

Helaautomatisk modell til overarmen

Blodtrykksmåler

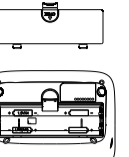


Modell: U80EH bruksanvisning

Montere batteri

Montere batteri

Fjern dekselet fra batterirommet, og monter batteriet.



Lavt batterinivå og utskifting

Når apparatet er slått på, vises symbolet for lavt batterinivå når apparatet starter. Du må montere nye batterier, side apparatet ellers ikke vil fungere.

Batteritype og utskifting

Bruk fire like alkaliske AA-batterier på 1,5 V. Ikke bruk batterier som har gått ut på dato. Fjern batteriene hvis apparatet ikke skal brukes på en stund.

ADVARSEL:

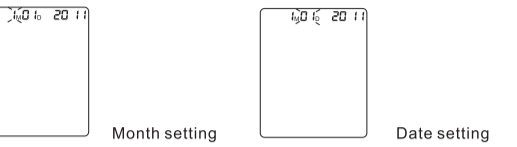
Batteriene må kasseres i samsvar med gjeldende regelverk. Du må ikke brenne batteriene. Det kan føre til brann eller eksplosjon.

4/14

Innstillingsfunksjon

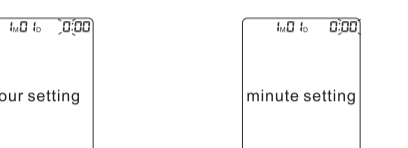
3. Stille inn måned og dato

Fortsett til trinnet over. Skjermen viser xxMxxD og xxxx, og måneden blinker. Tallet økes med ett tall om gangen ved å trykke på knappen MEM. Du kan velge fra 1 til 12. Trykk på knappen SET for å bekrefte måneden. Nå kan du stille inn datoene. Som ved innstilling av måned endres tallet fra 01 til 31 når du trykker på knappen MEM. Trykk på knappen SET for å bekrefte datoene. Derefter kommer du til innstilling av klokkeslett.



4. Stille inn klokkeslett:

Fortsett til trinnet over. Skjermen viser xxMxxD og xx:xx, og tallene for timer blinker. Tallet økes med ett tall om gangen ved å trykke på knappen MEM. Du kan velge fra 0 til 23. Trykk på knappen SET for å bekrefte timer. Tallene for minutter begynner å blinke. Som ved innstilling av timer endres tallet fra 00 til 59 når du trykker på knappen MEM. Trykk på knappen SET for å bekrefte minutter. Nå er innstillingen fullført.



7/14

Riktig bruk av apparatet

Måling:

Når mansjetten er riktig montert, kan målingen startes:



- Trykk på knappen START/STOP. Alle symbolene vises på displayet. Det høres to kortet pip, og 0 blinker i sekunder. Derefter begynner pumpen å blåse opp mansjetten, og trykkøkingen vises på displayet.
- Når passende trykk er oppnådd, stopper pumpen, og trykket faller gradvis. Trykket i mansjetten vises. Hvis mansjetten ikke er pumpet nok opp, vil apparatet automatiske pumpen den opp igjen til et høyere trykk.
- Når apparatet registrerer signalen, begynner hjertesymbolet på displayet å blinke, og det høres et pip for hvert hjerteslag når signalen for hjerteslag registreres.
- Når målingen er fullført, høres et langt pip, og det systoliske og diastoliske trykket og pulsene vises på displayet.
- Blodtrykksmålingen vises på displayet til du slår av apparatet. Hvis du ikke trykker på en av knappene inne tre minutter, vil apparatet slå seg av for å spare strøm.



Merk:

Symbolet vises sammen med blodtrykksmålingen hvis det registreres uregelmessig puls under målingen.

Avgrensning av måling

Hvis det av en eller annen grunn blir nødvendig å avgrense en blodtrykksmåling (for eksempel hvis personen blir dårlig), kan du når som helst trykke på START/STOP-knappen igjen. Apparatet reduserer umiddelbart trykket i mansjetten.

Minne – visuelt målinger

Denne blodtrykksmåleren lagrer automatisk 2 x 90 sett måleverdier, og den eldste måleverdien erstattes av den nyeste måleverdien når de 90 settene for hver bruker er brukt opp.

Avlesing av måling fra minne

Trykk på knappen MEM mens apparatet er slått av for å visse de tre siste gjennomsnittsverdiene. Trykk på knappen MEM igjen for å visse den siste måleverdien. Påfølgende målinger kan vises en etter en ved å trykke på knappen MEM.



10/14

Ved unormale forhold

Feilvisninger

Følgende symbol vises på displayet når målingen er unormal.

Symbol	Arsak	Løsning
E-1	Svakt signal, eller plutselig trykknapp	Monter mansjetten på riktig måte.
E-2	Kraftig ekstern forstyrrelse	Hvis apparatet er i nærheten av en mobiltelefon eller en annen enhet med høy stråling, vil målingen bli feil.
E-3	Det vises en feil under pumping	Monter mansjetten på riktig måte.
E-5	Unormalt blodtrykk	Gjenta målingen etter å ha slappet av i 30 minutter. Hvis du får unormalt måleverdi tre ganger, må du kontakte lege.
	Lavt batterinivå	Bytt ut alle de gamle batteriene med nye.

Feilsøking

Problem	Kontroller	Årsak og løsninger
Ingen strøm	Kontroller at det er strøm på batteriet	Bytt ut med nye batterier
Ingen pumping	Kontroller at polene vender riktig vei	Se veilederen for korrett plassering av batteriene polaritet
Feilmelding og sluttet å fungere	Kontroller at kontakten er koblet til	Monter den godt i luftkontakten
Mansjetten er utett	Kontroller om kontakten har blitt ødelagt eller lekket	Bytt ut med ny mansjett
	Har du beveget armen under pumping?	Hold kroppen i ro
	Har du snakket under målingen?	Vær stille under måling
	Kontakt forhandleren hvis du ikke klarer å løse problemet. Du må ikke forsøke å åpne apparatet selv.	Stram mansjetten

13/14

Innledning

▲ Din nye, digitale blodtrykksmåler bruker den oscilometrisk metoden til å måle blodtrykket. Det betyr at måleren registrerer blods bevegelser gjennom armens pulsåre og gjør om bevegelsene til en digital verdi som kan avleses. Et oscilometrisk apparat krever ikke stetoskop, og derfor er det enkelt å bruke.

▲ Den automatiske blodtrykksmåleren kan måle det systoliske blodtrykket, det diastoliske blodtrykket og pulsen, og apparatet består av selve måleren, en mansjett og en trykt bruksanvisning. Kan brukes med eller uten batterier. Apparatet er beregnet for voksne.

▲ Intelligent oppumping reduserer følelsen av ubehag ved feil oppumping, gir kortere måletid og forlenger mansjettens holdbarhet.

▲ Minnefunksjon med 2 x 90 sett. Hver måling vises på skjermen og lagres automatisk. Apparatet har blodklassifiseringsindeks slik at du enkelt kan kontrollere blodtrykket ditt.

Les bruksanvisningen grundig før du bruker apparatet, og ta vare på den for fremtidig bruk.

2/14

Montere batteri

Bruke adapter (valgfritt)

■ 1. Strømadapter (ekstrautstyr) må være i samsvar med kravene i IEC 60601-1:2005. I tillegg må alle konfigurasjoner være i samsvar med kravene for medisinske, elektriske systemer (henholdsvis IEC 60601-1-1 eller § 16 i tredje utgave av IEC 60601-1). Hvis du kobler ekstrautstyr til medisinske, elektrisk utstyr, konfigurerer du et medisinsk utstyr. Derfor har du ansvaret for at systemet er i samsvar med kravene til medisinske, elektriske systemer. Lokale lover har forrang når det kommer til disse kravene. Hvis du er i tvil, må du kontakte din lokale forhandler eller teknisk serviceavdeling.

■ 2. For å unngå skader på apparatet når du bruker vekselstrøm, må du kun bruke en strømadapter som er kjøpt hos en autorisert forhandler. Andre adaptorer kan ha varierende utgangsspenning og polaritet.

■ 3. Monter adapterens kontakt i hullet på baksiden av apparatet, som vist på bildet.

■ 4. Stikk den andre enden av adapteren i en stikkontakt med 100–240 V.

■ 5. Koble fra vekselstrømadapteren ved å først trekke adapteren ut av stikkontakten og deretter koble ledningen fra apparatet.

Tekniske spesifikasjoner for adapter:

Utgangsspenning: 6 V ± 5 %

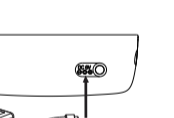
Maks. utgangsstrøm: Minst 600 mA

Utgangskontakts polaritet: <+>

Innwendig

Utvendig diameter: 5,5 mm 0,1 mm

Innwendig diameter: 2,1 mm 0,1 mm



5/14

Måling

Forhåndsmåling

Riktig bruk av apparatet

▲ Vær rolig i 5–10 minutter. Unngå å spise, drikke, røyke, trenre og bade før målingen, siden alle disse faktorene kan påvirke resultatet.

▲ Fjern klær som strammer rundt overarmen.

▲ Mål alltid på samme arm (vanligvis den venstre).

▲ Mål blodtrykket regelmessig på samme tidspunkt på dagen, siden blodtrykket endrer seg i løpet av dagen.

Vanlige faktorer som kan føre til feil under måling

▲ Hvis du prøver å støtte armen, kan det gi høyere blodtrykk.

▲ Sørg for at du sitter behagelig og avslappet, og ikke aktiver musklene i den armen hvor du mäter blodtrykket mens målingen gjennomføres. Bruk eventuelt enpute som støtte.

▲ Hvis armens pulsåre er på et lavere eller høyere nivå enn hjertet, kan blodtrykksmålingen bli feil.

Merk:

▲ Bruk kun klinisk godkjente mansjetter.

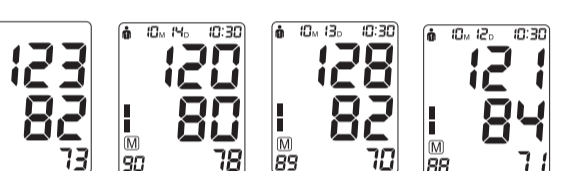
▲ En løs mansjett vil kunne føre til feil blodtrykksmåling.

▲ Ved gjentatte målinger vil blodet samle seg i armen, noe som kan føre til feil blodtrykksmåling.

■ Ved flere blodtrykksmålinger etter hverandre må det være ett minuts pause mellom hver måling. Du kan også holde opp armen slik at blodet renner ned.

8/14

Om blodtrykk



Minne – slette målinger

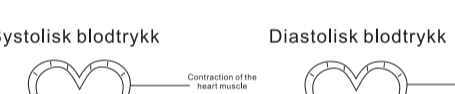
Hvis du vil slette alle de lagrede målingene, må du trykke Syv ganger på knappen SET til det står CL mens apparatet er slått av. Trykk på knappen START/STOP. CL blinker tre ganger, og derefter slettes alle lagrede målinger. Trykk deretter på knappen MEM. Displayet viser , noe som betyr at det ikke finnes målinger i minnet.

Om blodtrykk

Blodtrykk er trykket i arteriene.

Det systoliske blodtrykket representerer blodtrykket som genereres når hjertemusken trekker seg sammen.

Det diastoliske blodtrykket representerer blodtrykket som genereres når hjertemusken slapper av.



11/14

Apparatets oppbygging

Måleren

-Når du bruker vekselstrømadapter, skal du ikke bruke batteri.
-Hvis apparatet plutselig stopper under måling (hvis ledningen kobles fra ved en feil), kobles kontakten til apparatet igjen, og målingen starter på nytt.

Innstillingsfunksjon

Merke:

-Når du bruker vekselstrømadapter, skal du ikke bruke batteri.
-Hvis apparatet plutselig stopper under måling (hvis ledningen kobles fra ved en feil), kobles kontakten til apparatet igjen, og målingen starter på nytt.

1. Brukerinnstilling

Trykk på knappen SET mens apparatet er slått av. Skjermen viser eller . Trykk på knappen MEM for å veksle mellom og , og trykk deretter på knappen SET for å bekrefte brukeren. Nå kan du stille inn årstall.

Merk: Trykk på knappen / for å raskt bytte bruker når apparatet er slått av.

