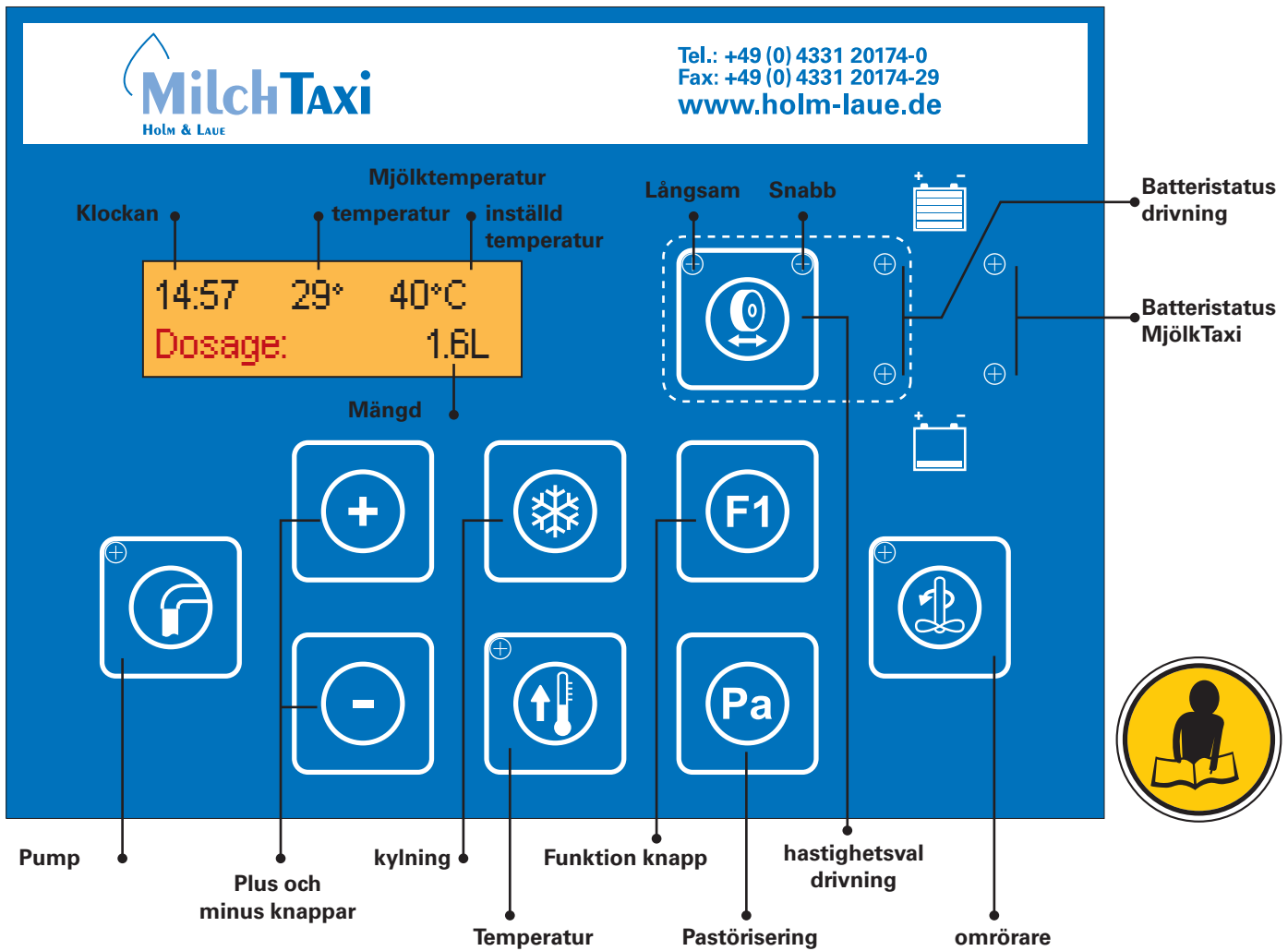


# Snabbguide



## Innan ni använder maskinen första gången

Kontrollera att eltilförseln är korrekt, många gånger är det fel på elen som gör att något går sönder. När mjölktaxin står stilla en längre tid laddas batterierna ur. Koppla på elen och vrid på huvudströmbrytaren. Så laddas batterierna. När dom övre lamporna lyser är dom fulladdade och mjölktaxin färdig att användas.

## Kalibrera mjölmängden

Fyll på vatten i mjölktaxin. För att ändra **tryck ner pumpknappen i 3 sekunder**, då visas "calibrate,F1 to start" i displayen. Starta genom att trycka på **F1** för att fortsätta. Ha en 5-liters hink beredd och tryck på **F1 knappen**, då doseras en mängd i hinken, mät denna och ange mängden i gram på displayen med **+ - knapparna**. Denna procedur kan behövas upprepas. För att gå ur programmet tryck ner **pumpknappen i 3 sekunder**.

## Inställning av givorna

Fyll på vatten i mjölktaxin. Du kan ställa in 5 olika givor. För att **ändra tryck ner Pumpknappen i 3 sekunder**. Tryck på **+ eller - knappen för att hitta de olika givorna**. för att ändra giva **tryck på F1 knappen** så markören kommer fram. Genom att använda plus och minus knapparna kan du ställa in mellan 0.1 liter med ett snabbt tryck och 1,0 med ett längre tryck. Ställ sedan in dom olika givorna du vill ha. När du är färdig **tryck ner pumpknappen i 3 sekunder** för att bekräfta.

## Ställa in mjölktemperaturen

**Tryck ner temperaturknappen i 3 sekunder** ställ in önskad temperatur med **+ -knappen** och avsluta med att trycka ner **temperaturknappen i 3 sekunder**.

## Starta omröraren

Fyll mjölk taxin med önskad mängd vatten, för att undvika att det skvätter rekommenderas att tanken är minst halvfull. Se till att rekommendationerna om tillredningstemperaturen på mjölkpulvret från tillverkaren följs. Tillsätt önskad mängd pulver och tryck ner knappen för omröraren. En ledlampa talar om att omröraren är igång. Stäng locket under omrörningen. Tryck åter på omrörningsknappen för att avsluta.

## Kontrollera/ lufta pumpen

Om pumpen går utan att mjölk doseras behöver den luftas. Stäng av pumpen och dra ut ventilen på doseringsarmen eller rengör returslangen i tanken med tryckluft.

## Starta Pastörisering manuell

Fyll på önskad mängd mjölk i tanken och kontrollera att pumpen fungerar. Rulla slangen tätt intill tanken och fixera doseringsarmens kontrollventil på returlinjens fäste så att den inte drar in luft. Luft kan orsaka skumning i mjölken. **Viktigt!** Anslut kallvattenslangen till **in** porten och öppna kranen fullt. Tryck på Pastöriseringsknappen för att starta pastöriseringen manuellt. Pastöriseringsperioden följer en inställd tids och temperatur utveckling. Efter pastöriseringens slut (35 min vid 64°C), kyls mjölken ner automatiskt med kallt vatten. Du kan ställa in den bestämda sluttemperaturen genom att använda Plus och Minus knapparna. Ett bra tips är att ställa in drickstemperaturen som sluttemperatur för att inte behöva värma mjölken igen.

När pastöriseringen startas visas följande i displayen:

17:15	29°C	64°C
Pasteurisering		

Under tiden som upphettning pågår, blinkar diodlampan till Värmeelementet.

Under tiden som pastöriseringen pågår, visas en tid i displayen hur lång tid som återstår av pastöriseringen.

Efter pastöriseringen, när MjolkTaxin kyls ner mjölken visas bokstaven K i displayen.

Efter en lyckad pastörisering, visar displayen Pastörisering OK- tryck **F1** för att avsluta. MjolkTaxin håller automatiskt mjölken vid rätt temperatur och startar värmaren igen om det behövs (diodlampan för värmeelementet blinkar när värmaren är på).

## Starta pastörisering automatiskt

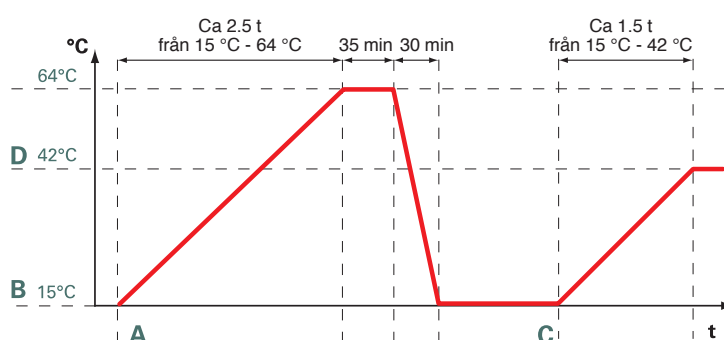
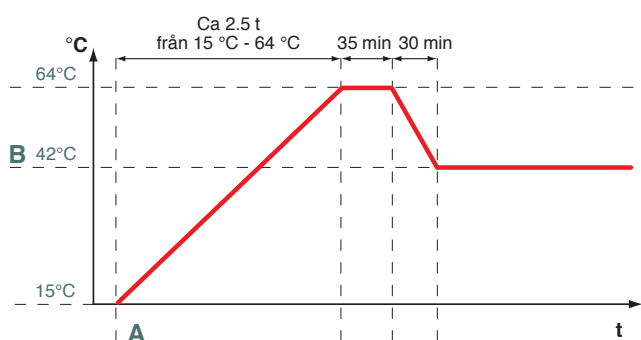
Fyll på önskad mängd mjölk och kontrollera pumpen, rulla slangen tätt intill tanken.

För att programmera pastöriseringstiden tryck på **pastöriseringsknappen i 3 sekunder**.

Displayen visar följande text :

A:00:00	B:00°C
C:00:00	D:00°C

A-tiden är tiden på dagen när upphettningen ska starta. För att ändra på den, **tryck på pastöriseringsknappen**. Genom att använda + och - knapparna kan du ställa in timtiden. **Bekräfta med F1**, ställ sedan in minuttiden och bekräfta med **F1**. B- valören är den sluttemperatur i °C som mjölken ska ha efter nedkylning i pastöriseringsperioden. **Tryck ner pastöriseringsknappen 3sek för att lagra**. Om mjölken t ex ska lagras i 15 °C, eller om du vill utfodra kalvarna direkt i 37-40 °C. Vid det senare behöver du inte återuppvärma mjölken igen.



Total pastöriseringstid: Hela processen inklusive upphettning, pastörisering och nedkylning tar mellan 1,5-3 timmar beroende på vätskenivån i tanken. En tumregel är att det tar ca 30 minuter att höja temperaturen 10°C i en fylld tank.

När du vill lagra mjölken en tid efter pastöriseringen och värma den senare, tänk på att slutperiodstemperaturen måste vara tillräckligt låg, t ex 15°C. (Det måste vara varmare än kallvatten temperaturen.

## Kyla ner mjölken

Börja med att ansluta kallvattenslangen till **IN**- porten och öppna kranen. Tryck på kylknappen. Den elektroniska kontrollen startar en kontinuerlig nerkyllning om temperaturen stiger över den förutbestämda kyltemperaturen. Det innebär att om ytterligare mjölk fylls på, (t ex om mjölkrobot används) kyls även den mjölken ner till bestämd temperatur.

## Rengöring av MjolkTaxin

Rengöring av MjolkTaxin efter varje användning rekommenderas. Slangen och pumpen kan rengöras med att cirkulera vatten i tanken och sedan dränera genom att dra ut ventilen på doseringsarmen. Rengöring med diskmedel en gång dagligen, skölj väl med kallt vatten. Rengör även silen i tömningshålet för att förhindra att det täpper till sig.