

GEbruikersHANDLEIDING CITIZEN

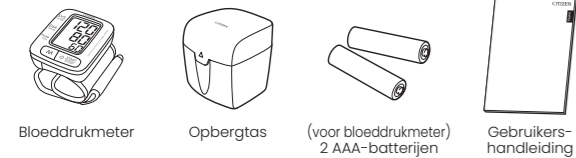
VOOR DIGITALE BLOEDDRUKMETER CH-650



2601

Datum van uitgifte: 2026-04-01

Controleer of u al de volgende onderdelen hebt



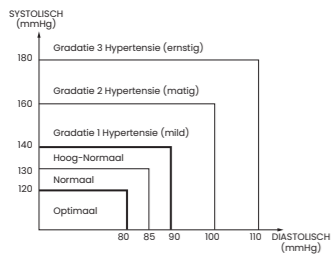
ALGEMENE OPMERKINGEN

Algemene opmerkingen over bloeddruk en het meten van de bloeddruk

- Druk op de knop START/STOP om de manchet snel leeg te laten lopen.
- De meegeleverde manchet is geschikt voor polsen met een omtrek van 13,5 tot 21,5 cm.
- Wanneer u de manchet omdoet, moet de bloeddrukmeter aan de binnenkant van uw pols worden geplaatst.
- De bloeddrukmeter is niet bedoeld voor gebruik als een diagnostisch hulpmiddel, hij is bedoeld voor thuisgebruik.
- Zelf uw bloeddruk meten is geen therapie! Verander in geen enkel geval de dosis van de medicatie die uw arts u heeft voorgeschreven.
- Als voorbereiding op het meten van uw bloeddruk, moet u plassen en dan 10 tot 15 minuten voordat u gaat meten relatief stil blijven zitten.
- Sporten, eten, drinken, roken, enz. voordat u uw bloeddruk gaat meten, kan van invloed zijn op de resultaten.
- Uw bloeddruk varieert de hele dag door. U dient uw bloeddruk elke dag op dezelfde tijd te meten.
- Hecht NIET te veel waarde aan de resultaten van één meting. Houd een doorlopend overzicht bij van schommelingen in uw bloeddruk. U kunt alleen een compleet beeld krijgen als u een groot aantal metingen hebt gedaan.
- Bij emotionele stress zal uw bloeddruk vaak hoger zijn.

Om juiste bloeddrukmetingen te verkrijgen

- Adem vijf of zes keer diep in en uit en ontspan daarna voordat u uw bloeddruk gaat meten. Als u gespannen bent wanneer u uw bloeddruk meet, krijgt u geen geldige meting.
- Uw bloeddruk is hoger als u nerveus of geïrriteerd bent, slecht of te weinig hebt geslapen, geconstipeerd bent, of vlak van tevoren hebt gesport of een maaltijd hebt gegeten.
- Wikkel de manchet strak, maar niet te strak, om uw pols.
- Meet uw bloeddruk NIET vlak na een bad of douche, of wanneer u gedronken hebt.
- Als u moet plassen, doe dat dan voordat u uw bloeddruk gaat meten.
- Meet uw bloeddruk op een plek waar de kamertemperatuur rond de 20 °C ligt. Meet uw bloeddruk NIET wanneer het te koud (onder 10 °C) of te warm (boven 40 °C) is in de kamer.
- Probeer NIET om uw bloeddruk te meten vlak nadat u koffie of thee hebt gedronken of nadat u gerookt hebt.
- Meet uw bloeddruk wanneer u ontspannen bent en rustig zit. Houd het midden van de manchet ter hoogte van uw hart ZONDER uw arm te bewegen of te praten.
- Meet uw bloeddruk NIET wanneer de manchet al een paar minuten of langer om uw pols zit. In die tijd verhoogt de bloeddruk in uw pols, dus u krijgt dan geen geldige meting.
- Als de indicator 'Lichaam bewogen' of de indicator 'Onregelmatig hartslag' wordt weergegeven, ontspan dan en meet uw bloeddruk opnieuw. Als de indicator 'Onregelmatig hartslag' vaak wordt weergegeven, is het raadzaam om een arts te raadplegen over uw gezondheidsaandoening.
- De onderstaande afbeelding toont de gradaties van bloeddruk volgens de normen van de WGO.



Opmerking: De grafiek is niet nauwkeurig, maar kan worden gebruikt als een richtlijn om inzicht te krijgen in niet-invasieve bloeddrukmetingen. Het hulpmiddel is uitsluitend bedoeld voor gebruik door volwassenen.

Definities en gradaties van bloeddruk niveaus

- Beoogd gebruik
 - Dit hulpmiddel is een niet-invasieve bloeddrukmeter die de oscillometrische methode gebruikt. Dit hulpmiddel kan de systolische bloeddruk (SYS), de diastolische bloeddruk (DIA) en de hartslag automatisch meten.
 - Dit hulpmiddel is bedoeld om thuis de persoonlijke gezondheidstoestand te controleren volgens de aanwijzingen van een arts. Het is niet bedoeld voor gebruik als een diagnostisch hulpmiddel.
 - Dit hulpmiddel is niet bedoeld voor gebruik bij pasgeboren baby's of zuigelingen, en is niet bedoeld om met vaste intervallen automatisch de bloeddruk te meten.

Meet uw bloeddruk elke dag op dezelfde tijd.

* Uw bloeddruk verandert de hele tijd. Dit betekent dat gegevens die over een lange periode worden verzameld veel meer betekenen dan gegevens van slechts één meting. Daarom dient u uw bloeddruk dagelijks te meten. Meet uw bloeddruk bij voorkeur en indien mogelijk elke dag op dezelfde tijd.

VOORZORGSMAATREGELEN BIJ GEBRUIK EN ONDERHOUD

Voorzorgsmaatregelen bij gebruik

- Als u aan een hartziekte lijdt, hoge bloeddruk hebt of een andere vaatziekte hebt, raadpleeg dan uw arts alvorens de bloeddrukmeter te gebruiken.
- Als de druk van de manchet abnormaal voelt of als u een andere onregelmatigheid opmerkt tijdens het gebruik van de manchet, verlaag de druk dan onmiddellijk door de voeding uit te schakelen of de batterijen te verwijderen en vraag de winkel waar u de meter hebt gekocht om advies.
- Als u denkt dat de meting abnormaal is of als u zich onwel voelt bij het meten, dan dient u het gebruik te stoppen en uw arts te raadplegen.
- Bloeddrukmeting is misschien niet mogelijk bij personen met een zwakke hartslag of hartritme stoornis.

- Herhaalde bloeddrukmetingen kunnen bij sommige mensen problemen veroorzaken zoals stuwung of zwelling.
- Regelmatig herhaalde bloeddrukmetingen geven geen nauwkeurige resultaten. Wacht ten minste 1 minuut tussen metingen.
- Als u lijdt aan een ernstig probleem met bloedsomloop in uw armen, raadpleeg dan uw arts alvorens de bloeddrukmeter te gebruiken. Doet u dat niet, dan kan dat gevaarlijk zijn voor uw gezondheid.
- Metingen zijn misschien niet mogelijk bij personen met ontoereikende bloedtoevoer naar het lichaamsdeel waar de bloeddruk wordt gemeten of bij personen die vaak een onregelmatige hartslag hebben. Vraag uw arts of u de bloeddrukmeter kunt gebruiken.
- Wikkel de manchet NIET om een verwonde pols.
- Wikkel de manchet NIET om een pols waarin een intraveneus infuus is aangebracht of die wordt gebruikt voor bloedtransfusie als onderdeel van een medische behandeling. Dat zou kunnen resulteren in een verwonding of een ernstig ongeval.
- Gebruik de bloeddrukmeter NIET in de buurt van ontvlambare gassen, zoals gassen die voor verdoving worden gebruikt. Het gas kan dan ontbranden en een ontploffing veroorzaken.
- Gebruik de bloeddrukmeter NIET in zuurstofrijke omgevingen, zoals een hyperbare kamer of zuurstoftent in een ziekenhuis. De zuurstof kan dan ontbranden en brand veroorzaken.
- Gebruik NOOIT mobiele telefoons in de buurt van de bloeddrukmeter, aangezien dat een storing kan veroorzaken.
- Als u een pacemaker gebruikt, raadpleeg dan uw arts alvorens de bloeddrukmeter te gebruiken.
- Gebruik dit apparaat alleen voor het meten van bloeddruk. Gebruik het NIET voor andere doeleinden.
- Gebruik alleen onze goedgekeurde onderdelen en accessoires. Het gebruik van niet-goedgekeurde onderdelen en accessoires kan dit hulpmiddel beschadigen.
- Gebruik dit apparaat NIET bij zuigelingen.
- Bloeddrukmeting is misschien niet mogelijk bij personen met veelvoorkomende hartritme stoornissen zoals premature atriale of ventriculaire complexen of atriumfibrilleren.

Voorzorgsmaatregelen bij onderhoud

- Bewaar de bloeddrukmeter NIET op plekken die worden blootgesteld aan direct zonlicht, hoge temperaturen (hoger dan 60 °C), lage temperaturen (lager dan -20 °C), hoge relatieve luchtvochtigheid (meer dan 95%) of grote hoeveelheden stof. Bewaar de bloeddrukmeter buiten het bereik van kinderen, huisdieren en ongedierte.
- Laat de bloeddrukmeter NIET vallen en stel deze niet bloot aan schokken of trillingen.
- Verwijder de batterijen als de bloeddrukmeter langere tijd niet gebruikt zal worden.
- Probeer NIET om de bloeddrukmeter uit elkaar te halen.
- Zorg dat u de manchet NIET te ver buigt.
- Als de bloeddrukmeter erg vuil is, veeg deze dan schoon met een doek die met ontsmettingsalcohol of een neutraal schoonmaakmiddel is bevochtigd. Veeg hem vervolgens met een schone doek droog.
- Reinig de bloeddrukmeter NOOIT met verdunders of benzine, aangezien dat de bloeddrukmeter kan beschadigen.
- Veeg de manchet met een vochtige doek schoon. Vermijd hard wrijven, aangezien dat lichteplekken zal veroorzaken.

⚠ Waarschuwing Aanpassingen aan dit hulpmiddel zijn niet toegestaan.

Uitleg van de symbolen

- : De CE-markering is bedoeld om inspecteurs in de EU-lidstaten informatie te verschaffen.
- : Toegepast onderdeel Type BF
- : Droog houden
- : Waarschuwing
- : Raadpleeg de handleiding alvorens dit product te gebruiken
- : Apparaat voldoet aan de AEEA-richtlijn
- : Producent

⚠ Waarschuwing Het hulpmiddel is getest en gehomologeerd in overeenstemming met EN60601-1-2 voor EMC. Dit garandeert echter niet dat het hulpmiddel geen invloed zal ondervinden van elektromagnetische interferentie. Gebruik dit hulpmiddel niet in een zeer elektromagnetische omgeving.

Aard en regelmaat van onderhoud:

Dit product is bedoeld voor langdurig gebruik. Het is echter raadzaam om het elke twee jaar te laten inspecteren om de juiste werking en prestaties te waarborgen.

Bescherm het milieu:

Bescherm het milieu door landelijke en/of lokale wet- en regelgeving in acht te nemen wanneer u de batterijen en het product aan het eind van hun gebruiksduur verwijderd.

AEEA-markering

Als u dit product wilt verwijderen, gooi het dan niet weg met huishoudelijk restafval. Er bestaan speciale inzamelingsystemen voor gebruikte elektronische producten in overeenstemming met wetgeving krachtens de AEEA-richtlijn (richtlijn 2012/19/EU), die alleen in de Europese Unie van kracht zijn.

Informatie over verwijdering in andere landen buiten de Europese Unie.

Als u oude batterijen wilt verwijderen, vraag uw plaatselijke gemeente of de winkel waar u het product gekocht hebt dan om advies over de juiste methode om dat te doen.

Opmerking bij het batterijsymbool.

Het symbool kan worden gebruikt in combinatie met een chemisch symbool. In dat geval voldoet het aan de vereisten van de richtlijn voor de betreffende chemische stof.

Europese normen:

De bloeddrukmeter voldoet aan de normen EN60601-1, EN1060-1, EN1060-3, EN1060-4.

Kalibratie:

Het is raadzaam om de bloeddrukmeter elke twee jaar te laten inspecteren om de juiste werking en nauwkeurigheid te waarborgen. Neem contact op met een distributeur.



Naam : CITIZEN SYSTEMS JAPAN CO., LTD.
Adres : 6-1-12, Tanashi-cho, Nishi-Tokyo-shi, Tokyo 188-8511, Japan

Fabriek

Naam : CITIZEN SYSTEMS (JIANGMEN) CO., LTD.
Adres : Building 6, 399 Jinxing Road, Jianghai District, Jiangmen, Guangdong, China



Europese vertegenwoordiger:

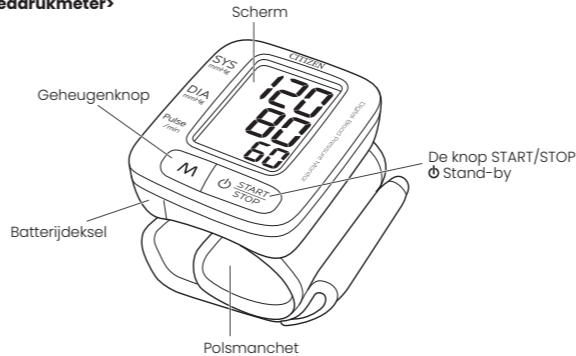
Naam : EMERGO EUROPE
Adres : Westervoortsedijk 60, 6827 AT Arnhem, Nederland
• Voor technische gegevens neemt u contact op met onze Europese vertegenwoordiger

Gemaakt in China

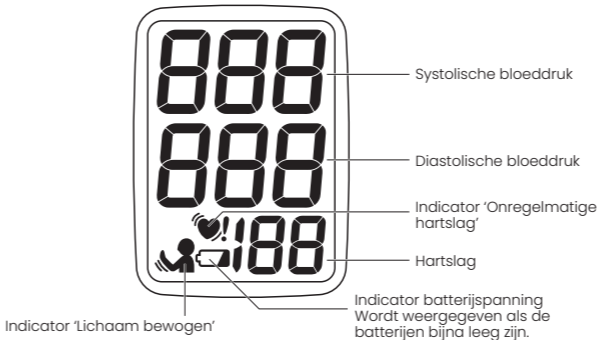
IDENTIFICATIE VAN ONDERDELEN

Naam van onderdeel

<Bloeddrukmeter>



<Scherm>



DE BATTERIJEN PLAATSEN

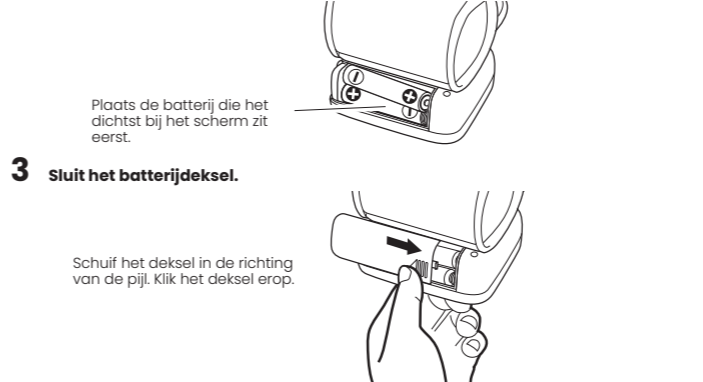
(De meegeleverde batterijen moeten in het batterijvak worden geplaatst voordat u de bloeddrukmeter gaat gebruiken.)

1 Open het deksel van het batterijvak.



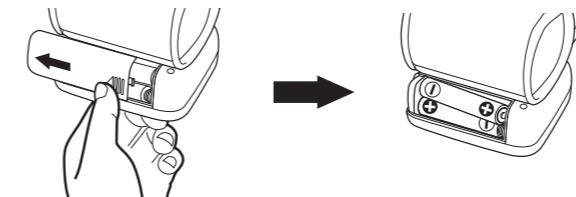
2 Plaats de batterijen in het vak.

Let bij het plaatsen van de batterijen op de symbolen voor de positieve en de negatieve pool en .
* De batterij moet met de negatieve kant eerst worden geplaatst.



DE BATTERIJEN VERWIJDEREN

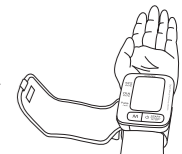
- Wanneer het symbool wordt weergegeven of als er niets gebeurt op het scherm, dient u de oude batterijen te verwijderen en twee nieuwe batterijen te plaatsen. De twee batterijen moeten tegelijkertijd worden vervangen.
- Gebruik alleen alkalinebatterijen.
- Gebruik geen oplaadbare batterijen.
- Gebruik nooit een combinatie van alkalinebatterijen (LR03) en mangaanbatterijen (R03).
- De meegeleverde batterijen zijn alleen voor demonstratie bedoeld. De batterijen gaan misschien minder lang mee dan aangegeven.
- U dient oude batterijen altijd te verwijderen in overeenstemming met de wet- en regelgeving of de milieuvoorschriften die in uw land/regio van toepassing zijn.



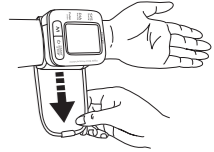
DE POLSMANCHET OMDOEN

Wikkel de manchet strak, maar niet te strak, om uw pols. Als de manchet niet goed om de pols zit, kan dat leiden tot fouten in de meetresultaten.

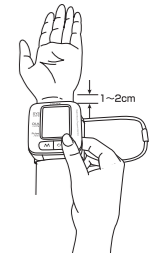
- Open de polsmanchet.
- Wikkel de manchet om uw linkerpol, zodat de bloeddrukmeter aan de binnenkant van uw pols zit.
 - Breng de polsmanchet op de blote huid aan.
 - De manchet past om polsen met een omtrek van 13,5 tot 21,5 cm.



3 Trek aan het uiteinde van de manchet om hem lichtjes om de pols vast te zetten.

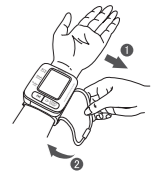


4 Plaats de bovenrand van de manchet ongeveer 1 tot 2 cm van uw polsgewricht.



5 Zet de polsmanchet met de klittenband vast.

- Als de polsmanchet te los of te strak zit, kan dat onjuiste meetresultaten opleveren.



U kunt ook uw rechterpol gebruiken om uw bloeddruk te meten.

De bloeddrukwaarde kan echter tot 10 mmHg hoger of lager zijn, afhankelijk van of die op de linkerpol of de rechterpol wordt gemeten. U dient uw bloeddruk daarom bij voorkeur elke dag op dezelfde pols te meten.

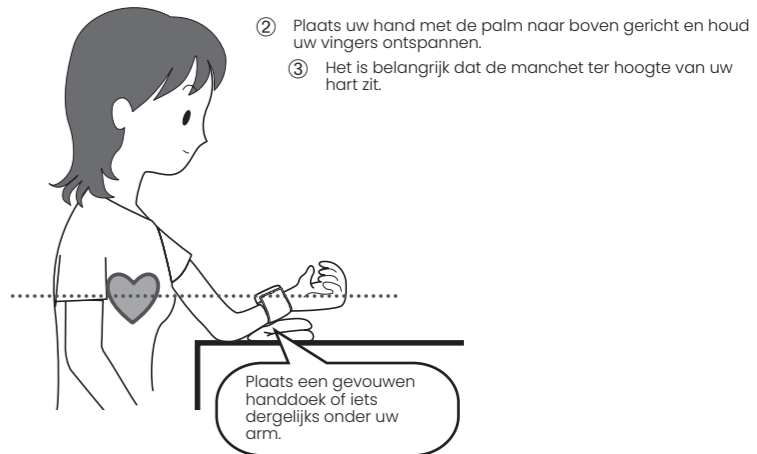
Om nauwkeurige metingen te verkrijgen

- Als u de manchet te los of te strak om uw pols wikkel, kan de bloeddruk waarschijnlijk niet nauwkeurig worden gemeten.
- Zorg dat u rechtop zit terwijl u uw bloeddruk meet.

TIPS OM NAUWKEURIGE METINGEN TE VERKRIJGEN

Uw bloeddruk varieert afhankelijk van uw lichaamshouding, de tijd van de dag en een reeks andere factoren. U dient uw bloeddruk bij voorkeur in dezelfde lichaamshouding en op dezelfde tijd van de dag te meten.

- Zorg dat uw lichaamshouding correct is. Ga rechtop zitten, haal diep adem en ontspan.



Om juiste metingen te verkrijgen


- Bal uw vuist niet.
- Wikkel de manchet niet te los om uw pols.
- Verander de positie van de bloeddrukmeter niet.
- Beweeg en praat niet tijdens het meten.

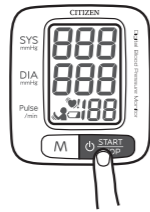
UW BLOEDDRUK METEN


1 Wikkel de manchet om uw linkerpols.

2 Zorg dat uw lichaamshouding correct is.

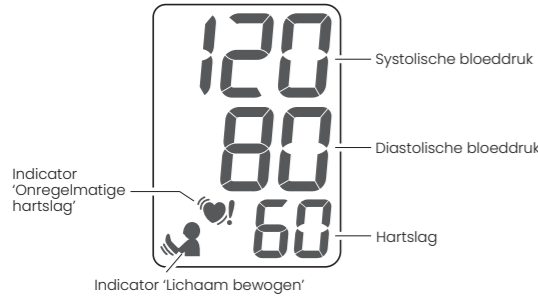
3 Druk op de knop START/STOP om de meting te starten.

- Alle cijfers op het scherm zijn een eerste weergave die aangeeft dat de bloeddrukmeter normaal werkt.
- Ook de  markering wordt weergegeven, maar dat betekent niet dat de batterijen moeten worden vervangen.



 wordt weergegeven wanneer er een hartslag wordt waargenomen.

4 De meetresultaten worden weergegeven.



De indicator 'Lichaam bewegen' wordt op het resultatenscherm weergegeven als u uw hand of pols beweegt tijdens het meten, waardoor een aanzienlijke verandering in druk wordt waargenomen.

- Als de indicator 'Lichaam bewegen' wordt weergegeven, dient u uw bloeddruk opnieuw te meten.

Als tijdens de meting een onregelmatige hartslag wordt waargenomen, wordt na de meting de indicator 'Onregelmatige hartslag' weergegeven. Een onregelmatige hartslag wordt gedefinieerd als een hartslag die $\pm 25\%$ afwijkt van het gemiddelde van 5 hartslagintervallen tijdens het meten van de bloeddruk.

- De meting is misschien niet juist als uw hartslag tijdens het meten veel schommelt. Als de indicator 'Onregelmatige hartslag' wordt weergegeven, dient u uw bloeddruk opnieuw te meten.

Let op Als de indicator 'Onregelmatig hartslag' vaak wordt weergegeven, is het raadzaam om een arts te raadplegen over uw gezondheidsaandoening.

5 De meting voltooiën.

- Druk op de knop START/STOP om de bloeddrukmeter uit te schakelen.

AUTOMATISCHE UITSCHAKELFUNCTIE

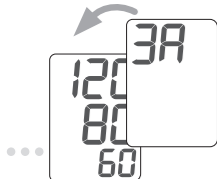
- Druk na het meten van de bloeddruk op de knop START/STOP om de bloeddrukmeter uit te schakelen. Als u deze knop niet indrukt, zal de automatische uitschakelfunctie de bloeddrukmeter na 3 minuten automatisch uitschakelen.

DE IN HET GEHEUGEN OPGESLAGEN GEGEVENS OPVragen

Er kunnen 60 meetresultaten in het geheugen worden opgeslagen. De gemiddelde waarde wordt automatisch berekend om u te helpen uw dagelijkse gezondheid te beheren.

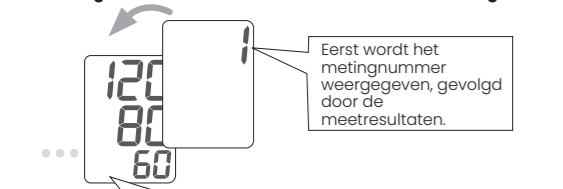
DE GEGEVENS OPVragen

1 Druk op de geheugenknop.



- 3A wordt links op het scherm weergegeven om aan te geven dat de gemiddelde waarde wordt getoond. Vervolgens wordt de gemiddelde waarde weergegeven, gebaseerd op de laatste drie metingen. (3A en de gemiddelde waarde worden niet weergegeven als er twee of minder metingen in het geheugen zijn opgeslagen.)

2 Telkens wanneer u op de knop drukt, worden gegevens van metingen weergegeven in de volgorde van de meest recente tot de oudste meting.



De meetresultaten worden na het metingnummer weergegeven.

- De in het geheugen opgeslagen gegevens zijn genummerd in volgorde van de metingen. Als er bijvoorbeeld 60 gegevenssets in het geheugen zijn opgeslagen, toont metingnummer 1 de meest recente gegevens.

Metingnummer: 1, 2, 3, 59, 60

De meest recente gegevens De oudste gegevens

DE GEGEVENS WISSEN






1 Druk op de geheugenknop.

2 Druk op de geheugenknop en houd de knop START/STOP langer dan 3 seconden ingedrukt.

Alle gegevens die in het geheugen zijn opgeslagen, worden gewist.



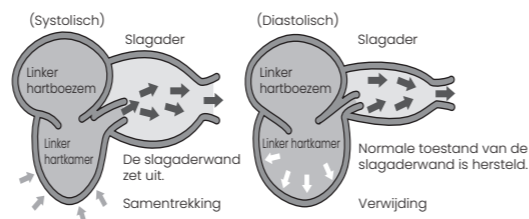
FOUTMELDINGEN

WEERGAVE	REDEN/OORZAAK	WAT TE DOEN
	Wordt weergegeven als de manchet te los om de pols zit.	Wikkel de manchet strak, maar niet te strak, om de pols. Meet uw bloeddruk opnieuw en zorg dat u stil blijft zitten. 'DE POLSMANCHET OMDOEN'
	Wordt weergegeven als u beweegt tijdens de meting, of wordt weergegeven als de manchet niet goed om de pols zit.	Wikkel de manchet strak, maar niet te strak, om de pols. Meet uw bloeddruk opnieuw en zorg dat u helemaal stil blijft zitten. 'DE POLSMANCHET OMDOEN'
	Wordt weergegeven als de batterijen (bijna) leeg zijn.	Vervang de twee alkalinebatterijen door nieuwe batterijen. 'DE BATTERIJEN VERVUUDEREN'
	Wordt weergegeven als de hartslag buiten het meetbereik valt (minder dan 39 slagen/min. of meer dan 181 slagen/min.).	Wikkel de manchet strak, maar niet te strak, om de pols. Haal een paar keer diep adem om te ontspannen en meet opnieuw. TIPS OM NAUWKEURIGE METINGEN TE VERKRIJGEN'
	Het apparaat werkt niet goed.	Neem contact op met de winkel waar u het gekocht hebt of met een servicecenter bij u in de buurt. 'ALVORENS REPARATIES OF TESTS AAN TE VRAGEN'

OVER BLOEDDRUK

Wat is bloeddruk?

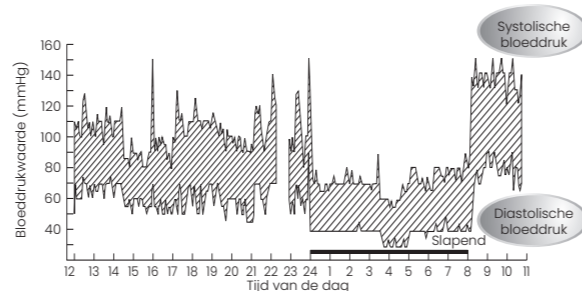
Het hart is een pomp die bloed door uw lichaam circuleert. Bloed wordt met een constante druk uit het hart en in de slagaders gepompt. Deze druk noemen we de arteriële bloeddruk en is, in eenvoudige termen, uw bloeddruk. Bloeddruk wordt aangeduid met diverse soorten druk, waaronder de systolische druk die optreedt wanneer het hart bloed pompt, en de diastolische druk die optreedt wanneer bloed weer naar het hart terugkeert.



Uw bloeddruk verandert de hele tijd.

Uw bloeddruk varieert afhankelijk van uw leeftijd, uw geslacht en een reeks andere factoren. Bloeddruk wordt waarschijnlijk beïnvloed door uw bioritme gedurende de dag en door uw lichaamshouding, lichamelijke activiteiten, mentale activiteiten, niveau van stress en zelfs door de luchttemperatuur. De bloeddruk van een gezond persoon varieert doorgaans in de loop van de dag.

[Voorbeeld van variaties in bloeddruk in de loop van een dag]



(Bloeddrukwaarden gemeten met tussenpozen van vijf minuten in de loop van de dag)
● Bevan AT, Honour AJ, Stott FH. Clin Sci 1969;36:329-44.

BLOEDDRUK: VRAGEN EN ANTWOORDEN

V Waarom is de bloeddruk die thuis wordt gemeten anders dan de bloeddruk die door de arts of een ziekenhuis wordt gemeten?


A Uw bloeddruk kan variëren vanwege lichaamsbeweging, de omgevingstemperatuur of uw mentale toestand. Wanneer een arts of verpleegkundige uw bloeddruk meet, is de drukwaarde waarschijnlijk 10 tot 20 mmHg hoger dan gebruikelijk vanwege nervositeit en/of stress. Als u weet wat er van invloed is op uw bloeddruk, kunt u uw gezondheid beter in de gaten houden.

V Waarom varieert de gemeten bloeddruk per meting?

A Onze bloeddruk wordt aangepast door een automatische zenuwfunctie. Bloeddruk verschilt per hartslag. We denken waarschijnlijk dat onze bloeddruk constant is, maar die varieert als u een paar metingen achter elkaar doet. Bloeddruk wordt beïnvloed door de tijd van de dag, zoals 's ochtends en 's middags, het seizoen en de luchttemperatuur. Bovendien wordt bloeddruk gemakkelijk beïnvloed door mentale stress of emotionele ups en downs. Uw bloeddruk is doorgaans hoger als u gespannen bent en lager als u zich rustig voelt.


V Wat is het voordeel van thuis bloeddruk meten?

A Bloeddrukmetingen die thuis worden gedaan, leveren betrouwbare gegevens op omdat ze kunnen worden genomen wanneer u stabiel en ontspannen bent. Artsen hechten veel waarde aan bloeddrukmetingen die thuis worden gedaan. Meet uw bloeddruk elke dag op dezelfde tijd en noteer de schommelingen in uw bloeddruk.


 Raadpleeg altijd een arts voor een interpretatie van uw bloeddrukmetingen en om de juiste behandeling te bepalen.

ALVORENS REPARATIES OF TESTS AAN TE VRAGEN

Controleer het volgende voordat u uw bloeddrukmeter opstuurt voor tests of reparaties.

Probleem	Controles	Wat te doen
Scherm leeg wanneer u op de knop START/STOP drukt.	Controleer of de batterijen leeg zijn. Controleer of de batterijen goed geplaatst zijn (met \oplus en \ominus in de juiste richting).	Vervang alle batterijen door nieuwe batterijen. Plaats de batterijen op juiste wijze.
Er kan geen meting worden gedaan.	Controleer of het symbool  wordt weergegeven. Controleer of de manchet goed om de pols zit. Bleef u kalm tijdens de meting? Bloeddrukmeting is misschien niet mogelijk bij personen met een extreem zwakke hartslag of hartritmeaandoening.	Doe de manchet goed om. Meet uw bloeddruk opnieuw en zorg dat u niet beweegt.
Uw bloeddrukmetingen zijn abnormaal hoog of laag vergeleken met metingen die in het ziekenhuis zijn gedaan.		Zie BLOEDDRUK: VRAGEN EN ANTWOORDEN.
Overige aanduidingen		Haal de batterijen uit het apparaat en plaats nieuwe batterijen.

SPECIFICATIES

Modelnummer	CH-650	
Meetsysteem	Oscillometrische methode	
Scherm	Digitaal scherm	
Omtrekbereik van pols	13,5 tot 21,5 cm	
Meetbereik	Druk	0 tot 280 mmHg
	Hartslag	40 tot 180 slagen/min.
Nauwkeurigheid	Druk	± 3 mmHg
	Hartslag	$\pm 5\%$ van meting
Opblazen	Automatisch opblazen met interne pomp	
Nominale spanning	3V DC --- (--- : wisselstroom)	
Ontluchting	Elektromagnetisch snel ontluchtingsventiel	
Voeding	2 AAA-batterijen (LR03)	
Gebruiksduur batterijen	Ca. 400 keer	(180 mmHg, eens per dag, 22 °C)
Gebruiksomstandigheden	Temperatuur	10 °C tot 40 °C
	Luchtvochtigheid	15% tot 85% RV
Opslagomstandigheden	Temperatuur	-20 °C tot 60 °C
	Luchtvochtigheid	10% tot 95% RV
Geheugenfunctie	Tot 60 metingen	
Bescherming tegen elektrische schok	Interne voedingseenheid	
Beschermingsgraad	 Toegepast onderdeel Type BF	
Werkking	Continu bedrijf	
Bescherming tegen indringen van water	IPX0	
Afmetingen	65(B) x 74(H) x 29(D) mm	
Gewicht	Ca. 103 g zonder batterijen	
Gebruiksduur	5 jaar	
Accessoires	Set bevat 2 AAA-batterijen (LR03) voor de bloeddrukmeter, gebruikershandleiding, opbergtas	

* Toegepast onderdeel voor deze bloeddrukmeter is de manchet.

* Een bereik in barometrische druk 700 hPa tot 1060 hPa

* Algemene nauwkeurigheid van dit hulpmiddel is conform de vereisten van item 7.9 van EN1060-3.

EN1060-3 : Niet-invasieve bloeddrukmeters Deel 3 (Europese norm)

- CITIZEN is een gedeoneerd handelsmerk van Citizen Watch Co., Ltd. Japan.
- Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafkondiging gewijzigd worden.

CITIZEN SYSTEMS JAPAN CO., LTD.

6-1-12, Tanashi-cho, Nishi-Tokyo-shi,
Tokyo 188-8511, Japan

E-mail: sales-oe@systems.citizen.co.jp
https://csj.citizen.co.jp