

SK

Miešadlo elektrické PT7120

1200W

PRAKTIK
TOOLS 



Art.: 914512

1 POUŽITIE:

Vaše elektrické miešadlo je určené na miešanie:

- ľahkých kvapalín a zmesí, ako sú farby, laky alebo omietky.
 - ťažších kvapalín a zmesí, ako sú lepidlá, lepidlá na tapety, plnivá alebo malta.
- Nie je určený na komerčné použitie.



POZOR! Pre vašu vlastnú bezpečnosť si pred použitím pozorne prečítajte tento návod a všeobecné bezpečnostné pokyny. Vaše elektrické náradie by malo byť odovzdané len spolu s týmito pokynmi.

2 POPIS (OBR. A)

1. Mixovacia tyč (adaptér)
2. Tyč mixéra (mixér)
3. Vretno mixéra
4. Vypínač
5. Bezpečnostný spínač
6. Regulátor rýchlosti
7. Rukoväť
8. Teleso motora

3 ZOZNAM OBSAHU BALENIA

- Odstráňte všetky obalové materiály
 - Odstráňte zostávajúci obal a prepravné podpory (ak existujú)
 - Skontrolujte úplnosť obsahu balenia
 - Skontrolujte zariadenie, napájací kábel, zástrčku a všetko príslušenstvo či nedošlo ku poškodeniu počas prepravy.
 - Obalový materiál uschovajte podľa možnosti do konca záručnej doby.
- Potom ho zlikvidujte v miestnom systéme likvidácie odpadu.



Upozornenie: Obalové materiály nie sú hračky! Deti sa nesmú hrať s plastovými obalmi. Nebezpečenstvo udusení!

- 1x miešadlo 1200W
- 1 x dvojdielna miešacia tyč
- 1 x návod na obsluhu

Ak diely chýbajú alebo sú poškodené, kontaktujte svojho predajcu.

4 SYMBOLY

V tomto návode a/alebo na stroji sú použité nasledujúce symboly:

	Pred použitím si prečítajte návod.		Označuje riziko zranenia osôb alebo poškodenie zariadenia.
	Trieda II - Zariadenie má dvojitú izoláciu; Uzemňovací vodič teda nie je potrebný.		Zariadenie je vyrobené v súlade s príslušnými aplikovateľnými bezpečnostnými normami európskych smerníc

5 VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA PRE ELEKTRICKÉ NÁRADIE

Prečítajte si všetky bezpečnostné upozornenia a všetky pokyny. Nedodržanie všetkých upozornení a pokynov môže viesť k úraz elektrickým prúdom, požiaru a/alebo vážnemu zraneniu. Uložte si všetky upozornenia a pokyny pre budúce použitie. Pojem „elektrické náradie“ vo varovaniach sa vzťahuje na vaše elektrické náradie napájané zo siete (s prírodným káblom) alebo akumulátorové elektrické náradie (bez prírodného káblu).

5.1 Pracovisko

- Udržiavajte pracovný priestor čistý a dobre osvetlený. Neporiadok a tmavé priestory môžu viesť k nehode.
- Nepracujte s elektrickým náradím vo výbušnom prostredí, napríklad v prítomnosti horľavých kvapalín, plynov alebo prachu. Elektrické náradie vytvára iskry, ktoré môžu viesť ku vznieteniu prachu alebo výparov.

- Pri práci s elektrickým náradím udržiajte deti a okolostojace osoby mimo neho. Rozptyľovanie môže spôsobiť stratu Vašej pozornosti.

5.2 Elektrická bezpečnosť



Vždy skontrolujte, či napätie napájacej sústavy zodpovedá napätiu na výrobnom štítku zariadenia.

- Zástrčky elektrického náradia musia zodpovedať zásuvke. Nikdy zástrčku žiadnym spôsobom neupravujte. Nepoužívajte žiadne adaptérové zástrčky s uzemneným elektrickým náradím. Neupravené zástrčky a korešpondujúce zásuvky znížia riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Zabráňte kontaktu tela s uzemnenými povrchmi, ako sú potrubia, radiátory, sporáky a chladničky. Existuje zvýšené riziko úrazu elektrickým prúdom, ak je vaše telo uzemnené.
- Nevystavujte elektrické náradie dažďu alebo mokru. Voda, ktorá vnikne do elektrického náradia zvyšuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Nevystavujte kábel vysokému namáhaniu. Nikdy nepoužívajte kábel na prenášanie, ťahanie alebo odpájanie zo zásuvky. Udržiajte kábel mimo dosahu tepla, oleja, ostrých hrán alebo pohyblivých častí. Poškodené alebo zamotané šnúry zvyšujú riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Pri práci s elektrickým náradím vonku používajte predĺžovací kábel vhodný na vonkajšie použitie. Použitie kábla vhodného na vonkajšie použitie znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Ak je nevyhnutné používať elektrické náradie vo vlhkom prostredí, použite pripojenie cez prúdový chránič (RCD). Pripojenie cez RCD znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.

5.3 Osobná bezpečnosť

- Budte pozorní, venujte pozornosť tomu, čo robíte, a pri používaní elektrického náradia používajte zdravý rozum. Elektrické náradie nepoužívajte, ak ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Chvilka nepozornosti pri práci s elektrickým náradím môže mať viesť k vážnemu zraneniu.
- Používajte bezpečnostné vybavenie. Vždy používajte ochranu očí. Bezpečnostné vybavenie, ako je ochranná maska proti prachu, protišmyková bezpečnostná obuv, prilba alebo ochrana sluchu použitá vždy, keď to podmienky vyžadujú zníži riziko zranenia osôb.
- Vyhnite sa náhodnému spusteniu. Pred zapojením sa uistite, že je vypínač vo vypnutej polohe. Nosenie elektrického náradia s prstom na vypínači alebo zapojenie elektrického náradia, ktoré má zapnutý vypínač môže viesť ku nehode.
- Pred zapnutím elektrického náradia vyberte nastavovacie kľúče, náradie. Kľúč/náradie pripevnené k rotujúcej časti elektrického náradia môže viesť k zraneniu osôb.
- Pri práci zaujmite stabilný postoj. Vždy udržiajte správny postoj a rovnováhu. To umožňuje lepšie ovládanie elektrického náradia v neočakávaných situáciách.
- Správne sa oblečte. Nenoste voľné oblečenie ani šperky. Udržiajte si vlasy, oblečenie a rukavice mimo dosahu pohyblivých častí. Voľné oblečenie, šperky alebo dlhé vlasy sa môžu byť zachytené pohyblivými časťami.
- Ak je náradie vybavené prvkami na pripojenie zariadení na odsávanie a zachytávanie prachu, zaistite, že tieto sú pripojené a správne používané. Používanie týchto zariadení môže znížiť nebezpečenstvo spôsobené prachom.

5.4 Používanie a starostlivosť o elektrické náradie.

- Nepreťažujte elektrické náradie. Používajte správne elektrické náradie pre danú aplikáciu. Správne elektrické náradie vykoná prácu lepšie a bezpečnejšie pri rýchlosti, pre ktorú bolo navrhnuté.
- Nepoužívajte elektrické náradie, ak ho spínač nezapína a nevypína. Akékoľvek elektrické náradie, ktoré sa nedá ovládať pomocou spínača, je nebezpečné a musí sa opraviť.
- Pred akýmkoľvek nastavením, výmenou príslušenstva alebo skladovaním elektrického náradia odpojte zástrčku od zdroja napájania. Takéto preventívne bezpečnostné opatrenia znižujú riziko náhodného spustenia elektrického náradia.
- Nepoužívané elektrické náradie skladujte mimo dosahu detí a nedovoľte osobám neoboznámeným s elektrickým náradím alebo týmto návodom jeho obsluhu. Elektrické náradie je nebezpečné v rukách nezaškolených používateľov.
- Starajte sa o elektrické náradie. Skontrolujte, či nie sú pohyblivé časti nesprávne nastavené alebo zaseknuté, či nedošlo k poškodeniu dielov a akémukoľvek inému stavu, ktorý môže ovplyvniť prevádzku elektrického náradia. V prípade poškodenia nechajte elektrické náradie pred použitím opraviť. Mnohé nehody sú spôsobené zle udržiavaným elektrickým náradím.
- Rezné nástroje udržiavajte ostré a čisté. Správne udržiavané rezné nástroje s ostrými reznými hranami znižujú pravdepodobnosť zaseknutia a ľahšie sa ovládajú.
- Používajte elektrické náradie, príslušenstvo a nástrojové bity atď. v súlade s týmito pokynmi a spôsobom určeným pre daný typ elektrického náradia, pričom zohľadnite pracovné podmienky a prácu, ktorá sa má vykonať. Používanie elektrického náradia na iné operácie, ako je určené, by mohlo viesť k nebezpečným situáciám.

5.5 SERVIS

Servis elektrického náradia zverte kvalifikovanému opravárovi, ktorý používa iba originálne náhradné diely. Tým sa zabezpečí zachovanie bezpečnosti elektrického náradia.

6 ĎALŠIE BEZPEČNOSTNÉ POKYNY PRE POUŽÍVANIE ELEKTRICKÝCH MIEŠADIEL.

- Pred spustením stroja pevne utiahnite miešaciu špirálu a odstráňte kľúč.
- Nikdy nemiešajte výbušné alebo horľavé látky.
- Pri miešaní používajte vhodné osobné ochranné prostriedky na ochranu očí, uší, rúk a dýchacích ciest.
- Toto miešadlo nie je vhodné na miešanie potravín. Spotrebič nemožno primerane vyčistiť tak, aby vyhovovalo hygienickým predpisom.

7 OBSLUHA

7.1 Príprava



Pred montážou mixovacej tyče vždy odpojte zariadenie od elektrickej siete.



Naskrutkujte adaptér (1) v smere hodinových ručičiek do mixéra (2).
Zaskrutkujte miešacia tyč do vretena miešačky (3).



**Vždy používajte miešaciu tyč, ktorá je vhodná pre miešaný materiál.
Použitím nevhodnej miešacej tyče môžete zbytočne preťažiť aj zariadenie aj seba.**



Ak chcete odstrániť miešaciu tyč, odskrutkujte ju z vretena miešadla v protismere hodinových ručičiek. Miešacia tyč môže byť v držiaku dosť pritiahnutá. V takom prípade použite kľúč aby sa držiak neotáčal.

7.2 Zapínanie a vypínanie

- Zapnutie: Stlačte bezpečnostnú poistku (5) a podržte ju. Teraz môžete stlačiť vypínač (4) na spustenie miešadla. Po spustení môžete uvoľniť bezpečnostnú poistku (5).
- Vypnutie: Uvoľnite vypínač (4). Bezpečnostná poistka (5) sa sama vypne.

7.3 Voľba rýchlosti otáčania.



Rýchlosť sa môže postupne zvyšovať otáčaním regulátora rýchlosti (6) na vyššie číslo. Potrebná rýchlosť závisí od typu materiálu, ktorý chcete miešať. Odporúčame praktickú skúšku na určenie správnej rýchlosti.

8 ČISTENIE A ÚDRŽBA



**Pozor !
Pred vykonávaním akýchkoľvek prác na zariadení vytiahnite napájací kábel zo siete.**

8.1 Čistenie

- Udržujte vetracie štrbiny zariadenia čisté, aby ste zabránili prehriatiu motora.
- Kryt stroja pravidelne čistíte mäkkou handričkou, najlepšie po každom použití.
- Udržujte vetracie štrbiny bez prachu a nečistôt.
- Ak sa nečistoty neodstránia, použite mäkkú handričku navlhčenú mydlovou vodou.



**Nikdy nepoužívajte rozpúšťadlá, ako je benzín, alkohol, čpavková voda atď.
Tieto rozpúšťadlá môžu poškodiť plastové časti.**

9 TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie / frekvencia 220-240V~ 50Hz
Príkonná výkon 1200W
Otáčky 0-700 min-1
Hmotnosť 5,60 kg

10 HLUK

Hodnoty hluku namerané podľa príslušnej normy. (K = 3)
Hladina akustického tlaku LpA 89 dB(A)
Hladina akustického výkonu LwA 100 dB(A)



POZOR! Hladina akustického výkonu môže prekročiť 85 dB(A), v tomto prípade je potrebné použiť individuálnu ochranu sluchu.

aw (vibrácie) 5,7 m/s² K = 1,5 m/s²

11 SERVISNÉ ODDELENIE

- Poškodené spínače musí vymeniť naše servisné oddelenie.
- Ak je poškodený pripojovací kábel (alebo sieťová zástrčka), musí byť nahradený príslušným pripojovacím káblom, ktorý je k dispozícii v našom servisnom oddelení. Výmena pripojovacieho kábla môže vykonaná len našim servisným oddelením, alebo kvalifikovanou osobou (kvalifikovaným elektrikárom).

12 SKLADOVANIE

- Dôkladne vyčistíte celý stroj a jeho príslušenstvo.
- Skladujte ho mimo dosahu detí, v stabilnej a bezpečnej polohe, na chladnom a suchom mieste. Vyhýbajte sa príliš vysokým a príliš nízkym teplotám.
- Chráňte ho pred vystavením priamemu slnečnému žiareniu. Ak je to možné, uchovávajte ho v tme.
- Neuchovávajte ho v plastových vreckách, aby ste vyhlížili nahromadeniu vlhkosti.

13 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE



Ak by váš spotrebič po dlhšom používaní potreboval výmenu, nevyhadzujte ho s domácim odpadom, ale zlikvidujte ho ekologicky bezpečným spôsobom. S elektroodpadom, by sa nemalo zaobchádzať ako s bežným domovým odpadom. Recyklujte ich tam, kde existujú recyklačné prevádzky. Informujte sa na Miestnom úrade alebo u predajcu, kde vám poradia, ako recyklovať.

DOVOZCA:

REBIOP, s.r.o.
SNP 51/2298
953 01 ZLATÉ MORAVCE
SLOVAKIA
<https://www.rebiop.sk>

14 VYHLÁSENIE O ZHODE

LIKOS d.o.o., Karlovačka cesta 2E, 10020 Zagreb, CROA TIA, vyhlasuje, že,
výrobok: Miešadlo elektrické PT7120 1200W
obchodná značka: Praktik Tools
model: PT7120

je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami platných európskych smerníc na základe uplatňovania európskych harmonizovaných noriem. Akákoľvek neoprávnená úprava prístroja ruší platnosť tohto vyhlásenia.

Európske smernice (vrátane ich prípadných zmien a doplnení do dátumu podpisu):

2011/65/EÚ

2006/42/ES

2014/30/EÚ

Európske harmonizované normy (vrátane ich prípadných zmien do dátumu podpisu):

EN62841-1:2015

EN62841-2-10:2017

EN55014-1:2017

EN55014-2 : 2015

EN61000-3-2 : 2014

EN61000-3-3 : 2013

Zodpovedná osoba a správca technickej dokumentácie:

Ivica Kovačević