



TUNGSRAMTM

Innovation is our heritage
EST. 1896

UV-C-DESINFIZIERER

Erfahren Sie, wie Tungsram dazu beitragen kann,
Ihre Mitarbeiter und Kunden vor COVID-19 und
anderen Krankheitserregern zu schützen

SCHÜTZEN SIE IHRE KUNDEN & MITARBEITER UND HALTEN SIE IHR UNTERNEHMEN IN BEWEGUNG MIT DER HOCHEFFEKTIVEN UV-C-DESINFEKTION VON TUNGSRAM

Sechs
Gründe,
WARUM SIE
den UV-C-
Desinfizierer
von **Tungsräm**
UNBEDINGT
BRAUCHEN

SICHER

Es ermöglicht Unternehmen, ihren Kunden und Mitarbeitern eine saubere und sichere Umgebung zu schaffen, indem sie ihre Produkte und Geschäftsinstrumente gründlich desinfizieren

ZUVERLÄSSIG

UV-C ist ein wirksames Instrument zur Bekämpfung der meisten Krankheitserreger, einschließlich SaRS-CoV-2

SCHNELL

Auf der Grundlage von Intensitätsmessungen der UV-C-Strahlung innerhalb des Desinfizierers reichen 5 Minuten aus, um 99,99% der häufigsten Krankheitserreger zu beseitigen

EINFACH

Einfache Bedienung durch jeden Mitarbeiter ohne besondere Schulungsanforderungen

GRÜN

UV-Licht entsteht auf natürliche Weise und erzeugt keinen Abfall aus Nebenprodukten. Die Lampen im Gerät sind vollständig recycelbar

OBERFLÄCHENSCHONEND

Beim Gebrauch werden keine aggressiven Chemikalien verwendet, und die gelegentliche Anwendung von UV-C-Bestrahlung beschädigt die desinfizierten Gegenstände wahrscheinlich nicht

WARUM BRAUCHEN BÜROUMGEBUNGEN UV-C-DESINFEKTION?

Mit dem UV-C-Desinfizierer können Sie Gegenstände, die Ihr Personal und Ihre Gäste im gesamten Büro verwenden, schnell reinigen. Mit dieser Technologie können Laptops, Computermäuse, Tastaturen, gemeinsam genutzter Bürobedarf, Schlüssel- und Zugangskarten, Namensschilder, Schlüsselbänder und andere Gegenstände schnell sicher gemacht werden.

Zusätzlich können Mitarbeiter Mobiltelefone, Autoschlüssel von Privat- und Pool-Fahrzeugen desinfizieren.

Die Geschwindigkeit und Effizienz des Sanitizers hilft Ihrem Personal nicht nur dabei, die Geräte zu desinfizieren und für den Einsatz im Büro verfügbar zu halten. Es bietet auch weiteren Schutz für Ihre Mitarbeiter, indem er das Risiko einer Kreuzkontamination verringert.



EINFACH ZU BEDIENEN

DESINFIZIEREN SIE IHRE GEGENSTÄNDE

Der UV-C-Desinfizierschrank von Tungram kann schädliche Viren und Bakterien in nur 5 Minuten von Ihren Produkten und Geschäftsinstrumenten entfernen. Legen Sie einfach einen Gegenstand in die UV-C-Box, schalten Sie das Gerät ein und warten Sie,

bis der Gegenstand von Krankheitserregern befreit und für den sofortigen Einsatz bereit ist. Sie können aus zwei verschiedenen Schrankgrößen jene auswählen, die zu Ihrem Unternehmen am besten passt.



■ Nur fünf Minuten, um alle exponierten Flächen zu desinfizieren. Drehen Sie den Gegenstand, um eine vollständige Abdeckung zu gewährleisten, oder hängen Sie sie mit den optionalen Haken auf, um eine vollständige Desinfektion in einem Zug zu gewährleisten.

■ Der Tungram UV-C-Desinfizierer hat eine Standardeinstellung von 5 Minuten, um die Desinfektion aller exponierten Flächen sicherzustellen. Die Zeit der Bestrahlung kann

bei Bedarf geändert werden, falls eine längere Bestrahlung nötig ist.

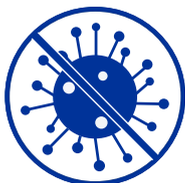
■ In der Innenkammer des Geräts wird hochreflektierendes Material verwendet. Dies sorgt für optimale Reflexion, für maximale Desinfektion. Wenn zwischen mehreren Elementen Abschattung auftritt, drehen Sie die Gegenstände für eine vollständige Abdeckung mindestens einmal.

BESEITIGUNG VON TÖDLICHEN KRANKHEITSERREGERN

In der untenstehenden Tabelle sind die erforderlichen UV-C-Werte aufgeführt, um einige der häufigsten Krankheitserreger zu desinfizieren laut Laborforschungsdaten.

Name	Klassifizierung	Kritische Dosis @log-4 (mJ/cm ²)	Wirksamkeit des UV-Desinfizierers	Kritische Dosis @log-4 (in Sek.)
Adenovirus type 2	Virus	206	✓	247
Deinococcus radiodurans	Bakterie	205	✓	246
Adenovirus type 5	Virus	152	✓	182
Acanthamoeba castellanii	Protozoon	148	✓	178
Picornaviridae aphthovirus (Maul- und Klauenseuche-Virus)	Virus	125	✓	150
Bacillus anthracis	Bakterie	120	✓	144
SARS-CoV-2 (COVID19)*	Virus	84.4	✓	101
Salmonella typhimurium	Bakterie	50	✓	60
Enterococcus faecalis	Bakterie	38	✓	46
Hepatitis A	Virus	35	✓	42
Giardia lamblia	Protozoon	27	✓	32
Helicobacter pylori	Bakterie	18	✓	22
Escherichia coli	Bakterie	15	✓	18
Staphylococcus aureus	Bakterie	11	✓	13
Legionella pneumophila	Protobakterie	10	✓	12
Cryptosporidium parvum	Bakterie	10	✓	12
Yersinia pestis	Protobakterie	5	✓	6
Canine Parvovirus	Virus	3	✓	4

*Quelle: <https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2020.06.05.20123463v2>



Tötet 99,99% der bekannten Krankheitserreger ab



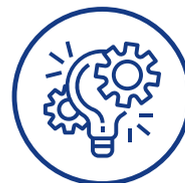
CE, RoHS, EN 60335-1, EN 60335-2-65, ISO 15858:2016, EN 55014



Lebensdauer von 3.000 Stunden oder 1.000 Anwendungszyklen



Ozonfrei IP20 0°C – 35°C



Hocheffiziente elektronische Vorschaltgeräte



100% sicher für den täglichen Gebrauch

Die Tungsram UV-C Box wurde von Tungsram Healthcare in Ungarn entwickelt und hergestellt. Tungsram Healthcare ist eine Abteilung von Tungsram Operations Kft.

Wir bei Tungsram Operations Kft. entwickeln und verbessern unsere Produkte ständig weiter. Aus diesem Grund sind alle Produktbeschreibungen in diesem Katalog als allgemeine Anleitung gedacht, und wir können die Spezifikationen im Interesse der Produktentwicklung von Zeit zu Zeit ohne vorherige Ankündigung oder öffentliche Ankündigung ändern. Alle Beschreibungen in dieser Veröffentlichung enthalten nur allgemeine Angaben zu den Waren, auf die sie sich beziehen und sind nicht Bestandteil eines Vertrages. Die Daten in diesem Leitfaden wurden unter kontrollierten Versuchsbedingungen gewonnen. Tungsram kann jedoch keine Haftung aus dem Vertrauen in diese Daten übernehmen, soweit dies gesetzlich zulässig ist.

11/2020

tungsram.com

