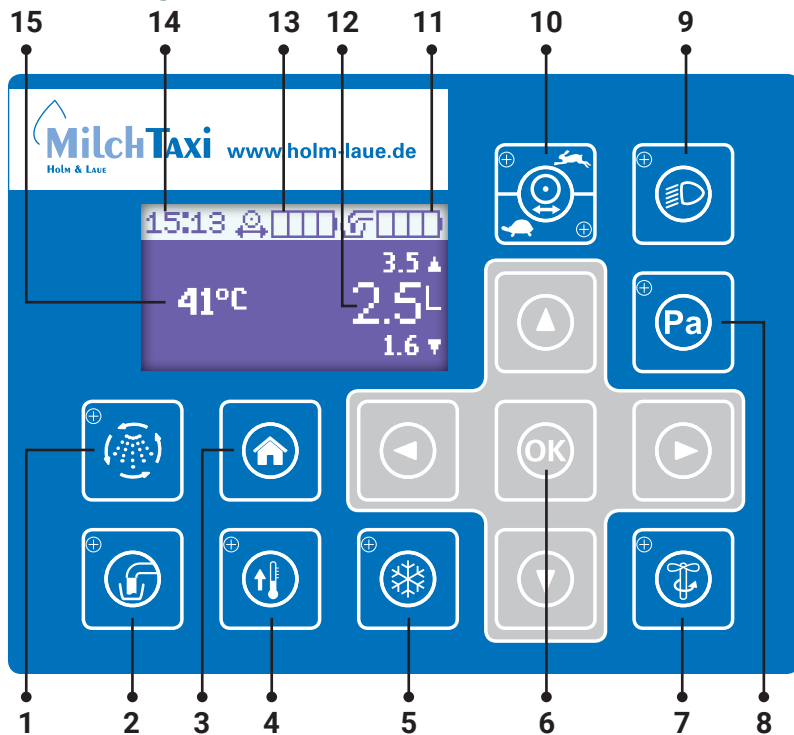


Kort vejledning MTX 4.0



Knapkonfiguration på betjeningsfelt

1	Rengøringsfunktion
2	Pumpefunktion
3	Home-knap
4	Opvarmningsfunktion *
5	Kølefunktion *
6	Styrekræds med OK-knap
7	Mixerfunktion
8	Pasteuriseringsfunktion *
9	Lys
10	Omskiftning af kørehastighed *
11	Ladetilstand af 12V batteri
12	Aktuel doseringsmængde
13	Ladetilstand af 24V batteri *
14	Klokkeslæt
15	Aktuel tanktemperatur

* Tilvalgskomponent(er)



For at kunne bruge disse funktioner skal mælketaxaen være tilsluttet til strømforsyningen.

Vigtig henvisning



Følgende forklaringer giver dig kun en grov oversigt over funktionerne. Inden ibrugtagningen skal du læse den medfølgende driftsvejledning for at undgå personskader og beskadigelse af enheden!

Inden ibrugtagning

Kontrollér om kabel og stik er tilsluttet korrekt. Tilslutningsdata står på typeskiltet nedenfor til venstre på metalkassen.



Mælketaxaens batteri er blevet fuldstændigt opladt og kontrolleret på fabrikken. Ved opbevaring eller transport kan der dog forekomme en delvis afladning af batteriet. Kontrollér batteriets ladetilstand på hovedskærmen, og tilslut om nødvendigt mælketaxaen til strømforsyningen før første brug.

Home-knap



Med home-knappen kan du hente og forlade menuen. Denne menu er sikret mod utilsigtet brug med password **683**. For at indtaste dette bruger du følgende fremgangsmåde: Med pileknapper \uparrow / \downarrow indstiller du tallet i det markerede felt. Med pileknapper \leftarrow / \rightarrow kan du skifte mellem felterne. For at afslutte indtastningen trykker du på OK-knappen.

Kalibrering af doseringsmængder

Mælketaxaen er forhåndskalibreret. For at tilpasse disse indstillinger, går du via home-knappen til hovedmenuen og der til menupunkt „Pumpe“. Vælg underpunkt „Kalibrering“ og følg anvisningerne på skærmen. I den forbindelse skal du holde doseringsarmen og opsamlingsbeholderen på den senere fodringshøjde. Afvigelser mellem kalibrerings- og doseringshøjde medfører unøjagtige doseringer.

Se også: Driftsvejledning „Indstillinger på mælketaxa“ \rightarrow „Pumpe“

Indstilling og tilpasning af doseringsmængder

For at tilpasse doseringsmængderne, går du via home-knappen til hovedmenuen og der til menupunkt „Pumpe“. Derefter vælger du menupunkt „Doseringstrin“. Via \uparrow / \downarrow knapperne på styrekrædsset kan du vælge mellem 6 forindstillede doseringsmængder. For at tilpasse disse indstillinger eller supplere dem med egne doseringstrin går du via home-knappen til hovedmenuen og der til menupunkt „Pumpe“. Vælg underpunkt „Doseringstrin“. Med pileknapperne \uparrow / \downarrow og OK-knappen kan du vælge det ønskede trin. Valgte værdi begynder at blinke. Med pileknapperne \uparrow / \downarrow kan du ændre værdien og bekræfte denne med OK-knappen.

Se også: Driftsvejledning „Indstillinger på mælketaxa“ \rightarrow „Pumpe“

Dosering af mælk



Pumpen tændes hhv. slukkes permanent med pumpeknappen. Med doseringsknappen på venstre side af skydehåndtaget doseres den på displayet viste mælkemængde. Alternativt kan du også anvende doseringsknappen på fjernbetjeningen (kun i forbindelse med tilvalg „Doseringsarm med fjernbetjening“).

Indstilling af ønskede opvarmningstemperatur



Når du har tændt varmen via knappen på betjeningsfeltet, vises den ønskede måltemperatur over den aktuelle tanktemperatur. Denne kan du så ændre med \uparrow / \downarrow . Bekræft ændringen med OK-knappen. Når varmeren er aktiveret, vises dette med en rød LED på knappen.

Omrøring af mælkeerstatning (ME)



Hæld den ønskede mængde vand i mælketaxaen og tilsæt ME i henhold til producentens forskrift. Overhold i giver fald producentens forskrifter vedrørende blandingstemperatur og koncentration. Luk mælketaxaens låg, og start bundmixeren med mixerknappen. Mixeren arbejder ikke konstant men i intervaller for at forbedre mixerresultatet.

Når ME er tilstrækkeligt opløst, slukkes mixeren igen med mixerknappen. Er bundmixeren aktiveret, lyser en rød LED på knappen. Under omrøringen vises der en countdown på displayet med den resterende tid indtil den automatiske afbrydelse.

 Se også: Driftsvejledning „Indstillinger på mælketaxa“ \rightarrow „Røring“

Manuel pasteurisering



Når du har fyldt den ønskede mælkemængde i mælketaxaen, tilslutter du koldvandsforsyningen til slangekoblingen „COLD IN“ og udløbsslangen til koblingen „COLD OUT“ på tilslutningspladen. Vær opmærksom på, at koldvandsforsyningen er åben. Læg mælkeslangen rundt om beholderen og fastgør doseringsarmen i holdemuffen på tanken. Vær absolut opmærksom på, at låseringen er i øverste position. Start pasteuriseringen med knappen til manuel pasteurisering. Under pasteurisering skifter hovedskærmen til pasteuriseringsskærmen. Måltemperaturen vises over den aktuelle tanktemperatur. Efter udløb af pasteuriseringstiden slår kølingen automatisk til og afkøler mælken til den valgte fodringstemperatur. Denne temperatur kan du tilpasse i menu „Indstillinger“ – „Pasteurisering“. Ved afkøling vises ønskede måltemperatur under den aktuelle tanktemperatur. Under pasteuriseringen arbejder både bundmixeren og varmeren automatisk i intervaldrift. Dette vises med en rød LED i pågældende knap.

 Se også: Driftsvejledning „Pasteurisering af mælk“ \rightarrow „Manuel pasteurisering“

Automatisk start

Udover manuel opvarmning og pasteurisering kan der vælges mellem 6 forskellige opvarmnings- eller pasteuriseringsprogrammer (Timer). Disse programmer starter så automatisk på de fastlagte tidspunkter. For at indstille en automatisk start for opvarmning, pasteurisering eller en varmebehandling, går du via home-knappen til hovedmenuen og der til hovedpunkt „Timer“.

 Se også: Driftsvejledning „Indstillinger på mælketaxa“ \rightarrow „Timer“

Køling



Med denne tast startes kølefunktionen. Tænk også her på tilslutningen af koldvandsforsyningen (se afsnit „Manuel pasteurisering“ i denne vejledning). Hovedskærmen skifter nu til køleskærmen. På venstre side af skærmen vises den aktuelle temperatur i tanken og derunder måltemperaturen. Måltemperaturen kan du tilpasse under kølingen med knapperne \uparrow / \downarrow (analog til „Indstilling af måltemperatur ved opvarmning“). På midten af skærmen vises et stiliseret køledisplay. Når den indstillede temperatur nås afslutter mælketaxaen kølingen.

Hvis mælken igen skulle blive varmere end den indstillede temperatur, slår mælketaxaen automatisk kølingen til igen. Under kølingen rører bundmixeren periodisk mælken. Dermed øges mælketaxaens køleydelse. Kølingen vises via en rød LED ved siden af betjeningsknappen.

Rengøring af mælketaxaen



Mælketaxaen skal rengøres efter enhver fodring. Hertil tømmer du tanken fuldstændigt og åbner kontraventilen på doseringsarmen for også at tømme mælkeslangen. Vær opmærksom på, at du ved rengøringen fjerner grovfilteret i bunden af tanken og om nødvendigt rengør dette manuelt. For at anvende mælketaxaens automatiske rengøringsfunktion hælder du vand (ca. 20 % af påfyldningshøjden) og rengøringsmiddel i henhold til producentens forskrifter i tanken og lægger mælkeslangen rundt om beholderen. Sæt doseringsarmen i holdemuffen på tanken. Vær absolut opmærksom på, at låseringen er i øverste position. Start processen med rengøringsknappen.

 Se også: Driftsvejledning „Indstillinger på mælketaxa“ \rightarrow „Rengøring“



Skyl mælketaxaen og mælkeslangen med rent vand efter rengøringen så der ikke forbliver rester af rengøringsmidlet i mælketaxaen. Vær opmærksom på, at alle eventuel rester fjernes fra bunden. Vi anbefaler at foretage en manuel efterrengøring af mælketaxaen med en børste. Vær opmærksom på, at ingen elementer (f.eks. temperatursensor) beskadiges.

Lys



Mælketaxaens lys tændes og slukkes via til venstre viste taste. Skulle du glemme at slukke for enheden, slukkes køreløset efter udløb af indstillede driftstid for at skåne batteriet.

 Se også: Driftsvejledning „Indstillinger på mælketaxa“ \rightarrow „Grundindstillinger“