

GEBRAUCHSANWEISUNG FÜR UV- LICHTKAMM

Lesen sie bitte nachfolgende Hinweise unbedingt aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. Es wurde nach den neuesten Erkenntnissen entwickelt und mit größter Sorgfalt unter Verwendung hochwertiger Materialien hergestellt und eingehend funktionsgeprüft. Sollte trotzdem einmal eine Störung auftreten, dann wenden Sie sich an Ihren Händler (bzw. an Ihr Sanitätshaus).

ACHTUNG: Prüfen Sie nach dem Auspacken, ob das Gerät unbeschädigt ist. Transportschäden müssen innerhalb 24 Stunden angezeigt werden.

INBETRIEBNAHME

Der **Dr. Kern UV-Lichtkamm** darf nur an 230 V AC / 50 Hz angeschlossen werden. Stecken Sie den Stecker in eine Schutzkontakt-Steckdose und das Gerät ist betriebsbereit.

Ziehen Sie nach jedem Gebrauch den Stecker aus der Steckdose. Bewahren Sie den **Dr. Kern UV-Lichtkamm** so auf, daß er für Unbefugte nicht greifbar ist.

- Den **Dr. Kern UV-Lichtkamm** nicht in der Nähe von mit Wasser gefüllten Behältern wie Badewanne, Dusche oder Waschbecken aufbewahren bzw. anwenden.

- Bei der Benutzung des UV-Bestrahlungsgerätes muß eine Schutzbrille verwendet werden, die der PSA-Richtlinie 89/686/EWG entspricht.

ANWENDUNG:

Hauptindikationen (Anwendung) bei:

- Psoriasis (Schuppenflechte)
- Neurodermitis (endogenes Ekzem, atopische Dermatitis)
- Weitere Anwendungen in Absprache mit Ihrem Arzt.

VORBEREITUNG ZUR BEHANDLUNG:

Vor der Behandlung mit dem **Dr. Kern UV-Lichtkamm** entfernen Sie soweit wie möglich die Schuppen. Das Waschen des Kopfes bzw. der Haare vor der Lichtbehandlung ist von Vorteil, jedoch nicht jedesmal nötig.

Setzen Sie die Schutzbrille auf und schalten Sie das Gerät ein. Die Lampe hat nach dem Einschalten die volle Leistung und Sie können sofort mit der Behandlung beginnen.

VORGEHENSWEISE BEI DER BEHANDLUNG:

Halten sie den Lampenstab immer in

Bewegung und zwar so, daß beide Kammreihen möglichst nahe an die Kopfhaut gelangen. Bewegen Sie dann Stab gleichmäßig und fahren Sie mit dem Kamm gegen die Haarfallrichtung. Das UV-Licht gelangt so am besten auf die Kopfhaut.

Nach der Behandlung schalten Sie den **Dr.Kern UV-Lichtkamm** mit dem Schalter wieder aus und ziehen den Netzstecker heraus.

BESTRAHLUNGSZEIT:

Die Bestrahlungszeit hängt von mehreren Faktoren (z.B. Hauttyp, Empfindlichkeit, Bräunungsgrad etc.) ab.

Die optimale Bestrahlungszeit ist individuell zu ermitteln.

Tendenzielle Behandlungsdauer und -steigerungsraten seinen hier trotzdem vorgestellt.

WELCHER HAUTTYP BIN ICH?

- I Immer Sonnenbrand, bräunt kaum: rothaariger Typ mit Sommersprossen.
- II Leicht Sonnenbrand, bräunt wenig: blonder, hellhäutiger Typ.
- III Selten Sonnenbrand, bräunt leicht: normaler Mitteleuropäer.

b.w.

WIE LANGE BESTRAHLE ICH?

Grundsätzlich: Solange, daß die Bestrahlung noch keinen Sonnenbrand hervorruft.

BEACHTE:

Eine Hautrötung kann manchmal erst nach 24 Stunden erfolgen.

Wenn keine Hautrötung auftritt ?

--- Behandlungsdauer steigern.

Wenn eine leichte Hautrötung auftritt ?

--- Behandlungsdauer beibehalten oder leicht senken.

Wenn eine stärkere Hautrötung auftritt?

--- Behandlung bis zum Abklingen der Hautrötung unterbrechen.

VORSCHLAG FÜR DIE BEHANDLUNGSDAUER:

Grundsätzlich: Alle 24 Std. soll eine Anwendung erfolgen.

BEHANDLUNG OHNE KAMMAUFSATZ:

(für befallene Stellen an den Fesseln, Achseln etc.)

ACHTUNG: Ohne Kammaufsatz erhöht sich die Intensität der UV-Strahlen. Es kann bei hellhäutigen Typen und statischer Behandlungsweise schon nach 15 Sekunden zu einer Hautrötung kommen.

Nach einer Serie von 20-30 Behandlungen sind die Hauterscheinungen in der Regel verschwunden. Sie können die Behandlungsdauer stufenweise zurück-

-schrauben und zum Ausklang bringen.

Das Aussetzen ist für die Haut wichtig. Die vorher durch UV-Strahlen aufgebaute Lichtschwiele (Verdickung der Haut) wird wieder abgebaut. Sollte das Krankheitsbild erneut auftreten, beginnen Sie die Behandlung von vorne.

BEACHTE:

Bestimmte Medikamente und Kosmetika enthalten fototoxische, fotoallergische sowie lichtsensibilisierende Substanzen und verursachen unerwünschte Hautreaktionen.

Setzen Sie diese Mittel ab oder beraten sich mit Ihrem Arzt.

WARTUNG

Eventueller Lampentausch sowie das Beheben von Störungen kann nur von uns vorgenommen werden, Dazu schicken Sie uns bitte Ihr Gerät ein, und wir werden uns bemühen, die Reparatur so schnell wie möglich durchzuführen.

REINIGUNG

Reinigen Sie den Dr. Kern UV-Lichtkamm nach jeder Behandlung sorgfältig. Schieben Sie den Kammaufsatz vorsichtig vom Stab. Säubern Sie das vor der Lampe befindliche Filtergerät mit einem weichen Pinsel oder einem Tuch. Den Acrylkamm reinigen Sie am einfachsten mit lauwarmem Wasser und Geschirrspülmittel.

Der Kammaufsatz muß wieder genau in die am Stab vorgesehenen Rillen (Nuten) eingeführt werden, sonst besteht bei der Behandlung Bruchgefahr.

ACHTUNG: Vor dem Reinigen des Dr. Kern UV-Lichtkamms immer den Netzstecker aus der Steckdose ziehen!

GARANTIE

Ihre Dr. Kern UV-Lichtkamm-Kaufrechnung ist gleichzeitig Ihre Garantie-Urkunde. Bewahren Sie diese deshalb gut auf. Garantie 1 Jahr.

TECHNISCHE DATEN

Netzspannung : 230 V AC
Frequenz : 50 Hz
Leistung : 9 W
Typ : Dr. Kern

Achtung, Begleitpapiere beachten. 

Gerät der Schutzklasse II 

Gerät des Typs B 

Wechselstrom ~

Dieses Produkt entspricht der EMV-Richtlinie 89/336/EWG

Dr. Kern GmbH
Adolf-Weiß-Str. 43
D-35759 Mademühlen
Tel. (02775) 8260
Fax (02775) 7283

BEHANDLUNG OHNE KAMMAUFSATZ

Lichttyp:	I	II	III
Anfangsbestrahlungszeit	ca. 15 sec	20-25 sec	25-35 sec
Steigerungsraten	10-20 %	20-30 %	20-30 %
Steigerungsrythmus	(wenn keine Hautrötung mehr auftritt (ca. alle 2-3 Tage))		
max. Bestrahlungszeit	4 min	5 min	7 min

BEHANDLUNG MIT KAMMAUFSATZ

Lichttyp:	I	II	III
Anfangsbestrahlungszeit	1 min	2-3 min	3-4 min
Steigerungsraten	10-20 %	20-30 %	20-30 %
Steigerungsrythmus	(wenn keine Hautrötung mehr auftritt (ca. alle 2-3 Tage))		
max. Bestrahlungszeit	bei Behandlung der gesamten Kopfhaut ca. 15 min.		

BEACHTE: Behandlungsanzahl und -dauer sollen immer schriftlich festgehalten werden.