



Стерилизатор XD-ED-AIR

Производител: ENPUTECH, KOREA
Дилър за България: ТСП ООД
Интернет магазин: www.tspb.com
Фирмен магазин, Офис и Сервиз:
1504 София, ул. Чаталджа №13
Телефон: + 359 2 9431103
e-mail: fresh@tspb.com

Инструкция за ползване

• Увод

Поздравяваме ви за покупката на Purelight UV Light Wand, първото в света усъвършенствано устройство за унищожаване на микроби, предназначено да помогне за намаляване и контрол на болестотворните бактерии, вируси и гъбички във вашата жизнена среда. Надяваме се използването този иновативен продукт да Ви хареса, както и спокойствието, което идва с него.

Преди употреба на продукта, моля запознайте се с всички инструкции за обслужване и безопасност.

• Технически данни

Продукт	Purelight XD	Purelight AIRXD	Purelight ED	Purelight AIR ED
Модел	XD-2D04	XD-2D04A	ED-3000	ED-3000A
Тегло (гр)	496	496 + 1000	460	460 + 1000
Purelight размери	530(Д) x 80(Ш) x 60(В) мм			
Основа размери	140(Д) x 180(Ш) x 395(В) мм			
Лампа	8W UV-C лампа (Enputech)			
Адаптер	Вход: 100V - 240V/ Изход: 12V, 1A / Батерия: 12V, 1100 mAh			
Безопасност	Предпазен превключвател, таймер, предпазител UV лъчи DVBAND PASS FILTER, защита от презареждане и претоварване		Предпазен превключвател, таймер, защита от презареждане и претоварване	
Живот на лампата	8000 часа			
Време за работа	Зареждане 2 часа / Работа 1 час 30 мин			
Производител	Made in Korea / Enputech			

• Как работи UV-C светлината

Антимикробните свойства на UV-C светлината са добре известни на учените и се използват от 30-те години на миналия век за унищожаване на микроби, съдържащи ДНК и РНК (включително бактерии, вируси, гъбички и плесени). UV-C светлината е невидима за човешкото око. Тя е с по-висока честота от UV-B светлината, използвана в солариумите. Докато UV-C е невидима, при достатъчна интензивност и експозиция може да убие повечето микроби, отговорни за причиняване на заболявания при хора и животни. UV-C действа чрез унищожаване на ДНК и РНК (генетичен материал) на патогени, причиняващи бактерии, вируси, плесени и др. След като ДНК в патогена е унищожена, микроорганизмът е или убит, или дезактивиран, той вече не може да функционира правилно, не може да се възпроизвежда.

• Възможности на Purelight модел UV пръчка

- ✓ Ефективно устройство за унищожаване на микроби за битови и търговски цели - работи с невидима светлина без вредни химически агенти.
- ✓ Няма остатъци от химикали и умереното UV излагане на ултравиолетови лъчи не уврежда материалите.
- ✓ Помага за премахване на бактерии, вируси, гъбички, плесени, COVID-19 и др., когато се използва в къщи, болници, детски градини, медицински персонал и други.
- ✓ Улекотен дизайн удобен за ръката
- ✓ LED дисплеят ви информира, кога устройството работи
- ✓ Лесен за използване
- ✓ Осигурена безопасност:
 - a. Специален UV филтър осигурява по-голяма защита от неекранираните UV единици (модела XD-2D04)
 - b. Автоматично изключва UV лампата след определен зададен период
- ✓ Можете също така да стерилизирате въздуха и с „Purelight AIR“ (само модел Purelight AIR)

✓ Описание на продуктите Purelight XD, Purelight ED



- Адаптер
- Основа на статив
- Торбичка
- Инструкция
- Слънчеви очила

✓ Описание на продуктите Purelight AIR XD, Purelight AIR ED



- Адаптер
- Основа
- Торбичка
- Инструкция
- Слънчеви очила

✓ Употреба на продукта

► Индикатор Standby



- При включване захранването в контакта или натиснете бутона веднъж на екрана ще се покаже знакът [--]
- Уведомява, че захранването е свързано.
- В този режим UV лампата не се включва.
- Тази функция е създадена, за да бъде безопасна за използване от деца или ученици в началното училище, които не са наясно с възможните рискове.
- Ако уредът не се използва, захранването автоматично ще бъде прекъснато след 1 минута.

► Индикатор 5 минути



- Бързо щракнете два пъти бутона, за да включите режима [05]
- Времето за стартиране е настроено на 0,35 секунди, за да попречи на децата или ученици в началното училище да работят с лампата
- Звуков сигнал на всеки 10 секунди работа
- Този режим се изключва автоматично след 5 минути за безопасност на децата

► Индикатор 2 часа (ПРЕПОРЪЧИТЕЛЕН РЕЖИМ НА РАБОТА)



- Щракнете три пъти бутона, за да включите режим **[2h]** 2 часа.
- Автоматично изключване след 2 часа.
- Ако натиснете бутона веднъж по време на 2 часа режим, той преминава в режим на готовност.
- Звуков сигнал на всеки 10 секунди работа.
- При използване на Wireless времето е около 1 час и 30 мин., затова е препоръчително да се ползвате адаптер.

► Фабричен режим (препоръчан при AIR XD или ED)



- Четвърто щракнете върху бутона, за да включите зададения фабричен непрекъснат режим **[CC]**
- Няма звуков сигнал
- Натиснете бутона веднъж, за да изключите режима
- Използвайте този режим само при необходимост или го използвайте с базата на Purelight AIR
- Уверете се, че сте свързали адаптера, преди да използвате фабричния режим.

► Индикатор Ed



- Ако натиснете бутона веднъж по време на всеки режим, той показва **[Ed]** и промените в **[--]**.
- Той работи само в режим на готовност **[--]**
- ❖ Лампа: Когато UV лампата светне, тя също се включва.
- Зареждане: Състояние на батерията
Зелено: повече от 60%
Червено: по-малко от 60%

► Алармен сигнал

- Издава звуков сигнал на всеки 10 секунди в режими **[05]** и **[2h]**.
- Не издава звуков сигнал в режим **[CC]**.

► Зареждане

- Включете адаптера
- Зареждане: 2 до 3 часа
- Светлините на адаптера ще се променят в зелен цвят, когато се зареди напълно.

✓ Как да използваме продукта

Можете да проверите видеоклипа с QR кода.



Как да управлявате Purelight

Изгледайте видеото, ако сте начинаещ в Purelight или ако изпитвате затруднения с уреда.

Enputech Youtube

Също така можете да проверите различни начини за стерилизация с Purelight в **Youtube**



Стерилизация на матраци и завивки

Поставете Purelight възможно най-близо до матрака или спалното бельо и стерилизирайте при средно разстояние от 30 см, възможно най-бавно за 10 сек.

Стерилизация на играчки

На разстояние 5 до 10 см дистанция от играчките движете възможно най-бавно, за да ги стерилизирате.



Можете да проверите чрез приложението **Default Camera app** или **QRcode reader app**.



Стерилизация на дрехи

Поставете Purelight възможно най-близо до дрехите и стерилизирайте при средно разстояние от 30 см и възможно най-бавно за 10 секунди.

Стерилизация на бебешки бутилки

Поставете Purelight възможно най-близо до бебешките шишета и стерилизирайте при средно разстояние 30 см възможно най-бавно от 10 до 20 секунди.



Стерилизация за колички

Бebешката количка може да има повече вируси и бактерии, защото обикновено се използва навън. Стерилизирайте интензивно дръжката и останалите места.

Стерилизация на дъска за рязане

На разстояние 5 до 10 см разстояние от дъската за рязане. Дървената и пластмасова дъска за рязане не пропускат ултравиолетови лъчи, затова се препоръчва стерилизация и от двете страни.



Стерилизация на чанти, торбички

Стерилизирайте бавно за около 20 секунди на разстояние от 5 до 10 см за бактерии и вируси в торбички или портфейли.

Стерилизация на мобилен телефон

Поставете Purelight върху мобилния телефон за 10 секунди. Тъй като ултравиолетовите лъчи не преминават през телефона се препоръчва стерилизация и от двете страни.



Стерилизация на четка за зъби

Стерилизирайте от около 5 см разстояние за 10 до 20 секунди, фокусирайки се в главата на четката за зъби.

Стерилизация на обувки

Поставете върху обувките за 5 минути, за да стерилизирате бактерии и вируси вътре в обувките. Стерилизирайте външната част на обувките, като се движите бавно за около 20 секунди.



Стерилизация на ястия за домашни любимци

Оставете 5 до 10 см пространство от съдовете за домашни любимци, когато стерилизирате вируси и бактерии от него.

Стерилизация на подложка на кучешка тоалетна

Оставете 5 до 10 см пространство от подложката за домашни любимци, когато стерилизирате вируси и бактерии от нея и движете възможно най-бавно.





Стерилизация на котешка къща, кула

Поставете Purelight на средно разстояние от 30 cm и стерилизирайте възможно най-бавно за 10 секунди.

Стерилизация на котешка тоалетна

Стерилизирайте на разстояние от 5 до 10 cm.



Ръководство за оборудване на статив

Стативът се закупува отделно. Главата на държача е част, предназначена за свързване на Purelight към статив на камера, за да се стерилизира толкова дълго, колкото искате. Това ще реши неудобството от невъзможността да го използвате поради липса на време за стерилизация на голяма площ, като матрак например. Освен това можете да правите други неща или да излизате, докато стерилизирате.

Когато използвате статива с глава на държача, не трябва да има хора, животни и растения. Пазете от събаряне на уреда и статива, предпазителят може да се повреди, така че бъдете изключително внимателни.



1. Извадете свързващата част от статива.



2. Прикрепете свързващата част към главата на държача.



3. Поставете обратно на статива.



4. Отворете главата на държача и поставете Purelight върху нея.



5. Подравнете страната на Purelight с главата на държача, преди да затворите.



6. Изправете Purelight там, където искате да стерилизирате, след което настройте таймера.

✓ Как да използваме Purelight AIR

Purelight AIR е Purelight (XD & ED) със стойка. Purelight AIR може да се използва, като въздушен и повърхностен стерилизатор по всяко време и навсякъде.



1. Освободете и отстранете свързващата лента, която е в горната част на Purelight.
2. UV светлината трябва да влиза във вътрешната част. ВНИМАНИЕ! Не позволявайте UV лъчите директно да осветяват кожата и очите ви
3. Свържете кабела на стойката към Purelight.



4. Свържете захранването към стойката.
5. Трябва да проверите дали дисплеят на Purelight показва 5min, 2hr и CC.
6. Вижте Видео на Как да използваме въздуха Purelight.

✓ Защитно каучуково уплътнение на AIR стойката



Как да почистваме основата (Не почиствайте с вода)



Въздушната стойка е проектирана да филтрира големи прахови частици отдолу. Използвайте мократа кърпичка за отстраняване на прах веднъж седмично или веднъж на всеки 15 дни.

✓ Проверка лампата дали работи

Ако осветявате с Purelight тази страница, тя ще стане синкава. Ако цветът на хартията изглежда синкав, можете да се приемете, че лампата работи нормално.

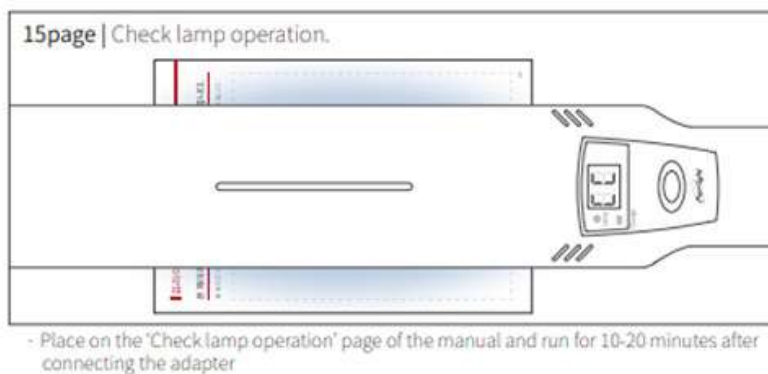


✓ Предпазни мерки при употреба

- ✓ Не използвайте уредите директно върху очите или кожата на човек или животно.
- В непосредствена близост, това може да причини възпаление на очите и еритем за 30 секунди. Това е временен симптом, който в повечето случаи ще отшуми за 1-2 дни.
- ✓ Не закачайте уреда в стая, хол, тоалетна и т.н., когато има човек в помещението.
- ✓ Пазете далеч от децата.
- ✓ За тези, които са чувствителни към UV лъчи, не забравяйте да носите очила или слънчеви очила, когато използвате Purelight за повече от 30 минути.
- ✓ Не го поставяйте между одеяла, завивки.
- ✓ Бъдете внимателни, не позволявайте в уреда да попадне вода.
- ✓ Честото включване / изключване на превключвателя съкращава живота на UV лампата.
- ✓ Внимавайте да не счупите филтъра (за модела XD) - UV Band Pass филтърът е скъпа част!
- ✓ Съхранявайте на безопасно място след употреба.
- ✓ Не докосвайте с мокри ръце.
- ✓ Ако го използвате дълго време върху растение, то може да умре.
- ✓ Винаги почиствайте филтъра преди употреба (за модела XD) - Избършете с мека кърпа с препарат за почистване на стъкла.
- ✓ Не използвайте за други нужди освен за стерилизация.
- ✓ Не носим отговорност за инциденти, причинени от използването на нашия продукт, различни от предназначението.
- ✓ Не носим отговорност за злополуки, причинени от произволно преформатиране на продукта или използването на части, които не са посочени от нас.
- ✓ Може да причини обезцветяване, ако го използвате върху дрехи/завивки за дълго време.
- ✓ Ако филтърът е счупен, не използвайте и сменете филтъра (само за модела XD).
- ✓ Не използвайте уреда, ако сте изгорели от слънцето, след като сте били на плаж.
- ✓ Моля, използвайте само оригиналната батерия и адаптер. Ако не го направите, това може да доведе до повреда.

✓ Съхранение

- ✓ Пазете уреда далеч от деца.
- ✓ Избягвайте пряката слънчева светлина, съхранявайте на място, което не е влажно.
- ✓ Ако съхранявате уреда за дълго в затворено пространство, звукът може да не работи.
- ✓ Водата може да причини неизправност.
- ✓ Не изпускайте и не удряйте продукта.
- ✓ Ако се държи за дълго време на горещо или влажно място, по повърхността на филтъра могат да се появят малки бели петна, но това няма влияние към работата на филтъра – отнася се само за модела XD.
- ✓ Не използвайте бензин, керосин, бензол, разреждател, ацетон и др. за почистване на повърхността на продукта. Ако използвате подобен вид разтворител, цветът на уреда може да бъде променен или покритието да се обели.
- ✓ Ако не използвате уреда дълго време, батерията може да бъде напълно разреждана, така, че зареждайте продукта поне веднъж на месец.
- ✓ Лампата, използвана за Purelight е студена лампа, която не се загрява след продължителна употреба, но може да не се активира, ако температурата спадне или ако не се използва дълго време. Ако работите с продукта и не можете да видите светлината на лампата, свържете адаптера към продукта, работете в режим [CC], отворете на страницата „проверка на лампата“ в ръководството, от 10 до 20 минути, след което изключете и включете отново, уреда ще работи нормално. Ако все още не работи, след като направите всичко описано, трябва да смените лампата.



Поставете на страницата „Проверете работата на лампата“ в ръководството и стартирайте 10-20 минути след свързване на адаптера.

✓ Как да обслужваме уреда

Как да сменяме лампата

- ▶ Време за смяна
- ✓ Когато светлината на лампата идва от двата края. (Продължителността на живота на лампата е около 8000 часа и може да се използва около 1 година в зависимост от околната среда, времето за използване, честото включване/изключване съкращава живота на лампата.)
- ✓ Когато лампата на дисплея свети, звуковият сигнал също звучи, но UV лампата не работи.
- ✓ Когато яркостта на светлината е по-слаба от нормалната.
- ▶ Как да замените лампата (можете да проверите видеоклипа чрез QR код)
- ✓ Разхлабете винтовете и свалете филтъра.
- ✓ Завъртете лампата на 90° на ръка и я издърпайте, след това поставете новата лампа отгоре и завъртете на 90°.
- ✓ Поставете отново капака, филтъра и затегнете винтовете.
- ▶ Преди да подмените лампата, проверете и спазвайте всички предпазните мерки!



Проверка при проблем

- ▶ Уреда не работи
 - Моля, заредете продукта.
- ▶ Лампата не свети
 - Проверете дали захранването е свързано.
 - Отворете филтъра и проверете дали лампата е включена правилно.
 - Проверете дали всеки режим работи или не.
- ▶ Ако искате да се уверите, че UV лампата работи добре, можете да задържите светлината върху флуоресцентен материал или бяла хартия.
- ▶ Ако температурата падне под нулата в Целзий или не се използва дълго време, моля, проверете всички изисквания.

✓ **Гаранция**

Техническа поддръжка

За Контакт, изпратете имейл до: fresh@tspb.com

Продуктите са ENPUTECH Co. Ltd, Корея са произведени според строгите изисквания за качество, гарантирани от дефекти на материалите или производствени дефекти.

За този уред получавате една година гаранция от датата на покупката. Пазете оригиналната касова бележка. Този документ е необходим, като доказателство за покупката.

Ако в рамките на една година от датата на закупуване на този продукт се появи дефект на материала или производствен дефект, продукта ще бъде безплатно ремонтиран или заменен – по наш избор. Гаранцията предполага в рамките на едногодишния гаранционен срок да се представят дефектният уред и касовата бележка /касов бон/ фактура и писмено да се обясни в какво се състои дефектът и кога е възникнал. Ако дефектът се покрива от нашата гаранция, Вие ще получите обратно ремонтирания или нов продукт. С ремонта или смяната на продукта не започва да тече нов гаранционен срок.

Гаранционната услуга не удължава гаранционния срок. Това важи също и за сменените и ремонтирани части. За евентуалното наличие на повреди или дефекти още при покупката трябва да се съобщи веднага след разопаковането. Евентуалните ремонти след изтичане на гаранционния срок се извършват срещу заплащане.

Гаранцията не обхваща частите на продукта, които подлежат на нормално износване, поради което могат да бъдат разглеждани, като бързо износващи се части (например филтри или приставки) или повредите на чупливи части (например прекъсвачи, батерии или такива произведени от стъкло). Гаранцията отпада ако уредът е повреден поради неправилно използване, претърпял е произшествие, включително премахване на всякакви етикети с имена или предупредителни табели, злоупотреба от страна на крайния потребител.

Enputech Co. Ltd., съответно ТСП ООД в никакъв случай не носи отговорност пред крайния потребител за всякакви случайни или последващи щети, където е предвидимо или не, включително, но не само имуществени щети, невъзможност за използване на оборудване, загубен бизнес, пропуснати печалби или неудобства, произтичащи от или свързани с използването на произведени инструменти от Enputech Co. Ltd.

