



medemagruppen



**Bruksanvisning for
Invita Vippebadekar**

Innhold

Sikkerhetsråd	3
Bruksområde	3
Regler og forskrifter	3
CE-merke/klassifisering	3
Garanti.....	3
Hvis det oppstår skade ved levering.....	3
Serienummer	3
Ytterligere sikkerhetsråd.....	3
Oversikt over betjening	4
Oversikt og størrelser	5
Tekniske data	6
Modeller av Invita vippebadekar	6
Sanitærinstallasjoner.....	6
Elektriske tilkoblinger.....	6
Første gangs bruk av Invita vippebadekar	6
Sikret strømbryter	6
Behandling.....	7
Badekarets vippeområde.....	7
Rengjøring og desinfisering	7
Rom- og lagringstemperatur	7
Vedlikehold	7
Reparasjon, service og reservedeler	7
Reservedelsliste for Invita Vippebadekar (unntak).....	7
Sikkerhetskontroll utført av brukeren.....	8
Merknad	8
Bruksanvisning for luftpumpesystem (Air-Whirl system)	9



Sikkerhetsråd

Les bruksanvisningen nøye. Bare bruk dette apparatet til det formålet det er beregnet til.
Overhold alle merknader kalt "FORSIKTIG".

Bruksområde

Vippebadekar Medicare K er utviklet for å gi pleiepersonalet en ergonomisk og praktisk pleie av den badende pasienten.

Regler og forskrifter

Følg alle nasjonale forskrifter ved bruk av dette apparatet.

CE-merke/klassifisering

CE-merket angir at apparatet oppfyller direktiv 93/42/EØF for medisinsk utstyr.
Apparatet er klassifisert i klasse 1 i henhold til den europeiske lov om medisinsk utstyr.

Garanti

Produsenten/importøren av dette apparatet er bare ansvarlig for sikkerheten og korrekt bruk av apparatet såfremt:

- a. Apparatet brukes til det formålet det er beregnet til.
- b. Installasjonen er utført av godkjent fagpersonell.
- c. Anbefalt funksjonskontroll utføres regelmessig.

Hvis det oppstår skade ved levering

Kontroller ved levering om produktet eller emballasjen har skader. Se over emballasjen ved levering. Alle krav i forhold til fraktskader må rettes til produsenten innen rimelig tid.

Serienummer

Serienummeret på **Invita Vippebadekar** er plassert som vist på bilde 1, **side 4**.
Serienummeret kan se slik ut: "Eksempel - 0020.16.02". Ha dette nummeret tilgjengelig når du ringer for å få hjelp.

Ytterligere sikkerhetsråd

1. Elektrisk installasjon og vanntilkobling må utføres av godkjente installatører og i samsvar med lokale og nasjonale forskrifter.
2. Før bruk må brukeren forsikre seg om at alle funksjoner på apparatet virker som de skal.
3. Apparatet må kun benyttes under veiledning av personalet.
4. Vipp ALDRI opp badekaret dersom det er fylt med vann.
5. Hold alltid området rundt badekaret fritt for hindringer.



Oversikt over betjening

Bilde 1

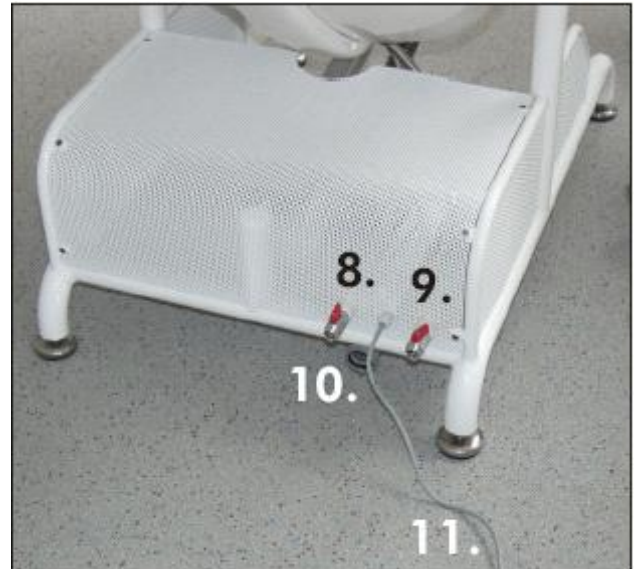
Bildet viser
Invita vippebadekar



1. Vippefunksjon, "opp"
2. Vippefunksjon, "ned"
3. Eksentertapping/overstrømsvann
4. Termostatpåfylling av karet
5. Kran for vanninntak
6. Hånddusj med ventil

Bilde 3

Bildet viser vanntilkobling,
strømforsyning, uttapping



7. Hånddusj
8. Stengeventil/tilkobling til varmt vann
9. Stengeventil/tilkobling til kaldt vann
10. Tappehull DN 50
11. Strømtilførsel 230 V



Bilde 2

Bildet viser betjeningspanelet på venstre
side



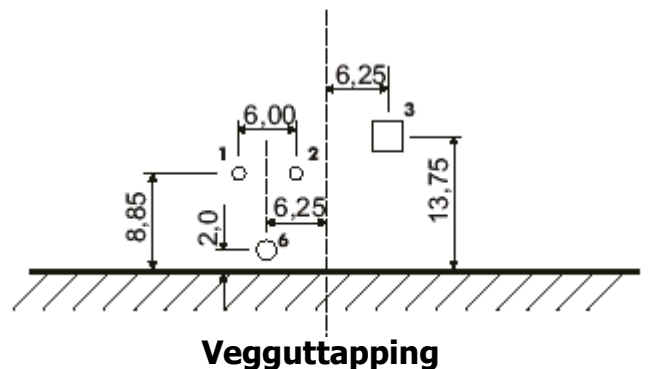
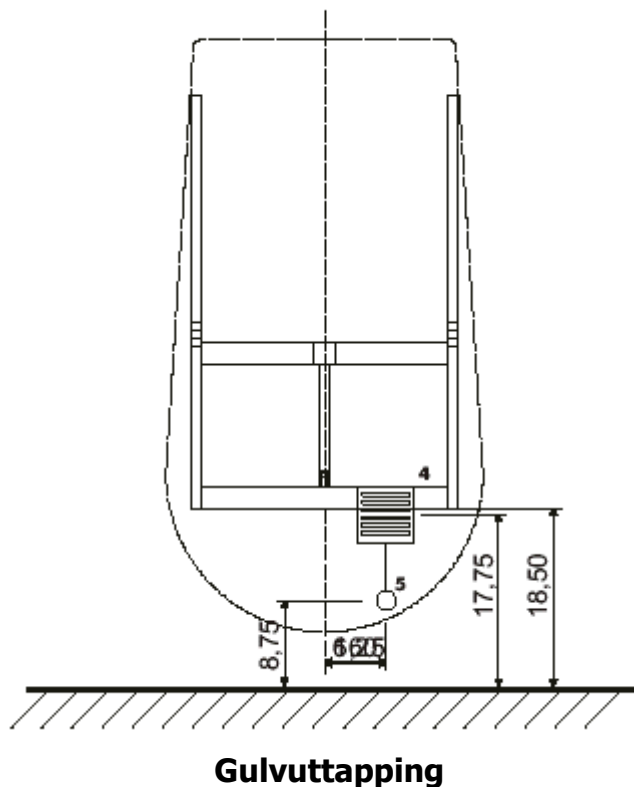
Bilde 4

Bildet viser betjeningspanelet på høyre
side

Oversikt og størrelser

Tilkoblingsmuligheter:

4. Direkte uttapping i gulv eller
5. Fast tilkobling via PVC-muffe DN 50 gulvuttapping eller
6. Fast tilkobling via PVC-muffe DN 50 vegguttapping



Forhåndsinstallerte koblinger - Sanitær - Elektrisk

1. 1/2" kobling til varmt vann, innergjenger, muffe mot fliser
2. 1/2" kobling til kaldt vann, innergjenger, muffe mot fliser
3. Gulvuttapping med lukkestopp DN70, 40 mm lavere innebygd (forbruk på 3,5 l/sek).
5. PVC-muffe DN 50 mot gulv
6. PVC-muffe DN 50 mot vegg

Forhåndsinstallerte sikkerhetsanordninger

Forlukkingsventiler for varmt og kaldt vann.

Sikkerhetsbrytere i rommet i samsvar med nasjonale lover og regler for elektriske installasjoner i våtrom.

Tekniske data

Lengde:	156,21 cm
Bredde:	83,80 cm
Høyde min (uten håndtak)	90,17 cm
Høyde maks.:	125,09 cm
Nettovekt:	90 kg

Modeller av Invita vippebadekar

Bestillingsnummer 910150800 Vippebadekar INVITA med termostatarmatur

Sanitærinstallasjoner

Vanntilkoblingene bør utføres etter installasjonstegningene fra produsenten/importøren.

Elektriske tilkoblinger

De elektriske tilkoblingene må utføres i samsvar med nasjonale lover og regler for elektriske installasjoner i våtrom.

Elektrisk installasjon må alltid utføres av godkjent installatør.

Første gangs bruk av Invita vippebadekar

Sett **Invita Vippebadekar** på ønsket sted. Vær oppmerksom på at det ikke er tillatt å bruke badekaret uten føtter fordi vippeområdet da begrenses.

Sett badekaret i vannrett posisjon (drei de justerbare føttene hvis dette er nødvendig).

Koble **Invita Vippebadekar** til vannslangene, se bilde 3 side 4.

Koble til de elektriske ledningene.

Invita Vippebadekar er utstyrt med en strømforsyning på 230 V. Denne strømforsyningen er selvbegrensende og dermed beskyttet mot flytting ved feil. Opp- og nedknappene (bilde 2 side 4) er styrt med lufttrykk. Dette lufttrykksignalet gir garantert sikkerhet fordi det ikke går strøm gjennom denne ledningen.

Sikret strømbryter

Strømbryteren er utstyrt med overopphetingsvern som slår av strømmen ved overoppheting. Etter en kort nedkjølingsperiode vil strømbryteren fungere igjen. Avbruddsperioden avhenger av romtemperaturen og vil normalt være mellom 12-15 minutter.

Åpne aldri strømbryteren! Dette kan føre til at garantien opphører.



FORSIKTIG

Når strømbryteren slutter å fungere som følge av overoppheting, er ikke dette en feil. Dette skjer for å beskytte deg som bruker.

Behandling

Etter påfylling av badekaret må det ikke trykkes mer på nedknappen!

FORSIKTIG

Sett aldri et badekar fylt med vann i loddrett posisjon!

Badekarets vippeområde

Badekarets vippeområde må alltid være fritt for hindringer.

FORSIKTIG

Hold alltid badekarets vippeområde fritt for hindringer!

Rengjøring og desinfisering

Til rengjøring og desinfisering av overflaten kan de fleste alminnelige rengjøringsmidler brukes, bortsett fra slipende rengjøringsmidler.

FORSIKTIG

**Bruk aldri slipende rengjøringsmidler til å rengjøre badekaret.
Dette kan skade badekarets overflate!**

Rom- og lagringstemperatur

Romtemperaturen skal være mellom +10° C og +45° C. Lagringstemperaturen må være mellom -5° C og 75° C.

Vedlikehold

Invita Vippebadekar bør kontrolleres av en godkjent tekniker én gang per år.

Reparasjon, service og reservedeler

Hvis det oppstår tekniske problemer, vennligst kontakt den lokale forhandleren.

Reservedelsliste for Invita Vippebadekar (unntak)

Bestillingsnummer	7400236	Hånddusj
Bestillingsnummer	7400318	Dusjslange

Hvis det blir behov for andre deler, vennligst kontakt den lokale forhandleren.



Sikkerhetskontroll utført av brukeren

1. Funksjonskontroll og visuell kontroll.
 - 1.1 Det må utføres en kontroll hver 14. dag i samsvar med denne bruksanvisningen.
 - 1.2 Visuell kontroll
 - Er alle deksler og deler på apparatet tette?
 - Er det noen mekaniske defekter, for eksempel bevegelige deler, selve badekaret?
 - Er strømledningen skadet?
2. Sikkerhetskontroll
 - 2.1 Det bør utføres en sikkerhetskontroll hver 12. måned av en godkjent tekniker, samt etter hver reparasjon.
 - 2.2 Kontroller at det elektriske systemet er i orden.

Merknad

Noter ned alle operasjoner som utføres.



Bruksanvisning for luftpumpesystem (Air-Whirl system)

Ventestilling - klar til bruk:

Lyset (a) viser at systemet står i ventestilling.

ON/OFF-knapp (1):

Systemet slås av og på ved å trykke på denne knappen. Pumpen starter opp jevnt til middels styrke. Under driften lyser indikatorlampen (b).

Pluss-knappen (2):

Hvis du vil øke styrken på pumpen, må du holde knappen nedtrykket inntil dysestrømmen når ønsket styrke. Mens du holder denne knappen nede, lyser indikatorlampen (c).

Minus-knappen (3):

Hvis du vil redusere styrken på pumpen, må du holde knappen nedtrykket inntil dysestrømmen reduseres til ønsket styrke. Mens du holder denne knappen nede, lyser indikatorlampen (d).

Intervall:

Du kan aktivere intervallfunksjonen ved å trykke på knapp 2 og 3 samtidig mens pumpen går. Pumpens styrke varierer dermed regelmessig mellom øvre og nedre nivå. Når denne funksjonen er aktivert er intervallperioden 20 sekunder. Hvis du trykker på knapp 2, kan perioden justeres ned til 10 sekunder. Hvis du trykker på knapp 3, kan perioden justeres opp til 40 sekunder. I denne stillingen viser indikatorlampene (c) og (d) om retningen er oppover eller nedover.

Tørrblåsing

25 minutter etter at systemet er stoppet, starter systemet opp igjen automatisk i en periode på 30 sekunder for å blåse ren slangene/dysene.

Mens du venter på at denne tørrblåsing skal fullføres, blinker indikatorlampen (b).

Den automatiske tørrblåsing kan stoppes manuelt ved at du trykker på en vilkårlig knapp.

Stille inn styrken på øvre pumpe:

Start systemet ved å trykke på knapp 1. Still inn ønsket styrke. Hvis du vil lagre den innstilte styrken, kan du trykke på knapp 1 og 2 samtidig. Da lagres det innstilte nivået. Hvis du vil slette dette lagrede nivået, kan du trykke på de to knappene samtidig en gang til. Hvis det skulle oppstå strømstans, returneres nivåene automatisk til de forhåndsinnstilte verdiene.

Stille inn styrken på nedre pumpe:

Start systemet ved å trykke på knapp 1. Still inn ønsket styrke. Hvis du vil lagre den innstilte styrken, kan du trykke på knapp 1 og 3 samtidig. Da lagres det innstilte nivået. Hvis du vil slette dette lagrede nivået, kan du trykke på de to knappene samtidig en gang til. Hvis det skulle oppstå strømstans, returneres nivåene automatisk til de forhåndsinnstilte verdiene.

Automatisk avstenging:

Systemet slår seg av automatisk 30 minutter etter at siste knapp er trykket. Dette sikrer at apparatet ikke kjøres konstant uten tilsyn.

Sikkerhetsavstenging:

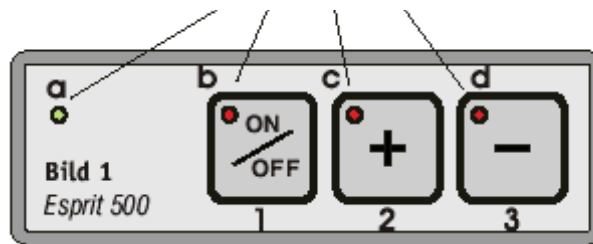


Hvis du trykker og holder en tast nede i mer enn 20 sekunder (et objekt ligger på panelet), slår apparatet seg av automatisk. Apparatet blir klart til bruk så snart objektet er fjernet.

Automatisk styrkekontroll av pumpen:

Hvis dysene skulle bli tette (skitt eller lignende), reduserer pumpen styrken automatisk for å unngå overoppheting.

Indikatorlamper



Notat:





medemagruppen