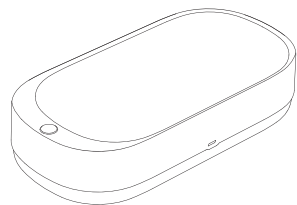




Benutzerhandbuch

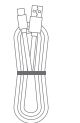
UV-Sterilisationsgerät mit
drahtlosem 15-W-Ladegerät
NABO UVS 1500



Lieferumfang



1 x
UV-Sterilisationsgerät
mit Drahtlos-Ladegerät



1 x USB Typ C Kabel



1 x Benutzerhandbuch

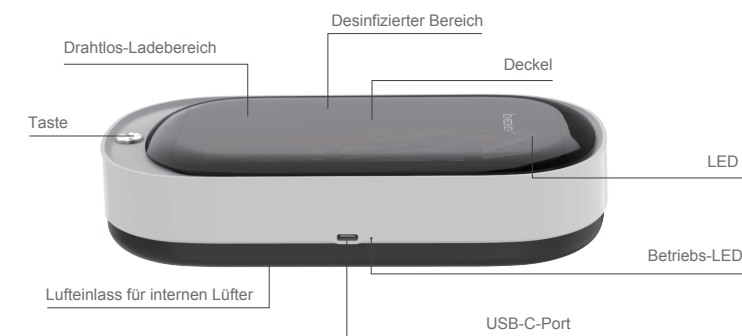
(Die obige Abbildung dient lediglich zur Veranschaulichung)

Beschreibung

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Wir haben diesen multifunktionalen UV-Verstärker speziell zum Schutz der Gesundheit Ihres Produkts kann die Bakterien, die in Ihrem Mobiltelefon leben, stark reduzieren. Es handelt sich um ein patentiertes multifunktionales Technologieprodukt, das für Handys mit 4,7 bis 6,5 Zoll-Bildschirm angepasst ist und gleichzeitig für eine Vielzahl digitaler Produkte wie Bluetooth-Kopfhörer, Ohrstöpsel, Smart-Watches, elektronische Geräte und Haushaltsprodukte geeignet ist. Es handelt sich um ein energiesparendes und umweltfreundliches High-Tech-Produkt, bei dem die physikalische Desinfektionstechnologie zum Einsatz kommt, die Mobiltelefone und andere Gegenstände nicht beschädigt. Es hat keine Nebenwirkungen und kann sich bedenkenlos verwenden können. Bitte lesen Sie diese Anleitung vor Gebrauch aufmerksam durch und machen Sie sich mit den spezifischen Leistungsparametern des Produkts, den Verwendungseinstellungen und den Sicherheitshinweisen vertraut. Nachheren Sie die Anleitung für spätere Nachbegriffe auf.

Produktdetails

1. Desinfizierter Bereich 2. Taste 3. USB-C-Port 4. LED
5. Betriebs-LED 6. Oberteil Gehäuse 7. Drahtlos-Ladebereich 8. Lufteinlass für internen Lüfter



Technische Daten

Modell: NABO UVS 1500
Material: ABS + PC
Eingang: 5 V/2 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A
Leistung UV-Lampe: 5 W (max.)
Drahtlos-Ladeausgang: 15 W (kompatibel
mit 7,5 W, 10 W und 5 W)
UVC-Sterilisationslicht: 270 - 285 nm
UVA-Sterilisationslicht: 320 - 400 nm
Abmessung: 169 x 90 x 23 mm
Gewicht: 265 g \pm 0,5 g

Gebrauchsanleitung

1. Schließen Sie das USB-Kabel am Ladegerät und dem Gerät an, die blaue und rote LED blinken zunächst gleichzeitig, dann leuchtet die rote LED und das Gerät befindet sich in den Standby-Modus.
2. Öffnen Sie den Deckel und legen Sie Ihr Handy oder ein anderes zu sterilisierendes Gerät in das Drahtlos-Ladegerät. Es beginnt sich in das Drahtlos-Lademodus, und die blaue LED leuchtet.
3. Nachdem der Deckel geschlossen wurde, drücken Sie die Taste. Damit leuchtet die rote LED einmal auf und das Gerät beginnt sich für 5 Minuten in den Sterilisationsmodus. Der Deckel leuchtet dunkelblau.
4. Drücken Sie zweimal die Taste, damit blinkt die rote LED zweimal und leuchtet danach. Es Gerät beginnt sich in den 10-minütigen Sterilisationsmodus und der Deckel leuchtet hellblau.
5. Halten Sie die Taste gedrückt, um den Desinfektionsmodus auszuschalten; die LED leuchtet blau.

6. Nachdem das drahtlose Aufladen des Mobiltelefons beendet ist, öffnen Sie den Deckel und nehmen Sie das Handy heraus. Die Sterilisation ist beendet. Das Mobiltelefon kann nun problemlos benutzt werden, wenn der Deckel geschlossen ist. Nachdem die Produkte sterilisiert und dann entfernt wurden, können sie problemlos benutzt werden.

Vorsichtsmaßnahmen

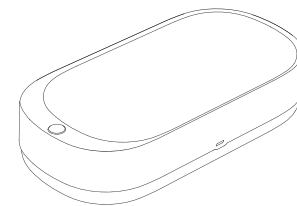
- o Bitte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- o Kann nicht in feuchter Umgebung verwendet werden.
- o Demontieren Sie das Produkt nicht ohne Erlaubnis. Vermeiden Sie starkes Anstoßen dieses Produkts.
- o Reparieren Sie dieses Produkt nicht selbst.

<https://www.nabo.at/>



Benutzerhandbuch

UV-Sterilisationsgerät mit
drahtlosem 15-W-Ladegerät
NABO UVS 1500



<https://www.nabo.at/>

Viele Dank, dass Sie NABO gewählt haben

Konformitätserklärung

Dieses Gerät entspricht den gesetzlichen Anforderungen und wurde unter ständigen Qualitätskontrollen gefertigt. Die technischen Daten entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen vorbehalten.



Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter www.nabo.at

Entsorgung

Dieses Gerät nicht im unsortierten Hausmüll entsorgen. An einer ausgewiesenen Sammelstelle für Elektro- und Elektronik Altgeräte entsorgen. Dadurch tragen Sie zum Schutz der Ressourcen und der Umwelt bei. Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an die örtlichen Behörden.



Importeur / Hersteller:
baytronic Handels GmbH | Harterfeldweg 4; A-4481 Asten |
www.nabo.at