

- Stiskněte znovu ikonu (↓) pro potvrzení.
 - Opětovným současným stisknutím (↓) a (↑) ukončíte konfigurační režim.
- Tato funkce je sekundární. Umožňuje provádět jakoukoli operaci na odsavači. Po dokončení operace se odsavač par vrátí do funkce RENOVA AIR.

UPOZORNĚNÍ NA ČIŠTĚNÍ FILTRU

Jakmile je odsavač par vypnutý a ikona časovače (🕒) bliká červeně a na LED displeji se zobrazuje (⚠️), měli byste vyčistit tukové filtry. Jakmile jsou vyčištěny, stiskněte znovu ikonu časovače (🕒) a ikona zhasne.

Čištění tukového filtru

Vyjměte filtr buď podle rozsvíceného upozornění nebo v závislosti na používání, alespoň jednou za měsíc, a vymyjte jej v myčce nebo horkou mýdlovou vodou. Pokud digestoř používáte denně po dobu delší než 2 hod./den, tak filtr čistěte i častěji. Pokud bude vymýván v myčce, umístěte jej do vertikální polohy tak, abyste zabránili ulpění zbytků potravin na filtru. Použijte program, který bývá označený jako ECO nebo jako šetrný (s teplotou do cca 45°C). Po opláchnutí a osušení umístěte filtr zpět stejnými kroky jako při vyjímání, ale v opačném sledu. Svítící upozornění zrušte výše popsaným způsobem.

ČIŠTĚNÍ

Před jakoukoli činností se ujistěte, že elektrický přívod je odpojen a vypínač je v pozici vypnuto. Vnější části čistěte jemným tekutým saponátem a nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky. Používejte pouze prostředky, určené pro čištění nerez, které nejsou na chlorové bázi.

OSVĚTLENÍ

V případě poškození osvětlení kontaktujte servis.

OBAL

Ve vlastním zájmu (z důvodu snadné přepravy poštou) si po dobu záruky uchovejte originální obal. Nepotřebný obal odevzdejte do sběru nebo vhodte do kontejneru tříděného odpadu (zvláště papír a směsné plasty).



Návod k instalaci a obsluze

KUCHYŇSKÝ ODSAVAČ CATA RENOVA PURE AIR VNV 90 X GBK



Obal:



POKYNY PRO SPRÁVNOU LIKVIDACI VÝROBKU

Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo obalu označuje, že s tímto výrobkem nesmí být zacházeno jako s domovním odpadem. Výrobek zlikvidujte jeho předáním na sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. V zemích Evropské unie a jiných evropských zemích existují samostatné sběrné systémy pro shromažďování použitých elektrických a elektronických výrobků. Zajištěním jejich správné likvidace pomůžete prevenci vzniku potenciálních rizik pro životní prostředí a lidské zdraví, která by mohla vzniknout nesprávným zacházením s odpady. Recyklace odpadových materiálů napomáhá udržení přírodních zdrojů surovin - z uvedeného důvodu nelikvidujte, prosím, vaše stará elektrická a elektronická zařízení s domovním odpadem. Pro získání podrobných informací k recyklaci tohoto výrobku kontaktujte, prosím, pracovníka ochrany životního prostředí místního (městského nebo obvodního) úřadu, pracovníky sběrného dvora nebo zaměstnance prodejny, ve které jste výrobek zakoupili.

Výrobce tímto prohlašuje, že zařízení splňuje základní požadavky a všechna příslušná ustanovení 2006/95/ES a 2004/108/ES. Prohlášení o shodě lze získat po zaslání požadavku e-mailem na adresu shoda@ceko.cz.

www.ceko.cz

cata

Blahopřejeme Vám! Jste vlastníkem pěkného a kvalitního kuchyňského odsavače. K tomu abyste s Vaším novým přístrojem dosáhli co nejlepší výsledky, radíme Vám pozorně postupovat podle následujících pokynů.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE

Před instalací a použitím odsavače se ujistěte, zda napětí a frekvence v síti odpovídá napětí uvedenému na štítku přístroje. Tento štítek a technické údaje jsou uvnitř přístroje.

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

Celkový příkon: 147 W
Motor: 140 W
Světla: 1x 7 W LED
Napětí a frekvence: 230 V / 50 Hz

DŮLEŽITÉ

Neopouštějte smažící se potraviny bez dozoru, neboť se tuk může přehřát a vzplanout. Nebezpečí vzplanutí je dokonce větší v případě použitého oleje. Nikdy nepoužívejte odsavače v místech, kde pracují zařízení s výstupním potrubím vyvedeným do vnějšího prostoru a kde není zaručena perfektní ventilace. K zamezení možnosti požáru dodržujte striktně všechna doporučení včetně periodického čištění tukového filtru.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Přístroj je určen pro domácí použití, ne pro komerční či průmyslové použití. Výrobce odmítá všechnu odpovědnost v případech, kdy nebyl dodržen návod na příslušnou instalaci, údržbu a užívání odsavače. Pokud je poškozen přívodní kabel, musí jej vyměnit oficiální servis!

INSTALACE

Při instalaci se řiďte originálním obrázkovým průvodcem, který je k digestoři přiložen. **Upozornění:** Podle předpisů platných v ČR je minimální výška digestoře nad plynovou varnou deskou 750 mm a nad elektrickou varnou deskou 500 mm (z ergonomického hlediska doporučujeme nad elektrickou varnou deskou 650 mm). U digestoří se šikmou čelní plochou lze jít se zadní částí digestoře o cca 150 mm níže, ale vždy musí být zachována předepsaná minimální výška v přímém směru mezi digestoří a varnými zónami použité desky.






ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

Připojte přívodní šňůru do svorkovnice nebo přes dvoupólový vypínač. Instalace musí odpovídat předpisům platným v ČR (ČSN 33 2180). Výrobce nenese zodpovědnost

v případě, že nejsou dodrženy všechny platné předpisy pro správnou a běžnou činnost elektrických částí.

OVLÁDACÍ PANEL

Pro dosažení nejlepších výsledků s odsavačem par doporučujeme, abyste jej po skončení vaření nechali ještě po krátkou dobu zapnutý.

	Funkce RENOVA + časovač
	Zapnutí motoru, zvýšení výkonu, volba TURBO režimu
	LED displej
	Snížení výkonu, vypnutí motoru
	Světlo zapnutí / vypnutí

NASTAVENÍ

Při vypnuté digestoři stiskněte obě ikony pro zvýšení výkonu (↑) a současně pro snížení výkonu (↓). Všechny ikony začnou blikat bíle. Digestoř je nyní v režimu nastavení. **DŮLEŽITÉ:** Jakmile jste v režimu nastavení, můžete upravit možnosti recirkulace a osvětlení v libovolném pořadí. Všechny akce však musí být dokončeny do dvou minut.

NASTAVENÍ REŽIMU OSVĚTLENÍ

V režimu nastavení stiskněte ikonu světla (☉), ta bude blikat červeně. LED displej zobrazí aktuální režim osvětlení.
Studená bílá: (⋮) Výchozí nastavení.
Teplá bílá: (☺) Volitelné nastavení.
Chcete-li nastavení změnit, stiskněte (↓) nebo (↑) a potvrďte změnu stisknutím ikony světla (☉).

NASTAVENÍ PROPOJENÍ S VARNOU DESKOU

Tuto funkci musí podporovat i daná varná deska (musí to být uvedené v návodu k dané varné desce).

Jakmile jste v režimu nastavení, stiskněte současně ikony časovače (⌚) a světla (☉). Na LED displeji se zobrazí blikající (A) a digestoř čeká na signál od varné desky. Jakmile jej přijme, na LED displeji se zobrazí (A) bez blikání.

Poznámka: Pokud ručně změníte výkon odsávání, když jsou varná deska a digestoř

propojeny, bude digestoř v tomto ručním nastavení fungovat po dobu 5 minut, než se vrátí k ovládání pomocí varné desky.

ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ A VOLBA VÝKONU

Stisknutím ikony snížení výkonu (↓) se ventilátor digestoře zapne na 1. rychlost. Stisknutím ikony zvýšení výkonu (↑) se ventilátor zapne na maximální rychlost (TURBO režim). Pokud je motor ventilátoru nastaven na rychlost 2, 3, 4, 5 nebo P (TURBO), stisknutím ikony snížení výkonu (↓) snížíte otáčky vždy o jednu úroveň. Pokud stisknete ikonu snížení výkonu (↓) déle než tři sekundy, ventilátor se vypne. Pokud bylo zapnuté osvětlení, zůstane svítit. Pokud je motor ventilátoru nastaven na rychlost 1, stisknutím ikony snížení výkonu (↓) se motor vypne. Pokud bylo zapnuté osvětlení, zůstane svítit a na displeji se zobrazí aktuální úroveň jasu.

FUNKCE TURBO

Pokud je motor ventilátoru nastaven na rychlost 1, 2, 3, 4 nebo 5, stisknutím ikony zvýšení výkonu (↑) se rychlost zvýší o jednu úroveň. Pokud stisknete ikonu zvýšení výkonu (↑) déle než dvě sekundy, rychlost se zvýší na plný výkon z jakékoli úrovně a na displeji se zobrazí (P), což značí TURBO režim.

ZAPNUTÍ / VYNUTÍ OSVĚTLENÍ (☉)

Stiskněte ikonu světla (☉) pro zapnutí osvětlení. Chcete-li změnit jas osvětlení, stiskněte a podržte ikonu světla (☉), dokud se na displeji nezobrazí úroveň jasu. Jakmile dosáhnete požadované úrovně jasu, sejměte prst z ikony světla (☉). Sekvence úrovní jasu probíhá v krocích od L1 do L5 a zpět do L1. Vybraná úroveň jasu bude několik sekund blikat a poté se displej vrátí k zobrazení rychlosti ventilátoru. Toto nastavení osvětlení bude zapamatováno pro budoucí použití.

ČASOVAČ (⌚)

- Když je motor ventilátoru zapnutý a je stisknuta ikona časovače (⌚), ikona se změní na červenou a na displeji se zobrazí aktuální rychlost ventilátoru.
- Vybraná rychlost zůstane v provozu po dobu pěti minut, než se sníží na další nižší rychlost. Tato rychlost zůstane v provozu po dobu dvou minut, než opět klesne. Toto se bude opakovat každé dvě minuty, pokud rychlost již není na úrovni 1 a poté se ventilátor vypne. Pokud kontrolka již svítí, bude také vypnuta.
- Stisknutím ikony snížení výkonu (↓) nebo ikony zvýšení výkonu (↑) během aktuálního programu časovače restartuje proces odpočítávání znovu



s prvním pětiminutovým cyklem.

- Pokud během aktuálního programu časovače znovu stisknete ikonu časovače (⌚), cyklus se zruší. Ikona časovače (⌚) se změní na bílou a aktuální rychlost ventilátoru zůstane zapnutá po neomezenou dobu.
- Maximální cyklus programu časovače je 15 minut.

FUNKCE RENOVA TURBO

Tato funkce je rychlým spuštěním TURBO režimu a časovače, který se doporučuje, když jste dokončili vaření nebo když potřebujete obnovit vzduch v kuchyni. Aktivuj TURBO režim a rychlost se postupně snižuje: po 5 minutách z TURBO režimu na nižší a pak každé 3 minuty postupně na další nižší rychlost až do úplného vypnutí motoru.

Pro aktivaci funkce RENOVA TURBO:

1. Musí být zvolena libovolná rychlost.
2. Stiskněte tlačítko TIMER/RENOVA (⌚) na 10 sekund.
3. Na displeji se střídavě zobrazí  a .

Pro deaktivaci funkce RENOVA TURBO:

1. Stiskněte tlačítko TIMER/RENOVA (⌚).

FUNKCE RENOVA AIR

Tato funkce vám umožňuje pravidelně obnovovat vzduch v kuchyni. Naprogramuje odsavač par tak, aby běžel deset minut každou hodinu při minimální rychlosti po dobu 24 hodin.

Pro aktivaci funkce RENOVA AIR:

- Stiskněte současně (↓) a (↑) pro vstup do konfiguračního režimu.
- Stiskněte ikonu (⌚). Objeví se „0“.
- Stisknutím ikony (↑) aktivujte funkci. Objeví se „H“.
- Pro potvrzení stiskněte znovu ikonu (↓).
- Opětovným současným stisknutím (↓) a (↑) ukončíte konfigurační režim.
- Stisknutím ikony TIMER/RENOVA (⌚) aktivujte funkci RENOVA AIR.
- LED na ikoně TIMER/RENOVA (⌚) bude trvale blikat.

Pro deaktivaci funkce RENOVA AIR:

- Stisknutím ikony TIMER/RENOVA (⌚) vstupte do režimu RENOVA AIR.
- LED na ikoně TIMER/RENOVA (⌚) přestane blikat.
- Stiskněte současně (↓) a (↑) pro vstup do konfiguračního režimu.
- Stiskněte ikonu (↓). Objeví se „H“.
- Stisknutím ikony (↑) zrušíte výběr aktivní funkce. Objeví se „0“.