



TM BXG расширяет линейку высокоскоростных погружных электросушилок для рук и представляет новинку BXG-JET-7300 UV - аналог самой популярной модели в премиальном черном цвете. Оснащение:

1. Инновационный мотор (150м/сек), с уменьшенным уровнем шума (65 db) и номинальной потребляемой мощностью всего 700 Вт.

2. Передовая трехступенчатая система очистки подаваемого воздуха, включая систему обеззараживания воздуха **Ultraviolet Cleanse**:

1) предварительная очистка воздуха - очистка от крупнодисперсных частиц, пыли;

2) глубокая очистка воздуха (HEPA-фильтр) - очистка воздуха от мелкодисперсных частиц, аллергенов, бактерий, плесени и др.;

3) **Ultraviolet Cleanse** - обеззараживание воздуха за счет ультрафиолетовой стерилизации, в результате происходит инактивация 99% бактерий и вирусов, находящихся в воздухе туалетной комнаты.

3. Дренажная система:

а) индикатор наполнения водосборного поддона;

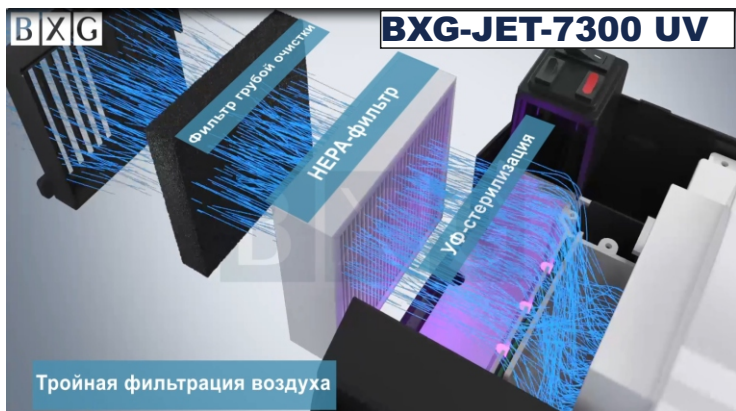
б) для очистки водосборника необходимо просто нажать на клапан в нижней части водосборника и слить воду;

б) возможность скрытого подключения дренажной системы к канализации;

4. Конструкция корпуса позволяет производить замену фильтров, а также главных плат управления, без разбора сушилки.

Сравнительные технические характеристики

Хар-ки	Модель	BXG-JET-7300 UV
Скорость воздушного потока		150 м/с
Индикация наполнения водосборного поддона		ДА
Мощность		700 - 1650 Вт
Ультрафиолетовая стерилизация		Да
HEPA фильтр		Да
Габаритные размеры ШxГxВ		297 x 195 x 671мм
Вес нетто		9,0 кг
Класс пылевлагозащиты		IPX4
Цвет		Черный



Срок гарантийного обслуживания 36 месяцев



Излучение от УФ светодиодов составляет 395-405 нм, что абсолютно безопасно для человека, но его достаточно для инактивации микроорганизмов, находящихся в воздухе туалетной комнаты.