



Systembesitzer

Wir bedanken uns für den Kauf des Universal-Infrarot-Stirnthermometers. Bitte lesen Sie zunächst diese Bedienungsanleitung, um dieses Thermometer sicher und korrekt zu verwenden.

Besuchen Sie immer unsere Website für die neueste Version der Bedienungsanleitung für dieses Produkt.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE, VOR INBETRIEBNAHME LESEN

Folgende grundsätzliche Sicherheitsvorkehrungen sollten immer getroffen werden:

- 1. Genaue Beobachtung ist erforderlich, wenn das Thermometer von, an oder in der Nähe von Kindern, Behinderten oder Kranken verwendet wird.

VOR ERSTINBETRIEBNAHME

Vorsichtsmaßnahmen und Warnhinweise:

- Wie bei jedem Thermometer ist die richtige Technik für das Erhalten präziser Temperaturablesungen entscheidend. Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme diese Anleitung gründlich und sorgfältig.

- Wenn die gemessene Temperatur in den Fiebertemperaturbereich von >=37.5°C (99.5°F) und <43°C (109.4°F) fällt, wie durch die rote LED am Display angezeigt, konsultieren Sie bitte unverzüglich Ihren Arzt.

Nutzungsbeschränkungen:

Dieses Thermometer ist für präzise Temperaturmessungen klinisch getestet. Wir weisen Sie jedoch darauf hin, dass die Präzision nicht gewährleistet werden kann, wenn das Thermometer nicht sauber ist.

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Das Universal Infrarot-Stirn-Thermometer ist für das diskontinuierliche Messen und Überwachen der Temperatur des menschlichen Körpers zuhause an der Stirn bestimmt.

- 1. Wenn die Ablesung überraschend niedrig ist,
2. Für Neugeborene bis zu einem Alter von 100 Tagen,
3. Für Kinder unter drei Jahre mit einem geschwächten Immunsystem oder die sich mit oder ohne Fieber ungewöhnlich verhalten.

Funktionsweise:

Das Thermometer misst die Infrarotwärme, die auf der Hautoberfläche über dem Blutgefäß und dem umliegenden Gewebe generiert wird.

Hinweis: Das Thermometer gibt kein Infrarot-Signal aus.

DETAILLIERTE INFORMATIONEN

Informationen zu normaler Körpertemperatur und Fieber:

- Die Temperatur am Stirn- und Schläfenbereich unterscheidet sich von der inneren Temperatur, die oral oder rektal gemessen wird.
Gefäßverengung, ein Effekt, der die Blutgefäße verengt und die Haut abkühlt, kann in den frühen Stadien des Fiebers auftreten.

- Fieber zeigt an, dass die Körpertemperatur höher als normal ist. Diese Symptom kann durch eine Infektion, zu warme Kleidung oder Impfung verursacht werden.
Manche Menschen haben kein Fieber, auch wenn sie krank sind.

WARTUNG

Pflege & Reinigung

- Der Fühler ist nicht wasserfest. Bitte den innenliegenden Fühler mit einem sauberen und trockenen Wattestäbchen reinigen.
Das Gehäuse des Thermometers ist nicht wasserfest.

Umwelt: (Entsorgung dieses Produkts)

- Geben Sie bitte dieses Produkt für die Entsorgung an Ihren Händler zurück; er wird eine umweltfreundliche Entsorgung gewährleisten.

ÜBEREINSTIMMUNGSERKLÄRUNG

Die Übereinstimmungserklärung ist verfügbar auf: http://DOC.hesdo.com/BC-37-DOC.pdf

GARANTIE

Sie erhalten für Produkt eine Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum. Während dieses Zeitraums garantieren wir die kostenlose Reparatur von Schäden, die durch Material- und Verarbeitungsfehlern verursacht werden.

System Owner

Thank you for purchasing the Universal Infrared Forehead Thermometer. Please read this instruction manual first so you can use this thermometer safely and correctly.

Always check our website for the latest version of this product's user instructions.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS, READ BEFORE USE

- The following basic safety precautions should always be taken:
1. Close supervision is necessary when the thermometer is used by, on, or near children, handicapped persons or invalids.

BEFORE YOU BEGIN

Cautions and Warnings:

- As with any thermometer, proper technique is crucial to obtaining accurate temperature readings. Please read this manual thoroughly and carefully before using.
Always operate the thermometer in an operating temperature range 16°C to 40°C (60.8°F to 104°F), and relative humidity less than 85%.

Restrictions of use:

This thermometer is clinically proven to produce accurate temperature measurements. However, please be advised that the accuracy cannot be ensured when the thermometer is not clean.

Intended use:

Universal Infrared Forehead Thermometer is intended for the intermittent measurement and monitoring of human body temperature from forehead measurement at home.

- 1. If the reading is surprisingly low,
2. For new-born infants up to 100 days old,
3. For children under three years of age who have a weakened immune system or who react unusually in the presence or absence of fever.

How does it work:

The thermometer measures the infrared heat generated by the surface of the skin over the vessel and its surrounding tissue.

Note: The thermometer does not emit any infrared signal.

DETAILED INFORMATION

About Normal Body Temperature & Fever:

- The temperature in the forehead and temple area differs from the internal temperature, which is taken orally or rectally.
Vasoconstriction, an effect which constricts the blood vessels and cools the skin, can occur during the early stages of a fever.

MAINTENANCE

Care & Cleaning

- The probe is not waterproof. Please wipe with a clean and dry cotton swab to clean the probe on the inside.
The body of the thermometer is not water-resistant.

Environment: (discarding this product)

- When discarding this product, please return it to your retailer; they'll ensure environment-friendly processing.
Exhausted batteries should be brought to your local collection point for small chemical waste.

DECLARATION OF CONFORMITY

The declaration of conformity is available at: http://DOC.hesdo.com/BC-37-DOC.pdf

WARRANTY

For the product you have a warranty of 24 months from the date of purchase. During this period, we guarantee the free repair of defects caused by material and workmanship errors.

The warranty becomes null and void: In case of improper use, incorrect connections, leaking and/or incorrectly installed batteries (if applicable), use of unoriginal parts or accessories, negligence and in case of defects caused by moisture, fire, flooding, lightning and natural disasters.

Service Help icons, WWW.ALECTO.NL SERVICE@ALECTO.NL, Alecto logo, Commaxx B.V., Wiebachstraat 37, 6466 NG Kerkrade, The Netherlands

