



UHC-HD

Uzstādīšanas un ekspluatācijas instrukcija
3, 6 rindu modeļi

 **Frymaster**



Frymaster, Komerčiālo pārtikas iekārtu apkalpošanas asociācijas (Commercial Food Equipment Service Association) loceklis, iesaka CFESA sertificētu tehniķu izmantošanu.

* 8196701 *

Diennakts apkalpošanas tālrunis 1-800-551-8633
E-pasts: service@frymaster.com

Cena: \$6.00

819-6701
FEB 12

BRĪDINĀJUMS

JA GARANTIJAS PERIODA LAIKĀ PIRCĒJS LIETO ŠAI ENODIS IEKĀRTI DETAĻU, KAS NAV NEPĀRVEIDOTA JAUNA VAI ATJAUNOTA DETAĻA, KAS IEGĀDĀTA TIEŠI NO FRYMASTER/DEAN VAI KĀDA NO TĀ PILNVAROTAJIEM APKALPOŠANAS CENTRIEM, UN/VAI LIETOTĀ DETAĻA IR PĀRVEIDOTA NO TĀS SĀKOTNĒJĀ STĀVOKĻA, TAD ŠĪ GARANTIJA BŪS SPĒKĀ NEESOŠA. TURKLĀT FRYMASTER/DEAN UN TĀ FILIĀLES NEBŪS ATBILDĪGAS PAR JEBKĀDĀM PRASĪBĀM, KAITĒJUMIEM VAI IZDEVUMIEM, KAS RADUŠIES PIRCĒJAM, KAS RADUŠIES TIEŠI VAI NETIEŠI, PILNĪBĀ VAI DAĻĒJI, JEBKĀDAS PĀRVEIDOTAS UN/VAI NO NEPILNVAROTA APKALPOŠANAS CENTRA SAŅEMTAS DETAĻAS UZSTĀDĪŠANAS DĒĻ.

UHC-HD NAV PIEMĒROTA LIETOŠANAI ĀRPUS TELPĀM. KAD DARBINĀT ŠO IERĪCI, TAI JĀBŪT NOVĪETOTAI UZ HORIZONTĀLAS VIRSMAS.

UHC-HD NAV PIEMĒROTA UZSTĀDĪŠANAI ZONĀ, KUR VAR TIKT LIETOTA ŪDENS STRŪKLA. IERĪCI NEDRĪKST TĪRĪT AR ŪDENS STRŪKLU.

NENOVĪETOJĪET UHC-HD GAISA IEPLŪDES ATVERĪ CIAS IERĪCES TVAIKU VAI SILTUMA IZPLŪDES TUVUMĀ.

JŪSU DROŠĪBAI

NEGLABĀJĪET VAI NELIETOJĪET BENZĪNU VAI CIUS VIEGLI UZLIESMOJOŠUS TVAIKUS UN ŠĶIDRUMUS ŠĪS VAI JEBKURAS CIAS IERĪCES TUVUMĀ.

NEDARBĪNIET VAI NEAPKALPOJĪET UHC-HD, VISPIRMS NEIZLASOT ŠO INSTRUKCIJU.

NEDARBĪNIET UHC-HD, KAMĒR TĀ NAV PAREIZI UZSTĀDĪTA UN PĀRBAUDĪTA.

NEDARBĪNIET UHC-HD, KAMĒR VISI APKALPOŠANAS UN PIEKĻUVES PANĒĻI NAV SAVĀS VIETĀS UN PAREIZI NOSTĪPRINĀTI.

NEMĒĶINIET LABOT UHC-HD VAI NOMAINĪT JEBKURU TĀ SASTĀVDAĻU, KAMĒR VISA ELEKTROBAROŠANA UZ IERĪCI NAV ATVIENOTA.

IEVĒROJĪET PIESARDZĪBU, KAD UZSTĀDĀT, DARBINĀT VAI TĪRĀT UHC-HD, LAI NOVĒRSTU SASKARI AR SAKARSĒTAJĀM VIRSMĀM.

ESIET PIESARDZĪĶI, KAD PACEĻAT UHC-HD. IERĪCE SVĒR 200 MĀRCIŅAS (90,7 KG). LAI PĀRNĒSĀTU SKAPI, LIETOJOT VISPĀRPIEŅEMTOS DROŠAS CELŠANAS PANĒMIENUS, BŪS NEPIECIEŠAMI TRĪS LĪDZ ČĒTRI CILVĒKI.

UHC-HD



Satura rādītājs

Nodaļa	Lappuse
Apkalpošana, garantija	1-1
Produktu paplātes	1-3
Elektrobarošanas ieslēgšana	2-1
Darbības pārskats	3-1
Rindas iestatījumu mainīšana	3-2
Nišu izslēgšana	3-3
Programmēšana	3-5
Apkope	4-1

1 Universālais uzglabāšanas skapis

Frymaster universālais uzglabāšanas skapis (Universal Holding Cabinet, UHC-HD), kas izstrādāts un ražots tikai McDonald's vajadzībām, ir īslaicīgas uzglabāšanas ierīce, lai ilgāk saglabātu svaigus dažādus pagatavotus pārtikas izstrādājumus. UHC-HD atbilst visiem McDonald's drošības, efektivitātes un tīrības standartiem.

1.1 Garantijas paziņojums

- A. Frymaster L.L.C. izdod turpmāk minēto ierobežoto garantiju tikai sākotnējam pircējam uz šo aprīkojumu un rezerves daļām.

1.1.1 Garantijas noteikumi – universālais uzglabāšanas skapis

- A. Frymaster L.L.C. izdod garantiju visām sastāvdaļām pret materiālu un apstrādes defektiem uz diviem gadiem.
- B. Visām detaļām, izņemot drošinātājus, ir garantija uz diviem gadiem pēc skapja uzstādīšanas datuma.
- C. Ja jebkuras detaļas, izņemot drošinātājus, sabojājas pirmo divu gadu laikā pēc uzstādīšanas, Frymaster apmaksās arī tiešās laika darba izmaksas, lai nomainītu detaļu, kā arī līdz 100 jūdžu / 160 km ceļa (50 jūdzes / 80 km katrā virzienā) izdevumus.

1.1.2 Detaļu atdošana atpakaļ

- A. Visas bojātās garantijai pakļautās detaļas ir jāatdod atpakaļ Frymaster pilnvarotajai apkalpošanas aģentūrai 60 dienu laikā novērtēšanai. Pēc 60 dienām novērtēšana nebūs atļauta.

1.2.3 Garantijas izņēmumi

Šī garantija neattiecas uz iekārtām, kas ir bojātas sakarā ar nepareizu lietošanu, ļaunprātīgu izmantošanu, pārveidošanu vai nelaimes gadījumu, kā, piemēram:

- nepareizs vai nesankcionēts remonts;
- atbilstošo uzstādīšanas instrukciju un/vai paredzēto apkopes operāciju, kas aprakstītas jūsu MRC kartēs, neievērošana;
- nepareiza apkope;
- bojājums pārvadāšanas laikā;
- anormāla lietošana;
- nominālu plāksnītes noņemšana, pārveidošana vai izdzēšana.

Šī garantija neaptver arī:

- transportēšanas vai brauciena ceļu virs 100 jūdžēm / 160 km (50 jūdzes / 80 km katrā virzienā) vai brauciena laiku virs divām stundām;
- maksas par virsstundām vai darbu brīvdienās;
- izrietošos zaudējumus (cita īpašuma, kas ir sabojāts, labošanas vai aizstāšanas izmaksas), laika, peļņas vai lietošanas zaudējumus vai jebkurus citus jebkāda veida netiešos zaudējumus.

Nav netiešo garantiju par piemērotību tirgum vai derīgumu kādam konkrētam lietošanas mērķim.

Uz starptautisko garantiju attiecas iepriekš minētā kārtība, bet šādā gadījumā klients ir atbildīgs par kravas pārvadāšanas un muitas maksājumiem.

INFORMĀCIJA PAR DETALU PASŪTĪŠANU UN APKALPOŠANU

Detaļu pasūtījumu var veikt tieši jūsu vietējai Frymaster pilnvarotajai apkalpošanas aģentūrai (ASA) /izplatītājam. Frymaster ASA/izplatītāju saraksts ir iekļauts kopā ar skapi, kad tas nosūtīts no rūpnīcas. Ja šis saraksts jums nav pieejams, lūdzu, sazinieties ar Frymaster Service Department (apkalpošanas nodaļu) pa tālruni 1-800-24-FRYER vai 1-318-865-1711.

Lūdzu, ņemiet vērā, ka stieplu/plastmasas paplāšu, kraušanas komplektu, ratiņu un skrituļu pasūtījumus ir jāveic jūsu vietējam virtuves iekārtu piegādātājam (KES). Frymaster nepiegādā šos piederumus.

Lai paātrinātu jūsu pasūtījuma izpildi, ir nepieciešama šī informācija:

Modeļa numurs _____
Sērijas numurs _____
Spriegums _____
Vienības detaļas numurs _____
Nepieciešamais daudzums _____

Apkalpošanu var pasūtīt, sazinoties ar jūsu vietējo Frymaster pilnvaroto apkalpošanas aģentūru (ASA) /izplatītāju. Informāciju par apkalpošanu var iegūt, zvanot Frymaster Service Department (apkalpošanas nodaļai). Lai jums palīdzētu ātri un efektīvi, ir nepieciešama šī informācija:

Modeļa numurs _____
Sērijas numurs _____
Problēmas būtība _____

Arī jebkura cita informācija, kas var būt noderīga jūsu apkalpošanas problēmas atrisināšanā.

PATURIET UN SAGLABĀJIET ŠO PAMĀCĪBU DROŠĀ VIETĀ IZMANTOŠANAI NĀKOTNĒ.

1.2 Produktu paplātes

Ir 3 produktu paplāšu izmēri:

- A. 1/3-izmēra plastmasas paplāte
- B. 1/3-izmēra stieplu paplāte
- C. Pilnizmēra plastmasas paplāte

Lietojiet kopā ar savas valsts darbības un apmācību rokasgrāmatu.

Svarīgi ieteikumi par ekspluatāciju

Kad ievietojat paplāti skapī, nodrošiniet, lai rindas līnija uz paplātes roktura izlīdzinātos ar rindas malu.

Izmetiet ieplīsušas vai bojātas paplātes.

Kad izņemat porcijas no paplātes, slidiniet paplāti tikai tik tālu, cik nepieciešams, un pēc tam ātri iestumiet atpakaļ paplāti nišā.

Pārbaudiet savas vietējās ekspluatācijas pamācības attiecībā uz jaunām shēmām izkārtojumiem sešu rindu UHC-HD.

1.3 Grila skavas uzstādīšana

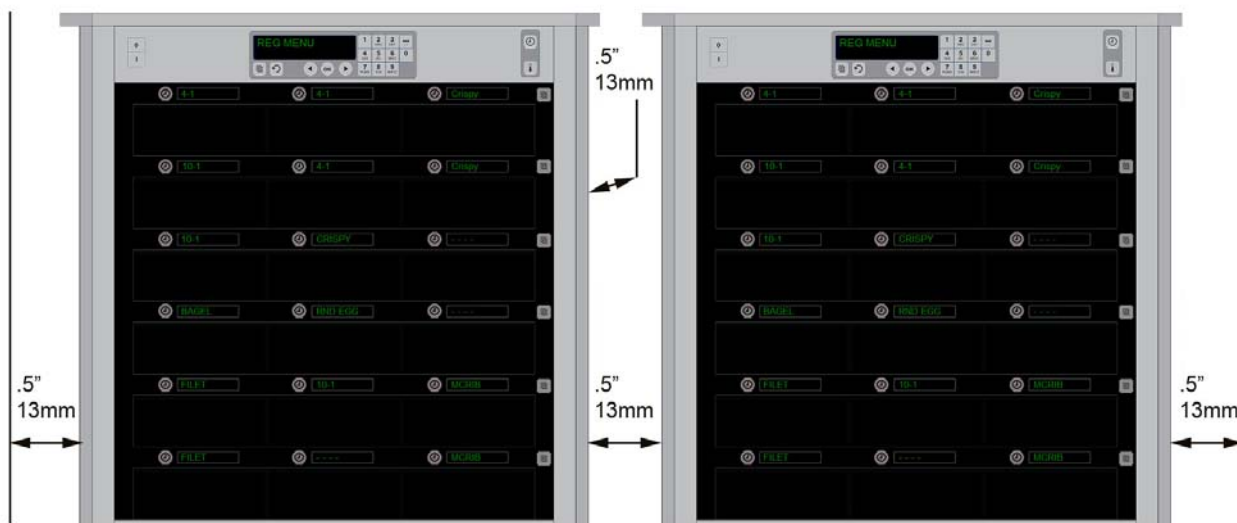
Grila skava ir konstruēta, lai turētu 1/3-izmēra grila paplāti. Tā tiek pievienota pie grila, lai padarītu pārvietošanu no grila uz UHC ātrāku un drošāku.

- Novietojiet grila skavas priekšpusi zem grila malas.
- Nolaidiet zemāk skavas aizmuguri, līdz rievas balstās uz grila stieņa. Grila skavai stingri jāievietojas grila priekšpusē. Ja skava nepieguļ cieši, vienkārši atbrīvojiet četrus uzgriežņus zem skavas un bīdīet to iekšā un ārā, kā nepieciešams, lai savilktu pret stieni. Pēc tam, kad skava ir pareizi noregulēta, savelciet uzgriežņus.



Grila skava ir piestiprināma pie grila un tā satur uz grila cepto produktu UHC-HD paplātē, atvieglojot tā pārnešanu uz uzglabāšanas skapi.

ESIET PIESARDZĪGI, KAD PACEĻAT UHC-HD. IERĪCE SVĒR 200 MĀRCIŅAS (90,7 KG). LAI PĀRNĒSĀTU SKAPI, LIETOJOT VISPĀRPIEŅEMTOS DROŠAS CELŠANAS PAŅĒMIENUS, BŪS NEPIECIEŠAMI TRĪS LĪDZ ČETRI CILVĒKI.



2 Elektrobarošanas ieslēgšana

VISAS ELEKTRISKI DARBINĀMĀS IERĪCES IR ELEKTRISKI JĀIEZEMĒ SASKAŅĀ AR VIETĒJIEM NOTEIKUMIEM, VIETĒJO NOTEIKUMU NEESAMĪBAS GADĪJUMĀ SAKAŅĀ AR (ASV) VALSTS ELEKTRISKAJIEM NOTEIKUMIEM ANSI/NFPA NR. 70-1990.

A. Elektrobarošanas prasības:

- Spriegums – 208/240 V maiņstrāva
- 2620 W pie 208 V – 3420 W pie 240 V
- Frekvence – 50/60 Hz
- Vienfāzes
- 20 A nodrošināšana

ŠĪ IERĪCE IR APRĪKOTA AR TRĪS ZARU ZEMĒJUMA KONTAKTDAKŠU JŪSU AIZSARDZĪBAI PRET ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA BĪSTAMĪBU UN IR JĀPIESLĒDZ PAREIZI IEZEMĒTAI ATBILSTOŠAI KONTAKTLIGZDAI. NENOGRIEZIET VAI NENOŅEMIET ZEMĒJUMA ZARU NO ŠĪS KONTAKTDAKŠAS.

NENOVĪTOJIET UHC-HD GAISA IEPLŪDES ATVERI CITAS IERĪCES TVAIKU VAI SILTUMA IZPLŪDES TUVUMĀ.

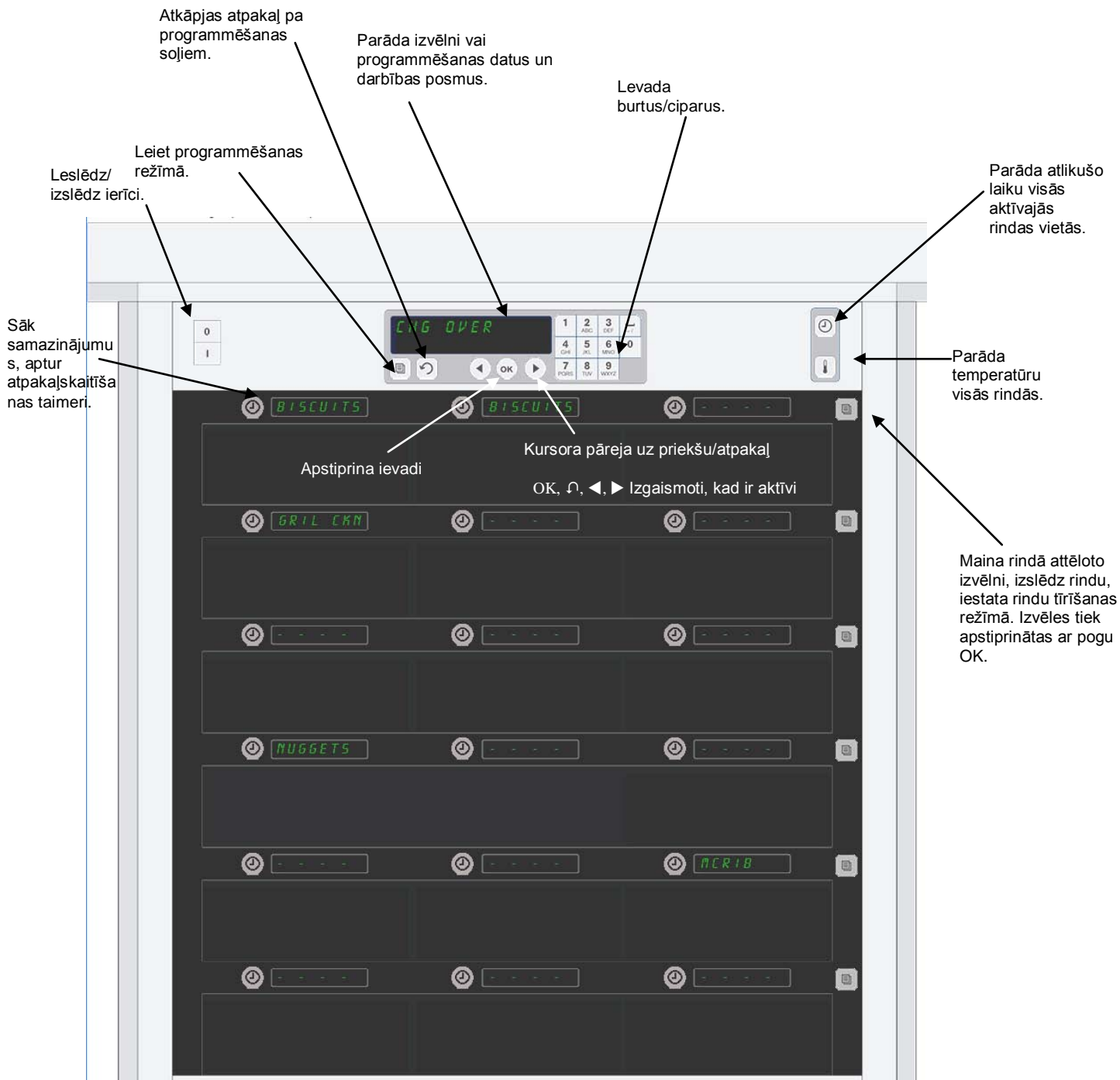
VISĀM IERĪCĒM JĀBŪT PIEVIENOTĀM PIE IEZEMĒTAS ELEKTROBAROŠANAS SISTĒMAS

2.1 Iepriekšēja uzsildīšana

1. Iespraudiet universālā uzglabāšanas skapja HD kontaktdakšu elektrobarošanas rozetē.
2. Novietojiet tukšas pārtikas paplātes visās rindu vietās.
3. Nostādiet elektrobarošanas slēdzi stāvoklī ON (ieslēgts).
4. Iestatiet skapim vēlamo izvēlni.
5. Skapja displejā tiks parādīts Low Temp (zema temperatūra), kas mainās uz izvēlnes vienības nosaukumu, kad ir sasniegta atbilstošā temperatūra.
6. Iedarbiniet taimeru, kad pārtikas vienības ir uzliktas uz uzsildītajām paplātēm.

3 Darbības pārskats

Universālajam uzglabāšanas skapim – HD (UHC-HD) ir sešas rindas, katrā no tām var turēt līdz trim produktu paplātēm, vai trīs rindas, katrā no tām var turēt trīs paplātes. Katrai rindas vietai ir displejs, kas norāda produktu un uzglabāšanas laiku katrai paplātes vietai.



UHC-HD

UHC-HD ir gatavs darbībai, izņemts no kastes, ar iestatītām nišu darba kārtības izvēlnes konfigurācijām.

3.1 Skapja darbība

1. ON (Ieslēdziet) elektrobarošanas slēdzi.
2. Displeji iedegsies un attēlos *LOW TEMP* (zema temperatūra), kas mainīsies uz produktu nosaukumiem, kad skapī būs vajadzīgā temperatūra.
3. Ielieciet produktu atbilstošajā rindā un nospiediet taimera pogu. Spilgtākie displeji norāda nišas ar vismazāko atlikušo uzglabāšanas laiku.
4. Nospiediet tālāko pa labi rindas režīma taustiņu, lai mainītu izvēlni rindā, izslēgtu rindu vai iestatītu to tīrīšanas režīmā. Nospiediet pogu OK, lai apstiprinātu izmaiņu.

3.2 Taimera darbība



Spilgta poga un spilgta izvēlnes vienība norāda vispirms lietojamo rindas vietu. Spilgta poga virs rindas vietas norāda, ka tā ir aktīva, bet ne vietu ar vismazāko atlikušo uzglabāšanas laiku. Kad tā kļūs par vietu ar vismazāko atlikušo uzglabāšanas laiku, izgaismosies tās izvēlnes nosaukums.

Nospiediet taimera taustiņu blakus vēlamajai nišai. Poga izgaismosies. Izgaismosies arī produkta nosaukums, ja tā ir pirmā vai vienīgā šīs izvēlnes vienības atlase. Izvēlnes vienības displeja spilgtums norāda vietu ar vismazāko atlikušo uzglabāšanas laiku. Izgaismosies pogas šim pašam produktam paredzētajās vietās, it kā tās būtu nospiestas. Izvēlnes nosaukums paliks blāvs, kamēr tā nav rindas vieta ar vismazāko atlikušo uzglabāšanas laiku.

Laika attēlojuma secība

- Spilgta poga, spilgts displejs rindas vietā ar vismazāko uzglabāšanas laiku; spilgta poga rindas vietām ar tādu pašu produktu.
- *Готов полн* (gatavot tūlīt) ar vienu pīkstieni īsi pirms uzglabāšanas perioda beigām
- *HHHHH* ar nepārtrauktu skaņas signālu taimera cikla beigās, nospiediet taimera pogu, lai atceltu signalizāciju.

Taimera apturēšana

Lai izslēgtu taimeri, nospiediet taimera taustiņu blakus rindas vietai. Taimeris tiek apturēts un taimera poga kļūst blāva. Izgaismojas nākošās atbilstošās rindas vietas displejs.

3.3 Rindas iestatījuma mainīšana

Nospiediet rindas režīma pogu pie skapja labās malas. Displeji atlasītajā rindā izies ciklu caur izvēlnes izvēlēm, tīrīšanas režīmu un izslēgšanu. Kad ir attēlota vēlamā izvēle, nospiediet pogu OK uz tastatūras. Galvenā vadība parādīs izvēlnes izvēli vai **HEd** (jaukts), ja skapī tad tiek izmantotas vairākas izvēlnes.

3.4 Uzvednes Cook Now (gatavot tūlīt)

Uzvednes Cook Now (gatavot tūlīt) signāls atskan iepriekšparedzētā laikā pirms noteikta produkta pēdējās paplātes termiņa beigšanās. Apstiprinājums nav vajadzīgs. Trīs sekunžu skaņas signāls un displejā attēlots **COOK NOW** (gatavot tūlīt) kalpo kā atgādinājums vajadzīgo produktu sagatavot vēl.

3.5 Tīrīšanas režīma lietošana

Spiediet izvēlnes taustiņu, līdz ir attēlots Clean Mode (tīrīšanas režīms). Nospiediet taustiņu OK. Ja ir aktīvi taimeris, skapis neatļaus ar izvēlnes taustiņu atlasīt Clean Mode (tīrīšanas režīms). Ja nav aktīvu taimeru, Clean Mode (tīrīšanas režīms) atlasīšana ielēgs visu skapi tīrīšanas režīmā.

Visās rindas vietās mainīsies nosaukumi. Par iestatījuma punktu visām rindām kļūs 52°C. Displejs attēlos SLOT CLN MODE (niša tīrīšanas režīmā) un NOT SAFE YET (vēl nav drošs), līdz nišu temperatūra sasniegs 52°C. Displejs tad attēlos **CLERn** (tīrs).

3.6 Nišu izslēgšana

Spiediet tālāko pa labi rindas režīma taustiņu, līdz tiek attēlots OFF (izslēgts). Nospiediet taustiņu OK uz tastatūras.

3.7 Uzglabāšanas laika samazināšana

Uzglabāšanas laiku var saīsināt pa piecu minūšu soļiem, nospiežot un atlaižot taimera taustiņu pie aktīvas nišas. Tas tiek darīts, lai dzestu laiku vienībai, kas tika turēta citā uzglabāšanas skapī.

3.8 Temperatūras attēlojums

Nospiediet temperatūras pogu uz skapja un displeju kreisā rinda parādīs augšējo un apakšējo temperatūru

- Augšējās paplātes temperatūra
- Apakšējās paplātes temperatūra

3.9 Temperatūras trauksmes signāli

Ir četras temperatūras trauksmes:

- Augsta temperatūra
- Zema temperatūra
- Sensors
- Paaugstināšanās laiks

Ja atgadās trauksmes apstākļi, atskan skaņas signāls un displeja attēlojums mainās starp produkta atlasi un trauksmes ziņojumu. Ja niša attēlo trauksmes ziņojumu, taimerus nevar iedarbināt.

3.9.1 Augstas un zemas temperatūras trauksmes

Ja nišas temperatūra ir augstāka vai zemāka par ierobežojumiem atlasītajam produktam, displejs parādīs SLOT TEMP HIGH (nišas temperatūra augsta) vai SLOT TEMP LOW (nišas temperatūra zema). Skanēs trauksmes signāls. Lai izslēgtu skaņas signālu, nospiediet taimera taustiņu. Skaņas signāls neskan sākotnējās skapja palaišanas laikā.

3.9.2 Sensora diapazona trauksme

Sensora atteices trauksme norāda sensora temperatūras vērtību virs vai zem nišas diapazona 32-121°C. Skan trauksmes signāls. Attēlotais paziņojums ir SENS ALRM (sensora trauksme). Lai izslēgtu skaņas signālu, nospiediet taimera taustiņu. Ir nepieciešama apkalpošana, lai koriģētu sensora trauksmi.

3.9.3 Paaugstināšanās laika trauksme

Paaugstināšanās laika trauksme norāda, ka nišas temperatūra nav sasniegusi darba temperatūru iepriekšparedzētā laikā pēc palaišanas. Attēlotais paziņojums ir SLOT RISE RATE (nišas paaugstināšanās ātrums). Skan trauksmes signāls. Lai izslēgtu skaņas signālu, nospiediet taimera taustiņu. Ir nepieciešama apkalpošana, lai koriģētu paaugstināšanās laika trauksmi.

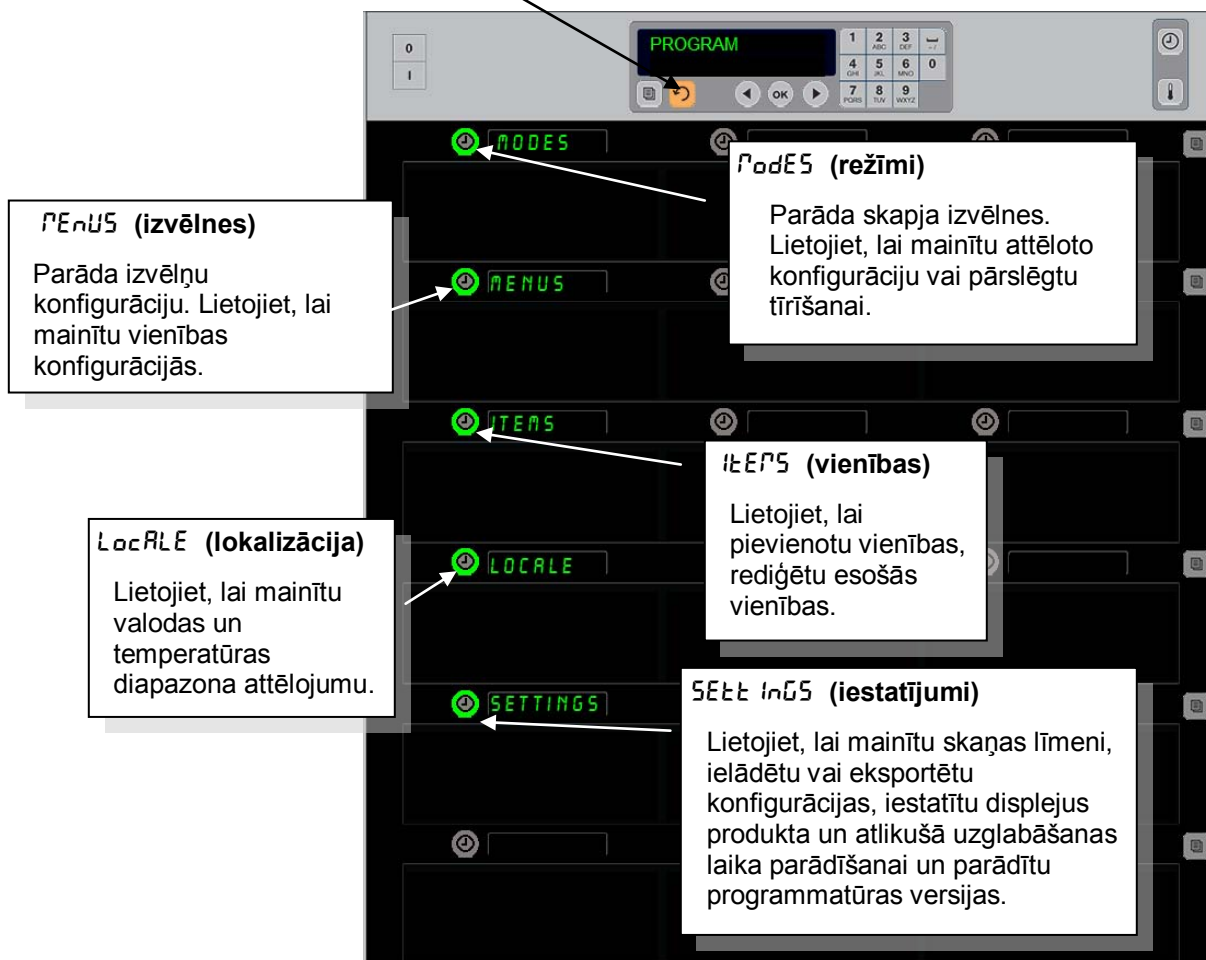
3.9.4 Papildu attēlojumi par darbību ārpus pielaidēm

HHH displejā norāda sensora kļūdu. Ir nepieciešama apkalpošana.

LLLL norāda sensora kļūdu vai nišas temperatūru zem 10°C. Ļaujiet nišai darboties 10 minūtes. Ja LLLL saglabājas, izsauciet apkalpošanas dienestu.

Programmēšanas pārskats

Programmēšanas taustiņa nospiešana un koda ievade dod piekļuvi pieciem zemāk norādītajiem skapja laukiem.



Programmēšanai ir jālieto tastatūra un taimera pogas pie kreisā rindu stabiņa.

Nospiediet tastatūras pogu Program (programma), ievadiet kodu un skapis attēlos maiņu (kā parādīts attēlā iepriekš).

Pie galvenajā vadības panelī attēlota Program:

- Spiediet taimeri līdzās Modes (režīmi), lai attēlotu izvēlnes konfigurācijas un tīrīšanu.
- Spiediet taimeri līdzās Menus (izvēlnes), lai mainītu izvēlnes konfigurāciju.
- Spiediet taimeri līdzās Items (vienības), lai pievienotu izvēlnes vienību vai lai dzēstu esošu vienību.
- Spiediet taimeri līdzās Local (lokālizācija), lai mainītu attēloto valodu vai temperatūras diapazonu no Fārenheita uz Celsija grādiem.
- Nospiediet taimera taustiņu blakus Settings, lai regulētu skaņas līmeni, mainītu rindas vietas displeju produkta un atlikušā uzglabāšanas laika parādīšanai, piekļūtu konfigurācijas eksportēšanas un importēšanas funkcijai un skatītu programmatūras versiju numurus. Katrā gadījumā, kad poga ir nospiesta, vārdi skapja rindas vietās mainās. Tiek parādītas atlasītajai izvēlei piederīgas vienības. Instrukcijas ritiniet uz tastatūras displeja.

Režīmu mainīšana

Lietojiet to, lai mainītu, vispārēji, skapja izvēlni.

1. Nospiediet programmēšanas taustiņu.
2. Tiek parādīts *ENTER ACCESS SEQUENCE* (ievadiet piekļuves virkni).
3. Ievadiet 1955.
4. Nospiediet taustiņu OK.
5. Spiediet apgaismoto taustiņu blakus *MODES* (režīmi), pirmā displeju kolonna attēlos piecas izvēlnes izvēles un tīrīšanu.
6. Nospiediet vēlamo izvēlni.
7. Visi displeji parādīs atlasīto izvēlni. Vadības ierīce rītinās *Press OK to confirm mode change* (Nospiediet OK, lai apstiprinātu režīma maiņu).
8. Nospiediet OK.
9. Vadības ierīces displejs parādīs *CHG COMPLETE* (maiņa pabeigta). Bultu taustiņi paliks apgaismoti.
10. Trīs reizes nospiediet taustiņu Ω , atjaunojot skapi darbībai atlasītajā izvēlnē.

Piezīme: Tas maina skapja izvēlni uzreiz visās rindās. Atsevišķās rindas var mainīt, lietojot rindas pogu katras rindas labajā malā.



Izvēlnē attēloto vienību mainīšana

1. Nospiediet programmēšanas taustiņu.
2. Tiek parādīts *Enter Access Sequence* (ievadiet piekļuves virkni).
3. Ievadiet 1955.
4. Nospiediet taustiņu OK.
5. Nospiediet taimera taustiņu blakus displejam Menu (izvēlne).
6. Skapja kreisā displeju kolonna parādīs izvēlnes izvēles.
7. Nospiediet vēlamo izvēlni.
8. Tiek parādīta šīs izvēlnes pašreizējā konfigurācija.
9. Nospiediet taimera taustiņu vietā, kas ir jāmaina*.
10. Ritiniet caur izvēlēm ar apgaismoto taimera taustiņu vai ◀▶ taustiņiem (bultu taustiņi ļauj ritināšanu uz priekšu un atpakaļ) uz vadības ierīces.
11. Pie attēlotas vēlamās izvēlnes nospiediet OK.
12. Vadības ierīces displejs parādīs *CHU COMPLETE* (maiņa pabeigta). Taustiņš ⏏ paliks apgaismots.
13. Trīs reizes nospiediet taustiņu ⏏, atjaunojot skapi darbībai atlasītajā izvēlnē.



Skapis ir parādīts ar attēlotu izvēlni Breakfast (brokastis).

***PIEZĪME:** Izvēlnes vienības, kas maina rindas temperatūru, ir jāievada kreisajā rindas vietā. Vienībām centra un labajā vietās ir jābūt ar vienādu temperatūru. Izvēlnes vienības, kuru temperatūras ir nesavietojamas ar kreiso vietu, netiek parādītas, kad ritināt caur produktiem.

Izvēlnes mainīšana atsevišķā rindā

1. Nospiediet rindas režīma pogu vēlamajā rindā.
2. Izvēlnes izvēles, ieskaitot *OFF* (izslēgt) un *CLEAR* (tīrīšana), tiek attēlotas līdz ar katru pogas nospiešanu.
3. Kad ir attēlota vēlamā izvēlnes izvēle, nospiediet pogu OK uz tastatūras.
4. Vadības ierīces displeja attēlojums mainīsies no iepriekšējās izvēlnes nosaukuma uz *THEd* (jaukts).



Rindas režīma pogas (skat. bultu) nospiešana rada izvēlnes izvēļu virkni. Kad ir attēlota vēlamā izvēle rindai, nospiediet pogu OK uz augšējās tastatūras.

Izvēlnes vienības pievienošana, mainīšana vai dzēšana

1. Nospiediet programmēšanas taustiņu.
2. Tiek parādīts *ENTER ACCESS SEQUENCE* (ievadiet piekļuves virkni).
3. Ievadiet 1955.
4. Nospiediet taimera pogu blakus displejam Items (vienības).
5. Skapja displejs parādīs *Add ITEM, CHG ITEM, DEL ITEM* (pievienot vienību, mainīt vienību, dzēst vienību).
6. Klaviatūras displejs attēlos *SELECT EASH* (atlasīt uzdevumu).

Instrukcijas katram uzdevumam ir izklāstītas turpmāk.

Jaunas vienības pievienošana

Kad skapis ir režīmā Items (vienības), nospiediet taimera pogu blakus displejam Add Item (pievienot vienību).

Displeju kreisā kolonna parādīs

- Item Name (vienības nosaukums)
- Top Temp (augšējā temperatūra)
- Bot Temp (apakšējā temperatūra)
- Hold Time (uzglabāšanas laiks)
- Cook Now (gatavot tūlīt)

1. Nospiediet pogu *ITEM NAME* (vienības nosaukums). Klaviatūras displejs parādīs *SELECT SEt IN to CHAnGE* (atlasīt maināmo iestatījumu). Nosaukuma displejs parādīs *NAME nEL ITEM* (nosaukt jauno vienību). Lietojiet tastatūru, lai ievadītu produkta nosaukumu.
2. Nospiediet pogu *Ω*. Displejs parādīs *SELECT SEt IN to CHAnGE or PrESS oH to SRuE* (atlasīt maināmo iestatījumu vai nospiegt OK, lai saglabātu).
3. Nospiediet pogu *top TEMP* (augšējā temperatūra). Lietojiet tastatūru, lai nesteidzīgi ievadītu augšējo temperatūru.
4. Nospiediet pogu *Ω*. Displejs parādīs *SELECT SEt IN to CHAnGE or PrESS oH to SRuE* (atlasīt maināmo iestatījumu vai nospiegt OK, lai saglabātu).
5. Nospiediet pogu *bot TEMP* (apakšējā temperatūra). Lietojiet tastatūru, lai nesteidzīgi ievadītu apakšējo temperatūru.
6. Nospiediet pogu *Ω*. Displejs parādīs *SELECT SEt IN to CHAnGE or PrESS oH to SRuE* (atlasīt maināmo iestatījumu vai nospiegt OK, lai saglabātu).
7. Nospiediet pogu *hold TIME* (uzglabāšanas laiks). Lietojiet tastatūru, lai ievadītu laiku, cik ilgi produktu var uzglabāt skapī.
8. Nospiediet pogu *Ω*. Displejs parādīs *SELECT SEt IN to CHAnGE or PrESS oH to SRuE* (atlasīt maināmo iestatījumu vai nospiegt OK, lai saglabātu).
9. Nospiediet pogu *COOK NOW* (gatavot tūlīt). Tastatūras displejs parādīs *CHAnGE ITEM* (mainīt vienību). Lietojiet tastatūru, lai ievadītu punktu atpakaļskaitīšanā, kad skapis parādīs brīdinājumu *COOK NOW* (gatavot tūlīt).
10. Nospiediet OK. Displejs parādīs *SELECT SEt IN to CHAnGE or PrESS oH to SRuE* (atlasīt maināmo iestatījumu vai nospiegt OK, lai saglabātu).
11. Nospiediet OK. Displejs parādīs *CHG COMPLETE* (maiņa pabeigta).
12. Vienreiz nospiediet taustiņu *Ω*, lai ievadītu citu produktu, sākot ar *ITEMS* (vienības). Nospiediet taustiņu *Ω* vairāk nekā divas reizes, lai atgrieztu skapi darbības režīmā un pabeigtu programmēšanu.



Kad programmēšanas režīmā ir izvēlēts Item (vienība), tiek parādīts Add (pievienot), Change (mainīt) un Delete (dzēst) Item (vienību).



Jebkuras iespējas izvēle režīmā Item (vienība) rada augstāk redzamo displeju.

PIEZĪME: Temperatūras virs (93°C un zem 73°C) nevar ievadīt. Daži ciparu taustiņi kļūst nedarbināmi pie temperatūras iestatīšanas uz maksimumu vai minimumu, novēršot lielāka vai mazāka skaitļa ievadi.

Vienības mainīšana

Kad skapis ir režīmā Items (vienības), nospiediet taimera pogu blakus displejam CHG Item (mainīt vienību). Skapja displeži tiks aizpildīti ar vienību nosaukumiem.

Nospiediet taimera pogu blakus vienībai, kas ir jāmaina.

Skapja displejs attēlos:

- *ИТЕМ НАИМ* (vienības nosaukums)
- *ТОП ТЕМП* (augšējā temperatūra)
- *БОТ ТЕМП* (apakšējā temperatūra)
- *ХОЛД ТИМ* (uzglabāšanas laiks)
- *СООН НАВ* (gatavot tūlīt)

Nospiediet taimera pogu blakus maināmajam parametram un rīkojieties saskaņā ar sadaļā **Jaunas vienības pievienošana** parādītajiem soļiem, lai produktam mainītu vienu vai vairākus uzglabāšanas parametrus. Spiediet \ominus , līdz skapis atgriežas darbības režīmā.

PIEZĪME: Ja nepieciešams, ritiniet līdz papildu attēlotajām vienībām ar taustiņiem \blacktriangleleft uz klaviatūras.

Vienības dzēšana

Kad skapis ir režīmā Items (vienības), nospiediet taimera pogu blakus displejam Del Item (dzēst vienību).

Skapja displeži tiks aizpildīti ar vienību nosaukumiem.

Lietojot izgaismotos \blacktriangleleft taustiņus, ritiniet līdz papildu nosaukumiem.

Nospiediet taimera pogu blakus vienībai, kas ir jādzēš.

Skapja displejs attēlos:

- *ИТЕМ НАИМ* (vienības nosaukums)
- *ТОП ТЕМП* (augšējā temperatūra)
- *БОТ ТЕМП* (apakšējā temperatūra)
- *ХОЛД ТИМ* (uzglabāšanas laiks)
- *СООН ПОВ* (gatavot vēl)

Vadības ierīces displejs parādīs *ДЕЛЕТЕ ИТЕМ* (dzēst vienību).

Uz tastatūras nospiediet OK.

Tastatūras displejs parādīs *СНАЧАЛА СОПЛЕТЕ* (maiņa pabeigta).

Spiediet taustiņu \ominus , lai atgrieztu skapi darbības režīmā.

Valodas mainīšana

1. Kad skapis ir režīmā Program (programmēšana), nospiediet taimera pogu blakus displejam *LOCAL* (lokalizācija).
2. Skapja kreisās puses displeži parādīs *LANGUAGE* (valoda) un *DEGREES* (grādi). Centrālais displejs parāda pašreizējos iestatījumus.
3. Nospiediet pogu *LANGUAGE* (valoda).
4. Skapja displeži tiks aizpildīti ar valodas iespējām. Ja nepieciešams, ritiniet līdz papildu valodas izvēlēm, lietojot tastatūras bultu taustiņus.
5. Augšējais kreisais displejs parāda pašreizējo valodu.
6. Nospiediet vēlamās valodas pogu. Izvēlēta valoda tiek parādīta augšējā kreisajā rindas vietā; visas citas ir tukšas.
7. Nospiediet OK.
8. Spiediet taustiņu \ominus , lai atgrieztu skapi darbības režīmā ar jauno valodu.



Skapis ar parādītām izvēlnes vienībām. Dzēšamā vienība ir atlasīta ar taimera taustiņu. Dzēšana ir apstiprināta ar taustiņu OK uz vadības ierīces.



Skapis ir parādīts ar attēlojumu *LOCAL* (lokalizācija). Blakus *Language* (valoda) ir pašreizējā valodas izvēle; blakus *Degrees* (grādi) ir pašreizējais temperatūras diapazons.

Ieiešana programmēšanas režīmā

Nospiediet programmēšanas taustiņu. Tiek parādīts Enter access sequence (ievadiet piekļuves virkni). Ievadiet 1955. Nospiediet taustiņu OK.

Temperatūras diapazona attēlojuma mainīšana

1. Kad skapis ir režīmā Program (programmēšana), nospiediet taimera pogu blakus displejam **LOCAL** (lokālizācija).
2. Skapja kreisās puses displeji parādīs **LANGUAGE** (valoda) un **DEGREES** (grādi). Blakus esošie displeji parāda pašreizējos iestatījumus.
3. Tiek parādīts **LANGUAGE** (valoda) un **DEGREES** (grādi) kopā ar pašreizējo iestatījumu pie blakus nišas.
4. Nospiediet taimeri blakus **DEGREES** (grādi).
5. Viens virs otra tiek parādīti **FAHRENHEIT** (Fārenheits) un **CELSIUS** (Celsijs).
6. Nospiediet taimera taustiņu blakus vēlamajai skalai.
7. Izvēlētajā grādu skala tiek parādīta augšējā kreisajā rindas vietā; visas citas ir tukšas.
8. Lai apstiprinātu izvēli, uz tastatūras nospiediet OK.
9. Spiediet taustiņu **↻**, lai atgrieztu skapi darbības režīmā ar jauno temperatūras skalu.



Taimera blakus **DEGREES** (grādi) nospiešana rada augstāk redzamo attēlojumu. Nospiediet laika pogu blakus vēlamajam temperatūras diapazonam.

Settings (iestatījumi)

Izvēlnē Settings (iestatījumi) ievada vairākas iespējas: skaņas līmeņa regulēšana, attēlojuma pielāgošana, kas rindas vietas displejam pievieno atlikušo uzglabāšanas laiku, konfigurācijas importēšana no McDonald's skapja konfigurācijas interneta vietnes un konfigurācijas failu eksportēšana lietošanai citos skapjos. Varat arī skatīt programmatūras versijas. Turpmāk ir aprakstītas funkcijas to parādīšanas uz skapja secībā.

Sound (skaņa)

1. Kad skapis ir režīmā Program (programmēšana), nospiediet taimera pogu blakus displejam **SEET IN** (iestatīšana).
2. Pašreizējais skaņas iestatījums tiek parādīts augšā pa kreisi, citi skaņas līmeņi tiek parādīti rindas vietās tieši zemāk.
3. Tastatūras displejs ritina instrukcijas.
4. Nospiediet taimera taustiņu blakus vēlamajam iestatījumam.
5. Izvēlētais iestatījums tiek parādīts augšā pa kreisi; visi citi displeji ir tukši.
6. Lai apstiprinātu izvēli, nospiediet OK.
7. Spiediet atgriešanās bultas taustiņu, lai atgrieztu skapi darbības režīmā ar jauno skaņas līmeni.

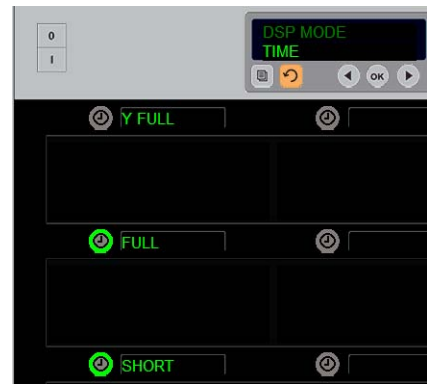


Leiešana programmēšanas režīmā

Nospiediet programmēšanas taustiņu. Tiek parādīts Enter access sequence (ievadiet piekļuves virkni). Ievadiet 1955. Nospiediet taustiņu OK.

Display (attēlojums)

1. Kad skapis ir režīmā Program (programmēšana), nospiediet taimera pogu blakus *dISPLAY*.
2. *dSP ModE* (attēlojuma režīms) tiek parādīts augšā pa kreisi; pašreizējais displeja iestatījums — *FULL* (pilns) vai *Short* (īss) — tiek parādīts augšā centrā. Tastatūras displejs ritina instrukcijas. *FULL* (pilns) parāda produkta pilnu nosaukumu. *Short* (īss) parāda saīsinātu nosaukumu un atlikušo uzglabāšanas laiku.
3. Nopiediet taustiņu blakus *dSP ModE* (attēlojuma režīms).
4. Augšējā vietā tiek ritināts pašreizējais iestatījums, vietas tieši zemāk parāda *FULL* (pilns) un *Short* (īss).
5. Nospiediet taimera taustiņu blakus vēlamajam attēlojuma režīmam.
6. Izvēlētais iestatījums tiek parādīts augšā pa kreisi; visi citi displeji ir tukši.
7. Lai apstiprinātu izvēli, nospiediet OK.
8. Spiediet atgriešanās bultas taustiņu, lai atgrieztu skapi darbības režīmā ar mainīto attēlojumu.



Augšējā vietā tiek ritināta pašreizējā izvēle. Izgaismotās pogas zemāk ir izvēles.



Saīsinātā attēlojuma režīmā vienības nosaukums un atlikušais uzglabāšanas laiks tiek rādīts nepārtraukti. Daži vienību nosaukumi būs saīsināti.

Import (importēšana)

1. Kad skapis atrodas Program (programmēšanas) režīmā, ievietojiet zibatmiņas ierīci ar skapja konfigurācijām, kas tvertas no McDonald's programmēšanas interneta vietnes vai eksportētas no skapja.
2. Nospiediet taimeri blakus *Import* (importēšana).
3. Skapja rindas vietas tiek aizpildītas ar zibatmiņas ierīcē esošo skapja konfigurācijas 0 failu nosaukumiem.
4. Nospiediet taimera taustiņu blakus vēlamajai konfigurācijai.
5. Izvēlētais faila nosaukums tiek parādīts augšējā kreisajā rindas vietā. Citas rindas vietas ir tukšas. Displejs ritinās Press OK to *CONF IRN* (Nospiediet OK, lai apstiprinātu).
6. Nospiediet OK.
7. Tiek parādīts *chU cOmpLEtE* (mainīšana pabeigta).
8. Nospiediet ↶, lai izietu no programmēšanas un atgrieztu skapi parastajā darbības režīmā.



Skapja konfigurācijas failu nosaukumi zibatmiņas ierīcē ir redzami uz sapja (augšā), kad importē konfigurāciju. Konfigurācija tiek atlasīta, nospiežot blakus esošo taimera pogu. Šis faila nosaukums tiek parādīts augšējā kreisajā vietā (apakšējais attēls). Visas taimera pogas ir nodzēstas un visi citi rindas vietu displeji ir tukši.

PIEZĪME: *Piekļūvi internetā esošajai programmatūrai un norādījumiem tās lietošanai pārvalda tikai McDonald's.

Sazināšanās: Glen Schackmuth

Tālrunis: 630-623-2154

e-pasts: Glenn.Schackmuth@us.mcd.com

PIEZĪME: Ar 4-13 lappusē aprakstīto metodi uz zibatmiņas ierīci tvertās izvēlnes konfigurācijas nevar ielādēt skapī līdzīgi internetā bāzētajam failam. Lietojiet noteikto kārtību šiem failiem, interneta darba kārtību interneta veidotajiem failiem.

Eksportēšana

1. Kad skapis atrodas Program (programmēšanas) režīmā, ievietojiet zibatmiņas ierīci.
2. Nospiediet taimera pogu blakus **EXPORT** (eksportēšana).
3. Augšējā kreisā rindas pogas vieta izgaismojas un galvenā displeja ekrāns ritina Enter Export Filename (ievadiet eksportējamā faila nosaukumu).
4. Ar tastatūru ievadiet nosaukumu failam. Burti parādās blakus izgaismotajai pogai. (Tas būs nosaukums failam, kas tiks pārņemts, un tas būs redzams zibatmiņas ierīces saknes katalogā un uz skapja, kad fails tiks importēts no zibatmiņas ierīces.)
5. Nospiediet OK.
6. Tiek parādīts **CHĒ CŌŅPLĒĒ** (mainīšana pabeigta).
7. Nospiediet ↶, lai izietu no programmēšanas un atgrieztu skapi parastajā darbības režīmā.



Faila nosaukums ir jāpiešķir, kad tas tiek eksportēts no skapja.

Versija

1. Kad skapis ir režīmā Program (programmēšana), nospiediet taimera pogu blakus **VERSION** (versija).
2. **FILEN** tiek parādīts augšējā kreisajā rindas vietā; versijas numurs tiek parādīts tieši blakus pa labi.
3. **5b** tiek parādīts otrajā kreisajā rindas vietā; versijas numurs tiek parādīts tieši blakus pa labi.
4. Nospiediet ↶, lai izietu no programmēšanas un atgrieztu skapi parastajā darbības režīmā.

Tīrīšana un profilaktiskā apkope

Ik četrās stundās – notīriet paplātes/plauktus

1. Noņemiet visas plastmasas un stieplu paplātes. Ielieciet paplātes/plauktus izlietnē tīrīšanai.
2. Notīriet paplātes, mazgājot karstā *McD All-Purpose Super Concentrate (APSC) (HCS)* šķīdumā, pievienojot caur izlietnes sadalītāju vai piejaucot 0,3 unces *McD APSC (HCS)* katram šķīduma galonam. Pamatīgi noskalojiet paplātes/plauktus zem karsta ūdens.
3. Dezinficējiet paplātes/plauktus, iemērcot *McD Sink Sanitizer (HCS)* šķīdumā, (viens iepakojums uz 10 galoniem ūdens) vai *McD Sanitizer (HCS)* šķīdumā (četri iepakojumi uz 10 galoniem ūdens) vismaz 1 minūti. Izņemiet no dezinficēšanas šķīduma un ļaujiet gaisā izzūt.

Katru dienu – notīriet skapi

1. Eksploatācijas dienas beigās ieslēdziet ierīci tīrīšanas režīmā. Rīkojieties saskaņā ar 3-3 lappusē minētajiem soļiem.

Piezīme: nelietojiet *McD Sink Sanitizer (HCS)*, lai tīrītu skapja Universal Holding Cabinet-P ārpusi.

2. Ļaujiet ierīcei atdzist, līdz SLOT CLN MODE (ni o t r onas rež m) attēlojums kļūst blāvs. Izmantojiet suku, lai noņemtu visus atlikušos aplikumus uz nišas virsmas, stumjot daļiņas no skapja pretējā gala uz āru.

Piezīme: lai tīrītu skapja nišas, lietojiet tikai skapja tīrīšanas suku. Stieplu sukas, abrazīvi polsteri vai metāla skrāpji neatgriezeniski sabojās skapja nišas virsmu.

Piezīme: nelietojiet jebkādu citu tīrīšanas līdzekli, izņemot *McD (APSC)(HCS)*. Citu savienojumu lietošana var izraisīt vadības sastāvdaļu bojājumus.

3. Ar skapja tīrīšanas suku izstumiet visas atdalītās daļiņas no skapja pretējā gala ārā.
4. Lietojiet mitru, tīru/dezinficētu dvieli un skapja tīrīšanas suku, lai iztīrītu katru nišu. Iztīriet katras nišas apakšējo un augšējo virsmu.
5. Noslaukiet tīras visas iekšējās skapja virsmas ar tīru, dezinficētu dvieli, kas piesūcināts ar *McD ASPC (HCS)*.
6. Izslēdziet ierīci.



Nosūtīšanas adrese: 8700 Line Avenue, Shreveport, Louisiana 71106

TĀLR. 1-318-865-1711 FAKSS (detaļas) 1-318-219-7140

FAKSS (tehn. atbalsts) 1-318-219-7135

DRUKĀTS ASV

APKALPOŠANAS TĀLRUNIS
1-800-551-8633

Cena: \$6.00
819-6701
FEB 12