



Propolis Verdampfer Propolair L1 & L2 Bedienungsanleitung

MODELL HOLZ L1

Den Diffusor auf eine ebene Oberfläche stellen, den Netzstecker einstecken und die Taste "POWER" drücken.

Nun ertönt ein akustisches Signal und die Kontrollleuchte ON-OFF leuchtet auf. Dies zeigt den Betrieb des Geräts und den Beginn des Aufheizvorgangs der Kapsel an.

Die Einweg-Kapsel hat eine Funktionszeit von etwa 122 Stunden.

Das Ende der Kapselfunktionszeit wird durch das ständige Blinken der ON/OFF-Kontrollleuchte und ein akustisches Signal alle 5 Sekunden angezeigt. Lassen Sie den Diffusor eingeschaltet und drücken Sie die Taste "POWER/RESET" etwa 10 Sekunden lang, bis die ON/OFF-Leuchte ständig eingeschaltet bleibt. Dann tauschen Sie die leere Kapsel durch eine neue aus, und ein neuer Zyklus kann beginnen.

Achtung: DIE KAPSEL NIE VOR DEM ENDE DES ZYKLUS AUSWECHSELN.

KONTAK empfiehlt den kontinuierlichen Einsatz (24 h/Tag) des Diffusors zur Vorbeugung von Atemwegserkrankungen und vollständigen Desinfektion der Umgebung.

MODELL HOLZ MIT IONISATOR L2

Den Diffusor auf eine ebene Oberfläche stellen, den Netzstecker einstecken und die Taste "POWER" drücken.

Nun ertönt ein akustisches Signal und die Kontrollleuchte ON-OFF leuchtet auf. Dies zeigt den Betrieb des Geräts und den Beginn des Aufheizvorgangs der Kapsel an.

Die Einweg-Kapsel hat eine Funktionszeit von etwa 122 Stunden.

Das Ende der Kapselfunktionszeit wird durch das ständige Blinken der ON/OFF-Kontrollleuchte und ein akustisches Signal alle 5 Sekunden angezeigt. Lassen Sie den Diffusor eingeschaltet und drücken Sie die Taste "POWER/RESET" etwa 10 Sekunden lang, bis die ON/OFF-Leuchte ständig eingeschaltet bleibt. Dann tauschen Sie die leere Kapsel durch eine neue aus, und ein neuer Zyklus kann beginnen.

Der Ionisator wird durch das Einstecken des Netzsteckers ein- bzw. ausgeschaltet und ist von der "POWER"-Taste unabhängig.

Achtung: DIE KAPSEL NIE VOR DEM ENDE DES ZYKLUS AUSWECHSELN.

KONTAK empfiehlt den kontinuierlichen Einsatz (24 h/Tag) des Diffusors zur Vorbeugung von Atemwegserkrankungen und vollständigen Desinfektion der Umgebung.