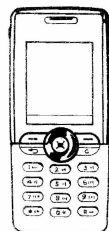


## Manuele „e-health service“ bloeddrukmetingen



U hebt gekozen om gezondheids management in zijn meest moderne vorm te gebruiken. Gebruik de meetinstrumenten van het bedrijf Vitalsys en een Bluetooth GSM. De data-uitwisseling tussen de bloeddrukmeter en de gsm gebeuren door middel van Bluetooth

Als de gsm niet meegeleverd was met de bloeddrukmeter, dan moet u éénmalig stap 1 en stap 2 doorlopen voor u begint met de data-overdracht. Als het toestel reeds ingesteld was, vervolg dan de procedure vanaf stap 3 "De gemeten waarden overbrengen".

Opgelet: Uw gsm moet uitgerust zijn met een draadloze Bluetooth interface. Tijdens de meeting moet de gsm zich in de onmiddellijke omgeving bevinden van de bloeddrukmeter. (maximum 10 meter afstand)

### 1. Bluetooth activeren

Eerst moet u de gsm instellen om de gemeten data via Bluetooth te ontvangen. (zie handleiding gsm)

Is Bluetooth reeds geactiveerd bij uw gsm, ga dan naar stap 2

### 2. Bluetooth-Connectie (Koppeling)

Voor u de data naar de gsm kan transfereren, moet u het bloeddrukmeter een verbinding laten maken met uw gsm. Als de bloeddrukmeter reeds werd ingesteld, ga dan naar stap 3 "de gemeten waarden overbrengen"

Druk op de menu-toets van de bloeddrukmeter (de eerste keer moet u iets langer drukken) tot het symbool „PO2“ begint te knipperen. Druk dan de start/stop toets in tot het symbool „PO2“ stopt met knipperen. De gsm zal u vragen om de BT-PIN (6624) in te geven. Bevestig met "OK". De gsm zal nu de toepassing toevoegen aan haar toepassingenlijst. Indien nodig, bevestig met "OK".

### 3. De gemeten waarden overbrengen

Bij elke overdracht van gegeven zullen de gemeten waarden doorgezonden worden via uw gsm naar een internet databank. Als een bepaalde data-overdracht niet heeft plaatsgevonden, zullen alle vorige metingen samen worden doorgezonden. als er gegevens doorgezonden werden via Bluetooth, zal het CO2 symbool oplichten op de bloeddrukmeter. De geslaagde overdracht zal bevestigd worden door een kort geluidssignaal afkomstig van de bloeddrukmeter.

Na elke meting zal de data automatisch doorgezonden worden.

Indien nodig kan de gemeten waarden manueel doorgezonden worden. Druk drie maal op de menu toets op de bloeddrukmeter (de eerste keer moet u iets langer drukken) tot het symbool „CO2“ begint te knipperen. Druk op de start/stop toets tot het „CO2“ symbool stopt met knipperen en de opgeslagen waarden worden doorgezonden.

#### 4. Fout boodschappen

Boodschap	Oorzaak	Oplossing
Cod1	a) fout bij de koppeling b) De gsm staat uit	a) maak de koppeling opnieuw (zie 2.) b) zet de gsm aan
Cod2	a) connectie probleem met de gsm b) er zijn geen metingen opgeslagen c) alle metingen zijn reeds opgeslagen	a) zend manueel (zie 3.) b) Doe een meting c) Doe een meting
Cod3	SMS kon niet verzonden worden	zend manueel (zie 3.)
Cod4	Communicatiefout	In geval van herhaling, gelieve de fabrikant te contacteren.
Cod5	foutief gsm nummer is opgeslagen in de EEPROM (geheugen)	In geval van herhaling, gelieve de fabrikant te contacteren..
Cod6	hardware- communicatiefout	In geval van herhaling, gelieve de fabrikant te contacteren.
Cod7	Geheugenfout	In geval van herhaling, gelieve de fabrikant te contacteren.
Cod8	niet nader bepaalde fout	In geval van herhaling, gelieve de fabrikant te contacteren.

**Als u verdere vragen heeft, aarzel dan niet om ons te contacteren:**

nv Vitalsys | Paleizenstraat 44 | 1030 Brussel

Tel: +32 (0)2/211 34 26 | Fax: +32 (0)2/218 89 73 | E-Mail: support@vitalsys.be