

ELEKTRO·PRAGA HLINSKO



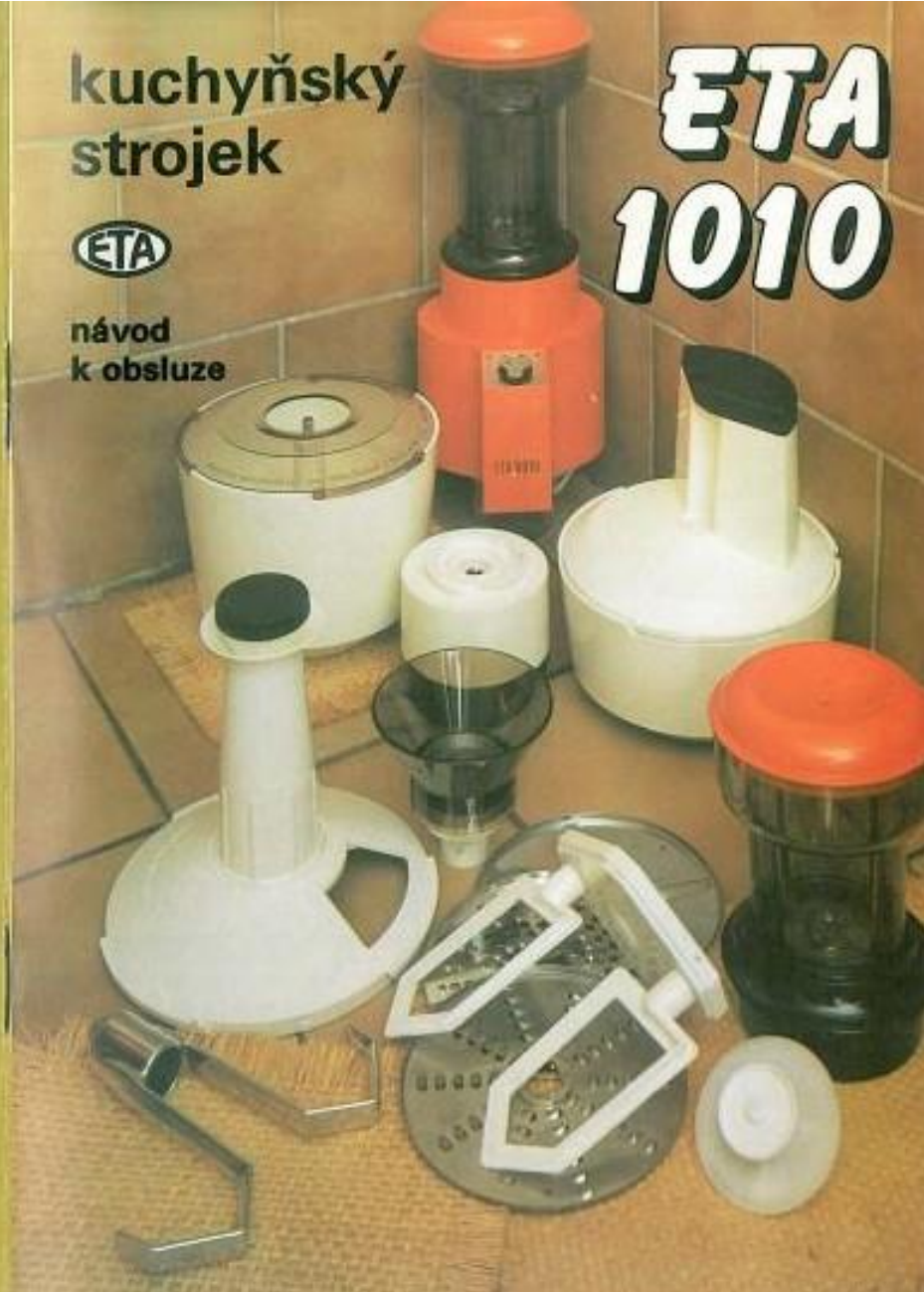
TISK VCT 10, PARDUBICE / EPH - 22/87

kuchyňský
strojek



návod
k obsluze

**ETA
1010**



Kuchyňský strojek ETA 1 010

je elektrický spotřebič
určený pro použití v domácnosti
pro všechny základní kuchyňské práce,
to je pro zpracování a úpravu potravin
při přípravě a vaření jídel.
Má samostatnou pohonnou jednotku
mixéru ETA 0010,
na kterou se nasazují jednotlivé strojky
určené pro vlastní pracovní úkony.

Jako základní příslušenství
se dodávají ve společném obalu
tyto strojky:

malá a velká nádoba mixéru
s přírubami, nožovými vložkami
a šlehači vložkou

převodová skříň T 0940

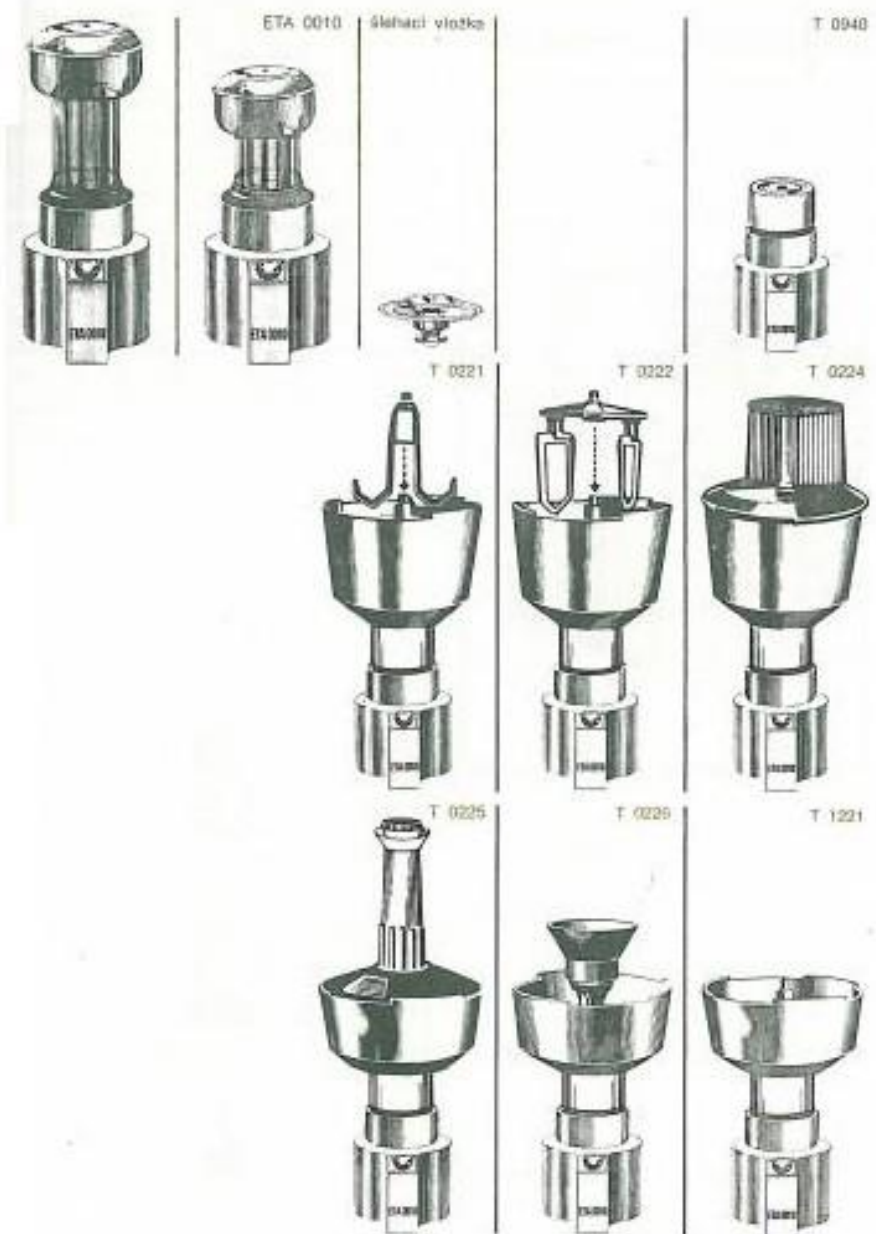
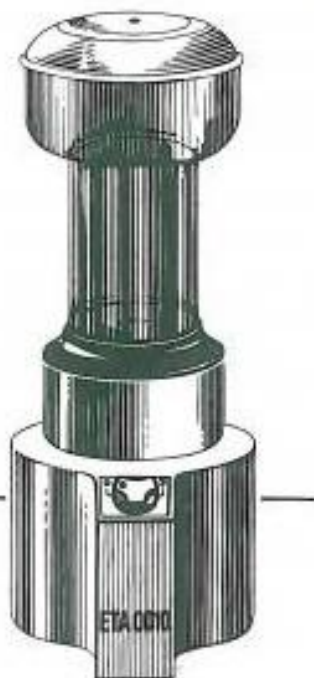
hnětač T 0221 a šlehač T 0222

strouhač T 0224

strojek na mletí masa T 0225

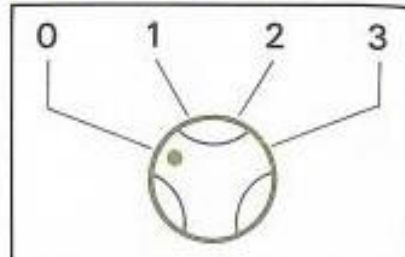
mlynek na mák T 0226

misa malá T 1221

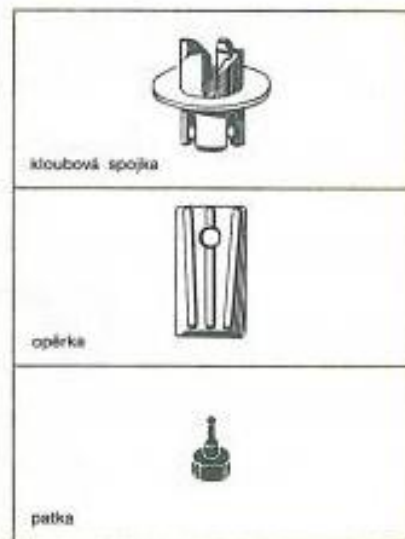


pohonná jednotka

ETA 0010



přepínač



kroubová spojka

opěrka

patka

Hlavní součástí je základní pohonná jednotka s univerzálním komutátorovým motorkem. Na plášti pohonné jednotky je umístěn regulační kotouč přepínače a jsou vyznačeny jednotlivé stupně otáček 0 — I — II — III. Potřebný stupeň se nastaví pootočením kotouče značkou proti stupni na plášti. Nejnižší stupeň otáček a příkonu je poloha I, nejvyšší poloha III. Chceme-li strojek zastavit, vrátíme kotouč do původní polohy tj. značkou proti stupni 0.

Po 300 hodinách provozu, nejdéle však po 3 letech, doporučujeme provést kontrolu opotřebení uhlikových kartáčů a případně přimazání kuličkových ložisek v odborné elektroopravně.

Pohonná jednotka je opatřena vestavěnou proudovou pojistkou, která zabráňuje poškození motorku při zablokování nebo přetížení přidavného strojku. Pokud v takovém případě neodpojíte okamžitě jednotku od el. sítě, vypne samočinná pojistka. Po odstranění závady, která zablokování způsobila a vychladnutí motorku, můžete s tlačením ovládacího tlačítka samočinné pojistiky, umístěným ve spodním krytu pláště, znova uvést pohonné jednotku v činnost. S tlačením ovládacího tlačítka provádějte zásadně na spotřebiči, odpojeném od el. sítě. Výměnu součásti, která vyžaduje zásah do el. části spotřebiče, může provádět jen odborná elektroopravna.

Před použitím je nutno spotřebič aklimatizovat na pokojovou teplotu, čímž se odstraní zatuhlost mazacího tuku v ložiskách, zvýší se mechanická pevnost dílu z plastu atp. Dále zkонтrolujeme, zda údaj na typovém štítku odpovídá napětí v zásuvce. Spotřebič je připustné připojit jen na el. sítě, jejíž instalace odpovídá ČSN.

Základní pohonné jednotku nikdy nenecháváme běžet naprázdno, ať s nasazeným strojkem nebo bez něho. Nesnažíme se nikdy sami opravovat motorek nebo mazat kuličková ložiska, zvláště v záruční době. Vystavovali bychom se nebezpečí poškození strojku a tím ztráty nároku na opravu v záruční době.

technické data:

Napětí uvedeno na typovém štítku výrobku

Stupeň I II III

Příkon 175 W 250 W 350 W

Otačky 6 500 min⁻¹ 8 000 min⁻¹ 10 000 min⁻¹

Spotřebič vyhovuje stupni odrůžení RO2. Provedení výrobku odpovídá příslušným normám RVHP a ČSN.