

# WellO<sub>2</sub> – Bruksanvisning





## Andas bra. Känn dig bättre.

WellO2 är en friskvårdsapparat för hushållsbruk som öppnar upp och lindrar luftvägar och förstärker andningsmusklerna. Den patentskyddade tekniken för WellO2 kombinerar justerbart andningsmotstånd och inandning av varm ånga på ett unikt sätt.

WellO2 kan användas av personer med akuta eller kroniska andningssvårigheter, men kan även hjälpa personer med kort andhämtning eller snarkning, äldre, idrottare och professionella röst användare.

WellO2-tekniken kombinerar andning med motstånd med inandning av varm ånga och ger en naturlig hjälp för bättre och effektivare andning. Andning med motstånd stärker andningsmusklerna, öppnar luftvägar och hjälper ångan som skapas av apparaten att tränga djupare in i luftvägarna. Den varma ångan fuktar slemhinnorna och underlättar lossnande och eliminering av slem.

WellO2 är lätt och säker att använda. Apparaten dubbla struktur garanterar en konsistent produktion av varm ånga under andningsövningarna och skyddar även användare mot exponering för varmt vatten.

Justerbara andningsmotstånd och ångtemperaturer ger optimala förhållanden för andningsövning med apparaten oavsett användarens aktuella kondition.

WellO2 kan användas regelbundet för att förbättra andningen eller för att lindra andningssvårigheter när det behövs.

---

*Registrera din WellO2 nu och få en rad förmåner!*

[www.wello2.com/support](http://www.wello2.com/support)

---

## Lär dig känna WellO<sub>2</sub>



- |    |                                 |     |                     |
|----|---------------------------------|-----|---------------------|
| 1. | Silikonrör                      | 9.  | Lock                |
| 2. | Kopplingsdel                    | 10. | Korg                |
| 3. | Andningsregulator               | 11. | Ventilationshål     |
| 4. | Inställningsring för motståndet | 12. | Funktionsknappar    |
| 5. | Munstycke                       | 13. | Handtag             |
| 6. | Förlängningsslang               | 14. | Elkabel och kontakt |
| 7. | Sidorutor                       | 15. | Basenhet            |
| 8. | Huvuddel                        |     |                     |

## Förberedning av apparaten



Öppna och ta bort locket <sup>9</sup> genom att vrida det 90° moturs.



Fäst andningsregulatorn <sup>3</sup> till locket med röret <sup>1</sup> vänt nedåt.



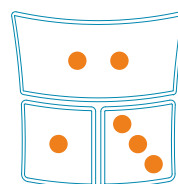
Fäst korgen <sup>10</sup> till locket.

Fyll på rent vatten så att vattennivån är mellan nivåmarkeringarna <sup>7</sup> MIN och MAX.



Sätt locket på plats och stäng genom att vrida det 90° medurs.

Rulla ut hela elkabeln <sup>14</sup> från basenheten <sup>15</sup> och koppla den till eluttaget. Placera apparaten på basenheten.



Välj temperaturen genom att trycka på en förinställningsknapp <sup>12</sup> i en sekund.

När vattnet har nått den valda temperaturen avger apparaten en lång ljudsignal och lysdioden av knappen slutar att blinka och lyser med fast ljus.



Lyft av huvuddelen från basenheten med handtaget och placera den på en <sup>5</sup> stabil yta. Fäst munstycket <sup>5</sup> till andningsregulatorn.

## Andningsövning



Justera ut-/inandningsmotståndet genom att vrida inställningsringen ④ på andningsregulatorn. Sitt upprätt eller stå upp, andas ut långsamt in i munstycket tills dina lungor är tomma och andas sedan omedelbart in den varma vattenångan.

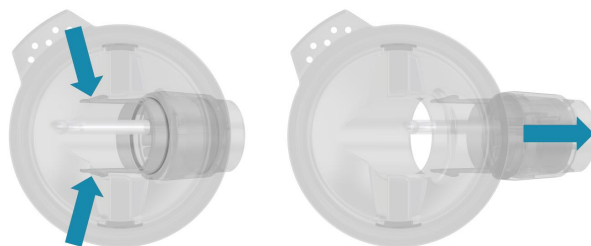
Undvik att andas genom näsan. Håll munstycket tätt i munnen så att luften strömmar endast från apparaten.

Upprepa ut- och inandningscyklerna 5 - 15 gånger enligt din egen känsla. Andas normalt några gånger mellan cyklerna vid behov.

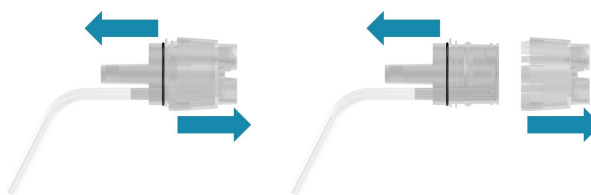
## Rengöring av apparaten



Låt apparaten svalna och ta sedan bort munstycket från andningsregulatorn. Avlägsna locket genom att vrida det 90° moturs och dränera vattnet. Spola vattenkärlet med rikligt rent vatten, torka av och låt det torka.



Lossa korgen från locket och lossa sedan andningsregulatorn genom att trycka på flikarna.



Avlägsna inställningsringen ④ från kopplingsdelen ②. Spola alla separata komponenter med rent vatten, tappa av överskottsvatten och låt dem torka.

## Wello<sub>2</sub> – Bruksanvisning

Apparatens namn	Wello <sub>2</sub>
Artikelnummer	6430058490005
Bruksanvisning	Wello <sub>2</sub> IFU EN
Revisionsnummer	1.02
Publiceringsdatum	2.11.2016
Tillverkare	Hapella Oy Vuorikatu 36 FIN-70100 Kuopio Finland <a href="http://www.wello2.com">www.wello2.com</a> <a href="mailto:info@wello2.com">info@wello2.com</a>

## Innehållsförteckning

1. Introduktion.....	8
2. Säkerhetsinformation .....	8
Allmänna anvisningar .....	9
Allmänna anvisningar .....	11
Torrkokningsskydd .....	12
Skydd mot elektromagnetisk strålning .....	12
Korrekt bortskaffande .....	13
Kontraindikationer .....	13
3. Innan du använder apparaten för första gången .....	14
4. Förberedning av apparaten för användning .....	14
5. Användning av apparaten .....	17
6. Rengöring av apparaten .....	20
7. Användning av rengöringsprogrammet .....	22
8. Avkalkning .....	25
9. Felsökning .....	26
10. Specifikationer och krav .....	28

# 1. Introduktion

Tack för att du köpte WellO<sub>2</sub>.

Det är mycket viktigt att du läser igenom bruksanvisningen innan du använder apparaten. Att läsa och förstå instruktionerna garanterar en säker och effektiv användning av produkten. Om du har frågor angående någon del av instruktionerna rekommenderar vi att du kontaktar din återförsäljare eller Hapella Oy ([support@wello2.com](mailto:support@wello2.com)) för ytterligare information.

## 2. Säkerhetsinformation

Det här kapitlet ger viktig information om säkerhet och effektiv användning. Innan produkten används måste du läsa igenom och förstå följande säkerhetsrelaterade information.

**⚠ Läs igenom bruksanvisningen noggrant innan du använder apparaten för första gången och se till att den finns nära till hands. Tillverkare tar inget ansvar för en olämplig användning.**

Gällande säkerhetsinformation används följande terminologi i hela bruksanvisningen.

**⚠ Varningar anger en möjlig kroppsskada om bruksanvisningen inte följs.**

**⚠ Försiktighetsanvisningar anger en möjlig risk för produkt- och/eller materialskada om bruksanvisningen inte följs.**

Varningar och försiktighetsanvisningar ges i många delar av den här bruksanvisningen. Du ska alltid uppmärksamma dem när de ges.



## Allmänna anvisningar

- ⚠ Om någon del av apparaten har skadats eller om den inte fungerar riktigt ska den inte användas eller skaffas bort. Kontakta din återförsäljare eller Hapella Oy för råd.
- ⚠ Åtgärder på apparaten, utöver rengöring och avkalkning enligt anvisningarna i den här bruksanvisningen, måste utföras av tillverkarens representant.
- ⚠ Anslut apparaten endast i ett jordat eluttag.
- ⚠ Kontrollera att spänningen som anges på apparatens märkskylt motsvarar nätet.
- ⚠ Använd inte något kraftaggregat utöver det som tillhandahålls av Hapella Oy.
- ⚠ Placera alltid apparaten på en torr, platt, stabil och värmebeständig arbetsyta. Håll apparaten och elkabeln på avstånd från värmekällor samt från våta eller hala ytor eller vassa kanter.
- ⚠ Placera aldrig någon del av apparaten på en varm yta. Använd den inte nära en öppen låga.
- ⚠ Sätt aldrig på apparaten utan att fylla på vattenkärlet.
- ⚠ Koppla omedelbart ur apparaten från nätet om du märker att den inte fungerar riktigt.
- ⚠ Ställ inte apparaten, kraftaggregatet, elkabeln eller kontakten i vatten eller i annan vätska.
- ⚠ När apparaten fylls på, undvik spill på anslutningsdonen, elkabeln eller kontakten.

- ⚠️ Använd inte apparaten med våta händer eller nakna fötter.
- ⚠️ Apparaten avger ånga under rengöringen. Vidrör inte apparaten när rengöringsprogrammet körs.
- ⚠️ Apparaten måste användas med locket låst på plats.
- ⚠️ Öppna aldrig locket medan vattnet är varmt, speciellt inte direkt efter rengöringen när apparaten är mycket varm.
- ⚠️ Använd alltid handtaget när du ska flytta apparaten.
- ⚠️ Flytta aldrig apparaten när vattnet värms upp. Låt apparaten kyla ner i minst 20 minuter efter rengöringen, innan den flyttas.
- ⚠️ Koppla ur kraftaggregatet så fort som du slutat använda apparaten och alltid innan den rengörs. Lämna apparaten urkopplad när den inte används.
- ⚠️ Koppla inte ur apparaten från nätet genom att dra i elkabeln. Vira elkabeln på basenheten efter att du slutat använda apparaten.
- ⚠️ Försök aldrig att ersätta eller ta bort delar av apparaten när den är ansluten till basenheten och nätet.
- ⚠️ Förvara alltid apparaten torr. Lämna aldrig vatten inne i apparaten eller röret.
- ⚠️ WellO<sub>2</sub> är inte avsedd för att användas av personer (inklusive barn) med fysiska, sensoriska eller mentala funktionshinder eller utan erfarenhet och kunskap om apparaten, förutom om de övervakas av en person som ansvarar för deras säkerhet, eller om de fått instruktioner om hur apparaten används.

- ⚠ Apparaten kan användas av barn från och med 8 år om de övervakas av en person eller efter att de underrättats om hur apparaten används under säkra förhållanden och förstått de möjliga farorna.
- ⚠ Rengöring och underhåll får inte utföras av barn om de inte är över 8 år och övervakas av en vuxen person.
- ⚠ Håll apparaten och elkabeln utom räckhåll för barn under 8 år.
- ⚠ Barn ska alltid övervakas för att säkerställa att apparaten används på rätt sätt.
- ⚠ Barn ska alltid övervakas för att säkerställa att de inte leker med apparaten.
- ⚠ Var alltid vaksam när apparaten är på. Gör inget annat när du använder apparaten.
- ⚠ Varma ytor, varmt vatten och ånga kan orsaka brännskador. Om en olycka inträffar, flytta omedelbart den skadade personen bort från värmekällan och kyl ner brännskadan med kallt vatten eller is under 10 till 30 minuter. Kontakta en läkare om det behövs.

## Allmänna anvisningar

- ⚠ Den här apparaten är endast förutsedd för inomhusbruk.
- ⚠ Använd endast för andningsövningar. Ska inte användas som en elektrisk vattenkokare.
- ⚠ Den här apparaten har avsetts för att användas högst 30 minuter åt gången. Låt apparaten kyla ner i 30 minuter innan den sätts på igen.

- ⚠️ Använd endast avkalkningsmetoder som beskrivs i kapitlet **8 AVKALKNING**.
- ⚠️ Använd inte stålull för att rengöra apparaten.
- ⚠️ Skydda apparaten mot fukt, direkt solljus och frost under förvaringen.
- ⚠️ För att undvika möjliga negativa effekter vid fukt och kondens, om apparaten stått i kyla (t.ex. under transport), vänta alltid tills den går tillbaka till rumstemperaturen innan den sätts på igen.
- ⚠️ Den här apparaten är avsedd för att användas inom hushållsbruk och andra typer av bostadsmiljöer. Den är inte avsedd för följande användningsområden vilket leder till att garantin upphör att gälla:
  - köksområden i butiker, på kontor och andra arbetsmiljöer,
  - lantbruk,
  - på hotell och motell av kunder,
  - i miljöer av typ bed and breakfast

## Torrkokningsskydd

Den här apparaten stängs automatiskt av om du oavsiktligt sätter på den med för lite eller inget vatten i den. Låt apparaten kyla ner i 10 minuter och lyft den sedan bort från basenheten. Fyll rent kallt vatten så att vattennivån är mellan påfyllningsmarkeringarna MIN och MAX. Apparaten är klar för användning igen.

## Skydd mot elektromagnetisk strålning

Den här apparaten överensstämmer med standarder om elektromagnetisk kompatibilitet (EMC).

- ⚠️ Kommunikationsenheter (mobiltelefoner, surfplattor osv.) kan leda till funktionsfel som kan påverka apparatens säkerhet.
- ⚠️ Ändra inte på några elektriska komponenter eftersom det kan minska apparatens immunitet mot elektromagnetiska fält.

## Korrekt bortskaffande

Skaffa bort produkten i enlighet med gällande nationella lagar om bortskaffande av elektroniska apparater. Kontakta din återförsäljare för ytterligare information.

## Kontraindikationer

- ⚠️ Använd inte WellO<sub>2</sub> utan råd från din läkare i fall någon av följande villkor gäller dig. Kontakta alltid din läkare om du är osäker.
  - Emfysem
  - Pneumothorax
  - Svår hjärtsjukdom
  - Nylig hjärtinfarkt eller lungemboli
  - Artärbråck (aneurysm)
  - Nylig ögonkirurgi (inklusive katarakt)
  - Nylig thorax eller buken operation
  - Epilepsi
  - Näsblödning
  - Graviditet

### 3. Innan du använder apparaten för första gången

- ◆ Avlägsna apparaten från förpackningen och kontrollera att följande delar finns:
  - huvuddel och lock med tillhörande korg
  - basenhet med elkabel
  - 3 munstycken (var och ett i en tillsluten plastpåse)
  - andningsregulator (var och ett i en tillsluten plastpåse)
  - förlängningsslang (var och ett i en tillsluten plastpåse)
  - bruksanvisning
- ◆ Kontrollera att alla yttre och inre packningar är hela.
- ⚠ Om något emballage är skadat, använd inte apparaten och kontakta återförsäljaren.
- ◆ Avlägsna apparaten, basenheten och tillbehören från plastpåsar.
- ◆ Separera andningsregulatorns två delar genom att dra isär dem som på **BILD 8**.
- ⚠ Andningsregulatorn har två backventiler. Försök inte att ta bort ventilerna från deras hus.
- ◆ Spola försiktigt de separata komponenterna med rent vatten och kör ett rengöringsprogram enligt beskrivningen i kapitlet **7 ANVÄNDNING AV** rengöringsprogrammet och fortsätt sedan till följande kapitel.

### 4. Förberedning av apparaten för användning

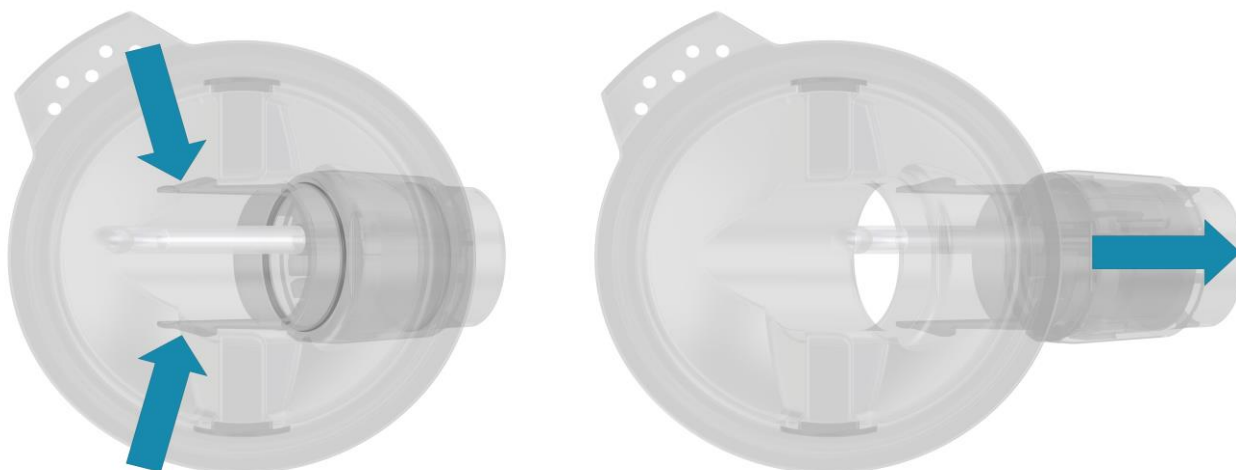
- ⚠ Kör ett rengöringsprogram innan användning om du inte är säker på att apparaten är ren.
- ⚠ Använd alltid ditt personliga munstycke för att undvika mikrobiell korskontaminering.

- ◆ Lyft av apparaten från basenheten
- ◆ Öppna och ta bort locket genom att vrida det 90° moturs som på **BILD 1**.



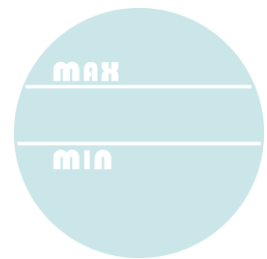
*Bild 1 – Öppna locket*

- ◆ Fäst andningsregulatorn till locket som på **BILD 2** och placera enheten på en sida på en ren och torr yta.



*Bild 2 – Fastsättning av andningsregulatorn*

- ◆ Fyll rent kallt vatten så att vattennivån är mellan påfyllningsmarkeringarna MIN och MAX.



- ⚠️ Använd endast rent dricksvatten. Om du inte är säker på kranvattnets kvalitet, använd endast icke kolsyrat flaskvatten.
- ⚠️ Använd inte vatten som ser ut, luktar eller smakar konstigt.
- ⚠️ Fyll aldrig på vattenkärlet över MAX-markeringen! En överfyllning kan leda till risk för skållning.
- ◆ Fäst korgen till locket och se till att röret placeras i rätt läge som på **BILD 3**.



*Bild 3 – Fästa korgen till locket*



- ◆ Placera locket på sin plats och se till att det placeras som på **BILD 4**, stäng det genom att vrida det 90° medurs.



*Bild 4 – Stänga locket*

## 5. Användning av apparaten

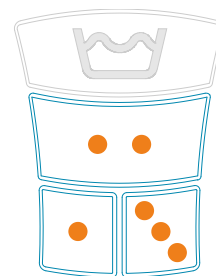
⚠ Se alltid till att andningsregulatorn fungerar riktigt. Den har två backventiler som reglerar luftflödet. En blåsing i apparaten borde skapa bubblor i vattenkärlet, varemot vid inandning endast vattenånga borde komma in i munnen, inte vatten. Om du upptäcker att vatten stiger i röret vid inandning, använd inte apparaten och kontakta din återförsäljare eller tillverkaren.

- ◆ Rulla ut elkabeln som sitter i basenheten och placera basenheten på en torr, plan, stabil och värmebeständig yta såsom ett bord.
- ◆ Placera apparaten på basenheten och koppla elkabeln till eluttaget.

---

WellO<sub>2</sub> har tre förinställda temperaturknappar som markeras med en (varm), två (het) och tre (mycket het) punkter. Eftersom uppfattningen av värme och kyla är subjektivt, rekommenderar vi att du börjar med varm ånga. Om den inhalede ångan känns för kall för dig, höj temperaturen ett steg i taget tills du hittar den mest lämpliga temperaturen.

---



- ◆ Välj temperaturen genom att trycka på en förinställningsknapp och håll ner den i en sekund. Uppmärksamma att om en knapp trycks ner igen eller om apparaten tas bort från basenheten kommer uppvärmningen omedelbart att upphöra.
  - Apparaten avger en kort ljudsignal.
  - Indikatorlampan för den valda knappen blinkar långsamt.
  - Apparaten värmer upp vattnet till den valda temperaturen.
- ⚠ Se till att du inte väljer rengöringsprogrammet eftersom det ökar temperaturen till en extremt hög nivå. Inandning av mycket varm ånga kan orsaka allvarlig skada.
- ◆ När vatten når den valda temperaturen
  - Apparaten avger en lång ljudsignal.
  - Indikatorlampan för den valda temperaturen slutar att blinka och lyser fast.
  - Uppvärmningsprocessen stannar.
- ◆ Lyft av huvuddelen från basenheten med handtaget och placera den på en torr, plan, stabil och värmebeständig yta. Se till att inte vidröra huvuddelen eller locket eftersom de kan vara varma.
- ◆ När huvuddelen lyfts av stängs basenheten av. Apparaten kan nu användas.

⚠ Utför inga andningsövningar medan apparaten står på basenheten.

- ◆ Fäst munstycket till andningsregulatorn som på **BILD 5**. För att öka bekvämlighet kan du fästa förlängningsslang till munstycket.



*Bild 5 – Fästa munstycket*

- ◆ Justera ut-/inandningsmotståndet genom att vrida inställningsringen på andningsregulatorn som på **BILD 6**.

---

*Det är mycket viktigt att välja rätt motstånd och du kanske måste testa olika inställningar för detta. Det rekommenderas att börja med det lägsta motståndet och öka motståndet gradvis allteftersom din andningskraft ökar.*

---



*Bild 6 – Justera inandnings- och utandningsmotståndet*

- ◆ Sitt upprätt eller stå upp om möjligt.
- ◆ Ta ett djupt andetag och slut läpparna runt munstycket för att skapa en tätning och andas långsamt ut tills du känner att lungorna töms. Försök inte att hålla andan för länge.

**⚠ Se upp för den varma ångan som kommer från ventilationshål.**

- ◆ Andas långsamt in, omedelbart efter att du andats ut med munstycket i munnen, tills du känner att lungorna fylls.
- ◆ Undvik att andas genom näsan. Håll munstycket tätt i munnen så att luften strömmar endast från apparaten.
- ◆ Upprepa ut- och inandningscyklerna 5 - 15 gånger enligt din egen känsla.
- ◆ Vid behov andas normalt några gånger mellan cyklerna.

**⚠ Om du känner dig yr eller obekvämt under övningen, gör ett uppehåll tills ditt tillstånd normaliseras.**

---

*Observera att luftströmmen genom apparaten kan förorsaka ljud under en andningsövning.*

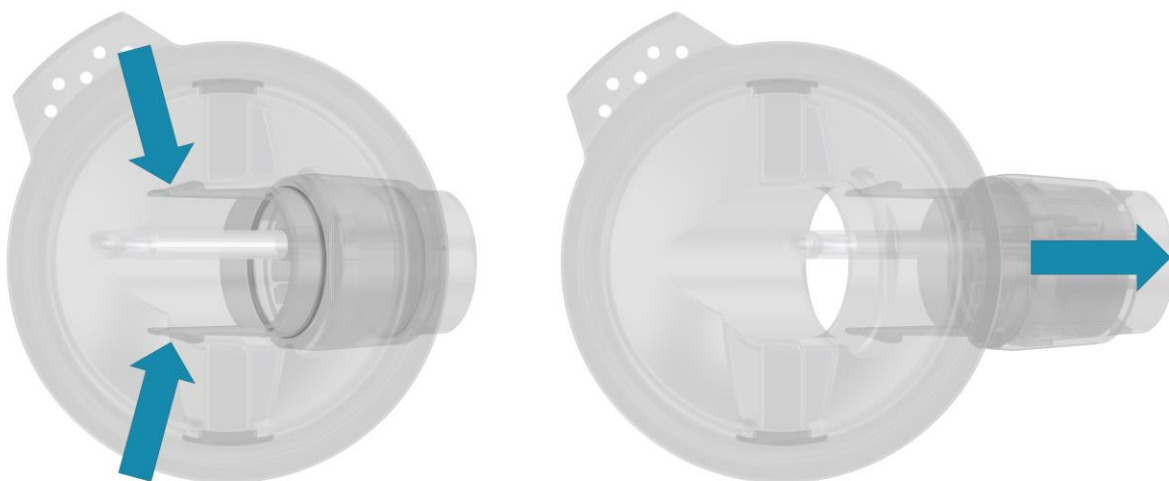
---

- ◆ Efter användningen, rengör apparaten enligt beskrivningen i kapitlet **6 RENGÖRING AV APPARATEN**.
- ◆ Kör rengöringsprogrammet enligt beskrivningen i kapitlet **7 ANVÄNDNING AV RENGÖRINGSPROGRAMMET** vid minst var tionde användning och alltid om apparaten har använts av andra personer.

## 6. Rengöring av apparaten

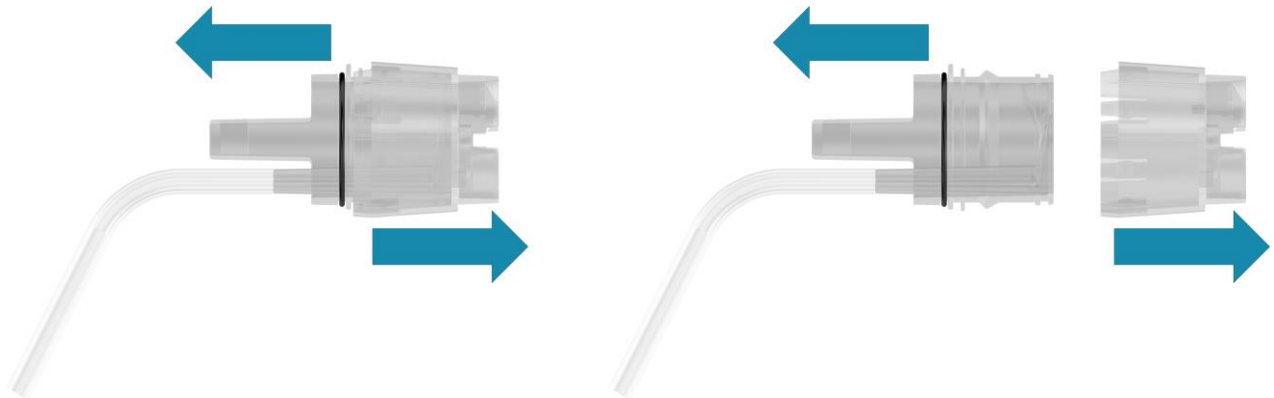
- ◆ Rengör apparaten varje gång som du slutar att använda den.

- ◆ Låt apparaten kyla ner i 20 minuter.
- ◆ Öppna och ta bort locket genom att vrida det 90° moturs som på [BILD 1](#).
- ◆ Tappa av vattnet.
- ⚠ **Var försiktig med vattnet, värmeelementets yta och andra interna delar av apparaten kan fortfarande vara varma.**
- ◆ Spola vattenkärlet med rikligt rent vatten, torka av och låt det torka.
- ⚠ **Sänk aldrig ner apparaten, basenheten, sladden eller eluttaget i vatten eftersom det finns risk för elchock.**
- ⚠ **Använd inte stålull. Använd inte aggressiva eller slipande rengöringsmedel.**
- ◆ Lossa korgen från locket.
- ◆ Lossa munstycket från andningsregulatorn.
- ◆ Lossa andningsregulatorn genom att trycka ihop de två flikarna som på [BILD 7](#).



*Bild 7 – Lossa andningsregulatorn*

- ◆ Separera andningsregulatorns två delar genom att dra isär dem som på [BILD 8](#).



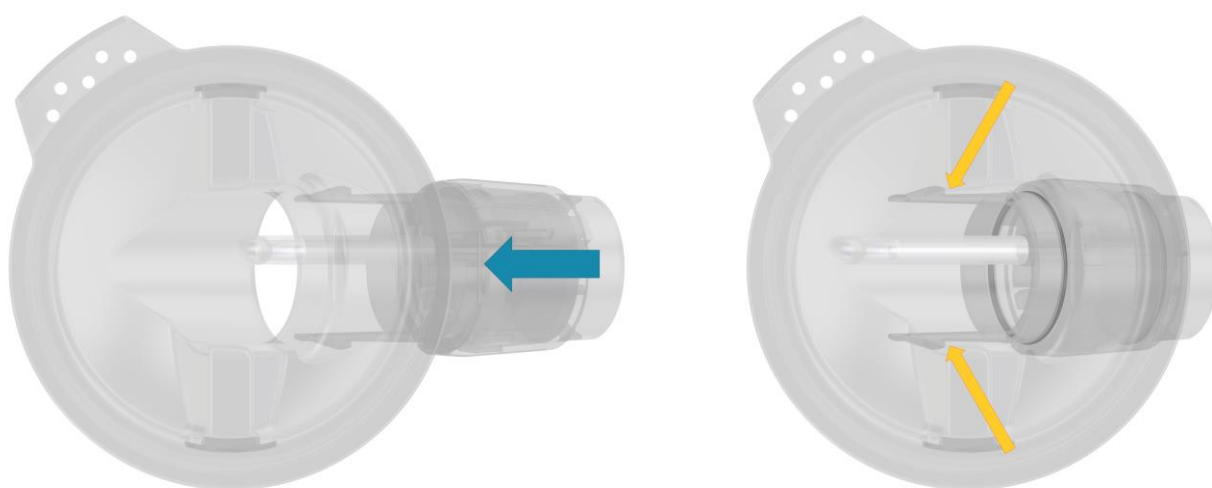
*Bild 8 – Montera ner andningsregulatorn*

- ⚠️ Andningsregulatorn har två backventiler. Försök inte att ta bort ventilerna från deras hus.
- ◆ Spola separata komponenter med rent vatten, tappa av överskottsvatten och låt dem torka.
- ⚠️ Låt inte apparaten torka upp och ned eftersom det kan orsaka att kvarvarande fuktighet förblir inuti apparaten.
- ◆ Rengör borttagbara delar regelbundet enligt beskrivningen i kapitlet [7 ANVÄNDNING AV rengöringsprogrammet](#).
- ⚠️ Förvara alltid apparaten torr. Lämna aldrig vatten inne i apparaten eller röret.

## 7. Användning av rengöringsprogrammet

- ⚠️ För att förhindra mikrobiell tillväxt är det extremt viktigt att periodiskt köra rengöringsprogrammet.
- ⚠️ Vi rekommenderar att du kör rengöringsprogrammet var femte användning och du måste köra det åtminstone var tionde användning.

- ⚠ Kör rengöringsprogrammet innan du använder apparaten för första gången och efter en längre period när apparaten inte används (t.ex. en månad).
- ⚠ Kör alltid rengöringsprogrammet när apparaten har använts av en annan person.
- ◆ Innan du kör rengöringsprogrammet, rengör noggrant apparaten och lösa delar som beskrivs i kapitlet **6 RENGÖRING AV APPARATEN**.
- ◆ Fäst kopplingsdelen med röret till locket tills de två flikarna sitter riktigt på plats som på **BILD 9**.



*Bild 9 – Fästning av kopplingsdelen*

- ◆ Placera inställningsringen av motståndet och munstycket i korgen.
- ◆ Fäst korgen till locket som på **BILD 3**.
- ◆ Fyll rent kallt vatten så att vattennivån är mellan påfyllningsmarkeringarna MIN och MAX.
- ⚠ Fyll aldrig på vattenkärlet över MAX-markeringen! En överfyllning kan leda till risk för skållning.
- ⚠ Fyll alltid apparaten med kallt vatten eftersom rengöringsprogrammet endast kan startas när vattentemperaturen är under 40 °C.

- ◆ Stäng locket som på [BILD 4](#).
- ◆ Placera apparaten på basenheten och koppla den till nätet.
- ◆ Välj rengöringsprogrammet genom att trycka och hålla ner rengöringsknappen i tre (3) sekunder.
  - Apparaten avger en lång ljudsignal.
  - Indikatorlampan på rengöringsknappen blinkar snabbt.
  - Apparaten börjar värma upp vattnet.



- ⚠ Apparaten avger ånga under rengöringsprogrammet.
- ⚠ Kokande vatten kan spillas från en överfylld apparat.
- ⚠ Vidrör inte apparaten och öppna inte locket medan vattnet kokar.
- ◆ När vattnet når kokpunkten stannar uppvärmningsprocessen.
- ◆ Rengöringsprogrammet fortsätter under ungefär 20 minuter därefter:
  - Apparaten avger en lång ljudsignal.
  - Indikatorlampan på rengöringsknappen slutar att blinka och lyser fast.
- ⚠ Vidrör eller flytta inte apparaten innan indikatorlampan på rengöringsknappen har slutat blinka och lyser fast.
- ⚠ Var försiktig med vattnet, värmeelementets yta och andra interna delar av apparaten är fortfarande varma.
- ◆ När apparaten har svalnat, lyft bort den från basenheten, öppna locket och ta försiktigt bort korgen med löstagbara delar.
- ◆ Tappa av överskottsvatten från de löstagbara delarna och låt dem torka.
- ◆ Häll ut vattnet ur apparaten och torka av den.



⚠ Förvara alltid apparaten torr. Lämna aldrig vatten inne i apparaten eller röret.

## 8. Avkalkning

Hårt vatten kan påverka apparatens funktion på grund av att det bildas kalkavlagringar i vattenkärlet, ventiler och rörsystem.

⚠ Avkalka regelbundet, helst en gång var tredje månad eller oftare om vattnet är mycket hårt.

- ◆ Lossa löstagbara delar enligt beskrivningen i kapitlet **6 RENGÖRING AV APPARATEN**.
- ◆ Placera de lösgjorda komponenter i korgen och fäst korgen till locket, som på **BILD 3**.

Alternativa avkalkningsmedel:

- ◆ Användning av vit vinäger:
  - fyll apparaten med 0,5 liter vinäger
  - stäng locket som på **BILD 4** och låt stå för en timme utan värme
  - töm apparaten
  - spola apparaten och alla komponenter noggrant 5-6 gånger
- ◆ Användning av citronsyra:
  - fyll apparaten med 0,5 liter vatten
  - lägg till 25 g citronsyra
  - stäng locket som på **BILD 4** och låt stå för 15 minuter utan värme
  - töm apparaten
  - spola apparaten och alla komponenter noggrant 5-6 gånger
- ◆ Användning av avkalkningsmedel för vattenkokare av plast:
  - följ instruktionerna som medföljer avkalkningsprodukten för att förbereda 0,5 liter avkalkningsmedel och håll det i apparaten.

- stäng locket som visas i **BILD 4** och låt stå i enlighet med instruktionerna som medföljer avkalkningsprodukten utan uppvärmning
- töm apparaten
- spola apparaten och alla komponenter noggrant 5-6 gånger

Upprepa avkalkningsproceduren om det behövs.

**⚠ Spola alltid vattenkärlet och de löstagbara delarna noggrant efter avkalkningen.**

## 9. Felsökning

Det här kapitlet sammanfattar de vanligaste problemen som kan förekomma hos på produkten.

**⚠ Använd inte apparaten om den tappats, om den läcker eller om det finns skada på elkabeln, kontakten eller basenheten.**

**⚠ Om elkabeln är skadad måste den bytas av tillverkarens representant för att undvika alla slags faror.**

I ovanstående fall ska apparaten sändas tillbaka till inköpsstället eller kontakta oss på [support@wello2.com](mailto:support@wello2.com).

- ◆ Om apparaten avger tre korta ljudsignaler när en av de förinställda knapparna trycks ner och indikatorlampan på den valda temperaturen blinkar snabbt:
  - Temperaturen på vattnet är högre än temperaturen för den valda förinställningsknappen. Låt apparaten kyla ner några minuter innan den värms upp igen.
  - Ackumulering av kalk kan leda till felaktig avläsning av vattentemperaturen och utlösa ett larm. Avkalka enligt proceduren som beskrivs i kapitlet **8 AVKALKNING** om det anses nödvändigt.

- ◆ Om apparaten avger tre korta ljudsignaler när rengöringsknappen trycks ner och indikatorlampan vid rengöringsknappen blinkar snabbt;
  - Temperaturen på vattnet är högre än 40 °C. Låt apparaten svalna eller ersätt vattnet med rent och kallt vatten.
  - Ackumulering av kalk kan orsaka felaktig avläsning av vattentemperaturen och utlösa larmet. Avkalka enligt proceduren som beskrivs i kapitlet **8 AVKALKNING** om det anses nödvändigt.
- ◆ Om apparaten inte börjar värma upp vattnet:
  - Apparaten är utrustad med ett torrkokningsskydd. Se kapitlet **2 SÄKERHETSINFORMATION** för information.
  - Apparaten sitter fel på basenheten. Ta bort den från basenheten och placera den rätt.
- ◆ Om vattentemperaturen verkar vara mycket högre eller lägre än väntat.
  - Ackumulering av kalk kan orsaka felaktig avläsning av vattentemperaturen. Avkalka enligt proceduren som beskrivs i kapitlet **8 AVKALKNING**.
- ◆ Inandad ånga smakar eller luktar plast
  - Det kan lukta plast när apparaten används för de första gångerna. Om problemet kvarstår, fyll apparaten med vatten till markeringen MIN och fyll på två teskedar natriumbikarbonat (bakpulver). Kör rengöringsprogrammet och kasta bort vattnet. Spola apparaten 2-3 gånger.

Om du har problem eller frågor, kontakta [support@wello2.com](mailto:support@wello2.com) för hjälp och råd.

## 10. Specifikationer och krav

Tillverkare	Hapella Oy Vuorikatu 36 70100 Kuopio Finland
Spänning	230 VAC, 50 Hz
Effekt	1 000 W
Dimensioner (H x B x D)	240 mm x 240 mm x 150 mm (9.4" x 9.4" x 5.9") inkl. basenheten
Vikt	1 055 gr (37 oz.) inklusive basenheten
Funktionstemperatur	+10 till +30 °C (+50 till +86 °F)
Förvaringstemperatur	-20 till +50 °C (-4 till +122 °F)
Luftfuktighet	20% till 90% icke kondenserande
Luftfuktighet vid förvaring	20% till 90% icke kondenserande





Hapella Oy  
Vuorikatu 36  
70100 Kuopio  
Finland

[www.wello2.com](http://www.wello2.com)

[info@wello2.com](mailto:info@wello2.com)

---