

MODEL: DQMF03BK

# DISTINQ

## MELKOPSCUIMER HANDLEIDING

**SUPER LEKKER**  
en eenvoudig



RoHS CE

# **INHOUDSOPGAVE**

## **HANDLEIDING - NEDERLANDS**

Pagina 3

## **INSTRUCTION MANUAL - ENGLISH**

Pagina 8

# ONDERDELEN

1. Deksel
2. Roerinzet
3. Opschuimend inzetstuk
4. Melkkan
5. Knop met indicatie-LED's
6. Basis met kabelwikkeling
7. Netsnoer met stekker (niet weergegeven)
8. Handvat
9. MIN-markering
10. MAX markering (tijdens het schuimen)



# BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINFORMATIE

- Dit product kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar. Dit dient met het oog op het veilige gebruik van het product en de daaruit voortvloeiende gevaren onder toezicht te gebeuren.
- Kinderen mogen niet met het product spelen.
- Reiniging en onderhoud door de gebruiker mag niet door kinderen worden uitgevoerd, tenzij zij acht jaar of ouder zijn en onder toezicht staan.
- Het product en de aansluitkabel zijn van kinderen jonger dan acht jaar.
- Dit product kan niet worden gebruikt door personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens. Of bij gebrek aan ervaring en / of kennis van het product en de risico's die hieruit voortvloeien kan het worden gebruikt als zij onder toezicht staan bij het gebruik.
- Een beschadigd netsnoer mag alleen worden geleverd door de fabrikant.
- Gebruik het product alleen voor het beoogde gebruik en met de aanbevolen accessoires en componenten. Een oneigenlijk of onjuist gebruik is gevaarlijk.
- Let op! Gebruik geen vloeistof op de aansluiting van het apparaat.
- Opmerking: Na gebruik is de buitenzijde van de melkopschuimer door restwarmte van de verwarmingselementen warm.
- Wees voorzichtig! Om een onbedoelde reset te voorkomen, mag de beschermende temperatuurbegrenzer van het product geen schakelaar zijn, zoals een timer, die wordt geleverd.
- Dit product is niet geschikt voor commercieel gebruik. Het is alleen voor gebruik in het huishouden en soortgelijke toepassingen, zoals thuis, in keukens voor werknemers, in winkels en kantoren.

- Vul de melk niet boven de bovengrens. Hete melk kan eruit spuiten!
- Waarschuwing! Open nooit het deksel terwijl de melk kookt.
- Gebruik het product alleen met de meegeleverde basis.
- Leg het product niet in water om te reinigen en mag niet worden ondergedompeld.
- Reinig het product en andere accessoires na elk gebruik.
- Let op het hoofdstuk schoonmaken en verzorgen.

## BEOOGD GEBRUIK

Het product is alleen geschikt voor het verwarmen/opschuimen van melk en het maken van cappuccino of warme chocolademelk. Elk ander gebruik kan schade aan het apparaat of letsel veroorzaken.

## VOOR HET EERSTE GEBRUIK

1. Plaats de basis op een droge, vlakke en stabiele basis.
2. Rol het netsnoer van de kabelwikkeling in de basis af tot de gewenste lengte. Steek de kabel in de beoogde uitsparing aan de basis (fig. 1).
3. Sluit de stekker aan op een geschikt stopcontact.
4. Reinig de melkopschuimer voor het eerste gebruik om productieresten te verwijderen.
5. Vul de melkopschuimer met koud water tot MAX mark en laat het water één keer opwarmen. Gooi het water dan weg. Herhaal deze procedure nogmaals en laat het product tussendoor altijd afkoelen. Het product is na twee keer spoelen klaar voor gebruik.

**Waarschuwing:** Dompel de melkopschuimer niet onder in water. Zorg ervoor dat de aansluiting aan de onderkant van de melkopschuimer droog blijft.

## FUNCTIE VAN GARDES



**Garde A - Roeren**



**Garde B - Schuimen en roeren**

### Bedrijfsmodus 1: stevig, warm schuim

Kies deze modus om een warm melkachtig schuim te creëren met een stevige consistentie. De RODE indicator licht dan op.



### Bedrijfsmodus 2: Romig, warm schuim

Kies deze modus om een warm, romig, gemakkelijk te gieten melkschuim te creëren. De RODE indicator licht dan op.



### Bedrijfsmodus 3: Verwarm met licht schuim

Kies deze modus om een warme melk- of warme chocoladedrank te maken. De WITTE indicator licht op.



### Bedrijfsmodus 4: Koud schuim

Kies deze modus om een koud melkachtig schuim (schuim op kamertemperatuur) te creëren. De BLAUWE indicator licht op.



Het rood/ blauw / witte LED-display knippert en uw garde begint na ongeveer drie seconden te draaien.

De opschuimer stopt automatisch zodra de melk klaar is. Het rood / blauw / witte LED-display zal een paar seconden knipperen en vervolgens worden uitgeschakeld.

U kunt het schuimproces op elk gewenst moment stoppen door op de knop Aan / Uit te drukken.

Wacht 30 seconden voordat u de melkkan verwijderd om de melk te laten bezinken.

Wacht een paar minuten voordat u de opschuimer opnieuw gebruikt.

Wanneer u bedrijfsmodus 1, 2 & 4 gebruikt, moet de melkgift tussen de MAX- en MIN-markering liggen (fig. 2) en mag niet meer dan 130 ml bevatten.



Wanneer u bedrijfsmodus 3 gebruikt, moet de melkgift tussen de MAX- en MIN-markering liggen (fig. 3) en mag deze niet hoger zijn dan 240 ml.



## NOTITIE

Als u meer hete melkschuim of meer hete melk maakt, moet de melkopschuimer een paar minuten afkoelen voordat u deze opnieuw gebruikt. Zolang de melkopschuimer heet is zal een ingebouwde thermostaat voorkomen dat het product werkt. Je kunt de binnenkant van de melkopschuimer wel afspoelen met koud water zodat deze sneller afkoelt.

## BESCHERMING TEGEN DROOG KOKEN

- Als er niet genoeg melk in de melkkan zit wordt het product automatisch uitgeschakeld. Zorg er echter altijd voor dat er voldoende melk in de melkkan zit omdat het anders de levensduur van uw product verkort.
- Laat het product afkoelen voordat u de melk bijvult.
- Koppel de stekker los en laat het apparaat voor het schoonmaken volledig afkoelen.
- Dompel het apparaat of de basis nooit onder in water of andere vloeistoffen tijdens het reinigen. Houd het nooit onder stromend water.
- Reinig de buitenoppervlakken van het apparaat met een licht bevochtigd doekje en droog het apparaat vervolgens grondig af.
- Zorg ervoor dat er geen water in de binnenkant van het apparaat komt (bij de schakelaar) en op de stopcontact bereikt.
- Gebruik geen oplosmiddelen of schuurmiddelen voor reiniging, harde borstels, metalen of scherpe voorwerpen. Oplosmiddelen zijn schadelijk voor de gezondheid en tasten de plastic onderdelen aan; schurende reinigingsmiddelen en hulpmiddelen maken krassen op het oppervlak.
- Reinig na gebruik onmiddellijk het deksel, de inzetstukken en de melkopschuimer met heet water.

# BEOOGD GEBRUIK

Voeding: 220-240 V~, 50 Hz

Stroomverbruik: 350-450 W

Capaciteit: MIN: 75ml

MAX: 130 ml

MAX: 240 ml

Beschermingsklasse: I

# DEVICE OVERVIEW

1. Lid
2. Stirring insert
3. Frothing insert
4. Milk jug
5. Button with indicator LEDs
6. Socket with cable winding
7. Power cord with plug (not shown)
8. Handle
9. MIN marking
10. MAX marking (during foaming)



# IMPORTANT SAFETY INFORMATION

- This product can be used by children aged 8 and used when supervised or regarding the safe use of the product and the resulting understand dangers.
- Children must not play with the product.
- Cleaning and maintenance by the user may not carried out by children, unless they are eight years old or older and are supervised.
- The product and its connection cable are from children under eight years.
- This product can be used by persons with reduced physical, sensory or mental abilities; or lack of experience and/or knowledge are used, if it is supervised or use of the product and the the risks resulting from this.
- A damaged power cord must only be supplied by the manufacturer, a workshop commissioned by him or a similar to be replaced by a qualified person.
- Use the product only for intended use and with the recommended accessories and components. A improper or incorrect use is dangerous.
- Attention! Do not use any liquid on the device connector overrun.
- Note: After application, the surface of the heating elements over residual heat.
- Be careful! In order to avoid an unintended resetting the protective temperature limiter to the product must not be switching device such as a timer supplied or connected to a circuit which is regularly introduced and is switched off.
- This product is not for commercial use suitable. It is only for use in the household and similar applications, such as: -in kitchens for employees in shops, offices and others industrial sectors,
- Do not fill milk above the upper limit. Hot milk can squirt out.
- Warning! Never open the lid while the milk boils.



- Use the product only with the supplied base.
- Do not put the product in water for cleaning to be immersed.
- Clean the product and other accessories after each use. Note the chapter cleaning and care.
- 

## INTENDED USE

The product is only suitable for heating/frothing milk and making hot chocolate drink. Any other use may cause damage to the device or injury.

## BEFORE FIRST USE

1. Place the base on a dry, level and stable base.
2. Unwind the power cord from the cable winding in the base until the the desired length. Insert the cable into the intended recess at the base (Fig. 1).
3. Connect the power plug to a suitable socket.
4. Clean the milk frother before first use to remove production residues.
5. Fill the milk frother with cold water up to MAX mark and let the water heat once. Then throw it away. Repeat the procedure and always allow the product to cool down in between. The product is now ready for operation.

**Warning:** Do not immerse the milk frother in water. Make sure that the connection at the bottom of the milk frother stays dry.

## OPERATION



**Garde A - Roeren**



**Garde B - Schuimen en roeren**

### Operating Mode 1: Firm, Warm Froth

Choose this mode to create a warm milky froth with a firm consistency. The RED operating indicator lights up.



### Operating Mode 2: Creamy, Warm Froth

Choose this mode to create a warm, creamy, easy to pour milk froth. The RED operating indicator lights up.



### Operating Mode 3: Heat with light froth

Choose this mode to create a warm milk or hot chocolate drink. The WHITE operating indicator lights up.



### Operating Mode 4: Cold froth

Choose this mode to create a cold milky froth ( room temperature froth). The BLUE operating indicator lights up.



The red/ blue/ white LED display will flash and your whisk will begin to turn after approximately three seconds.

The frother will stop automatically as soon as the milk is ready. The red/ blue/ white LED display will flash for a few seconds and then turn off.

You can stop the frothing process at any time by pressing the On/Of button.

Wait 30 seconds before removing the canister to allow milk to settle.

Wait a few minutes before using the frother again.

When you use operating mode 1, 2 & 4, the milk yield must be between the MAX and MIN marking (Fig. 2) and must not contain 130 ml above.



When you use operating mode 3, the milk yield must be between the MAX and MIN marking (Fig. 3) and must not exceed 240 ml.



## NOTE

If you make more hot milk froth or more hot milk, the milk frother must cool for a few minutes before you use it again. As long as the milk frother is hot, a built-in thermostat to prevent the product from operating. You can rinse the inside of the milk frother with cold water so that it cools down faster.

## DRY WALKING PROTECTION

- If there is not enough milk in the milk frother, switch the product is automatically removed. Nevertheless, always make sure that: there is enough milk in the container, because the automatic shutdown life of your product shortened.
- Allow the product to cool before refilling milk.
- Disconnect the power plug and leave the device before cleaning cool completely.
- Never immerse the appliance or base in water during cleaning or other liquids. Never keep it under running water.
- Clean the external surfaces of the device with a slightly moistened wipe and then dry thoroughly.
- Make sure that no water enters the appliance interior (at the switch) and on the socket reached.
- Do not use solvents or abrasives for cleaning, hard brushes, metallic or sharp objects. Solvents are: harmful to health and attack the plastic parts; abrasive cleaners; and aids scratch the surface.
- After use immediately clean the lid, inserts and milk frother with hot water.

## TECHNICAL DATA

Power supply: 220–240 V~, 50 Hz

Power consumption: 350–450 W

Capacity: MIN: 75ml

MAX: 130 ml

MAX: 240 ml

Protection class: I

**DISTINQ**