

UVStand™ Monitorständer mit UV-Desinfektionsfach

Die 2-in-1 Lösung - der Monitorständer mit Desinfektion für gesundes Arbeiten

K55100WW

Produktbeschreibung

Bei sachgemäßer Anwendung hilft der UVStand™ Monitorständer mit UV-Desinfektionsfach sicher, einfach und effizient bei der Desinfektion von Tastaturen, Mäusen, Trackballs, Mobiltelefonen und anderen Geräten und fördert gleichzeitig eine gesunde Körperhaltung und optimalen Komfort. Das geräumige Desinfektionsfach eignet sich neben anderen Geräten auch für die meisten Standardtastaturen und kann zur Aufbewahrung von Gegenständen auf dem Schreibtisch verwendet werden, wenn es nicht zur Desinfektion verwendet wird. Die vollständig geschlossenen UV-LEDs desinfizieren sicher und beseitigen innerhalb von 10 Minuten bis zu 99,9 % der Bakterien und Viren auf allen freiliegenden Oberflächen, ohne Verwendung von Chemikalien, Flüssigkeiten oder Tüchern. Eignet sich für Monitore bis zu einem Gewicht von 18 Kilogramm und ebenso als perfekter Laptopständer, der den Laptop auf optimale Augenhöhe bringt. Entspricht den Sicherheitsstandards, einschließlich IEC/EN 62471 und ANSI IESNA RP 27. UL-geprüft EPA Est. 98807-CHN-1

Funktionen

- Das geräumige UV-LED-Desinfektions- und Aufbewahrungsfach (508 x 279 x 89 mm) hilft sicher, einfach und effizient bei der Desinfektion von Tastaturen, Mäusen, Trackballs, Mobiltelefonen und anderen Geräten. Für mehr Ordnung auf dem Schreibtisch kann das Fach zur Aufbewahrung von Schreibtischutensilien genutzt werden, sofern es nicht zur Desinfektion verwendet wird.
- Bei sachgemäßer Anwendung desinfizieren die vollständig geschlossenen UV-LEDs sicher und beseitigen innerhalb von 10 Minuten bis zu 99,9 % der Bakterien und Viren auf allen freiliegenden Oberflächen, ohne Verwendung von Chemikalien, Flüssigkeiten oder Tüchern.
- Desinfiziert auf Knopfdruck und funktioniert nur, wenn die Gehäusetür vollständig geschlossen ist.
- Der Monitorständer mit einer Tragkraft von bis zu 18 Kilogramm unterstützt einen 34"-Monitor und fördert gleichzeitig eine gesunde Körperhaltung und optimalen Komfort.
- Entspricht oder übertrifft Sicherheitsstandards, einschließlich IEC/EN 62471 und ANSI IESNA RP 27. UL-geprüft EPA Est. 98807-CHN-1



Produktinformationen

Durchschnittsgewicht 7.50kg

Retail Verpackung Informationen

Tiefe 740mm

Breite 440mm

Höhe 265mm

Durchschnittsgewicht 9.50kg

UPC# 085896551003

Einheit Menge 0

Versand Informationen

Mindestbestellmenge 1