



UHC-P 2-slot



UHC-PN



UHC-P 4-slot

# UHC-P

## Installations- og brugsvejledning

2,4-slot og smalle modeller, som bliver bejlet af en Palm-baseret\* PDA  
Dækker version 2.10 software

\* En vejledning til Windows-baseret PDA-drift kan findes på Frymaster's [www.frymaster.com](http://www.frymaster.com)



Frymaster, medlem af Commercial Food Equipment Service Association, anbefaler anvendelse af CFESA godkendte teknikere.

\* 8196002 \*

24-timers Servicehotline 1-800-551-8633

Pris: \$6.00  
819-6200  
December 05

### **MEDDELELSE**

DENNE GARANTI ER IKKE GYLDIG, HVIS KUNDEN I LØBET AF GARANTIPERIODEN BRUGER EN DEL TIL DETTE ENODIS-UDSTYR ANDET END EN UMODIFICERET NY ELLER GENBRUGT DEL, SOM ER KØBT DIREKTE FRA FRYMASTER/DEAN ELLER ETHVERT AF DE AUTORISEREDE SERVICECENTRE, OG/ELLER DELEN, SOM ANVENDES, ER MODIFICERET FRA DENS ORIGINALE KONFIGURATION. DESUDEN ER FRYMASTER/DEAN OG DERES TILKNYTTETE SELSKABER IKKE ANSVARLIG FOR NOGLE KRAV, ERSTATNINGER ELLER UDGIFTER, SOM KUNDEN PÅDRAGER SIG, OG SOM OPSTÅR DIREKTE ELLER INDIREKTE, HELT ELLER DELVIST, PÅ GRUND AF INSTALLATIONEN AF ENHVER MODIFICERET DEL OG/ELLER DEL, SOM ER MODTAGET FRA ET UAUTHORISERET SERVICECENTER.

**UHC ER IKKE VELEGNET TIL UDENDØRS BRUG. NÅR ENHEDEN BETJENES, SKAL DEN ANBRINGS PÅ EN VANDRET OVERFLADE.**

**UHC'EN ER IKKE EGNET TIL INSTALLATION I ET OMRÅDE, HVOR VANDSTRÅLER KAN BRUGES. DETTE APPARAT MÅ IKKE RENGØRES MED VANDSTRÅLE.**

**SOM SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER  
OPBEVAR IKKE OG BRUG IKKE BENZIN ELLER ANDRE BRÆNDBARE DAMPE ELLER  
VÆSKER I NÆRHEDEN AF DETTE ELLER NOGET ANDET APPARAT.**

**UHC'EN MÅ IKKE BETJENES ELLER SERVICERES UDEN AT DENNE VEJLEDNING ER  
LÆST.**

**UHC'EN MÅ IKKE BETJENES, MEDMINDRE DEN ER BLEVET KORREKT MONTERET OG  
EFTERSET.**

**UHC'EN MÅ IKKE BETJENES, MEDMINDRE ALLE SERVICE- OG ADGANGSPANELER ER PÅ  
PLADS OG SIDDER FORSVARLIGT FAST.**

**FORSØG IKKE AT REPARERE ELLER UDSKIFTE NOGEN KOMPONENT PÅ UHC'EN,  
MEDMINDRE AL STRØM TIL ENHEDEN ER BLEVET AFBRUDT.**

**VÆR FORSIGTIG, NÅR UHC'EN MONTERES, BETJENES ELLER RENGØRES FOR AT  
UNDGÅ KONTAKT MED OPVARMEDE OVERFLADER.**

# Indhold



<b>Installation, garanti, reservedele</b>	<b>1-1</b>
<b>Opstart</b>	<b>2-1</b>
<b>Betjeningsoversigt</b>	<b>3-1</b>
Programmeringsoversigt	3-4
<b>Programmering</b>	<b>4-1</b>
Ændring fra brug med 4 til 2 hylder	4-2
Flytning af produkter fra Food Library (Fødevarerbiblioteket) til menuer	4-2
Opsætning af skabet på Palm-enheden	4-2
<b>Indtastning af adgangskoder/menugenstande</b>	<b>5-1</b>
<b>Konfiguration af forudindstillinger/Gemning af skabe</b>	<b>6-1</b>
Indlæsning af forudindstillinger	6-2
<b>Sprog-/temperaturvisning</b>	<b>7-1</b>
<b>Uploading af skabsindstillinger og daglig aktivitet til Palm-enheden</b>	<b>8-1</b>
<b>Anskaffelse og indlæsning af softwaren til Palm Piloten</b>	<b>9-1</b>
Undersøgelse af operativsystemets version på Palm Pilot	9-1
Downloading af UHC-P-software fra internettet	9-2
Indlæsning af software på Palm Pilot	9-3
Overførsel af software mellem Palm-enheder	9-6
<b>Standardindstillinger for fødevarerstanden</b>	<b>10-1</b>
Rengøring og forebyggende vedligeholdelse	10-2
<b>Typiske opsætninger</b>	<b>10-6</b>

## 1 Universelt varmeskab

Det universelle varmeskab (UHC-P) fra Frymaster er udviklet og fabrikeret specielt til McDonald's. Det er en enhed, som er beregnet til korttidsopbevaring og som vil holde forskellige tilberedte produkter friske. UHC-P'en overholder alle McDonald's standarder for sikkerhed, effektivitet og renlighed.

### 1.1 Garantierklæring

- A. Frymaster L.L.C. giver kun de følgende begrænsede garantier på dette udstyr og udskiftningsdele til den oprindelige køber:

#### 1.1.1 Garantibetingelser – Universelt varmeskab

- A. Frymaster L.L.C. garanterer alle komponenter mod defekter i materiale og arbejdsudførelse i en periode på to år.
- B. Alle dele, undtagen sikringer, er garanteret i to år efter skabets monteringsdato.
- C. Hvis nogle dele, undtagen sikringer, bliver defekte i løbet af de første to år efter installationsdatoen, vil Frymaster også betale arbejdskraft på normalt tid til at udskifte delen plus op til 160 km rejse (80 km hver vej).

#### 1.1.2 Returnering af dele

- A. Alle defekte dele, som er dækket af garantien, skal returneres til et Frymaster autoriseret fabriksservicecenter indenfor 60 dage for at opnå kreditering. Ingen kreditering vil blive tilladt efter 60 dage.

#### 1.2.3 Garantiundtagelser

- Denne garanti dækker ikke udstyr, som er blevet beskadiget på grund af misbrug, vold, ændring eller uheld som f.eks.;
- Forkert eller uautoriseret reparation;
- De korrekte installationsinstruktioner og/eller planlagte vedligeholdelsesprocedurer som beskrevet på MRC-kortene følges ikke;
- Forkert vedligeholdelse;
- Skade under forsendelse;
- Unormalt brug;
- Fjernelse, ændring eller tilintetgørelse af klassificeringspladen;

Denne garanti dækker heller ikke:

- Transport eller rejse over 160 km (80 km hver vej) eller rejse i over to timer;
- Overtids- eller helligdagsbetaling;
- Konsekvente skader (prisen på reparation eller udskiftning af anden ejendom, som er beskadiget), tab af tid, profitter, brug eller nogen anden uheldsskade af nogen slags.

# UHC-P

Der er ingen underforstået garanti på salgbarhed eller egnethed til noget bestemt brug eller formål.

De ovenstående procedurer er gældende for international garanti, bortset fra at kunden er ansvarlig for fragt og toldomkostninger.

## ***BESTILLING AF RESERVEDELE OG INFORMATION OM SERVICE***

Reservedelsbestillinger kan afgives direkte ved det lokale Frymaster Factory Authorized Service Center (FASC)/distributør. En liste over Frymaster FASC/distributører var vedlagt skabet, da det blev sendt fra fabrikken. Hvis du ikke har denne liste, kan du kontakte Frymaster serviceafdeling på 1-800-24-FRYER (i USA) eller + 1-318-865-1711.

**Bemærk venligst, at bestillinger på tråd-/plastikbakker, stablesæt, rulle vogne og hjul skal afgives til den lokale Kitchen Equipment Supplier (KES). Frymaster fører ikke disse tilbehørsdele.**

De følgende oplysninger er nødvendige for at gøre din bestilling hurtigere:

Modelnummer \_\_\_\_\_  
Serielnummer \_\_\_\_\_  
Spænding \_\_\_\_\_  
Genstandens delnummer \_\_\_\_\_  
Ønsket antal \_\_\_\_\_

Service kan opnås ved at kontakte det lokale Frymaster Authorized Service Center/distributør. Serviceoplysninger kan indhentes ved at kontakte Frymaster Serviceafdelingen. De følgende oplysninger er nødvendige for at hjælpe dig så hurtigt og effektivt som muligt:

Modelnummer \_\_\_\_\_  
Serielnummer \_\_\_\_\_  
Problem \_\_\_\_\_

Samt enhver anden information, som kan være nyttig til at løse dit serviceproblem.

**GEM OG OPBEVAR DENNE VEJLEDNING ET FORSVARLIGT STED TIL FREMTIDIG BRUG.**

## 1.2 Produktbakker

Produktbakkerne fås i 3 forskellige størrelser. Se tillæg A og C for specifikke produktvolumener samt anbefalede varmetørrelser og – tider. Brug bakken, der er beregnet til det specifikke produkt, som beskrevet nedenfor:

- A. **1/3-størrelse plastikbakke** – Opbevarer kød- og ægprodukter, som er stegt (hamburgerbøf, bacon, æg, pølse, osv.). Der er to vigtige procedurer at huske, når stegte produkter opbevares:
- Produktet skal ikke være tørt, når det tages af grillen.
  - Produktet bliver stablet, når det anbringes på den rigtige bakke. 10-1 og farsbøffer kan stables med op til seks. Æg (undtagen røræg), stegt kylling og 4-1-bøffer kan stables med op til tre.
- B. **1/2-størrelse trådbakke** – opbevarer friterede produkter (McNuggets, McChicken, Filet-O-Fish, osv.). Ved opbevaring af friterede produkter skal denne vigtige procedure huskes:
- Friterede produkter skal anbringes på trådhylden. Hylden skal anbringes på en krummebakke. Det er ikke nødvendigt med bakkepapir til disse bakker.
- C. **Fuld størrelse plastikbakke** – opbevarer bagte produkter (biscuits, muffins, osv.). Disse procedurer skal følges for bagte produkter:
- Når biscuiten er blevet fjernet fra biscuitovnen, skal indpakningspapiret fjernes og papæskan åbnes.
  - Et stykke bakkepapir lægges på bakken og biscuiten glides over på papiret. Biscuitbakkerne har plads til op til 30 frosne biscuits, 20 scratch biscuits eller 20 muffins.

### Vigtige anvendelsestips

Når der sættes en bakke i skabet, skal det sikres, at hydels linje på bakkens håndtag flugter med hydels kant.

Knækkede eller beskadigede bakker skal kasseres.

Når der fjernes portioner fra en bakke, skal bakken kun glides ud så langt som det er nødvendigt, og derefter returneres bakken hurtigt til hydels linje.

## 1.3 Montering af grillklips

Grillklipsen følger med tilbehørspakken og er beregnet til at holde grillbakken i 1/3-størrelse. Det kan sættes fast på grillen for at gøre overførsel fra grillen til UHC'en hurtigere og mere sikkert.

- Anbring grillklipsens forende under grillens krave.
- Sænk klipsens bagende, til rillerne hviler over grillstangen. Grillklipsen skal sidde forsvarligt fast foran på grillen. Hvis klipsen ikke passer tæt, skal de fire møtrikker under klipsen blot løsnes, og den glides ind eller ud efter behov, så den er stram mod stangen. Stram møtrikkerne, når klipsen er justeret forsvarligt.



Grillklipsen sættes på grillen og holder det stegte produkt på en UHC-P-bakke, hvilket gør overførsel til varmeskabet nemmere.

## 1.4 Montering af 10 cm benene

### **FORSIGTIG**

**Udvis forsigtighed, når skabet håndteres, eller når enheden vippes til/fra gulvet for at montere benene. Der skal være mindst to personer til at flytte skabet.**

- Anbring forsigtigt det universelle varmeskab på højre side (retningen afgøres, når du står foran enheden), så skabets bund er synlig.
- Monter benpuderne i bunden af basen med 41cm x 51 cm x 1 cm lange skruer og kontraskiver, som følger med.
- Skrue benet i den monterede benpude, til det er helt stramt.
- Stil forsigtigt UHC'en op igen, så enheden står på sine ben. Udfør trin 2, *Opstart*.

**HVIS UHC-P'EN MONTERES MED BORDPLADEMULIGHEDEN, SKAL DET SIKRES, AT OMRÅDET, HVOR UHC-P-BASEN OG BORDPLADEN MØDES, ER FORSVARLIGT FORSEGLET MED EN FORSEGLING, DER ER KLASIFICERET TIL FØDEVARER.**

## 2 Opstart

**ALLE ELEKTRISK DREVNE APPARATER SKAL JORDES I OVERENSSTEMMELSE MED LOKALE REGULATIVER, ELLER I FRAVÆR AF LOKALE REGULATIVER, I OVERENSSTEMMELSE MED NATIONAL ELECTRIC CODE, ANSI/NFPA NO. 70-1990.**

### A. Strømkraft:

- Spænding – 208/240 V vekselstrøm
- 2620 watt @ 208V – 3420 watt @ 240V
- Frekvens – 50/60 hertz
- Enkeltfase
- 20 amp service

**DETTE APPARAT ER Udstyret med et trebenet stik til at beskytte dig mod stødfare og skal sættes i en korrekt jordet trebenet stikkontakt. Jordforbindelsesbenet må ikke skæres af eller fjernes fra dette stik.**

### B. Sæt UHC-P'en i strømkilden.

C. Sæt strømkontakten i ON-positionen. Alle kontrolskærme vil lyse grønt ca. 2 sekunder efter at strømkontakten er aktiveret.

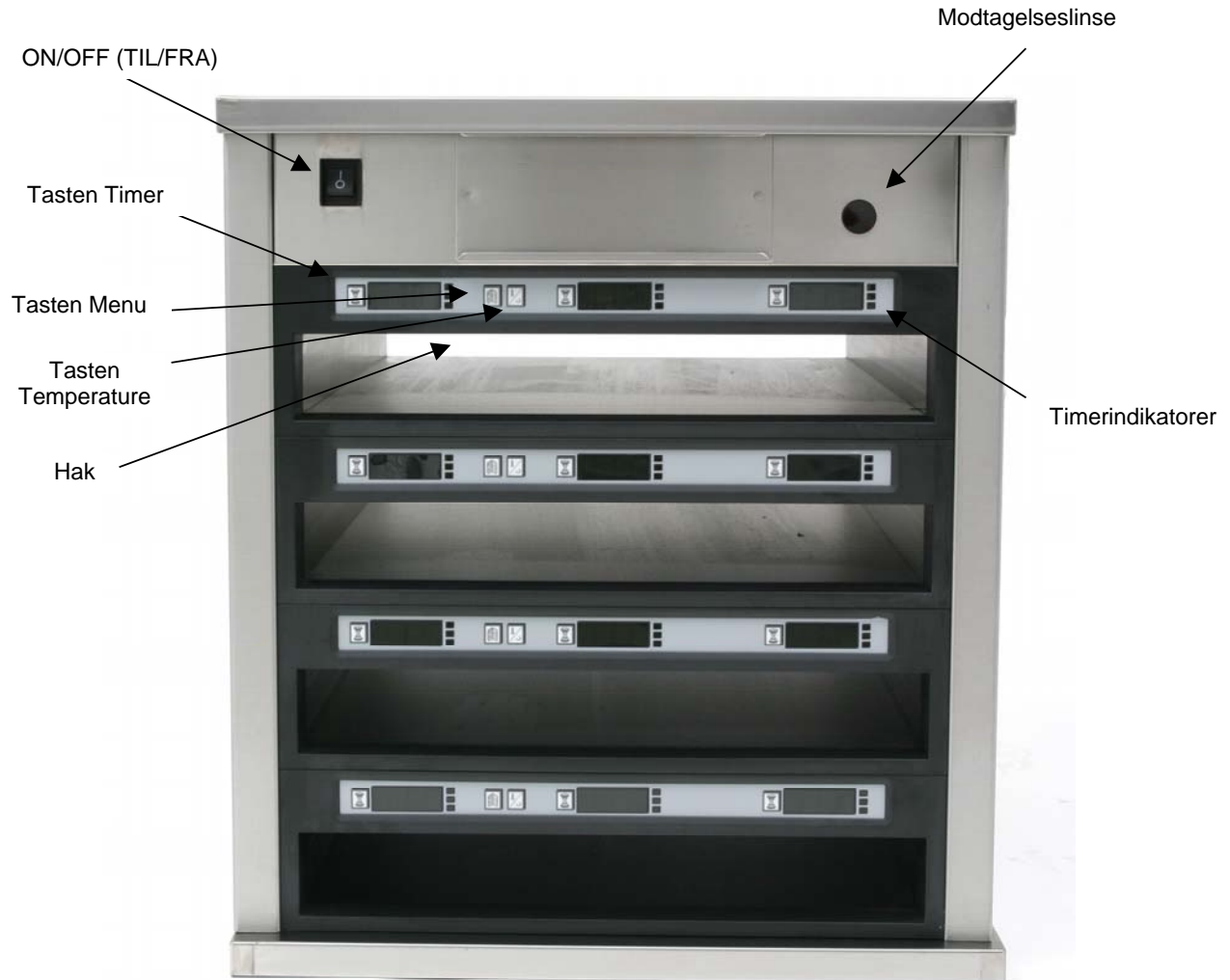
D. Hold øje med hylernes temperatur. Det bør tage ca. 15 minutter for hylterne at blive varmet op fra værelsestemperatur til et indstillingspunkt på 68°C. Det bør tage ca. 25 minutter at nå et indstillingspunkt på 93°C. Hvis indstillingspunktet ikke opnås konstant inden for disse grænser, skal du kontakte det lokale Factory Authorized Service Center for reparation.



# UHC-P

## 3 Betjeningsoversigt

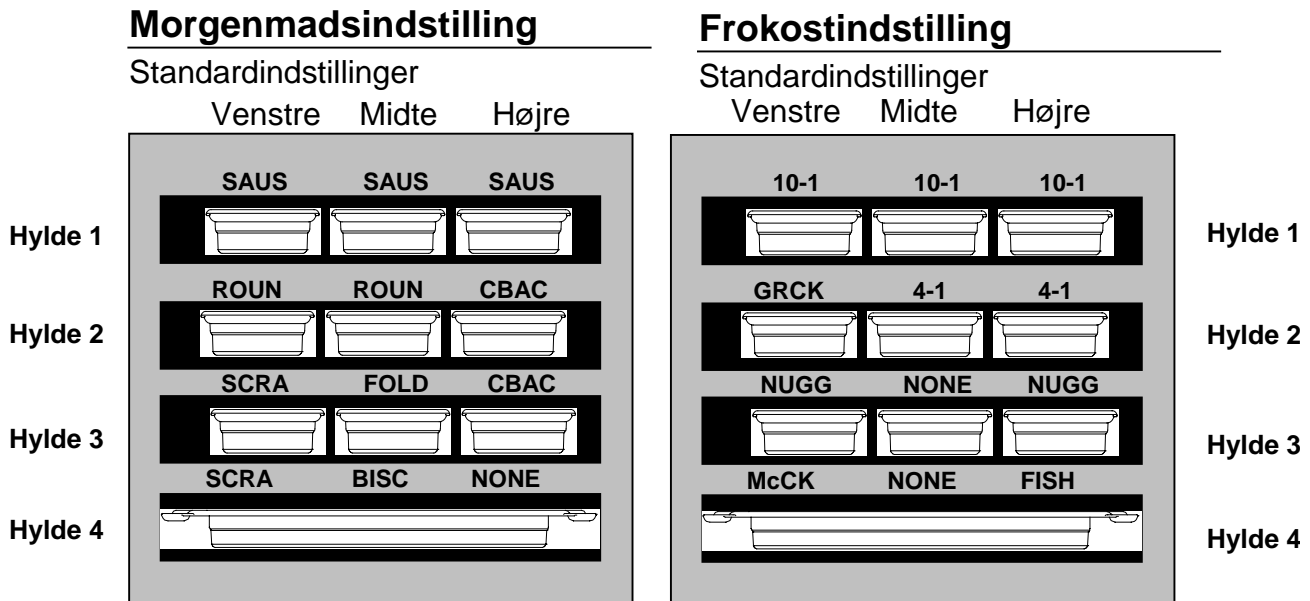
Universel varmeskab-P (UHC-P) har fire hylder, som har plads til op til tre bakker med produkt, eller to hylder, som har plads til hver tre bakker. Hver hylder har en kontrolfunktion, som indikerer produkt og varmetid for hver bakkeposition. **Figur 1.**



Figur 1

# UHC-P

UHC-P er klar til brug med det samme, og hylderne er indstillet til morgenmads- og frokostmenuer, som det er illustreret nedenfor. **Figur 2.**



Figur 2: Standardindstillingerne for UHC-P.

## 3.1 Anvendelse af skabet

1. Drej strømkontakten til ON.
2. Skærmene vil lyse og vise LOW TEMP (lav temperatur).
3. Tryk på tasten Menu for at rulle til den ønskede menu, slip tasten og tryk på tasten Temperature med det samme. Den valgte menu er låst fast. **BEMÆRK:** Alle temperatur- og varmetidsindstillinger er i henhold til McDonald's specifikationer. Ændringer i menuen eller andre indstillinger kræver en Palm Pilot PDA og det tilhørende software. Programmering af skabet med Palm Pilot er omtalt i kapitel 4.

## 3.2 Anvendelse af timer

**Tryk på timer-tasten, som støder op til den ønskede hylde.** Timeren tæller ned fra en forudindstillet værdi. Skærmen skifter mellem produktnavnet og den resterende varmetid. Hvis der er mere end én hylde, som opbevarer det samme produkt, er hylden med den mindst resterende varmetid angivet med en lysere skærm og oplyste prikker.

### Sådan standses timeren

**Tryk på timer-tasten ved siden af hylden for at slukke for en timer.** Timeren stopper og skærmen dæmpes, hvilket angiver inaktivitet. Indikatoren, som angiver "brug først", flytter ved siden af den tilhørende hylde.

## 3.3 Meddelelserne Cook More

Meddelelsen Cook More (Tilbered mere) lyder på et forudindstillet tidspunkt før den sidste bakke med et specifikt produkt udløber. Ingen anerkendelse er nødvendig. Alarmen, som lyder i tre sekunder, og visningen af COOK MORE (Tilbered mere) fungerer som en påmindelse om, at det er nødvendigt at tilberede mere af produktet.

## 3.4 Anvendelse af Clean Mode

Tryk på tasten Menu gentagne gange, til Clean Mode (Rengøringstilstand) bliver vist på skærmen. Slip tasten og tryk på tasten Temperature med det samme. Upload Palm bliver vist. (Dette er en meddelelse om at uploade data, som bliver indhentet af skabet i løbet af dagens drift. Instruktioner til uploading af data til Palm Piloten kan findes i kapitel 8). Tryk igen på tasten Temperature for at vise Slot Cln Mode (Hylderengøringstilstand). Dette skifter indstillingspunktet for alle hylder til 52°C. Skærbilledet vil skifte mellem SLOT CLN Mode (Hylderengøringstilstand) og Not Safe Yet (Ikke forsvarligt endnu) til hyldeernes temperatur når 52°C. Skærbilledet skifter derefter til Safe to Cln (Forsvarlig at rengøre).

Afslut rengøringstilstanden ved at trykke på tasten Menu, til det ønskede menuvalg bliver vist. Slip tasten og tryk øjeblikkeligt på tasten Temperature. Valget er låst fast. Dette skal gøres for hver hylde. Skærbilledet vil vise Slot Temp Low (Hyldetemperatur lav), til den når indstillingspunktet for det valgte produkt.

## 3.4 Slukning af hylderne

Tryk på tasten Menu på en hylde, til Slot Off (Hylde er slukket) bliver vist. Slip tasten og tryk med det samme på tasten Temperatur. Valget bliver låst fast.

## 3.5 Temperaturvisning

Tryk på tasten Temperature fire gange og temperaturerne og indstillingspunkterne bliver vist i denne rækkefølge:

- Temperatur på øverste plade
- Temperatur på nederste plade
- Indstillingspunkt på øverste plade
- Indstillingspunkt på nederste plade

**BEMÆRK:** Den smalle model viser kun den faktiske temperatur.

## 3.6 Temperaturalarmer

Der er fem temperaturalarmer:

- Høj temperatur
- Lav temperatur
- FDA
- Sensor
- Øg tid

Hvis der forekommer en alarmtilstand, lyder der en alarm, og skærbilledet skifter mellem produktvalget og alarmmeddelelsen. Timere kan ikke startes, hvis en hylde viser en alarmmeddelelse.

## 3.6.1 Alarmer til høj og lav temperatur

Hvis hyldens temperatur er over eller under grænserne for det valgte produkt, vil skærbilledet vise **Sl ot temp high** (Hyldetemperatur høj) eller **Sl ot temp low** (Hyldetemperatur lav). En alarm kan høres. Tryk på en timertast for at slukke for alarmen. Alarmen kan ikke høres under den indledende opsætning af skabet.

## 3.6.2 Food and Drug Administration (FDA) alarm

FDA-alarmen angiver, at hyldens temperatur er under den forudindstillede grænse til at opbevare et produkt. En alarm lyder, og alarmmeddelelsen viser **Temp Under FDA** (Temperatur under FDA). Tryk på en timertast for at slukke for alarmen. Meddelelsen bliver ved med at være vist, til hyldens temperatur er inden for grænserne. Tryk på timertasten for at slette FDA-alarmen.

## 3.6.3 Sensorområdealarm

Sensorsvigt-alarmen angiver en sensors temperaturværdi over eller under hyldens område på 32-121°C. En alarm lyder. Den viste meddelelse er **Sens Al rm** (Sensor-alarm). Tryk på en timertast for at slukke for alarmen. Service er nødvendig for at korrigere sensoralarmen.

## 3.6.4 Øg tiden-alarm

En øg tiden-alarm angiver, at hyldens temperatur ikke nåede driftstemperaturen inden for et forudindstillet tidsrum efter opstart. Den viste meddelelse er **Sl ot Rise Rate** (Øg område for hylden). En alarm lyder. Tryk på en timertast for at slukke for alarmen. Service er nødvendig for at korrigere øg tiden-alarmen.

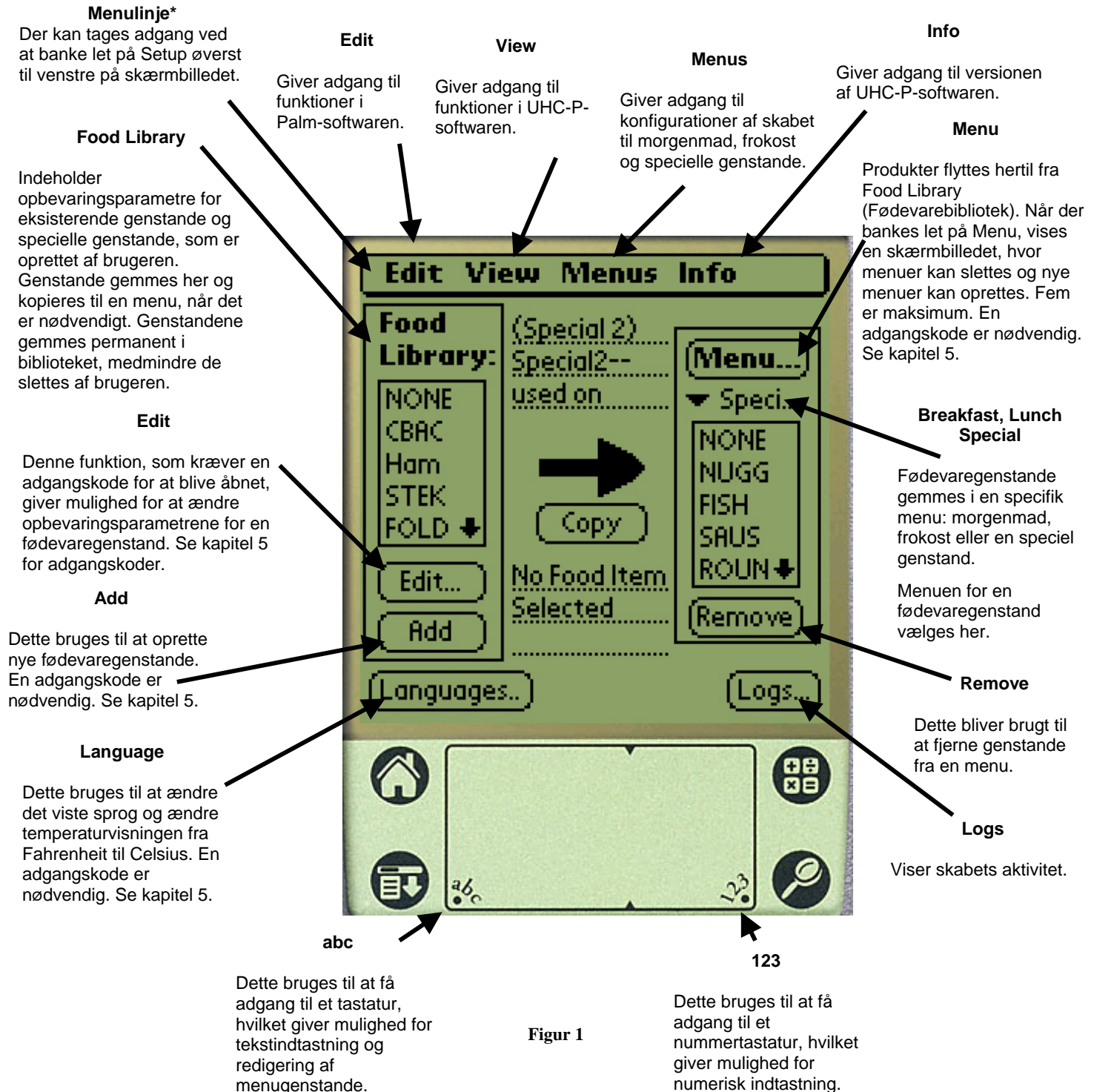
## 3.6.5 Yderligere skærbilleder, som antyder fejl

HHH på skærbilledet indikerer en sensorfejl. Service er nødvendig.

LLLL indikerer en sensorfejl eller en hylde under 10°C. Lad hylden være i drift i 10 minutter. Ring efter service, hvis LLLL bliver ved med at være vist.

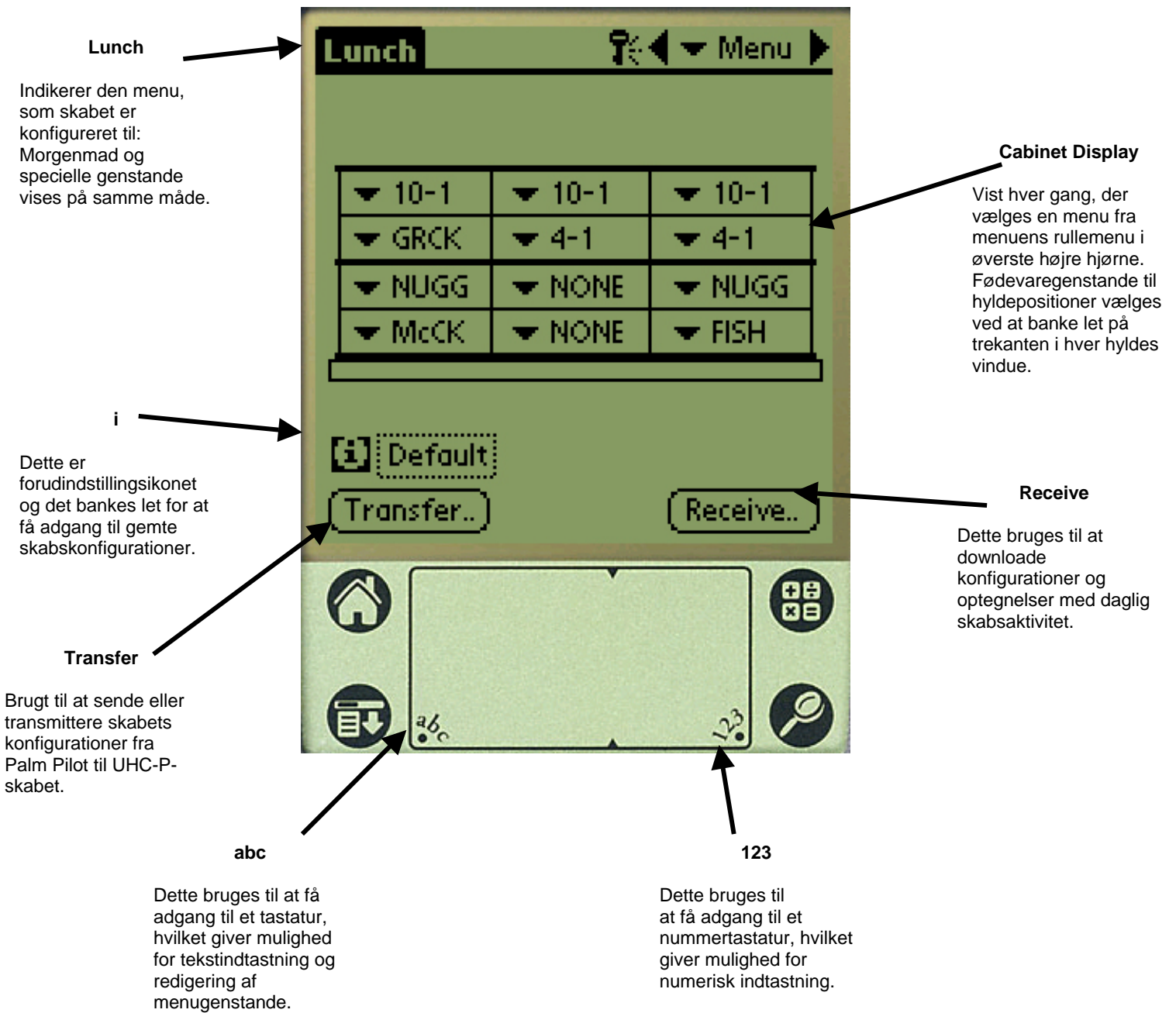
## 3.7 Programmeringsoversigt

En Palm Pilot, som har UHC-P softwaren installeret, kan rekvireres. Al programmering af skabet, undtagen de indledende standardindstillinger, indtastes først i en Palm Pilot, som derefter transmitteres til UHC-P'en. Nedenfor er en illustration med de primære UHC-P-skærbilleder på en Palm Pilot. Menulinjens udseende varierer med softwareversioner\*. Programmering og brug er omtalt i afsnit 4-7. Palm-software skal være installeret på en computer, som manageren kan bruge til indhentning og indlæsning af UHC-P-softwaren. Indlæsning og anvendelse af softwaren er beskrevet i Kapitel 9. Der henvises til Palm Pilotens vejledning for beskrivelse af dens drift.



Figur 1

# UHC-P



Figur 2

## 4 Programmering af UHC-P'en



**Figur 1:** Palm Pilot, som viser UHC-P-softwaren.

En PDA, som har UHC-P-softwaren installeret, skal bruges til at ændre eller tilføje menugenstandene, som bliver opbevaret i UHC-P-skabet. En Palm Pilot med softwaren installeret kan rekvireres til UHC-P'en. Andre Palm-modeller kan anvendes. De skal imidlertid have version 4.0 eller nyere af Palm operativsystemet. Windows-baserede PDA'er kan også bruges til at programmere skabet. En anden software, som er omtalt i en separat vejledning, skal bruges.

En Palm Pilot er indledningsvis ikke nødvendig for at betjene UHC-P'en. En standardmenu er indlæst fra fabrikken.

Palm Piloten og dens UHC-P-softwaren gør det imidlertid nemt at foretage indstillinger til reklamefremstød, og specielle konfigurationer er nemme at opbygge og gentage. Skabets konfigurationer og daglig aktivitet kan oplades fra UHC-P'en til Palm Piloten.



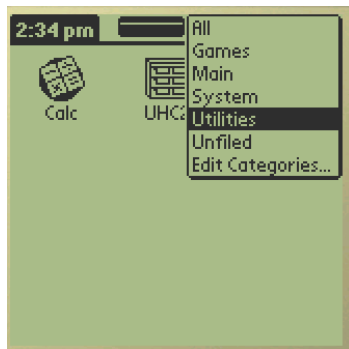
**Figur 2**

**BEMÆRK:** Opladelige Palm Piloter skal oplades mindst hver 6. uge. Batteridrevne Palm Piloter skal have nye batterier med jævne mellemrum. Palm Piloten vil miste sin softwareindlæsning, hvis den efterlades med et dødt batteri i længere tid.

Med den korrekte sikkerhedskontrol kan menugenstande oprettes og redigeres i softwaren. **Figur 1.**

De nye genstande gemmes i Food Library (Fødevarerbiblioteket) sammen med de eksisterende produkter, hvor de kan flyttes til menuen og transmitteres til UHC-P-skabet. Konfigurationerne, som er etableret i Palm Piloten, sendes ind gennem UHC-P-skabets linse. **Se figur 2.**

### 4.1 Åbning af Palm-softwaren



**Figur 3:** Vælg UHC-P-softwaren fra Palms Utilities (Funktioner).



**Figur 4:** UHC-P-softwaren gør det muligt at flytte genstande i Food Library (Fødevarerbiblioteket) til den aktuelle menu.

Tænd for Palm Piloten og bank let på softwarens menugenstand (sandsynligvis All), som er vist i øverste højre hjørne.

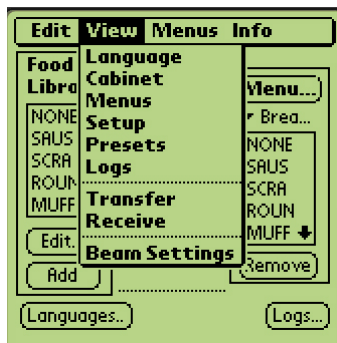
En rullemenu viser grupper med software og andre funktioner. Fremhæv Utilities (Funktioner) ved at banke let på det. **Se figur 3.**

UHC-P-ikonet vises på skærmen. Bank let på det.

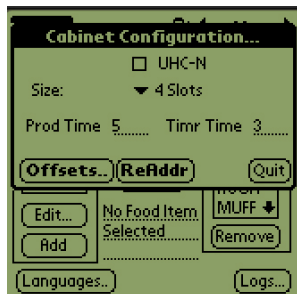
Opstillingskærmen bliver vist. **Se figur 4.**



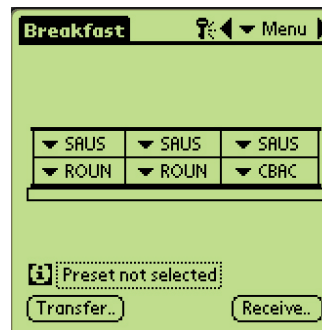
## 4.2 Indstilling af UHC-P-softwaren til brug med 2 eller 4 hylder



**Trin 1:** Bank let på opstillingsikonet i øverste venstre hjørne på skærbilledet for at vise menulinjen og bank derefter let på View (Vis) og vælg derefter Cabinet (Skab).

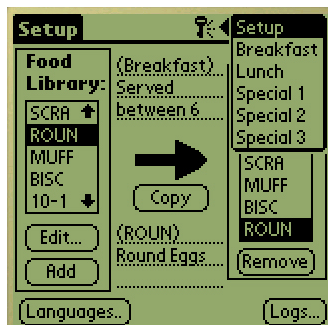


**Trin 2:** Fra rullemenuen på skærbilledet Cabinet Configuration (Skabsindstilling) indstilles antallet af hylder, som enheden har og UHC-N-boksen markeres, hvis skabet, som skal programmeres, er en smal model. Antallet af sekunder, hvor skabet viser produktnavnet og den resterende varmetid, kan også justeres her i softwareversion 2.10. Se figur 3-5 for brug af et tastatur til numerisk indtastning.

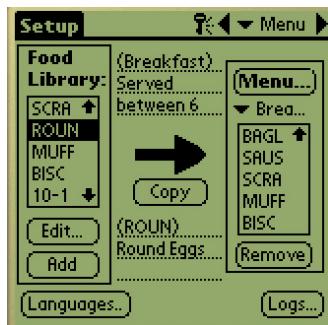


**Trin 3:** Bank let på Quit (Afslut) og skabets illustration reflekterer ændringen.

## 4.3 Flytning af produkter fra Food Library (Fødevarerbiblioteket) til menuen



**Trin 1:** BEMÆRK: En adgangskode er nødvendig for at ændre menuen. Se kapitel 5 for indtastning af adgangskode. Bank let på Menu og en rullemenu bliver vist. Fremhæv et sted på menuen ved at banke let på det. I dette eksempel er Breakfast (Morgenmad) valgt. En morgenmadsgenstand flyttes fra biblioteket til menuen Breakfast. The same procedure is followed for lunch and special menu items.



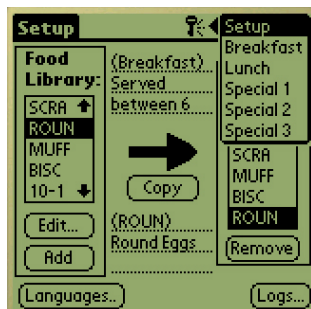
**Trin 2:** Fremhæv menugenstanden i Food Library (Fødevarerbiblioteket) ved at banke let på den en gang.



**Trin 3:** Bank let på knappen Copy (Kopier) en gang og genstanden kopieres til vinduet Menu og er tilgængelig til indlæsning til UHC-P-skabet. Genstanden forbliver også i Food Library (Fødevarerbiblioteket).

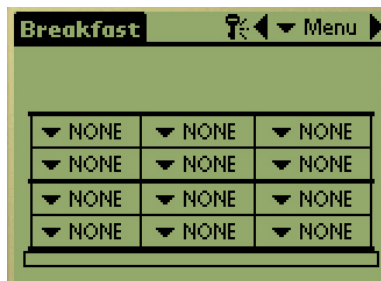


## 4.4 Opstilling af skabet på en Palm Pilot



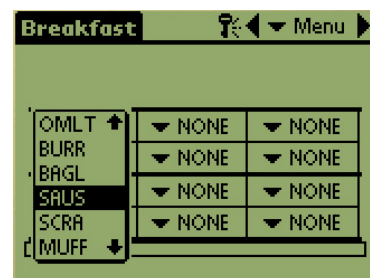
**Trin 1:** Bank let på Menu i øverste højre hjørne. Opstillingsmenuen bliver vist. Vælg Breakfast (Morgenmad) eller et andet valg ved at banke let på ordet. I dette eksempel bliver en morgenmadsmenu indstillet.

**Bemærk:** Disse trin skal gentages for at indstille skabet for hver menu. Alle fem menuindstillinger overføres til skabet hver gang der overføres menuændringer til UHC-P-skabet.



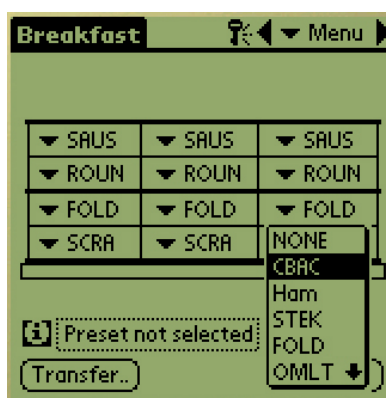
**Trin 2:** En illustration af UHC-P-skabet bliver vist.

**Bemærk:** Illustrationer i disse instruktioner henviser til skab i fuld størrelse med 4 hylder. Programmering af et skab med 2 hylder eller et smalt skab er identisk. Illustrationen på Palm-skærmen, med ændringerne, som er vist i afsnit 4.2, vil reflektere det skab, som bliver programmeret.



**Trin 3:** Bank let på hylden yderst til venstre og vælg fra rullemenuen en menugenstand. **Bemærk:** Hyldepositionerne yderst til venstre etablerer indstillingspunktet for den hylde. Genstande med inkompatible indstillingspunkter kan ikke vælges til tilstødende positioner.

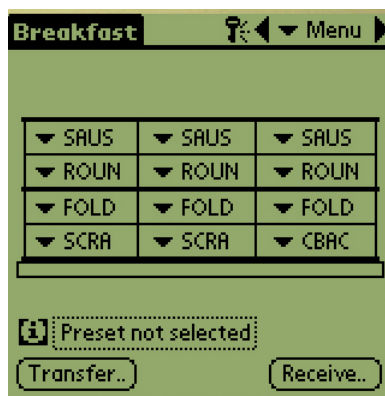
Genstande fjernes fra en menu ved at fremhæve dem i menuvinduet og banke let på knappen Remove (Fjern) forneden på menuskærmbilledet.



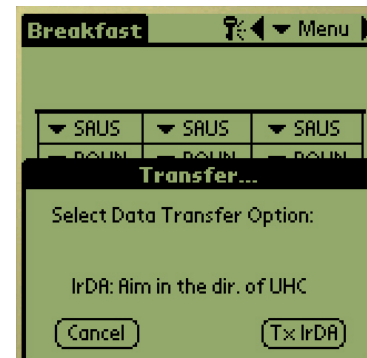
**Trin 4:** Vælg et produkt for hver hylde. Alle produkter på en hylde skal have compatible indstillingspunkter.

Disse trin skal gentages for at indstille skabet for hver menu.

**BEMÆRK:** Alle fem menuindstillinger overføres til skabet hver gang der overføres menuændringer til UHC-P-skabet.



**Trin 5:** Skabet bør nu være konfigureret for alle fem menuer.



**Trin 6:** Sørg for at modtagelseslinsen foran på UHC-P-skabet er rent. Hold Palm Piloten parallelt med gulvet og ret den mod linsen ikke mere end 1/2 meter væk.

Bank let på knappen Transfer (Overfør).

Bank let på knappen TxirDa (Overfør data).

Skabet vil bippe og Palm Piloten vil vise en meddelelse, som angiver, at overførslen lykkedes. Der kan nu tages adgang til alle fem menuer, som blev etableret på Palm Piloten, med menutasten på UHC-P-skabet.

## 5 Adgang med adgangskode

### 5.1 Indtastning af en adgangskode



**Figur 1:** Ved indtastning af en adgangskode kan nye produkter tilføjes, og eksisterende produkter kan redigeres.

Hvis du vil tilføje, redigere eller fjerne genstande i Food Library (Fødevarerbiblioteket) samt ændre sproget eller temperaturvisningen, skal du have en adgangskode. Bank let på nøgleikonet øverst midt på UHC-P-softwaren. **Øverste pil i figur 1.** Skærbilledet Security Manager (Sikkerhedsmanager) bliver vist.

Bank let på **abc**-ikonet nederst til venstre på skærbilledet. **Nederste pil i figur 1.**

Brug tastaturskærbilledet, som vises, for at indtaste den nødvendige adgangskode (**manager**) og bank let på OK.

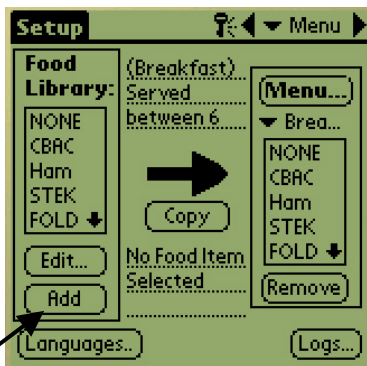
Skærbilledet Security Manager (Sikkerhedsmanager) vises igen med adgangskoden på plads. Bank let på OK.

Skærmen Current Security (Aktuel sikkerhed) bliver vist. Klik på OK.

Når den korrekte adgangskode er indtastet, kan menugenstande indtastes og redigeres. Adgangskoden skal ændres tilbage til **cook**, standardindstillingen, for at låse adgangen til Food Library (Fødevarerbibliotek), sprog og temperaturvisninger.

Afslut UHC-P-softwaren ved at banke let på husikonet på Palm-skærbilledet, hvilket igen vil indstille standardadgangskoden Cook ved genstart.

### 5.2 Indtastning af et nyt produkt



**Trin 1:** Menugenstande tilføjes ved at klikke på tilføjelsesknappen i vinduet Food Library (Fødevarerbibliotek). Se pilen.



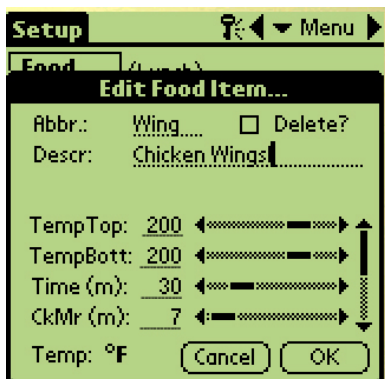
**Trin 2:** NewO vises fremhævet i vinduet Food Library (Fødevarerbibliotek). Med NewO-genstanden, bankes let på knappen Edit (Rediger).



**Trin 3:** Menuen Edit Food Item (Rediger fødevarer) bliver vist. Den giver mulighed for at give produktet et navn og opbevaringstemperaturer, tider samt Cook More-meddelelser, som skal indtastes.



**Trin 4:** Bank let på linjen ved siden af det forkortede navn. Bank derefter let på abc-ikonet i hjørnet på Palm-vinduet (se pilen).



**Trin 7\*:** Brug den lodrette glider i højre side af skærmen for at få adgang til fire mere indstillinger og justér dem for det nye produkt.

Bank let på OK og den nye genstand er gemt i Food Library (Fødevarebiblioteket) og kan flyttes til overførsel til UHC-P'en.



**Trin 5:** Brug tasten Tilbage til at slette teksten for NewO-genstanden. Bank let på tasterne for at indtaste et forkortet navn med 4 store bogstaver på produktet. Bank på Done (Færdig). Gentag disse trin for at indtaste en beskrivelse.

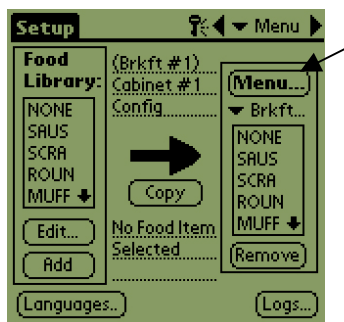


**Trin 6:** Bank derefter til de understregede temperaturindstillinger og bank derefter på talikonet nederst til højre på Palm-skærbilledet. Et numerisk tastatur vises. Brug det – ligesom tastaturet bruges i trin 4 og 5 – til at indtaste indstillingstemperaturer, indstil opbevaringstid, tid for stegetid og nedtællingslamper. De vandrette glidere kan også bruges til at justere temperaturer og tider.

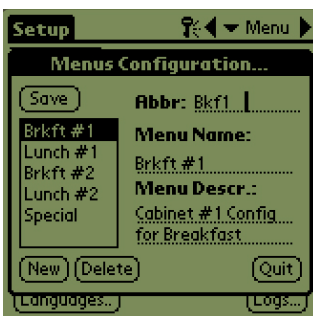
**\*BEMÆRK:**

Opbevaringstemperaturer, tider og andre parametre i forbindelse med at tilføje produkter til en menu, vil blive distribueret af McDonald's ledelsen.

### 5.3 Ændring af menunavn/sletning af menuer



**Trin 1:** Gå til menuvinduet ved at klikke på knappen Menu i skærbilledets højre kolonne. Se pilen.



**Trin 2:** Skærbilledet Menu Configuration (Menuindstilling) bliver vist. Fremhæv en menu, som skal slettes, ved at banke let på den. Bank let på knappen Delete (Slet) for at slette den fremhævede menu.

Brug knappen New (Ny) for at oprette en ny menu. Bank let på feltet Abbr: (Forkort), og bank derefter let på **abc**-ikonet for at få adgang til tastaturet, så du kan indtaste et navn på den nye menugenstand. Gentag for at indtaste et menunavn og en beskrivelse.

Bank let på knappen Save (Gem) for at gemme den nye menu.

**BEMÆRK:** Den nye menugenstand skal fyldes op ved at flytte genstande fra fødevarerbiblioteket til den nye menu – en proces, som er beskrevet i afsnit 4.3.

## 6 Forudindstillinger



Funktionen Preset Manager (Forudindstillingsmanager) eller Saved Cabinet (Gemt skab) i nyere software giver mulighed for permanent indlæsning og lagring af skabskonfigurationer i Palm Piloten. Disse indstillinger, som reflekterer daglige, weekend og specielle menuopsætninger for alle fem menuer, der holdes i UHC-P-skabet, kan kaldes frem igen og sendes til flere UHC-P-skabe. Denne funktion blev forbedret med softwareversion 2.10. Dens funktion, som kaldes Lagring af skabe, er omtalt i afsnit 6.3.

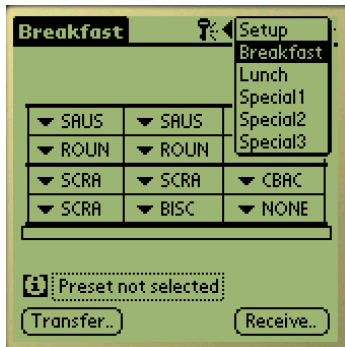
Denne funktion er nyttig til at beholde skabsindstillinger til forskellige restauranter og specieltilbud.

Skabsindstillingen, som vises på Palm Piloten, skal skiftes, når der indstilles specielle konfigurationer til lagring som forudindstillinger. For at navngive og gemme de eksisterende skabsindstillinger i Palm Piloten som en forudindstilling, skal du gå til trin 3 nedenfor.

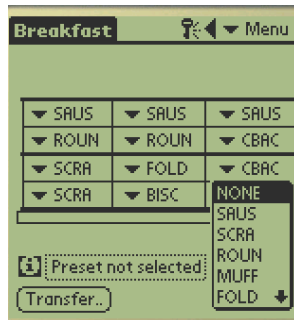
Skabets konfigurationer kan også oplades fra UHC-P'en til Palm Piloten. Proceduren er omtalt i kapitel 8.

Følg trinene nedenfor for at gå i Preset Manager (Forudindstillingsmanager) og oprette og gemme skabsindstillinger.

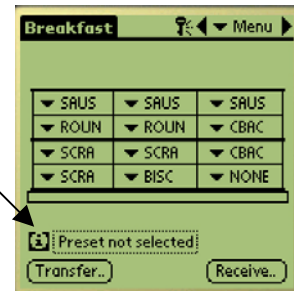
### 6.1 Konfiguration af forudindstillinger (anvendt med softwareversioner før 2.10)



**Trin 1:** Gå til opstilling og vælg en menu. I dette eksempel er vi startet med Breakfast (Morgenmad).



**Trin 2:** Indstil genstandene i skabet for den pågældende menu, frokost og alle specielle menuer, som du vil gemme i denne forudindstilling.



**Trin 3:** Bank let på ikonet Preset (Forudindstilling) for at se Preset Manager (Forudindstillingsmanager). Se pilen.



**Trin 4:** Bank let på knappen New (Ny) nederst til venstre i vinduet Present Manager (Forudindstillingsmanager).



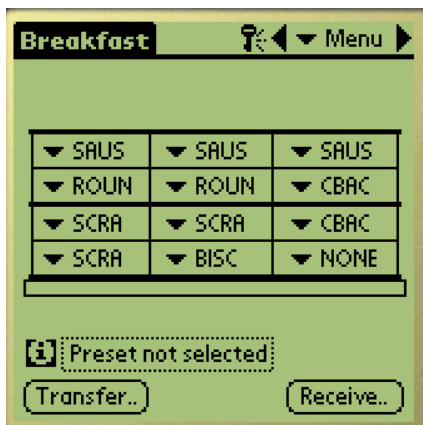
**Trin 5:** Bank let på abc-ikonet og brug tastaturet til at slette teksten New Preset (Ny forudindstilling) og indtast et nye ID og beskrivelse. Bank let på Done (Færdig).



**Trin 6:** Bank let på knappen Save (Gem) og den indtastede konfiguration er gemt.



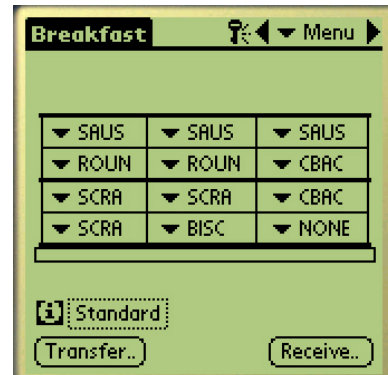
## 6.2 Indlæsning af forudindstillinger (anvendt med softwareversioner før 2.10)



Figur 1: I menuvinduet skal du trykke på ikonet Preset (Forudindstilling).

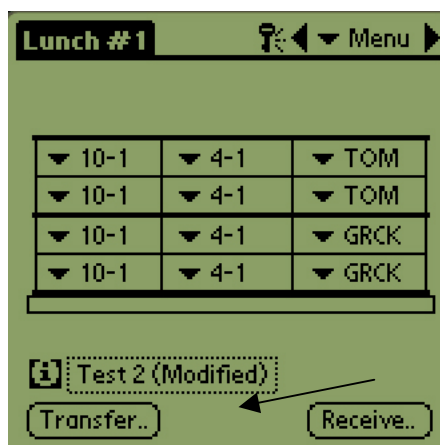


Trin 2: Fremhæv den ønskede forudindstilling ved at banke let på den i Preset Manager (Forudindstillingsmanager). Bank let på Load (Indlæs).

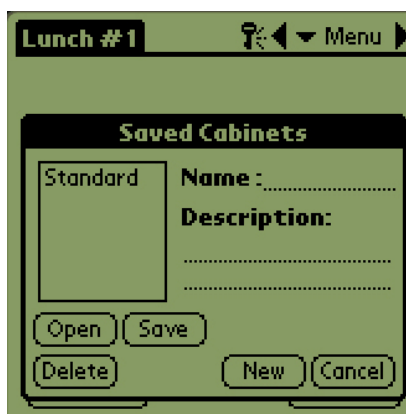


Trin 3: Alle menuerne, som blev etableret til forudindstillingen, bliver indlæst i Palm Piloten og er klar til at blive overført til UHC-P'en.

## 6.3 Gemning af skabe med softwareversion 2.10



Trin 1: Når ændringer foretages på skabets layout på den viste illustration, skifter teksten ved ikonet i til ændret. Se pilen. Dette er en meddelelse om at layoutet er blevet ændret, og det er muligt at gemme den nye konfiguration.



Trin 2: Når der klikkes på ikonet, bliver dialogboksen Saved Cabinets (Gemte skabe) vist. Knapperne er beskrevet nedenfor.

**Open:** Indlæser fremhævede skabsindstilling.

**Delete:** Sletter fremhævede skabsindstilling.

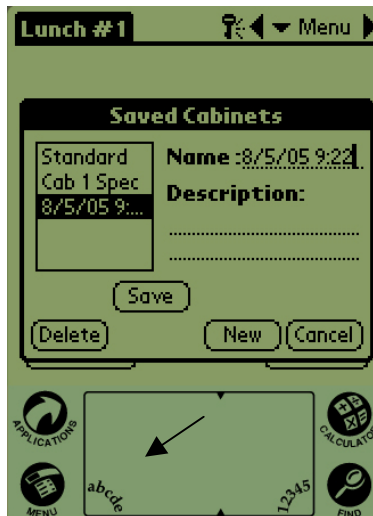
**Save:** Gemmer nye skabsindstillinger til feltet med det gemte skab. Bank kun let, når skabsindstillingen har fået et navn.

**New:** Starter processen for at gemme skabet.

**Cancel:** Afslutter program eller annullerer funktionen.



Trin 3: Når der klikkes på New (Ne) vises en dato i feltet Name (Navn) og i boksen, som gemmer skabe med navn.



**Trin 4:** Klik i det ønskede felt i dialogboksen og klik på **abc**-ikonet nederst til venstre (se pilen) for at vise et tastatur til indtastning af navn og beskrivelse.

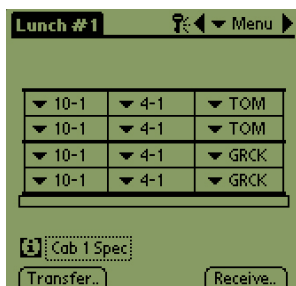


**Trin 5:** Brug tastaturet til at indtaste et navn. Angiv om nødvendigt i navnet, hvis den gemte indstilling er for et smalt skab eller et skab med 2 hylder. Klik på Done (Færdig), når du er færdig. Gentag processen for at indtaste en beskrivelse.



**Trin 6:** Klik på Save (Gem) og datoen, som blev vist i trin 3 på listen over gemte skabe, bliver ændret til det indtastede navn.

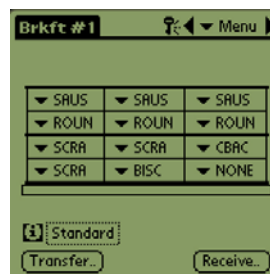
## 6.4 Indlæsning af gemte skabe med softwareversion 2.10



**Trin 1:** På menuskærbilledet, skal du klikke på **i**-ikonet.

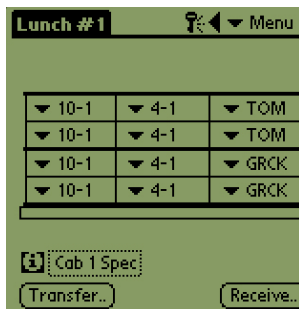


**Trin 2:** Fremhæv det ønskede skab ved at klikke på navnet. Klik på knappen Open (Åben) for at indlæse den valgte indstilling.



**Trin 3:** Den valgte skabsindstilling bliver vist.

## 6.5 Sletning af gemte skabe med softwareversion 2.10



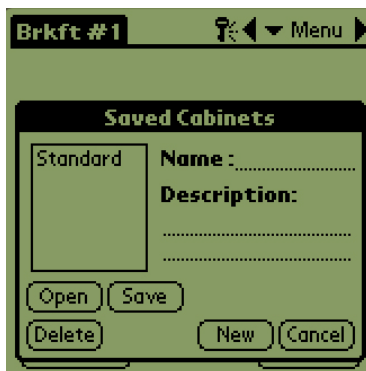
**Trin 1:** På menukærbilledet, skal du klikke på i-ikonet.



**Trin 2:** Fremhæv det gemte skab, som skal slettes.



**Trin 3:** En dialogboks spørger dig, om du er sikker på, at du vil slette skabet. Klik på Yes (Ja), hvis du er sikker.



**Trin 4:** Det fremhævede skab bliver fjernet fra listen med gemte skabe. Klik på Cancel (Annuller) for at forlade dialogboksen Saved Cabinet (Gemte skabe). Fremhæv og indlæs om ønsket et gemt skab ved at fremhæve navnet og klikke på Open (Åben).



## 7 Fahrenheit til celsius/ valg af sprog



**Figur 1:** Pilen peger mod knappen Language (Sprog), hvor temperaturvisningen og det viste sprog kan ændres.

En adgangskode skal indtastes for at ændre temperaturen og sprogvisningen. Se Adgang med adgangskode i kapitel 5.

Der er adgang til både temperaturvisningen og sprogvalg fra knappen Language (Sprog) på Opstillingskærmen. Se **figur 1**. Sprog- eller temperaturændringen forekommer lige efter valget.

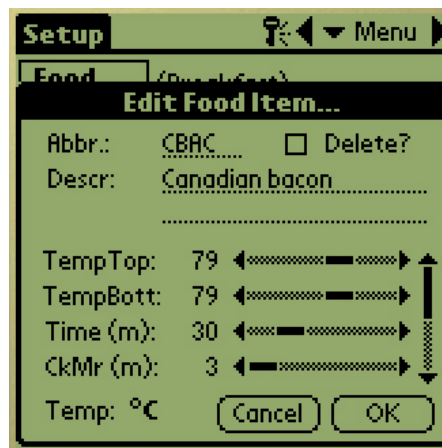
### 7.1 Ændring af temperaturvisningen



**Trin 1:** Indtast adgangskoden som det er beskrevet i kapitel 5, og bank derefter let på knappen Language (Sprog) og vinduet Localization (Lokalisering) bliver vist. Markér Celsius for at ændre temperaturvisningen til Celsius.



**Trin 2:** Bank let på knappen Quit (Afslut).



**Trin 3:** De temperaturer, der bliver vist, når menugenstandene bliver redigeret eller tilføjet, vil blive vist i Celsius.

Gentag trinene og fjern markeringen i Celsius-feltet for at ændre den viste temperatur til Fahrenheit.

## 7.2 Valg af sprog



**Trin 1:** Indtast adgangskoden som det er beskrevet i kapitel 5, og bank derefter let på knappen Language (Sprog) og menuen Localization (Lokalisering) bliver vist. Bank let på trekanten ved siden af det valgte sprog. En rullemenu viser de tilgængelige sprog. Fremhæv det ønskede sprog ved at banke let på det.



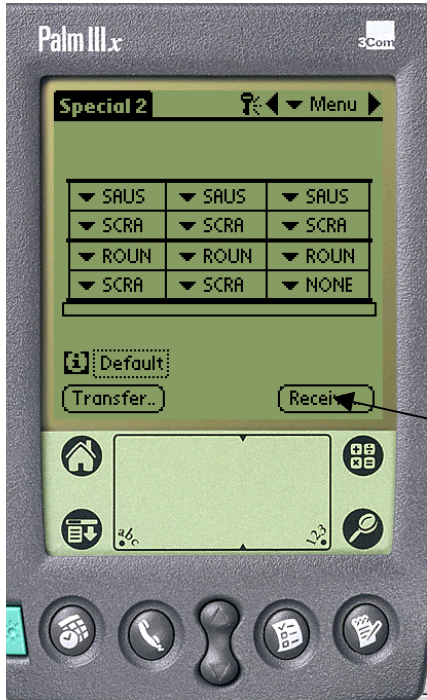
**Trin 2:** Når det valgte sprog bliver vist, skal du banke let på Quit (Afslut).



**Trin 3:** Det viste sprog bliver ændret med det samme.

Gentag trinene for at skifte til et andet sprog.

## 8 Uploading af skabsindstillinger og daglig aktivitet

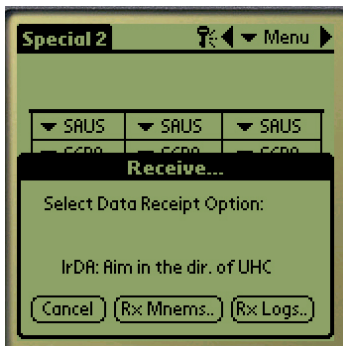


**Figur 1:** Bank let på knappen Receive (Modtag) for at gøre Palm Piloten klar til at modtage data fra UHC-P-skabet.

Skabet noterer daglig aktivitet og dette data bør uploades til Palm Piloten hver dag, før der slukkes for skabet. Dette kan gøres til hver en tid. Skabet beder også om at dette data bliver uploadet, når UHC-P'en er i rengøringstilstand. Se side 3-2.

Indstillingen for et skab kan også downloades til Palm Piloten. Trinene til venstre skal følges og knappen Menu vælges. Skabet, som bliver vist på PDA'en, skal gemmes før en ny indstilling, da den nye indstilling vil overskrive den eksisterende visning på Palm Piloten. Se kapitel 6 for instruktioner i anvendelse af funktionen Save Cabinet (Gem skab).

Skabsindstillinger, som modtages fra smalle enheder eller enheder med to hylder vil ændre den indstilling på Palm Piloten. Se afsnit 4.2 for instruktioner i opstilling af softwaren.



**Figur 2:** For at downloade et skabs indstilling, skal man holde Palm Piloten parallelt med gulvet og  $\frac{1}{2}$  m væk fra skabets linse i det øverste højre hjørne. Bank let på knappen RX Mnems. Hvis du vil downloade en optegnelse med daglig aktivitet, skal du banke let på knappen Rx logs. En dialogboks bliver vist, når overførslen er færdig. Navnene på knapperne på nyere softwareversioner kan have et andet navn, end hvad der er vist ovenfor.

## 9 Anskaffelse og indlæsning af softwaren til Palm Piloten

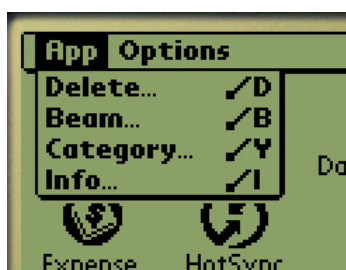
En Palm Pilot, som indeholder UHC-P-softwaren kan rekvireres fra Frymaster (delnr. 106-4229). UHC-P-softwaren, som indlæses på en Palm eller Sony PDA, er tilgængelig på Frymasters website, [www.frymaster.com](http://www.frymaster.com). samt på cd. Et Palm operativsystem 4.0 eller nyere er nødvendig til at betjene softwaren. Se Palm Pilotens vejledning for instruktioner i installation, anvendelse og sletning af softwaren fra Palm Piloten. Ubrugelig eller gammel UHC-P-software skal fjernes fra Palm Piloten, før der kan installeres ny UHC-P-software.

Hjælp til at undersøge operativsystemets version på en Palm PDA kan findes nedenfor. Oplysningerne kan også findes i Palm Pilotens vejledning og i vejledningen til Sony PDA.

### 9.1 Undersøgelse af operativsystemets version på Palm Pilot



**Trin 1:** Fra en hovedskærm bankes der let på tidsvisningen i øverste venstre hjørne på skærbilledet eller på System-ikonet nederst til venstre. En rullemenu bliver vist.



**Trin 2:** Bank let på Info.



**Trin 3:** Fra den viste menu banker du let på Version fornedet på skærbilledet. Se pilen.



**Trin 4:** Versionsnummeret bliver vist øverst på skærbilledet. Se pilen. Version 4.0 eller nyere er nødvendig for at UHC-P-softwaren kan anvendes.

**BEMÆRK:** Opdateringer til operativsystemet kan findes på Palm's website. Det er imidlertid ikke alle Palm-enheder, som kan anvende de nyere operativsystemer. Se i Palm-vejledningen samt på Palm's website, <http://www.palmsource.com/palms/>.

## 9.2 Anskaffelse af UHC-P-softwaren



**Trin 1:** Gå til Frymaster's website, www.frymaster.com. På hjemmesiden, som er vist ovenfor, skal du klikke på Information Systems Database.



**Trin 2:** Klik på McDonald's log ind.

### McDonalds PDA Download Login

Enter your User ID and Password.

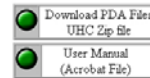
User ID:

Password:

Send mail to [webmaster@frymaster.com](mailto:webmaster@frymaster.com) with questions or comments about  
Copyright © 2001 Frymaster, L.L.C. [Terms of Use](#)

**Trin 3:** Adgang til softwaren kræver et bruger-id og en adgangskode. Indtast 9992 i feltet User ID (Bruger-id). Indtast PSUHCKJ i feltet Password (Adgangskode).

### McDonalds PDA Download System Main Menu

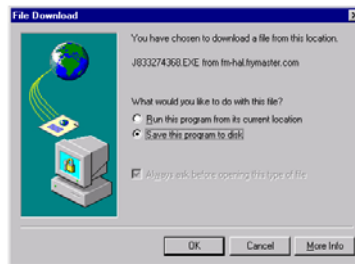


**Trin 4:** Downloadmenuen bliver vist. Softwaren og en vejledning kan downloades. Klik på knappen for at downloade PDA-filerne.

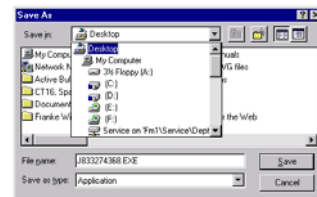
[click here to download the UHC files](#)

Send mail to [webmaster@frymaster.com](mailto:webmaster@frymaster.com) with questions or comments about  
Copyright © 2002 Frymaster, L.L.C. [Terms of Use](#)

**Trin 5:** En downloadside bliver vist. Klik på den understregede tekst for at starte download af filerne til computerens skrivebord.

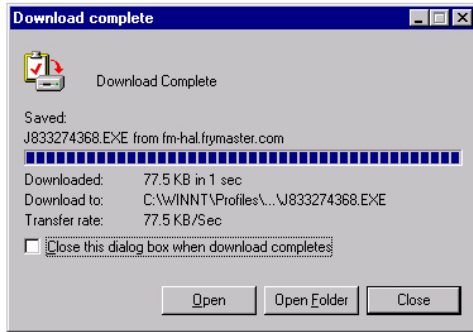


**Trin 6:** En menu med fildownload bliver vist. Klik for at gemme programmet til disk.

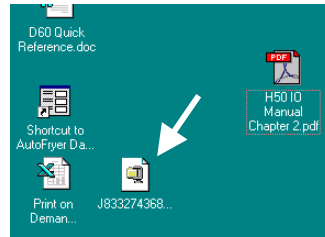


**Trin 7:** Dialogboksen Save As (Gem som) bliver vist. Vælg Desktop (Skrivebord) i den viste rullemenu. Klik på Save (Gem). Filen vil blive gemt til skrivebordet.





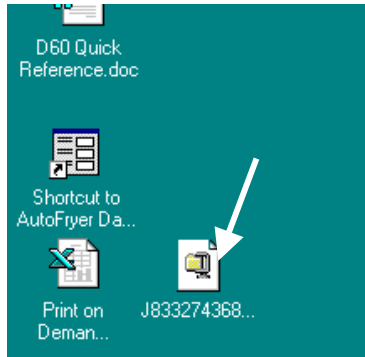
**Trin 8:** Dialogboksen Download Complete (Overførslen er fuldført) bliver vist. Klik på Close (Luk).



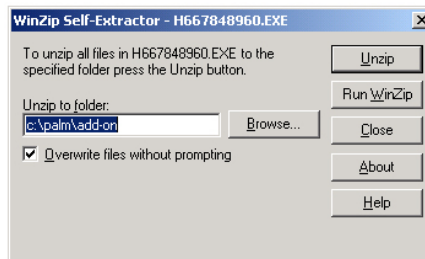
**Trin 9:** Der er nu en Zip-fil på computerens skrivebord. Installation af softwaren til Palm Piloten er omtalt i afsnit 9.3.

### 9.3 Indlæsning af software på Palm Pilot

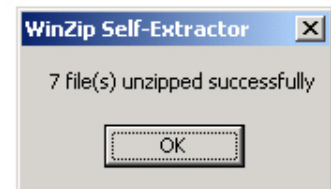
Disse instruktioner antager, at Palms software er installeret på computeren, og at en Palm med et version 4.0 operativsystem eller nyere er koblet til computeren. Lidt kendskab til Palms software er også nødvendig. Se Palm Pilotens vejledning for instruktioner i installation, anvendelse og sletning af softwaren fra Palm Piloten. Ubrugelig eller gammel UHC-P-software skal fjernes fra Palm Piloten, før der kan installeres ny UHC-P-software.



**Trin 1:** Dobbeltklik på Zip-filen UHC, som blev gemt til skrivebordet i afsnit 9.2. Eller du kan installere cd'en med UHC-P-software på computeren og kopiere den komprimerede UHC-P-fil til skrivebordet.



**Trin 2:** En selv-dekomprimerende dialogboks bliver vist. Dialogboksen Unzip to folder (Unzip til mappe) bør vise Palm add-on-mappen som det sted, hvor filen vil blive gemt. Hvis ikke, skal du klikke på knappen Browse (Gennemse) og navigere til den mappe. Palm-mappen bør være på C-drevet og kan gemmes i biblioteket C:\Programfiler. Add-on-mappen er i Palm-mappen. Når Unzip to folder (Unzip til mappe) viser Palm add-on-mappen, skal du klikke på Unzip.

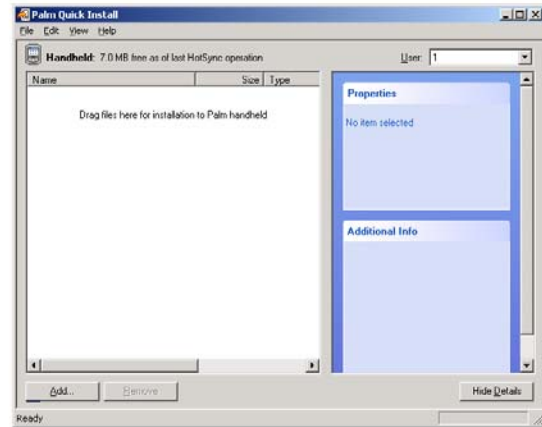


**Trin 3:** En dialogboks, som viser, at dekomprimeringen lykkedes, vil blive vist.

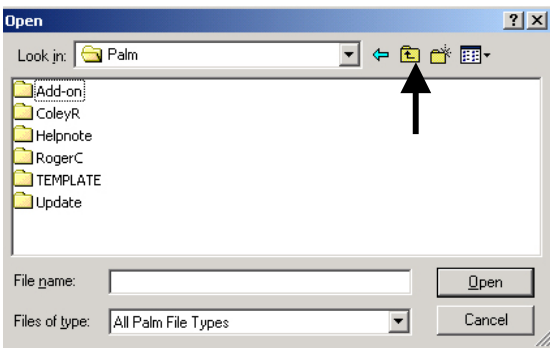
# UHC-P



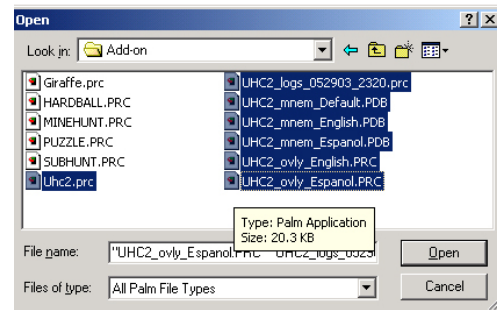
**Trin 4:** Åbn Palm softwaren ved at klikke på ikonet på computerens skrivebord og klik på knappen Quick Install (Hurtig installation). Se pilen.



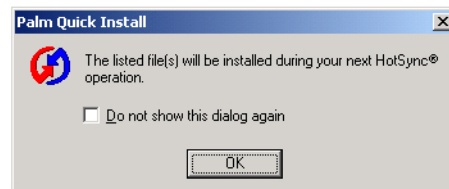
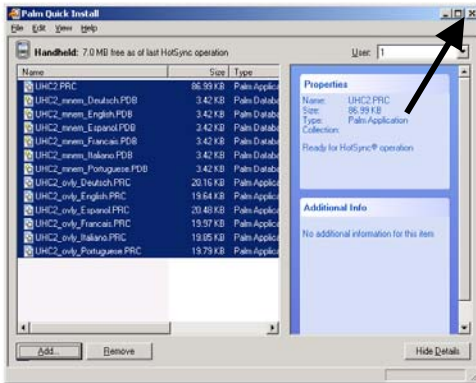
**Trin 5:** Install Tool (Installationsværktøj) bliver vist. Klik på knappen Add (Tilføj).



**Trin 6:** Palm's add-on-mappe bør blive åbnet. Hvis ikke, skal du navigere til den, ved at klikke på mappetikonet. Se pilen. Når Palm-mappen kan ses i dialogboksen, skal du dobbeltklikke på den og dens

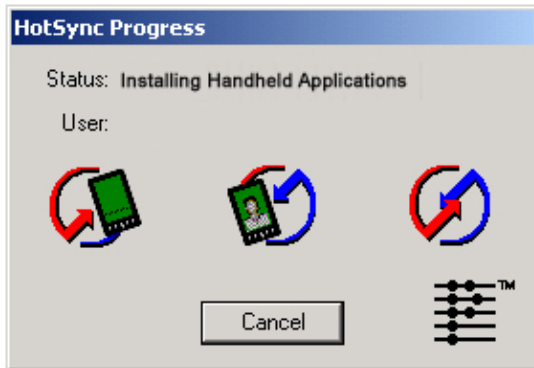


**Figur 7:** Dobbeltklik på Add-on-mappen og dens indhold bliver vist. Hold Ctrl-tasten nede og enkeltklik på alle filer i mappen, som har et UHC-præfiks. Klik på Open (Åben).

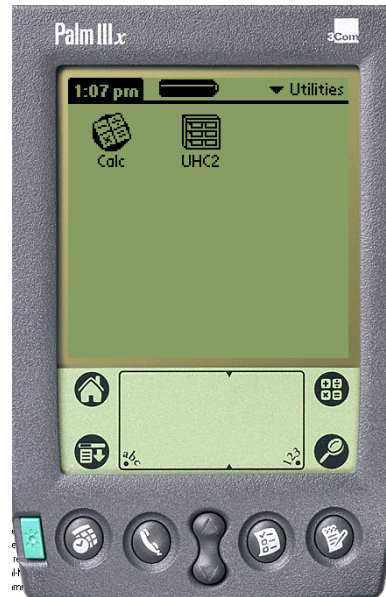


**Trin 9:** En ny dialogboks med Install Tool (Installationsværktøj) vil blive vist, som meddeler, at filerne vil blive installeret, når en HotSync er udført. Klik på OK.

**Trin 8:** Install Tool (Installationsværktøj) vises med de fremhævede UHC-filer. Luk denne boks. Se pilen.



**Trin 10:** Tryk på HotSync-knappen på Palm-holderen. Dialogboksen HotSync Progress (HotSync status) bliver vist. En meddelelse om at HotSync-overførsel lykkedes vil blive vist på Palm's skærbillede.



**Trin 11:** Tænd for Palm-enheden. Du vil nu se UHC-ikonet på menuen Utilities (Funktioner). Klik på det.



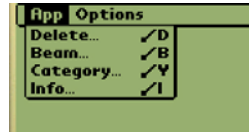
**Trin 12:** Det er nødvendigt at indtaste en adgangskode og ændre sprogvisningen fra Default (Standard), når softwareoverførslen er færdig. Se kapitel 5 for instruktioner i indtastning af adgangskode og kapitel 7 for sprogvvalg.

Indstilling af softwaren for 2 eller 4 hylder er omtalt i kapitel 4.



## 9.4 Overførsel af Palm-software mellem Palm-enheder

UHC-P-softwaren kan overføres fra en Palm-enhed til en anden ved blot at anbringe enhederne mod hinanden og vælge Beam (Overfør) fra en rullemenu. Følg disse trin for at overføre software mellem enheder. Se Palm Pilotens vejledning for instruktioner i installation, anvendelse og sletning af softwaren fra Palm Piloten. Ubrugelig eller gammel UHC-P-software skal fjernes fra Palm Piloten, før der kan installeres ny UHC-P-software.



**Trin 2:** Fremhæv Beam (Overfør) i rullemenuen, som bliver vist.



**Trin 3:** Dialogboksen Beam (Overfør) bliver vist. Fremhæv UHC-softwaren. Bank let på knappen Beam (Overfør).



**Trin 4:** Palm-enheden vil søge efter og finde den nærliggende Palm-enhed og overføre softwaren og dataet. En meddelelse, at overførslen lykkedes, vil blive vist, når den er færdig.



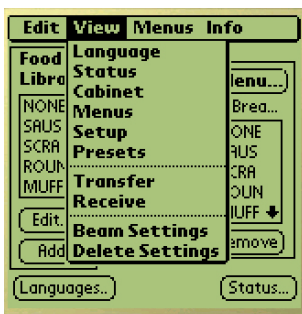
**Trin 5:** Fødevareremålinger kan ikke ses i Food Library (Fødevarerbiblioteket). Ændr adgangskoden. (Se Indtastning af adgangskode i kapitel 5.)

Bank let på knappen Language (Sprog) og skift sproget fra Default (Standard), som vil vise Food Library (Fødevarerbiblioteket).

Indstilling af softwaren for 2 eller 4 hylder er omtalt i kapitel 4.



**Trin 1:** Anbring Palm-enhederne mod hinanden som vist. Slet alle tidligere versioner af UHC-P-softwaren fra den modtagende Palm. I enheden, som indeholder UHC-P-softwaren, bankes der let på tidsvisningen (øverst til venstre) eller ikonet System (nederst til venstre).



**BEMÆRK:** På visse Palm-enheder med ældre operativsystemer kan det være nødvendigt at transmittere softwaren med UHC-P-programmet åbent. Når Palm Piloterne er arrangeret som beskrevet i trin 1 ovenfor og UHC-P-softwaren er vist, skal disse trin følges:

- Bank let på ikonet Setup (Indstilling) for at vise menulinjen. Se også figur 1, side 3-5.
- Bank let på View (Vis) for at vise rullemenuen som vist til venstre.
- Bank let på Beam Settings (Overførselsindstillinger).

Palm-enheden, som modtager programmet, vil bippe under processen og der skal trykkes på knappen Yes (Ja) under processen for at fortsætte overførslen på begge Palm-enheder.

## 10 Tillæg

### Tillæg A: Standardindstillinger for fødevarerstanden

Fødevarerstanden	Navn på skærbillede	Måltidsvalg	Temperatur indstillingspunkt	Tid (min.)
Sausage	SAUS	BFST	79°C øverste plade 79°C nederste plade	60
Runde æg	ROUN	BFST	79°C øverste plade 79°C nederste plade	20
Sammenlagte æg	FOLD	BFST	79°C øverste plade 79°C nederste plade	20
Røræg	SCRA	BFST	79°C øverste plade 79°C nederste plade	20
Canadisk bacon	CBAC	BFST	79°C øverste plade 79°C nederste plade	30
Engelske muffins	MUFF	BFST	79°C øverste plade 79°C nederste plade	20
Biscuits	BISC	BFST	79°C øverste plade 79°C nederste plade	30
Burritos	BURR	BFST	79°C øverste plade 79°C nederste plade	20
Almindelige bøffer	10-1	LNCH	85°C øverste plade 85°C nederste plade	15
Quarter Pound bøffer og Big Xtra! bøffer	4-1	LNCH	85°C øverste plade 85°C nederste plade	15
Friteret kylling	NUGG	LNCH	85°C øverste plade 85°C nederste plade	60
Fisk	FISH	LNCH	93°C øverste plade 93°C nederste plade	30
McChicken stykker	McCK	LNCH	93°C øverste plade 93°C nederste plade	30

## Tillæg B: Rengøring og forebyggende vedligeholdelse

### Efter hver brug – Rengør bakker/stativer

1. Fjern alle plastik- og trådbakker. Bær bakkerne/stativerne til vasken for at gøre dem rent.
2. Gør bakkerne rene ved at vaske dem i en varm *McD All-Purpose Super Concentrate (APSC) (HCS)*-opløsningsmiddel, tilberedt gennem vaskens måleenheder eller bland 0,3 fl. *McD APSC (HCS)* for hver 3,7 L opløsningsmiddel. Skyl bakker/stativer grundigt i varmt vand.
3. Bakkerne/stativerne steriliseres ved at dyppe dem i *McD Sink Sanitizer (HCS)* opløsning, (en pakke pr. 38 L vand) eller *McD Sanitizer (HCS)* opløsning (fire pakker pr. 38 L vand), i mindst 1 minut. Fjern dem fra steriliseringsopløsningen og lad dem lufttørre.

### Dagligt – Rengør skab

1. Ved slutningen af en arbejdsdag skal enheden drejes til Clean Mode (Rengøringstilstand). Følg trinene på side 3-2.

**Bemærk: Brug ikke *McD Sink Sanitizer (HCS)* til at rengøre UHC-P-skabet udvendigt.**

2. Lad enheden køle af, til SAFE tO CLN (Forsvarlig at rengøre) bliver vist. Brug børsten til at fjerne evt. resterende skidt på hydrens overflade ved at skubbe partiklerne ud af skabets modsatte ende.

**Bemærk: Brug kun skabets rengøringsbørste til at rengøre skabets hylder med. Stålbørster, skurepuder eller metalskrabere vil beskadige skabshyldens overflade permanent.**

**Bemærk: Brug ikke noget andet rengøringsmiddel end *McD (APSC)(HCS)*. Brug af andre midler kan medføre skade på kontrolkomponenterne.**

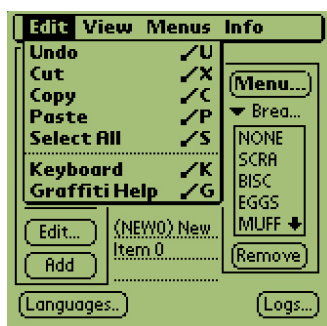
3. Alle løse partikler skubbes ud af skabets modsatte ende med skabets rengøringsbørste.
4. Brug en våd, ren/steriliseret klud og skabets rengøringsbørste til at rengøre hver hylde med. Rengør hver hylde ovenpå og underne.
5. Tør alle udvendige overflader på skabet rene med en rent, sterilt klud, som er blevet vædet med *McD APSC (HCS)*.
6. Sluk for enheden.

## Ugentligt – Skabets hylder

De øverste og nederste plader kalibreres i alle fire UHC-hylder ved at den følgende procedure foretages med hylderne rene og tomme, efter at de har været ved driftstemperatur i mindst 30 minutter.

1. Tryk på temperaturtasten (se figur 1, side 3-1) for at sikre, at hylden er ved indstillingspunktet.
2. Sæt Atkins-sensoren ind på en hylde og sørg for at sensoren vender opad for at måle den øverste varmeplade eller ned for at måle den nederste varmeplade. Flyt sensoren til pladens midte. Sensoren må ikke være mere end 25 mm fra pladens midte for at få en nøjagtig aflæsning.
3. Det tager omkring tre minutter før sensoren er stabiliseret.
4. Aflæs temperaturen på Atkins-måleren og sammenlign med aflæsningen fra skabet, som bliver vist ved at trykke på temperaturtasten én gang for den øverste pladetemperatur og to gange for den nederste plade. Den viste temperatur må ikke afvige mere end  $\pm 3^{\circ}\text{C}$  fra målerens temperatur. Hvis aflæsningen ikke er tilfredsstillende, skal den følgende procedure udføres.

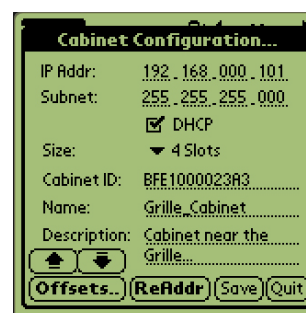
Start UHC-P-softwaren på Palm-enheden og følg disse trin:



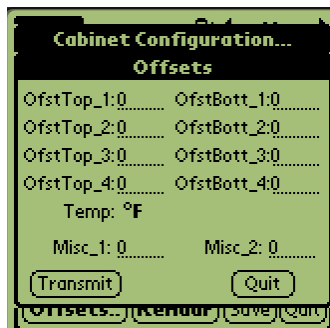
**Trin 1:** Bank let i venstre hjørne på skærmbilledet i tilstanden Setup (Opsætning) eller Menu. En menulinje bliver vist.



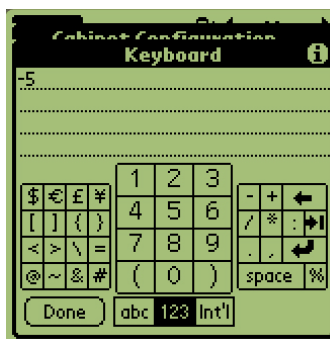
**Figur 2:** Bank let på View (Vis) i menulinjen og bank på Cabinet (Skab) i rullemenuen.



**Trin 3:** Menuen Cabinet Configuration (Skabsindstilling) bliver vist. Bank let på knappen Offsets i venstre hjørne.



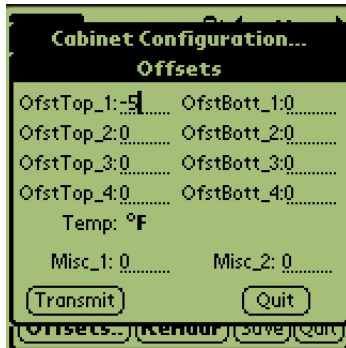
**Trin 4:** Menuen Cabinet Configuration Offset bliver vist. Offsetindtastningsfelterne for hylderne er arrangeret fra venstre mod højre og top til bund. De forskellige felter i bunden af skærmbilledet bliver ikke anvendt på nuværende tidspunkt.



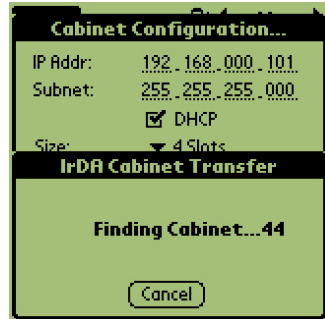
**Trin 5:** Bank let på tallinjen ved pladen, som bliver offset og derefter talikonet (se figur 1, side 3-5) nederst til højre på Palm-skærmbilledet. Brug tasten Tilbage for at slette tallet i feltet og brug tastaturet til at indtaste den ønskede offset. Se eksempler i tabel 1 (til højre). Bank let på Done (Færdig).

Indtastningseksempler på offset		
Skærmbillede	Måler	Korrektion
150°F	155°F	5
150°F	145°F	-5
66°C	69°C	3
66°C	63°C	-3

**Tabel 1**



**Trin 6:** Den indtastede offset kan ses på menuen. I dette tilfælde forskød vi den øverste hyldes øverste varmeplade – 5°F. De andre hylder skal justeres som nødvendigt.



**Trin 7:** Når Palm-enheden er vandret og ca. ½ m fra modtagelseslinsen på skabet, bankes der let på knappen Transmit (Overfør). Menuen Transfer (Overførsel) vil blive vist. Der vises en meddelelse, når overførslen starter, og når den er færdig.

## Årligt – Rens udsugningsventilatoren

### **FORSIGTIG**

Hvis strømmen ikke afbrydes ved stikkontakten i væggen, kan det resultere i alvorlig tilskadekomst eller dødsfald. Skabets strømkontakt afbryder IKKE al indgående strøm til skabet. Denne service bør kun udføres af kvalificeret servicepersonale.

### **FORSIGTIG**

Udvis forsigtighed ved håndtering af skabet. Hver skab vejer over 90 kg. Flytning/håndtering af enheden bør kun foretages med mindst to personer.

1. Anbring enheden i CLEAN MODE (Rengøringstilstand) når arbejdsdagen er ved at være slut.
2. Foretag alle daglige vedligeholdelseskrav.
3. Afbryd strømmen ved strømkilden før den årlige vedligeholdelse startes. Se sikkerhedsforanstaltning ovenfor.
4. Fjern de to skruer i hvert sidepanel med en Philips skruetrækker. Sæt skruerne til siden.
5. Fjern sidepanelerne fra enheden.
6. Børst forsigtigt eventuelt støv fra kredsløbskortene på enhedens side.

7. Få adgang til udsugningsventilatoren som følger:
  - a. Hvis skabet er en enkelt alenestående enhed eller den øverste enhed på et stablet arrangement, skal der bruges en 8 mm topnøgle til at fjerne de fire skruer, som holder skabets top på plads. Fjern skabets top. Gå til trin 10.
  - b. Hvis skabet, som skal serviceres, er den nederste enhed på et stablet arrangement, skal der bruges en 8 mm topnøgle til at fjerne de fire skruer, som holder udstyrets hylde på plads. Skruerne er anbragt på hver side af enheden, tæt ved de øverste hjørner på det inderste panel.
8. Brug en 8 mm skruenøgle til at fjerne de to #10-32 sekskantede møtrikker fra hver side på den forreste plade.
9. Træk den forreste plade ud. Det er ikke nødvendigt at afbryde kontaktens ledninger.
10. Fjern ledning og ledningsføring som nødvendigt for at frigøre hylden. Markér hver ledning for at gøre samlingen nemmere bagefter. Tag fat i kanten af hylden og træk den lige ud, til hylden griber fat i stopanordningerne. Anbring pladen oven på hylden.
11. Tør udsugningsventilatorens vinger af med en ren klud, som er gjort fugtig med *McD ASPC (HCS)*. Vær forsigtig ikke at røre ved nogle elektriske forbindelser med kluden. Denne procedure sikrer effektiv drift af ventilatoren.
12. Foretag trinene i modsat retning for at samle enheden igen.

## Tillæg D: S.O.C. for UHC-P-skabet

Proceduren for universelt varmeskab-P, når det bruges til **FRITEREDE PRODUKTER** kan sammenlignes med vores aktuelle procedure. Den eneste forskel er, at det friterede produkt opbevares på et trådstativ, som passer i en krummebakke og bliver anbragt i skabet på den hylde, som er tilpasset dertil. Det er ikke nødvendigt med bakkepapir til disse bakker.

Proceduren for universelt varmeskab-P, når det bruges til **STEGTE PRODUKTER** kan sammenlignes med vores aktuelle procedure, undtagen:

- Produktet skal **ikke** være tørt, når det tages af grillen.
- Brug bakkepapir til alle stegte produkter.
- Produktet bliver stablet, når det anbringes på den rigtige bakke. 10-til-1 og farsbøffer kan stables med op til seks. Æg (undtagen røræg), stegt kylling og 4-til-1-bøffer kan stables med op til tre (**se tillæg G, side 18-9**).

Proceduren for UHC-P, når det bruges til **BISCUITS**, er som følger:

- Når biscuiten er blevet fjernet fra biscuitovnen, fjern indpakningspapiret og åbn papæskan.
- Læg et stykke bakkepapir på bakken og glid biscuiten over på paret. Biscuitbakkerne har plads til op til 30 frosne biscuits, 20 scratch biscuits eller 20 muffins.

## Tillæg E: Produktionsskemaer

Weekend(er)	Almindelig menu					
Anbefalet bakkestørrelse/stabel	9/3	6/3	8/3	1/1	8/1	8/1
Ultrahøj volumen	18/6	12/3	15/3	1/1	10/1	14/1
Enheder	Bakker	Bakker	Antal stk.	Poser	Antal stk.	Antal stk.
Tidsperiode	10:1	4:1	GRCK	NUGG	McCk	Fisk

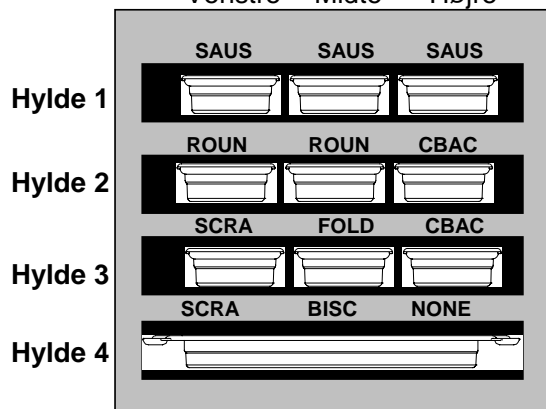
Weekend(er)	Morgenmadsmenu							
Anbefalet bakkestørrelse/stabel	30/1	12/3	6/3	6/1	6/3	15/3	5/1	9/1
Ultrahøj volumen	30/1	24/6	18/3	6/1	18/3	30/3	20/1	9/1
Enheder	Bakker	Bakker	Bakker	Bakker	Bakker	Bakker	Bakker	Bakker
Tidsperiode	BISC	SAUS	FOLD	SCRA	ROUN	CBAC	MUFF	BURR

## Tillæg F: UHC-P typiske opsætninger/stablede arrangementer

### Morgenmadsindstilling

Standardindstillinger

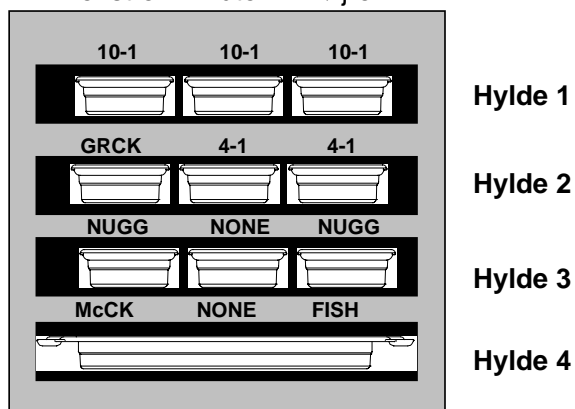
Venstre Midte Højre



### Frokostindstilling

Standardindstillinger

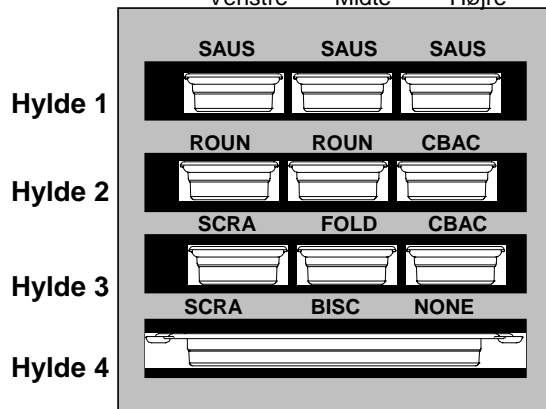
Venstre Midte Højre



### Typisk morgenmadsindstilling

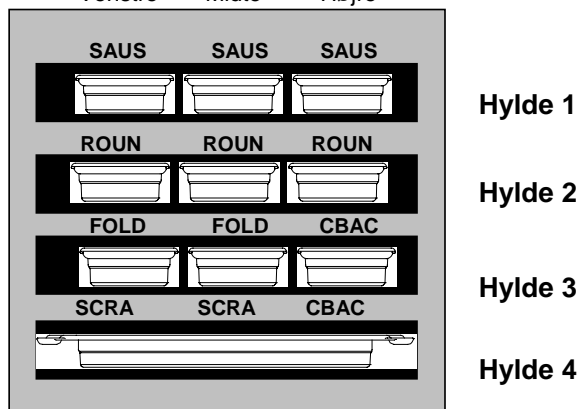
Venstre skab\*

Venstre Midte Højre



Højre skab

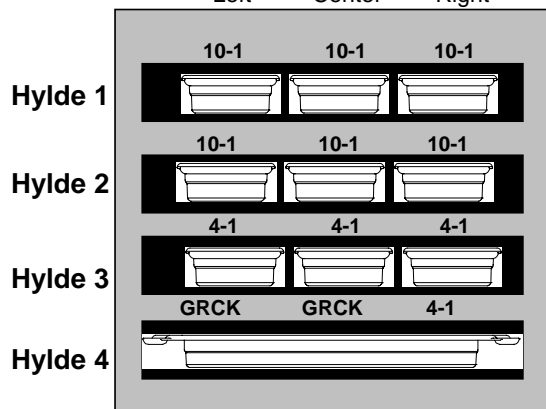
Venstre Midte Højre



### Typisk frokostindstilling

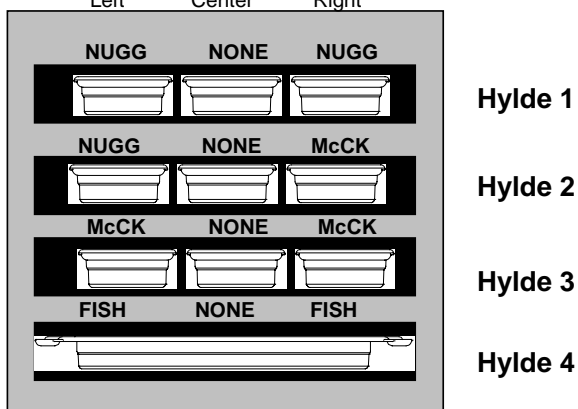
Venstre skab\*

Left Center Right



Højre skab

Left Center Right



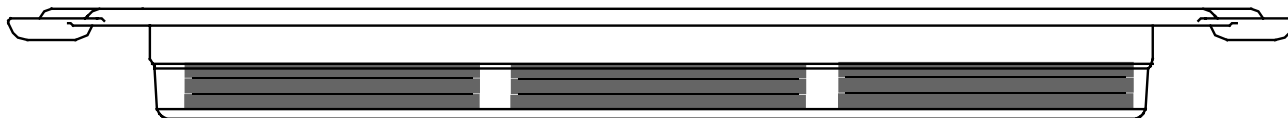
\*Bemærk: I dette eksempel optager biscuits (BISC) og muffins (MUFF) alle tre bakkepositioner på en hylde. Derfor skal den midterste bakke indstilles til produktet (BISC eller MUFF), og de venstre og højre bakkepositioner skal indstilles til NONE. Hvis en bakkeposition ikke har et produkt, vælges NONE.



Tillæg G: Stabledede arrangementer

10-1 Hamburgerbøffer

**Anbefalet stabel - Normal mængde 9/3**



**Anbefalet stabel - Ultrastor mængde 18/6**





**Enodis**<sup>®</sup>  
One Company. Countless Solutions

**Frymaster, L.L.C., 8700 Line Avenue, PO Box 51000, Shreveport, Louisiana 71135-1000, USA**  
**Forsendelsesadresse: 8700 Line Avenue, Shreveport, Louisiana USA 71106, USA**

**TLF. 1-318-865-1711    FAX (dele) 1-318-219-7140    FAX (teknisk support) 1-318-219-7135**

**TRYKT I USA**

**SERVICEHOTLINE**  
**1-800-551-8633**

**Pris: \$6.00**  
**819-6200**  
**December 05**