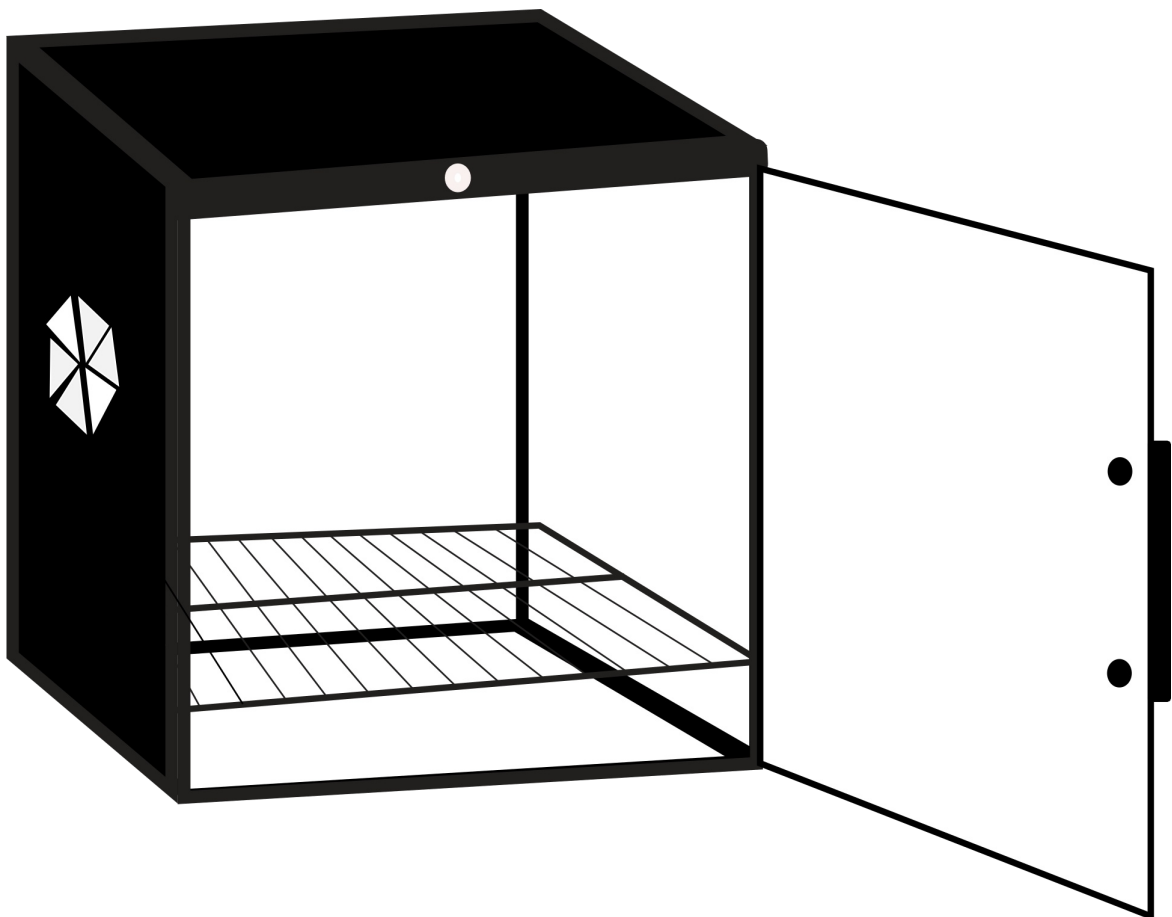


Sicherheitsunterweisung Whitebox mini

Die Whitebox mini ist ein UV-C Desinfektionsgerät, das mit Licht Bakterien und Viren auf Objekten eliminiert. Vor der Nutzung der Whitebox mini müssen der fachgerechte Umgang und die gerätespezifischen Gefahrenhinweise überprüfbar zur Kenntnis genommen worden sein.

Allgemeines

Da die Whitebox mini mit Licht desinfiziert, besteht eine **Gefahr für das Augenlicht und die Gefahr vor nicht ionisierter Strahlung**. Die Whitebox mini darf nur mit geschlossener Tür betrieben werden. Das Gerät darf während der Nutzung nicht unbeaufsichtigt sein.



Sichtprüfung

Vor der Inbetriebnahme der Whitebox mini muss eine Sichtprüfung durchgeführt werden. Besonders ist dabei auf den Sensor für die Türschließung, die Anschlussleitungen und die automatische Abschaltvorrichtung zu achten. Sind vor der Nutzung am **Schäden zu erkennen**, darf die Whitebox mini **nicht eingeschaltet** werden. Treten **während des Arbeitsvorgangs Störungen** auf, muss das Gerät **sofort abgeschaltet** werden und die **Ansprechpartner*innen vor Ort** hinzugezogen werden.

Elektrische Spannung

Durch **Schäden an stromführenden Leitungen** oder durch **defekte elektrische Bauteile** besteht die **Gefahr von Stromschlägen**.

Gefahr für das Augenlicht

Von der Whitebox mini geht eine **Gefahr für das Augenlicht** aus. **Der direkte Augen- oder Hautkontakt mit nicht abgeschirmter UV-Strahlung muss vermieden werden**.

Prüfung des Geräteinnenraums

Vor der Nutzung der Whitebox mini muss geprüft werden, dass **der Werkraum freigeräumt** hinterlassen wurde.

Nach der Nutzung des Geräts sind alle Gegenstände aus dem Innenraum zu entfernen. Für die Reinigung der Whitebox mini dürfen **keine aggressiven Reinigungsmittel** genutzt werden. **Es ist ein Mikrofasertuch zu verwenden**.

Quetschgefahr

Die Tür der Whitebox mini ist beweglich. Es besteht eine **Quetschgefahr**.