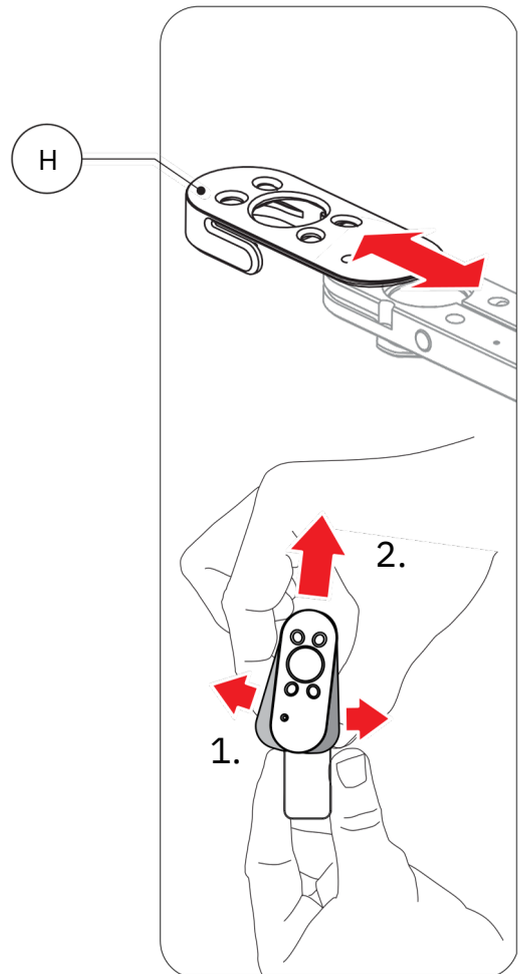
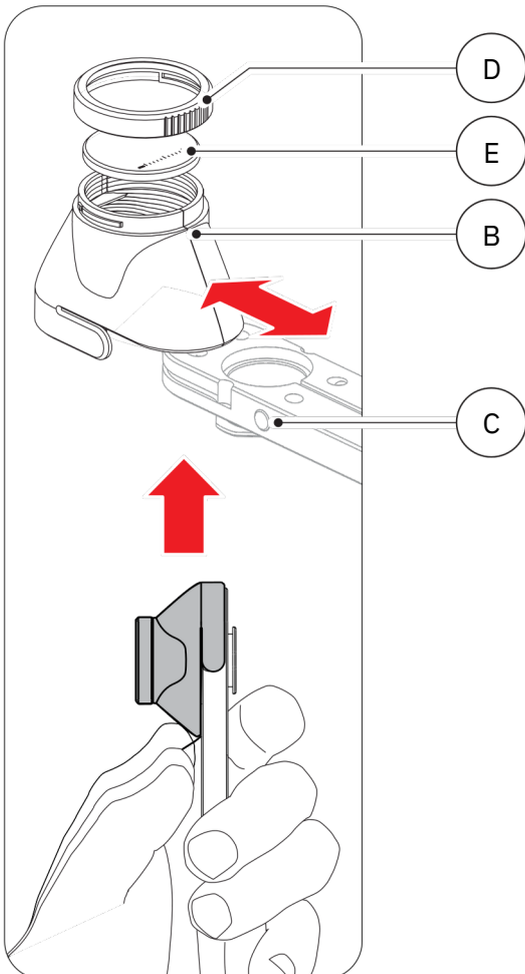
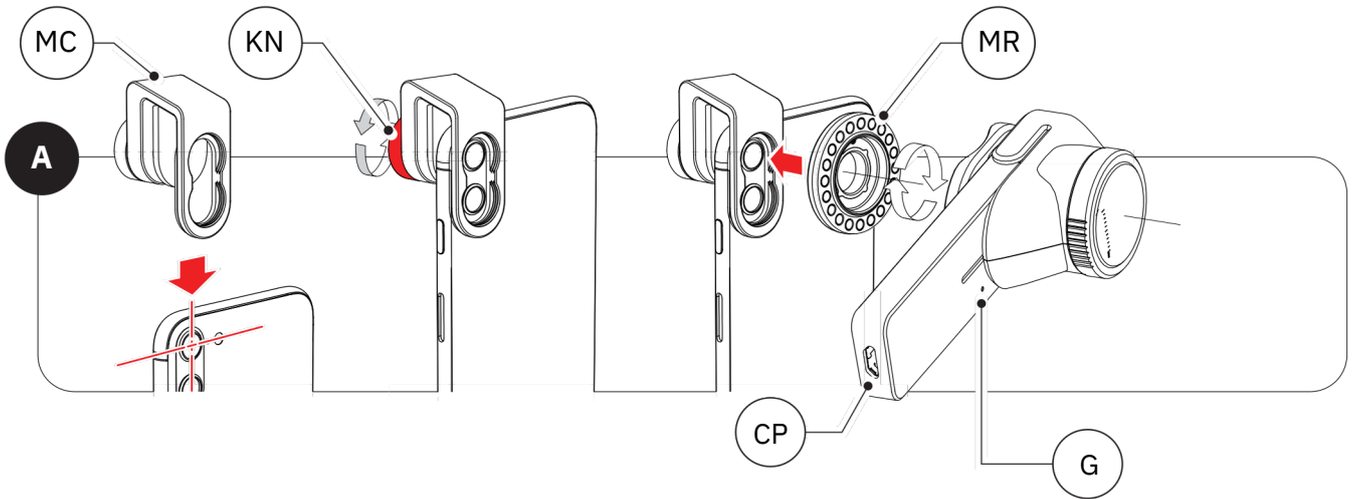


dermlite® DL1



Anleitung

Verwendungszweck Dieses Gerät ist für medizinische Zwecke zum Beobachten des Körpers mit der DL1-Komponente vorgesehen. Ein solches Gerät zur nicht-invasiven visuellen Untersuchung intakter Hautgrößenveränderungen und kleinerer Abgrenzungen ist nicht zulässig, nur für die externe Untersuchung in professionellen Gesundheitseinrichtungen. Das Gerät ist für einen gesicherten Betrieb überprüfbar. Überprüfen Sie vor dem Gebrauch den ordnungsgemäßen Betrieb des Gerätes. Wenn Sie das Gerät reparieren, dürfen nur von sichtbare Beschädigungen vorliegen. ACHTUNG: Es ist nicht zulässig, das Gerät für andere Zwecke zu verwenden. Die Reparatur darf nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.

reflektierte Licht gelöscht wird. Eine hochwertige Drei-Elemente-Objektivkonfiguration, die mit führenden Mobilgeräten hervorragende Ergebnisse liefert, bietet eine hervorragende Farbkorrektur und reduzierte Bildverzerrung für detailreiche Bilder.

Ihr DL1 ist mit einem Magnetadapter namens MagnetiConnect® Clamp („MCC“) ausgestattet, mit dem DL1 an die meisten Smartphones

Vor der Anwendung bei einem Patienten kann das Äußere Ihres Geräts (mit Ausnahme der optischen Teile) mit Isopropylalkohol (70% vol.) Abgewischt werden. Das Objektiv sollte als hochwertiges Fotogerät behandelt und mit Standard-Objektivreinigungsgeräten gereinigt werden.

oder tauchen Sie das Gerät nicht in Flüssigkeiten ein. Verwenden Sie keine Scheuermittel

Untersuchungen die Augen schließen. Im Falle eines schwerwiegenden Vorfalls bei der Verwendung dieses Geräts benachrichtigen Sie DermLite unverzüglich und, falls dies aufgrund der örtlichen Vorschriften erforderlich

ACHTUNG: Verwenden Sie das Gerät nicht in Bereichen mit Brand- oder Explosionsgefahr (z. B. sauerstoffreiche Umgebung).

WARNUNG: Dieses Produkt kann Sie Chemikalien wie Methylenchlorid und sechswertigem Chrom aussetzen, von denen bekannt ist, dass sie Krebs oder Reproduktionstoxizität verursachen. Weitere Informationen sind auf www.P65Warnings.ca.gov verfügbar.

Elektronische Sicherheit Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der EN 60601-1-2: 2014. Aufgrund der

Emissionseigenschaften dieses Geräts eignet es sich sowohl für den Einsatz im professionellen Gesundheitswesen als auch im Wohnbereich (CISPR 11 Klasse B). Dieses Gerät bietet einen angemessenen Schutz für Funkkommunikationsdienste. In dem seltenen

Fall einer Störung des Funkkommunikationsdienstes, setzen Sie DL1 darauf. Platzieren Sie die

Abstandshalter (B) und installieren Sie die Kontaktplatte (E) direkt auf der Haut. Das Auftragen einer Immersionsflüssigkeit auf die Haut kann das Bild verbessern. Drücken Sie den Netzschalter (C), um das Licht zu aktivieren. Drücken Sie es erneut, um es auszuschalten. Um

angeschlossen werden kann. Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

Positionieren Sie zum Anbringen des Adapters die Klemme (MC) über der Hauptkamera und

ACHTUNG: Dieses Gerät verwendet einen speziellen 3.7V 200 mAh Lithium-Ionen-Akku, der nur bei DermLite oder einem autorisierten DermLite-Händler erhältlich ist. Verwenden Sie unter keinen Umständen einen anderen Akku als den für dieses Gerät vorgesehenen. Andernfalls kann das Gerät beschädigt werden. Schließen Sie vor der Verwendung des DL1 den breiteren Anschluss des mitgelieferten USB-Kabels an einen IEC 60950-1-kom-

Laptops, Desktop-Computers oder Apple-Ladegeräts) und das andere Ende an der DL1 Micro USB-Ladevorgang an Port (CP). Die Ladeanzeige (G) leuchtet rot, um anzuzeigen, dass der DL1 geladen wird. Bei voller Ladung leuchtet die Anzeige grün und das Gerät kann bis zu einer Stunde ununterbrochen betrieben werden. Wenn weniger als 25% der Akkulaufzeit verbleiben, blinkt die Anzeige.

Zu den DermLite DL1-Komponenten gehören: DL1-Dermatoskop (vier weiße LEDs, Dreielementlinse, Frontplatte mit 10 mm Absehen, Batterie), kreuzpolarisierter Abstandshalter mit Kontaktplatte, nicht polarisierter Abstandshalter, polarisierter Clip, Ladekabel, MagnetiConnect Clamp-Adapter

Garantie: 5 Jahre auf Teile und Arbeit. Die Garantie für den Akku beträgt 1 Jahr.

Entsorgung

Dieses Gerät enthält Elektronik und einen Lithium-Ionen-Akku, der zur Entsorgung getrennt werden muss und nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf.

Bitte beachten Sie die örtlichen Entsorgungsvorschriften.

Technische Beschreibung Besuchen Sie www.dermlite.com/technical/ oder wenden Sie sich an Ihren örtlichen

DermLite-Händler.

Fehlerbeseitigung

Die aktuellsten Informationen zur Fehlerbehebung finden Sie unter www.dermlite.com. Wenn Ihr Gerät gewartet werden muss, besuchen Sie www.dermlite.com/service oder wenden Sie sich an Ihren DermLite-Händler. Pflege und Wartung