

koogeek

BP2



QUICK START GUIDE

Upper Arm Blood Pressure Monitor



Safety Information

The Blood Pressure Monitor is ONLY for daily measurement, NOT for hypertension diagnosis.

NEVER conduct self-diagnosis or change the dosage of medication merely from the measurement result. Otherwise, may worsen your condition or cause death.

Please consult the doctor immediately when you get an abnormal result.

This device is intended for use in the adult population. Do not use this device on people who cannot express their intentions, including infants.

Caution

1. DO NOT use a cellular phone, or other devices that emit electromagnetic fields near this Monitor. This may result in incorrect measurements.
2. DO NOT forcibly collide, drop, stamper or shake the Monitor.
3. DO NOT disassemble, repair or modify the Monitor.
4. Please avoid alcoholic, droplets or other liquids getting into the inside of the Monitor.
5. Please discard the unusable battery in accordance with related environmental regulations.

1. Intended Use

The Monitor is designed to measure the systolic and diastolic blood pressure and pulse rate of adults.

2. How to Take Blood Pressure Measurement

2.1 Install Koogeek app and link it with the Monitor

2.1.1 Download and install the Koogeek app from <http://app.koogeek.com/download>.

2.1.2 Please register with an email account and log in.

2.2 Configuration - Link the Monitor with Koogeek app as the following instruction:

2.2.1 Launch the app.

- 2.2.2 Click "+" to add the device.
- 2.2.3 Choose the Blood Pressure Monitor List
- 2.2.4 Enter the configuration interface.
- 2.2.5 Click the configuration connection.
- 2.2.6 Link the Monitor with Koogeek app.

3. Start the Measurement

- 3.1 Turn on the Bluetooth.
- 3.2 Launch Koogeek app and enter the homepage.
- 3.3 Press the measurement button.
- 3.4 The cuff begins to inflate and the measurement starts.

Note:

1. In order to obtain correct measurement results, please sit tight, stay quite, and keep your hands, arms and fingers still when you are taking measurements.
2. Please put your elbow on the desktop, keep your palm facing up and make sure the wrist cuff at heart level.

4. After the measurement

- 4.1 The Monitor and Koogeek app will show the measurement results and save the data simultaneously.
- 4.2 If the user dose not launch the app, the measurements will be uploaded to the server via Wi-Fi and the Monitor will shut down automatically.

Note:

1. If the screen displays "E1", Pressure Speed is too slow or the gas circuit leaks too fast
2. If the screen displays "E2", Arm pressure over 300mmHg or measuring time over 180S
3. If the screen displays "E3", Can't detect the pulse signal during the measuring or measurement result is wrong.
4. If the heart rate indicator is always on the screen, it indicates the user's heart rate is abnormal.

5. Low battery indicator

5.1 The included rechargeable lithium batteries can support approximately 40 times of measurements after a full charge.

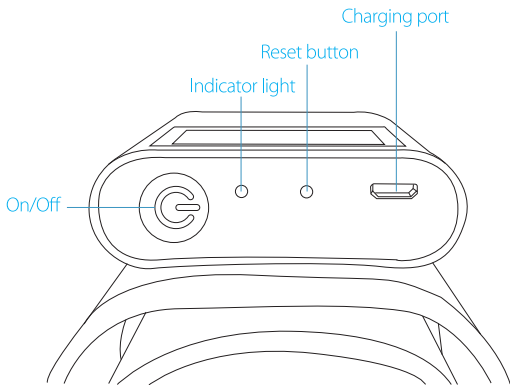
5.2 If the battery symbol displays only a third of battery, it suggests that the battery is in a low-battery state. Please charge it immediately.

6. Shut down

This Monitor will automatically shut down if no operation in 15 seconds.

7. Reset the Monitor

If the Monitor can not power on or take measurements, press the "Reset" button with an ejector to solve the problem.



Le moniteur de pression artérielle du poignet est **UNIQUEMENT** pour la mesure quotidienne, **PAS** pour le diagnostic de l'hypertension.

NE JAMAIS procéder à l'auto-diagnostic ou de modifier la posologie du médicament seulement selon le résultat de mesure. Dans le cas contraire, peut aggraver votre état ou causer la mort.

Consultez le médecin immédiatement si vous obtenez un résultat anormal, s'il vous plaît. Cet appareil est conçu pour une utilisation de l'adulte. Ne utilisez pas cet appareil pour les personnes qui ne peuvent pas exprimer leurs intentions, y compris les nourrissons.

Prudence

1. Ne pas utiliser un téléphone portable ou d'autres appareils qui émettent des champs électromagnétiques à proximité de ce produit. Cela peut entraîner une mesure incorrecte.
2. Ne pas heurter, faire tomber ou secouer le produit.
3. Ne pas démonter, réparer ou modifier le produit.
4. Éviter de laisser l'alcool, des gouttelettes ou autre liquide entrer dans l'intérieur du produit, s'il vous plaît.
5. Jeter la batterie inutilisable conformément aux règlements environnementaux connexes, s'il vous plaît.

1. Fonction

Ce produit est applicable pour mesurer la tension artérielle systolique, la tension artérielle diastolique et la vitesse du pouls du corps humain.

2. Comment mesurer la tension artérielle

- 2.1 Installer Koogeeek application et se connecter à l'appareil
 - 2.1.1 Téléchargez et installez l'application Koogeeek de site Web <http://app.koogeeek.com/download>.
 - 2.1.2 Après l'installation de l'app réussie, inscrivez un compte avec la messagerie électronique et connectez-vous, s'il vous plaît.
 - 2.1.3 Configurer - connectez le produit à l'application Koogeeek conformément aux étapes

suivantes :

2.1.4 Lancez l'application

2.1.5 Choisissez le tensiomètre dans la liste d'appareil.

2.1.6 Entrez dans l'interface de configuration

2.1.7 Cliquez sur la connexion de configuration

2.1.8 Connexion du produit à l'application Koogeek.

2.2 Commencer la mesure :

2.2.1 Allumez le Bluetooth

2.2.2 Lancez l'application Koogeek et entrez dans la page d'accueil

2.2.3 Appuyez sur le bouton de mesure

2.2.4 Le brassard de poignet commence à gonfler et la mesure commence à s'effectuer.

Remarque:

1. Afin d'obtenir des résultats de mesure corrects, gardez le silence, assoyez immobile et gardez vos mains, les bras et les doigts immobiles lorsque vous prenez des mesures, s'il vous plaît.

2. Mettez votre coude sur le bureau, gardez votre paume vers le haut et assurez-vous que le brassard est au niveau du cœur, s'il vous plaît.

2.3 Terminer la mesure :

2.3.1 Dans le même temps, le tensiomètre et l'application Koogeek montreront les résultats de mesure et enregistreront les données. Puis, le tensiomètre entre dans l'état d'extinction.

2.3.2 Si vous ne lancez pas l'application koogeek de téléphone, le résultat de mesure sera envoyé au serveur via Wi-Fi après la mesure terminée et le tensiomètre s'éteindra automatiquement après que l'envoi du résultat de mesure est terminé.

Remarque :

1. Si E1 s'affiche sur l'écran, La vitesse sous pression est trop lent ou la fuite de gaz trop rapide

2. Si E2 s'affiche sur l'écran, La pression de la bande de bras dépasse 300mmHg ou le mesure est plus de 180S

3. Si E3 s'affiche sur l'écran, Le poule n'est pas détecté au cours de mesure ou les résultats de mesure sont faux

4. Après la mesure de la tension artérielle terminée, si l'icône de fréquence cardiaque s'affiche sur l'écran et reste claire, cela indique l'arythmie de ce utilisateur.

3. Notification de batterie faible

3.1 Les piles au lithium rechargeable peuvent supporter la mesure de la tension artérielle pour environ 40 fois dans des circonstances normales.

3.2 Lorsque le symbole de la batterie affiche seulement un réseau électrique, il indique que le niveau de la batterie est faible. Remplacez la pile immédiatement, s'il vous plaît.

4. Éteindre le tensiomètre

Ce produit s'éteindra automatiquement si il n'y aucune opération en 15 secondes.

5. Réinitialisation

Quand le tensiomètre ne peut pas s'allumer ou mesurer la tension artérielle, l'utilisateur peut enfoncer l'aiguille pour retirer la carte SIM dans la touche "Reset" pour résoudre ce problème.

DE **Sicherheitsinformation**

Der Blutdruckmessgerät ist NUR für die tägliche Messung, NICHT für Hypertonie Diagnose.

NIEMALS Eigendiagnose durchführen oder Änderung der Dosierung von Medikamenten nur durch das Messergebnis. Andernfalls werde Ihr Zustand verschlechtern oder den Tod verursachen.

Bitte konsultieren Sie den Arzt sofort, wenn Sie ein anomales Ergebnis erhalten.

Dieses Gerät ist für den Einsatz in der erwachsenen Bevölkerung bestimmt. Verwenden Sie dieses Gerät nicht auf Personen, die ihre Absichten nicht ausdrücken können, einschließlich Säuglinge.

Vorsicht

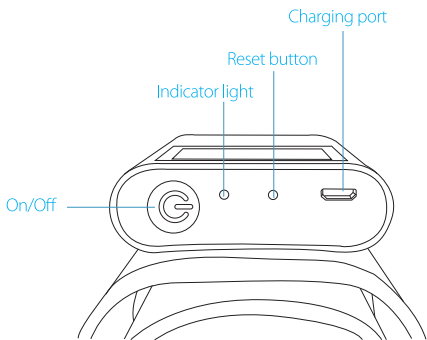
1. Verwenden Sie NICHT ein Mobiltelefon oder andere Geräte, die elektromagnetische Felder in der Nähe von des Monitor aussenden. Dies kann zu falschen Messungen führen.
2. Kollidieren, fallen, stampfen oder schütteln Sie zwangsweise den Monitor NICHT.
3. Zerlegen, reparieren oder modifizieren Sie den Monitor NICHT.
4. Vermeiden Sie alkoholische, Tröpfchen oder andere Flüssigkeiten, die in das Innere des Monitors gelangen.
5. Verwerfen Sie den unbrauchbaren Akku entsprechend den damit zusammenhängenden Umgebungen Vorschriften.

1. Bestimmungsgemäße Verwendung

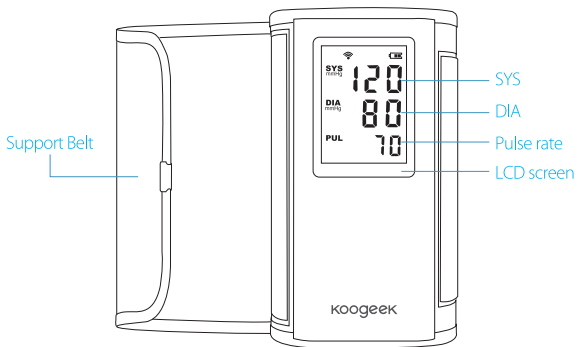
Der Monitor dient zur Messung des systolischen und diastolischen Blutdrucks und der Pulsrate von Erwachsenen.

2. Wie man Blutdruckmessung nimmt

- 2.1 Installieren Sie Koogeeek App und verknüpfen Sie mit dem Monitor
 - 2.1.1 Laden und installieren Sie die Koogeeek App unter <http://app.koogeeek.com/download>.
 - 2.1.2 Bitte melden Sie sich bei einem E-Mail-Konto an und melden sich an.
- 2.2 Konfiguration - Verknüpfen Sie den Monitor mit der Koogeeek App als folgende Anweisung:
 - 2.2.1 Starten Sie die App.
 - 2.2.2 Klicken Sie auf "+", um das Gerät hinzuzufügen.
 - 2.2.3 Wählen Sie die Blutdruckmessliste
 - 2.2.4 Geben Sie die Konfigurationsoberfläche ein.
 - 2.2.5 Klicken Sie auf die Konfigurationsverbindung.
 - 2.2.6 Verknüpfen Sie den Monitor mit Koogeeek App.



Cuff size: Approx. 8.7-14.6 in / 22-36 cm



3. Starten Sie die Messung

- 3.1 Schalten Sie das Bluetooth ein.
- 3.2 KoogeeK App starten und die Homepage betreten.
- 3.3 Taste drücken.
- 3.4 Die Manschette beginnt zu blasen und die Messung beginnt.

Hinweis:

1. Um korrekte Messergebnisse zu erhalten, bitte sitzen Sie fest, bleiben Sie ganz, und halten Sie Ihr Hände, Arme und Finger still noch, wenn du Messungen machst.
2. Bitte legen Sie den Ellbogen auf den Schreibtisch, halten Sie Ihre Handfläche nach oben und stellen Sie sicher, das Handgelenk auf Herzhöhe Manschette.

4. Nach der Messung

- 4.1 Die Monitor- und KoogeeK-App zeigt die Messergebnisse an und speichert die Daten gleichzeitig.
- 4.2 Wenn der Benutzer app nicht startet, werden die Messungen über den Server hochgeladen durch Wi-Fi und der Monitor wird automatisch heruntergefahren.

Hinweis:

1. Wenn der Bildschirm "E1" anzeigt, ist die Druckgeschwindigkeit zu langsam oder der Gaskreislauf leckt zu schnell
2. Wenn der Bildschirm "E2" anzeigt, Armdruck über 300mmHg oder Messzeit über 180S
3. Wenn der Bildschirm "E3" anzeigt, kann das Impulssignal während der Messung nicht erkannt werden
Messergebnis ist falsch.
4. Wenn die Herzfrequenzanzeige immer auf dem Bildschirm ist, zeigt sie an, dass die Herzfrequenz des Benutzers abnormal ist.

5. Batterieanzeige

- 5.1 Die mitgelieferten wiederaufladbaren Lithiumbatterien können ca. 40 mal von der Messung getragen nach voller Aufladung.
- 5.2 Wenn das Batteriesymbol nur ein Drittel der Batterie anzeigt, schlägt es vor, dass sich die Batterie in einem Batteriewechsel. Bitte ruf bitte sofort an.

6. Herunterfahren

Dieser Monitor wird automatisch heruntergefahren, wenn keine Bedienung in 15 Sekunden erfolgt.

7. Setzen Sie den Monitor zurück

Wenn der Monitor nicht einschaltet oder Messungen durchgeführt werden kann, drücken Sie die Taste "Reset" mit einem Auswerfer, um das Problem zu lösen.

Este producto es sólo adecuado para la medición diaria de la presión, no para el diagnóstico de la hipertensión.

Nunca haga el autodiagnóstico o cambie la dosis de la medicación simplemente según el resultado de medición. De lo contrario, puede causar el empeoramiento de su condición o la muerte.

Una vez que se obtiene un resultado de medición anormal, consulte al médico de inmediato. Este dispositivo es diseñado para el uso de los adultos. No utilice este dispositivo para las personas que no puedan expresar sus ideas propias, incluidos los bebés.

Precaución

1. No utilice un teléfono celular, u otros dispositivos que emiten campos electromagnéticos cerca de este producto. Esto puede dar como resultado una medición incorrecta.
2. No choque, eche, zapatee y sacuda el producto por la fuerza.
3. No desmonte, repare y modifique el producto.
4. Evite que el alcohol, el ahua o otros líquidos entren en el interior del producto.
5. Deseche la batería inutilizada de acuerdo con las regulaciones ambientales relacionadas.

1. Función

Este producto es aplicable para medir la presión arterial sistólica, la presión arterial diastólica y el pulso.

2. Medir la presión arterial

- 2.1 Instalar la app y enlazarla con el esfigmómetro
 - 2.1.1 Descargue y instale la app Koogeek de <http://app.koogeek.com/download>.
 - 2.1.2 Regístrela con una cuenta del correo y la inicie sesión
 - 2.1.3 Configuración - enlace la app con el producto según las instrucciones siguientes
 - 2.1.4 Lanzar la aplicación

- 2.1.5 En la lista del dispositivo elija el esfigmómetro
- 2.1.6 Entre la interfaz de configuración
- 2.1.7 Haga clic en la conexión de configuración
- 2.1.8 Enlázelo con la app

2.2 Empezar la medición

- 2.2.1 Encienda Bluetooth del móvil
- 2.2.2 Inicie sesión en la app Koogeeek y entre en la página de inicio
- 2.2.3 Presione el teclado de medición en el esfigmómetro
- 2.2.4 La muñequera comienza a inflarse y inicia la medición

Nota:

- 1. Con el fin de obtener el resultado de medición correcto, por favor, esté sentado y tranquilo, y mantenga las manos, los brazos y los dedos no movidos cuando está tomando la medida.
- 2. Por favor, ponga su codo en el escritorio, mantenga la palma hacia arriba para asegurar que la muñequera esté al mismo nivel del corazón.

2.3 Después de la medición:

- 2.3.1 Al mismo tiempo, el producto y la aplicación Koogeeek mostrarán el resultado de la medición y guardan el dato. Luego, este apagará automáticamente.
- 2.3.2 Después de la medición, si la app no está iniciada, el resultado enviará al servidor por Wi-Fi. Luego, este apagará automáticamente.

Nota:

- 1. Si " E1 " aparece en la pantalla, La velocidad de aumentar la presión es demasiado lenta o la velocidad de la fuga es demasiado rápida.
- 2. Si " E2 " aparece en la pantalla, La presión del brazo excede 300 mmHg o el tiempo de medición es más de 180S.
- 3. Si " E2 " aparece en la pantalla, Durante la medición no se puede detectar el pulso o el resultado de medición es erróneo.
- 4. Cuando la medición se ha completado, el icono de la frecuencia cardíaca aparece en la pantalla y mantiene relucido, indica que el usuario tiene la arritmia.

3. Indicador de batería baja

3.1 Las pilas alcalinas durables generales pueden soportar la medición de la presión arterial con aproximadamente 40 veces.

3.2 Cuando el símbolo de batería muestra sólo una electricidad de red, muestra que el voltaje de batería está bajo . Por favor, cárguelo inmediatamente.

4. Apagado

Este producto se apagará automáticamente si no hay ninguna operación en 45 segundos.

5. Reset

Cuando el monitor no puede encenderse o medir la presión arterial por ejemplo el pánico, los usuarios pueden utilizar el dedal para presionar el botón "Reset" para solucionarlo.

Il monitor della pressione sanguigna è solo per la misurazione giornaliera, Non per ipertensione diagnosi. Non condurre mai auto-diagnosi o modificare il dosaggio di farmaci solo dal risultato della misurazione. In caso contrario, può peggiorare la vostra condizione o causare la morte. Si prega di consultare il medico immediatamente quando si ottiene un risultato anormale. Questo dispositivo è destinato all'uso nella popolazione adulta. Non usare questo dispositivo sulle persone che non possono esprimere le loro intenzioni, compresi i bambini.

Attenzione

1. Non utilizzare un telefono cellulare, o altri dispositivi che emettono campi elettromagnetici vicino a questo Monitor. Ciò può causare misure errate.
2. Non urtare forzatamente, cadere, Stampede o scuotere il monitor.
3. Non smontare, riparare o modificare il monitor.
4. Si prega di evitare alcolici, goccioline o altri liquidi entrare nella parte interna del monitor.
5. Si prega di scartare la batteria inutilizzabile in conformità alle relative regolamenti.

1. Uso previsto

Il monitor è progettato per misurare la pressione arteriosa sistolica e diastolica e la frequenza cardiaca di adulti.

2. Come prendere misurazione della pressione sanguigna

- 2.1 Installare Koogeeek app e collegarlo con il monitor
 - 2.1.1 Scaricare e installare l'app Koogeeek da <http://app.koogeeek.com/download>.
 - 2.1.2 Registrati con un account email e accedi.
- 2.2 Configurazione-collegare il monitor con Koogeeek app come le seguenti istruzioni:
 - 2.2.1 Avviare l'app.
 - 2.2.2 Fare clic su "+" per aggiungere il dispositivo.
 - 2.2.3 Selezionare l'elenco di monitoraggio della pressione sanguigna
 - 2.2.4 Inserire l'interfaccia di configurazione.
 - 2.2.5 Fare clic sulla connessione di configurazione.
 - 2.2.6 Collegare il monitor con Koogeeek app.

3. Avviare la misurazione

- 3.1 Accendere il Bluetooth.
- 3.2 Avvia Koogeeek app e Inserisci la Homepage.
- 3.3 Premere il pulsante di misurazione.
- 3.4 Il bracciale inizia a gonfiarsi e la misurazione inizia.

Nota:

1. Per ottenere risultati corretti di misurazione, si prega di sedersi stretto, rimanere abbastanza, e mantenere il vostro mani, braccia e dita ancora quando si stanno prendendo le misure.
2. Si prega di mettere il gomito sul desktop, mantenere il vostro palmo rivolto verso l'alto e assicurarsi che il polso polsino a livello del cuore.

4. Dopo la misurazione

- 4.1 Il monitor e Koogeeek app mostrerà i risultati della misurazione e salvare i dati contemporaneamente.
- 4.2 Se la dose utente non avvia l'app, le misurazioni verranno caricate sul server tramite Wi-Fi gratuita e il monitor si spegne automaticamente

Nota:

1. Se sullo schermo viene visualizzato "E1", La velocità di pressione è troppo lenta o il circuito del gas perde troppo velocemente
2. Se sullo schermo viene visualizzato "E2", Pressione del braccio sopra 300mmHg o tempo di misurazione sopra 180s
3. Se sullo schermo viene visualizzato "E3", Non può rilevare il segnale di impulso durante la misurazione o il risultato della misurazione è errato.
4. Se l'indicatore della frequenza cardiaca è sempre sullo schermo, indica che la frequenza cardiaca dell'utente è anormale

5. Indicatore batteria scarica

- 5.1 Le batterie ricaricabili incluse di litio possono sostenere circa 40 volte di misure dopo una carica completa.
- 5.2 Se il simbolo della batteria Visualizza solo un terzo della batteria, suggerisce che la batteria è in un stato batteria scarica. Si prega di caricare immediatamente.

6. Spegni

Questo monitor si spegne automaticamente se non funziona in 15 secondi.

7. Reset del monitor

Se il monitor non può accendere o prendere misure, Premere il tasto "reset" con un espulsore per risolvere il problema.

本製品はただ日常の測定だけに適用し、高血圧症診断のためではありません。
単に測定結果だけから自己診断を決して行わないで、または薬物の投薬量を変えないでください。そうしない場合には、あなたの状態を悪化させるまたは死亡の原因となります。
異常な結果を得るとすぐに医師に相談してください。
本デバイスは、成人における使用のために意図されています。自分の意図を表すことができない人々（幼児を含む）の上で、このデバイスを使わないでください。

ご注意

1. 携帯電話、または電磁界を放射する他のデバイスの近くに本製品を使用しないでください。これは間違った測定値をもたらす可能性があります。
2. 強制的にドロップ、スタンピード、衝突や製品を振らないでください。
3. 分解、修理または製品の改造を行わないでください。
4. 製品の内部にアルコール、液滴または他の液体の入ることを避けてください。
5. 環境関連の規制に従って使用できない電池を捨ててください。

1. ファンクション

この製品は、収縮期血圧、拡張期血圧、および人体の脈拍数を測定することに適応します。

2. 血圧の測定

- 2.1 Koogeekアプリのインストール及び製品とのリンク
 - 2.1.1 <http://app.koogeek.com/download>からKoogeekアプリをダウンロードしてインストールしてください。
 - 2.1.2 メールでアカウントを作成し、ログインしてください。
 - 2.1.3 次の指示に従ってKoogeekアプリと製品をリンクしてください：
 - 2.1.4 アプリを起動させます。
 - 2.1.5 「+」をクリックしてデバイスを追加します。

2.1.6 デバイス一覧から血圧計を選択します。

2.1.7 設定画面に移動します。

2.1.8 接続をクリックします。

2.1.9 血圧計とリンクします。

2.2 測定の開始

2.2.1 Bluetoothをオンにします。

2.2.2 Koogeekアプリを起動させてメイン画面に移動します。

2.2.3 血圧計の測定ボタンを押します。

2.2.4 上腕カフが膨らませると、測定を開始します。

2.3 測定の完了：

2.3.1 測定が完了後、血圧計の表示画面またアプリの画面に測定結果を同時に表示られ、データを保存します。

2.3.2 アプリがオフになっている場合には、血圧を測定した後、Wi-Fiを経由してサーバーに発信します。完了したら、血圧計が自動的にオフにします。

ご注意：

1.画面に「E1」を表示されたら、圧縮速度が遅すぎ、或いはガス漏れのスピードが速すぎます。

2.画面に「E2」を表示されたら、腕章圧力が300mmHgを超え、あるいは測定時間が180Sより多くなります。

3.画面に「E3」を表示されたら、測定プロセスは、パルス信号を検出できなく、あるいは測定結果にはエラーが存在します。

3. 低電圧の表示

3.1一般的な耐久性のあるアルカリ電池は、フル充電させたら、約40回の血圧測定をサポートすることができます。

3.2電池シンボルが唯一のグリッド電力を表示されたら、それは電池が低電圧であることを示しているので、速やかに充電してください。

4. シャットダウン

本製品は15秒で何も操作しない場合は自動的にシャットダウンします。

5. リセット

デバイスはクラッシュなど起動できない故障があるか、測定ができない場合になったら、針ツールで血圧計の「リセット」ボタンを押すことで解決します。

- 感谢您购买KooGeek臂式血压。
- 为了能够安全的使用本产品，使用前请务必阅读使用说明书。
- 阅读后请妥善保管，以便随时查阅、参考。

安全注意事项

使用本产品之前，请仔细阅读本说明书。

注意

请勿将袖带缠绕在有伤口或有炎症的手臂上。否则可能导致症状恶化。
请勿将袖带缠绕在打点滴、抽血的手臂上。否则可能导致症状恶化。
请遵从医生指导，依测量结果自我诊断及治疗非常危险。

- 自我判断有使病情恶化的可能性。
- 糖尿病、高血脂、高血压等病症会加速动脉硬化，也有可能引起末梢循环障碍。这些患者的手腕和上臂的血压值可能出现很大的差异。
- 在普通心律正常（比如说房早、室早及房颤等）的情况下测量会造成误差。患有严重的血液循环障碍、血液疾病的患者，请在医生的指导下使用。
- 测量时因手臂受到挤压，可能会导致急性内出血。
请勿用于测量人体血压以外的任何目的。
- 会成为事故或纠纷的原因。
请勿对血压计的本体或袖带自行拆卸和改造。
- 否则不能正确的测量。
本产品不适用于新生儿及婴幼儿。

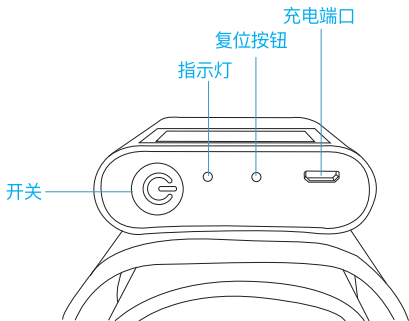
建议

袖带还未缠绕手臂时请勿开始加压。

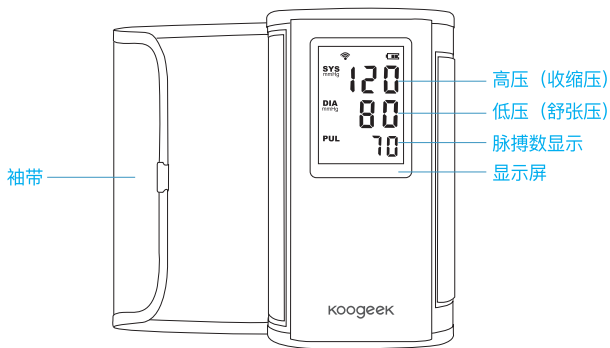
请勿强烈撞击或摔落本体。

测量前请至少休息10分钟以上，连续测量时，请至少间隔2分钟以上。

请勿进食、饮酒、抽烟、运动和淋浴后测量，至少等待30分钟后才开始测量。



适用臂周范围：22-36cm



血压计的使用方法

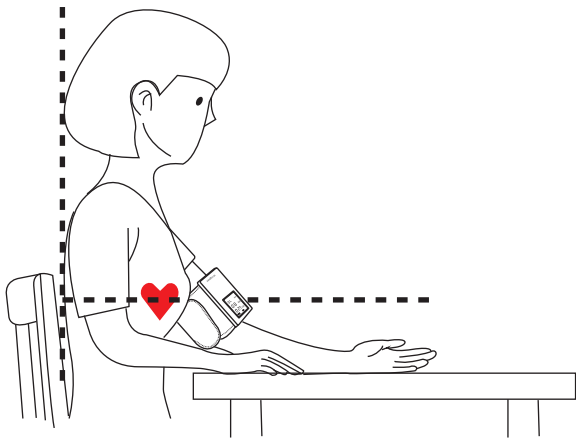
app下载安装及介绍

1. 用户可通过扫描产品或产品包装上的二维码下载app。
2. 用户可通过以下链接地址下载app (<http://app.koogeek.com/download>)。
3. 用户可通过在第三方应用平台输入“koogeek”搜索下载app（请在腾讯应用宝中搜索“koogeek”下载app）。
4. 用户下载并安装Koogeek app，第1次使用Koogeek app需要用户注册账号（注：1个注册账号可多人同时使用）。
5. 使用app时，需要开启手机蓝牙功能（app连接Koogeek设备时，需要提前打开手机app）。
6. 添加新用户，用户可通过“主菜单”——“设置”——“添加新成员”。
7. 单位切换：app用户可通过“主菜单”——“设置”——“单位”。
8. 未知测量：Koogeek产品测量数据无法识别用户时，通过蓝牙上传到手机上，数据将显示在“未知测量”栏中，用户可点击“未知测量”将数据重新分配给指定用户。

app连接及配置

1. 打开手机app，点击主界面右上角的“+”——“添加新设备”——“KS-BP2”——“配置Wi-Fi &绑定设备”——输入路由器密码——“连接”——将血压计开机，并长按血压计电源键5秒钟，血压计屏幕设置图标进入闪烁状态，app和血压计进入配置模式（用户以Koogeek app界面显示内容操作为准）。
2. 开启手机蓝牙功能并打开Koogeek app进入首页界面，通过血压计电源键开机，血压计开机后会通过蓝牙连接Koogeek app，用户可进入血压计的操作主界面，根据主界面显示内容来控制操作智能血压计。

离线测血压 血压计使用方法



1. 左臂/右臂穿入袖带，固定袖带位置，手掌向上，上臂肘关节内侧往上1cm—2cm。
2. 用户在不使用手机app的条件下，可以正常使用我司的智能臂式血压计。
3. 拆开包装盒，取出臂式血压计，可通过血压计面板“电源键”开启血压测量。
4. 测量血压时，用户尽量保持平静的心态测量（建议用户测量前先坐下来休息半小时）。
5. 请将臂式血压计带在左手的手臂上，血压计主机放在手臂的正面，左手平放在桌面上，手臂测量的血压计与人体心脏齐平（同一个水平线上），若袖带中心位置低于心脏的高度时，请用椅垫等物品来调节；测量时人体放松，不可说话或移动。

6. 显示了测量结果后测量结束，测量值被自动存储。（历史数据可由蓝牙或WiFi上传至手机进行查看）
7. 因人体的血压时刻处于波动状态，测量血压出现数据波动属于正常现象。
8. 第1次测量后，需要等待10分钟后进行第2次测量（连续测量血压，人体血压会缓慢下降）。
9. 开机/关机：关机状态下按电源键开机；血压计待机状态下会自动关机。
10. 测量血压：关机状态下按电源键开机，再次按电源键进入血压测量状态。

保养和保管

为保护血压计不受损坏，请注意以下事项：

请勿将血压计放置在容易溅水，温度过高或过低、潮湿或阳光直射，灰尘，含盐分等空气影响的地方。

请勿将血压计放置在倾斜、会产生震动、撞击的地方。

请勿强烈冲击、振动血压计，或使血压计摔落到地上。

请勿使用挥发性液体清洁血压计。请使用干的软布擦拭本体。

请勿用水清洗袖带或弄湿袖带和本体。

请勿使用酒精、汽油、稀释剂等进行擦拭。

请勿自行进行任何维修。如果产品发生质量问题或对血压计的正确测量有任何疑问，请联系售后。

本设备为不防水的普通设备，请勿使血压计本体中进水。

请在必要时清洁血压计。

请使用柔软的湿布清洁袖带。

血压计不使用时请将其装入包装盒中保管。

血压测量Q&A

为什么在家测得的血压值会比医院测得的血压值低？

A：在医院测量血压时，常会感到紧张（心情稳定状态比心情紧张状态时，血压相差值为20mmHg-30mmHg）。

A：测量时袖带的位置高于心脏时，则测出的血压值偏低。

Q：为什么在家测得的血压值会比医院测得的血压值高？

A：是否服用降压药？服用药压药的人失去药效时会引起血压值偏高。

A：袖带缠绕位置是否正确？臂带位置错位则捕捉不到动脉信号，测出的血压值会偏高。

A：袖带缠的是否太松？袖带太松会使其压迫力传送不到动脉，因此测量到血压值比实际值高，手臂和袖带间不要有间隙，请缠紧袖带。

A：测量时姿势是否正确？弯腰，盘腿坐，在沙发或低矮的桌子上弯下身体测量等的测量姿势，会因为产生腹压或手臂的位置低于心脏的情况而使血压升高。

Q：为什么每次测得血压值都不一样

A：是否在同一时间段测量血压？一天中，即使每隔10秒测量一次血压也有变化，为了正确进行血压管理，每天请在同一时间段测量血压。

A：血压会因各种各样的原因而波动，即使在自家测量，下列情况下测量结果也将出现变化。

1. 饭后1小时之内
2. 吸烟之后
3. 运动之后
4. 测量过程中谈话
5. 室温突然变化时
6. 饮酒、喝咖啡、红茶之后
7. 沐浴之后
8. 大、小便之后
9. 因紧张、不安引起心情烦躁时
10. 测量场地或环境与往日不同时

Q: 持续测量时, 是否引起淤血?

A: 测量时由于手臂受压迫使指尖部血液流通不畅而引起淤血的情况, 在淤血时, 松开臂带, 把手举过头顶, 反复进行15次左右手掌的握紧和伸展运动, 就能疏通淤血。

Q: 为什么袖带缠绕手臂会感到疼痛和麻木?

A: 此为暂时性现象, 不必担心, 测量血压时, 需要将袖带紧缩至动脉的血液流动暂时停止, 因此可能会感到手臂有些疼痛和麻木。当取下袖带后, 稍事休息即可缓解。

Q: 什么时候是测量血压的最佳时间?

A: 测量血压的最佳时间为早晨起床后1小时之内*, 或者晚上就寝之前。

- 如果早晨测量, 请在起床后1小时之内、排尿后、早餐前 (如果正服用降压药, 那么在服药之前) 进行。
- 如果晚上测量建议在就寝前进行。
- 如果是其他时间, 在身体和心情都处于稳定状态时测量为好。
另外, 建议每天在同一时间段进行测量。

有疑问时

异常现象: 无法开机。

原因: 因电池电量过低导致无法开机; 根据法规要求充电状态时血压计无法开机。

处理方法: 用户可将血压计充电; 血压计面板上有个出厂设置复位孔, 用户可通过采用顶孔/牙签将血压计恢复出厂设置。

异常现象: 无法连接蓝牙。

原因: 国内安卓手机配置各不相同, 某些安卓手机可能会导致蓝牙连接缓慢 (无法连接)。

处理方法: 请确保手机蓝牙开启; 用户可尝试更换其它手机测量。(用户可将问题通过邮箱的方式反馈给我司售后人员)

产品规格

品 牌	Koogeek
型 号	BP2
颜 色	灰色, 白色和蓝色
材 质	铝合金+ PU皮革
显示屏	2.2 寸LCD屏 (蓝色)
连 接	无线4.0或Wi-Fi (802.11b / g / n 2.4GHz)
认 证	CE, FCC, FDA
测量范围	
SYS	55 --- 260mmHg
DIA	25 --- 200mmHg
脉搏频率	40 ---- 199次/分
准确性	
血压	±3 mmHg
心率	±5%
电源	
电池类型	锂电池
电池电压	3.7V
电池容量	400mAh

套餐包括

- 1 * Koogeek智能臂式血压计
- 1 * Micro-USB充电线
- 1 *使用说明书



售后联系方式：

support@koogeek.com

www.koogeek.com