.

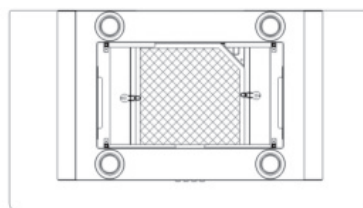
— Než začnete zvon čistit, ujistěte se, že je odpojený.

— Instalace uhlíkového filtru:

1. Odstraňte filtr AI, viz. *Obrázek 12*.
2. Vložte uhlíkový filtr do obdélníkového otvoru a upevněte jej na motor.
3. Potom vložte boční okraj uhlíkového filtru do drážky kuchyňského zvonu. Dejte dolů zadní okraj uhlíkového filtru, dokud nezapadne na své místo v zadní části obdélníkového otvoru. Zvedněte obě upevňovací tyče, dokud nebudou v horizontální poloze na uhlíkovém filtru. Viz. *Obrázek 13*.
4. Nasadte znovu filtr AI. do své polohy.
5. Postupujte opačně, pokud chcete uhlíkový filtr odinstalovat.



Obrázek 12



Obrázek 13



Varování

Rostlinné uhlí nelze mýt ani recyklovat.
Je třeba je měnit alespoň každé čtyři měsíce.

• VÝMĚNA ŽÁROVKY

Vyjměte podstavec a sklo a následně vyjměte pokaženou žárovku, viz. *obrázek 14*.

Upevněte znovu žárovku, sklo a podstavec.



Pozor

Než vyměníte světla, ujistěte se, že je přístroj odpojený.

• INSTALACE VÝVODU T-SHARP

(Pro recirkulační provoz)

— Upevněte vývod vzduchu na T-sharp, viz. *Obrázek 15*.

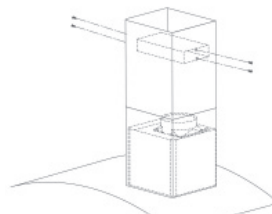
— Upevněte vývod T-sharp uvnitř komína, viz. *Obrázek 16*.



Obrázek 14



Obrázek 15



Obrázek 16

**Varování**

Než začnete provádět jakékoliv práce, musíte přerušit přísun elektrického proudu tak, že odpojíte odsavač ze zásuvky nebo použijete spínač.

- **ÚDRŽBA VAŠEHO PŘÍSTROJE**

ÚDRŽBA	JAK POSTUPOVAT	JAKÉ VÝROBKÝ / DOPLŇKY POUŽÍT
Horní část (povrch) a doplňky	Nikdy nepoužívejte kovové drátěnky, abrazivní výrobky ani příliš tvrdé kartáče.	Na čištění tělesa a otvoru pro světlo používejte čisticí prostředky určené pro domácí použití, které se ředí ve vodě a potom opláchnete čistou vodou a vysušte jemným hadříkem.
Filtrová náplň	Tento filtr zachycuje mastné výpary a prach. Hraje důležitou úlohu v zajištění účinnosti zvonu. Pokud se objeví odolné skvrny, použijte neabrazivní krém a potom opláchnete čistou vodou.	Používejte čisticí prostředky pro domácí použití a potom opláchnete dostatečným množstvím vody a vysušte. Filtry lze mýt ve vertikální poloze v myčce. (Nedovolte, aby se dotýkaly špinavého nádobí nebo stříbrných přiborů).
Filtr s aktivovaným uhlím	Tento filtr zachycuje pachy a musí se vyměňovat alespoň jednou ročně, v závislosti na četnosti používání. Objednejte tyto filtry u vašeho dodavatele (uvedte referenci, která je uvedena na identifikačním štítku uvnitř zvonu) a poznamenejte si datum výměny filtru.	

Pro údržbu vašeho přístroje vám doporučujeme, aby jste používali čisticí přípravky značky Clearit.



Zkušenosti profesionálů ve službách vašich domácností

Clearit vám nabízí profesionální výrobky a řešení, které jsou vyvinuté pro každodenní péči o vaše elektrospotřebiče a sporáky.

Můžete tyto výrobky najít u vašeho prodejce, spolu s kompletní linií doplňků a spotřebního zboží.

PŘÍZNAKY	ŘEŠENÍ
Odsavač nefunguje ...	Zkontrolujte, zda : <ul style="list-style-type: none"> • se nepřerušila dodávka proudu. • byla zvolená rychlost.
Výkon odsavače je nedostatečný...	Zkontrolujte, zda : <ul style="list-style-type: none"> • vámi zvolená rychlost motoru je dostatečná pro množství vzniklého kouře a vodní páry. • je kuchyně dostatečně ventilovaná, aby mohl vcházet vzduch. • není opotřebovaný uhlíkový filtr (odsava v recirkulačním provozu).
Odsavač se během fungování zastavil	Zkontrolujte, zda : <ul style="list-style-type: none"> • nebyla přerušena dodávka proudu.

Nezbytné zásahy na stroji musí provést:

- prodejce,
- nebo jakýkoliv kvalifikovaný odborník, který je držitelem značky.

Při telefonním kontaktu uveďte kompletní referenci stroje (model, typ a sériové číslo).

Tyto údaje se nacházejí na identifikačním štítku, umístěném na stroji.