



IX. REINIGUNG UND WARTUNG

- Berühren Sie nicht das Glas des Infrarot-Sensors mit Ihren Fingern, da es Extrem zerbrechlich ist und zu Verletzungen führen könnte. Schützen Sie das Gerät vor Schmutz und Beschädigungen. Reinigen Sie das Glas mit einem Watteestäbchen, das leicht mit Reinigungsalkohol (95 %) befeuchtet ist.

X. RICHTLINIEN

Dieses Gerät erfüllt die EU-Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte, den Standard ISO 9001-2:96 und die Europäische Norm EN60601-1-2 und unterliegt besonderen Vorsichtsmaßnahmen hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit.

XI. KLASSEIFIKATION

- 1. Gerät mit interner Stromquelle
2. Anwendungsteil vom Typ BF
3. IP22
4. Sterilisation oder Desinfektion: k.A.
5. Ausrüstung der Kategorie AP / APG: k.A.
6. Dauerbetrieb

XII. FEHLERBEHEBUNG

Falls Sie Probleme während der Verwendung des Thermometers haben, beziehen Sie sich bitte auf diesen Leitfaden, um das Problem zu lösen. Falls das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an den Kundenservice.

DER BILDSCHIRM GIBT EINE TEMPERATUR HÖHER ALS 42,9°C (109,2°F)

Die Temperatur ist in Fahrenheit, Wechseln Sie die Messung zu Grad Celsius.

DER BILDSCHIRM GIBT EINE TEMPERATUR NIEDRIGER ALS 32°C (89,6°F)

Um eine Oberflächentemperatur zu messen, drücken Sie die Taste „MODUS“ und stellen die Messung auf „Körper“ ein. Wenn sich das Gerät im Modus Oberflächentemp. befindet, zeigt 32°C (89,6°F) die externe Körpertemperatur an, anstatt eher die Körpertemperatur.

DER BILDSCHIRM ZEIGT DIE MELDUNG „HI“ AN

Bei Verwendung des Thermometers JXB-178, kann die Meldung „HI“ auf dem Bildschirm angezeigt werden. In diesem Fall liegt die Temperatur über dem ausgewählten Messbereich oder oberhalb 42,9°C (109,2°F) im Körper-Modus.

DER BILDSCHIRM ZEIGT DIE MELDUNG „LO“ AN

Bei Verwendung des Thermometers JXB-178, kann die Meldung „LO“ auf dem Bildschirm angezeigt werden. In diesem Fall liegt die analysierte Temperatur unter dem ausgewählten Messbereich oder unterhalb 32°C (89,6°F) im Körper-Modus.

Diese Benachrichtigung wird aus mehreren Gründen angezeigt. Bitte finden Sie unten stehend eine Liste der häufigsten Probleme:

Table with 2 columns: Gründe für die Anzeige der Meldung „LO“ and Hinweis. Contains troubleshooting steps for temperature measurement issues.

XIII. KENNZEICHEN UND SYMBOLE

Table listing symbols and their meanings: Derrcom logo, application type BF, AC current, IP22, disposal instructions, manufacturer, serial number, CE mark, and FCC mark.

XIV. EMV-Konformitätserklärung

Table for EMV compliance declaration, detailing test results for electromagnetic interference and immunity according to IEC 60601 standards.

Table for electromagnetic compatibility (EMC) declaration, including test methods (IEC 60601) and compliance levels for various frequency ranges.

HINWEIS 1: Bei 80 und 800 MHz gilt der höhere Wert. HINWEIS 2: Diese Richtlinien gelten möglicherweise nicht für alle Situationen...

a) Feldstärken stationärer Sender, wie z.B. Basisstationen für Funktelefone... b) Im Frequenzbereich 150 kHz bis 80 MHz...

Table for recommended distances between mobile HF communication devices and the medical device JXB-178, including a table for maximum transmitter power.

Das „JXB-178“ ist für den Einsatz in einer elektromagnetischen Umgebung bestimmt. In der ausgestrahlte HF-Störungen kontrolliert werden...

XV. GARANTIE/REPARATUR

In Übereinstimmung mit unserer Richtlinie der dauerhaften Produktverbesserung und gemäß der Vorschriften und Bestimmungen, behalten wir uns das Recht vor, technische und optische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

- Bitte kontaktieren Sie Ihren Händler oder den Kundendienst im Falle einer Inanspruchnahme der Garantie. Wenn Sie das Thermometer einschicken, legen Sie bitte eine Kopie Ihrer Quittung bei und benennen Sie den Defekt. Es gelten die folgenden Garantiebedingungen: 1. Die Garantiefrist beträgt 18 Monate ab dem Kaufdatum...

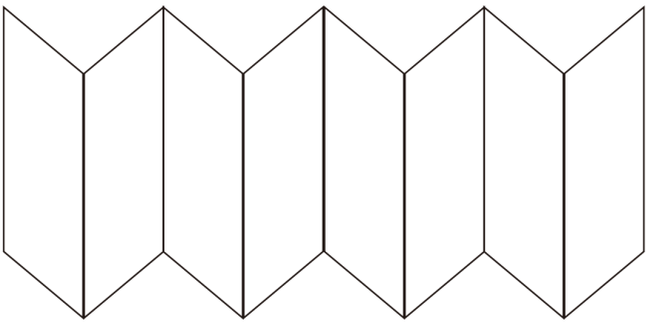
- GUANGZHOU BERRCOM MEDICAL DEVICE CO., LTD. LEHNT AUSDRÜCKLICH ALLE GEWÄHRLEISTUNGEN DER MARKTGÄNGIGKEIT UND EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK AB. • UNTER KEINEN UMSTÄNDEN ENTSTEHT BERRCOM EINE VERPFLICHTUNG ODER HAFTUNG FÜR JEDICHE ENTGANGENEN GEWINNE ODER FÜR NEBEN-, FOLGE-, INDIREKTE, BESONDERE STRAFSCHADENERSATZ BETREFFENDE ODER EVENTUELLE SCHÄDEN IRGENDWELCHER ART IN BEZUG AUF ANSPRÜCHE VON KUNDEN, VERBRAUCHERN ODER ANDEREN BENUTZERN VON BERRCOM-PRODUKTEN.

Guangzhou Berrcom Medical Device Co., Ltd. Address: No.38 Huanzhen Xi Road, Dagang Town, Nansha, 511470 Guangzhou, Guangdong, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

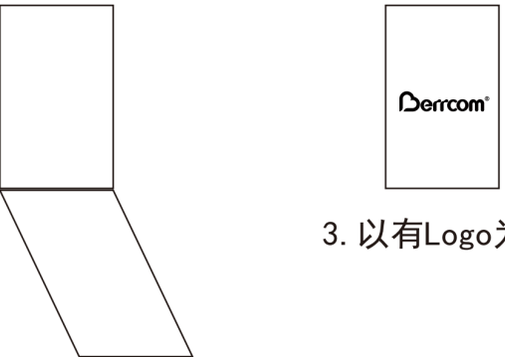
Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe) Address: Eifflstrasse 80, 20537 Hamburg, Germany



折叠方式:



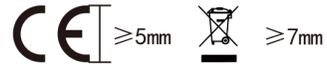
- 1. 7折8页 注: 折线不能折到文字



- 2. 对折

- 3. 以有Logo为正面

技术要求: CE标识印刷出来的最小尺寸必需大于等于5mm。WEEE标识印刷出来的最小尺寸必需大于等于7mm。



材质: 普通纸, 正反黑白印刷; 尺寸: 400x260mm; 7折8页, 折叠后尺寸: 130x50mm

Table with columns for departments: 发放部门, 研发工程部, 装配车间, 注塑车间, 邦定车间, 贴片车间, 移印车间, 品管部, 国外市场部, 国内市场部, 物控部, 仓库部, 文控中心.

Table with columns: 产品编号 Item No., 产品名称 Item Name, 材料 Material, 公差 Tolerance, 日期 Date, 设计 Design, 审核 Check, 批准 Approve, 非接触式红外体温计, 普通纸, ±1mm, 1:1.

Table for document control: 版本 REV, 描述 Description, 签名 Sign, 日期 Date, 零件名称 Part Name, 零件编号 Part No., 说明书, 广州市倍尔康医疗器械有限公司 Guangzhou Berrcom Medical Device Co., Ltd, Unit:mm, REV: A0, Page 2 of 2.