



INSTALACE DFI

Budete potřebovat:

- 8 palcový křížový šroubovák
- Kleště

Instalační videa naleznete na stránkách zákaznického servisu:
www.youtube.com/user/TheLitterRobot, nebo naskenujte QR kód výše.



PRIPRAVA

1. Stisknutím tlačítka Napájení vypněte jednotku a odpojte ji ze zdi. Vyjměte kapotu, glóbus a zásuvku na odpad.

2. Plastová součást, která zakrývá ovládací panel na základně, se nazývá rámeček. Odšroubováním 5 šroubků sejměte plast.

3. Pomocí jehlových kleští zvedněte rám z místa.

4. Oddělte rámeček od ovládacího panelu protlačením tlačítek a zvednutím. Odložte rám a šrouby stranou.

Poznámka: Deska s plošnými spoji a klávesnice mohou být drženy na místě kouskem pásky (montážní pomůcka). Pokud je přítomen, jednoduše jej odstraňte; není potřeba pro zpětnou montáž.

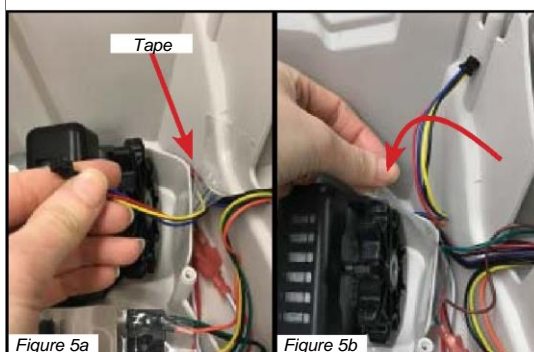


5. Otočte klávesnici / desku s plošnými spoji a odpojte 4kolíkový konektor (který drží červený, žlutý, černý a modrý vodič DFI).



6. Uvolněte dráty DFI odlepením kousku pásky, která drží dráty v kanálu a mimo motor.

Poznámka: Nejlepší je použít pásku znovu. Pokud pásku nelze znovu použít, vyměňte ji za kus roztažné pásky, která pevně přilne k základně, aby bylo zajištěno, že zůstane na svém místě i v průběhu času.



7. Zvedněte motor, abyste uvolnili vodiče DFI zespodu.



8. Pomocí jehlových kleští vytáhněte černou zarážku drátu ze základny a protáhněte dráty DFI otvorem.



9. Aby motor, vodiče a obvodová deska zůstaly na místě během dalších kroků, nasadte rámeček.

Chcete-li to provést, držte obvodovou desku svisle a nasadte na ni rámeček, aby tlačítka procházela ovládacím panelem.

Spusťte jej na místo na základně a poté utáhněte některý z šroubů.



VYJMETE STAROU DESKU DFI

10. Opatrně otočte základnu a odšroubujte 9 šroubů, které připevňují dvě poloviny základny.



Figure 9

11. Zvedněte horní polovinu základny ze spodní části a odsuňte ji doprava (nezapomeňte: stále jsou připojené vodiče).



Figure 10

12. Najděte desky DFI na obou stranách otvoru. Vpravo protáhněte vodiče DFI otvorem, pokud již nejsou skrz.

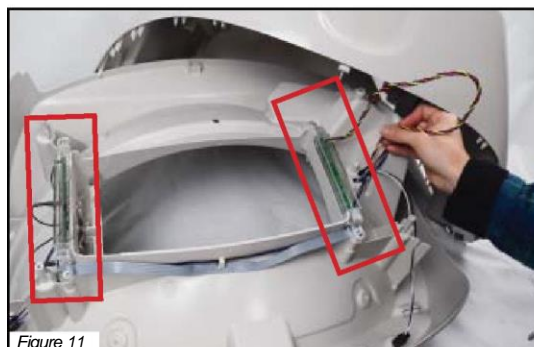


Figure 11

13. Vlevo najděte dva černé vodiče a pomocí jehlových kleští oddělte konektory od svorek.

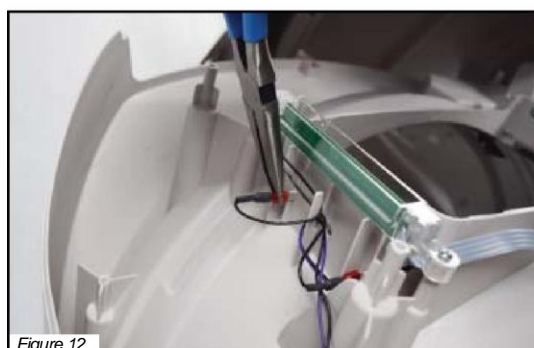


Figure 12

14. Na každé straně odšroubujte 2 šrouby, které připevňují DFI desku.

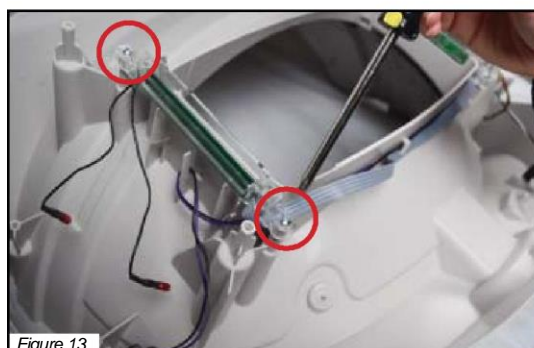


Figure 13

15. Na předním okraji otvoru uvolněte šedý plochý kabel z háčku.



16. Zvedněte držáky desky DFI ze základny.



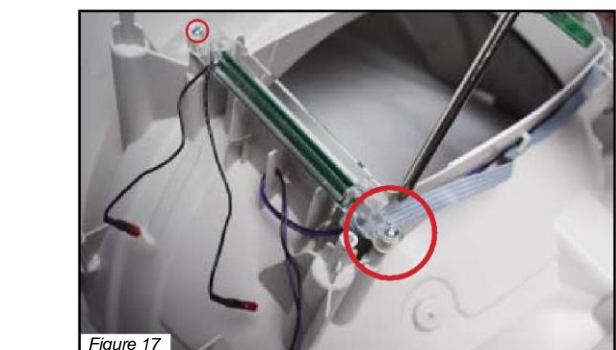
NAINSTALUJTE STAROU DESKU DFI

17. Vezměte novou sestavu desky DFI a nasměrujte ji tak, aby černé vodiče byly vlevo nahoře a vodiče DFI vpravo nahoře.

Ujistěte se, že šedý plochý kabel není zkroucený a nepřekážel šroubovým výstupkům, když zasouváte držáky na základnu.



18. Zašroubujte 4 šrouby zajišťující dva držáky k základně.



19. Zasuňte šedý plochý kabel pod příchytku (a přes vodiče, které tam již jsou).



20. Nasuňte lopatkové konektory na černých vodičích na kovové svorky (v libovolném pořadí a orientaci). Chcete-li snížit namáhání součásti, je nejlepší při vyvíjení tlaku umístit prst naproti konektoru.

Ujistěte se, že je kovová koncovka zasunuta do kovového konektoru a není náhodně zasunuta do červeného pouzdra.

21. Vpravo protáhněte vodiče DFI otvorem, abyste k nim měli později přístup.

20. Nasadte druhou polovinu základny a ujistěte se, že horní a spodní polovina náliček šroubů líčují.

PŘED utažením jakýchkoli šroubů opatrně otočte. Postavte se a podívejte se skrz přední část, kde by byla zásuvka na odpad. Ujistěte se, že dráty nalevo jsou nalevo od nástavce šroubu, aby nepřekážely v zásuvce na odpad.

Možná budete muset zvednout základnu, abyste přemístili dráty. Vaše základna by měla vypadat jako na obrázku 22.

23. Jakmile je vše správně usazeno, utáhněte 9 šroubů. Dávejte pozor, abyste příliš neutáhli.



Figure 19



Figure 20



Figure 21



24. Otočte základnu pravou stranou nahoru a odšroubujte rámeček. Zvedněte jej, stisknutím tlačítek jej uvolněte a odložte stranou. Viz strana 1 pro podrobné pokyny.

25. Najděte vodiče DFI, které jste prostrčili otvorem.

26. Opatrně zvedněte motor, aby se dráty DFI usadily v kanálu pod ním, a pokračujte v umísťování drátů do kanálu před motorem.

27. Znovu připojte 4kolíkový konektor k desce s obvody v levém dolním rohu. Konektor je klíčovaný (je nahoře a dole), takže se vejde pouze jedním způsobem; pokud cítíte odpor, otočte jej a zkuste to znovu

28. Zajistěte pásku přes dráty, aby byly v kanálku a nepřekážely motoru a převodu.

29. Vraťte zpět zástrčku držáku drátu zatlačením, dokud bezpečně nezapadne.

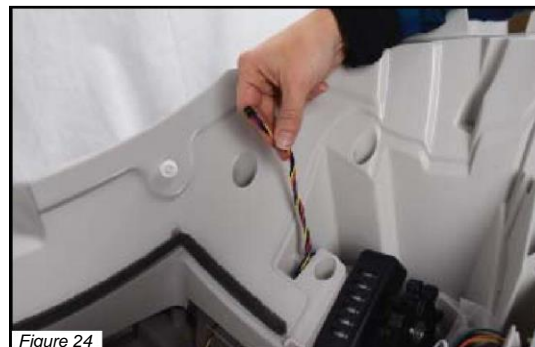


Figure 24

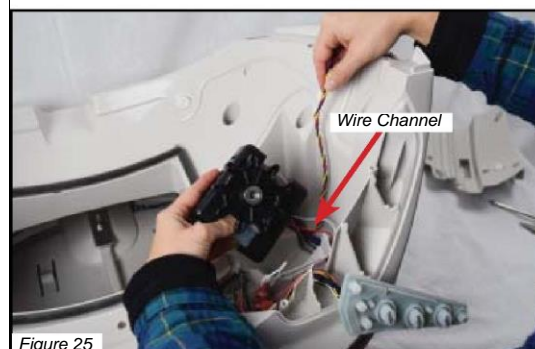


Figure 25

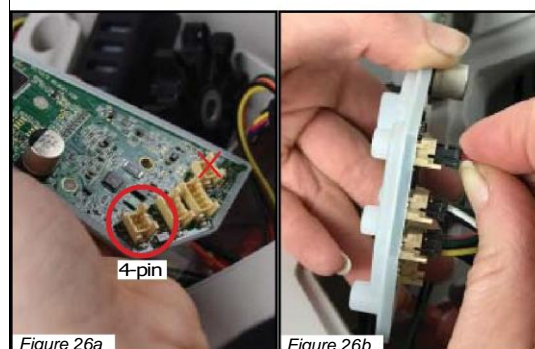


Figure 26a

Figure 26b



Figure 27



Figure 28

ZPETNA MONTAZ

30. Ujistěte se, že vodiče připojené k desce s obvody jsou zastrčeny za ní v kanálku pro vodiče.

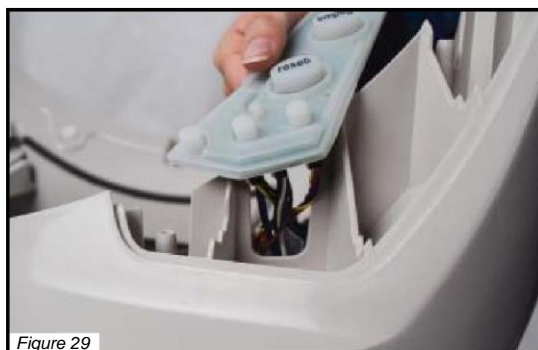


Figure 29

31. Znovu namontujte rámeček na obvodovou desku a klávesnici. Držte obvodovou desku svisle a nasadte na ni rámeček, aby tlačítka procházela ovládacím panelem. Ujistěte se, že je klávesnice omotaná kolem okrajů desky plošných spojů.



Figure 30

32. Ujistěte se, že okraje rámečku jsou v jedné rovině se základnou. Jakmile je na místě, podívejte se skrz otvor, kde vyčnívá černé ozubené kolo, a ujistěte se, že nejsou vidět žádné dráty. Pokud jsou vidět dráty, sejměte rámeček, zasuňte je do drátového kanálu a zajistěte je kouskem pásky



Figure 31

33. Připevněte rám utažením 5 šroubů. **NEUTAHUJTE** příliš silně.

34. Znovu sestavte globus, kapotu a zásuvku na odpad. Zapojte jednotku, zapněte ji a nechte dokončit úvodní cyklus čištění. Globus by se měl vrátit do výchozí polohy a rozsvícená modrá kontrolka - *Připraveno*.



Figure 32

Upozornění: DFI sensory spadají do spotřebního zboží na které je záruka pouze 6 měsíců.