

# UPOZORNĚNÍ !

## DODATEK K NÁVODU OBSLUHY DRTIČE KUCHYŇSKÉHO ODPADU

**Doporučujeme:** Poučení pracovníků obsluhy:

1. Seznámení s provozním řádem
2. Uživatelským manuálem
3. Níže uvedenými pokyny

Provozní řád a uživatelský manuál je přiložen v krabici. **Pečlivě si přečtěte veškeré pokyny správné obsluhy. Předejdete tak zbytečným komplikacím nebo poškození drtiče s případnou ztrátou nároku na bezplatnou záruční opravu.**

Nalepte přiložený provozní řád poblíž drtiče a poučte pracovníky obsluhy, aby dbali jeho dodržování. **Zajistěte, aby byli s tímto řádem i ostatními pokyny uživatelského manuálu byli seznámeni také nově příchozí pracovníci včetně brigádníků nebo osob dočasně zastupujících.**

**Pozor na igelit a motouzy!** Drtič zvládne podrtit a zpracovat různorodý odpad, nezničí jej ani spadlý příbor, sklo nebo keramika. Samozřejmě, že tyto materiály neprojdou komorou drtiče dále do odpadu, ale musí se vyjmout. Igelit je však nepřítel všech běžných drtičů a pravděpodobnost, že se igelit namotá na hřídel je velká, zvláště pokud se jedná o větší a delší kusy. Mnohokrát projde komorou bez ujmy, ale pokud se dostane na hřídel, sníží se funkce těsnícího guferu a prosakující voda pomalu způsobuje nevratné škody na motoru.

**Nikdy nelijte žádné chemikálie na čištění odpadu přímo do drtiče!** (Krtek, Louh a jiné). Tím se naleptá těsnící gufero a voda, která pak prosakuje do motoru způsobí zkratování el. částí, korozi a jeho zničení. Pokud potřebujete rozpustit usazeniny v odpadním potrubí a chcete použít některý z chemických přípravků, je nutné tyto čističe nalít do potrubí až za napojení drtiče.

**Drtič nesmí být přetěžován nepřiměřeně rychlým vkládáním zbytků „přehlcováním“ nebo nepřiměřeně dlouhou dobou provozu „bez přestávek“.** Komora drtiče respektive hrdlo drtiče nesmí být nikdy přelito až po okraj zbytky nebo tekutinou. Pro správnou funkci bez přetěžování musí být zbytky shrnovány postupně, tak aby do komory drtiče šel zároveň vzduch a nebyla přeplněna pouze odpadem samotným. Uspěchané drcení má za následek také tepelné poškození a spálení některých částí drtiče.

**Drtič nesmí být trvale zapnutý, byt třeba jen naprázdno. Drcení musí probíhat v jednotlivých dávkách s pauzami. Max 15 min. chodu s následnou 15 min. pauzou,** což na likvidační připravené dávky odpadků bohatě postačuje.