

ACTIVESHOP®

Инструкции за употреба

Saeyang Marathon 3 Шампионска фреза



Вносител:

ACTIVESHOP SP. Z O.O.
Улица Graniczna 8b, сграда
DC2A 54-610 Вроцлав,
Полша на
www.activeshop.com.pl
Rev. A/04/2024



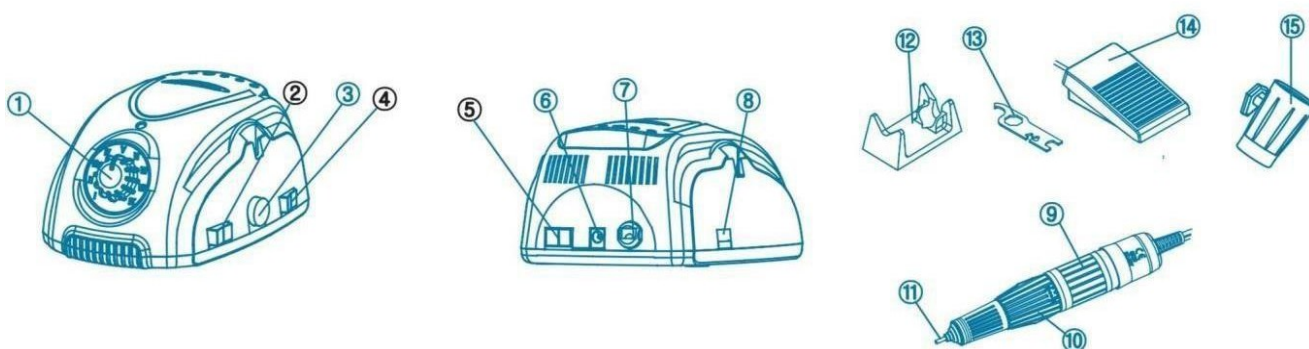
Професионалната фрезова машина Marathon-3 Champion се характеризира с високо качество на изработката, малки размери и модерен дизайн. Ясният и четлив контролен панел, интуитивното управление, осигуряват отлични възможности за работа както за опитни, така и за начинаещи потребители. Машината е оборудвана с много мощна глава, генерираща въртящ момент от 2,9 Ncm, така че постига максимална мощност още при 3000 об/мин. Вибрациите на главата са напълно елиминирани, а ергономичната ѝ форма и малкото ѝ тегло я правят приятна за работа.

Главата на режещия апарат е снабдена със заключване TWIST-LOCK, което позволява смяна на режещия апарат с едно движение. Просто завъртете дръжката (10) по посока на часовниковата стрелка и сменете ножа, а след това в обратна посока, за да заключите ножа.

Управлението на фрезовата машина е възможно от основата и крачното задвижване.

Към устройството може да бъде прикрепен и допълнителен държач за глава.

ПРЕДИ ДА ВКЛЮЧИТЕ УРЕДА, ПРОВЕРЕТЕ ДАЛИ ПРЕВКЛЮЧАТЕЛЯТ ЗА НИВОТО НА НАПРЕЖЕНИЕ Е НАСТРОЕН НА 220 V. ВКЛЮЧВАНЕТО НА УРЕДА, НАСТРОЕН НА 110V, ЩЕ ДОВЕДЕ ДО НЕГОВОТО ИЗГАРЯНЕ.



<ol style="list-style-type: none"> 1. Контрол на скоростта 2. Превключвател за включване/изключване 3. Гнездо за глава 4. Ротационен превключвател 5. Превключвател за управление с ръка/крак 6. Щепсел за задвижване на крака 7. Захранващ кабел 	<ol style="list-style-type: none"> 8. Избор на напрежение (Не превключвайте на 110V) 9. Микромотор 10. Дръжка 11. Фреза за фрезование 12. Стойка за глава 13. Ключ за регулиране на режещия инструмент 14. Задвижване с крак 15. Стойка за глава
--	--

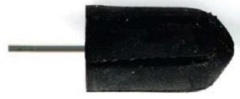
Внимание!

Отключването на дръжката по време на работа ще повреди машината. Смяната на ножове при работещ двигател ще повреди съединителя. Тази повреда не подлежи на гаранции. Фрезата трябва да се сменя в отворено положение на патронника (отключен), като през това време фрезата трябва да е изключена.

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА СКОРОСТ В ЗАВИСИМОСТ ОТ ВИДА НА РЕЖЕЩИЯ ИНСТРУМЕНТ

Диаметър на режещия инструмент Максимална скорост

5mm	41 000
7mm	30 000
10mm	20 000
13mm	16 000
16mm	10 000

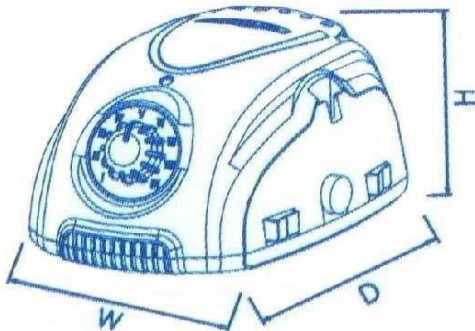


ВНИМАНИЕ!

Главата трябва да се почиства и предпазва от прах.

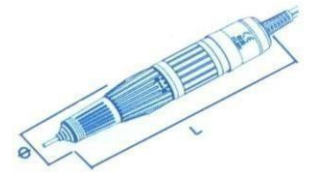
Поради лоша употреба и повреда на главата, причинена от прах, рекламации няма да бъдат приемани.

База



Технически данни:

- захранване: 110-240 V/50-60Hz
 - ергономичен корпус
 - Въртене надясно и наляво
 - превключвател за включване/изключване и регулиране на скоростта в основата
 - безстепенно регулиране на скоростта от 0 до 35 000 об/мин.
 - Дръжка с усукващо се заключване (смяна на ножа с една ръка)
 - диаметър на фрезата 2,32 mm
 - въртящ момент 2,9 Ncm
- фрезови машини, предлагани в различни цветове



МОДЕЛ	РАЗМЕРИ В мм			MASS
	Ширина	Дължина	Височина	
Шампион	118 мм	156 мм	78 мм	1300 g

ЗАГЛАВИЕ	RPM	TORQUE	POWER	РАЗМЕРИ		MASS
				Дължина	диаметър	
H20	0 - 30 000	2,9 Ncm	45 W	151	26	156 g
H200	0 - 30 000	2,9 Ncm	45 W	129	22	143 g
SH30N	0 - 30 000	2,9 Ncm	45 W	129	22	160 g
SH20N	0 - 30 000	2,7 Ncm	45 W	128	22	146 g
SH37LN	0 - 40 000	4,5 Ncm	45 W	152	28	210 g

H35SP1	0 - 35 000	3,2 Ncm	45 W	152	28	210
H37LSP	0 - 35 000	3,2 Ncm	45 W	154	30	215

Основни проблеми и решение:

Фрезовата машина не се включва.

- Проверете дали е включен - свържете маршрутизатора към захранването.
- Проверете дали фрезата е включена - включете фрезата с помощта на ключа (№ 2 на схемата).
- Проверете дали превключвателят за ръчния крак (№ 5 на схемата) е поставен в положение "Ръчен".
- Проверете дали кабелът на главата не е повреден - сменете кабела на главата (наличен на уебсайта на Activeshop).
- Проверете дали захранващият кабел не е повреден - свържете се със сервиза на Activeshop. - Проверете дали бутонът за смяна на напрежението (номер 8 в схемата) е настроен на 220 V. Ако не е и маршрутизаторът е включен, маршрутизаторът е повреден - свържете се със сервиза на Activeshop за ремонт срещу заплащане.

Главата е прегряла.

- Проверете дали ключалката Twist-Lock е правилно затворена.

Фрезата трябва да се смени, когато фрезата е изключена с помощта на превключвателя (№ 2 на схемата). Завъртането на потенциометъра за регулиране на скоростта (№ 1 на схемата) до минимум не изключва фрезата, а само намалява скоростта ѝ до минимум (не се вижда с просто око). Смяната на фрезата на включена фрезова машина при минимална скорост може да доведе до прегряване на фрезовата глава, което да доведе до повреда на фрезовата глава (не се покрива от гаранцията).

Внимание!!! Не накисвайте главите. Не дезинфекцирайте с прекомерно количество течност. Навлизането на вода или дезинфектант в главата може да я повреди. Преди евентуална дезинфекция отстранете праха от главата. Препоръчително е главата да се поддържа със специален продукт за поддръжка.

МЕРКИ ЗА СИГУРНОСТ

1. Устройството е професионално оборудване за използване в козметичните операции. Работата с устройството само от квалифициран козметичен персонал позволява да се избегнат нежелани ефекти по време на лечението.
2. Устройството не трябва да се разглобява или да се опитва да се използва за цели, различни от посочените в това ръководство. Всички сервизни дейности и ремонти трябва да се извършват само от оторизиран сервизен техник (фирма ACTIVESHOP Sp. z o.o.).
3. Не инсталирайте и не работете с устройството в близост до течности, мокри помещения или с мокри ръце - така че да не попадат течности в устройството.
4. Незабавно извадете щепсела от контакта и се обърнете към оторизирания сервиз, осигурен от ACTIVESHOP Ltd., в следните случаи:
 - а) в уреда е попаднала течност; б) уредът излъчва странна миризма, дим или издава странни звуци,
 - в) захранващият кабел е повреден; г) уредът е бил съборен или корпусът е бил повреден.
5. Не поставяйте никакви предмети върху кабелите. Не инсталирайте устройството на място, където някой може да стъпи върху захранващия кабел.
6. От съображения за безопасност изключвайте захранващия кабел от контакта всеки път, когато приключите работа с уреда.

7. Не поставяйте нищо в отвора на уреда. Ако в отвора попадне чужд предмет, извадете кабела от контакта и се свържете с дистрибутора или производителя.

8. Не поставяйте устройството върху нестабилна количка, рафт или превозно средство. Устройството може да се повреди, ако падне.

9. За да се гарантира фиксираният срок на експлоатация на устройството, се препоръчва да се спазва интервал от една минута преди повторно натискане на бутона за захранване (между включване и изключване и обратно).

10. Захранването трябва да отговаря на спецификациите, посочени на табелката. В противен случай съществува риск от неправилно функциониране, повреда или дори изгаряне на уреда.

ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. В случай на повреда на захранващия кабел или други неизправности се обърнете към оторизиран сервизен център - така ще избегнете опасност.

2. Това оборудване може да се използва от деца на възраст най-малко 8 години и от лица с намалени физически и умствени способности и липса на опит и познания за оборудването, ако е осигурен надзор или инструкции за безопасно използване на оборудването, така че да се разберат свързаните с него рискове.

3. Уредът не е предназначен за игра от деца. Не позволявайте на деца да си играят с уреда.

4. Не оставяйте уреда без надзор, когато в близост се намират деца или лица, които нямат достатъчно познания за използването на уреда.

5. Този електроуред не е играчка. Неправилната употреба или контактът с електрическия уред могат да представляват риск за здравето или да доведат до смърт, поради което уредът трябва да се използва и съхранява на място, недостъпно за деца.

ИЗХВЪРЛЯНЕ НА УРЕДА



Изхвърляйте използваните електрически уреди, приспособления и опаковки в центрове за рециклиране в съответствие с правилата за опазване на околната среда. Електрическите уреди не трябва да се изхвърлят в контейнера за битови отпадъци. Спазвайте правилата за изхвърляне на този тип оборудване. С цел опазване на околната среда в съответствие с Директива 2012/19/ЕО относно отпадъците от електрическо и електронно оборудване, използваните уреди

електрическо оборудване трябва да се събират отделно и да се предават в пунктовете за събиране на електронни и електрически отпадъци.

Излезлите от употреба и старите уреди съдържат напълно рециклируеми компоненти и затова трябва да се предават за рециклиране. Ето защо те трябва да се предават в съответните пунктове за събиране на отпадъци, а също така могат да бъдат предадени и на ACTIVESHOP Ltd.

СЪХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТ

Устройството трябва да се транспортира при температура между (-) 20 °C и (+) 50 °C само в оригиналната си опаковка. Съхранявайте устройството на добре проветриво място с относителна влажност не повече от 75 %. Работна температура от (+) 10 °C до (+) 40 °C. По време на процесите на съхранение и транспортиране устройството не трябва да се хвърля или изпуска, да се излага на механични удари или атмосферни влияния.

