GEBRAUCHSANLEITUNG

Vielen Dank für den Kauf von Penport. Für die besten Ergebnisse und zu Ihrer eigenen Sicherheit lesen Sie bitte diese Anleitung vor der ersten Verwendung dieses Geräts. Bitte bewahren Sie diese Anleitung auch für zukünftige Referenzen auf.

Technische Daten

Größe: 194 x 70 x 47.5 mm Gewicht: 185 g (ohne Charge und Kabel)

Wellenlänge 253.7 NM Nennspannung: 5 V

Nennleistung: 3 W

Batteriekapazität: 2.200 mAh (Li-lon Batterie)

Eigenschaften

- eliminiert auf natürliche Weise Keime, Viren und Bakterien
- zerstört über 99,99 % der E.coli in Labortests
- chemikalienfrei

Ladegerät:

Eingang: 100-240 V / 50/60 Hz / 0.35 A

Ausgang: 5 V=2 A Kabel:1.5 m

abel:1.5 m

geruchlos

- · keine schädlichen Rückstände
- sicher und einfach zu bedienen
- geräuscharmer Betrieb

Inbetriebnahme

PENPORT können Sie grundsätzlich auf 3 verschiedene Arten nutzen:

- ohne Kabel (durch integrierten Akku eine Akkulaufzeit reicht für über 1000x desinfizieren)
- 2. durch direktes Anschließen an einer Steckdose mittels eines Netzteiles
- 3. durch direktes Anschließen an einen PC per mitgeliefertem USB Kabel





Falls Sie das Gerät ohne Kabel bzw. ohne direkten Stromanschluss nutzen möchten, muss das Gerät vorher aufgeladen werden. Zum Aufladen des Geräts nutzen Sie einfach den mitgelieferten Adapter oder verbinden das Gerät mittel des mitgelieferten USB Kabels direkt mit einem PC. Anschließend aktivieren Sie das Gerät durch das Bedienelement auf der Rückseite – schon ist PENPORT einsatzbereit:

Der Stift wird nach der Nutzung in die dafür vorgesehene Vertiefung gelegt. Dann startet der Reinigungsprozess dank einem integrierten Bewegungssensor automatisch. Der Stift wird von allen Seiten durch zwei starke UV-C-Leuchten bestrahlt und ist nach 9 Sekunden vollständig desinfiziert. Die Abschirmung der Lichtquellen ist sichergestellt. Anwesende Personen werden keiner UV-C-Strahlung ausgesetzt.

Warnung! Setzen Sie Augen und Haut nicht direkt dem UV-C-Licht aus. Bewahren Sie dieses Gerät stets außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Vermeiden Sie eine direkte Sonneneinstrahlung auf das Gerät während der Nutzung. Bitte beachten Sie, dass UV-C-Licht langfristig bestimmte Materialien schädigen kann. Daher empfehlen wir Ihnen bei dem Desinfizieren von besonders hochwertigen Stiften mit speziellen Oberflächen vorher den Hersteller zu kontaktieren bzw. sich über die Materialeigenschaften zu informieren.

Bitte beachten Sie: Infektionsgefahren gibt es reichlich und praktisch überall, sodass es wichtig ist zu wissen, dass die Verwendung von PENPORT keine absolute Garantie geben kann, dass der Benutzer Krankheiten und Infektionen komplett vermeidet. Um eine mikrobielle Infektion zu vermeiden, muss man eine Vielzahl an Vorsichtsmaßnahmen anwenden. Die Verwendung von PENPORT ist eine wichtige Vorsichtsmaßnahme, aber nicht die einzige Vorsichtsmaßnahme, die man treffen sollte.

GEBRAUCHSANLEITUNG







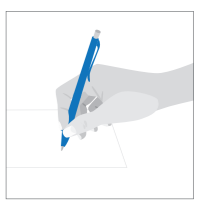
Nach Benutzung den Stift in die dafür vorgesehene Vertiefung legen.



Der Desinfizierungsprozess startet automatisch.



Desinfizierten Stift wieder entnehmen...



... und benutzen.