

# Эксплуатация и обслуживание - Пылесосы Nilfisk для сухой уборки

ВНИМАНИЕ! Перед эксплуатацией машины следует внимательно прочитать руководство.



Пылесос должен находиться в чистом и сухом состоянии. Для очистки контейнера используется сухая ткань с небольшим количеством распыляемого средства для полировки. Насадки следует очищать пылесосом с установленной трубкой.



Шнур должен быть чистым, чтобы не допустить отметок на стенах и мебели. Чтобы уменьшить риск нанесения отметок и повреждений, после работы шнур следует аккуратно свернуть, начав от машины.



Пылесборник необходимо периодически проверять и менять.



Фильтры следует регулярно очищать и менять.



Открыть крышку фильтра HEPA можно с помощью монеты.



(Вертикальные пылесосы): очистить или заменить изношенную щётку.



Решение для удобного хранения.



Требуется регулярно проверять компоненты машины на износ и повреждения: шнур, вилку, шланг, насадку, трубку, колёса и т.п. По необходимости компоненты следует заменить\*

\*Электрокомпоненты разрешается менять только сервисному персоналу Nilfisk.

# Поиск и устранение неисправностей - Пылесосы Nilfisk для сухой уборки

ВНИМАНИЕ! Перед эксплуатацией машины следует внимательно прочитать руководство.

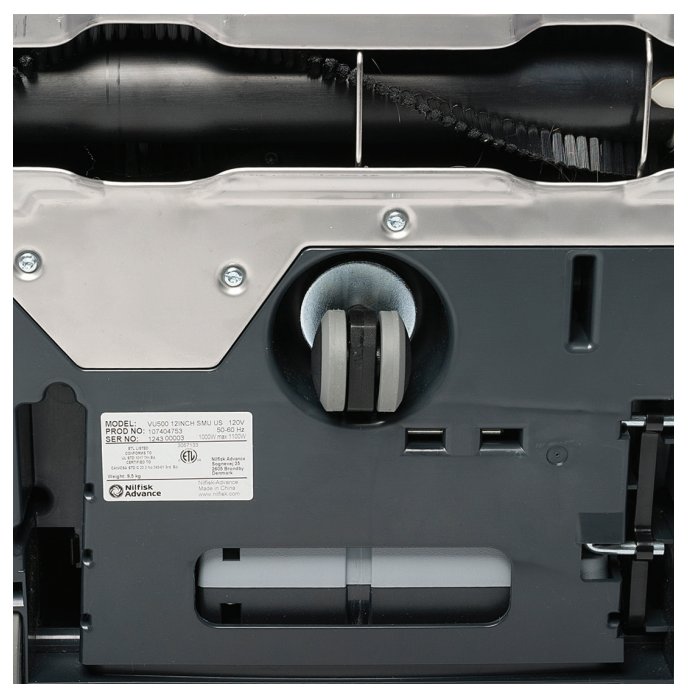
## Уменьшение силы всасывания



1. Проверить и заменить пылесборник, если он заполнен, засорён или повреждён.

2. Проверить шланг и при необходимости удалить загрязнения ручкой щётки или подобным предметом. Также проверить насадку и трубку.

3. Проверить шланг и шланговое соединение на утечки.



Машина не включается или прекращает работать.



4. Проверить засорение фильтров, по необходимости очистить.

5. (Вертикальные пылесосы): проверить чистое состояние и правильную установку щётки.

1. Перед выполнением работ по обслуживанию пылесоса необходимо извлекать вилку из розетки.



2. Проверить, шнур и вилку на наличие повреждений.

3. При выключении машины во время работы, вероятно срабатывает термическая защита двигателя.

3:1. Проверить шланг, трубку и насадку на наличие засорений.

3:2. Проверить и заменить пылесборник.



3:3. Проверить и заменить все фильтры.

3:4. Снова включить машину через 30-40 минут, когда турбина двигателя охлаждена. При возникновении других неисправностей следует обратиться в сервисную службу Nilfisk.

Внимание! Машина предназначена исключительно для сухой уборки. Выполнять влажную уборку с помощью этой машины запрещено, поскольку в результате она может быть повреждена.