

IPC Global Corp

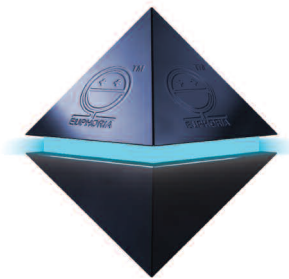
1062 Cephas Drive, Clearwater, FL 33765 USA

Tel + 1 - 727 - 470 2133

www.neudenkemussher.de

neudenkemussher@gmail.com

Possible only with
Euphoria™
Technology
Improve Your Life



Einschalten iWand Ultra grosses schwarze Gerät

Auf der Griffseite befindet sich ein kleiner, weisser Plastikknopf. Es handelt sich um eine LED-Lampe, die anzeigt, ob die im Gerät enthaltenen, wieder aufladbaren Batterien geladen (LED-Lampe bleibt weiß) oder leer sind (die LED-Lampe leuchtet dann rot). Direkt unterhalb des LED-Knopfes befindet sich eine verdeckte Steckbuchse, die durch einen unscheinbaren, sehr kleinen Schiebedeckel vor Verschmutzung geschützt wird. Im Lieferumfang ist ein USB-Ladekabel mit enthalten. Das kleinere Ende dieses Kabels steckt man in diese Ladebuchse am iWand Ultra, während man das grössere Ende, zum Aufladen der eingebauten Batterien, mit einem normalen Netzsteckeradapter (nicht im Lieferumfang enthalten) an einer Steckdose anschliesst. Sobald ausreichend aufgeladen wurde, schaltet die LED-Lampe von rot auf grün um. Da die iWand Ultra -Geräte einen sehr hohen Leistungspegel aufweisen, dauert das vollständige Aufladen der Batterien mit Hilfe des USB-Kabels recht lange.

Viel zeitsparender ist es, die Batterien zum Laden aus dem iWand Ultra zu entfernen und mit Hilfe eines externen Ladegerätes wieder aufzuladen, welches im Lieferumfang enthalten ist.

Dies ermöglicht nicht nur ein schnelleres Aufladen leerer Batterien, sondern ermöglicht es auch - durch die 3 mitgelieferten Ersatzbatterien - stets voll geladene Batterien und damit einen jederzeit einsatzbereiten iWand Ultra zur Verfügung zu haben.

Die 3 im Gerät befindlichen Batterien kann man leicht entnehmen, indem man am hinteren Ende des Gerätes den Schraubverschluss öffnet. Zu beachten ist allerdings, dass dieser anschließend wieder fest verschlossen werden muss. Ansonsten kann es passieren, dass sich der iWand Ultra nicht mehr einschalten lässt. Das Aufladen der Batterien mit Hilfe des externen Ladegerätes dauert mehrere Stunden. Mit voll geladenen Batterien steht der iWand Ultra in der leistungsstärksten Anwendungsfunktion mehrere Stunden ununterbrochen zur Verfügung.

Der iWand Ultra besitzt einen runden Multifunktions- Ein-/Aus- Schalter, der durch eine Gummi-Abdeckung geschützt ist. Ein etwas längeres, stetiges Drücken dieses Knopfes schaltet das Gerät dauerhaft ein. Sofern man den Ein-/Aus-Schalter dann, wenn der iWand Ultra bereits eingeschaltet ist und leuchtet, erneut etwas länger gedrückt hält, wechselt der Lichtstrahl nacheinander in 3 verschiedene Helligkeitsstufen; von schwach über mittel zu stark. Beim Erreichen jener Intensität, mit der man den iWand Ultra für seine Anwendungen nutzen möchte, lässt man den Druckknopf einfach wieder los. Das Gerät brennt dann in der gewünschten Helligkeit / Intensität weiter. Am besten kann man diese 3 Stufen erkennen, wenn man den Lichtkegel gegen eine Wand richtet. Um das Gerät in jeder beliebigen Helligkeitsstufe nach der Benutzung wieder auszuschalten, drückt man einfach kurz auf den Ein-/Aus-Schalter.

Es gibt noch eine weitere Möglichkeit: Wenn man bei ausgeschaltetem Gerät den Ein-/Aus-Schalter zwei Mal, ganz schnell hintereinander drückt, dann schaltet der iWand Ultra nicht dauerhaft ein, sondern das Licht fängt an zu blinken.

Weil das Gerät sehr intensiv wirkt, entwickelt es auch eine ziemlich starke Hitze. Durch die vier auswählbaren, verschiedenen Einstellungen (schwach, mittel, stark oder blinkend) kann man den Grad der gewünschten Intensität und die dabei entstehende Hitze individuell selbst bestimmen. Die Nutzung des Blinklichtes führt zu einer deutlichen Reduzierung der ansonsten maximal auftretenden Wärmeabstrahlung. Man kann die entsprechende Hitzeentwicklung am Körper natürlich auch noch durch eine entsprechende Nähe oder durch einen größeren Abstand zwischen dem iWand Ultra und der zu behandelnden Fläche beeinflussen.

Sofern der iWand Ultra im Ausnahmefall wider Erwarten einmal nicht in der zuvor geschilderten Art und Weise funktionieren sollte, kann es hilfreich sein, die Batterien kurz aus dem Gerät zu entfernen um dann wieder zu installieren, um auf diese Weise einen kompletten Reset des ganzen Systems durchzuführen.

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg bei der Nutzung dieses innovativen, sehr leistungsfähigen Gerätes.