

TP 220



BG



Оригинално "Ръководство за работа"

1	Символ	2
2	Правила за техниката на безопасност	2
3	Използване по предназначението...	2
4	Технически данни	2
5	Елементи на уреда	2
6	Работа	2
7	Техническо обслужване и поддържане	3
8	Принадлежности	3
9	Околна среда	3

Указаните изображения се намират в многоезичното Ръководство по обслужването.

1 Символ

Символ

-  Предупреждение за обща опасност
-  Прочетете ръководството и указанията!
-  Носете защитни ръкавици!
-  Носете защитни очила!
-  Внимание! Опасност от порязване!
-  Да не се изхвърля като битов отпадък.
-  Съвет, указание
-  Указание

2 Правила за техниката на безопасност

- Ако не работите с машината, винаги покривайте валежите с предпазителя. **Опасност от нараняване!**
- Внимавайте в работната зона да не се намират странични лица.
- Носете защитни очила и защитно облекло.
- Не хващайте с ръка иглените валежи. **Опасност от нараняване!**
- При използване на разтворители спазвайте указанията за безопасна работа на производителя.
- При използване на разтворители осигурете достатъчна вентилация.

3 Използуване по предназначението

Машината е предназначена за перфориране на тапети. Машината прави отвори и пукнатини в тапета, през който по-добре прониква водата с тапетния разтворител. Тази функция е гарантирана само при хартиени тапети, залепени с разтворимо във вода лепило.

Потребителят носи отговорност за щети и злополуки, причинени поради несъобразено с предназначението използване.

4 Технически данни

TP 220

Тегло с предпазител	1,7 кг
Тегло без предпазител	1,5 кг
Дължина	870 - 1370 мм
Максимална дълбочина на перфориране	3 мм

5 Елементи на уреда

- [1-1] Телескопен прът
- [1-2] Затегателен лост за изменение на дължината на телескопния прът
- [1-3] Изменение на дълбочината на перфорация
- [1-4] Иглени валежи
- [1-5] Предпазител

6 Работа



ВНИМАНИЕ

Падащите надолу остатъци от тапети могат да попаднат в очите!

- ▶ Носете защитни очила.
- ▶ Носете подходящо защитно облекло.
- ▶ Сваляне и поставяне на предпазителя [фиг. 3].

Регулиране на дължината на телескопния прът

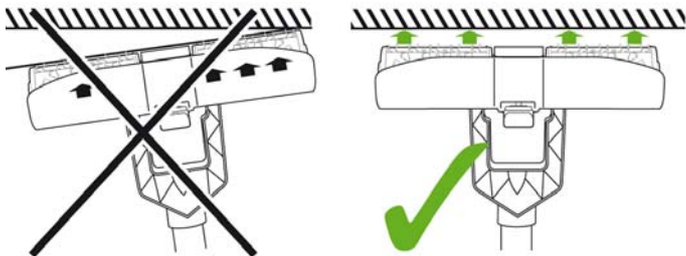
- ▶ Отметнете затегателния лост [2-1]!
- ▶ Извадете телескопния прът до исканата дължина.
- ▶ Затворете затегателния лост [2-1]!
- ① Дължината на телескопния прът може да се регулира безстепенно. Задържащата сила на затегателния лост може да се регулира в затворено положение с винта [2-2].

Регулиране на дълбоко на перфорация регулирайте

- ▶ Регулирайте исканата дълбочина на перфорация с въртящото се копче [4-1].
- ① Регулирайте дълбочината на перфорация не на много дълбоко, иначе ще се повреди мазилката / основата. Започнете с малка дълбочина и регулирайте перфорация според необходимостта по-дълбоко. Един оборот на въртящото се копче отговаря на 1 мм.

Начин на работа

- ▶ Поставете машината върху повърхността и карайте с леко натискане по дължината на тапета.
- ① Резултатът е по-добър, ако използвате машината по посока на стрелката, като така се избягва преобръщане на машината. (виж следващата фиг.)



При работни паузи и в края на работа

- ▶ След работа поставете предпазителя върху машината [фиг. 3].

7 Техническо обслужване и поддръжане



Обслужване на клиенти и ремонт само при производителя или оторизираните сервиси: Адресът на най-близкия до Вас на:
www.festool.com/service



ЕКАТ Използвайте само оригинални резервни части Festool! Каталожни номера на:
www.festool.com/service

7.1 Смяна на иглените валежи



ВНИМАНИЕ

Остри и бодливи ръбове!

Опасност от нараняване!

- ▶ Работете особено внимателно с машината и носете подходящи защитни ръкавици.

[фиг. 5]

- ▶ Освободете винтовете с цилиндрична закръглена глава с помощта на спомагателните лавмарини чрез взаимно завъртане.
- ▶ Свалете първия валеж.
- ▶ Извадете втория валеж с вала от машината и свалете валежа от вала.
- ▶ Поставете новия валеж върху вала.



Внимавайте: Остриетата на валежа винаги трябва да сочат към средата на машината.

- ▶ Вкарайте валежа с на вала и монтирайте втория валеж (внимавайте за посоката!).
- ▶ Завинтете двата винта.

Сменете втората двойка валежи по същия начин.

- ① Хлабината на иглените валежи осигурява работата по леко неравна основа.

8 Принадлежности

Номерата за поръчка на принадлежности и инструменти Вие можете да намерите във Вашия каталог на Festool или в Интернет на адрес "www.festool.bg".

9 Околна среда

Не изхвърляйте този продукт заедно с домакинските отпадъци! Пазете околната среда като изхвърляте инструмента, принадлежностите и опаковката на съответните места. Спазвайте валидните национални разпоредби.