



UHC-P 2 luckor



UHC-P Smal



UHC-P 4 luckor

# UHC-P

## Installations- och Driftmanual

2,4-Luckor och Smala modeller  
Palm och Symbol PDA-datorer

Programvara för att driva en UHC-P finns tillgänglig för Palm och Symbol Windows Pocket PC baserade PDA-datorer. Alla PDA-datorer kan dock inte kommunicera med skåpet. Palm Zire 22 och Symbol Pocket PC baserade PDA-datorer rekommenderas.



**Frymaster**

Svenska / Swedish

\* 8196482 \*

Email: [service@frymaster.com](mailto:service@frymaster.com)

Pris: \$6.00

819-6482  
SEPT 07

### **OBSERVERA**

OM KUNDEN, UNDER GARANTIPERIODEN, ANVÄNDER NÅGON DEL FÖR DENNA ENODIS-UTRUSTNING ANNAT ÄRN EN ICKE MODIFIERAD NY ELLER ÅTERANVÄND DEL SOM KÖPS DIREKT FRÅN FRYMASTER/DEAN, ELLER NÅGON AV DESS AUKTORISERADE SERVICECENTER, OCH/ELLER DELEN HAR MODIFIERATS FRÅN DESS URSPRUNGLIGA KONFIGURATION, GÄLLER DENNA GARANTI INTE. DESSUTOM KOMMER FRYMASTER/DEAN OCH DESS NÄRSTÅENDE BOLAG INTE ATT VARA ANSVARIGA FÖR NÅGRA KRAV, SKADOR ELLER UTGIFTER SOM KUNDER HAFT SOM UPPSTÅR DIREKT ELLER INDIREKT, HELT ELLER DELVIS, PÅ GRUND AV INSTALLATIONEN AV NÅGON MODIFIERAD DEL OCH/ELLER DEL SOM MOTTAGITS FRÅN ETT ICKE-AUKTORISERAT SERVICECENTER.

**UHC-P SKÅPET ÄR INTE AVSEDD FÖR UTOMHUSBRUK. NÄR DENNA ENHET ANVÄNDS SKALL DEN PLACERAS PÅ EN VÅGRÄT YTA.**

**DET ÄR INTE LÄMPLIGT ATT INSTALLERA UHC-P SKÅPET PÅ EN PLATS MED EN HÖGTRYCKSTVÄTT. DENNA UTRUSTNING SKA INTE RENGÖRAS MED EN HÖGTRYCKSTVÄTT.**

**FÖR DIN SÄKERHET  
FÖRVARA INTE OCH ANVÄND INTE BENSIN ELLER ANDRA BRANDFARLIGA ÅNGOR OCH VÄTSKOR I NÄRHET AV DENNA ELLER ANNAN UTRUSTNING.**

**ANVÄND INTE OCH UTFÖR INTE SERVICE PÅ UHC-P SKÅPET UTAN ATT HA LÄST DENNA BRUKSANVISNING.**

**ANVÄND INTE UHC-P SKÅPET OM DEN INTE HAR INSTALLERATS KORREKT OCH KONTROLLERATS.**

**ANVÄND INTE UHC-P SKÅPET OM INTE ALLA SERVICE- OCH INGÅNGSPANELER FINNS PÅ PLATS OCH ÄR ORDENTLIGT SÄKRADE.**

**FÖRSÖK INTE ATT UTFÖRA NÅGON FORM AV REPARATION ELLER ERSÄTTA NÅGON KOMPONENT I UHC-P SKÅPET OM INTE ALL STRÖMTILLFÖRSEL HAR KOPPLATS UR.**

**VAR FÖRSIKTIG VID MONTERING, DRIFT OCH RENGÖRING AV UHC-P SKÅPET FÖR ATT UNDVIKA KONTAKT MED HETA YTOR.**

# Innehållsförteckning



<b>Installation, Garanti, Delar</b>	<b>1-1</b>
<b>Systemstart</b>	<b>2-1</b>
<b>Driftöversikt</b>	<b>3-1</b>
Programmeringsöversikt	3-4
<b>Programmering</b>	<b>4-1</b>
Driftändring från 4 till 2 luckor	4-2
Flytta produkter från livsmedelsbiblioteket till menyerna	4-2
Inställningar på Palm Pilot	4-2
<b>Ange lösenord/ menyposter</b>	<b>5-1</b>
<b>Konfigurera förinställningar/spara skåpställningar</b>	<b>6-1</b>
Ladda förinställningar	6-2
<b>Språk-/Temperaturdisplay</b>	<b>7-1</b>
<b>Överföra skåpkonfigurationer och daglig aktivitet till Palm</b>	<b>8-1</b>
<b>Förvärva, ladda programvara till Palm</b>	<b>9-1</b>
Kontrollera Palm operativsystems versionsnummer	9-1
Ladda ner UHC-P programvara från Internet	9-2
Ladda ner programvara till Palm	9-3
Överföra programvara mellan Palm Pilots	9-6
<b>Förvärva, ladda programvara till Symbolen</b>	<b>10-1</b>
<b>Standardinställningar för livsmedel</b>	<b>11-1</b>
Rengöring och förebyggande underhåll	11-2
<b>Vanliga inställningar</b>	<b>11-6</b>

## 1 Universalt värmeskåp (Universal Holding Cabinet)

Frymasters universala värmeskåp-P (UHC-P) som har utvecklats och tillverkats enbart för McDonalds, är avsedd för kortsiktig förvaring för att bevara fräschheten av en mängd tillagade livsmedel. Värmeskåpet uppfyller alla McDonalds normer för säkerhet, effektivitet och renlighet.

### 1.1 Garantimeddelande

- A. Frymaster L.L.C. lämnar följande begränsade garantier till den ursprungliga köparen för denna utrustning och reservdelar:

#### 1.1.1 Garantibestämmelser - Universalt värmeskåp

- A. Frymaster L.L.C. lämnar garanti för alla komponenter mot material- och tillverkningsdefekter under en period på två år.
- B. Alla delar, med undantag av säkringar, täcks av garantin i två år efter att skåpet har installerats.
- C. Om någon del, med undantag av säkringar, blir defekt under de första två åren efter installationsdatum, betalar Frymaster också kostnaden för normal arbetstid för att byta ut delen, plus högst 160 km reseersättning (80 km enkel resa).

#### 1.1.2 Returnering av delar

- A. Alla defekta delar som är under garanti måste returneras till ett av Frymaster auktoriserat fabrikksservicecenter inom 60 dagar för kredit. Efter 60 dagar tillåts ingen kredit.

#### 1.2.3 Undantag från garantin

- Denna garanti täcker inte utrustning som har skadats på grund av felanvändning, missbruk, ändring eller olyckshändelse som t.ex.:
- Felaktig eller icke-auktoriserad reparation;
- Underlåtenhet att följa korrekta installationsanvisningar och/eller schemalagda underhållsförfaranden som föreskrivna på dina MRC-kort (maintenance requirement card, kort med underhållskrav);
- Felaktigt underhåll;
- Fraktskada;
- Onormal användning;
- Borttagning, ändring eller utplåning av märkplåten;

Denna garanti täcker inte heller:

- Transport eller resa över 160 km (80 km enkel resa) eller resa på mer än två timmer;
- Övertid eller debitering för helgdag;
- Följdsador (kostnader för reparation eller för att byta ut annan egendom som är skadad), förlust av tid, vinster, användning eller andra indirekta skador av något slag.

# UHC-P

Det finns inga underförstådda garantier för säljbarhet eller lämplighet för någon särskild användning.

För internationell garanti, gäller ovanstående, med undantag att kunden ansvarar för frakt- och tullkostnader.

## ***DELBESTÄLLNING OCH SERVICEINFORMATION***

Delbeställning kan göras direkt hos ditt/din lokala fabriksservicecenter/distributör som auktoriserats av Frymaster. En lista på fabriksservicecenter/distributörer godkända av Frymaster inkluderades med skåpet vid frakt från fabriken. Om du inte har tillgång till denna lista, kontakta Frymasters serviceavdelning på 1-800-24-FRYER eller 1-318-865-1711.

**Observera att beställningar av tråd-/plastkorgar, staplingsutrustning, vagnar och hjul ska göras hos din lokala köksutrustningsleverantör. Frymaster tillhandahåller inte dessa tillbehör.**

För att påskynda din beställning behövs följande information:

Modellnummer \_\_\_\_\_  
Serienummer \_\_\_\_\_  
Spänning \_\_\_\_\_  
Artikelnummer \_\_\_\_\_  
Antal som behövs \_\_\_\_\_

Service tillhandahålls genom att kontakta ditt/din lokala servicecenter/distributör auktoriserad av Frymaster. Serviceinformation tillhandahålls från Frymasters serviceavdelning. Följande information behövs för att kunna hjälpa dig på ett snabbt och effektivt sätt:

Modellnummer \_\_\_\_\_  
Serienummer \_\_\_\_\_  
Typ av problem \_\_\_\_\_

Dessutom annan information som kan vara till hjälp för att lösa serviceproblemet.

**BEVARA OCH SPARA DENNA BRUKSANVISNING FÖR FRAMTIDA BRUK.**

## 1.2 Produktkorgar

Produktkorgarna finns i 3 olika storlekar. Se bilaga A och C för särskilda produktvolymmer och rekommenderad mängd och tid för bevaring. Använd de olika korgarna för särskilda produkter enligt anvisningarna nedan:

- A. **1/3-storlek plastkorg** – Bevarar grillade kött- och äggprodukter (hamburgarbiff, bacon, ägg, korv osv.) Det finns två viktiga metoder att komma ihåg vid lagring av grillade produkter:
- Man ska inte låta produkten rinna av när den tas upp från grillen.
  - Produkten staplas när den placeras i rätt korg. 10-1 och korvbiffar kan staplas upp till sex stycken. Ägg (utom äggröra), grillad kyckling och 4-1 biffar kan staplas upp till tre stycken.
- B. **1/2-storlek trådkorg** – bevarar friterade produkter (McNuggets, McChicken, Filet-O-Fish, osv.) Kom ihåg följande vid lagring av friterade produkter:
- Friterade produkter ska placeras på trådhyllan. Hyllan ska placeras på en smulbricka. Det krävs inget mellanlägg för dessa brickor.
- C. **Full storlek plastkorg** – bevarar bakade produkter (bröd, muffins, osv.) Följ dessa metoder för bakade produkter:
- När bröden har tagits ut ur ugnen, avlägsna omslaget och öppna kartongen.
  - Placera ett mellanlägg i korgen och placera bröden ovanpå. Brödkorgarna kan ta högst 30 frysta bröd, 20 scratch biscuits eller 20 muffins.

### Viktiga tips för drift

När en korg placeras i skåpet, se till att den markerade linjen på korghandtaget placeras i linje med luckans kant.

Släng skadade korgar.

När en produkt ska tas från någon av korgarna, dra enbart ut korgen så mycket som är nödvändigt, och ställ snabbt tillbaka korgen enligt anvisning ovan.

### 1.3 Installera grillklämman

Grillklämman levereras i tillbehörspaketet och är utformad till att hålla 1/3 storlek grillkorgen. Den kan fästas på grillen för att underlätta att föra över från grillen till värmeskåpet, samt göra det säkrare.

- Placera den främre delen av grillklämman under grillens överkant.
- Sänk ner klämmans bakre del tills den fäster över grillstången. Grillklämman ska sitta fast på grillens främre del. Om klämman inte fäster ordentligt, lossa de fyra muttrarna under klämman och skjut den in eller ut för att fästa den på stängen. Spänn åt muttrarna efter klämman har justerats korrekt.



Grillklämman fäster på grillen och håller den grillade produkten i en värmeskåpskorg, vilket underlättar överföringen till värmeskåpet.

### 1.4 Installation av 4" ben

#### **⚠️ VARNING**

**Var försiktig vid hantering av skåpet eller när enheten lutas mot/bort från golvet för att installera benen. Minst två personer bör hantera skåpet tillsammans.**

- Placera värmeskåpet försiktigt på höger sida (stå vänd mot enhetens framsida som utgångspunkt), så att skåpets undersida syns.
- Montera skydden till maskinens ben på undersidan och använd de 16-¼"-20 x ½" långa skruvarna och låsbrickor som medföljer.
- Skruva i benet i det monterade skyddet tills det sitter fast hårt.
- Ställ försiktigt upp värmeskåpet till den står på benen. Utför Steg 2, *Systemstart*.

**OM VÄRMESKÅPET INSTALLERAS MED ALTERNATIVET MED ARBETSYTA, SÄKERSTÄLL ATT OMRÅDET MELLAN VÄRMESKÅPETS BAS OCH ARBETSYTAN ÄR ORDENTLIGT TÄTAD MED ETT TÄTNINGSMATERIAL SOM ANVÄNDS INOM LIVSMEDELSINDUSTRIN.**

## 2 Systemstart

**ALL ELEKTRISK UTRUSTNING MÅSTE VARA ELEKTRISKT JORDAD I ENLIGHET MED LOKALA BESTÄMMELSER, ELLER I AVSAKNAD AV LOKALA BESTÄMMELSER, MED NATIONELLA BESTÄMMELSER.**

### A. Strömkrav:

- Spänning - 208/240 VAC
- 2620 Watt @ 208V – 3420 Watt @ 240V
- Frekvens – 50/60 Hertz
- Enfas
- 20 amp service

**DENNA APPARAT ÄR UTRUSTAD MED EN TREPOLIG JORDAD KONTAKT FÖR SKYDD MOT STÖTRISK OCH MÅSTE ANSLUTAS TILL ETT KORREKT JORDAT TREPOLIGT UTTAG. KLIPP INTE BORT ELLER AVLÄGSNA DEN JORDADE POLEN FRÅN KONTAKTEN.**

**SAMTLIGA ENHETER (ANSLUTNA MED KABEL ELLER PERMANENT ANSLUTNA) SKA ANSLUTAS TILL ETT JORDAT STRÖMFÖRSÖRJNINGSSYSTEM.**

### B. Koppla värmeskåpet till strömkällan.

C. Ställ strömbrytaren i ON-läge. Alla kontroldisplayer lyser gröna cirka 2 sekunder efter strömbrytaren har aktiverats.

D. Bevaka temperaturen i luckorna. Det ska ta cirka 15 minuter för luckan/luckorna att värmas från omgivningstemperatur (rumstemperatur) till en inställningspunkt om 155°F (68°C). Det bör ta cirka 25 minuter att nå en inställningspunkt om 200°F (93°C) . Om inställningspunkten konsekvent inte uppnås inom dessa tidsramar, ring ditt lokala fabriksauktoriserade servicecenter för reparation.



# UHC-P

## 3 Driftöversikt

Det universala värmeskåpet (UCH-P) har fyra luckor, som kan förvara högst tre korgar med produkt eller två luckor, som kan förvara tre korgar vardera. Den smala modellen har fyra luckor som kan förvara en korg vardera. Varje lucka har en styrenhet, som indikerar produkt och värmingstid för vardera korgposition.

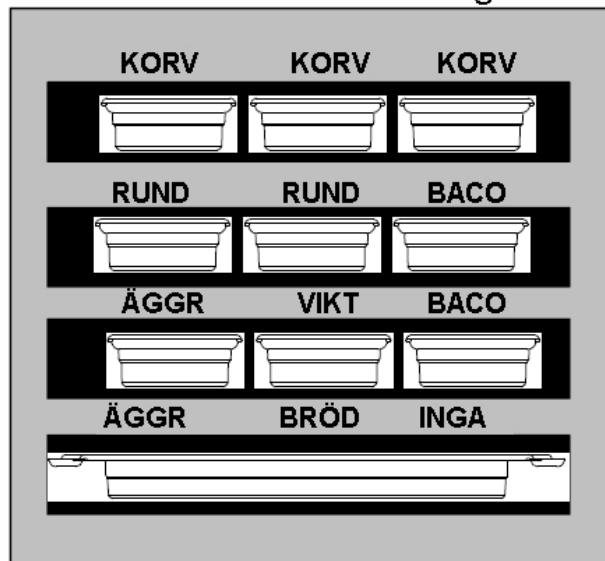


Figur 1

## Frukostinställning

Standardinställningar

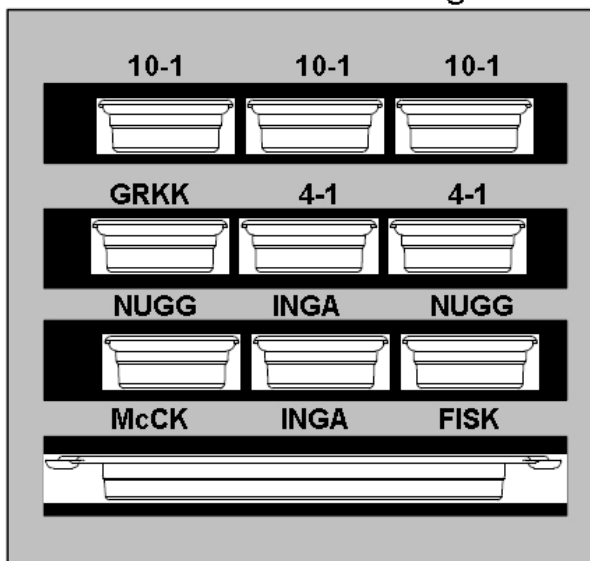
Vänster Mitten Höger



## Lunchinställning

Standardinställningar

Vänster Mitten Höger



Figur 2: Standardinställningarna för UHC-P.

Värmeskåpet är klart att användas direkt, med luckorna inställda på frukost- och lunchmenyer, som visas på bilen ovan.

### 3.1 Skåpdrift

1. Tryck på strömbrytaren.
2. Displayerna lyser upp och visar LÅG TEMP.
3. Tryck på menyknappen för att scrola till önskad meny, släpp knappen och tryck omedelbart på temperaturknappen. Den valda menyn är nu låst. **ANM:** Alla inställningar för temperatur och värmeållning är inställda enligt McDonalds specifikationer. Menyn eller andra inställningsändringar kräver en Personlig Digital Assistent (PDA), en handdator och tillhörande programvara. Programmering av skåpet med en PDA tas upp i kapitel 4.

### 3.2 Timerdrift

**Tryck på timerknappen vid önskad lucka.** Timern räknar ner från ett förinställt värde. Displayen växlar mellan produktnamnet och den återstående värmeållningstiden. Om samma produkt finns i mer än en lucka, indikeras den med minst återstående värmeållningstid med en ljusare display och upplysta punkter.

#### Stanna timern

**Tryck på timerknappen vid vald lucka för att stänga av timern.** Timern stannar och displayen slocknar, vilket indikerar inaktivitet. Indikatoren visar sedan vilken lucka som bör användas härnäst.

## 3.3 Tillagningspåminnelser

Tillagningspåminnelsen låter vid en förinställd tidpunkt innan den sista korgen med en viss produkt tar slut. Det krävs ingen bekräftelse. Det akustiska tre sekunders larmet och TILLAGNINGSPÅMINNELSEN på displayen fungerar som en påminnelse att tillreda mer av produkten.

## 3.4 Användning av Rengöringsläge

Tryck på menyknappen upprepade gånger tills RENGÖRINGSLÄGE visas på displayen. Släpp knappen och tryck omedelbart på temperaturknappen. Displayen visar nu Upload Palm. (Detta är en uppmaning att överföra data som har registrerats under dagens drift. Instruktioner för att överföra data till PDA:n finns i Kapitel 8.) Tryck på temperaturknappen igen så visar displayen RENGÖRINGSLÄGE FÖR LUCKAN. Detta ändrar inställningspunkten för alla luckor till 125°F (52°C). Displayen växlar mellan RENGÖRINGSLÄGE och INTE SÄKER ÄN tills temperaturen i luckorna når 125°F (52°C). Displayen slocknar sedan.

Avsluta rengöringsläget genom att trycka på menyknappen tills det önskade menyvalet visas. Släpp knappen och tryck omedelbart på temperaturknappen för att låsa valet. Detta måste göras för alla luckor. Displayen visar LUCKA TEMP LÄG tills den når inställningspunkten för den valda produkten.

## 3.4 Stänga av luckorna

Tryck på menyknappen vid en lucka tills displayen visar LUCKA AVSTÄNGD . Släpp knappen och tryck omedelbart på temperaturknappen för att låsa valet.

## 3.5 Temperaturdisplay

Tryck på temperaturknappen fyra gånger. Temperaturerna och inställningspunkterna visas i följande ordning:

- Övre plattans temperatur
- Nedre plattans temperatur
- Övre plattans inställningspunkt
- Nedre plattans inställningspunkt

**ANM:** Den smala modellen visar enbart den aktuella temperaturen.

## 3.6 Temperaturlarm

Det finns fem temperaturlarm:

- Hög temperatur
- Låg temperatur
- FDA
- Sensor
- Stigtidslarm

Om ett larm inträffar, låter ett akustiskt larm och displayen växlar mellan den valda produkten och larmmeddelandet. En timer kan inte startas om luckan visar ett larmmeddelande.

### **3.6.1 Hög och låg temperaturalarm**

Om temperaturen i luckan är högre eller lägre än gränsen för den valda produkten, visar displayen LUCKA TEMP HÖG eller LUCKA TEMP LÅG. Larmet ljuder. Tryck på en temperaturknapp för att stänga av det akustiska larmet. Det akustiska larmet låter inte när skåpet startas.

### **3.6.2 Food and Drug Administration (FDA)-larm (amerikanska livsmedelsverket)**

FDA-larmet indikerar att temperaturen i luckan är lägre än den förinställda gränsen för att bevara en produkt. Ett akustiskt larm låter och larmmeddelandet visar TEMP UNDER FDA. Tryck på en timerknapp för att stänga av det akustiska larmet. Larmmeddelandet visas tills temperaturen i luckan är inom fastställda gränser. Tryck på timerknappen för att radera FDA-larmet.

### **3.6.3 Larm sensorområde**

Larmet för sensorområdet indikerar ett temperaturvärde som är högre eller lägre än 90-250°F (32-121°C.), vilket är luckornas temperaturspann. Ett akustiskt larm ljuder. Displayen visar meddelandet SENS LARM. Tryck på en timerknapp för att stänga av det akustiska larmet. Korrigering av sensorlarmet kräver service.

### **3.6.4 Stigtidslarm**

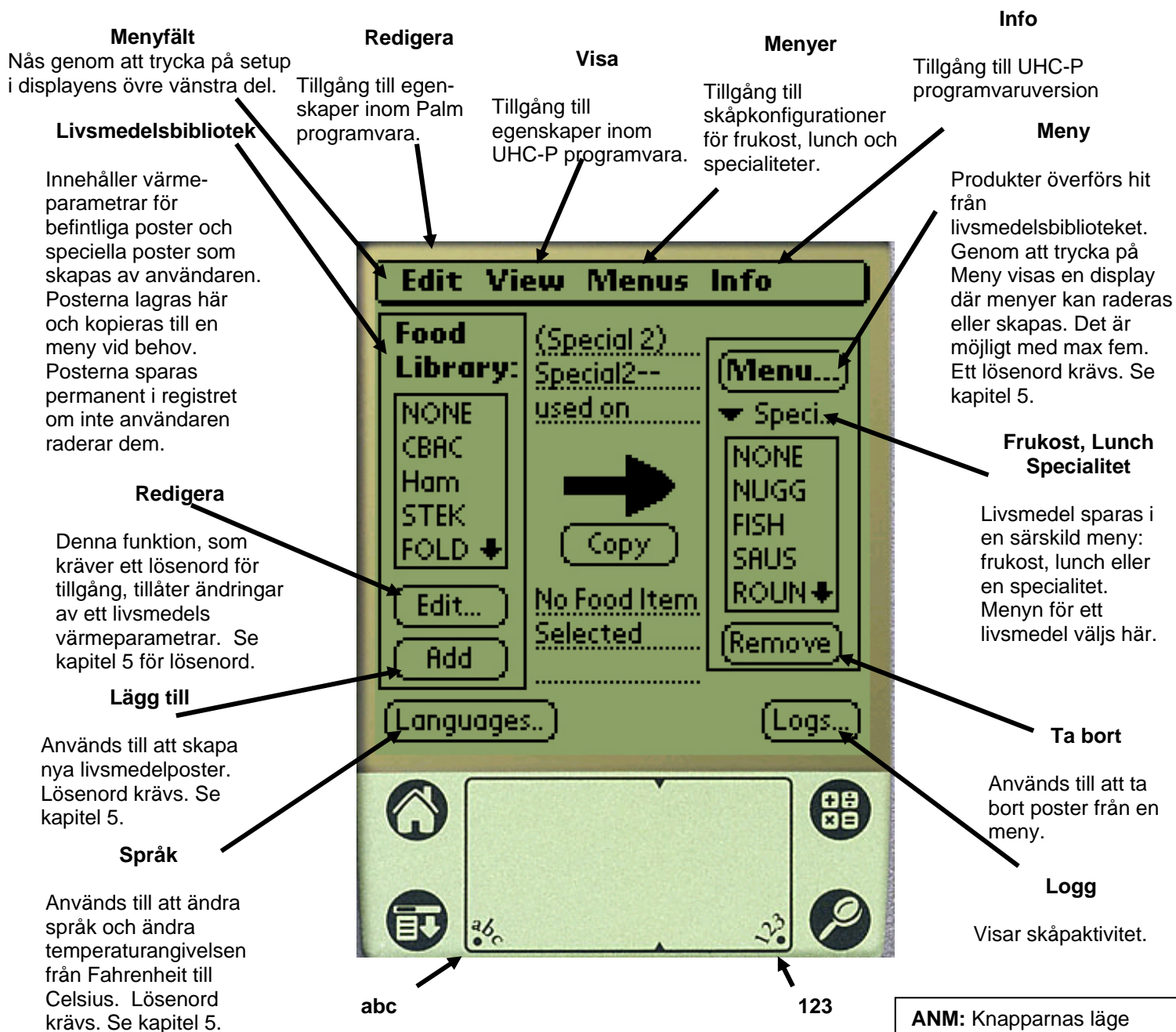
Ett stigtidslarm indikerar att temperaturen i luckan inte har lyckats nå driftstemperatur inom den förinställda tiden efter start. Displayen visar meddelandet STIGHASTIGHET. Ett akustiskt larm ljuder. Tryck på en timerknapp för att stänga av det akustiska larmet. Korrigering av ett stigtidslarm kräver service.

### **3.6.5 Övriga utanför tolerans-indikationer**

Om displayen visar HHH indikeras ett sensorfel. Service krävs. LLLL indikerar ett sensorfel eller en lucka med temperatur lägre än 50°F (10°C). Låt luckan vara i drift i 10 minuter. Om LLLL kvarstår, ring för service.

## 3.7 Programmeringsöversikt

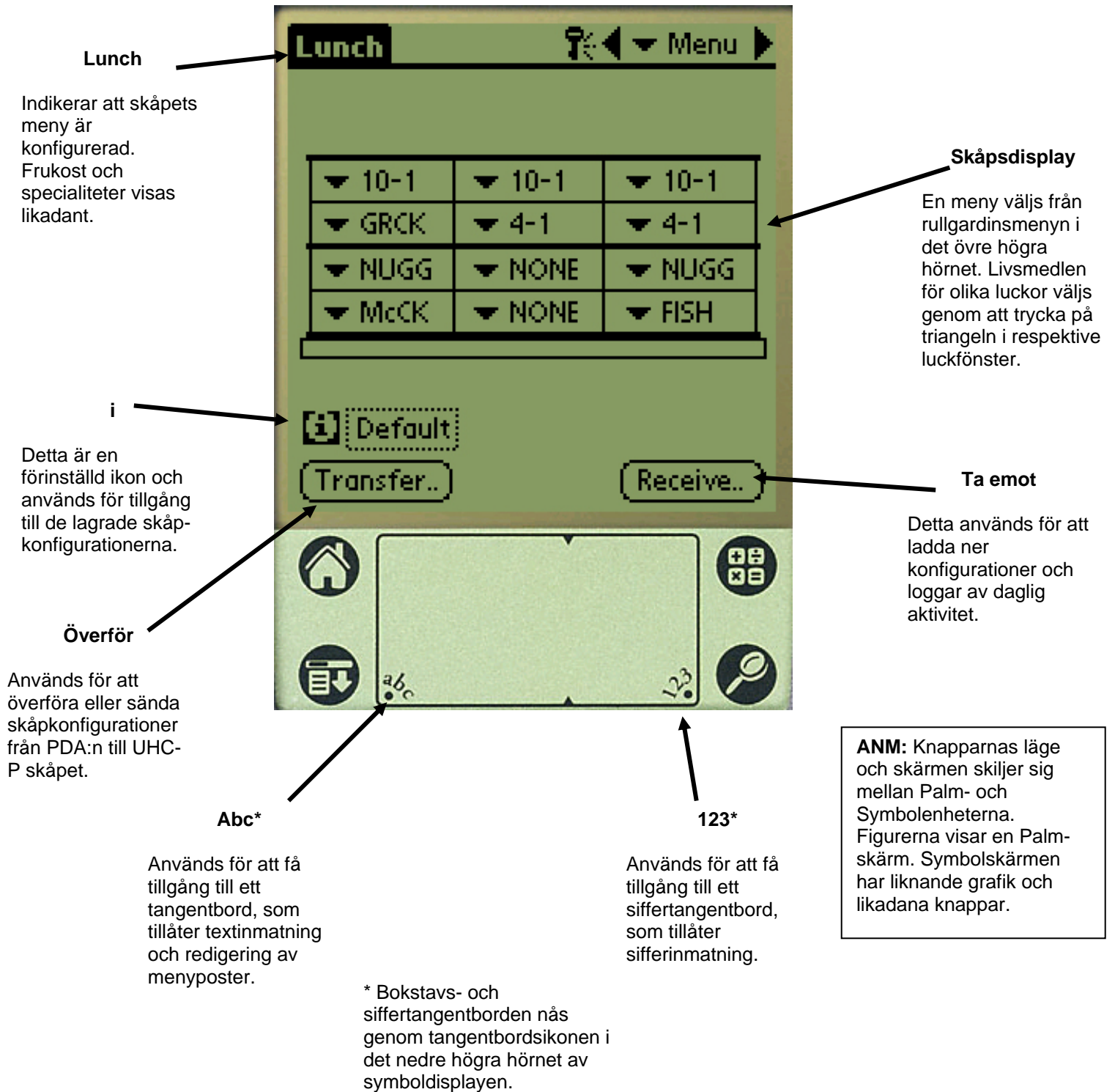
En Palm Pilot med UHC-P programvara finns tillgänglig från Frymaster. All programmering av skåpet, utom initiala standardinställningar, görs först i en PDA och överförs sedan till UHC-P:n. Nedan följer en bild med förklaringar till UHC-P huvudskärmen på en Palm Pilot. Skärmen varierar beroende på programvaruversionen och typen av PDA\*. Programmering och användning behandlas i del 4-7. PDA-programvaran ska laddas upp till en dator som butikschefen har tillgång till för att användas till att erhålla och ladda UHC-P programvara. Hur man erhåller och laddar programvara beskrivs i kapitel 10 och 11. Se PDA-bruksanvisningen för en beskrivning av hur man använder den.



**ANM:** Knapparnas läge och skärmen skiljer sig mellan Palm- och Symbolenheterna. Figurerna visar en Palm-skärm. Symbolskärmen har liknande grafik och likadana knappar.

3 Figur 1

# UHC-P



Figur 2

## 4 Programmering av UHC-P:n



**Figur 1:** Palm Pilot med UHC-P programvara visas.

En PDA med installerad UHC-P programvara ska användas för att ändra eller lägga till menyposterna som finns lagrade i UHC-P:n. En Palm Pilot med programvara finns tillgänglig för UHC-P:n. Andra Palm-modeller kan användas, dock ska de ha version 4.0 eller en senare version av Palm-operativsystemet. Programvara för en Symbol PDA, som körs på ett Pocket PC operativsystem, finns också tillgängligt.

Det krävs inte en PDA för att driva UHC-P:n initialt. En standardmeny laddas på fabriken.

En PDA och dess UHC-P programvara, gör det dock enkelt att skapa och upprepa inställningar för kampanjvaror och särskilda konfigurationer. Skåpaktivitet can överföras från UHC-P:n till en PDA.



**Figur 2**

**ANM:** En laddningsbar PDA ska laddas ofta. Batterierna till en batteridrivna PDA måste regelbundet bytas ut. Vissa PDA-datorer förlorar användarinstallerad programvara med ett urladdat batteri under en längre period.

Med godkänd säkerhetskontroll kan menyposter skapas och redigeras i programvaran. **Se figur 1.**

De nya posterna sparas, tillsammans med befintliga produkter, i livsmedelsbiblioteket, varifrån de kan flyttas till menyn och senare överförs till UHC-P skåpet. Konfigurationerna som fastställs i en PDA överförs i UHC-P skåpets lins. **Se figur 2.**

**ANM:** Knapparnas läge och skärmen skiljer sig mellan Palm Piloten och symbolenheterna. Figuren visar en Palm Pilot-skärm. Symbolskärmen har liknande grafik och likadana knappar.

### 4.1 Öppna UHC-P programvaran



**Figur 3:** Tryck på UHC-P programvaruikonen på Palm Piloten eller symbolprogramskärmen.



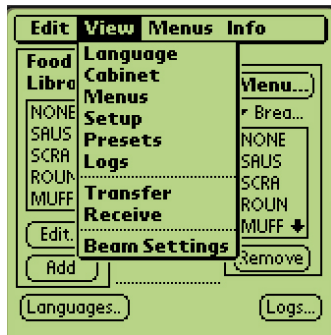
**Figur 4:** Med UHC-P programvaran kan produkter i livsmedelsbiblioteket flyttas till den aktuella menyn.

Sätt på PDA:n och navigera till skärmen med programikonerna.

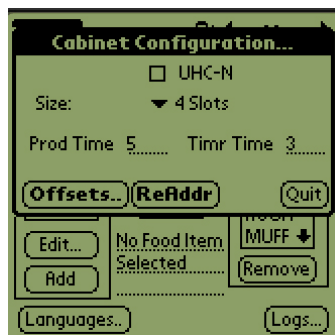
UHC-P ikonen visas på skärmen. Tryck på den.

Inställningsskärmen visas. **Se figur 4.**

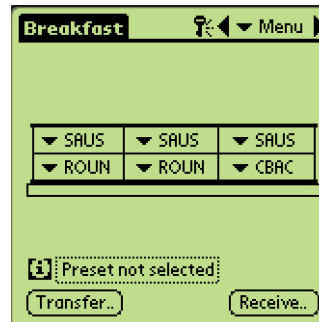
## 4.2 Installera UHC-P programvaran för drift med 2 eller 4 luckor



**Steg 1:** Tryck på inställningsikonen i fönstrets övre vänstra hörn för att se menyfältet och tryck först på Visa och välj sedan Skåp.

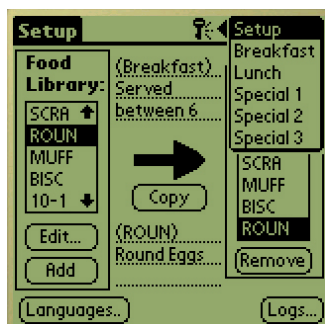


**Steg 2:** Ställ in antal luckor i skåpkonfigurations-skärmens rullgardinsmeny och kontrollera UHC-N-lådan om skåpet som ska programmeras är en smal modell. Antalet sekunder som skåpet visar produktnamnet och den återstående värmningstiden kan också justeras här i version 2.10 av programvaran. Se figur 3-5 för tillgång till ett tangentbord för sifferinmatning.



**Steg 3:** Tryck på avsluta och ändringen visas i grafiken.

## 4.3 Flytta produkter från livsmedelsbiblioteket till meny



**Steg 1:** ANM: Det krävs ett lösenord för att ändra meny. Se kapitel 5 för inmatning av lösenord. Tryck på meny så visas rullgardinen. Markera en menyplats genom att trycka på den. I detta exempel har frukost valts. En frukostpost flyttas från biblioteket till frukostmenyn. Samma procedur genomförs för menyposter för lunch och specialiteter.



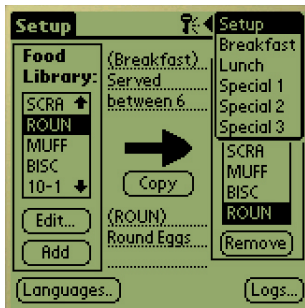
**Steg 2:** Markera en menypost i livsmedelsbiblioteket genom att trycka på den en gång.



**Steg 3:** Tryck på Kopia en gång så kopieras posten till menyfönstret och finns tillgänglig för att laddas till UHC-P skåpet. Posten finns också kvar i livsmedelsbiblioteket.

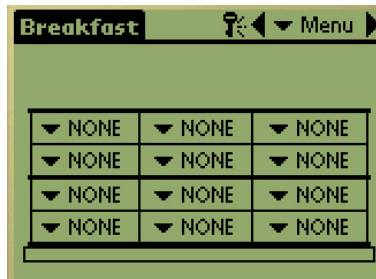


## 4.4 Installera skåpet på en Palm Pilot



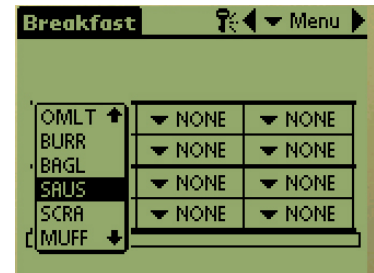
**Steg 1:** Tryck på menyn i det övre högra hörnet. Inställningsmenyn visas. Välj frukost eller ett annat val genom att trycka på respektive ord. I detta exempel konfigureras en frukostmeny.

**Anm:** Dessa steg bör upprepas för att konfigurera skåpet för vardera meny. Alla fem menykonfigurationer överförs till skåpet varje gång menyändringar överförs till UHC-P skåpet.



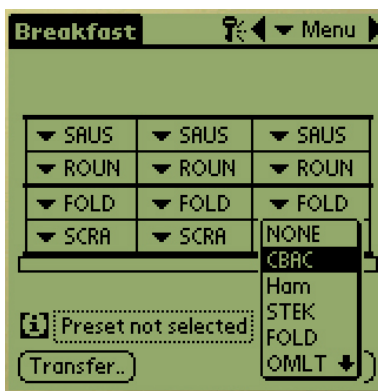
**Steg 2:** En grafik över UHC-P skåpet visas.

**Anm:** Grafiken som används i dessa instruktioner berör ett fullstorleks 4-luckskåp. Programmering av ett skåp med 2 luckor eller ett smalt skåp är identiskt, men grafiken på PDA-skärmen, med ändringarna som visas i del 4.2, visar skåpet som programmeras.



**Steg 3:** Tryck på en av luckorna längst till vänster och välj menypost från rullgardinsmenyn.

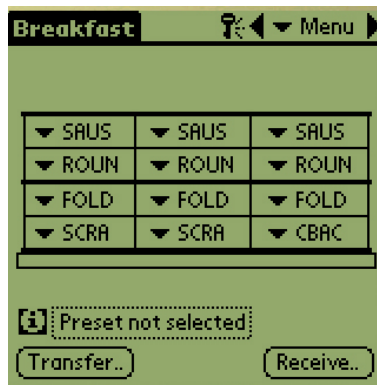
**Anm:** De vänstra luckornas positioner fastställer inställningspunkten för den luckan. Man kan inte välja angränsande positioner för poster med inkompatibla inställningspunkter.



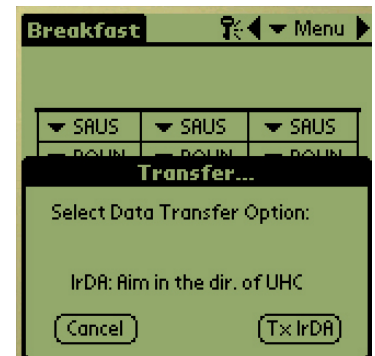
**Steg 4:** Välj produkt för vardera lucka. Samtliga produkter i en lucka måste ha kompatibla inställningspunkter.

Upprepa dessa steg för konfigurera skåpet för varje meny.

**ANM:** Samtliga fem menykonfigurationer överförs till skåpet varje gång menyändringar översförs till UHC-P skåpet.



**Steg 5:** Skåpet ska nu konfigureras för samtliga fem menyer.



**Steg 6:** Säkerställ att mottagningslinsen på UHC-P skåpets framsida är ren. Håll PDA:n parallellt med golvet och rikta den mot linsen från ett avstånd av högst 30 cm.

Tryck på överför.

Tryck på TxirDa-knappen.

Skåpet piper och ett meddelande syns på Palm Piloten, som indikerar att överföringen har lyckats. Samtliga fem menyer som har fastställs i Palm Piloten finns nu tillgängliga genom menyknappen på UHC-P skåpet.

## 5 Åtkomst med lösenord

### 5.1 Ange ett lösenord



**Figur 1:** Genom att ange ett lösenord kan nya produkter läggas till och befintliga produkter redigeras.

Att lägga till, redigera eller ta bort poster i livsmedelsbiblioteket och att ändra språkställning eller temperaturdisplay kräver ett lösenord. Tryck på ikonknappen i övre mitten av UHC-P programvaran. **Övre pil i figur 1.** På en Symbol, välj ordet **login** i menyfältet. Säkerhetsrutan visas.

Tryck på **abc-** eller **tangentbordsikonen** på skärmens nedre del. **Detta visas till vänster i figur 1.** Symbolenheter har en tangentbordsikon i det nedre högra hörnet.

Använd tangentbordet för att ange det rätta lösenordet (**manager**) och tryck på OK.

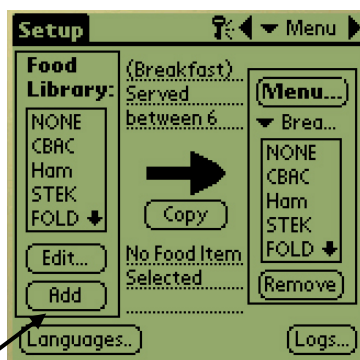
Säkerhetsrutan visas igen med lösenordet ifyllt. Tryck på OK.

En gällande säkerhetsruta visas. Klicka på OK.

Vid korrekt angivet lösenord kan menyposter skapas och redigeras. Lösenordet måste ändras tillbaka till **laga**, standardinställningen, för att låsa åtkomsten till livsmedelsbiblioteket, språk och temperaturdisplayer.

Avsluta UHC-P programvaran genom att trycka på hus-ikonen på Palm-skärmen, vilket gör att den återgår till standardinställningen med lösenordet laga vid omstart.

### 5.2 Lägg till en ny produkt



**Steg 1:** (Ange lösenord såsom visas i del 5.1.) Menyposter läggs till genom att trycka på lägg till i fönstret för livsmedelsbiblioteket. Se pil.



**Steg 2:** NewO visas markerad i fönstret för livsmedelsbiblioteket. Tryck på redigera när NewO-posten är markerad.



**Steg 3:** Meny för att redigera livsmedel visas. I den kan produkterna namnges och värmeingstemperaturer, värmeingstider och tillagningspåminnelser kan läggas till.



**Steg 4:** Tryck på strecket bredvid förkortningen. Tryck sedan på tangentbordsikonen i hörnet av \* PDA-fönstret (se pil).



**Steg 7\*:** Använd de lodräta pilarna på skärmens högra sida för tillgång till fyra nya val och justera dem för den nya produkten.

Tryck på OK så sparas den nya posten i livsmedelsbiblioteket och kan flyttas till en meny för att kunna överföras till UHC-P:n.



**Steg 5:** Använd backstegstangenten för att ta bort NewO-texten. Använd tangenterna för att ange en förkortning om 4 bokstäver med versaler för produkten. Tryck på klar. Upprepa dessa steg för att lägga till en beskrivning.

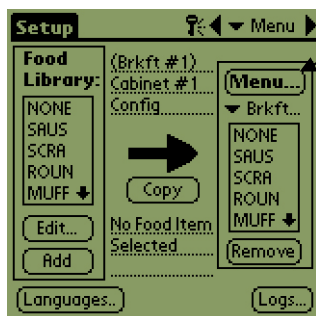
**\*ANM:** På Symbol PDA:n, nås siffer- och bokstavstangentborden från bokstavstangentbordsikonen i skärmens högra hörn.

**\*ANM:** Värmningstemperaturerna, värmningstiderna och andra parametrar som är förknippade med att lägga till produkter till en meny distribueras av McDonalds-representanter.

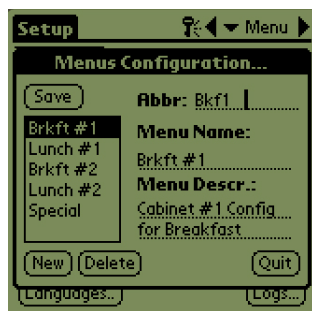


**Steg 6:** Tryck bredvid den understrukna temperaturinställningen och tryck sedan på sifferikonen i \*PDA-displayens nedre högra del. Ett sifvertangentbord visas. Använd den - precis som tangentbordet används i steg 4 och 5 - till att ställa in temperaturinställningar, värmningstid, tid för tillagningspåminnelser och nedräkningslampor. De horisontella pilarna kan också användas till att justera temperaturer och tider.

## 5.3 Ändra menynamn/Radera menyer



**Steg 1:** Gå till menyfönstret genom att klicka på menyknappen i displayens högra kolumn. Se pil.



**Steg 2:** Menykonfigurationsskärmen visas. Markera den meny som ska raderas genom att trycka på den. Tryck på deleteknappen för att ta bort den markerade menyn.

Använd nyknappen för att skapa en ny meny. Tryck på förkortningsfältet och tryck sedan på tangentbordsikonen för att kunna skriva in ett namn för den nya menyposten. Upprepa för att lägga till ett menynamn och beskrivning.

Tryck på spara för att spara den nya menyn.

**ANM:** Den nya menyn måste fyllas genom att flytta poster från livsmedelsbiblioteket till den nya menyn. Denna process beskrivs i del 4.3.

## 6 Förinställningar



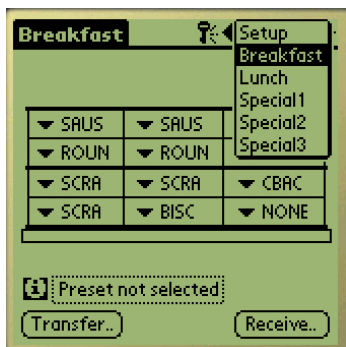
Managerfunktionen för förinställningar eller sparskåpfunktionen i senare programvara gör det möjligt att ladda och permanent spara skåpkonfigurationer i PDA:n. Dessa konfigurationer, som speglar dagliga, helg- och specialitetsmenyinställningar för samtliga fem menyer i UHC-P skåpet, kan återupptas och överförs till flera UHC-P skåp. Funktionen utökades i version 2.10 av programvaran. Processen, som kallas Spara Skåp, berörs i del 6.3.

Funktionen är användbar för att bibehålla skåpkonfigurationer för olika butiker och olika specialiteter.

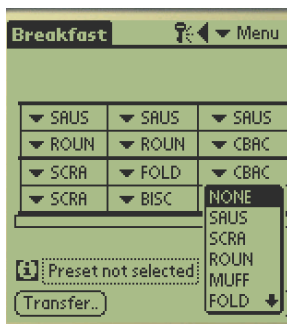
Skåpkonfigurationen som visas på Palmen måste ändras när särskilda konfigurationer skapas för att sparas som förinställningar. För att namnge och spara de befintliga konfigurationerna i din Palm som förinställningar, gå vidare till steg 3.

Följ stegen nedan för att komma till managerfunktionen för förinställningar och skapa och spara skåpkonfigurationer.

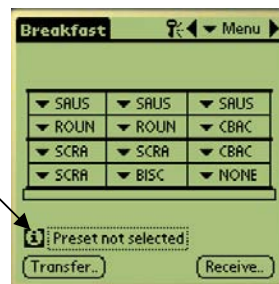
### 6.1 Konfigurering av förinställningar (med tidigare programvara än version 2.10)



**Steg 1:** Gå till setup och välj en meny. I detta exempel används frukost.



**Steg 2:** Konfigurera posterna i skåpet för den meny, lunch, och de specialmenyer som ska sparas i denna förinställning.



**Steg 3:** Tryck på förinställningsikonen för att visa managerfunktionen för förinställningar. Se pil.



**Steg 4:** Tryck på ny i nedre vänster del av fönstret för managerfunktionen för förinställningar.

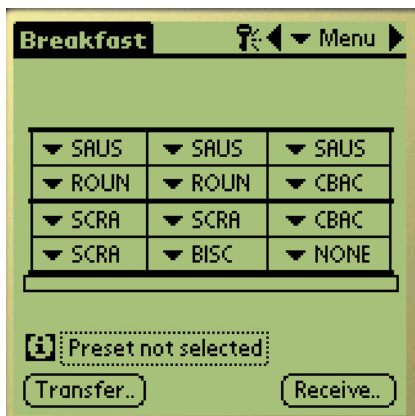


**Steg 5:** Tryck på tangentbordsikonen och använd tangentbordet för att radera texten Nya förinst. och skapa ett nytt Id och en ny beskrivning. Tryck klar.



**Steg 6:** Tryck på spara för att spara den skapade konfigurationen.

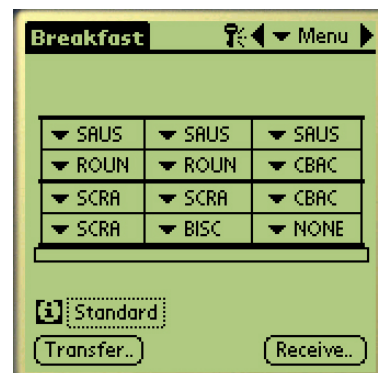
## 6.2 Ladda förinställningar (används med tidigare programvara än version 2.10)



**Figur 1:** Tryck på förinställningsikonen i menyfönstret.

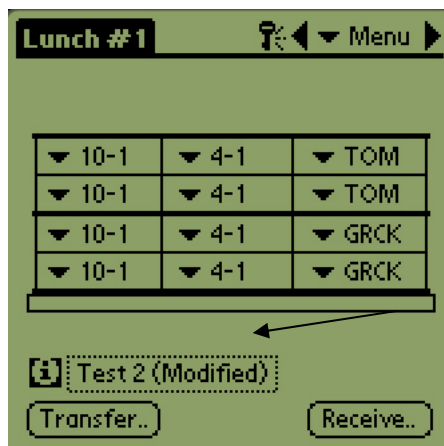


**Steg 2:** Markera den önskade förinställningen genom att trycka på den i managerfunktionen för förinställningar. Tryck på ladda.

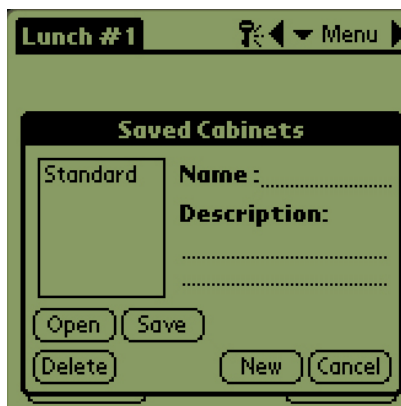


**Steg 3:** All menyer som skapas för förinställningarna laddas till UHC-P:n.

## 6.3 Spara skåp med programvaruversion 2.10 eller senare



**Steg 1:** När ändringar i skåpets layout görs på grafiken som visas, ändras texten vid i-ikonen till modifierad. (Modifierad visas inte på Symbolskärmen.) Se pil. Detta fungerar som en upplysning att layouten har ändrats och att det är möjligt att spara den nya konfigurationen.



**Steg 2:** Genom att klicka på i-ikonen visas dialogrutan till sparade skåp. Knapparna beskrivs nedan.

**Öppna:** Laddar markerad skåpkonfiguration.

**Ta bort:** Tar bort markerade skåpkonfigurationer.

**Spara:** Sparar nya skåpkonfigurationer till rutan för sparade skåp. Spara inte förrän skåpkonfigurationen har namngetts.

**Ny:** Påbörjar processen att spara skåpet.

**Avbryt:** Avslutar programmet eller avbryter sparprocessen.



**Steg 3:** Genom att klicka på ny skapas ett datum i namnfältet och i rutan som lagrar namngivna skåp.

**ANM:** Knapparnas läge och skärmens utseende skiljer sig mellan Palmen och Symbolenheterna. Figurerna visar en Palm-skärm. Symbolskärmen har liknande grafik och likadana knappar.



**Steg 4:** Klicka i önskat fält i dialogrutan och klicka på tangentbordsikonen längst ned (se pil) för att visa ett tangentbord för inmatning av namn och beskrivning.

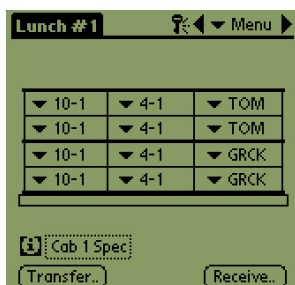


**Steg 5:** Använd tangentbordet för att ange ett namn. Indikera, vid behov, i namnet om den sparade konfigurationen är för ett smalt skåp eller ett skåp med 2 luckor. Klicka på Klar när du är klar. Upprepa processen för att skapa en beskrivning.



**Steg 6:** Klicka på spara så ändras datumet som visades i steg 3 i listan på sparade skåp till det skapade namnet.

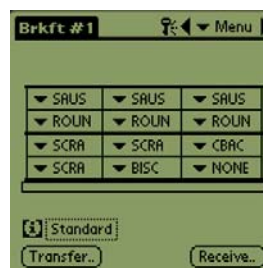
## 6.4 Ladda sparade skåp med programvaruversion 2.10



**Steg 1:** Klicka på i-ikonen i menyskärmen.

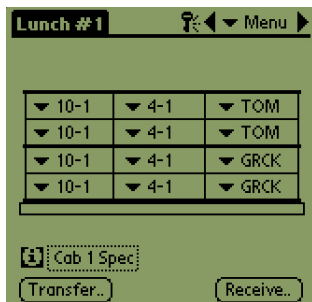


**Steg 2:** Markera önskat skåp genom att klicka på namnet. Klicka på öppna för att ladda vald konfiguration.



**Steg 3:** Den valda skåpkonfigurationen visas.

## 6. Ta bort sparade skåp med programvaruversion 2.10



**Steg 1:** Klicka på i-ikonen i menyskärmen.



**Steg 2:** Markera det sparade skåpet som ska tas bort.



**Steg 3:** En dialogruta frågar om du är säker på att du vill ta bort skåpet. Klicka ja om du är säker.



**Steg 4:** Det markerade skåpet tas bort från listan på sparade skåp. Klicka avbryt för att lämna dialogrutan för sparade skåp. Markera och ladda ett sparad skåp, om önskas, genom att markera namnet och klicka på öppna.



## 7 Fahrenheit till Celsius/Språkval



**Figur 1:** Pilen visar språkknappen, varifrån temperaturen som visas och språket som visas kan ändras.

Ett lösenord måste anges för att ändra temperatur- och språkdisplayen. Se återkomst med lösenord i kapitel 5.

Temperaturdisplayen och språkvalet nås båda med språkknappen på setupskrämen. Se **figur 1**. Språk- eller temperaturändringen genomförs omedelbart efter genomfört val.

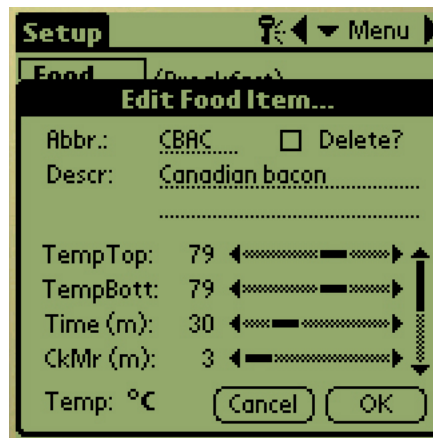
### 7.1 Ändra temperaturdisplayen



**Steg 1:** Ange lösenordet som angivet i kapitel 5 och tryck på språkknappen för att visa lokaliseringsfönstret. Bocka i Celsius för att ändra temperaturen som visas till Celsius.



**Steg 2:** Tryck på avsluta.



**Steg 3:** Temperaturer som visas när menyposter redigeras eller läggs till visas i Celsius.

Upprepa stegen, kryssa ur Celsiusrutan, för att ändra temperaturen till Fahrenheit.

## 7.2 Språkval



**Steg 1:** Ange lösenordet som angivet i kapitel 5 och tryck på språknappen för att visa lokaliseringsmenyn. Tryck på triangeln bredvid valt språk. En rullgardinsmeny listar tillgängliga språk. Markera önskat språk genom att trycka på det.



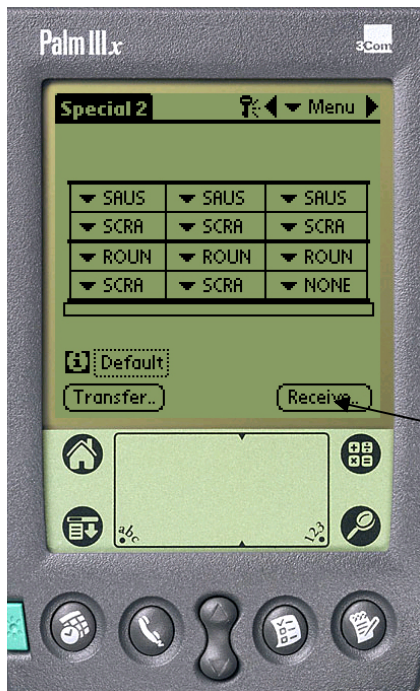
**Steg 2:** När det valda språket visas, tryck avsluta.



**Steg 3:** Språket som visas ändras omedelbart.

Upprepa stegen för att ändra till ett nytt språk.

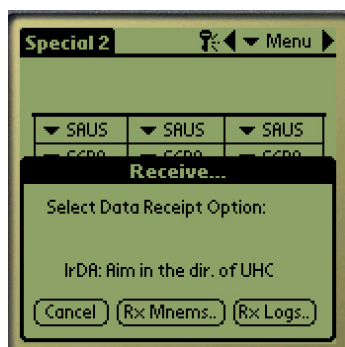
## 8 Överföring av daglig skåpaktivitet



Skåpet registrerar daglig aktivitet och datan ska överföras till PDA:n varje dag innan skåpet stängs av. Detta kan göras när som helst. Skåpet uppmanar även att datan ska överföras när UHC-P skåpet ställs in i rengöringsläge. Se sid 3-2.

**ANM:** Knapparnas läge och skärmens utseende skiljer sig mellan Palmen och Symbolenheterna. Figureerna visar en Palm-skärm. Symbolskärmen har liknande grafik och likadana knappar.

**Figur 1:** Tryck på ta emot, för att förbereda Palm Piloten för att ta emot data från UHC-P skåpet.



**Figur 2:** Tryck på Rx loggar, för att ladda ner en logg över daglig aktivitet. En dialogruta visas när överföringen är klar. I senare programvara kan knappnamnen variera från det som visas ovan.

## 9 Förvärva och ladda programvara till Palmen

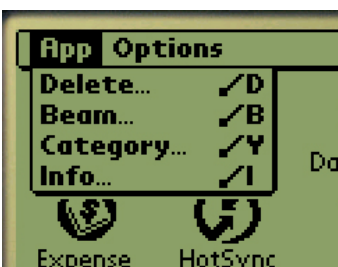
En Palm Pilot med UHC-P programvara finns tillgänglig från Frymaster som ett tillbehör (del # 106-4229). UHC-P programvara, som kan laddas till en Palm, finns tillgänglig på Frymasters webbplats, frymaster.com och på den CD som levereras med stekmaskinen. Ett Palm-operativsystem, version 4.0 eller högre, krävs för att hantera programvaran. Se Palm-manualen för instruktioner om att installera, driva och ta bort programvara från Palmen. Felaktig eller omodern UHC-P programvara måste tas bort från Palm Piloten innan ny UHC-P programvara kan installeras.

Instruktioner för att kontrollera operativsystemsversionen tillhandahålls nedan för en Palm PDA. Denna information finns även tillgänglig i manualerna till både Palmen och till en Sony PDA.

### 9.1 Kontrollera versionsnumret till Palm operativsystem



**Steg 1:** Tryck på tidsdisplayen i det övre vänstra hörnet eller systemikonen i det nedre vänstra hörnet på huvudskärmen. En rullgardinsmeny visas.



**Steg 2:** Tryck på Info.

**ANM:** Instruktioner för att förvärva och ladda ner programvara till en Symbol-PDA berörs i kapitel 10.



**Steg 3:** Tryck på Version längst ner på displayen. Se pil.



**Steg 4:** Versionsnumret visas högst upp i displayen. Se pil. Version 4.0 eller högre krävs för att hantera UHC-P programvaran.

**ANM:** Uppdateringar för operativsystemet finns tillgängliga på Palms webbsida. All Palmenheter kan dock inte hantera de nya operativsystemen. Kontrollera din manual och Palms webbplats, <http://www.palmsource.com/palmos/>.

## 9.2 Förvärva UHC-P programvaran



**Steg 1:** Navigera till Frymasters webbplats, Frymaster.com. Klicka på Partner Login på hemsidan som visas ovan.



**Steg 2:** Klicka på McDonalds login.

### 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.  
 Copyright © 2001 Frymaster, L.L.C. [Terms of Use](#)

**Steg 3:** Tillgång till programvaran kräver ett användar-id och lösenord. Ange 9992 i användar-id-fältet. Ange PSUHCKJ i lösenordsfältet.

### McDonalds UHC-p PDA Download System

- Palm OS PDA SOFTWARE
- Palm OS PDA MANUAL
- UHC Pocket PC SOFTWARE

#### INSTRUCTIONS

View or download manuals for complete instructions on downloading and installing software for the appropriate PDA.

Clicking the manual button opens a viewer and the manual. Click on the viewer's Save icon (floppy disk) to save the manual .pdf file to your computer.

Clicking on a software button, reveals a link, which, when clicked, will download a .zip or .exe or .cab file to your computer. See the appropriate PDA manual for software installation instructions.



**Steg 4:** Nedladdningsmenyn visas. Klicka på knappen för Palms programvara.

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

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

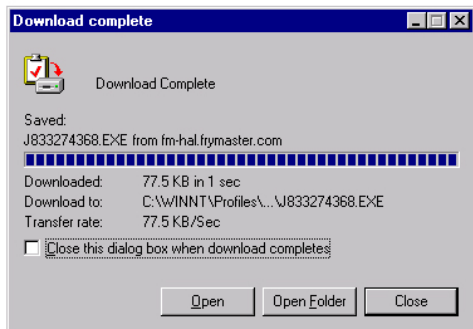
**Steg 5:** En nedladdningssida visas. Klicka på den understruken texten för att påbörja nedladdning av filerna till skrivbordet på din dator.



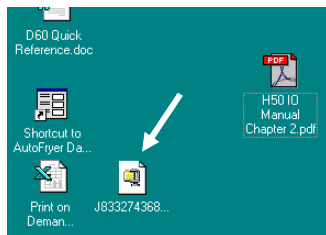
**Steg 6:** En filnedladdningsmeny visas. Klicka på spara programmet till disk.



**Steg 7:** En Spara som-dialogruta visas. Välj Skrivbord i rullgardinsmenyn. Klicka på Spara. Filen sparas på skrivbordet.



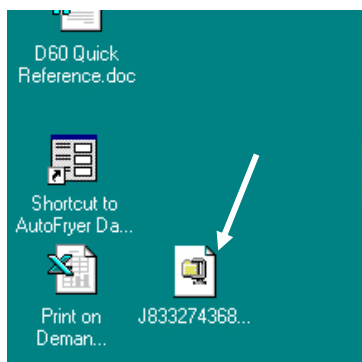
**Steg 8:** En dialogruta om att nedladdningen är klar visas. Klicka på stäng.



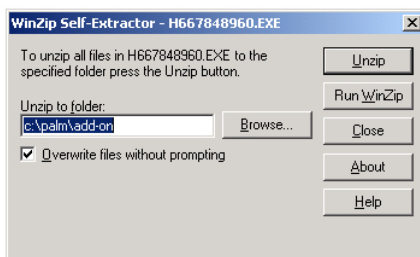
**Steg 9:** En zip-fil finns nu på skrivbordet på din dator. Installation av programvaran på Palmen berörs i del 9.3.

### 9.3 Ladda programvara till Palmen

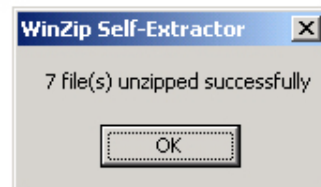
Dessa instruktioner förutsätter att Palms skrivbordsprogramvara finns installerad på datorn och att en Palm med ett operativsystem med version 4.0 eller högre finns ansluten till datorn. Det är även nödvändigt med viss kännedom om Palms skrivbordsprogramvara. Se Palm-manualen för instruktioner om att installera, hantera och ta bort programvara från Palmen. Felaktig eller omodern UHC-P programvara måste tas bort från Palm Piloten innan ny UHC-P programvara kan installeras.



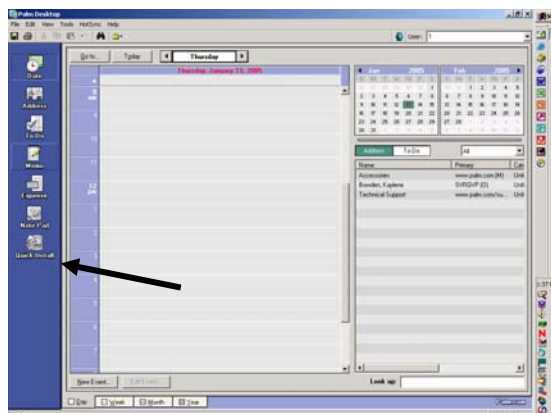
**Steg 1:** Dubbelklicka på UHC zip-filen som sparades på skrivbordet i del 9.2. Eller installera UHC-Ps programvaru-cd till datorn och kopiera den komprimerade UHC-P filen till skrivbordet.



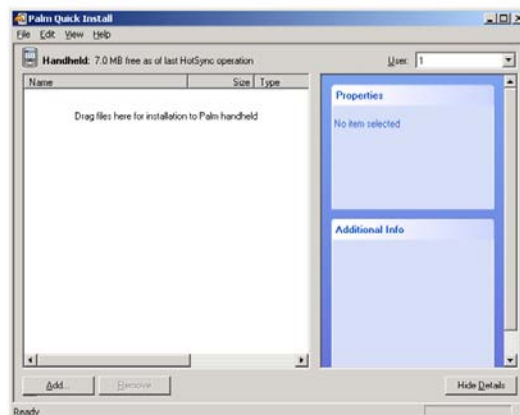
**Steg 2:** En dialogruta för självuppackning visas. Under Packa upp till mapp i dialogrutan ska din Palm addon mapp visas som platsen där den sparas. Om inte, klicka på Bläddra och navigera till den mappen. Palm-mappen ska finnas på din C-disk och kan spara i programfilkatalogen (C:\Program Files directory). Addon mappen finns i Palm-mappen. När Packa upp till mapp i dialogrutan visar Palm addon mappen, klicka på Packa Upp.



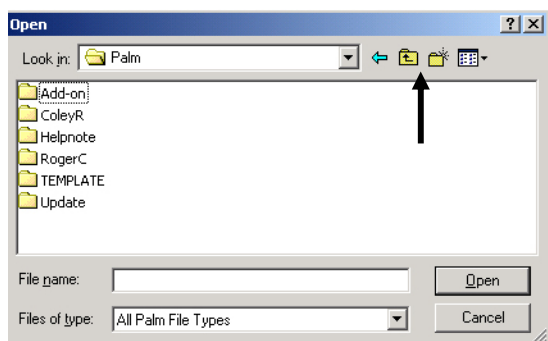
**Steg 3:** En dialogruta som visar en lyckad uppackning visas.



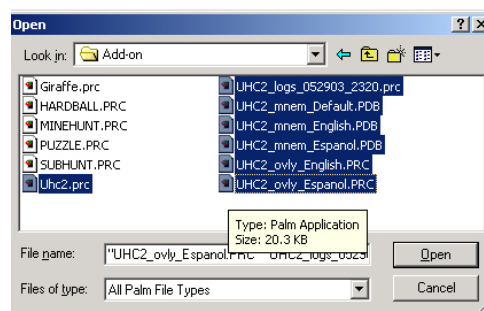
**Steg 4:** Öppna Palm skrivbordsprogramvaran genom att klicka på ikonen på skrivbordet och klicka på Snabb installation. Se pil.



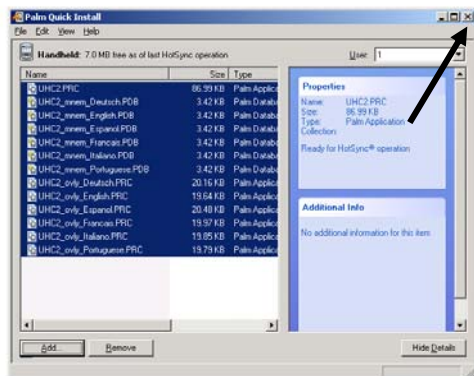
**Steg 5:** Installationsverktyget visas. Klicka på Lägg till.



**Steg 6:** Palm addon mappen ska öppnas. Om inte, navigera till den genom att klicka på mappikonen. Se pil.



**Figur 7:** Dubbelklicka på addon mappen så visas innehållet. Håll ned kontrollknappen och klicka en gång på samtliga filer i mappen med ett UHC prefix. Klicka Öppna.



**Steg 8:** Installationsverktyget visas med de markerade UHC-filerna. Stäng rutan. Se pil.

**Steg 9:** En ny dialogruta för installationsverktyg visas, som säger att filerna installeras vid nästa HotSync-åtgärd. Klicka på OK.



**Steg 10:** Tryck på HotSync-knappen på Palmens dockningsstation. Dialogrutan för HotSync progress visas. Ett meddelande om en HotSync lyckad överföring visas på Palmens skärm.



**Steg 11:** Sätt på Palmen. UHC-ikonen hittar du i verktygsmenyn. Klicka på den.



**Steg 12:** När programöverföringen är klar, är det nödvändigt att ange ett lösenord och ändra språket från standard. Se kapitel 5 för inmatning av lösenord och kapitel 7 för språkvalsinstruktioner.

Inställning av programvara för drift med 2 eller 4 luckor berörs i kapitel 4.



## 9.4 Stråla Palm-programvara mellan Palmer



UHC-P programvaran kan strålas, eller överföras, från en Palm till en annan genom att placera enheternas övre del mot varandra och välja stråla (beam) från en rullgardinsmeny. Följ dessa steg för att stråla programvara mellan enheterna. Se Palm-manualen för instruktioner om att installera, driva och ta bort programvara från Palmen. Felaktig eller omodern UHC-P programvara måste tas bort från Palm Piloten innan ny UHC-P programvara kan installeras.



**Steg 1:** Placera Palm-erna såsom visas ovan. Radera ev tidigare versioner av UHC-P programvaran från den mottagande Palmen. Tryck på tidsdisplayen (längst upp till vänster) eller systemikonen (längst ner till vänster) på enheten m UHC-P programvara.



**Steg 2:** Markera beam i rullgardinsmenyn som visas.



**Steg 3:** Beam-dialogrutan visas. Markera UHC-programvaran. Tryck på beamknappen.

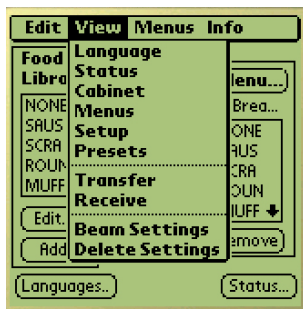


**Steg 4:** Palmen söker efter och hittar den närliggande Palmen och överför programvara och data. Ett meddelande visas när överföringen har lyckats.



**Steg 5:** Livsmedlena syns inte i livsmedelsbiblioteket. Ändra lösenordet. (Se kapitel 5 om inmatning av lösenord.)  
Tryck på språkknappen och ändra språket från standardinställningen, vilket gör att livsmedelsbiblioteket fylls.

Inställning av programvarav för drift med 2 eller 4 luckor berörs i kapitel 4.



**ANM:** Vissa Palmer med äldre operativsystem, kan kräva att överföringen genomförs med UHC-P programvaran öppen. När Palm Piloterna är anordnade som i steg 1 ovan och UHC-P programvaran visas, följ dessa steg:

- Tryck på setupikonen för att visa menyfältet. Se även figur 1, sid 3-5.
- Tryck på visa för att visa rullgardinsmenyn, enligt bilden till vänster.
- Tryck på Beam inställningar.

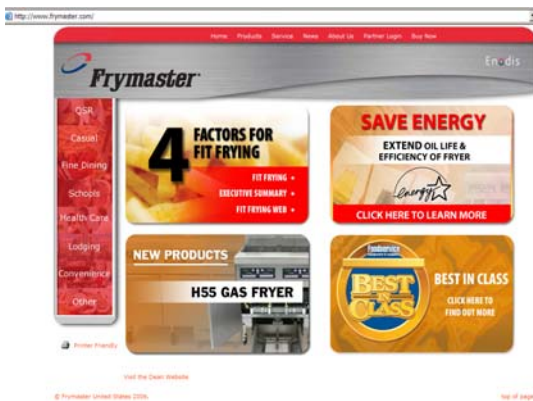
Palmen mottagningsprogram piper under processen och ja-knappen måste tryckas för att fortsätta överföringen mellan Palmerna.

## 10 Förvärva och ladda programvara Symbol PDA

Med en Symbol PDA med ett Windows Pocket PC operativsystem är det nödvändigt att använda windowsbaserade UHC-P programvara. Skåpprogramvaran utvecklades för just denna PDA, som används i vissa McDonalds för inventeringskontroll och andra uppgifter. Programvaran har inte testats på eller stöds inte av andra verktyg. Programvara som synkroniserar PDA:n till dess värddator (bärbar eller stationär), måste ha installerats på värddatorn för att flytta UHC-P programvara till en handhållen PDA. Se Symbolmanualen för instruktioner om installation av synkroniseringsprogramvaran.

UHC-P programvara för Symbolen finns tillgänglig på Frymasters webbplats, frymaster.com.

### 10.1 Förvärva UHC-P programvara



**Steg 2:** Klicka på McDonalds login.

**Steg 1:** Navigera till Frymasters webbplats, Frymaster.com. Klicka på Partner Login på hemsidan som visas ovan.

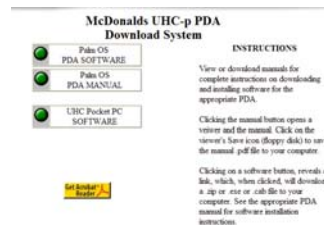
### McDonalds PDA Download Login

Enter your User ID and Password

User ID:   
Password:

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

**Steg 3:** Tillgång till programvaran kräver ett användar-id och ett lösenord. Ange 9992 i användar-id-fältet. Ange PSUHCKJ i lösenordsfältet.



**Steg 4:** Nedladdningsmenyn visas. Programvara och en manual kan laddas ned. Klicka på knappen för att

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

Return to Menu

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

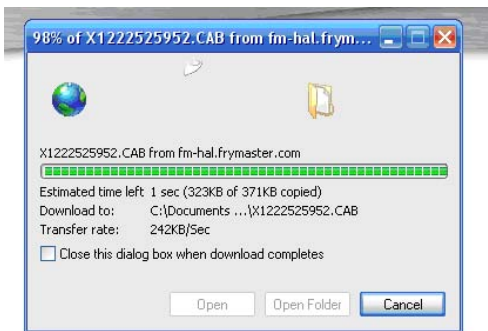
**Steg 5:** En nedladdningssida visas. Klicka på den understruken texten för att påbörja nedladdning av filerna till skrivbordet på din dator.



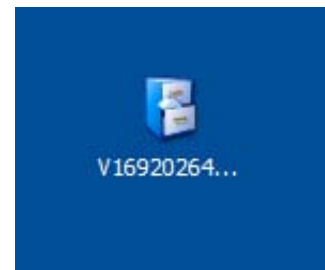
**Steg 6:** En filnedladdningsmeny visas. Klicka på spara.



**Steg 7:** En Spara som-dialogruta visas. Välj Skrivbord i rullgardinsmenyn. Klicka på Spara. Filen sparas på skrivbordet.



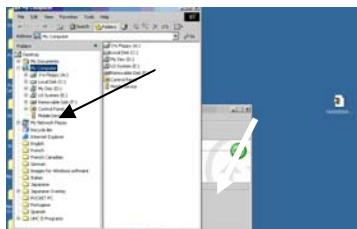
**Steg 8:** Filen sparas på skrivbordet.



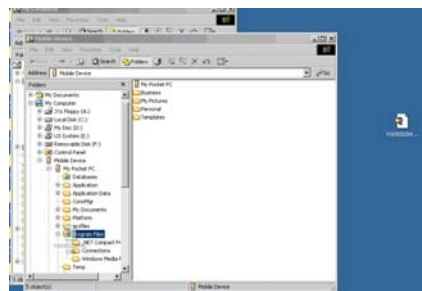
**Steg 9:** En cab-fil finns nu på skrivbordet på din dator. Installation av programvaran till Symbolen berörs i del 10.2.

## 10.2 Ladda programvara till Symbolen

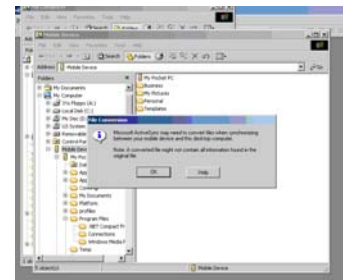
Dessa instruktioner förutsätter att Symbols skrivbordsprogramvara finns installerad på datorn och att en Symbol med ett Windows Pocket PC operativsystem finns ansluten till datorn. Det är även nödvändigt med viss kännedom om Symbols synkroniseringsprogramvara. Se Symbol-manualen för instruktioner om att installera, hantera och ta bort programvara från Symbolen. Felaktig eller omodern UHC-P programvara måste tas bort från Symbolen innan ny UHC-P programvara kan installeras.



**Steg 1:** Anslut Symbolen till värddatorn och navigera till ikonen för mobila enheter.



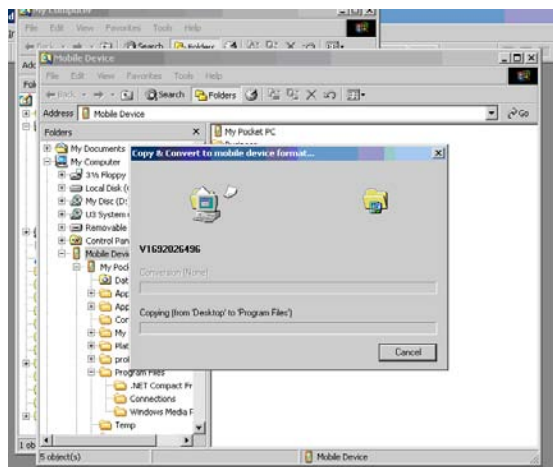
**Steg 2:** Navigera till mappen för programfiler under ikonen för mobila enheter.



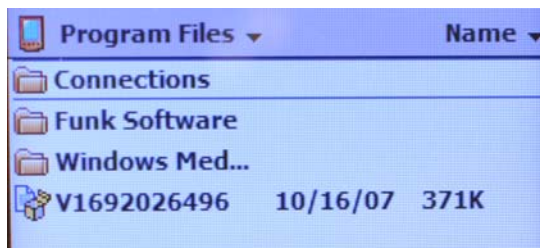
**Steg 3:** Klicka en gång och dra sedan CAB-ikonen på datorns skrivbord till mappen för programfiler. En aktiv synk-dialogruta kan visas. Klicka på OK.

**ANM:**

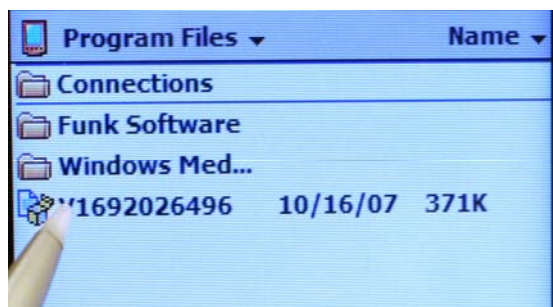
Nedladdning/laddning av programvara för en Palm PDA berörs i kapitel 9.



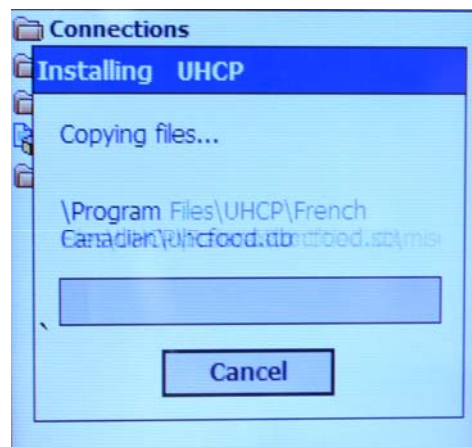
**Steg 4:** En dialogruta visas när programmet flyttas till programfilmappen.



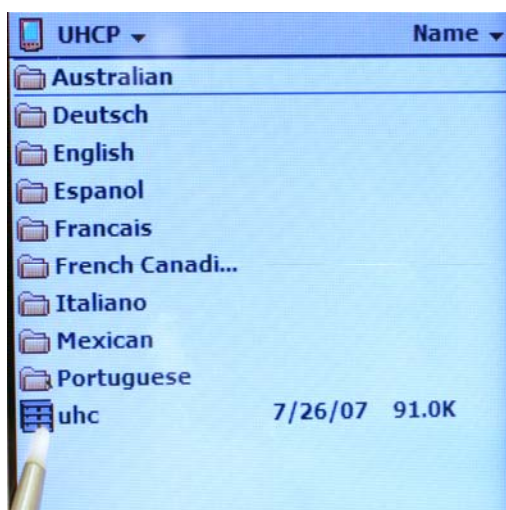
**Steg 5:** Lokalisera den komprimerade filen, i programfilmappen på Symbolen.



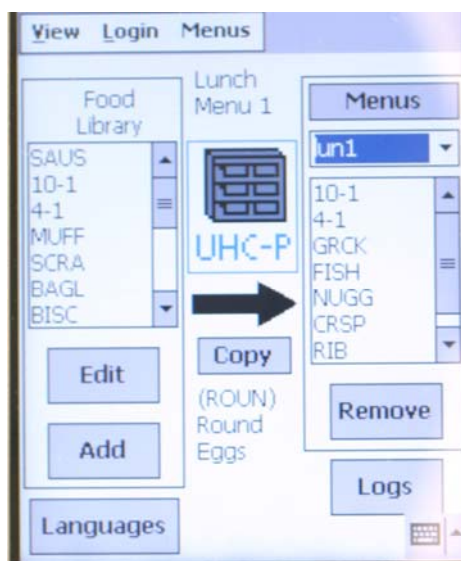
**Steg 6:** Använd pennan för att dubbelklicka på filikonen.



**Figur 7:** Programvaran finns nu laddad på Symbolen.



**Steg 8:** Ikonen för UHC-P programmet och tillhörande språk-/menyfilmappar visas. Tryck på skåpikonen. ANM: Programmet kan också startas från Symbol PDA:ns programskärm.



**Steg 9:** Skåpprogramvaran startas.





Fraktadress: 8700 Line Avenue, Shreveport, Louisiana 71106

TEL 1-318-865-1711 FAX (Parts) 1-318-219-7140 FAX (Tekn Support) 1-318-219-7135

TRYCKT I USA  
Svenska / Swedish

Pris: \$6.00  
819-6482  
SEPT 07