

GERMAN BRAND

Geratherm® VIVO

Blutdruckmessgerät für den Oberarm

Extra helles Farbdisplay, WHO-Anzeige
& Manschettensitzkontrolle



Sichere Diagnostik
für die Anwendung daheim.



Warum Sie Ihren Blutdruck zuhause überwachen sollten?

Nach Angaben der Deutschen Hochdruckliga ist Bluthochdruck viel gefährlicher und weit verbreiteter, als die meisten Menschen annehmen. In Deutschland sind etwa 20-30 Millionen Menschen betroffen, bei den über 60-Jährigen ist es sogar jeder Zweite. Doch Bluthochdruck bleibt oft unerkannt und unbehandelt. Durch eine regelmäßige Blutdruckmessung sind Folgeerkrankungen wie Schlaganfall, Herzinfarkt oder chronische Nierenerkrankungen oft vermeidbar.

Für Personen mit bereits diagnostiziertem Bluthochdruck ist eine regelmäßige Kontrolle unabdingbar um weitere Behandlungsschritte und eine optimale Medikation durch den Arzt erzielen zu können.

Damit die Werte möglichst genau ausgewertet werden können, sollten Betroffene täglich ihren Blutdruck messen. Besonders wichtig ist das Messen möglichst immer zur gleichen Zeit und unter denselben Bedingungen durchzuführen.

In 3 Schritten zur Blutdruckmessung am Oberarm

Die regelmäßige Messung Ihres systolischen und diastolischen Blutdrucks sowie Ihre Pulsfrequenz ist merklich einfach mit dem Geratherm® vivo. In drei Schritten erhalten Sie schnell ein zuverlässiges Ergebnis.



1 Auspacken

Im Lieferumfang ist alles enthalten, was Sie brauchen, um sofort mit der Messung anzufangen.



2 Manschette anlegen

Die individuell einstellbare Manschette sorgt dafür, dass das Blutdruckmessgerät von jedem Anwender mit einem Oberarmumfang von 22-42 cm benutzt werden kann.



3 Messen

Wählen Sie zwischen zwei Benutzern oder dem Gastmodus aus und starten Sie die Messung mit einem Knopfdruck. Anschließend lesen Sie das Messergebnis ab.

Fragen und Antworten

Wer kann das Geratherm® vivo nutzen?

Das Blutdruckmessgerät ist für die Anwendung an einem Erwachsenen vorgesehen. Die im Lieferumfang enthaltene Manschette ist für einen Armumfang von 22-42 cm geeignet.

Verwenden Sie das Gerät nicht an Säuglingen, Kindern oder nonverbalen Personen.

Was muss ich bei der Anwendung beachten?

Wenn Sie unter bestimmten Krankheiten wie Diabetes leiden, eine schlechte Durchblutung haben oder schwanger sind, sollten Sie vor der Verwendung dieses Blutdruckmessgerätes Ihren Arzt konsultieren. Beachten Sie außerdem die Hinweise in der Gebrauchsanweisung.

Wodurch kann das Ergebnis beeinflusst werden?

Das Ergebnis kann durch Essen, Alkohol- oder koffeinhaltige Getränke, Sport, Nervosität, Stress und kontinuierliche bzw. kurz hintereinander wiederholte Messungen beeinflusst werden. Weitere Faktoren entnehmen Sie bitte der Gebrauchsanweisung.

Kann das Gerät mit Batterien betrieben werden?

Das Geratherm® vivo kann mit 4 AAA-Batterien betrieben werden oder optional über USB-Kabel. Beides ist im Lieferumfang enthalten.

Weiterführende Information zum Thema Blutdruck finden Sie auf der Website der Deutschen Hochdruckliga e.V. oder den Seiten der Weltgesundheitsorganisation WHO.

Alle Vorteile auf einen Blick

- ✓ **Extra helles und großes LED-Display**
für ein leichtes Ablesen der Messwerte
- ✓ **Universalmanschette**
für einen Oberarmumfang von 22-42 cm
- ✓ **Praktisches Aufbewahrungstasche**
für eine sichere Lagerung
- ✓ **Durchschnittswertberechnung**
der letzten Messwerte
- ✓ **2 Benutzer mit Speicher von je 199**
Messerten plus Gastmodus
- ✓ **Stromversorgung per USB-Kabel**
oder Batterien
- ✓ **Anzeige**
für unregelmäßigen Herzschlag
- ✓ **Pulsanzeige**



Das Geratherm® vivo überzeugt neben seinen Funktionen auch mit seinem zeitlos eleganten Design.

Top 4 Funktionen des VIVO Blutdruckmessgerätes



Manschettensitzkontrolle

Damit ein zuverlässiges Messergebnis erzielt werden kann ist es wichtig die Manschette korrekt anzulegen. Ob diese richtig sitzt zeigt Ihnen die Sitzkontrolle auf dem Display.



„Stillhalte“-Indikator

Auch ein ruhiger und aufrechter Sitz während der Messung ist unabdingbar für zuverlässige Messerte. Haben Sie den Körper oder den Arm während der Messung zu stark bewegt, zeigt Ihnen dies das Geratherm® vivo an.



Gastmodus

Der Gastmodus ermöglicht die Messung an einer dritten Person ohne die gespeicherten Werte von Benutzer 1 und 2 zu verfälschen, denn die Messergebnisse des Gastes werden nicht gespeichert.



WHO-Blutdruckanzeige

Mit der Einstufung Ihrer Messwerte nach Vorgaben der WHO sehen Sie auf einem Blick, ob ihr Blutdruck sich im Normbereich befindet oder erhöht ist.