

Артикул:

HD3910B

Наименование:

Увлажнитель воздуха «Часы», т. з. «Attivio» (Аттиввио). Модель Q808. Увлажнитель воздуха с электронными часами со встроенной аккумуляторной батареей.

Изготовитель:

Guangdong Overseas Chinese (OCIE) Enterprises Co., Ltd (Гуандун Оверсис Чайниз (ОСИЕ) Энтерпрайзес Ко, Лтд). Адрес: Room 803–809, No.850, East Dong Feng Road, Guangzhou, China (Офис 803–809, № 850, Ист Дун Фэн Роуд, Гуанчжоу, Китай). Фабрика-филиал изготовителя: Wenzhou Daisheng Electronic Co., Ltd (Вэньчжоу Дайшэн Илектроник Ко., Лтд). Адрес: Bada Road 35, Nanbin Street, Ruian, Wenzhou City, Zhejiang Province, China (Бада Роуд 35, Наньбинь Стрит, Жуйань, ВэньчжоуСити, Чжэцзян Провинс, Китай).

Поставщик в Республику Беларусь:

ООО «Детмир БЕЛ»; УНП 193143448. Юр. адрес: Республика Беларусь, 220100, г. Минск, ул. Кульман, д. 3, пом. 319. Тел.: +375 (17) 3970001.

Страна производства:

Китай

Рекомендации по использованию:

Для безопасности перед использованием удалите все пластиковые упаковочные материалы. Внимание! Использовать под присмотром взрослых! Перед использованием внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации и сохраняйте ее для дальнейшего использования. Инструкция на русском языке прилагается. Сохраняйте информацию от изготовителя с упаковки товара и/или инструкцию по эксплуатации. Зарядка аккумуляторных батарей производится исключительно взрослыми. В случае длительного перерыва в использовании рекомендуется заряжать и разряжать аккумуляторные батареи как минимум раз в три месяца. Уход: осторожно протирайте изделие чистой влажной тканью. Избегайте нагрева и/или попадания на изделие прямых солнечных лучей. Во избежание повреждения электрических узлов не погружайте изделие в воду. Условия хранения: сухое, проветриваемое помещение, комнатная температура.

Комплектация:

USB-кабель, два фильтрующих стержня (один фильтрующий стержень в устройстве, второй фильтрующий стержень - запасной).

Соответствие:

Товар соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Товар соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».