Air Plus用前必读

成品尺寸: 350mm*100mm(h)

单折页尺寸: 70*100mm(h)

128g双面铜板纸 颜色: CMYK 75 100 0 0 **正面**

延曲线对折



- 1.1. Пожалуйста, добавляйте жидкое лекарство в ашу для лекарств перед включением изделия.
- 2 1.2. Не используйте лекарственные средства, содержащие сложные эфиры, масла или взвешенные частицы, включая экстракты трав.
- 3 1.3. Следует проконсультироваться с врачом для того, чтобы узнать тип лекарства, дозировку и способ использования.
- 4 1.4. Не заливайте в чашу для лекарств для распыления дистиллированную воду, очищенную воду с многократной фильтрацией или масляные
- 5 1.5. Очищайте и дезинфицируйте части изделия после каждого использования
- 6 1.6. Необходимо сушить изделие и хранить в сухом месте.
- 1.7. Не прикасайтесь к мелкосетчатой мембране твердыми, острыми предметами или пальцами, чтобы предотвратить их повреждение.
- 8 1.8. Первый раз изделие следует заряжать в течение не менее 30 минут.





Шаги при использовании



1.Поверните против часовой стрелки, чтобы открыть крышку чаши для лекарств



2.Добавьте жидкое лекарство.

3.Закройте крышку для лекарств по часовой стрелке.



4. Присоедините маску или мундштук





кнопка вкл/выкл. Длительное нажатие в течение 3 секунд для переключения режима распыления





Примечание: жидкости достаточно, но при этом оранжевый светодиод мигает десять раз. Во время мигания оранжевого светодиода в этом случае, пожалуйста, нажмите кнопку выключателя один раз, чтобы продолжить работу.





Руководство по очистке









5. Очистка путем распыления. После очистки небулайзера протрите чашу для лекарств чистой медицинской марлей. Не прикасайтесь к центральной части мелкосетчатой мембраны во избежание ее повреждения.

Регулярная очистка



1. Нажмите на кнопку «PRESS» для отсоединения чаши для лекарств.



Пожалуйста, промойте внешние и внутренние части чаши для лекарств чистой водой (ниже 40 °С). Пожалуйста, вытрите капли жидкости чистой медицинской марлей. Пожалуйста, не прикасайтесь к центру мелкосетчатой мембраны. Пожалуйста, просушите изделие и положите в

Совет: распыление 3 капель воды и 1 капли белого уксуса позволит достичь лучшего очищающего эффекта, в случае забития мелкосетчатой мембраны.

Примечание: Схема приведена только для справки.

