



UHC-HD

Paigaldus-, kasutusjuhend
3-, 6-realisel mudelil

 **Frymaster**[®]



Frymaster on Commercial Food Equipment Service Associationi liige ja soovib CFESA atesteeritud tehnikuid.

* 8196699 *

24h teeninduse otseliin 1-800-551-8633
E-post: service@frymaster.com

Hind: \$6.00

819-6699
FEB 12

MÄRKUS

KUI KLIENT KASUTAB GARANTIIPERIOODI AJAL SELLE MANITOWOC-I SEADME REMONTIMISEKS MUID VARUOSA KUI UUT (MODIFITSEERIMATA) VÕI TAASTATUD VARUOSA, MIS ON OSTETUD OTSE FRYMASTER/DEAN-ILT VÕI SELLE VOLITATUD HOOLDUSKESKUSEST, SIIS LÕPEB GARANTII KEHTIVUS. SAMUTI LÕPEB GARANTII JUHUL, KUI VARUOSA MODIFITSEERIDA. LISAKS EI VASTUTA FRYMASTER/DEAN JA SELLE TÜTARETTEVÕTTED KLIENDI NÕUETE, KAHJUSTUSTE VÕI KULUDE EEST, MIDA ON PÕHJUSTANUD OTSESELT VÕI KAUDSELT JA TÄIELIKULT VÕI OSALISELT MODIFITSEERITUD VARUOSA PAIGALDAMINE JA/VÕI VARUOSA, MIS POLE PÄRIT VOLITATUD HOOLDUSKESKUSEST.

UHC-HD EI SOBI ÕUES KASUTAMISEKS. SEADME KASUTAMISEL TULEB SEE ASETADA HORISONTAALSE PINNALE.

UHC-HD EI SOBI PAIGALDAMISEKS ALASSE, KUS KASUTATAKSE VEEJUGA. SEDA SEADET EI TOHI PUHASTADA VEEJOAGA.

ÄRGE PAIGUTAGE UHC-HD ÕHU SISSEVÕTU AVA MÕNE TEISE SEADME AURU VÕI KUUMA ÕHU VÄLJALASKEAVA JUURDE.

OHUTUSTEAVE

ÄRGE HOIUSTAGE VÕI KASUTAGE SELLE VÕI MUU SEADME LÄHEDUSES BENSIINI VÕI MUID TULEOHTLIKE AURUDEGA VEDELIKKE.

ÄRGE KASUTAGE VÕI HOOLDAGE SEADET UHC-HD ILMA, ET OLEKSITE LUGENUD LÄBI SELLE JUHENDI.

ÄRGE KASUTAGE SEADET UHC-HD, KUI SEE POLE KORREKTSELT PAIGALDATUD JA ÜLE KONTROLLITUD.

ÄRGE KASUTAGE SEADET UHC-HD, KUI KÕIK HOOLDUS- JA KATTEPANEELID POLE PAIGALDATUD JA KORREKTSELT KINNITATUD.

ÄRGE PROOVIGE ÜHTKI UHC-HD KOMPONENTI PARANDADA VÕI ASENDADA, KUI SEADE POLE VOOLUVÕRGUST LAHTI ÜHENDATUD.

OLGE ETTEVAATLIK UHC-HD SEADISTAMISEL, KASUTAMISEL VÕI PUHASTAMISEL JA VÄLTIGE KOKKUPUUTUMIST KUUMADE PINDADEGA.

OLGE ETTEVAATLIK UHC-D TÕSTMISEL. SEADE KAALUB 90,7 KG (200 NAELA). HOIUSTAMISKAPI TÕSTMISEKS ON VAJA KOLME KUNI NELJA INIMEST, KES JÄRGIVAD TAVAPÄRASEID TÕSTMISE OHUTUSPRAKTIKAID.

UHC-HD



Sisukord

Peatükk	Lk
Hooldus, garantii	1-1
Tootekandikud	1-3
Käivitamine	2-1
Talitluse ülevaade	3-1
Rea sätete muutmine	3-2
Pesade välja lülitamine	3-3
Programmeerimine	3-5
Hooldamine	4-1

1 Universaalne hoiustamiskapp

Frymasteri universaalne hoiustamiskapp (UHC-HD), mis on kujundatud ja toodetud ainult ettevõtte McDonald's jaoks, on lühiajaline hoiustamiseade mitmesuguste küpsetatud toodete värskuse hoidmiseks. UHC-HD vastab kõigile ettevõtte McDonald's ohutust, tõhusust ja puhtust puudutavatele standarditele.

1.1 Garantii avaldus

- A. Frymaster L.L.C. pakub seadmete ja varuosade esialgsele ostjale järgmiste tingimustega garantiid.

1.1.1 Garantii sätted – universaalne hoiustamiskapp UHC-HD

- A. Frymaster L.L.C. annab kaheaastase garantii, mis kehtib ebakvaliteetse materjali ja või tootmise põhjustatud defektidele.
- B. Kõikide osade (v.a kaitsmed) garantii kehtib kaks aastat alates kapi paigaldamise kuupäevast.
- C. Kui ükskõik milline osa (v.a kaitsmed) osutub esimese kahe aasta jooksul (alates paigaldamisest) defektseks, tasub Frymaster ka kõik osade vahetamisega seotud töötasukulud ja kuni 160 km (100 miili) ulatuses transpordikulud (80 km / 50 miili mõlemas suunas).

1.1.2 Varuosade tagastamine

- A. Kõik defektsed garantii alla käivad osad tuleb tagastada tagasimakse saamiseks Frymasteri volitatud hoolduskeskusesse 60 päeva jooksul. Pärast 60 päeva möödumist pole tagasimaksed lubatud.

1.2.3 Garantii välistused

See garantii ei kehti seadmele, mis on kahjustunud väärkasutuse, modifitseerimise või õnnetuste tõttu nagu:

- Valed ja volitamata parandustööd;
- Vale paigaldamine ja/või MRC-kaardil toodud hoolduskava protseduuride mitte järgimine;
- Vale hooldamine;
- Transportimisel tekkinud kahjustused;
- Väärkasutus;
- Andmeplaadi eemaldamine, muutmine või hävitamine.

Garantii ei kata ka:

- Transpordikulud rohkem kui 160 km (100 miili) läbimiseks (80 km / 50 miili mõlemas suunas) või rohkem kui kahe tunni pikkust reisiaega;
- Ületunde või pühade lisatasusid;
- Kaudseid kahjusid (muu kahjustada saanud vara parandamise või asendamisega seotud kulud), ajakulu, saamata jäänud kasumit või muid kaudseid kahjustusi.

UHC-HD

Kaudseid garantiisid või garantiisid toote kaubanduslikku turustamise või kasutusotstarve kohta pole olemas.

Rahvusvahelise garantii puhul kehtivad kõik ülaltoodud protseduurid, kuid kaubaveotasu ja tollilõivud tasub klient.

VARUOSADE TELLIMINE JA HOOLDUSTEAVE

Varuosad võib tellida otse kohalikult Frymasteri volitatud hooldusagentuurilt (Authorized Service Agency; ASA) või edasimüüjalt. Frymasteri volitatud hooldusagentuuride/edasimüüjate loetelu pannakse tehasesse tarnimisel kapi kaasa. Kui teil pole ligipääsu sellele loetelule, võtke palun ühendust Frymasteri hooldusosakonnaga telefoninumbri 1-800-24-FRYER või 1-318-865-1711.

Palun pange tähele, et traadist/plastist kandikud, virnastamiskomplektid, kärud ja rullikud tuleb tellida kohalikult köögitarvikutega varustajalt (Kitchen Equipment Supplier; KES). Frymaster ei tarni neid tarvikud.

Oma tellimuse kiirendamiseks on nõutud järgmine teave:

Mudeli number _____

Seerianumber _____

Võrgupinge _____

Varuosa tootekood _____

Vajalik kogus _____

Hooldustööde korral võtke ühendust Frymasteri kohaliku volitatud hoolduskeskuse või edasimüüjaga. Hooldusteavet saate helistades Frymasteri hooldusosakonda. Teie kiireks ja tõhusaks abistamiseks on vajalik järgmine teave.

Mudeli number _____

Seerianumber _____

Probleemi kirjeldus _____

Lisaks andke ka kõik muu teave, mis võib olla probleemi lahendamiseks vajalik.

SÄILITAGE SEE JUHEND TULEVIKUS KASUTAMISEKS OHUTUS KOHAS.

1.2 Tootekandikud

Saadaval on kolme erinevat tüüpi tootekandikuid.

- A. **1/3-suuruses kandik**
- B. **1/3-suuruses kandik**
- C. **Täissuuruses kandik**

Järgige kasutamisel kohalikku kasutus- ja koolitusjuhendit.

Tähtsad näpunäited kasutamise kohta

Kui asetate kandikut hoiustamiskappi, veenduge, et kandiku käepideme juhik joondub rea servaga.

Visake ära mõranenud või kahjustunud kandikud.

Kui eemaldate kandikult tooteid, libistage kandik ainult nii kaugemale välja kui vaja ja liigutage see pärast kiiresti tagasi õigesse kohta.

Küsi ge kuuerealise UHC-HD uusi paigutuskaarte kohalikult edasimüüjalt.

1.3 Grilli klambri paigaldamine

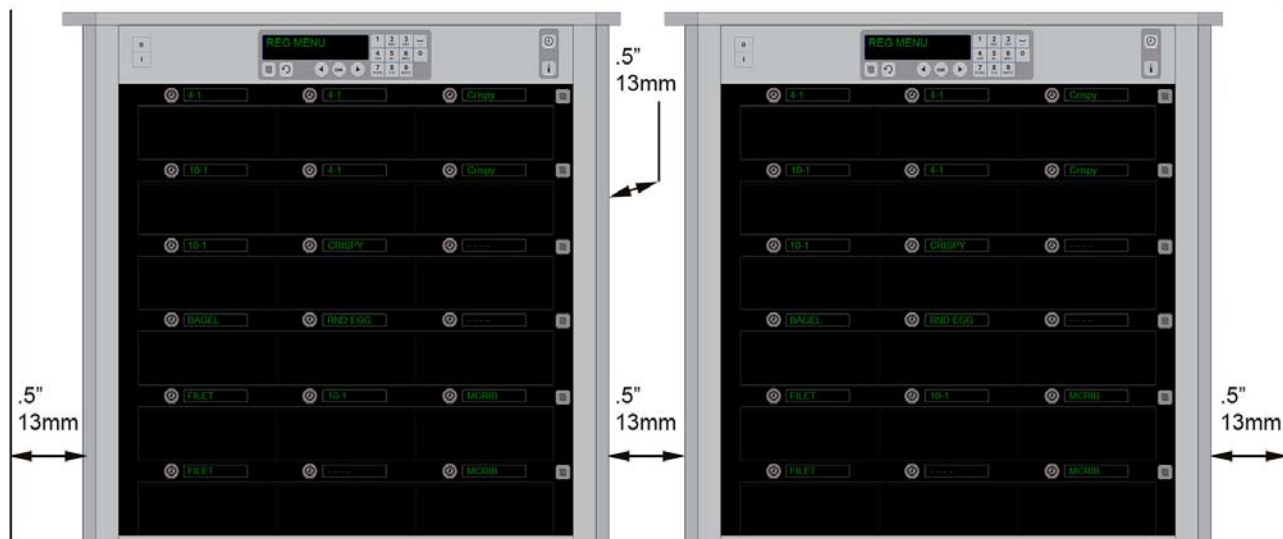
Grilli klamber on mõeldud 1/3-suuruses grilli kandiku hoidmiseks. See kinnitub grilli külge, et teha liikumine grillilt UHC-sse kiiremaks ja ohutumaks.

- Paigutage grilli klambri esiosa grilli serva alla.
- Langetage klambri tagaosas, kuni selle sooned toetuvad grilli eesmisele servale. Grilli klamber peaks toetuma kindlalt grilli esiosale. Kui klamber ei sobitu tihedalt, vabastage klambri all olevad neli mutrit ja libistage seda sisse või välja, et see oleks tihedalt esiosa vastas. Pinguldage mutrid, kui klamber on reguleeritud.



Grilli klamber kinnitub grilli külge ja hoiab grillitud toodet UHC-HD kandikul ja teeb toodete hoiustamiskappi viimise lihtsaks.

OLGE UHC-HD TÕSTMISEL ETTEVAATLIK. SEADE KAALUB 90,7 KG (200 NAELA). KAPI TÕSTMISEKS ON VAJA KOLME KUNI NELJA INIMEST, KES JÄRGIVAD TAVAPÄRASEID TÕSTMISE OHUTUSPRAKTIKAID.



2 Käivitamine

KÕIK ELEKTRISEADMED TULEB MAANDADA VASTAVALT KOHALIKELE SEADUSTELE. KOHALIKE SEADUSTE PUUDUMISEL VASTAVALT RIIKLIKULE ELEKTRIKOODEKSILE ANSI/NFPA NR 70-1990.

A. Nõuded toiteallikale:

- Pinge – 208/240 V vahelduvvool.
- 2620 W pinge 208 V juures – 3420 W pinge 240 V juures.
- Sagedus – 50/60 Hz.
- Ühefaasiline.
- 20 A.

SEADE ON VARUSTATUD KOLMEHARULISE MAANDUSKLEMMIGA PISTIKUGA, ET KAITSTA TEID ELEKTRILÖÖGI OHU EEST JA SEE TULEB ÜHENDADA KORREKTSelt MAANDATUD KOLMEHARULISSE PISTIKUPESASSE. ÄRGE LÕIGAKE VÕI EEMALDAGE PISTIKU KÜLJEST SEDA MAANDUSKLEMMI HARU.

ÄRGE PAIGUTAGE UHC-HD ÕHU SISSEVÕTU AVA MÕNE TEISE SEADME AURU VÕI KUUMA ÕHU VÄLJALASKEAVA JUURDE.

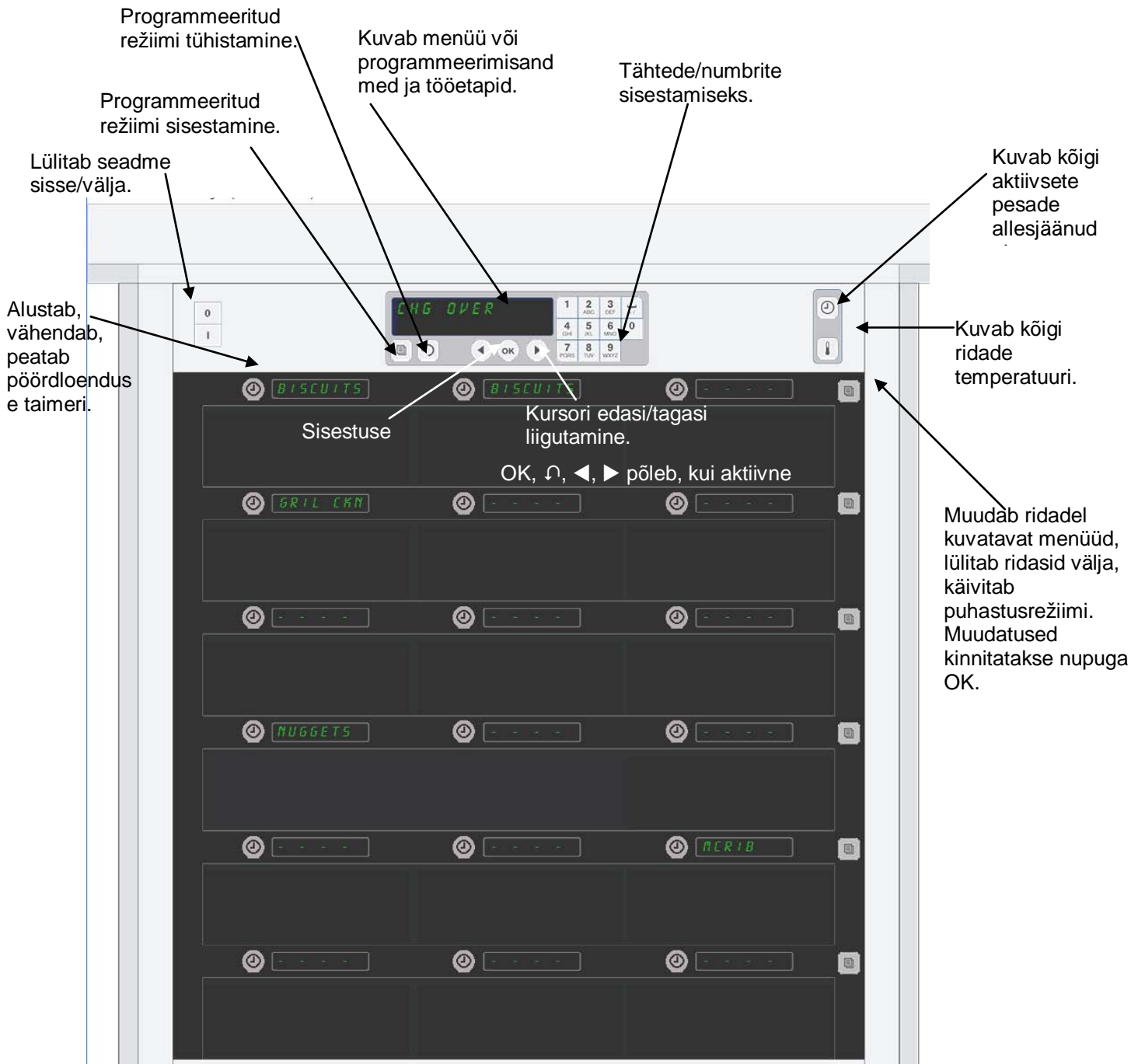
KÕIK SEADMED TULEB ÜHENDADA MAANDATUD ELEKTRISÜSTEEMIGA.

2.1 Eelkuumutamine

1. Ühendage universaalse hoiustamiskapi UHC-HD pistik vooluvõrku.
2. Asetage tühjad tootekandikud kõikidele ridadele.
3. Lülitage toitelüliti asendisse ON (SEES).
4. Valige soovitud hoiustamiskapi menüüelement.
5. Kapi ekraanil kuvatakse Low Temp (Madal temperatuur) ja õige temperatuurini jõudes vastava menüüelemendi nimi.
6. Käivitage taimer, kui lisate kuumutatud kandikutele tooteid.

3 Talitluse ülevaade

Universaalsel hoiustamiskapil (UHC-HD) on kuus rida, millest igasse mahub kuni kolm tootekandikut või kolm rida, millest igasse mahub kuni kolm tootekandikut. Igal kandiku asukohal on ekraan, mis näitab toodet ja iga kandiku hoiustamisaega.



UHC-HD

UHC-HD tarnitakse tööks valmis olekus ja selle kandikupesad on seadistatud tavapärasele konfiguratsioonile.

3.1 Hoiustamiskapi kasutamine

1. Lülitage toitelüliti asendisse ON (SEES).
2. Ekraan süttib ja sellel kuvatakse **LOW TEMP** (Madal temperatuur). Kui on saavutatud töötemperatuur kuvatakse selle asemel toote nimi.
3. Laadige tooted vastavatele ridadele ja vajutage taimeri nuppu. Kõige heledamini põlevad ekraanid tähistavad lühima allesjäänud hoiustamisajaga pesasid.
4. Vajutage reast paremal olevat režiiminuppu, et muuta rea menüüd, lülitada rida välja või seada see puhastusrežiimi. Vajutage nuppu OK, et muudatused kinnitada.

3.2 Taimeri kasutamine



Heledalt põlev nupp ja heledalt põlev menüüelemendi ekraan tähistavad rea pesa, mida esimesena kasutada. Rea pesa heledalt põlev nupp näitab, et see on aktiivne, kuid pole lühima allesjäänud hoiustamisajaga pesa. Selle menüü nimi hakkab heledamalt põlema, kui sellest saab lühima allesjäänud hoiustamisajaga pesa.

Vajutage soovitud pesa kõrval olevat taimeri nuppu. Nupp hakkab heledamalt põlema. Samamoodi hakkab heledamalt põlema ka toote nimi, kui see on esmane või ainus menüüelemendi valimine. Heledam menüüelemendi kuvamine viitab pesale, millel on hoiustamisajaga kõige vähem alles jäänud. Nupp hakkab heledamalt põlema, kui seda vajutada. Menüü nimi jääb tumedaks, kuni see pole reas, millel on kõige vähem hoiustamisajaga alles jäänud.

Taimeri kuvajärjestus

- Rea pesa heledalt põlev nupp ja ekraan viitavad lühima allesjäänud hoiustamisajaga pesale; heledalt põlev nupp sama tootega pesale.
- Tekst **СРОК РАБ** (Jahutamine) kuvatakse hoiustamisperioodi lõpu lähenedes.
- Tekst **HHHHH** kuvatakse koos pika piiksuga taimeri tsükli lõpus; vajutage taimeri nupule, et alarm tühistada.

Taimer seiskamine

Vajutage rea pesa kõrval olevat taimeri nuppu, et taimer välja lülitada. Taimer seiskub ja taimeri nupp kustub. Järgmise vastava rea pesa ekraan hakkab heledamalt põlema.

3.3 Rea sätte muutmine

Vajutage hoiustamiskapi parempoolsel küljel olevat rea režiimi nuppu. Valitud rea ekraanidel kuvatakse järjest erinevad menüüvalikud ning puhastusrežiimi ja välja lülitamise käsklus. Kui kuvatakse soovitud valik, vajutage nupustiku nuppu OK. Kontrolleri ekraanil kuvatakse menüüvalik või **ИЖЕД** (Ajastatud), kui hoiustamiskapis on kasutusel rohkem kui üks menüü.

3.4 Teade Cook Now (Küpsetage kohe)

Teade Cook Now (Küpsetage kohe) kuvatakse eelmääratud ajal enne kindla toote viimase kandiku hoiustamisaja lõppemist. Kinnitamine pole vajalik. Kõlab kolme sekundi pikkune helisignaal ja ekraanil kuvatakse teade **СООИ ПОЛУ** (Küpsetage kohe), et anda teada, et toodet on vaja juurde valmistada.

3.5 Puhastusrežiimi kasutamine

Vajutage menüü nuppu, kuni ekraanil kuvatakse režiim Clean Mode (Puhastamine). Vajutage nuppu OK. Kui aktiivseid taimereid pole, ei luba hoiustamiskapp menüü nupuga režiimi Clean Mode (Puhastamine) valida. Kui aktiivseid taimereid pole, lülitab režiimi Clean Mode (Puhastamine) valimine kogu hoiustamiskapi puhastusrežiimi.

Nimed muutuvad kõigi ridade pesade ekraanidel. Kõigi ridade temperatuuri sättepunktiks saab 52° C. Ekraanil kuvatakse SLOT CLN MODE (PESA PUHASTUSREŽIIM) ja NOT SAFE YET (POLE VEEL OHUTU), kuni pesade temperatuur on 52° C. Ekraanil kuvatakse teade **СЛЕЖИ** (Puhastamine).

3.6 Pesade VÄLJA lülitamine

Vajutage paremal olevat rea režiimi nuppu, kuni ekraanil kuvatakse OFF (VÄLJAS). Vajutage nuppu OK.

3.7 Hoiustamisaja vähendamine

Hoiustamisaega saab vähendada 5-minutiste astmetega aktiivse pesa taimeri nuppu vajutades. Seda kasutatakse selleks, et lahutada aeg, mis oli toode teises hoiustamiskapis.

3.8 Temperatuuri kuvamine

Vajutage hoiustamiskapi temperatuuri nuppu ja ekraanide vasakul real kuvatakse ülemine ja alumine temperatuur.

- Ülemise plaadi temperatuur.
- Alumise plaadi temperatuur.

3.9 Temperatuurialarmid

Saadaval on neli temperatuurialarmi:

- Kõrge temperatuur.
- Madal temperatuur.
- Anduri vahemiku alarm.
- Tõusuaeg.

Alarmiseisundi korral kõlab helisignaal ja ekraanil kuvatakse vaheldumisi valitud toode ja alarmiteade. Taimereid ei saa käivitada, kui pesas kuvatakse alarmiteade.

3.9.1 Kõrge ja madala temperatuuri alarmid

Kui pesa temperatuur on valitud toote temperatuuri piiridest väljas, kuvatakse ekraanil kas SLOT TEMP HIGH (PESA TEMPERATUUR KÕRGE) või SLOT TEMP LOW (PESA TEMPERATUUR MADAL). Kõlab helisignaali. Vajutage taimeri nuppu, et helisignaali välja lülitada. Helisignaali ei kõla hoiustamiskapi esialgsel käivitamisel.

3.9.2 Anduri vahemiku alarm

Anduri rikke alarm näitab, et anduri tuvastatud temperatuur pole pesa vahemikus 32–121 °C. Kõlab helisignaali. Ekraanil kuvatakse teade SENS ALRM (ANDURI ALARM). Vajutage taimeri nuppu, et helisignaali välja lülitada. Anduri alarmi lahendamine nõuab seadme hooldamist/parandamist.

3.9.3 Tõusuaja alarm

Tõusuaja alarm näitab, et pesa ei saavutanud pärast käivitamist eelmääratud aja jooksul töötemperatuuri. Ekraanil kuvatakse tekst SLOT RISE RATE (PESA TEMPERATUURI TÕUSUAEG). Kõlab helisignaali. Vajutage taimeri nuppu, et helisignaali välja lülitada. Tõusuaja alarmi lahendamiseks on vaja seadet hooldada/parandada.

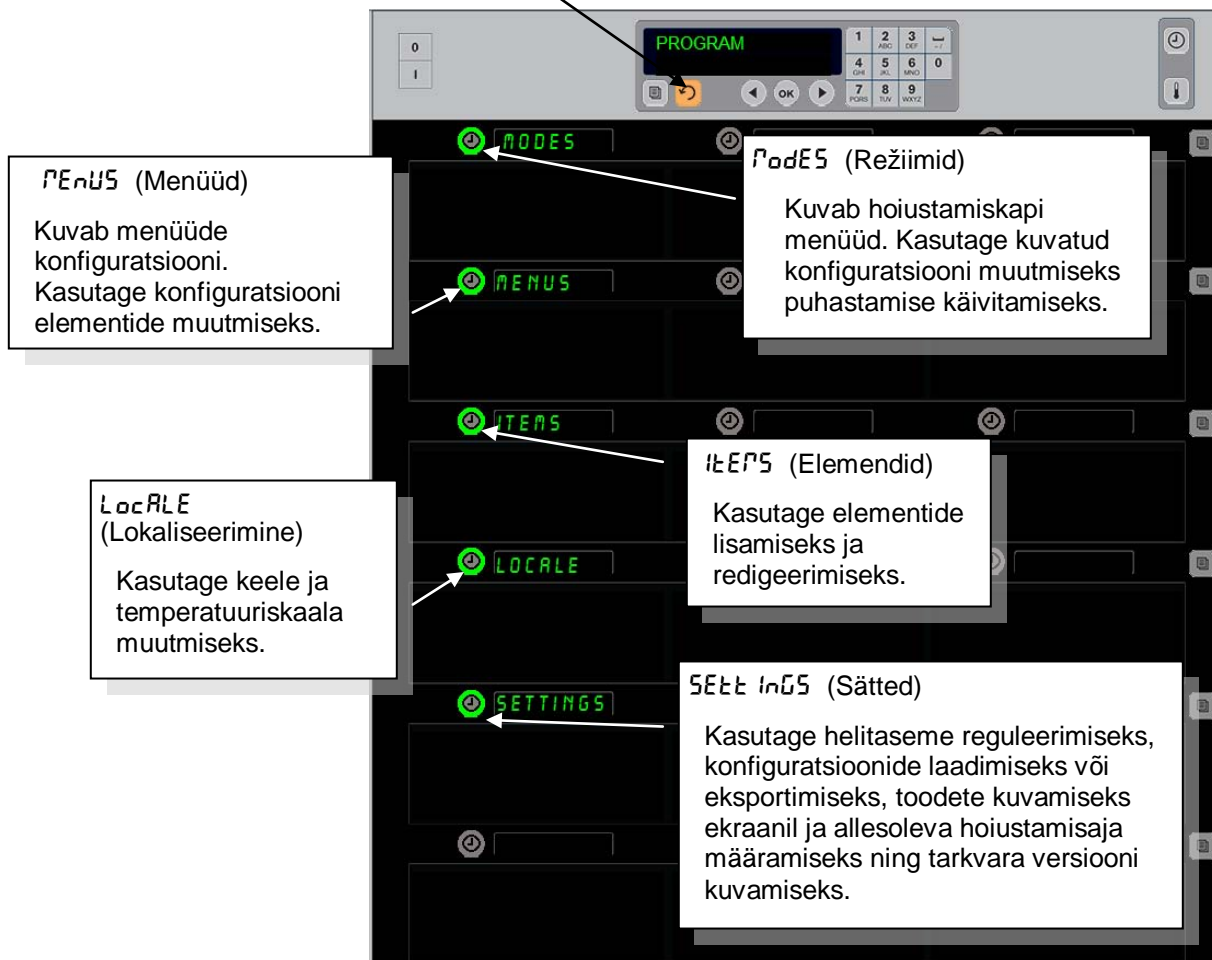
3.9.4 Muud piirkonnaväliste alarmide tekstid

HHH kuvamine viitab anduri veale. Seade vajab hooldamist/parandamist.

LLLL viitab anduri veale või pesale, mille temperatuur on väiksem kui 10° C. Lubage pesal 10 minutit töötada. Kui tekst LLLL ei kao, kutsuge hooldustehnik.

Programmeerimise ülevaade

Programmeerimisnupu vajutamine ja koodi sisestamine võimaldab ligipääsu hoiustamiskapi viiele alal, mis on märgitud allpool.



Programmeerimisel tuleb kasutada nupustikku ja ridade vasakpoolseid taimer nuppe. Vajutage nupustikul programmeerimise nuppu, sisestage kood ja hoiustamiskapi ekraanidel kuvatakse ülaltoodud tekst.

Kontrolleri ekraanil kuvatakse tekst Program (Programmeerimine):

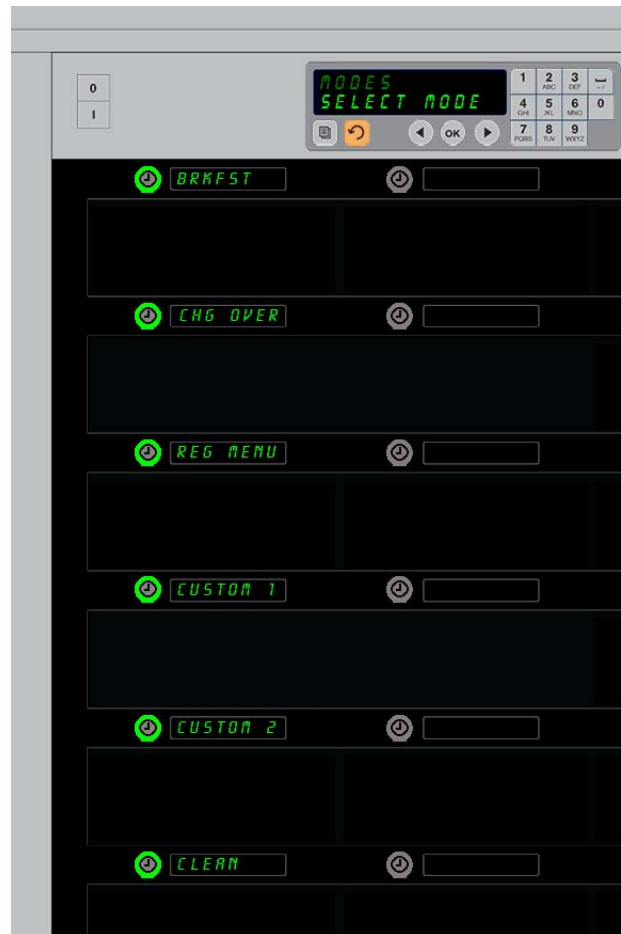
- Vajutage teksti Modes (Režiimid) kõrval olevat taimer nuppu, et kuvada menüükonfiguratsioonid ja puhastamine.
- Vajutage teksti Menus (Menüüd) kõrval olevat taimer nuppu, et muuta menüü konfiguratsiooni.
- Vajutage teksti Items (Elemendid) kõrval olevat taimer nuppu, et lisada menüüelement või olemasolevat elementi kustutada või redigeerida.
- Vajutage teksti Locale (Lokaliseerimine) kõrval olevat taimer nuppu, et muuta ekraani keelt või seda, kas temperatuur kuvatakse Fahrenheiti või Celsiuse skaalas.
- Helitaseme reguleerimiseks vajutage taimer klahvi, mis asub „Settings (sätted)“ kõrval, muutke toodete kuvamist ridade pesades ja allesolevat hoiustamisega, tagage ligipääs konfiguratsioonide eksportimise ja importimise funktsioonile ning kuvage tarkvara versiooni numbreid. Ükskõik millise teksti kõrval oleva taimer nupu vajutamisel muutuvad ekraanidel kuvatavad sõnad. Kuvatakse valitud menüüga seotud menüüelemendid. Juhiseid kuvatakse nupustiku ekraanil.

Režiimide muutmine

Niimoodi saate muuta hoiustamiskapi üldist menüüd.

1. Vajutage programmi nupule.
2. Ekraanil kuvatakse tekst *ENTER ACCESS SEQUENCE* (Sisestage ligipääsukood).
3. Sisestage 1955.
4. Vajutage nuppu OK.
5. Vajutage teksti *MODES* (Režiimid) kõrval põlevat nuppu; esimesel ekraanide veerul kuvatakse viis menüüvalikut ja Clean (Puhastamine).
6. Vajutage soovitud menüüle.
7. Kõikidel ekraanidel kuvatakse valitud menüü. Kasutage kerimisnuppe ja vajutage OK, et režiimi muutmine kinnitada.
8. Vajutage nuppu OK.
9. Kontrolleri ekraanil kuvatakse tekst *CHG COMPLETE* (Muutmine lõpetatud). Noolenupp jääb valgustatuks.
10. Vajutage kolm korda nuppu \curvearrowright , et lülitada hoiustamiskapp tööle valitud menüüs.

Märkus: See muudab hoiustamiskapi kõigi ridade menüüsid korruga. Ridu saab muuta eraldi iga rea parempoolsel küljel oleva rea nupuga.



Menüüs kuvatavate elementide muutmine

1. Vajutage programmi nupule.
2. Ekraanil kuvatakse tekst *ENTER ACCESS SEQUENCE* (Sisestage ligipääsukood).
3. Sisestage 1955.
4. Vajutage nuppu OK.
5. Vajutage teksti Menu (Menüü) kõrval olevat taimerit nuppu.
6. Hoiustamiskapi vasakpoolsetel ekraanidel kuvatakse menüüvalikud.
7. Vajutage soovitud menüüle.
8. Kuvatakse valitud menüü praegune konfiguratsioon.
9. Vajutage muudetava pesa juures olevat taimerit nuppu*.
10. Sirvige valikuid valgustatud taimerit nupuga või kontrolleri nuppudega ◀ ja ▶ (noolenupud võimaldavad sirvida valikuid mõlemas suunas).
11. Kui kuvatakse soovitud element, vajutage nuppu OK.
12. Kontrolleri ekraanil kuvatakse tekst *CHG COMPLETE* (Muutmine lõpetatud). Nupp ⏏ jääb valgustatuks.
13. Vajutage kolm korda nuppu ⏏, et lülitada hoiustamiskapp tööle valitud menüüs.



Kuvatud hoiustamiskapis on valitud menüü Breakfast (Hommiikusöök).

***Märkus:** Menüüelemendid, mis muudavad rea temperatuuri, tuleb sisestada vasakpoolsesse rea pesasse. Keskmistel ja parempoolsetel pesadel on sama temperatuur. Menüüelemente, mille temperatuur ei sobi vasakpoolse pesaga, ei kuvata toodete sirvimisel.

Menüü või üksiku rea muutmine

1. Vajutage soovitud rea režiimi nuppu.
2. Iga nupu vajutusega kuvatakse menüüvalikud; k.a. *OFF* (Väljas) ja *CLEAR* (Puhastamine).
3. Kui kuvatakse soovitud menüüvalik, vajutage nuppu OK.
4. Kontrolleri ekraanil kuvatakse varasema menüü nime asemel *CHG* (Ajastatud).



Rea režiimi nupu (tähistatud noolega) vajutamine kuvab järjest menüüvalikuid. Kui Kuvatakse soovitud menüü, vajutage nuppu OK.

Menüüelemendi lisamine, muutmine või kustutamine

1. Vajutage programmi nupule.
2. Ekraanil kuvatakse tekst *ENTER ACCESS SEQUENCE* (Sisestage ligipääsukood).
3. Sisestage 1955.
4. Vajutage teksti Items (Elemendid) kõrval olevat taimeri nuppu.
5. Hoiustamiskapi ekraanidel kuvatakse *ADD ITEM* (Lisa element), *CHG ITEM* (Muuda elementi) ja *DEL ITEM* (Kustuta element).
6. Kontrolleri ekraanil kuvatakse *SELECT ITEM* (Valige toiming).

Iga toimingu juhised on kirjeldatud allpool:

Uue elemendi lisamine

Kui hoiustamiskapp on režiimis Items (Elemendid), vajutage teksti Add Item (Lisa element) kõrval olevat taimeri nuppu.

Vasakpoolsetel ekraanidel kuvatakse nüüd järgmised tekstid.

- Item Name (Elemendi nimi).
 - Top Temp (Ülemine temperatuur).
 - Bot Temp (Alumine temperatuur).
 - Hold Time (Hoiustamisaeg).
 - Cook Now (Küpsetage kohe).
1. Vajutage teksti *ITEM NAME* (Elemendi nimi) kõrval olevat taimeri nuppu. Kontrolleri ekraanil kuvatakse *SELECT SET TO CHANGE* (Valige säte, mida muuta). Nime ekraanil kuvatakse *NAME NEW ITEM* (Anna nimi uuele elemendile). Kasutage nupustikku, et sisestada toote nimi.
 2. Vajutage nuppu \ominus . Ekraanil kuvatakse *SELECT SET TO CHANGE* (Valige säte, mida muuta) või *PRESS OH TO SAVE* (Vajutage OK, et salvestada).
 3. Vajutage nuppu *TOP TEMP* (Ülemine temperatuur). Kasutage nupustikku, et sisestada aeglaselt ülemine temperatuur.
 4. Vajutage nuppu \ominus . Ekraanil kuvatakse *SELECT SET TO CHANGE* (Valige säte, mida muuta) või *PRESS OH TO SAVE* (Vajutage OK, et salvestada).
 5. Vajutage nuppu *BOT TEMP* (Alumine temperatuur). Kasutage nupustikku, et sisestada aeglaselt alumine temperatuur.
 6. Vajutage nuppu \ominus . Ekraanil kuvatakse *SELECT SET TO CHANGE* (Valige säte, mida muuta) või *PRESS OH TO SAVE* (Vajutage OK, et salvestada).
 7. Vajutage teksti *HOLD TIME* (Hoiustamisaeg) kõrval olevat taimeri nuppu. Kasutage nupustikku, et sisestada toote hoiustamisaeg.
 8. Vajutage nuppu \ominus . Ekraanil kuvatakse *SELECT SET TO CHANGE* (Valige säte, mida muuta) või *PRESS OH TO SAVE* (Vajutage OK, et salvestada).
 9. Vajutage teksti *COOK NOW* (Küpsetage kohe) kõrval olevat taimeri nuppu. Kontrolleri ekraanil kuvatakse tekst *CHANGE ITEM* (Elemendi muutmise). Kasutage nupustikku, et sisestada ajaarvestuse hetk, millal hoiustamiskapp kuvab alarmiteate *COOK NOW* (Küpsetage kohe).
 10. Vajutage nuppu OK. Ekraanil kuvatakse *SELECT SET TO CHANGE* (Valige säte, mida muuta) või *PRESS OH TO SAVE* (Vajutage OK, et salvestada).
 11. Vajutage nuppu OK. Ekraanil kuvatakse tekst *CHG COMPLETE* (Muutmise lõpetatud).
 12. Vajutage üks kord nuppu \ominus , et sisestada uus toode ja alustada menüüst *ITEMS* (Elemendid). Vajutage kaks korda nuppu \ominus , et lülitada hoiustamiskapp tagasi töörežiimi ja programmeerimine lõpetada.



Add Item (Elemendi lisamine), Chg Item (Elemendi muutmise) ja Del Item (Elemendi kustutamise) kuvatakse, kui programmeerimisrežiimis valida Item (Element).



Režiimis Item (Element) suvalise suvandi valimisel kuvatakse ekraanidele järgmised tekstid.

Märkus! Temperatuure, mis on suuremad kui 93° C ja väiksemad kui 73° C, ei saa sisestada. Mõned numbrinupud muutuvad kasutamatuks, kui temp on max või min väärtusega, et hoida ära vale numbri sisestamine.

Elemendi muutmine

Kui hoiustamiskapp on režiimis Items (Elemendid), vajutage teksti CHG Item (Elemendi muutmine) kõrval olevat taimerit nuppu.

Hoiustamiskapi ekraanidele kuvatakse elementide nimed.

Vajutage selle elemendi kõrval olevat taimerit nuppu, mida soovite muuta.

Hoiustamiskapi ekraanidel kuvatakse järgmised tekstid.

- *ITEM NAME* (Elemendi nimi).
- *TOP TEMP* (Ülemine temperatuur).
- *BOT TEMP* (Alumine temperatuur).
- *HOLD TIME* (Hoiustamisaeg).
- *COOL RATE* (Küpsetage kohe).

Vajutage parameetri kõrval olevat taimerit nuppu, et seda muuta ja järgige toiminguid lõigus **Uue elemendi lisamine**, et muuta toote üht või mitut hoiustamisparameetrit. Vajutage nuppu Ω , kuni hoiustamiskapp naaseb töörežiimi.

Märkus: Kui vaja, kerige noolenuppude \blacktriangleleft ja \blacktriangleright abil teiste elementideni.

Elemendi kustutamine

Kui hoiustamiskapp on režiimis Items (Elemendid), vajutage teksti Del Item (Elemendi kustutamine) kõrval olevat taimerit nuppu.

Hoiustamiskapi ekraanidele kuvatakse elementide nimed.

Kerige nimesid valgustatud noolenuppudega \blacktriangleleft ja \blacktriangleright .

Vajutage kustutatava elemendi kõrval olevat nuppu.

Hoiustamiskapi ekraanidel kuvatakse järgmised tekstid.

- *ITEM NAME* (Elemendi nimi).
- *TOP TEMP* (Ülemine temperatuur).
- *BOT TEMP* (Alumine temperatuur).
- *HOLD TIME* (Hoiustamisaeg).
- *COOL RATE* (Küpsetage juurde).

Kontrolleri ekraanil kuvatakse tekst *DELETE ITEM* (Elemendi kustutamine).

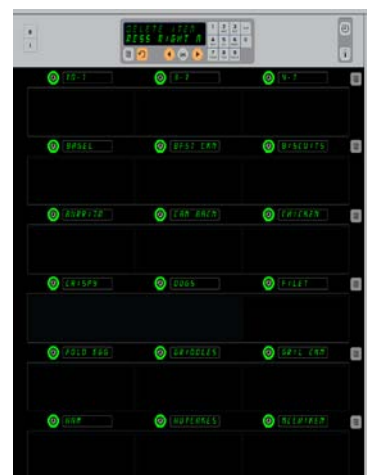
Vajutage nuppu OK.

Kontrolleri ekraanil kuvatakse tekst *CHANGE COMPLETE* (Muutmine lõpetatud).

Vajutage nuppu Ω , et lülitada hoiustamiskapp tagasi töörežiimi.

Keele muutmine

1. Kui hoiustamiskapp on režiimis Program (Programmeerimine), vajutage teksti *LOCAL* (Lokaliseerimine) kõrval olevat taimerit nuppu.
2. Hoiustamiskapi vasakutel ekraanidel kuvatakse tekstid *LANGUAGE* (Keel) ja *DEGREES* (Kraadid). Keskmistel ekraanidel kuvatakse praegune seadistus.
3. Vajutage nuppu *LANGUAGE* (Keel).
4. Hoiustamiskapi ekraanidel kuvatakse keeltevalikud. Kasutage noolenuppe, et kuvada vajadusel rohkem keeli.
5. Ülemisel vasakpoolsel ekraanil kuvatakse praegune keel.
6. Vajutage soovitud keele kõrval olevale taimerit nupule. Valitud keel kuvatakse nüüd ülemisel vasakpoolsel ekraanil; kõik muud ekraanid on tühjad.
7. Vajutage nuppu OK.
8. Vajutage nuppu Ω , et lülitada hoiustamiskapp töörežiimi uue keelega.



Kuvatud menüuelementidega hoiustamiskapp. Kustutatav element valitakse taimerit nupuga. Kustutamine kinnitatakse nupuga OK.



Kuvatud on hoiustamiskapi menüü *LOCAL* (Lokaliseerimine). Teksti *Language* (Keel) kõrval on praegune valitud keel; teksti *Degrees* (Kraadid) kõrval on praegune temperatuuriskaala.

Sisenemine „Programming Mode'i (programmeerimisrežiimi)“

Vajutage programmi nupule. Ekraanil kuvatakse tekst „Enter access sequence (sisestage ligipääsukood)“. Sisestage „1955“ Vajutage nuppu OK.

Kuvatava temperatuuriskaala muutmine

1. Kui hoiustamiskapp on režiimis Program (Programmeerimine), vajutage teksti **LOCAL** (Lokaliseerimine) kõrval olevat taimeri nuppu.
2. Hoiustamiskapi vasakutel ekraanidel kuvatakse tekstid **LANGUAGE** (Keel) ja **DEGREES** (Kraadid). Kõrvalolevatel ekraanidel kuvatakse praegused sätted.
3. Tekstide **LANGUAGE** (Keel) ja **DEGREES** (Kraadid) kõrval oleval ekraanil kuvatakse praegused sätted.
4. Vajutage teksti **DEGREES** (Kraadid) kõrval olevale taimeri nupule.
5. Üksteise kohal kuvatakse tekstid **FAHRENHEIT** (Fahrenheit) ja **CELSIUS** (Celsius).
6. Vajutage soovitud skaala kõrval olevat taimeri nuppu.
7. Valitud skaala kuvatakse nüüd ülemisel vasakpoolsel ekraanil; kõik muud ekraanid on tühjad.
8. Vajutage nuppu OK, et valik kinnitada.
9. Vajutage nuppu Ω , et lülitada hoiustamiskapp töörežiimi uue temperatuuriskaalaga.



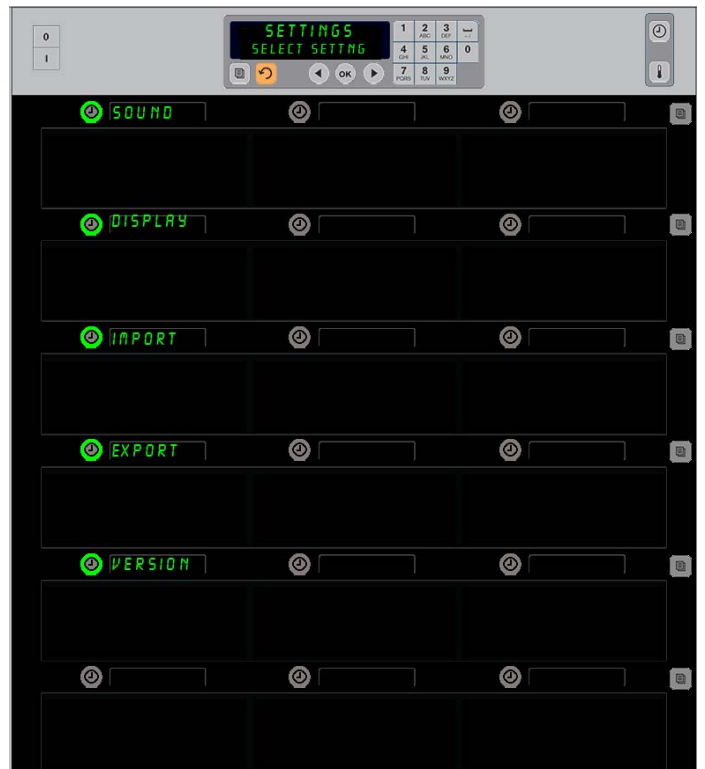
Teksti **DEGREES** (Kraadid) kõrval oleva taimeri nupu vajutamisel kuvatakse ekraanidele järgmised tekstid. Vajutage soovitud temperatuuriskaala kõrval olevat taimeri nuppu.

Sätted

„Settings (sätted)“ menüü pakub mitmeid uusi valikuid: helitaseme reguleerimine, ekraani seadistamine, mis lisab allesoleva hoiustamisaja ridade pesades olevatele toodetele, konfiguratsioonide importimine McDonald's-i veebipõhiselt konfiguratsioonide hoiustamiskapi veebilehelt ja konfiguratsioonifailide eksportimine kasutamiseks mõnes teises hoiustamiskapis. Samuti võite vaadata tarkvara versiooni andmeid. Allpool kirjeldatud funktsioonid on kirjeldatud hoiustamiskapis ilmumise järjekorras.

Heli

1. Kui hoiustamiskapp on „Program mode“'s (programmeerimisrežiimis)“, vajutage **SETTINGS** (Sätted) ekraani.
2. Praegune helitugevuse säte kuvatakse ülemisel vasakpoolsel ekraanil; kõik muud helitugevuse tasemed kuvatakse reas selle all.
3. Kontrolleri ekraanil kuvatakse juhised.
4. Vajutage soovitud säte kõrval olevat taimeri nuppu.
5. Valitud säte kuvatakse nüüd ülemisel vasakpoolsel ekraanil; kõik muud ekraanid on tühjad.
6. Vajutage nuppu OK, et valik kinnitada.
7. Vajutage nuppu, et lülitada hoiustamiskapp töörežiimi koos uue helitugevuse tasemega.

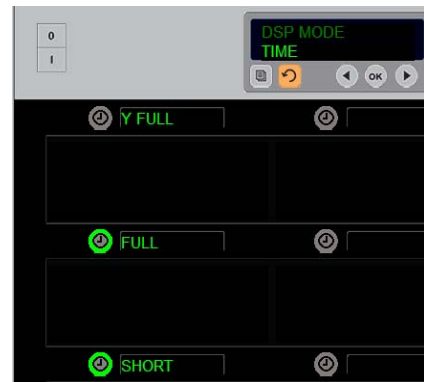


Sisenemine „Programming Mode“'i (programmeerimisrežiimi)“

Vajutage programmi nupule. Ekraanil kuvatakse tekst „Enter access sequence (sisestage ligipääsukood)“. Sisestage „1955“ Vajutage nuppu OK.

Ekraan

1. Kui hoiustamiskapp on „Program mode’is (programmeerimisrežiimis)“, vajutage taimer nuppu, mis asub nupu *dISPLAY* (Ekraan) kõrval.
2. *dSP ModE* (DSP-Režiim) kuvatakse ülemises vasakus nurgas; *FULL* (Täielik) või *Short* (Lühikene) — on kuvatud ülemises keskosas. Kontrolleri ekraanil kuvatakse juhised. *FULL* (täielik) kuvab toote täieliku nime. *Short* (Lühikene) kuvab lühendatud nime ja allesjäänud hoiustamisaja.
3. Vajutage *dSP ModE-1* (DSP-Režiim) kõrval asuvat klahvi.
4. Ülemine positsioon kuvab kehtivad sätted; positsioonid all muutuvad koheselt *FULL* (Täielikuks) ja *Short* (Lühikeseks).
5. Vajutage soovitud „display mode’i (ekraanirežiimi)“ kõrval olevat taimer nuppu.
6. Valitud säte kuvatakse nüüd ülemisel vasakpoolsel ekraanil; kõik muud ekraanid on tühjad.
7. Vajutage nuppu OK, et valik kinnitada.
8. Vajutage tagasipöörduva noolega nuppu, et lülitada hoiustamiskapp töörežiimi muudetud ekraanikuvaga.



Ülemine positsioon kuvab kehtiva valiku. Valikuteks on allpool olevad valgustatud nupud.



Ekraani „Short mode’is (lühirežiimis)“ kuvatakse püsivalt kirje nime ja hoiustamisega. Mõningate kirjete nimesid lühendatakse.

Importimine

1. Kui hoiustamiskapp on programmeerimisrežiimis, siis sisestage väikmäluketas hoiustamiskapi konfiguratsioonidega, mis pärinevad McDonald’-s-i veebipõhiselt programmeerimise lehelt või on eksporditud hoiustamiskapist.
2. Vajutage nuppu *Import* (Importimine) kõrval olevale taimer nupule.
3. Väikmälukettal olevad hoiustamiskapi konfiguratsioonifailide nimed asuvad hoiustamiskapi rea pesades.
4. Vajutage soovitud konfiguratsiooni kõrval olevat taimer nuppu.
5. Valitud failinimi kuvatakse üleval vasakul asuvas reapesas. Teised reapesad on tühjad. Kuva valikud Kinnitamiseks vajutage OK
6. Vajutage nuppu OK.
7. Kuvatakse teade „*CHG COMPLETE* (Muutmine lõpetatud)“.
8. Vajutage Ω , et väljuda programmeerimisest ja taastada hoiustamiskapi tavaline töörežiim.



Importides konfiguratsioone väikmälukettalt, on hoiustamiskapi konfiguratsioonifailide nimed nähtavad hoiustamiskapis (ülal). Konfigureerimine valitakse vajutades külgnevat taimer nuppu. Faili nimi kuvatakse ülemises vasakus positsioonis (vt alumist joon.). Kõik taimer nupud on kustutatud ja kõik teised kuvatud ridade pesad tühjad.

MÄRKUS: *Ligipääsu eest veebipõhisele tarkvarale ja selle kasutusjuhenditele haldab ainuisikuliselt McDonald’s.

Kontaktisik: Glen Schackmuth

Telefon: 630-623-2154

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

MÄRKUS: Väikmälukettale salvestatud rutiinse koodiga menüü konfiguratsioone, nagu kirjeldatud lk 4-13, ei ole võimalik laadida hoiustamiskappi nagu veebipõhiselt loodud fail . Kasutage rutiinset koodi nende failide puhul, veebipõhist rutiini veebipõhiselt

Eksportimine

1. Kui hoiustamiskapp on programmirežiimis, sisestage väikmäluketas.
2. Vajutage nupu **EXPORT** (Eksportimine) kõrval olevale taimerile nupule.
3. Vasaku ülemise pesa positsiooni nupp süttib ja peaakraani kuva näitab **ENTER EXPORT FILENAME** (Sisesta eksporditava faili nimi).
4. Sisestage faili nimi kasutades nupustikku. Tähed ilmuvad valgustatud nuppude kõrval. (See on nimi, mida fail kannab ja on nähtav väikmäluketta juurkaustas ja hoiustamiskapis, kui faili imporditakse väikmälukettalt.)
5. Vajutage nuppu **OK**.
6. Kuvatakse teade „**CHG COMPLETE** (muutmise lõpetatud)“.
7. Vajutage **⏪**, et väljuda programmeerimisest ja taastada hoiustamiskapi tavaline töörežiim.



Failinimi peab olema määratud, kui eksporditakse hoiustamiskapist.

Versioon

1. Kui hoiustamiskapp on programmirežiimis, vajutage „**VERSION** (Versioon)“ kõrval olevat taimerile nuppu.
2. **FILENAME** (Püsivara) kuvatakse vasakul üleval reapesas; versiooni number kuvatakse koheselt paremal.
3. **USB-PORT** kuvatakse vasakul üleval reapesas; versiooni number kuvatakse koheselt paremal.
4. Vajutage **⏪**, et väljuda programmeerimisest ja taastada hoiustamiskapi tavaline töörežiim.

Puhastamine ja ennetav hooldus

Iga nelja tunni järel – puhastage kandikud/püstikud

1. Eemaldage kõik plast- ja traatkandikud. Viige kandikud/püstikud puhastamiseks kraanikaussi.
2. Peske kandikuid kuuma puhastuslahusega *McD All-Purpose Super Concentrate (APSC) (HCS)*, mida saab kraanikausi dosaatorist või segage 8,9 ml (0,3 fl. oz.) kontsentraati *McD APSC (HCS)* iga 3,8 liitri (1 galloni) lahuse kohta. Loputage kandikuid/püstikuid põhjalikult kuuma veega.
3. Desinfitseerige kandikud/püstikud kastes need lahusesse *McD Sink Sanitizer (HCS)* (üks pakk 38 liitri / 10 galloni vee kohta) või lahusesse *McD Sanitizer (HCS)* (neli pakki 38 liitri / 10 galloni vee kohta) vähemalt üheks minutiks. Eemaldage desinfitseerimislahus ja laske tarvikutel õhu käes kuivada.

Igapäevaselt – puhastage hoiustamiskapp

1. Päeva lõpus lülitage seade puhastusrežiimi. Järgige lk 3-3 toodud juhtnööre.

Märkus: Ärge kasutage lahust *McD Sink Sanitizer (HCS)* universaalse hoiustamiskapi UHC-P puhastamiseks.

2. Laske seadmel jahtuda, kuni ekraaniteade SLOT CLN MODE (PESA PUHASTAMISE RE II*) muutub tumedamaks. Kasutage harja, et eemaldada pesast kõik muud jäägid lükates need hoiustamiskapi vastasotsast välja.

Märkus: Kasutage hoiustamiskapi pesade puhastamiseks ainult spetsiaalset hoiustamiskapi puhastusharja. Traatharjad, abrasiivsed lapid või metallist kraabitsad võivad hoiustamiskapi pesa pinda kahjustada.

Märkus: Ärge kasutage muud puhastusvahendit kui *McD (APSC)(HCS)*. Muude puhastusvahendite kasutamine võib juhtkomponente kahjustada.

3. Lükake hoiustamiskapi puhastusharjaga kõik lahtised osakesed hoiustamiskapi vastasotsast välja.
4. Kasutage niisket, puhast/desinfitseeritud lappi ja hoiustamiskapi puhastusharja, et iga pesa puhastada. Puhastage iga pesa alumine ja ülemine pind.
5. Pühkige hoiustamiskapi välispindasid puhta, desinfitseeritud lapiga, mida on leotatud lahuses *McD ASPC (HCS)*.
6. Lülitage seade välja.



Address: 8700 Line Avenue, Shreveport, Louisiana 71106

TEL. 1-318-865-1711 FAKS (varuosad) 1-318-219-7140 FAKS (tehniline tugi) 1-318-219-7135

PRINDITUD AMEERIKA
ÜHENDRIIKIDES

TEENINDUSE OTSELIIN
1-800-551-8633

HIND: \$6.00
819-6699
FEB 12